

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事
工事地名	福岡県福岡市東区千早地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年3月	12) 設計年月	令和3年12月
2) 事務所名	福岡国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320016	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	200,046,000
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	179,883,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年3月15日 (3回変更) 至 令和5年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	4,209,374
		23) 公告日	令和3年12月24日

3. 予算科目

1) 予算科目: 道路環境改善事業費	2) 目: 無電柱化推進事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		
電線共同溝		式	1		85,876,039				
		式	1		106,650,154	1	20,774,115		
仮設工		式	1		13,794,805				
		式	1		16,319,939	1	2,525,134		
路面覆工		式	0		0				
		式	1		390,522	1	390,522		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 〔夜間〕		m2	0		0			内-1号	
		m2	32		377,444	32	377,444		
受桁基礎 〔夜間〕	再生クッション RC-40 t=200mm	m2	0		0			内-2号	
		m2	8		13,078	8	13,078		
土留・仮締切工		式	1		837,994				
		式	1		2,945,635	1	2,107,641		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 〔夜間〕	軽量型 3型	式	1		821,100			内-3号	
		式	0		0	-1	-821,100		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 〔夜間〕	軽量型 3型	式	0		0			内-4号	
		式	1		822,801	1	822,801		
切梁・腹起し 〔夜間〕	管路部・特殊部	式	1		16,894			内-5号	
		式	0		0	-1	-16,894		
切梁・腹起し 〔夜間〕	管路部	式	0		0			内-6号	
		式	1		10,506	1	10,506		
切梁・腹起し 〔夜間〕	特殊部	式	0		0			内-7号	
		式	1		255,161	1	255,161		
ライナープレート 〔夜間〕	2.7×3300×7853 (小判型)		0	0	0			単-1号	
		箇所	1	1,569,000	1,569,000	1	1,569,000		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60		0 84,543	60	84,543	内-8号	
残土等処分 [夜間]		m3	0 60		0 188,833	60	188,833	内-9号	
現場発生品運搬 [夜間]	山留材、スレ止め、ラックプレート	回	0 1		0 14,791	1	14,791	内-10号	
土留・仮締切工 (埋設物撤去)		式	1 1		87,821 114,792	1	26,971		
軽量鋼矢板(電線共同溝) [夜間]	軽量型 3型	式	1 0		81,117 0	-1	-81,117	内-11号	
軽量鋼矢板(電線共同溝) [夜間]	軽量型 3型	式	0 1		0 110,591	1	110,591	内-12号	
切梁・腹起し [夜間]	管路部・特殊部	式	1 0		6,704 0	-1	-6,704	内-13号	
切梁・腹起し [夜間]	管路部	式	0 1		0 4,201	1	4,201	内-14号	
交通管理工		式	1 1		12,868,990 12,868,990	0	0		
交通誘導警備員		人日	6 6		77,610 77,610	0	0	内-15号	
交通誘導警備員 [夜間]		人日	668 668		12,791,380 12,791,380	0	0	内-16号	
地盤改良工		式	0 1		0 6,786,280	1	6,786,280		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
固結工		式	0 1		0 6,786,280				
薬液注入 (外周部) [夜間]		本	0 54	0 82,880	0 4,475,520			単-2号	
薬液注入 (底版部) [夜間]		本	0 24	0 71,040	0 1,704,960			単-3号	
注入設備据付解体 [夜間]		式	0 1		0 605,800			内-17号	
舗装版撤去工		式	1 1		2,241,107 3,109,854				
舗装版破碎工 (車道部：応急復旧)		式	1 1		702,875 1,361,409				
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	24 44	2,301 2,301	55,224 101,244			単-4号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	24 44	4,648 4,648	111,552 204,512			単-5号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m	290 0		431,314 0			内-18号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m	0 580		0 862,628			内-19号	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m2	95 175	1,103 1,103	104,785 193,025			単-6号	
舗装版破碎工 (車道部：復旧)		式	1 1		173,255 316,233				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	5	2,301	11,505	4	9,204	単-7号	
			9	2,301	20,709				
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	5	4,648	23,240	4	18,592	単-8号	
			9	4,648	41,832				
舗装版破碎 [夜間]		m2	95	1,458	138,510	79	115,182	単-9号	
			174	1,458	253,692				
舗装版破碎工 (歩道部)		式	1		1,028,893	1	33,040		
			1		1,061,933				
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	12	2,301	27,612	0	0	単-10号	
			12	2,301	27,612				
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	12	4,352	52,224	0	0	単-11号	
			12	4,352	52,224				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	800		518,303	-800	-518,303	内-20号	
			0		0				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	0		0	860	557,175	内-21号	
			860		557,175				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	28		18,140	0	0	内-22号	
			28		18,140				
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m2	270	1,458	393,660	0	0	単-12号	
			270	1,458	393,660				
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m2	13	1,458	18,954	-4	-5,832	単-13号	
			9	1,458	13,122				
舗装版破碎工 (埋設物撤去)		式	1		336,084	1	34,195		
			1		370,279				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	4	2,301	9,204	2	4,602	単-14号	
			6	2,301	13,806				
殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	3	4,352	13,056	0	0	単-15号	
			3	4,352	13,056				
殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	2	4,648	9,296	1	4,648	単-16号	
			3	4,648	13,944				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	m	220		142,533	0	0	内-23号	
			220		142,533				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	34		22,027	-34	-22,027	内-24号	
			0		0				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	50		32,392	50	32,392	内-25号	
			0		0				
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	m2	84	1,458	122,472	0	0	単-17号	
			84	1,458	122,472				
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m2	12	1,458	17,496	10	14,580	単-18号	
			22	1,458	32,076				
開削土工		式	1		7,200,545	1	448,749		
			1		7,649,294				
掘削工		式	1		2,021,990	1	100,332		
			1		2,122,322				
開削掘削 [夜間]		m3	420		1,956,317	-420	-1,956,317	内-26号	
			0		0				
開削掘削 [夜間]		m3	0		0	450	2,096,053	内-27号	
			450		2,096,053				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [仮置場へ][夜間]	土砂	m3	50		59,033			内-28号	
			0		0	-50	-59,033		
土砂等運搬 [仮置場へ][夜間]	土砂	m3	0		0			内-29号	
			20		23,613	20	23,613		
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	50		6,640			内-30号	
			0		0	-50	-6,640		
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-31号	
			20		2,656	20	2,656		
掘削工 (埋設物撤去)		式	1		372,631				
			1		326,052	1	-46,579		
開削掘削 [夜間]		m3	80		372,631			内-32号	
			0		0	-80	-372,631		
開削掘削 [夜間]		m3	0		0			内-33号	
			70		326,052	70	326,052		
埋戻し工		式	1		2,160,556				
			1		2,438,970	1	278,414		
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	110		618,007			内-34号	
			0		0	-110	-618,007		
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	0		0			内-35号	
			100		561,824	100	561,824		
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	170		1,474,080			内-36号	
			0		0	-170	-1,474,080		
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	0		0			内-37号	
			210		1,820,922	210	1,820,922		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し土 [現場へ運搬][夜間]		m3	30 0		68,469 0	-30	-68,469	内-38号	
埋戻し土 [現場へ運搬][夜間]		m3	0 20		0 56,224	20	56,224	内-39号	
埋戻し工 (埋設物撤去)		式	1 1		552,121 393,277	1	-158,844		
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	90 0		505,642 0	-90	-505,642	内-40号	
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	0 70		0 393,277	70	393,277	内-41号	
埋戻し土 [現場へ運搬][夜間]		m3	20 0		46,479 0	-20	-46,479	内-42号	
残土処理工		式	1 1		2,093,247 2,368,673	1	275,426		
土砂等運搬 [夜間]	土砂	m3	380 0		897,301 0	-380	-897,301	内-43号	
土砂等運搬 [夜間]	土砂	m3	0 430		0 1,015,366	430	1,015,366	内-44号	
残土等処分 [夜間]		m3	380 0		1,195,946 0	-380	-1,195,946	内-45号	
残土等処分 [夜間]		m3	0 430		0 1,353,307	430	1,353,307	内-46号	
電線共同溝工		式	1 1		13,677,433 17,996,416	1	4,318,983		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路工(管路部)		式	1		11,543,904				
			1		13,276,307	1	1,732,403		
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 150mm	m	10	7,410	74,100			単-19号	
			0	7,410	0	-10	-74,100		
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 100mm	m	129	5,314	685,506			単-20号	
			42	5,314	223,188	-87	-462,318		
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 80mm	m	117	5,012	586,404			単-21号	
			0	5,012	0	-117	-586,404		
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 150m m	m	27	4,002	108,054			単-22号	
			0	4,002	0	-27	-108,054		
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 100m m	m	312	3,247	1,013,064			単-23号	
			19	3,247	61,693	-293	-951,371		
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 80m m	m	119	2,963	352,597			単-24号	
			0	2,963	0	-119	-352,597		
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 50m m	m	160	2,663	426,080			単-25号	
			0	2,663	0	-160	-426,080		
埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 150mm	m	185	3,782	699,670			単-26号	
			239	3,782	903,898	54	204,228		
埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 100mm	m	813	2,771	2,252,823			単-27号	
			1,100	2,771	3,048,100	287	795,277		
埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm	m	200	3,114	622,800			単-28号	
			772	3,114	2,404,008	572	1,781,208		
埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管10 R)	m	96	5,540	531,840			単-29号	
			196	5,540	1,085,840	100	554,000		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路 [夜間]	PV径75mm(曲管5R)	m	0 33	0 5,540	0 182,820	33	182,820	単-30号	
埋設管路 [夜間]	PV径75mm(曲管3R)	m	0 35	0 6,957	0 243,495	35	243,495	単-31号	
埋設管路 [夜間]	PV径50mm	m	458 550	2,602 2,602	1,191,716 1,431,100	92	239,384	単-32号	
埋設管路 [夜間]	PV径50mm(曲管10R)	m	108 252	4,002 4,002	432,216 1,008,504	144	576,288	単-33号	
埋設管路 [夜間]	PV径50mm(曲管5R)	m	38 30	4,002 4,002	152,076 120,060	-8	-32,016	単-34号	
埋設管路 [夜間]	PV径50mm(曲管3R)	m	9 36	4,936 4,936	44,424 177,696	27	133,272	単-35号	
埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	m	527 629	109.1 109.1	57,495 68,623	102	11,128	単-36号	
中間継手 (材料費)	SFEP φ150	個	3 6	9,981 9,981	29,943 59,886	3	29,943	単-37号	
中間継手 (材料費)	SFEP φ100	個	26 12	8,560 8,560	222,560 102,720	-14	-119,840	単-38号	
中間継手 (材料費)	SFEP φ80	個	6 0	7,841 7,841	47,046 0	-6	-47,046	単-39号	
中間継手 (材料費)	FEP(難燃)φ100	個	8 3	1,870 1,870	14,960 5,610	-5	-9,350	単-40号	
中間継手 (材料費)	FEP(難燃)φ50	個	1 0	1,231 1,231	1,231 0	-1	-1,231	単-41号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中間継手 (材料費)	角型FEP φ150	個	9	3,345	30,105	0	0	単-42号	
			9	3,345	30,105				
中間継手 (材料費)	角型FEP φ100	個	32	1,924	61,568	2	3,848	単-43号	
			34	1,924	65,416				
異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150	個	3	11,330	33,990	-3	-33,990	単-44号	
			0	11,330	0				
異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100	個	17	8,920	151,640	-14	-124,880	単-45号	
			3	8,920	26,760				
異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80	個	4	8,200	32,800	-4	-32,800	単-46号	
			0	8,200	0				
異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔PV75	個	0	0	0	2	16,400	単-47号	
			2	8,200	16,400				
異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50	個	18	4,280	77,040	-18	-77,040	単-48号	
			0	4,280	0				
異種管継手 (材料費)	角型FEP φ150⇔SFEP φ150	組	3	34,718	104,154	0	0	単-49号	
			3	34,718	104,154				
異種管継手 (材料費)	角型FEP φ100⇔SFEP φ100	組	8	19,854	158,832	4	79,416	単-50号	
			12	19,854	238,248				
スハ-サー (材料費)	PV φ75	個	224	292.2	65,452	588	171,814	単-51号	
			812	292.2	237,266				
スハ-サー (材料費)	PV φ50	個	551	276.9	152,571	547	151,465	単-52号	
			1,098	276.9	304,036				
リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	m	1,402	35.06	49,154	-3	-106	単-53号	
			1,399	35.06	49,048				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	m	1,377	17.08	23,519	527	9,001	単-54号	
			1,904	17.08	32,520				
ロングベルマウス (材料費)	SFEP φ100	個	1	9,387	9,387	-1	-9,387	単-55号	
			0	9,387	0				
ロングベルマウス (材料費)	SFEP φ80	個	2	7,526	15,052	-2	-15,052	単-56号	
			0	7,526	0				
ロングベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ150	個	3	14,432	43,296	-3	-43,296	単-57号	
			0	14,432	0				
ロングベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100	個	10	9,028	90,280	-10	-90,280	単-58号	
			0	9,028	0				
ロングベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	個	7	5,898	41,286	-7	-41,286	単-59号	
			0	5,898	0				
ロングベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ50	個	18	4,370	78,660	-18	-78,660	単-60号	
			0	4,370	0				
ロングベルマウス (材料費)	角型FEP φ150	個	6	18,820	112,920	3	56,460	単-61号	
			9	18,820	169,380				
ロングベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	個	21	12,166	255,486	7	85,162	単-62号	
			28	12,166	340,648				
ベルマウス (材料費)	SFEP φ100	個	25	5,530	138,250	-12	-66,360	単-63号	
			13	5,530	71,890				
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100	個	10	5,156	51,560	-1	-5,156	単-64号	
			9	5,156	46,404				
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	個	2	3,472	6,944	-2	-6,944	単-65号	
			0	3,472	0				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ50	個	4 0	3,427 3,427	13,708 0	-4	-13,708	単-66号	
ベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	個	13 19	9,037 9,037	117,481 171,703	6	54,222	単-67号	
ダクトスリーブ (材料費)	PVφ75	個	12 32	3,039 3,039	36,468 97,248	20	60,780	単-68号	
ダクトスリーブ (材料費)	PVφ50	個	17 55	2,688 2,688	45,696 147,840	38	102,144	単-69号	
管路工(管路部) (埋設物撤去)		式	1 1		1,910,617 2,888,375	1	977,758		
埋設管路撤去 [夜間]		m	436 660	4,356 4,356	1,899,216 2,874,960	224	975,744	単-70号	
現場発生品運搬 [夜間]	管路材	回	1 0		11,401 0	-1	-11,401	内-47号	
現場発生品運搬 [夜間]	管路材	回	0 1		0 13,415	1	13,415	内-48号	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1 1		222,912 1,831,734	1	1,608,822		
プレキャストボックス (移設)[夜間]	I型歩道用 1500×180 0×3500 (首H=250)	個	1 0	158,170 158,170	158,170 0	-1	-158,170	単-71号	
プレキャストボックス [夜間]	I型車道用 1500×180 0×3500 (首H=700)	個	0 1	0 1,811,000	0 1,811,000	1	1,811,000	単-72号	
プレキャストボックス運搬 (現場⇔仮置場)[夜間]	プレキャストボックス	回	1 0		54,375 0	-1	-54,375	内-49号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
D種接地 [夜間]			1	10,367	10,367			単-73号	
		極	2	10,367	20,734	1	10,367		
付帯設備工			1		2,761,904				
		式	1		3,174,666	1	412,762		
ハンドホール工			1		2,761,904				
		式	1		3,174,666	1	412,762		
ハンドホール (移設)[夜間]	屋側開閉器塔用 (SWH)		2	10,259	20,518			単-74号	
		箇所	2	10,259	20,518	0	0		
ハンドホール [夜間]	多回路I型 (SWT) [K7 ロック付底抜き仕様]		4	133,982	535,928			単-75号	
		箇所	4	133,982	535,928	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	変圧器塔用 (TR)		1	14,908	14,908			単-76号	
		箇所	1	14,908	14,908	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	低圧分岐装置用 地上 設置型 (LB)		5	9,621	48,105			単-77号	
		箇所	5	9,621	48,105	0	0		
ハンドホール [夜間]	低圧分岐装置用 地上 設置型 (LB)		1	70,677	70,677			単-78号	
		箇所	1	70,677	70,677	0	0		
ハンドホール [夜間]	通信用 (THH) 600×90 0×1200		4	402,395	1,609,580			単-79号	
		箇所	5	402,395	2,011,975	1	402,395		
ハンドホール [夜間]	通信用 (PB) CATV I 型用		1	87,744	87,744			単-80号	
		箇所	1	87,744	87,744	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	警察・公安用 (KHH) 6 00×600×600		1	13,614	13,614			単-81号	
		箇所	1	13,614	13,614	0	0		
A種接地 [夜間]			7		236,426			内-50号	
		極	7		236,426	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
D種接地 [夜間]		極	12	10,367	124,404			単-82号	
			13	10,367	134,771	1	10,367		
道路土工		式	1		1,813,223				
			1		3,371,646	1	1,558,423		
掘削工		式	1		191,700				
			1		485,640	1	293,940		
掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	150	1,278	191,700			単-83号	
			380	1,278	485,640	230	293,940		
路床盛土工		式	1		796,860				
			1		796,860	0	0		
路床盛土 [夜間]	2.5m未満	m3	60	13,281	796,860			単-84号	
			60	13,281	796,860	0	0		
残土処理工		式	1		824,663				
			1		2,089,146	1	1,264,483		
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	150		352,579			内-51号	
			0		0	-150	-352,579		
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-52号	
			380		893,200	380	893,200		
残土等処分 [夜間]		m3	150		472,084			内-53号	
			0		0	-150	-472,084		
残土等処分 [夜間]		m3	0		0			内-54号	
			380		1,195,946	380	1,195,946		
舗装工		式	1		8,548,418				
			1		9,605,967	1	1,057,549		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面切削工			1		231,011				
		式	1		278,449	1	47,438		
路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m ²	333	514.6	171,361			単-85号	
			402	514.6	206,869	69	35,508		
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト切削殻	m ³	10	1,317	13,170			単-86号	
			12	1,317	15,804	2	2,634		
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m ³	10	4,648	46,480			単-87号	
			12	4,648	55,776	2	9,296		
アスファルト舗装工 (応急復旧：車道)		式	1		663,195				
			1		1,214,694	1	551,499		
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m ²	95	2,083	197,885			単-88号	
			174	2,083	362,442	79	164,557		
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm	m ²	95	2,221	210,995			単-89号	
			174	2,221	386,454	79	175,459		
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,677	254,315			単-90号	
			174	2,677	465,798	79	211,483		
アスファルト舗装工 (仮復旧：車道)		式	1		1,119,290				
			1		2,050,068	1	930,778		
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m ²	95	3,937	374,015			単-91号	
			174	3,937	685,038	79	311,023		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,604	247,380	79	205,716	単-92号	
			174	2,604	453,096				
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,604	247,380	79	205,716	単-93号	
			174	2,604	453,096				
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,637	250,515	79	208,323	単-94号	
			174	2,637	458,838				
アスファルト舗装工 (仮復旧：歩道)		式	1		785,906	1	-45,870		
			1		740,036				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	m ²	257	939	241,323	-15	-14,085	単-95号	
			242	939	227,238				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	257	2,119	544,583	-15	-31,785	単-96号	
			242	2,119	512,798				
アスファルト舗装工 (仮復旧：乗入Ⅱ種)		式	1		61,256	1	-18,848		
			1		42,408				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	m ²	13	1,042	13,546	-4	-4,168	単-97号	
			9	1,042	9,378				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚150mm	m ²	13	1,110	14,430	-4	-4,440	単-98号	
			9	1,110	9,990				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	13	2,560	33,280	-4	-10,240	単-99号	
			9	2,560	23,040				
アスファルト舗装工 (埋設物撤去:車道)		式	1		178,188	1	148,490		
			1		326,678				
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m ²	12	2,083	24,996	10	20,830	単-100号	
			22	2,083	45,826				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	12	984	11,808	10	9,840	単-101号	
			22	984	21,648				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種)再生瀝青安定処理材(40)仕上り厚 100mm	m ²	12	3,937	47,244	10	39,370	単-102号	
			22	3,937	86,614				
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	12	2,604	31,248	10	26,040	単-103号	
			22	2,604	57,288				
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	12	2,604	31,248	10	26,040	単-104号	
			22	2,604	57,288				
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	12	2,637	31,644	10	26,370	単-105号	
			22	2,637	58,014				
アスファルト舗装工 (埋設物撤去:歩道)		式	1		275,220	0	0		
			1		275,220				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	90	939	84,510	0	0	単-106号	
			90	939	84,510				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	90	2,119	190,710	0	0	単-107号	
			90	2,119	190,710				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		2,756,869	1	-555,938		
			1		2,200,931				
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種)粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	m2	140	1,378	192,920	-140	-192,920	単-108号	
			0	1,378	0				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種)粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	m2	0	0	0	142	195,676	単-109号	
			142	1,378	195,676				
上層路盤(車道・路肩部) W≤3.0[夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	140	984	137,760	2	1,968	単-110号	
			142	984	139,728				
基層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	93	2,677	248,961	61	163,297	単-111号	
			154	2,677	412,258				
基層(車道・路肩部) 1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	96	1,540	147,840	-96	-147,840	単-112号	
			0	1,540	0				
中間層(車道・路肩部) ②W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	119	2,604	309,876	74	192,696	単-113号	
			193	2,604	502,572				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中間層(車道・路肩部) ②1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	92	1,466	134,872			単-114号	
			0	1,466	0	-92	-134,872		
中間層(車道・路肩部) ②W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 3.0m超	m2	49	1,360	66,640			単-115号	
			0	1,360	0	-49	-66,640		
中間層(車道・路肩部) ①W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上)	m2	86	2,604	223,944			単-116号	
			198	2,604	515,592	112	291,648		
中間層(車道・路肩部) ①1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	134	1,466	196,444			単-117号	
			0	1,466	0	-134	-196,444		
中間層(車道・路肩部) ①W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 3.0m超	m2	162	1,360	220,320			単-118号	
			0	1,360	0	-162	-220,320		
中間層(車道・路肩部) As摺付[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚26 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上)	m2	23	2,081	47,863			単-119号	
			0	2,081	0	-23	-47,863		
表層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生密粒度AS 混合物(20)舗装厚50 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上)	m2	77	2,637	203,049			単-120号	
			165	2,637	435,105	88	232,056		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部) 1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	124	1,499	185,876			単-121号	
			0	1,499	0	-124	-185,876		
表層(車道・路肩部) W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 3.0m超	m ²	316	1,394	440,504			単-122号	
			0	1,394	0	-316	-440,504		
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,991,827				
			1		1,991,827	0	0		
下層路盤(歩道部) 補足材[夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 59mm	m ²	156	854.4	133,286			単-123号	
			156	854.4	133,286	0	0		
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	842	939	790,638			単-124号	
			842	939	790,638	0	0		
表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	47	2,119	99,593			単-125号	
			47	2,119	99,593	0	0		
表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m以上	m ²	795	1,218	968,310			単-126号	
			795	1,218	968,310	0	0		
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1		485,656				
			1		485,656	0	0		
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	90	1,042	93,780			単-127号	
			90	1,042	93,780	0	0		
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	90	984	88,560			単-128号	
			90	984	88,560	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	8	2,526	20,208	0	0	単-129号	
			8	2,526	20,208				
基層(歩道部) W≥1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m ²	82	1,625	133,250	0	0	単-130号	
表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	8	2,486	19,888	0	0	単-131号	
			8	2,486	19,888				
表層(歩道部) W≥1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m ²	82	1,585	129,970	0	0	単-132号	
排水構造物工		式	1		11,582,563	1	72,778		
			1		11,655,341				
作業土工		式	1		1,321,583	1	-68,143		
			1		1,253,440				
床掘り [夜間]	土砂	m ³	220		522,655	-220	-522,655	内-55号	
			0		0				
床掘り [夜間]	土砂	m ³	0		0	210	498,897	内-56号	
			210		498,897				
埋戻し [夜間]	土砂	m ³	180		798,928	-180	-798,928	内-57号	
			0		0				
埋戻し [夜間]	土砂	m ³	0		0	170	754,543	内-58号	
			170		754,543				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工			1		109,954				
		式	1		54,977	1	-54,977		
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		47,010			内-59号	
			0		0	-20	-47,010		
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-60号	
			10		23,505	10	23,505		
残土等処分 [夜間]		m3	20		62,944			内-61号	
			0		0	-20	-62,944		
残土等処分 [夜間]		m3	0		0			内-62号	
			10		31,472	10	31,472		
側溝工			1		8,912,606				
		式	1		8,912,606	0	0		
自由勾配側溝 (1号街渠型)[夜間]	500×500 縦断用		67		1,943,288			内-63号	
		m	67		1,943,288	0	0		
自由勾配側溝 (2号街渠型)[夜間]	300×400~500 縦断用		50		1,046,918			内-64号	
		m	50		1,046,918	0	0		
自由勾配側溝 (3号街渠型)[夜間]	300×400 縦断用		36		716,276			内-65号	
		m	36		716,276	0	0		
自由勾配側溝 (4号街渠型)[夜間]	300×400~500 縦断用		54		1,159,043			内-66号	
		m	54		1,159,043	0	0		
自由勾配側溝 (5号街渠型)[夜間]	400×500~600 縦断用		107		2,661,956			内-67号	
		m	107		2,661,956	0	0		
自由勾配側溝 (6号街渠型)[夜間]	500×600 縦断用		30		842,563			内-68号	
		m	30		842,563	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (1号)[夜間]	300×400~700		26		542,562			内-69号	
		m	26		542,562	0	0		
管渠工			1		1,200				
		式	1		1,200	0	0		
暗渠排水管 [夜間]	据付 直管 200~400mm		0.3	4,003	1,200			単-133号	
		m	0.3	4,003	1,200	0	0		
集水枳・マンホール工			1		1,237,220				
		式	1		1,433,118	1	195,898		
現場打ち街渠枳 (1号)[夜間]	700×700×500(枳接続)		1		216,083			内-70号	
		箇所	0		0	-1	-216,083		
現場打ち街渠枳 (1号)[夜間]	700×700×500(枳接続)		0		0			内-71号	
		箇所	1		424,359	1	424,359		
現場打ち街渠枳 (2号)[夜間]	700×700×500		1	183,078	183,078			単-134号	
		箇所	0	183,078	0	-1	-183,078		
現場打ち街渠枳 (2号)[夜間]	700×700×500		0	0	0			単-135号	
		箇所	1	170,700	170,700	1	170,700		
現場打ち街渠枳 (3号)[夜間]	500×1000×500		1	183,798	183,798			単-136号	
		箇所	1	183,798	183,798	0	0		
現場打ち街渠枳 (4号)[夜間]	600×700×600		1	160,418	160,418			単-137号	
		箇所	1	160,418	160,418	0	0		
現場打ち街渠枳 (5号)[夜間]	700×700×700		1	179,481	179,481			単-138号	
		箇所	1	179,481	179,481	0	0		
現場打ち街渠枳 (6号)[夜間]	700×700×700		1	179,481	179,481			単-139号	
		箇所	1	179,481	179,481	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
生コンクリート夜間割増		式	1		134,881			内-72号	
		式	1		134,881	0	0		
縁石工		式	1		2,262,728				
		式	1		2,262,728	0	0		
縁石工		式	1		2,262,728				
		式	1		2,262,728	0	0		
歩車道境界ブロック (A-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	m	285	6,454	1,839,390			単-140号	
			285	6,454	1,839,390	0	0		
歩車道境界ブロック (A-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(車両乗入用) L=600	箇所	10	3,922	39,220			単-141号	
			10	3,922	39,220	0	0		
歩車道境界ブロック (A-3)[夜間]	乗入部(車両乗入用) L=490	m	40	5,453	218,120			単-142号	
			40	5,453	218,120	0	0		
歩車道境界ブロック (A-4)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	箇所	1	3,922	3,922			単-143号	
			1	3,922	3,922	0	0		
歩車道境界ブロック (A-5)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	m	4	5,795	23,180			単-144号	
			4	5,795	23,180	0	0		
歩車道境界ブロック (B-1)[夜間]	片面R 150/170×200 L=2000	m	15	5,466	81,990			単-145号	
			15	5,466	81,990	0	0		
歩車道境界ブロック (C-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	m	1	8,431	8,431			単-146号	
			1	8,431	8,431	0	0		
歩車道境界ブロック (C-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	箇所	2	5,050	10,100			単-147号	
			2	5,050	10,100	0	0		
歩車道境界ブロック (C-3)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	m	5	7,675	38,375			単-148号	
			5	7,675	38,375	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵工		式	1		2,741,936				
			1		2,741,936	0	0		
路側防護柵工		式	1		1,088,406				
			1		1,088,406	0	0		
ガードパイプ [夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 50m 以上100m未満 曲線部 補正無	m	66	16,491	1,088,406			単-149号	
			66	16,491	1,088,406	0	0		
防止柵工		式	1		1,653,530				
			1		1,653,530	0	0		
転落(横断)防止柵 [夜間]	柵高 0.8m プレキャストコン クリートブロック建込	m	218	7,585	1,653,530			単-150号	
			218	7,585	1,653,530	0	0		
標識工		式	1		720,885				
			1		720,885	0	0		
小型標識工		式	1		21,392				
			1		21,392	0	0		
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2未満	枚	2		21,392			内-73号	
			2		21,392	0	0		
大型標識工		式	1		699,493				
			1		699,493	0	0		
標識基礎 [夜間]	片持式の基礎 4.0m3以 上6.0m3未満	基	1	517,674	517,674			単-151号	
			1	517,674	517,674	0	0		
片持標識柱 (移設)[夜間]	F型案内標識柱	基	1	113,480	113,480			単-152号	
			1	113,480	113,480	0	0		
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	枚	1	68,339	68,339			単-153号	
			1	68,339	68,339	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		1,111,220				
			1		1,110,918	1	-302		
区画線工		式	1		1,111,220				
			1		1,110,918	1	-302		
熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	690	342.3	236,187			単-154号	
			700	342.3	239,610	10	3,423		
熔融式区画線 (黄)[夜間]	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	120	419.3	50,316			単-155号	
			120	419.3	50,316	0	0		
熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	260	368.1	95,706			単-156号	
			260	368.1	95,706	0	0		
熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	68	838.4	57,011			単-157号	
			66	838.4	55,334	-2	-1,677		
熔融式区画線 (W=90cm)[夜間]	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	12	1,677	20,124			単-158号	
			12	1,677	20,124	0	0		
熔融式区画線 (直進)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	4	5,242	20,968			単-159号	
			4	5,242	20,968	0	0		
熔融式区画線 (右折)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	5,586	11,172			単-160号	
			2	5,586	11,172	0	0		
熔融式区画線 (直左)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	7,474	14,948			単-161号	
			2	7,474	14,948	0	0		
熔融式区画線 (直進予告)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	4,404	8,808			単-162号	
			2	4,404	8,808	0	0		
熔融式区画線 (右折予告)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	4,747	9,494			単-163号	
			2	4,747	9,494	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
溶融式区画線 (直左予告)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	6,635	13,270	0	0	単-164号	
			2	6,635	13,270				
区画線消去 [夜間]	削取り式	m	840	682.4	573,216	-3	-2,048	単-165号	
			837	682.4	571,168				
植栽維持工		式	1		3,386,450	0	0		
			1		3,386,450				
樹木・芝生管理工		式	1		3,386,450	0	0		
			1		3,386,450				
移植	高木幹周90cm以上120c m未満	本	10	220,306	2,203,060	0	0	単-166号	
			10	220,306	2,203,060				
移植	高木幹周120cm以上	本	4	292,152	1,168,608	0	0	単-167号	
			4	292,152	1,168,608				
移植	低木樹高60cm未満 中 低木10本以上 低木樹 高60cm未満 100本未満	本	25	591.3	14,782	0	0	単-168号	
			25	591.3	14,782				
道路付属施設工		式	1		19,698	0	0		
			1		19,698				
道路付属物工		式	1		19,698	0	0		
			1		19,698				
距離標 [夜間]	設置 パネル式(土中埋 込)	枚	3	6,566	19,698	0	0	単-169号	
			3	6,566	19,698				
道路照明設備工		式	1		8,206,917	1	1,957,266		
			1		10,164,183				
道路照明設備設置工		式	1		815,400	1	1,469,664		
			1		2,285,064				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	デザイン柱 10m	基	1	183,708	183,708	8	1,469,664	単-170号	
			9	183,708	1,653,372				
道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	多目的柱 12m	基	1	184,427	184,427	0	0	単-171号	
			1	184,427	184,427				
照明器具設置 [夜間]	KCE090-2C	台	1	145,491	145,491	0	0	単-172号	
			1	145,491	145,491				
照明器具設置 [夜間]	KCE150-3	台	2	150,887	301,774	0	0	単-173号	
			2	150,887	301,774				
照明灯基礎設置工		式	1		3,648,636	0	0		
			1		3,648,636				
照明灯基礎設置 [夜間]	□1900×700	個所	5	193,239	966,195	0	0	単-174号	
			5	193,239	966,195				
照明灯基礎設置 [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700× 300	個所	4	520,191	2,080,764	0	0	単-175号	
			4	520,191	2,080,764				
照明灯基礎設置 (再設置) [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=5000 □800× 450	個所	1	245,034	245,034	0	0	単-176号	
			1	245,034	245,034				
生コン夜間割増し		式	1		134,881	0	0	内-74号	
			1		134,881				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		213,516	0	0	内-75号	
			1		213,516				
残土等処分 [夜間]		m3	2		8,246	0	0	内-76号	
			2		8,246				
分電盤設置工		式	1		457,492	0	0		
			1		457,492				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外分電盤設置 [夜間]	自立分電盤		1		413,276			内-77号	
		面	1		413,276	0	0		
作業土工(電気) 基礎含む[夜間]			1		43,722			内-78号	
		式	1		43,722	0	0		
残土等処分 [夜間]			0.1		494			内-79号	
		m3	0.1		494	0	0		
配管・配線工			1		1,903,842				
		式	1		2,119,878	1	216,036		
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm		224	412.2	92,332			単-177号	
		m	214	412.2	88,210	-10	-4,122		
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C		379	1,839	696,981			単-178号	
		m	393	1,839	722,727	14	25,746		
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C		107	1,892	202,444			単-179号	
		m	107	1,892	202,444	0	0		
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 2心 600V 14mm2 ×2C		18	2,094	37,692			単-180号	
		m	0	2,094	0	-18	-37,692		
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C		0	0	0			単-181号	
		m	44	1,886	82,984	44	82,984		
屋外配管 [夜間]	厚鋼電線管 径 22mm		0	0	0			単-182号	
		m	36	3,385	121,860	36	121,860		
屋外配管 [夜間]	金属製可とう電線管 径 24mm		0	0	0			単-183号	
		m	7	1,798	12,586	7	12,586		
架空配線 [夜間]	15mm以下		27		41,538			内-80号	
		m	27		41,538	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 2倍		161	231.6	37,287			単-184号	
		m	175	231.6	40,530	14	3,243		
ベルマウス (材料費)	FEP50用		7	393.8	2,756			単-185号	
		個	6	393.8	2,362	-1	-394		
直接接続材 (材料費)	FEP50用		8	998	7,984			単-186号	
		個	8	998	7,984	0	0		
分岐接続材 (材料費)	Vジソ注入形 (T1)		2	5,188	10,376			単-187号	
		個	2	5,188	10,376	0	0		
直線接続材 (材料費)	Vジソ注入形 (M1)		1	3,848	3,848			単-188号	
		個	0	3,848	0	-1	-3,848		
エントランスキャップ (材料費)	G22		0	0	0			単-189号	
		個	2	595.3	1,190	2	1,190		
丸形露出ボックス (材料費)	2方出 G22		0	0	0			単-190号	
		個	1	431.6	431	1	431		
丸形露出ボックス (材料費)	3方出 G22		0	0	0			単-191号	
		個	1	471.2	471	1	471		
コンビネーションカップリング (材料費)	G22⇔F2-24		0	0	0			単-192号	
		個	5	481.1	2,405	5	2,405		
パイラック (材料費)	S-PH1 電気亜鉛メッキ処理		0	0	0			単-193号	
		個	22	34.17	751	22	751		
パイラッククリップ (材料費)	S-25C22C		0	0	0			単-194号	
		個	14	62.05	868	14	868		
パイラッククリップ (材料費)	S-24CBP		0	0	0			単-195号	
		個	8	274.3	2,194	8	2,194		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自在バンド(材料費)	IBT-206	個	0 6	0 374.1	0 2,244	6	2,244	単-196号	
作業土工(電気) [夜間]		式	1 0		651,990 0	-1	-651,990	内-81号	
作業土工(電気) [夜間]		式	0 1		0 662,540	1	662,540	内-82号	
残土等処分 [夜間]		m3	18 0		100,058 0	-18	-100,058	内-83号	
残土等処分 [夜間]		m3	0 20		0 95,659	20	95,659	内-84号	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	1 0		18,556 0	-1	-18,556	内-85号	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	0 1		0 17,524	1	17,524	内-86号	
ブロック設置工		式	0 1		0 34,110	1	34,110		
ブロック設置 [夜間]	300×300	個	0 1	0 34,110	0 34,110	1	34,110	単-197号	
道路照明設備撤去工		式	1 1		169,030 406,486	1	237,456		
道路照明灯撤去 [夜間]	テーパー柱	基	1 9	29,682 29,682	29,682 267,138	8	237,456	単-198号	
道路照明灯撤去 [夜間]	多目的柱	基	1 1	32,722 32,722	32,722 32,722	0	0	単-199号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明器具撤去 [夜間]		台	3	13,281	39,843	0	0	単-200号	
			3	13,281	39,843				
屋外分電盤撤去 [夜間]		面	1	56,901	56,901	0	0	単-201号	
			1	56,901	56,901				
現場発生品運搬(電気) [夜間]	照明灯具、自立分電盤	式	1		9,882	0	0	内-87号	
			1		9,882				
照明灯基礎撤去工		式	1		878,008	0	0		
			1		878,008				
照明灯基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	個所	9		394,212	0	0	内-88号	
			9		394,212				
照明灯基礎撤去 (撤去再使用)[夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎	個所	1		210,786	0	0	内-89号	
			1		210,786				
分電盤基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	個所	1	7,096	7,096	0	0	単-202号	
			1	7,096	7,096				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		75,146	0	0	内-90号	
			1		75,146				
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻	式	1		190,768	0	0	内-91号	
			1		190,768				
配管・配線撤去工		式	1		334,509	0	0		
			1		334,509				
地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	m	35	77.53	2,713	0	0	単-203号	
			35	77.53	2,713				
地中配線撤去 [夜間]	CV 20mm以下	m	117	852.9	99,789	0	0	単-204号	
			117	852.9	99,789				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
地中配線撤去 [夜間]	CV 40mm以下		5	1,551	7,755			単-205号	
		m	5	1,551	7,755	0	0		
架空配線撤去 [夜間]	15mm以下		198		118,209			内-92号	
		m	198		118,209	0	0		
架空配線撤去 [夜間]	30mm以下		42		96,161			内-93号	
		m	42		96,161	0	0		
現場発生品運搬(電気) [夜間]	ケーブル, 配管材		1		9,882			内-94号	
		式	1		9,882	0	0		
付属物工			1		3,033,084				
		式	1		3,186,823	1	153,739		
付属物工 (香椎参道口交差点)			1		623,348				
		式	1		623,348	0	0		
付属物設置 [夜間]			1		493,303			内-95号	
		式	1		493,303	0	0		
付属物基礎設置 [夜間]	□800×800		2	45,059	90,118			単-206号	
		基	2	45,059	90,118	0	0		
作業土工(電気) [夜間]			1		39,927			内-96号	
		式	1		39,927	0	0		
付属物工 (御幸町交差点)			1		721,405				
		式	1		721,405	0	0		
付属物設置 [夜間]			1		656,724			内-97号	
		式	1		656,724	0	0		
付属物基礎設置 [夜間]	□800×800		1	45,059	45,059			単-207号	
		基	1	45,059	45,059	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工(電気) [夜間]		式	1		19,622	0	0	内-98号	
			1		19,622				
付属物撤去工 (香椎参道口交差点)		式	1		423,674	0	0		
			1		423,674				
付属物撤去 [夜間]		式	1		358,899	0	0	内-99号	
			1		358,899				
付属物基礎撤去 [夜間]		基	2		39,421	0	0	内-100号	
			2		39,421				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		7,186	0	0	内-101号	
			1		7,186				
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻	式	1		18,168	0	0	内-102号	
			1		18,168				
付属物撤去工 (御幸町交差点)		式	1		379,009	0	0		
			1		379,009				
付属物撤去 [夜間]		式	1		345,878	0	0	内-103号	
			1		345,878				
付属物基礎撤去 [夜間]		基	1		20,104	0	0	内-104号	
			1		20,104				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		3,762	0	0	内-105号	
			1		3,762				
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻	式	1		9,265	0	0	内-106号	
			1		9,265				
配管・配線工		式	1		618,075	1	150,482		
			1		768,557				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	m	68	412.2	28,029	8	3,298	単-208号	
			76	412.2	31,327				
地中配線 (移設)[夜間]	CVV 20mm以下	m	26	3,412	88,712	0	0	単-209号	
			26	3,412	88,712				
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-4C	m	28	1,841	51,548	3	5,523	単-210号	
			31	1,841	57,071				
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-8C	m	7	1,944	13,608	0	0	単-211号	
			7	1,944	13,608				
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-12C	m	28	2,027	56,756	4	8,108	単-212号	
			32	2,027	64,864				
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-30C	m	73	4,443	324,339	2	8,886	単-213号	
			75	4,443	333,225				
埋設標識シート敷設 [夜間]	150mm×50m 2倍	m	12	231.6	2,779	26	6,021	単-214号	
			38	231.6	8,800				
ベルマウス (材料費)	FEP50用	個	7	393.8	2,756	-2	-787	単-215号	
			5	393.8	1,969				
直接接続材 (材料費)	FEP50用	個	1	998	998	0	0	単-216号	
			1	998	998				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		45,494	-1	-45,494	内-107号	
			0		0				
作業土工(電気) [夜間]		式	0		0	1	146,376	内-108号	
			1		146,376				
残土等処分 [夜間]		m3	0.4		1,923	-0.4	-1,923	内-109号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分 [夜間]		m3	0 3		0 17,588	3	17,588	内-110号	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	1 0		1,133 0	-1	-1,133	内-111号	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	0 1		0 4,019	1	4,019	内-112号	
配管・配線撤去工		式	1 1		267,573 270,830	1	3,257		
地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	m	7 9	77.53 77.53	542 697	2	155	単-217号	
地中配線撤去 [夜間]	CVV 40mm以下	m	73 75	1,551 1,551	113,223 116,325	2	3,102	単-218号	
架空配線撤去 [夜間]	CVV-SS 30mm以下	m	61 61		144,241 144,241	0	0	内-113号	
現場発生品運搬(電気) [夜間]	ケーブル、配管材	式	1 1		9,567 9,567	0	0	内-114号	
構造物撤去工		式	1 1		2,773,123 3,387,130	1	614,007		
防護柵撤去工		式	1 1		171,209 171,209	0	0		
防護柵撤去(ガードレール) [夜間]	Gr-B-4E	m	61 61	1,515 1,515	92,415 92,415	0	0	単-219号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去 [夜間]	P種 土中用	m	50 50	1,168 1,168	58,400 58,400	0	0	単-220号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車止め撤去 [夜間]	アキ型		3	6,798	20,394			単-221号	
		基	3	6,798	20,394	0	0		
道路付属物撤去工			1		28,554				
		式	1		28,554	0	0		
視線誘導標撤去 [夜間]	棒状 片面 土中建込 10本未満		4	1,557	6,228			単-222号	
		本	4	1,557	6,228	0	0		
距離標撤去 [夜間]	パネル式(土中埋込)		3	2,591	7,773			単-223号	
		枚	3	2,591	7,773	0	0		
車線分離標撤去 [夜間]	固定式(貼付式) 10本未満		7	2,079	14,553			単-224号	
		本	7	2,079	14,553	0	0		
構造物取壊し工			1		1,429,698				
		式	1		1,837,434	1	407,736		
コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物 機械施工		103	9,198	947,394			単-225号	
		m3	98	9,198	901,404	-5	-45,990		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm以下		110		71,266			内-115号	
		m	110		71,266	0	0		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		120		178,474			内-116号	
		m	0		0	-120	-178,474		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		0		0			内-117号	
		m	360		535,422	360	535,422		
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		780	219	170,820			単-226号	
		m2	780	219	170,820	0	0		
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm		120	219	26,280			単-227号	
		m2	120	219	26,280	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	59	601.1	35,464			単-228号	
			220	601.1	132,242	161	96,778		
運搬処理工		式	1		1,143,662				
			1		1,349,933	1	206,271		
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	55	2,900	159,500			単-229号	
			87	2,900	252,300	32	92,800		
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	103	1,771	182,413			単-230号	
			98	1,771	173,558	-5	-8,855		
殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	12	4,648	55,776			単-231号	
			44	4,648	204,512	32	148,736		
殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	43	4,352	187,136			単-232号	
			43	4,352	187,136	0	0		
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	103	5,282	544,046			単-233号	
			98	5,282	517,636	-5	-26,410		
現場発生品運搬 [夜間]	ガードレール, 横断防止柵, 車止め	回	1		14,791			内-118号	
			1		14,791	0	0		
直接工事費		式	1		85,876,039				
			1		106,650,154	1	20,774,115		
共通仮設費		式	1		16,211,405				
			1		19,458,110	1	3,246,705		
共通仮設費		式	1		5,826,450				
			1		6,854,516	1	1,028,066		
運搬費		式	1		112,401				
			1		354,509	1	242,108		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設機械運搬費		台	1		112,401			内-119号	
			1		112,401	0	0		
仮設材運搬費 (往路)		t	0		0			内-120号	
			18.3		121,054	18.3	121,054		
仮設材運搬費 (復路)		t	0		0			内-121号	
			18.3		121,054	18.3	121,054		
準備費		式	1		1,775,870				
			1		1,830,825	1	54,955		
試掘調査費 (歩道部)[夜間]	N=33箇所	式	1		841,144			内-122号	
			1		841,144	0	0		
試掘調査費 (車道部)[夜間]	N=1箇所	式	0		0			内-123号	
			1		26,630	1	26,630		
埋設物件事故調査費 [夜間]		式	1		934,726			内-124号	
			0		0	-1	-934,726		
埋設物件事故調査費 [夜間]		式	0		0			内-125号	
			1		963,051	1	963,051		
事業損失防止施設費		式	0		0				
			1		157,291	1	157,291		
地下水観測費 [夜間]		式	0		0			内-126号	
			1		152,116	1	152,116		
地下水観測費		式	0		0			内-127号	
			1		5,175	1	5,175		
技術管理費		式	1		2,005,781				
			1		2,206,315	1	200,534		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験			1		493,665			内-128号	
		式	1		493,665	0	0		
施工調査費			0		0			内-129号	
		式	1		69,600	1	69,600		
側圧・引込張力試験 [夜間]	側圧・引込張力試験		1		1,209,744			内-130号	
		式	0		0	-1	-1,209,744		
側圧・引込張力試験 [夜間]	側圧・引込張力試験		0		0			内-131号	
		式	1		1,317,756	1	1,317,756		
側圧・引込張力試験	報告書作成		1		256,738			内-132号	
		式	0		0	-1	-256,738		
側圧・引込張力試験	報告書作成		0		0			内-133号	
		式	1		279,660	1	279,660		
道路施設基本データ作成費			1		45,634			内-134号	
	式	1		45,634	0	0			
現場環境改善費(率計上)			1		1,932,398				
	式	1		2,305,576	1	373,178			
共通仮設費(率計上)			1		10,384,955				
	式	1		12,603,594	1	2,218,639			
純工事費			1		102,087,444				
	式	1		126,108,264	1	24,020,820			
現場管理費			1		40,753,014				
	式	1		47,748,419	1	6,995,405			
工事原価			1		142,840,458				
	式	1		173,856,683	1	31,016,225			

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			1		20,689,542					
		式	1		24,313,317			1	3,623,775	
工事価格			1		163,530,000					
		式	1		198,170,000			1	34,640,000	
消費税相当額			1		16,353,000					
		式	1		19,817,000			1	3,464,000	
工事費計			1		179,883,000					
		式	1		217,987,000			1	38,104,000	

0/32m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕
〔夜間〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			0	0	0			CB440490
		m 2	32	2,376	76,032	32	76,032	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.6月 無 有 1050円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	32	2,061	65,952	32	65,952	単一 234号
覆工板賃料	覆工板受桁及びび受桁桁受(設置面積700m2以下) 18日 無 有 4500円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	32	922	29,504	32	29,504	単一 235号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		0	0	0			WB440200
		m 2	32	5,677	181,664	32	181,664	単一 236号
ズレ止め(購入)	[-200×80×7.5×11		0	0	0			WYB00096
		t	0.6	111,000	66,600	0.6	66,600	単一 237号
合 計					0			
					419,752		419,752	
変更積算金額					0			
					377,444		377,444	円/m2

0/8m2当たり内訳書

受桁基礎
第 2号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	8	1,818	14,544	8	14,544	CB221110
合 計					14,544		14,544	
変更積算金額					13,078		13,078	円/m ²

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 3号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			159	4,747	754,773			CB440480
		m	159	4,747	754,773	0	0	
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数14日 使用回数8回		1.8	50,680	91,224			WYB00159
		t	1.8	50,680	91,224	0	0	単一 238号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数10日 使用回数7回		1.5	44,760	67,140			WYB00162
		t	1.5	44,760	67,140	0	0	単一 239号
合計					821,100			
					0		-821,100	

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 軽量鋼矢板(電線共同溝)
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0			CB440480
		m	159	4,747	754,773	159	754,773	
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数9日 使用回数8回		0	0	0			WYB00267
		t	3.2	50,080	160,256	3.2	160,256	単一 240号
合 計					0			
					915,029		915,029	
変更積算金額					0			
					822,801		822,801	円/式

一式当たり内訳書

切梁・腹起し
第 5号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数10日		2	1,180	2,360			WYB00160
		本	2	1,180	2,360	0	0	単一 241号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数10日		4	1,020	4,080			WYB00169
		本	4	1,020	4,080	0	0	単一 242号
切梁材（賃料）	ハイブサポート（910～1520） 供用日数10日		6	97	582			WYB00188
		本	6	97	582	0	0	単一 243号
【管路部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数10日		4	1,180	4,720			WYB00172
		本	4	1,180	4,720	0	0	単一 244号
切梁材（賃料）	ハイブサポート（910～1520） 供用日数10日		6	97	582			WYB00188
		本	6	97	582	0	0	単一 243号
【歩道特殊部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数4日		8	708	5,664			WYB00205
		本	8	708	5,664	0	0	単一 245号
切梁材（賃料）	ハイブサポート（1718～3080） 供用日数4日		8	100	800			WYB00211
		本	8	100	800	0	0	単一 246号
合 計					16,894			
					0		-16,894	

一式当たり内訳書

切梁・腹起し
第 6号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数9日		0	0	0			WYB00271
		本	2	1,112	2,224	2	2,224	単一 247号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数9日		0	0	0			WYB00274
		本	4	968	3,872	4	3,872	単一 248号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト (910~1520) 供用日数9日		0	0	0			WYB00277
		本	6	95	570	6	570	単一 249号
【管路部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数9日		0	0	0			WYB00280
		本	4	1,112	4,448	4	4,448	単一 250号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト (910~1520) 供用日数9日		0	0	0			WYB00277
		本	6	95	570	6	570	単一 249号
合 計					0			
					11,684		11,684	
変更積算金額					0			
					10,506		10,506	円/式

一式当たり内訳書

切梁・腹起し
第 7号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無		0	0	0			WB251930
		t	2.6	66,610	173,186	2.6	173,186	単一 251号
山留材質料	無 18日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	1.5	22,540	33,810	1.5	33,810	単一 252号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.550m/本 4本		0	0	0			WYB00114
		t	0.17	112,900	19,193	0.17	19,193	単一 253号
縦梁 (中古購入)	H-100 L=2.500m/本 12本		0	0	0			WYB00123
		t	0.51	112,900	57,579	0.51	57,579	単一 254号
合 計					0			
					283,768		283,768	
変更積算金額					0			
					255,161		255,161	円/式

0/60m3当たり内訳書

第 8号内訳書 土砂等運搬
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	60	1,567	94,020	60	94,020	CB210110
合 計					94,020		94,020	
変更積算金額					84,543		84,543	円/m ³

0/60m3当たり内訳書

第 9号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	60	3,500	210,000	60	210,000	
合 計					0			
					210,000		210,000	
変更積算金額					0			
					188,833		188,833	円/m3

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬
第 10号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	16,450	16,450	1	16,450	
合 計					0			
					16,450		16,450	
変更積算金額					0			
					14,791		14,791	円/回

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 11号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			14.4	4,747	68,356			CB440480
		m	14.4	4,747	68,356	0	0	
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数6日 使用回数2回		0.49	17,050	8,354			WYB00175
		t	0.49	17,050	8,354	0	0	単一 259号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数3日 使用回数1回		1.2	11,250	13,500			WYB00178
		t	1.2	11,250	13,500	0	0	単一 260号
合 計					81,117			
					0		-81,117	

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 12号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0			CB440480
		m	20.4	4,747	96,838	20.4	96,838	
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数4日 使用回数1回		0	0	0			WYB00287
		t	2.3	11,370	26,151	2.3	26,151	単一 261号
合計					0			
					122,989		122,989	
変更積算金額					0			
					110,591		110,591	円/式

一式当たり内訳書

第 13号内訳書 切梁・腹起し
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数3日		2	629	1,258			WYB00199
		本	2	629	1,258	0	0	単一 262号
切梁材（賃料）	ハイブサポート (910～1520) 供用日数3日		2	83	166			WYB00217
		本	2	83	166	0	0	単一 263号
【歩道特殊部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数3日		8	656	5,248			WYB00226
		本	8	656	5,248	0	0	単一 264号
切梁材（賃料）	ハイブサポート (1718～3080) 供用日数3日		8	98	784			WYB00232
		本	8	98	784	0	0	単一 265号
合 計					6,704			
					0		-6,704	

一式当たり内訳書

第 14号内訳書 切梁・腹起し
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数4日		0	0	0			WYB00294
		本	6	708	4,248	6	4,248	単一 266号
切梁材（賃料）	パイプサポート (910～1520) 供用日数4日		0	0	0			WYB00291
		本	5	85	425	5	425	単一 267号
合 計					0			
					4,673		4,673	
変更積算金額					0			
					4,201		4,201	円/式

6人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			3	15,330	45,990			WB010211
		人日	3	15,330	45,990	0	0	単一 268号
交通誘導警備員 B			3	13,440	40,320			WB010212
		人日	3	13,440	40,320	0	0	単一 269号
合 計					77,610			
					77,610		0	

668人日当たり内訳書

交通誘導警備員
[夜間]

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			267	23,000	6,141,000			WB010211
		人日	267	23,000	6,141,000	0	0	単一 270号
交通誘導警備員 B			401	20,160	8,084,160			WB010212
		人日	401	20,160	8,084,160	0	0	単一 271号
合計					12,791,380			
					12,791,380		0	

一式当たり内訳書

第 17号内訳書 注入設備据付解体
[夜間]

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット		0	0	0			WB223750
		現場	1	605,800	605,800	1	605,800	単一 274号
合 計					0			
					605,800		605,800	
変更積算金額					0			
					605,800		605,800	円/式

290/0m当たり内訳書

舗装版切断
第 18号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		290	1,654	479,660			CB430510
		m	290	1,654	479,660	0	0	
合 計					431,314			
					0		-431,314	

0/580m当たり内訳書

舗装版切断
第 19号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	0	0	0			CB430510
			580	1,654	959,320	580	959,320	
合計					0			
					959,320		959,320	
変更積算金額					0			
					862,628		862,628	円/m

800/0m当たり内訳書

舗装版切断
第 20号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		800	720.5	576,400			CB430510
		m	800	720.5	576,400	0	0	
合 計					518,303			
					0		-518,303	

0/860m当たり内訳書

舗装版切断
第 21号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	860	720.5	619,630	860	619,630	
合 計					0			
					619,630		619,630	
変更積算金額					0			
					557,175		557,175	円/m

28m当たり内訳書

舗装版切断
第 22号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		28	720.5	20,174			CB430510
		m	28	720.5	20,174	0	0	
合 計					18,140			
					18,140		0	

220m当たり内訳書

舗装版切断
第 23号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		220	720.5	158,510			CB430510
		m	220	720.5	158,510	0	0	
合 計					142,533			
					142,533		0	

34/0m当たり内訳書

舗装版切断
第 24号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		34	720.5	24,497			CB430510
		m	34	720.5	24,497	0	0	
合 計					22,027			
					0		-22,027	

0/50m当たり内訳書

舗装版切断
第 25号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	50	720.5	36,025	50	36,025	
合 計					0			
					36,025		36,025	
変更積算金額					0			
					32,392		32,392	円/m

420/0m3当たり内訳書

第 26号内訳書
開削掘削
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			420	5,180	2,175,600			CB440410
		m 3	420	5,180	2,175,600	0	0	
合 計					1,956,317			
					0		-1,956,317	

0/450m3当たり内訳書

第 27号内訳書 開削掘削
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	450	5,180	2,331,000	450	2,331,000	
合 計					0			
					2,331,000		2,331,000	
変更積算金額					0			
					2,096,053		2,096,053	円/m3

50/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ][夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		50	1,313	65,650			CB440510
		m 3	50	1,313	65,650	0	0	
合 計					59,033			
					0		-59,033	

0/20m3当たり内訳書

第 29号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ][夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	20	1,313	26,260	20	26,260	
合 計					0			
					26,260		26,260	
変更積算金額					0			
					23,613		23,613	円/m3

50/0m3当たり内訳書

第 30号内訳書 整地
 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		50	147.7	7,385			CB210610
		m 3	50	147.7	7,385	0	0	
合 計					6,640			
					0		-6,640	

0/20m3当たり内訳書

第 31号内訳書 整地 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	20	147.7	2,954	20	2,954	
合 計					0			
					2,954		2,954	
変更積算金額					0			
					2,656		2,656	円/m3

80/0m3当たり内訳書

開削掘削
第 32号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			80	5,180	414,400			CB440410
		m 3	80	5,180	414,400	0	0	
合 計					372,631			
					0		-372,631	

0/70m3当たり内訳書

開削掘削
第 33号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	70	5,180	362,600	70	362,600	
合 計					0			
					362,600		362,600	
変更積算金額					0			
					326,052		326,052	円/m3

110/0m3当たり内訳書

第 34号内訳書 埋戻し・締固め
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		110	6,248	687,280			CB440420
		m 3	110	6,248	687,280	0	0	
合 計					618,007			
					0			

0/100m3当たり内訳書

第 35号内訳書 埋戻し・締固め [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	100	6,248	624,800	100	624,800	
合 計					0			
					624,800		624,800	
変更積算金額					0			
					561,824		561,824	円/m3

170/0m3当たり内訳書

第 36号内訳書 埋戻し・締固め
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		170	9,643	1,639,310			CB440420
		m ³	170	9,643	1,639,310	0	0	
合 計					1,474,080			
					0		-1,474,080	

0/210m3当たり内訳書

第 37号内訳書 埋戻し・締固め
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	210	9,643	2,025,030	210	2,025,030	
合 計					0			
					2,025,030		2,025,030	
変更積算金額					0			
					1,820,922		1,820,922	円/m3

30/0m3あたり内訳書

埋戻し土

[現場へ運搬][夜間]

第 38号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		27.4	1,254	34,359			CB210020
		m ³	27.4	1,254	34,359	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		27.4	1,525	41,785			CB210110
		m ³	27.4	1,525	41,785	0	0	
合計					68,469			
					0		-68,469	

0/20m3当たり内訳書

第 39号内訳書 埋戻し土
[現場へ運搬][夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m 3	22.5	1,254	28,215	22.5	28,215	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	22.5	1,525	34,312	22.5	34,312	
合 計					0			
					62,527		62,527	
変更積算金額					0			
					56,224		56,224	円/m3

90/0m3当たり内訳書

第 40号内訳書 埋戻し・締固め
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		90	6,248	562,320			CB440420
		m 3	90	6,248	562,320	0	0	
合 計					505,642			
					0		-505,642	

0/70m3あたり内訳書

第 41号内訳書 埋戻し・締固め
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	70	6,248	437,360	70	437,360	
合 計					0			
					437,360		437,360	
変更積算金額					0			
					393,277		393,277	円/m ³

20/0m3当たり内訳書

第 42号内訳書 埋戻し土
 [現場へ運搬][夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		18.6	1,254	23,324			CB210020
		m 3	18.6	1,254	23,324	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		18.6	1,525	28,365			CB210110
		m 3	18.6	1,525	28,365	0	0	
合 計					46,479			
					0		-46,479	

380/0m3当たり内訳書

第 43号内訳書 土砂等運搬
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 10.5km以下		380	2,626	997,880			CB440510
		m 3	380	2,626	997,880	0	0	
合 計					897,301			
					0		-897,301	

0/430m3当たり内訳書

第 44号内訳書 土砂等運搬
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬(電線共同溝)	土砂 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	430	2,626	1,129,180	430	1,129,180	
合計					0			
					1,129,180		1,129,180	
変更積算金額					0			
					1,015,366		1,015,366	円/m3

380/0m3当たり内訳書

第 45号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			380	3,500	1,330,000			CB210560
		m ³	380	3,500	1,330,000	0	0	
合 計					1,195,946			
					0		-1,195,946	

0/430m3当たり内訳書

第 46号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	430	3,500	1,505,000	430	1,505,000	
合 計					0			
					1,505,000		1,505,000	
変更積算金額					0			
					1,353,307		1,353,307	円/m3

1/0回当たり内訳書

第 47号内訳書 現場発生品運搬
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.5t超0.8t以下		1	12,680	12,680			CB010410
		回	1	12,680	12,680	0	0	
合計					11,401			
					0		-11,401	

0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 48号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1.4.0km以下 1.1t超1.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	14,920	14,920	1	14,920	
合計					0			
					14,920		14,920	
変更積算金額					0			
					13,415		13,415	円/回

1/0回当たり内訳書

第 49号内訳書 プレキャストボックス運搬
 (現場⇄仮置場)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストボックス(1500×1800×3500)運搬 (片道)	取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下		1	26,990	26,990			WYB00012
		回	1	26,990	26,990	0	0	単一 330号
プレキャストボックス(1500×1800×3500)運搬 (片道)	積込・取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下		1	33,480	33,480			WYB00028
		回	1	33,480	33,480	0	0	単一 331号
合 計					54,375			
					0		-54,375	

7極当たり内訳書

第 50号内訳書 A種接地
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		7	34,500	241,500			WE123800
		極	7	34,500	241,500	0	0	単一 340号
連結式接地棒	径14×1500		7	2,400	16,800			WE521600
		本	7	2,400	16,800	0	0	単一 333号
連結式接地棒用リード端子 (材料費)	径14用 14mm2×300		6	501	3,006			WYB00035
		本	6	501	3,006	0	0	単一 341号
連結式接地棒用リード端子 (材料費)	径14用 38mm2×500		1	1,621	1,621			WYB00044
		本	1	1,621	1,621	0	0	単一 342号
合 計					236,426			
					236,426		0	

150/0m3当たり内訳書

第 51号内訳書 土砂等運搬 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	150	2,614	392,100	0	0	CB210110
合 計					352,579		-352,579	
					0			

0/380m3当たり内訳書

第 52号内訳書
土砂等運搬 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m3	0 380	0 2,614	0 993,320			CB210110
合計					0 993,320			
変更積算金額					0 893,200			円/m3

150/0m3当たり内訳書

第 53号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			150	3,500	525,000			CB210560
		m 3	150	3,500	525,000	0	0	
合 計					472,084			
					0		-472,084	

0/380m3当たり内訳書

第 54号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	380	3,500	1,330,000	380	1,330,000	
合 計					0			
					1,330,000		1,330,000	
変更積算金額					0			
					1,195,946		1,195,946	円/m3

220/0m3当たり内訳書

第 55号内訳書 床掘り
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		220	2,642	581,240			CB210030
		m 3	220	2,642	581,240	0	0	
合 計					522,655			
					0		-522,655	

0/210m3当たり内訳書

第 56号内訳書 床掘り [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	210	2,642	554,820	210	554,820	
合 計					0			
					554,820		554,820	
変更積算金額					0			
					498,897		498,897	円/m3

180/0m3当たり内訳書

第 57号内訳書 埋戻し
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		180	4,936	888,480			CB210410
		m 3	180	4,936	888,480	0	0	
合 計					798,928			
					0		-798,928	

0/170m3当たり内訳書

第 58号内訳書 埋戻し [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	170	4,936	839,120	170	839,120	
合 計					0			
					839,120		839,120	
変更積算金額					0			
					754,543		754,543	円/m3

20/0m3当たり内訳書

第 59号内訳書
土砂等運搬 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m3	20	2,614	52,280			CB210110
			20	2,614	52,280	0	0	
合 計					47,010			
					0		-47,010	

0/10m3当たり内訳書

第 60号内訳書 土砂等運搬
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0	0	0	0	0	CB210110
			10	2,614	26,140	10	26,140	
合 計					0			
					26,140		26,140	
変更積算金額					0			
					23,505		23,505	円/m ³

20/0m3当たり内訳書

第 61号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			20	3,500	70,000			CB210560
		m 3	20	3,500	70,000	0	0	
合 計					62,944			
					0		-62,944	

0/10m3当たり内訳書

第 62号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	10	3,500	35,000	10	35,000	
合 計					0			
					35,000		35,000	
変更積算金額					0			
					31,472		31,472	円/m ³

67m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 63号内訳書 (1号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッチャン 40~0 0.78m3/10m		67.4	5,315	358,231			WB821410
		m	67.4	5,315	358,231	0	0	単一 349号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応		34	21,300	724,200			WYB00073
		個	34	21,300	724,200	0	0	単一 350号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		4.4	36,380	160,072			CB240010
		m ³	4.4	36,380	160,072	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		6	1,151	6,906			WB821430
		枚	6	1,151	6,906	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		6	23,600	141,600			WYB00076
		枚	6	23,600	141,600	0	0	単一 352号
蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下		62	2,221	137,702			WYB00235
		枚	62	2,221	137,702	0	0	単一 353号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (標準型)		62	10,200	632,400			WYB00077
		枚	62	10,200	632,400	0	0	単一 354号
合 計					1,943,288			
					1,943,288		0	

50m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 64号内訳書 (2号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		50.1	5,267	263,876			WB821410
		m	50.1	5,267	263,876	0	0	単一 355号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応		15	13,900	208,500			WYB00074
		個	15	13,900	208,500	0	0	単一 356号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応		11	17,800	195,800			WYB00075
		個	11	17,800	195,800	0	0	単一 357号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1.5	36,380	54,570			CB240010
		m ³	1.5	36,380	54,570	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		51	1,151	58,701			WB821430
		枚	51	1,151	58,701	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		5	19,800	99,000			WYB00078
		枚	5	19,800	99,000	0	0	単一 358号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (標準型)		46	6,170	283,820			WYB00079
		枚	46	6,170	283,820	0	0	単一 359号
合 計					1,046,918			
					1,046,918		0	

36m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 65号内訳書 (3号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.56m3/10m		36.1	5,267	190,138			WB821410
		m	36.1	5,267	190,138	0	0	単一 355号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応		19	13,900	264,100			WYB00081
		個	19	13,900	264,100	0	0	単一 360号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.84	36,380	30,559			CB240010
		m ³	0.84	36,380	30,559	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		37	1,151	42,587			WB821430
		枚	37	1,151	42,587	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 緑石分離タイプ (集水型 グレチング付)		3	19,800	59,400			WYB00083
		枚	3	19,800	59,400	0	0	単一 361号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 緑石分離タイプ (標準型)		34	6,170	209,780			WYB00084
		枚	34	6,170	209,780	0	0	単一 362号
合 計					716,276			
					716,276		0	

54m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 66号内訳書 (4号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.56m ³ /10m		54.2	5,267	285,471			WB821410
		m	54.2	5,267	285,471	0	0	単一 355号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応		8	13,900	111,200			WYB00082
		個	8	13,900	111,200	0	0	単一 363号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応		20	17,800	356,000			WYB00085
		個	20	17,800	356,000	0	0	単一 364号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1.8	36,380	65,484			CB240010
		m ³	1.8	36,380	65,484	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		55	1,151	63,305			WB821430
		枚	55	1,151	63,305	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		5	19,800	99,000			WYB00078
		枚	5	19,800	99,000	0	0	単一 358号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (標準型)		50	6,170	308,500			WYB00087
		枚	50	6,170	308,500	0	0	単一 365号
合 計					1,159,043			
					1,159,043		0	

107m当たり内訳書

自由勾配側溝
 第 67号内訳書 (5号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.68m3/10m	m	107	5,293	566,351			WB821410
			107	5,293	566,351	0	0	単一 366号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	10	19,700	197,000			WYB00058
			10	19,700	197,000	0	0	単一 367号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	44	21,600	950,400			WYB00059
			44	21,600	950,400	0	0	単一 368号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	4.2	36,380	152,796			CB240010
			4.2	36,380	152,796	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	107	1,151	123,157			WB821430
			107	1,151	123,157	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (400用) 緑石分離タイプ (集水型 グレチング付)	枚	10	21,500	215,000			WYB00060
			10	21,500	215,000	0	0	単一 369号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (400用) 緑石分離タイプ (標準型)	枚	97	7,790	755,630			WYB00062
			97	7,790	755,630	0	0	単一 370号
合 計					2,661,956			
					2,661,956		0	

30m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 68号内訳書 (6号街渠型)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.78m3/10m		29.5	5,315	156,792			WB821410
		m	29.5	5,315	156,792	0	0	単一 349号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応		15	23,200	348,000			WYB00064
		個	15	23,200	348,000	0	0	単一 371号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.96	36,380	34,924			CB240010
		m ³	0.96	36,380	34,924	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		2	1,151	2,302			WB821430
		枚	2	1,151	2,302	0	0	単一 351号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		2	23,600	47,200			WYB00065
		枚	2	23,600	47,200	0	0	単一 372号
蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下		28	2,221	62,188			WYB00250
		枚	28	2,221	62,188	0	0	単一 373号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (標準型)		28	10,200	285,600			WYB00067
		枚	28	10,200	285,600	0	0	単一 374号
合 計					842,563			
					842,563		0	

26m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 69号内訳書 (1号)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m	1.3	8,838	11,489			WB821420
		m	1.3	8,838	11,489	0	0	単一 375号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000	個	1	13,600	13,600			WYB00068
		個	1	13,600	13,600	0	0	単一 376号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m	2	8,926	17,852			WB821420
		m	2	8,926	17,852	0	0	単一 377号
自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000	個	1	15,000	15,000			WYB00080
		個	1	15,000	15,000	0	0	単一 378号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	m	12	9,001	108,012			WB821420
		m	12	9,001	108,012	0	0	単一 379号
自由勾配側溝 (材料費)	300×600 L=2000	個	6	18,600	111,600			WYB00089
		個	6	18,600	111,600	0	0	単一 380号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	m	11	9,159	100,749			WB821420
		m	11	9,159	100,749	0	0	単一 381号
自由勾配側溝 (材料費)	300×700 L=2000	個	6	20,800	124,800			WYB00091
		個	6	20,800	124,800	0	0	単一 382号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	27	1,151	31,077			WB821430
		枚	27	1,151	31,077	0	0	単一 351号
側溝蓋(自由勾配側溝) (材料費)	300用(集水蓋) L=500 T-25	枚	3	5,650	16,950			WYB00071
		枚	3	5,650	16,950	0	0	単一 383号
側溝蓋(自由勾配側溝) (材料費)	T-25 普通型300用 L=500	枚	24	1,930	46,320			WYB00072
		枚	24	1,930	46,320	0	0	単一 384号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.03	36,380	1,091			CB240010
		m ³	0.03	36,380	1,091	0	0	

26m当たり内訳書

第 69号内訳書 自由勾配側溝 (1号)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0.42	11,520	4,838			CB240210
		m 2	0.42	11,520	4,838	0	0	
合 計					542,562			
					542,562		0	

1/0箇所当たり内訳書

現場打ち街渠柵
第 70号内訳書 (1号)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)	各種 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	86,540	86,540			CB222950
		箇所	1	86,540	86,540	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.001	181,400	181			WB810010
		t	0.001	181,400	181	0	0	単一 385号
蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		1	2,823	2,823			WYB00055
		枚	1	2,823	2,823	0	0	単一 386号
現場打ち柵用蓋 (材料費)	1000×1000(700×700用) グレッチク付 T-25		1	114,000	114,000			WYB00054
		組	1	114,000	114,000	0	0	単一 387号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0.2	34,040	6,808			CB240010
		m 3	0.2	34,040	6,808	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2.6	11,520	29,952			CB240210
		m 2	2.6	11,520	29,952	0	0	
合 計					216,083			
					0		-216,083	

0/1箇所当たり内訳書

現場打ち街渠柵
第 71号内訳書 (1号)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	6.9	11,520	79,488	6.9	79,488	
コンクリート人力打設	小型構造物 養生無し		0	0	0			WYB00297
		m 3	0.56	36,490	20,434	0.56	20,434	単一 388号
超速硬コンクリート(材料費)	24N/mm2 (夜間) 1回打設最低保証1m3		0	0	0			WYB00307
		m 3	1	255,000	255,000	1	255,000	単一 389号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0	0	0			WB810010
		t	0.001	181,400	181	0.001	181	単一 390号
蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		0	0	0			WYB00305
		枚	1	2,823	2,823	1	2,823	単一 391号
現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25		0	0	0			WYB00300
		組	1	114,000	114,000	1	114,000	単一 392号
合計					0			
					471,926		471,926	
変更積算金額					0			
					424,359		424,359	円/箇所

一式当たり内訳書

生コンクリート夜間割増

第 72号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セット料金			1	150,000	150,000			WYB00061
		回	1	150,000	150,000	0	0	単一 395号
合 計					134,881			
					134,881		0	

2枚当たり内訳書

標識板
第 73号内訳書 (移設)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有		1	3,276	3,276			WB812210
		基	1	3,276	3,276	0	0	単一 400号
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 有		1	6,344	6,344			WB812150
		基	1	6,344	6,344	0	0	単一 401号
添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 無		1	14,170	14,170			WB812160
		基	1	14,170	14,170	0	0	単一 402号
合 計					21,392			
					21,392		0	

一式当たり内訳書

生コン夜間割増し

第 74号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セット料金			1	150,000	150,000			WYB00061
		回	1	150,000	150,000	0	0	単一 395号
合 計					134,881			
					134,881		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 75号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		39	2,642	103,038			CB210030
		m 3	39	2,642	103,038	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		11.6	1,525	17,690			CB210110
		m 3	11.6	1,525	17,690	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		11.6	147.7	1,713			CB210610
		m 3	11.6	147.7	1,713	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		23.3	4,936	115,008			CB210410
		m 3	23.3	4,936	115,008	0	0	
合 計					213,516			
					213,516		0	

2m3当たり内訳書

第 76号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		1.5	2,614	3,921			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	1.5	2,614	3,921	0	0	
残土等処分			1.5	3,500	5,250			CB210560
		m 3	1.5	3,500	5,250	0	0	
合 計					8,246			
					8,246		0	

1面当たり内訳書

第 77号内訳書 屋外分電盤設置
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設		1	126,600	126,600			WE122600
		面	1	126,600	126,600	0	0	単一 435号
自立分電盤(材料費)	亜鉛溶射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付		1	333,000	333,000			WYB00105
		面	1	333,000	333,000	0	0	単一 436号
合 計					413,276			
					413,276		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
第 78号内訳書 基礎含む[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		1.1	2,642	2,906			CB210030
		m 3	1.1	2,642	2,906	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.93	4,936	4,590			CB210410
		m 3	0.93	4,936	4,590	0	0	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0.6	1,602	961			CB221110
		m 2	0.6	1,602	961	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		1.1	11,520	12,672			CB240210
		m 2	1.1	11,520	12,672	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.18	36,380	6,548			CB240010
		m 3	0.18	36,380	6,548	0	0	
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,623	8,623			WE123800
		極	1	8,623	8,623	0	0	単一 332号
接地設置	ELB接地 補正あり		1	8,623	8,623			WYB00144
		極	1	8,623	8,623	0	0	単一 437号
連結式接地棒	径10×1500		2	1,220	2,440			WE521600
		本	2	1,220	2,440	0	0	単一 425号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		2	260	520			WE521700
		本	2	260	520	0	0	単一 426号
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2		6	53.7	322			
		m	6	53.7	322	0	0	
硬質ビニル電線管	VE 16mm		2	65.1	130			
		m	2	65.1	130	0	0	
アンカーボルト(材料費)	M12 L200 ナット付き		4	72	288			WYB00150
		本	4	72	288	0	0	単一 438号

一式当たり内訳書

第 78号内訳書 作業土工(電気)
基礎含む[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					43,722			
					43,722		0	

0.1m3当たり内訳書

第 79号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		0.09	2,614	235			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	0.09	2,614	235	0	0	
残土等処分			0.09	3,500	315			CB210560
		m 3	0.09	3,500	315	0	0	
合 計					494			
					494		0	

27m当たり内訳書

第 80号内訳書 架空配線 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無		1	43,810	43,810			WE119100
		径間	1	43,810	43,810	0	0	単一 449号
引込用ビニル絶縁電線 (材料費)	DV 2.0mm 2心平形		26.5	90	2,385			WYB00214
		m	26.5	90	2,385	0	0	単一 450号
合 計					41,538			
					41,538		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 81号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		322	720.5	232,001			CB430510
		m	322	720.5	232,001	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		54.5	2,004	109,218			CB210720
		m ²	54.5	2,004	109,218	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		24.8	2,642	65,521			CB210030
		m ³	24.8	2,642	65,521	0	0	
土材料	再生砂		11.1	3,024	33,566			WYB00151
		m ³	11.1	3,024	33,566	0	0	単一 465号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		17	4,936	83,912			CB210410
		m ³	17	4,936	83,912	0	0	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		46.1	1,045	48,174			CB410031
		m ²	46.1	1,045	48,174	0	0	
下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		8.4	1,159	9,735			CB410031
		m ²	8.4	1,159	9,735	0	0	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		8.4	1,235	10,374			CB410041
		m ²	8.4	1,235	10,374	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		46.1	2,357	108,657			CB410261
		m ²	46.1	2,357	108,657	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		8.4	2,847	23,914			CB410261
		m ²	8.4	2,847	23,914	0	0	
合 計					651,990			
					0		-651,990	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 82号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	349	720.5	251,454	349	251,454	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m ²	54.4	2,004	109,017	54.4	109,017	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m ³	24.1	2,642	63,672	24.1	63,672	
土材料	再生砂		0	0	0			WYB00241
		m ³	11.2	3,024	33,868	11.2	33,868	単一 466号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	17.2	4,936	84,899	17.2	84,899	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	49.6	1,045	51,832	49.6	51,832	
下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	4.8	1,159	5,563	4.8	5,563	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	4.8	1,235	5,928	4.8	5,928	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	49.6	2,357	116,907	49.6	116,907	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	4.8	2,847	13,665	4.8	13,665	
合 計					0			
					736,805		736,805	
変更積算金額					0			
					662,540		662,540	円/式

18/0m3当たり内訳書

第 83号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		18.2	2,614	47,574			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	18.2	2,614	47,574	0	0	
残土等処分			18.2	3,500	63,700			CB210560
		m 3	18.2	3,500	63,700	0	0	
合 計					100,058			
					0		-100,058	

0/20m3当たり内訳書

第 84号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 17.4	0 2,614	0 45,483			CB210110
残土等処分		m ³	0 17.4	0 3,500	0 60,900			CB210560
合計					0 106,383			
変更積算金額					0 95,659			
							95,659	円/m ³

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 85号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	1.8	6,625	11,925			CB227010
		m 3	1.8	6,625	11,925	0	0	
処分費 (m 3)		m 3	1.8	4,840	8,712			WYB00142
		m 3	1.8	4,840	8,712	0	0	単一 467号
合 計					18,556			
					0		-18,556	

一式当たり内訳書

第 86号内訳書 殻運搬処理(電気)
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m ³	0	0	0			CB227010
		m ³	1.7	6,625	11,262	1.7	11,262	
処分費 (m ³)			0	0	0			WYB00256
		m ³	1.7	4,840	8,228	1.7	8,228	単一 468号
合 計					0			
					19,490		19,490	
変更積算金額					0			
					17,524		17,524	円/式

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)
第 87号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.1t超0.2t以下		1	10,990	10,990			CB010410
		回	1	10,990	10,990	0	0	
合 計					9,882			
					9,882		0	

9個所当たり内訳書

照明灯基礎撤去
第 88号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		10	43,840	438,400			WB824010
		m 3	10	43,840	438,400	0	0	単一 475号
合 計					394,212			
					394,212		0	

1個所当たり内訳書

照明灯基礎撤去
 第 89号内訳書 (撤去再使用)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.29	43,840	12,713			WB824010
		m 3	0.29	43,840	12,713	0	0	単一 475号
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り 無し		1	221,700	221,700			WB823010
		回	1	221,700	221,700	0	0	単一 431号
合 計					210,786			
					210,786		0	

一式当たり内訳書

第 90号内訳書 作業土工(電気)
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		11.6	1,254	14,546			CB210020
		m ³	11.6	1,254	14,546	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下		11.6	1,525	17,690			CB210110
		m ³	11.6	1,525	17,690	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		10.4	4,936	51,334			CB210410
		m ³	10.4	4,936	51,334	0	0	
合 計					75,146			
					75,146		0	

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 91号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下		10.5	14,330	150,465			WYB00107
		m 3	10.5	14,330	150,465	0	0	単一 476号
処分費 (m 3)			10.5	5,875	61,687			WYB00109
		m 3	10.5	5,875	61,687	0	0	単一 477号
合 計					190,768			
					190,768		0	

198m当たり内訳書

第 92号内訳書 架空配線撤去
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		6	21,910	131,460			WE119100
		径間	6	21,910	131,460	0	0	単一 481号
合 計					118,209			
					118,209		0	

42m当たり内訳書

第 93号内訳書 架空配線撤去 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		2	53,470	106,940			WE119100
		径間	2	53,470	106,940	0	0	単一 482号
合 計					96,161			
					96,161		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 94号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.1t超0.2t以下		1	10,990	10,990			CB010410
		回	1	10,990	10,990	0	0	
合 計					9,882			
					9,882		0	

一式当たり内訳書

付属物設置
第 95号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車両感知器用アーム設置	10m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	176,300	176,300			WYB00120
		組	1	176,300	176,300	0	0	単一 483号
画像感知器用アーム設置	5m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	122,600	122,600			WYB00124
		組	1	122,600	122,600	0	0	単一 484号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 485号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		2	121,400	242,800			WE118200
		本	2	121,400	242,800	0	0	単一 486号
合 計					493,303			
					493,303		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 96号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		6.5	2,642	17,173			CB210030
		m 3	6.5	2,642	17,173	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.64	1,525	976			CB210110
		m 3	0.64	1,525	976	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.64	147.7	94			CB210610
		m 3	0.64	147.7	94	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		5.3	4,936	26,160			CB210410
		m 3	5.3	4,936	26,160	0	0	
合 計					39,927			
					39,927		0	

一式当たり内訳書

付属物設置
第 97号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 新設		1	95,590	95,590			WYB00135
		本	1	95,590	95,590	0	0	単一 487号
腕金取付	腕金900mm以下 新設		2	11,780	23,560			WE118401
		本	2	11,780	23,560	0	0	単一 488号
車両感知器用アーム設置	8m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	147,900	147,900			WYB00131
		組	1	147,900	147,900	0	0	単一 489号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 485号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する		1	53,080	53,080			WE227100
		台	1	53,080	53,080	0	0	単一 490号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし		1	21,390	21,390			WE227100
		台	1	21,390	21,390	0	0	単一 491号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり		1	14,970	14,970			WE227100
		台	1	14,970	14,970	0	0	単一 492号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		1	121,400	121,400			WE118200
		本	1	121,400	121,400	0	0	単一 486号
接続箱 (ポール内) (材料費)	12P		1	22,100	22,100			WYB00122
		個	1	22,100	22,100	0	0	単一 493号
接続箱 (ポール内) (材料費)	30P		1	45,100	45,100			WYB00129
		個	1	45,100	45,100	0	0	単一 494号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 ナール留め 2m未満 補正なし		16	8,623	137,968			WE111100
		m	16	8,623	137,968	0	0	単一 495号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%		16	920	14,720			WE505200
		m	16	920	14,720	0	0	単一 496号

一式当たり内訳書

第 97号内訳書 付属物設置
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エントランスキャップ (材料費)	G54用		3	3,410	10,230			WYB00130
		個	3	3,410	10,230	0	0	単一 497号
異種管接続材 (材料費)	G54⇔FEP50		3	3,890	11,670			WYB00137
		個	3	3,890	11,670	0	0	単一 498号
自在バンド	I B T - 2 0 8		8	470	3,760			
		個	8	470	3,760	0	0	
合 計					656,724			
					656,724		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 98号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		3.2	2,642	8,454			CB210030
		m 3	3.2	2,642	8,454	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.32	1,525	488			CB210110
		m 3	0.32	1,525	488	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.32	147.7	47			CB210610
		m 3	0.32	147.7	47	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2.6	4,936	12,833			CB210410
		m 3	2.6	4,936	12,833	0	0	
合 計					19,622			
					19,622		0	

一式当たり内訳書

第 99号内訳書 付属物撤去
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車両感知器用アーム撤去(再使用)	10m 振止金具及び取付バンドを含む		1	88,140	88,140			WYB00192
		組	1	88,140	88,140	0	0	単一 499号
画像感知器用アーム撤去(再使用)	5m 振止金具及び取付バンドを含む		1	61,290	61,290			WYB00230
		組	1	61,290	61,290	0	0	単一 500号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 501号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)		2	121,400	242,800			WE118200
		本	2	121,400	242,800	0	0	単一 502号
合 計					358,899			
					358,899		0	

2基当たり内訳書

第 100号内訳書 付属物基礎撤去 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		1	43,840	43,840			WB824010
		m 3	1	43,840	43,840	0	0	単一 475号
合 計					39,421			
					39,421		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
第 101号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		1.1	1,254	1,379			CB210020
		m 3	1.1	1,254	1,379	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		1.1	1,525	1,677			CB210110
		m 3	1.1	1,525	1,677	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,936	4,936			CB210410
		m 3	1	4,936	4,936	0	0	
合 計					7,186			
					7,186		0	

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 102号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下		1	14,330	14,330			WYB00196
		m 3	1	14,330	14,330	0	0	単一 503号
処分費 (m 3)			1	5,875	5,875			WYB00197
		m 3	1	5,875	5,875	0	0	単一 504号
合 計					18,168			
					18,168		0	

一式当たり内訳書

付属物撤去
第 103号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 撤去(再使用)		1	68,630	68,630			WYB00102
		本	1	68,630	68,630	0	0	単一 505号
腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)		2	11,780	23,560			WE118401
		本	2	11,780	23,560	0	0	単一 506号
車両感知器用アーム撤去(再使用)	8m 振止金具及び取付ボルトを含む		1	74,720	74,720			WYB00182
		組	1	74,720	74,720	0	0	単一 507号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 501号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する		1	53,080	53,080			WE227100
		台	1	53,080	53,080	0	0	単一 508号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし		1	21,390	21,390			WE227100
		台	1	21,390	21,390	0	0	単一 509号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり		1	14,970	14,970			WE227100
		台	1	14,970	14,970	0	0	単一 510号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)		1	121,400	121,400			WE118200
		本	1	121,400	121,400	0	0	単一 502号
合 計					345,878			
					345,878		0	

1基当たり内訳書

付属物基礎撤去
 第 104号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.51	43,840	22,358			WB824010
		m 3	0.51	43,840	22,358	0	0	単一 475号
合 計					20,104			
					20,104		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 105号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0.6	1,254	752			CB210020
		m ³	0.6	1,254	752	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下		0.6	1,525	915			CB210110
		m ³	0.6	1,525	915	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0.51	4,936	2,517			CB210410
		m ³	0.51	4,936	2,517	0	0	
合計					3,762			
					3,762		0	

一式当たり内訳書

第 106号内訳書 殻運搬処理(電気)
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下		0.51	14,330	7,308			WYB00185
		m ³	0.51	14,330	7,308	0	0	単一 511号
処分費 (m ³)			0.51	5,875	2,996			WYB00186
		m ³	0.51	5,875	2,996	0	0	単一 512号
合 計					9,265			
					9,265		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 107号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		23.4	720.5	16,859			CB430510
		m	23.4	720.5	16,859	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		3.7	2,004	7,414			CB210720
		m ²	3.7	2,004	7,414	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		1.6	2,642	4,227			CB210030
		m ³	1.6	2,642	4,227	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.77	1,525	1,174			CB210110
		m ³	0.77	1,525	1,174	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.77	147.7	113			CB210610
		m ³	0.77	147.7	113	0	0	
土材料	再生砂		0.76	3,024	2,298			WYB00156
		m ³	0.76	3,024	2,298	0	0	単一 519号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1.2	4,936	5,923			CB210410
		m ³	1.2	4,936	5,923	0	0	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3.7	1,045	3,866			CB410031
		m ²	3.7	1,045	3,866	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		3.7	2,357	8,720			CB410261
		m ²	3.7	2,357	8,720	0	0	
合計					45,494			
					0		-45,494	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 108号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	75.8	720.5	54,613	75.8	54,613	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m ²	11.8	2,004	23,647	11.8	23,647	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m ³	5.4	2,642	14,266	5.4	14,266	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	0.77	1,525	1,174	0.77	1,174	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	0.77	147.7	113	0.77	113	
土材料	再生砂		0	0	0			WYB00193
		m ³	2.4	3,024	7,257	2.4	7,257	単一 520号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	3.7	4,936	18,263	3.7	18,263	
下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	1.8	1,159	2,086	1.8	2,086	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	10	1,045	10,450	10	10,450	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	1.8	1,235	2,223	1.8	2,223	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	1.8	2,847	5,124	1.8	5,124	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	10	2,357	23,570	10	23,570	

一式当たり内訳書

第 108号内訳書 作業土工(電気)
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					162,786		162,786	
変更積算金額					0			
					146,376		146,376	円/式

0.4/0m3当たり内訳書

第 109号内訳書 残土等処分
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		0.35	2,614	914			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	0.35	2,614	914	0	0	
残土等処分			0.35	3,500	1,225			CB210560
		m 3	0.35	3,500	1,225	0	0	
合 計					1,923			
					0		-1,923	

0/3m3当たり内訳書

第 110号内訳書 残土等処分 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 3.2	0 2,614	0 8,364			CB210110
残土等処分		m ³	0 3.2	0 3,500	0 11,200			CB210560
合 計					0 19,564			
変更積算金額					0 17,588			
								円/m ³

一式当たり内訳書

第 111号内訳書 殻運搬処理(電気) [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	0.11	6,625	728			CB227010
処分費 (m 3)		m 3	0.11	4,840	532	0	0	WYB00157
合 計					1,133			単一 521号
					0		-1,133	

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

第 112号内訳書 [夜間]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	0.39	6,625	2,583	0.39	2,583	
処分費 (m 3)			0	0	0			WYB00194
		m 3	0.39	4,840	1,887	0.39	1,887	単一 522号
合 計					0			
					4,470		4,470	
変更積算金額					0			
					4,019		4,019	円/式

61m当たり内訳書

架空配線撤去

第 113号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		3	53,470	160,410			WE119100
		径間	3	53,470	160,410	0	0	単一 482号
合 計					144,241			
					144,241		0	

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 114号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.1t以下		1	10,640	10,640			CB010410
		回	1	10,640	10,640	0	0	
合 計					9,567			
					9,567		0	

110m当たり内訳書

第 115号内訳書 舗装版切断 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		110	720.5	79,255			CB430510
		m	110	720.5	79,255	0	0	
合 計					71,266			
					71,266		0	

120/0m当たり内訳書

第 116号内訳書 舗装版切断
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		120	1,654	198,480			CB430510
		m	120	1,654	198,480	0	0	
合 計					178,474			
					0		-178,474	

0/360m当たり内訳書

舗装版切断
第 117号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	0 360	0 1,654	0 595,440			CB430510
合 計					0 595,440			
変更積算金額					0 535,422			円/m

1回当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 118号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 1.5t超2.0t以下		1	16,450	16,450			CB010410
		回	1	16,450	16,450	0	0	
合 計					14,791			
					14,791		0	

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 119号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 8.5km 無 無		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 530号
合 計					112,401			
					112,401		0	

0/18.3t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 120号内訳書 (往路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 冬期・深夜早朝割増 無		0	0	0			WB010020
		t	18.3	5,115	93,604	18.3	93,604	単一 531号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	18.3	1,500	27,450	18.3	27,450	単一 532号
合 計					0			
					121,054		121,054	
変更積算金額					0			
					121,054		121,054	円/t

0/18.3t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 121号内訳書 (復路)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 冬期・深夜早朝割増 無		0	0	0			WB010020
		t	18.3	5,115	93,604	18.3	93,604	単一 531号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	18.3	1,500	27,450	18.3	27,450	単一 532号
合 計					0			
					121,054		121,054	
変更積算金額					0			
					121,054		121,054	円/t

一式当たり内訳書

試掘調査費
(歩道部)[夜間]

第 122号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		132	720.5	95,106			CB430510
		m	132	720.5	95,106	0	0	
舗装版破碎積込			33	1,622	53,526			CB440500
		m 2	33	1,622	53,526	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		1.3	2,560	3,328			CB440510
		m 3	1.3	2,560	3,328	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		1.3	4,840	6,292			WYB00165
		m 3	1.3	4,840	6,292	0	0	単一 533号
床掘り			31.7	5,180	164,206			CB440410
		m 3	31.7	5,180	164,206	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		16.5	13,230	218,295			CB210030
		m 3	16.5	13,230	218,295	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		45.2	6,248	282,409			CB440420
		m 3	45.2	6,248	282,409	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		33	1,045	34,485			CB410031
		m 2	33	1,045	34,485	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		33	2,357	77,781			CB410261
		m 2	33	2,357	77,781	0	0	
合 計					841,144			
					841,144		0	

一式当たり内訳書

試掘調査費

第 123号内訳書 (車道部)[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	4	720.5	2,882	4	2,882	
舗装版破碎積込	t=25cm (舗装版厚さ15cm超え30cm以下)		0	0	0			WYB00286
		m ²	1	1,227	1,227	1	1,227	単一 534号
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	0.25	2,560	640	0.25	640	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00266
		m ³	0.25	5,170	1,292	0.25	1,292	単一 535号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	0.75	5,180	3,885	0.75	3,885	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	0.5	13,230	6,615	0.5	6,615	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	0.85	6,248	5,310	0.85	5,310	
下層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	1	2,317	2,317	1	2,317	
上層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	1	2,470	2,470	1	2,470	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m ²	1	2,978	2,978	1	2,978	
合計					0			
					29,616		29,616	
変更積算金額					0			
					26,630		26,630	円/式

一式当たり内訳書

第 124号内訳書 埋設物件事故調査費 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			33	31,500	1,039,500			WYB00167
		人	33	31,500	1,039,500	0	0	単一 536号
合 計					934,726			
					0		-934,726	

一式当たり内訳書

埋設物件事故調査費
第 125号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00269
		人	34	31,500	1,071,000	34	1,071,000	単一 537号
合 計					0			
					1,071,000		1,071,000	
変更積算金額					0			
					963,051		963,051	円/式

一式当たり内訳書

地下水観測費

第 126号内訳書

[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井戸設置			0	0	0			WYB00262
		m	5.8	3,827	22,196	5.8	22,196	単一 538号
機械ボーリング	砂質土 (ノコアボーリング)		0	0	0			WYB00290
		m	5.8	22,400	129,920	5.8	129,920	単一 539号
合計					0			
					152,116		152,116	
変更積算金額					0			
					152,116		152,116	円/式

一式当たり内訳書

地下水観測費

第 127号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水質調査	水素イオン濃度(PH)		0	0	0			WYB00301
		検体	9	575	5,175	9	5,175	単一 540号
合 計					0			
					5,175		5,175	
変更積算金額					0			
					5,175		5,175	円/式

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 128号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための 非破壊試験費	支柱根入長測定(新設支柱測定) 5本以上10本未満		1		549,000			WYB00168
		式	1		549,000	0	0	単一 541号
合 計					493,665			
					493,665		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 129号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	電線共同溝工 (C・C・BOX) 技術員2.4人		0		0			WYB00298
		式	1		69,600	1	69,600	単一 542号
合計					0			
					69,600		69,600	
変更積算金額					0			
					69,600		69,600	円/式

一式当たり内訳書

第 130号内訳書 側圧・引込張力試験 [夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験			616	2,184	1,345,344			WYB00208
		m	616	2,184	1,345,344	0	0	単一 543号
合 計					1,209,744			
					0		-1,209,744	

一式当たり内訳書

第 131号内訳書 側圧・引込張力試験
[夜間]

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験			0	0	0			WYB00263
		m	671	2,184	1,465,464	671	1,465,464	単一 544号
合計					0			
					1,465,464		1,465,464	
変更積算金額					0			
					1,317,756		1,317,756	円/式

一式当たり内訳書

側圧・引込張力試験

第 132号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
報告書作成			616	463. 5	285, 516			WYB00210
		m	616	463. 5	285, 516	0	0	単一 545号
合 計					256, 738			
					0		-256, 738	

一式当たり内訳書

側圧・引込張力試験

第 133号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
報告書作成			0	0	0			WYB00265
		m	671	463.5	311,008	671	311,008	単一 546号
合 計					0			
					311,008		311,008	
変更積算金額					0			
					279,660		279,660	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本^マ作成費

第 134号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^マ 作成費			1		50,750			WYB00209
		式	1		50,750	0	0	単一 547号
合 計					45,634			
					45,634		0	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	ライナープレート [夜間]	2.7×3300×7853 (小判型)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削土留工	2.7×3300×7853 (小判型)			0	0		WYB00117
			m	2.5	377,500	943,750		単一 255号
	ライナープレート撤去工	2.7×3300×7853 (小判型)			0	0		WYB00132
			m	1	43,630	43,630		単一 256号
	グラウト注入工				0	0		WB230930
			m 3	3.9	25,630	99,957		単一 257号
	ライナープレート (材料費)	2.7×3300×7853 (小判型) BN含む、黒皮品			0	0		WYB00126
			m	2.5	263,000	657,500		単一 258号
	計					0		
						1,744,837		
	単価					0		
						1,745,000		円/箇所
	変更積算単価							
						1,569,000		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	薬液注入 (外周部) [夜間]		単位	本	数量	0	単価	0
						1		82,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 827.1L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本	1	82,880		82,880	単- 272号
計							0	
							82,880	
単価							0	
							82,880	円/本
変更積算単価							82,880	円/本

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	薬液注入 (底版部) [夜間]		単位	本	数量	0	単価	0
						1		71,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 656.5L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本	1	71,040		71,040	単- 273号
計							0	
							71,040	
単価							0	
							71,040	円/本
変更積算単価							71,040	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一4号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m 3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一5号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単一 275号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-6号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,103	
						1		1,103	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込		t=25cm (舗装版厚さ15cm超え30cm以下)		1	1,227	1,227	WYB00001		
			m 2	1	1,227	1,227	単- 276号		
計						1,227			
単価						1,227			
						1,227	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-7号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301	
						1		2,301	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬 (電線共同溝)		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510		
			m 3	1	2,560	2,560			
計						2,560			
単価						2,560			
						2,560	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 275号	
	計					5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	舗装版破碎 [夜間]		単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622		
						1,622	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 275号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (電線共同溝)		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m 3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 275号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	処分分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)			2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 275号	
	計					5,170		
						5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込			1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622		
						1,622	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,410
						1		7,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	8,241	8,241	CB440440	
			m	1	8,241	8,241		
	計					8,241		
	単価					8,241	円/m	
						8,241		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,314
						1		5,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,910	5,910	CB440440	
			m	1	5,910	5,910		
計						5,910		
単価						5,910	円/m	
						5,910		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	5,012
						1		5,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,574	5,574	CB440440	
			m	1	5,574	5,574		
計						5,574		
単価						5,574	円/m	
						5,574		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
	計					4,451		
	単価					4,451	円/m	
						4,451		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,247
						1		3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,611	3,611	CB440440	
			m	1	3,611	3,611		
	計					3,611		
	単価					3,611	円/m	
						3,611		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,963
						1		2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,296	3,296	CB440440	
			m	1	3,296	3,296		
計						3,296		
単価						3,296	円/m	
						3,296		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,663
						1		2,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,962	2,962	CB440440	
			m	1	2,962	2,962		
計						2,962		
単価						2,962	円/m	
						2,962		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,782
						1		3,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	4,206	4,206	CB440440	
			m	1	4,206	4,206		
計						4,206		
単価						4,206	円/m	
						4,206		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	2,771
						1		2,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	3,082	3,082	CB440440	
			m	1	3,082	3,082		
計						3,082		
単価						3,082	円/m	
						3,082		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,114
						1		3,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,464	3,464	CB440440	
			m	1	3,464	3,464		
計						3,464		
単価						3,464	円/m	
						3,464		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	5,540
						1		5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	6,162	6,162	CB440440	
			m	1	6,162	6,162		
計						6,162		
単価						6,162	円/m	
						6,162		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-30号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管5R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	6,162	6,162		
計						0		
						6,162		
単価						0		
						6,162	円/m	
変更積算単価						5,540	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-31号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管3R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	7,737	7,737		
計						0		
						7,737		
単価						0		
						7,737	円/m	
変更積算単価						6,957	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,602
						1		2,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,894	2,894	CB440440	
			m	1	2,894	2,894		
計						2,894		
単価						2,894	円/m	
						2,894		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
計						4,451		
単価						4,451	円/m	
						4,451		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管5R)	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
計						4,451		
単価						4,451	円/m	
						4,451		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管3R)	単位	m	数量	1	単価	4,936
						1		4,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,490	5,490	CB440440	
			m	1	5,490	5,490		
計						5,490		
単価						5,490	円/m	
						5,490		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	109.1
						1		109.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)				1	121.4	121.4	CB440830	
			m	1	121.4	121.4		
計						121.4		
単価						121.4	円/m	
						121.4		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	中間継手 (材料費)	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	9,981
						1		9,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ150		1	11,100	11,100	WYB00003	
			個	1	11,100	11,100	単- 277号	
計						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	中間継手 (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,560
						1		8,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ100		1	9,520	9,520	WYB00005	
			個	1	9,520	9,520	単- 278号	
計						9,520		
単価						9,520	円/個	
						9,520		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	中間継手 (材料費)	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	7,841
						1		7,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ80		1	8,720	8,720	WYB00007	
			個	1	8,720	8,720	単- 279号	
計						8,720		
単価						8,720	円/個	
						8,720		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	1,870
						1		1,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間継手 (材料費)	FEP (難燃) φ100		1	2,080	2,080	WYB00009	
			個	1	2,080	2,080	単一 280号	
	計					2,080		
	単価					2,080		
						2,080	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	1,231
						1		1,231
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間継手 (材料費)	FEP (難燃) φ50		1	1,370	1,370	WYB00011	
			個	1	1,370	1,370	単一 281号	
	計					1,370		
	単価					1,370		
						1,370	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,345
						1		3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ150		1	3,720	3,720	WYB00013	
			個	1	3,720	3,720	単一 282号	
計						3,720		
						3,720		
単価						3,720	円/個	
						3,720		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,924
						1		1,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ100		1	2,140	2,140	WYB00015	
			個	1	2,140	2,140	単一 283号	
計						2,140		
						2,140		
単価						2,140	円/個	
						2,140		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150	単位	個	数量	1	単価	11,330
						1		11,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150		1	12,600	12,600	WYB00006	
			個	1	12,600	12,600	単- 284号	
	計					12,600		
						12,600		
	単価					12,600		
						12,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100	単位	個	数量	1	単価	8,920
						1		8,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100		1	9,920	9,920	WYB00010	
			個	1	9,920	9,920	単- 285号	
	計					9,920		
						9,920		
	単価					9,920		
						9,920	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80	単位	個	数量	1	単価	8,200
						1		8,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80		1	9,120	9,120	WYB00014	
			個	1	9,120	9,120	単- 286号	
	計					9,120		
						9,120		
	単価					9,120		
						9,120	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔PV75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔PV75		0	0	0	WYB00128	
			個	1	9,120	9,120	単- 287号	
	計					0		
						9,120		
	単価					0		
						9,120	円/個	
	変更積算単価					8,200	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50	単位	個	数量	1	単価	4,280
						1		4,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50		1	4,760	4,760	WYB00017	
			個	1	4,760	4,760	単- 288号	
	計					4,760		
						4,760		
	単価					4,760	円/個	
						4,760		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	単位	組	数量	1	単価	34,718
						1		34,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150		1	38,610	38,610	WYB00019	
			組	1	38,610	38,610	単- 289号	
	計					38,610		
						38,610		
	単価					38,610	円/組	
						38,610		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ100⇔SFEP φ100	単位	組	数量	1	単価	19,854
						1		19,854
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ100⇔SFEP φ100		1	22,080	22,080	WYB00021	
			組	1	22,080	22,080	単- 290号	
	計					22,080		
						22,080		
	単価					22,080		
						22,080	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	スぺーサー (材料費)	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	292.2
						1		292.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スぺーサー (材料費)	PV φ75		1	325	325	WYB00023	
			個	1	325	325	単- 291号	
	計					325		
						325		
	単価					325		
						325	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	スぺーサー (材料費)	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	276.9
						1		276.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		PV φ50		1	308	308	WYB00025	
			個	1	308	308	単- 292号	
計						308		
単価						308		
						308	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	35.06
						1		35.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		電力系 φ6.0mm		1	39	39	WYB00027	
			m	1	39	39	単- 293号	
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.08
						1		17.08
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00029	
			m	1	19	19	単- 294号	
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	ロングベルマウス (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,387
						1		9,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	5,550	5,550	WYB00070	
			個	1	5,550	5,550	単- 295号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	4,890	4,890	WYB00176	
			個	1	4,890	4,890	単- 296号	
計						10,440		
単価						10,440		
						10,440	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ロングヘルマウス (材料費)	SFEP φ 80	単位	個	数量	1	単価	7,526
						1		7,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		SFEP φ 80		1	5,160	5,160	WYB00220	
			個	1	5,160	5,160	単- 297号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ 80		1	3,210	3,210	WYB00237	
			個	1	3,210	3,210	単- 298号	
計						8,370		
						8,370		
単価						8,370	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ 150	単位	個	数量	1	単価	14,432
						1		14,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ 150		1	7,640	7,640	WYB00239	
			個	1	7,640	7,640	単- 299号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ 150		1	8,410	8,410	WYB00240	
			個	1	8,410	8,410	単- 300号	
計						16,050		
						16,050		
単価						16,050	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ100	単位	個	数量	1	単価	9,028
						1		9,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ100		1	5,150	5,150	WYB00242	
			個	1	5,150	5,150	単-301号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ100		1	4,890	4,890	WYB00243	
			個	1	4,890	4,890	単-302号	
計						10,040		
						10,040		
単価						10,040	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	5,898
						1		5,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,350	3,350	WYB00245	
			個	1	3,350	3,350	単-303号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,210	3,210	WYB00246	
			個	1	3,210	3,210	単-304号	
計						6,560		
						6,560		
単価						6,560	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ50	単位	個	数量	1	単価	4,370
						1		4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ50		1	2,320	2,320	WYB00248	
			個	1	2,320	2,320	単- 305号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ50		1	2,540	2,540	WYB00249	
			個	1	2,540	2,540	単- 306号	
計						4,860		
						4,860		
単価						4,860	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ロングヘルマウス (材料費)	角型FEPφ150	単位	個	数量	1	単価	18,820
						1		18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		角型FEPφ150		1	7,590	7,590	WYB00251	
			個	1	7,590	7,590	単- 307号	
防水栓 (材料費)		角型FEPφ150		1	13,340	13,340	WYB00252	
			個	1	13,340	13,340	単- 308号	
計						20,930		
						20,930		
単価						20,930	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ロングヘルマウス (材料費)	角型FEPφ100	単位	個	数量	1	単価	12,166
						1		12,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		角型FEPφ100		1	4,580	4,580	WYB00254	
			個	1	4,580	4,580	単-309号	
防水栓 (材料費)		角型FEPφ100		1	8,950	8,950	WYB00255	
			個	1	8,950	8,950	単-310号	
計						13,530		
単価						13,530		
						13,530	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ヘルマウス (材料費)	SFEPφ100	単位	個	数量	1	単価	5,530
						1		5,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		SFEPφ100		1	1,260	1,260	WYB00026	
			個	1	1,260	1,260	単-311号	
防水栓 (材料費)		SFEPφ100		1	4,890	4,890	WYB00030	
			個	1	4,890	4,890	単-296号	
計						6,150		
単価						6,150		
						6,150	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,156
						1		5,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ100		1	844	844	WYB00031	
			個	1	844	844	単- 312号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00033	
			個	1	4,890	4,890	単- 313号	
計						5,734		
単価						5,734		
						5,734	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,472
						1		3,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ80		1	652	652	WYB00034	
			個	1	652	652	単- 314号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00036	
			個	1	3,210	3,210	単- 315号	
計						3,862		
単価						3,862		
						3,862	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	ヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	3,427
						1		3,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ50		1	512	512	WYB00037	
			個	1	512	512	単- 316号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ50		1	3,300	3,300	WYB00039	
			個	1	3,300	3,300	単- 317号	
計						3,812		
単価						3,812	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	ヘルマウス (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,037
						1		9,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		角型FEP φ100		1	1,900	1,900	WYB00216	
			個	1	1,900	1,900	単- 318号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ100		1	8,150	8,150	WYB00238	
			個	1	8,150	8,150	単- 319号	
計						10,050		
単価						10,050	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	ダクトスリーブ (材料費)	PVφ75	単位	個	数量	1	単価	3,039
						1		3,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PVφ75		1	1,650	1,650	WYB00040	
			個	1	1,650	1,650	単- 320号	
防水栓 (材料費)		PVφ75		1	1,730	1,730	WYB00042	
			個	1	1,730	1,730	単- 321号	
計						3,380		
						3,380		
単価						3,380	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	ダクトスリーブ (材料費)	PVφ50	単位	個	数量	1	単価	2,688
						1		2,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PVφ50		1	1,290	1,290	WYB00043	
			個	1	1,290	1,290	単- 322号	
防水栓 (材料費)		PVφ50		1	1,700	1,700	WYB00045	
			個	1	1,700	1,700	単- 323号	
計						2,990		
						2,990		
単価						2,990	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一70号	埋設管路撤去 [夜間]	単位	m	数量	1	単価	4,356	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋設管路撤去 (埋設部)			1	4,845		4,845	WYB00004
		m		1	4,845		4,845	単一 324号
	計						4,845	
	単価						4,845	
							4,845	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	プレキャストボックス (移設)[夜間]	I型歩道用 1500×1800×3500 (首H=250)	単位	個	数量	1	158,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	1000kg以下		3	5,569	16,707	WYB00008
			個	3	5,569	16,707	単一 325号
	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	4000kgを超え11000kg以下		2	13,920	27,840	WYB00016
			個	2	13,920	27,840	単一 326号
	蓋撤去 (再利用撤去)	200kgを超え800kg以下		1	19,180	19,180	WYB00020
			組	1	19,180	19,180	単一 327号
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		8.2	1,818	14,907.6	CB221110
			m ²	8.2	1,818	14,907.6	
	プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.3無		3	8,510	25,530	CB440450
			個	3	8,510	25,530	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.21	47,720	10,021.2	CB240060
			m ³	0.21	47,720	10,021.2	
	プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無		2	27,490	54,980	CB440450
			個	2	27,490	54,980	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下		1	6,690	6,690	CB440460
			組	1	6,690	6,690	
	計					175,855.8	
						175,855.8	
	単価					175,900	
						175,900	円/個

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	プレキャストボックス [夜間]	I型車道用 1500×1800×3500 (首H=700)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0		CB221110
				8.2	1,818	14,907.6		
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	0	0	0		CB440450
				3	8,510	25,530		
コンクリート基礎版 (材料費)		1500×1800×3500用 3枚/組	組	0	0	0		WYB00127
				1	150,000	150,000		単- 328号
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0	0	0		CB240060
				0.21	47,720	10,021.2		
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	0	0	0		CB440450
				2	27,490	54,980		
プレキャストボックスブロック (材料費)		I型 1500×1800×3500用 (首H=700) MH蓋含む	組	0	0	0		WYB00133
				1	1,750,000	1,750,000		単- 329号
蓋設置		800kgを超え2000kg以下	組	0	0	0		CB440460
				1	7,853	7,853		
計						0		
						2,013,291.8		
単価						0		
						2,014,000		円/個
変更積算単価								
						1,811,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一73号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	10,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地	補正あり		極	1	8,623	WE123800
					1	8,623	単一 332号
連結式接地棒	径14×1500		本		1	2,400	WE521600
					1	2,400	単一 333号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300		本		1	501	WYB00022
					1	501	単一 334号
計						11,524	
						11,524	
単価						11,530	
						11,530	円/極

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一74号	ハンドホール (移設)[夜間]	屋側開閉器塔用 (SWH)	単位	箇所	数量	1	単価	10,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,818	1,818	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付・撤去 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,585	9,585	CB222800		
計					11,403			
単価					11,410			
					11,410	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一75号	ハンドホール [夜間]	多回路 I 型 (SWT) [K ⁷ ロック付底抜き仕様]	単位	箇所	数量	1	単価	133,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.2	1,818	2,181.6	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,813	7,813	CB222800		
ハンドホール (材料費)	多回路 I 型 (SWT) [K ⁷ ロック付底抜き仕様]	基	1	139,000	139,000	WYB00024		
		基	1	139,000	139,000	単一 335号		
計					148,994.6			
					148,994.6			
単価					149,000			
					149,000	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	ハトホール (移設)[夜間]	変圧器塔用 (TR)	単位	箇所	数量	1	単価	14,908
						1		14,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1.1	1,818	1,999.8	CB221110	
			m 2	1.1	1,818	1,999.8		
プレキャスト集水桝		据付・撤去 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用		1	14,580	14,580	CB222800	
			基	1	14,580	14,580		
計						16,579.8		
単価						16,580	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	ハトホール (移設)[夜間]	低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	9,621
						1		9,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.61	1,818	1,108.98	CB221110	
			m 2	0.61	1,818	1,108.98		
プレキャスト集水桝		据付・撤去 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用		1	9,585	9,585	CB222800	
			基	1	9,585	9,585		
計						10,693.98		
単価						10,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一78号	ハンドホール [夜間]	低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	70,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.61	1,818	1,108.98	CB221110	
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,390	6,390	CB222800	
ハンドホール (材料費)		低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	基	1	71,100	71,100	WYB00046	
			基	1	71,100	71,100	単一 336号	
計						78,598.98		
						78,598.98		
単価						78,600		
						78,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一79号	ハンドホール [夜間]	通信用 (THH) 600×900×1200	単位	箇所	数量	1	単価	402,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,818	2,908.8	CB221110	
プレキャスト集水柵		据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基	1	12,340	12,340	CB222800	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,179	5,179	CB440460	
ハンドホール (材料費)		通信用 (THH) 600×900×1200 蓋込み	基	1	427,000	427,000	WYB00049	
計						447,427.8		
単価						447,500		
						447,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一80号	ハンドホール [夜間]	通信用 (PB) CATV I型用	単位	箇所	数量	1	単価	87,744
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.65	1,818	1,181.7	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,390	6,390	CB222800		
ハンドホール (材料費)	通信用 (PB) CATV I型用	基	1	90,000	90,000	WYB00051		
		基	1	90,000	90,000	単一 338号		
計					97,571.7			
単価					97,580			
					97,580	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一81号	ハンドホール (移設)[夜間]	警察・公安用 (KHH) 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	13,614
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.85	1,818	1,545.3	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付・撤去 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	11,720	11,720	CB222800		
蓋版	再利用撤去・据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,865	1,865	WB821430		
計					15,130.3			
単価					15,140			
					15,140	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一82号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	10,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地	補正あり		極	1	8,623	WE123800
連結式接地棒	径14×1500		本	1	2,400	2,400	単一 332号 WE521600
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300		本	1	501	501	単一 333号 WYB00041
計						11,524	
単価						11,530	円/極
						11,530	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,278
						1		1,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,422	1,422	CB210100	
			m 3	1	1,422	1,422		
	計					1,422		
						1,422		
	単価					1,422	円/m3	
						1,422		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	路床盛土 [夜間]	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	13,281
						1		13,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		1	8,490	8,490	CB210520	
			m 3	1	8,490	8,490		
F e 石灰処理土 (材料費)		締固め後		1	6,274	6,274	WYB00038	
			m 3	1	6,274	6,274	単- 343号	
	計					14,764		
						14,764		
	単価					14,770		
						14,770	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	514.6
						1		514.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	572.3	572.3	CB430010	
			m 2	1	572.3	572.3		
計						572.3		
単価						572.3		
						572.3	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	1,317
						1		1,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,465	1,465	CB430020	
			m 3	1	1,465	1,465		
計						1,465		
単価						1,465		
						1,465	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 344号	
計						5,170		
単価						5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,083
						1		2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,317	2,317	CB410031	
			m 2	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317		
						2,317	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,221
						1		2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	2,470	2,470	CB410041	
			m 2	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/m2	
						2,470		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,677
						1		2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,978	2,978	CB410260	
			m 2	1	2,978	2,978		
計						2,978		
単価						2,978	円/m2	
						2,978		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,937
						1		3,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		1	4,379	4,379	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)						
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,379	4,379		
計						4,379		
単価						4,379	円/m2	
						4,379		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,933	2,933	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933	円/m2	
						2,933		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	939
						1		939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,357	2,357	CB410261	
			m 2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-97号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,042
						1		1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,159	1,159	CB410031	
			m 2	1	1,159	1,159		
計						1,159		
単価						1,159	円/m2	
						1,159		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用		1	1,235	1,235	CB410041	
			m 2	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円/m2	
						1,235		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,847	2,847	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,847	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円/m2	
						2,847		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,083
						1		2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン		1	2,317	2,317	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m 2	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317	円/m2	
						2,317		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410041	
			m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,937
						1		3,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	4,379	4,379	CB410040	
			m 2	1	4,379	4,379		
計						4,379		
単価						4,379	円/m2	
						4,379		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,933	2,933	CB410260	
			m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933	円/m2	
						2,933		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	939
						1		939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,357	2,357	CB410261	
		30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	100	単価	1,378
						100		1,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材		100	679.2	67,920	WYB00047	
			m2	100	679.2	67,920	単- 345号	
粒調Fe石灰路盤材(材料費)				12	7,115	85,380	WYB00048	
			m3	12	7,115	85,380	単- 346号	
計						153,300		
単価						1,533		
						1,533	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材		0	0	0		WYB00302
			m 2	100	679.2	67,920		単- 347号
	粒調F e 石灰路盤材 (材料費)			0	0	0		WYB00299
			m 3	12	7,115	85,380		単- 348号
	計					0		
						153,300		
	単価					0		
						1,533		円/m2
	変更積算単価							
						1,378		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	上層路盤(車道・路肩部) W≤3.0[夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410041	
			m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	基層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,677
						1		2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,978	2,978	CB410240	
			m 2	1	2,978	2,978		
計						2,978		
単価						2,978	円/m2	
						2,978		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	基層(車道・路肩部) 1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,540
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,713	1,713	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m2	
						1,713		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	中間層(車道・路肩部) ②W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	2,896	2,896	CB410250	
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	中間層(車道・路肩部) ②1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,631	1,631	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,631	1,631		
計						1,631		
単価						1,631	円/m2	
						1,631		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	中間層(車道・路肩部) ②W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,513	1,513	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,513	1,513		
計						1,513		
単価						1,513	円/m2	
						1,513		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-116号	中間層(車道・路肩部) ①W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-117号	中間層(車道・路肩部) ①1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,631	1,631	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,631	1,631		
計						1,631		
単価						1,631	円/m2	
						1,631		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-118号	中間層(車道・路肩部) ①W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,513	1,513	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,513	1,513		
計						1,513		
単価						1,513	円/m2	
						1,513		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-119号	中間層(車道・路肩部) As摺付[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 26mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,081
						1		2,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 26mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,315	2,315	CB410250	
計						2,315		
単価						2,315	円/m2	
						2,315		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-120号	表層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,933	2,933	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933	円/m2	
						2,933		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	表層(車道・路肩部) 1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,499
						1		1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,668	1,668	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,668	1,668		
計						1,668		
単価						1,668	円/m2	
						1,668		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	表層(車道・路肩部) W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,394
						1		1,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,551	1,551	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551		
計						1,551		
単価						1,551	円/m2	
						1,551		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	下層路盤(歩道部) 補足材[夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 59mm	単位	m2	数量	1	単価	854.4
						1		854.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		59mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	950.2	950.2	CB410031	
			m 2	1	950.2	950.2		
計						950.2		
単価						950.2	円/m2	
						950.2		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	939
						1		939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,357	2,357	CB410261	
			m 2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-126号	表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,218	
						1		1,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm		1	1,355	1,355	CB410261		
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,355	1,355			
計						1,355			
単価						1,355	円/m2		
						1,355			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-127号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,042	
						1		1,042	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,159	1,159	CB410031		
			m 2	1	1,159	1,159			
計						1,159			
単価						1,159	円/m2		
						1,159			

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-128号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25		1	1,095	1,095	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-129号	基層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,526
						1		2,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,810	2,810	CB410241	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,810	2,810		
計						2,810		
単価						2,810	円/m2	
						2,810		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-130号	基層(歩道部) W≥1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,625
						1		1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,808	1,808	CB410241	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,808	1,808		
計						1,808		
単価						1,808	円/m2	
						1,808		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,486
						1		2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)		1	2,765	2,765	CB410261	
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,765	2,765		
計						2,765		
単価						2,765	円/m2	
						2,765		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,585
						1		1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,763	1,763	CB410261	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,763	1,763		
計						1,763		
単価						1,763		
						1,763	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	暗渠排水管 [夜間]	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,003
						1		4,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	4,452	4,452	CB222770	
			m	1	4,452	4,452		
計						4,452		
単価						4,452		
						4,452	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	現場打ち街渠柵 (2号)[夜間]	700×700×500	単位	箇所	数量	1	単価	183,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,540	86,540		CB222950
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4		WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823		WYB00066
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレチン付 T-25	組	1	114,000	114,000		WYB00063
	計					203,544.4		
	単価					203,600		
						203,600		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	現場打ち街渠樹 (2号)[夜間]	700×700×500	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4	単- 390号		
蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823	単- 391号		
現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25	組	1	114,000	114,000	単- 392号		
計					0			
単価					189,694.4			
変更積算単価					0			
					189,700	円/箇所		
					170,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	現場打ち街渠柵 (3号)[夜間]	500×1000×500	単位	箇所	数量	1	単価	183,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	75,320	75,320		CB222950
			箇所	1	75,320	75,320		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4		WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		1	2,823	2,823		WYB00092
			枚	1	2,823	2,823		単- 386号
	現場打ち柵用蓋(材料費)	800×1300 (500×1000用) クレーンク付 T-25		1	126,000	126,000		WYB00090
			組	1	126,000	126,000		単- 393号
	計					204,324.4		
	単価					204,400		
						204,400		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	現場打ち街渠柵 (4号)[夜間]	600×700×600	単位	箇所	数量	1	単価	160,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,320	75,320		CB222950
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4		WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823		単- 385号 WYB00115
	現場打ち柵用蓋(材料費)	900×1000(600×700用) グレチン付 T-25	組	1	100,000	100,000		単- 386号 WYB00095
	計					178,324.4		
	単価					178,400		
						178,400		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-138号	現場打ち街渠柵 (5号)[夜間]	700×700×700	単位	箇所	数量	1	単価	179,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	82,580	82,580	CB222950	
			箇所	1	82,580	82,580		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4	WB810010	
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		1	2,823	2,823	WYB00100	
			枚	1	2,823	2,823	単- 385号	
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25		1	114,000	114,000	WYB00099	
			組	1	114,000	114,000	単- 387号	
	計					199,584.4		
	単価					199,600		
						199,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	現場打ち街渠柵 (6号)[夜間]	700×700×700	単位	箇所	数量	1	単価	179,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	82,580	82,580	CB222950
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t		0.001	181,400	181.4	WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下			1	2,823	2,823	WYB00113
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレチン付 T-25	枚		1	2,823	2,823	単- 386号
			組		1	114,000	114,000	WYB00111
	計						199,584.4	
	単価						199,600	
							199,600	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-140号	歩車道境界ブロック (A-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	単位	m	数量	1	単価	6,454
						1		6,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	7,178	7,178	CB422510	
		0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,178	7,178		
計						7,178		
単価						7,178		
						7,178	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141号	歩車道境界ブロック (A-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(車両乗入用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,922
						10		3,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		6	7,269	43,614	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	6	7,269	43,614		
計						43,614		
単価						4,362		
						4,362	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	歩車道境界ブロック (A-3)[夜間]	乗入部(車両乗入用) L=490	単位	m	数量	1	単価	5,453
						1		5,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,065	6,065	CB422510	
			m	1	6,065	6,065		
計						6,065		
単価						6,065	円/m	
						6,065		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	歩車道境界ブロック (A-4)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,922
						10		3,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		6	7,269	43,614	CB422510	
			m	6	7,269	43,614		
計						43,614		
単価						4,362		
						4,362	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-144号	歩車道境界ブロック (A-5)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用)L=490	単位	m	数量	1	単価	5,795
						1		5,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,445	6,445	CB422510	
			m	1	6,445	6,445		
計						6,445		
単価						6,445	円/m	
						6,445		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	歩車道境界ブロック (B-1)[夜間]	片面R 150/170×200 L=2000	単位	m	数量	1	単価	5,466
						1		5,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,079	6,079	CB422510	
			m	1	6,079	6,079		
計						6,079		
単価						6,079	円/m	
						6,079		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	歩車道境界ブロック (C-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	単位	m	数量	1	単価	8,431
						1		8,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		1	9,377	9,377	CB422510	
			m	1	9,377	9,377		
計						9,377		
単価						9,377	円/m	
						9,377		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147号	歩車道境界ブロック (C-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	5,050
						10		5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		6	9,361	56,166	CB422510	
			m	6	9,361	56,166		
計						56,166		
単価						5,617	円/箇所	
						5,617		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148号	歩車道境界ブロック (C-3)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用)L=490	単位	m	数量	1	単価	7,675
						1		7,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		1	8,536	8,536	CB422510	
			m	1	8,536	8,536		
計						8,536		
単価						8,536	円/m	
						8,536		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	ガードパイプ [夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	16,491
						1		16,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無		1	5,433	5,433	WB810620	
			m	1	5,433	5,433	単-396号	
ガードパイプ 歩道用(材料費)		Gp-Bp-2E 土中建込 ターグレーション系10YR2.0/1.0程度		1	12,900	12,900	WYB00094	
			m	1	12,900	12,900	単-397号	
計						18,333		
単価						18,340		
						18,340	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	転落(横断)防止柵 [夜間]	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	7,585
						1		7,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込		1	3,286	3,286	WB810760	
		ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準)						
		無有	m	1	3,286	3,286	単-398号	
横断防止柵(材料費)		H=800長=400(PCブロック建込)3段タイプラカン10YR2.0/1.0		1	5,150	5,150	WYB00098	
			m	1	5,150	5,150	単-399号	
計						8,436		
単価						8,436		
						8,436	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	標識基礎 [夜間]	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	517,674
						1		517,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無有		5.6	102,800	575,680	WB812170	
		無	m3	5.6	102,800	575,680	単-403号	
計						575,680		
単価						575,700		
						575,700	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	片持標識柱 (移設)[夜間]	F型案内標識柱	単位	基	数量	1	単価	113,480
						1		113,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 有		1	44,930	44,930	WB812200	
			基	1	44,930	44,930	単- 404号	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 施工規模1基 時間的制約無 夜間補正有		1	81,270	81,270	WYB00056	
			基	1	81,270	81,270	単- 405号	
計						126,200		
						126,200		
単価						126,200	円/基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	68,339
						1		68,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有		7.3	10,410	75,993	WB812140	
			m 2	7.3	10,410	75,993	単- 406号	
計						75,993		
						75,993		
単価						76,000		
						76,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	342.3
						1		342.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	380.7	380.7	WB821210	
			m	1	380.7	380.7	単- 407号	
計						380.7		
単価						380.7		
						380.7	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	溶融式区画線 (黄)[夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	419.3
						1		419.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	466.3	466.3	WB821210	
			m	1	466.3	466.3	単- 408号	
計						466.3		
単価						466.3		
						466.3	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	368.1
						1		368.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	409.4	409.4	WB821210	
			m	1	409.4	409.4	単- 409号	
計						409.4		
単価						409.4		
						409.4	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-157号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	838.4
						1		838.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	932.4	932.4	WB821210	
			m	1	932.4	932.4	単- 410号	
計						932.4		
単価						932.4		
						932.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	溶融式区画線 (W=90cm) [夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,677
						1		1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		2	932.4	1,864.8	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	2	932.4	1,864.8	単- 410号	
計						1,864.8		
単価						1,865		
						1,865	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	溶融式区画線 (直進) [夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	5,242
						10		5,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		62.5	932.8	58,300	WB821210	
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	62.5	932.8	58,300	単- 411号	
計						58,300		
単価						5,830		
						5,830	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	溶融式区画線 (右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	5,586
						10		5,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		66.6	932.8	62,124.48	WB821210	
			m	66.6	932.8	62,124.48	単- 411号	
計						62,124.48		
単価						6,213		
						6,213	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-161号	溶融式区画線 (直左)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	7,474
						10		7,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		89.1	932.8	83,112.48	WB821210	
			m	89.1	932.8	83,112.48	単- 411号	
計						83,112.48		
単価						8,312		
						8,312	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-162号	溶融式区画線 (直進予告)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	4,404
						10		4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		52.5	932.8	48,972	WB821210	
			m	52.5	932.8	48,972	単- 411号	
計						48,972		
単価						4,898		
						4,898	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-163号	溶融式区画線 (右折予告)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	4,747
						10		4,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		56.6	932.8	52,796.48	WB821210	
			m	56.6	932.8	52,796.48	単- 411号	
計						52,796.48		
単価						5,280		
						5,280	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-164号	溶融式区画線 (直左予告)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	6,635
						10		6,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		79.1	932.8	73,784.48	WB821210	
			m	79.1	932.8	73,784.48	単- 411号	
計						73,784.48		
単価						7,379		
						7,379	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-165号	区画線消去 [夜間]	削取り式	単位	m	数量	1	単価	682.4
						1		682.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		1	759	759	WB821220	
			m	1	759	759	単- 412号	
計						759		
単価						759		
						759	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	移植	高木幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	220,306
						1		220,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工(掘取工)		高木幹周90cm以上120cm未満 高木5本以上 歩道		1	121,000	121,000	WYB00134	
			本	1	121,000	121,000	単- 413号	
道路植栽(植樹)		高木幹周90以上120cm未満 高木10以上50本未満 歩道		1	124,000	124,000	WYB00146	
			本	1	124,000	124,000	単- 414号	
計						245,000		
						245,000		
単価						245,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	移植	高木幹周120cm以上	単位	本	数量	1	単価	292,152
						1		292,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工(掘取工)		高木幹周120cm以上 高木5本以上 歩道		1	159,900	159,900	WYB00148	
			本	1	159,900	159,900	単- 415号	
道路植栽(植樹)		高木幹周120cm以上 高木10以上50本未満 歩道		1	165,000	165,000	WYB00152	
			本	1	165,000	165,000	単- 416号	
計						324,900		
						324,900		
単価						324,900	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	移植	低木樹高60cm未満 中低木10本以上 低木樹高60cm未満 100本未満	単位	本	数量	1	単価	591.3
						1		591.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工(掘取工)		低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有		1	336.3	336.3	WB811400	
			本	1	336.3	336.3	単- 417号	
道路植栽(植樹)		低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無		1	321.3	321.3	WB811210	
			本	1	321.3	321.3	単- 418号	
計						657.6		
単価						657.6	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-169号	距離標 [夜間]	設置 パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量	1	単価	6,566
						1		6,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(土中埋込)		1	7,303	7,303	CB422910	
			枚	1	7,303	7,303		
計						7,303		
単価						7,303	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一170号	道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	デザイン柱 10m	単位	基	数量	1	183,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	36,480	36,480	WE210800
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	29,530	29,530	WE211500
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300
	計					204,260	
	単価					204,300	
						204,300	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一171号	道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	多目的柱 12m	単位	基	数量	1	184,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	43,230	43,230	WE210800
		照明器具取付 新設 持込	台	1	29,530	29,530	WE211500
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300
						205,010	
	計					205,010	
	単価					205,100	円/基
						205,100	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	照明器具設置 [夜間]	KCE090-2C	単位	台	数量	1	単価	145,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		1	29,530	29,530		WE211500
			台	1	29,530	29,530		単- 420号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)		1	126,000	126,000		WE535300
			台・本	1	126,000	126,000		単- 424号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用		1	6,250	6,250		WE535300
			台・本	1	6,250	6,250		単- 422号
	計					161,780		
						161,780		
	単価					161,800		
						161,800		円/台

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	照明器具設置 [夜間]	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	150,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		1	29,530	29,530	WE211500	
			台	1	29,530	29,530	単- 420号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3		1	132,000	132,000	WE535300	
			台・本	1	132,000	132,000	単- 421号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用		1	6,250	6,250	WE535300	
			台・本	1	6,250	6,250	単- 422号	
	計					167,780		
						167,780		
	単価					167,800		
						167,800	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一174号	照明灯基礎設置 [夜間]	□1900×700	単位	個所	数量	1	193,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	4.4	1,602	7,048.8		CB221110
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4.4	1,602	7,048.8		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ²	5.3	11,520	61,056		CB240210
接地設置	D種接地 補正あり	m ²	5.3	11,520	61,056		
連結式接地棒	径10×1500	m ³	2.5	36,380	90,950		CB240010
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	8,623	8,623		WE123800
照明用アンカーボルト (材料費)	400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	極	1	8,623	8,623		単一 332号
ボルトキャップ (材料費)	M24用	本	1	1,220	1,220		WE521600
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	本	1	1,220	1,220		単一 425号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	本	1	260	260		WE521700
		組	1	42,300	42,300		単一 426号
		個	4	796	3,184		WYB00106
		m	4	796	3,184		単一 428号
		m	3	53	159		WE500100
		m	3	53	159		単一 429号
		m	1	65	65		WE505400
		m	1	65	65		単一 430号
計					214,865.8		
					214,865.8		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-174号	照明灯基礎設置 [夜間]	□1900×700	単位	個所	数量	1	単価	193,239
						1		193,239
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					214,900		
						214,900	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一175号	照明灯基礎設置 [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×300	単位	個所	数量	1	単価	520,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り無し		1	221,700	221,700		WB823010
			回	1	221,700	221,700		単一 431号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.52	630,000	327,600		WB823040
			t	0.52	630,000	327,600		単一 432号
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.84	11,520	9,676.8		CB240210
			m ²	0.84	11,520	9,676.8		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.15	36,380	5,457		CB240010
			m ³	0.15	36,380	5,457		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,623	8,623		WE123800
			極	1	8,623	8,623		単一 332号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単一 425号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WE521700
			本	1	260	260		単一 426号
	ボルトキャップ (材料費)	M27用		4	926	3,704		WYB00108
			個	4	926	3,704		単一 433号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	53	159		WE500100
			m	3	53	159		単一 429号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単一 430号
	計					578,464.8		
						578,464.8		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-175号	照明灯基礎設置 [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×300	単位	個所	数量	1	単価	520,191
						1		520,191
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					578,500		
						578,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一176号	照明灯基礎設置 (再設置)[夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=5000 □800×450	単位	個所	数量	1	単価	245,034
						1		245,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り 無し		1	221,700	221,700			WB823010
		回	1	221,700	221,700			単一 431号
型枠	一般型枠 小型構造物		1.4	11,520	16,128			CB240210
		m ²	1.4	11,520	16,128			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.29	36,380	10,550.2			CB240010
		m ³	0.29	36,380	10,550.2			
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,623	8,623			WE123800
		極	1	8,623	8,623			単一 332号
連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220			WE521600
		本	1	1,220	1,220			単一 425号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260			WE521700
		本	1	260	260			単一 426号
ボルトキャップ (材料費)	M36用		8	1,720	13,760			WYB00110
		個	8	1,720	13,760			単一 434号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	53	159			WE500100
		m	3	53	159			単一 429号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65			WE505400
		m	1	65	65			単一 430号
計					272,465.2			
					272,465.2			
単価					272,500			
					272,500			円/個所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-177号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	412.2
						1		412.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		1	458.5	458.5	WE110500	
		0%	m	1	458.5	458.5	単- 439号	
計						458.5		
単価						458.5	円/m	
						458.5		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-178号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,839
						1		1,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 440号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心		1	148	148	WE500500	
			m	1	148	148	単- 441号	
計						2,046		
単価						2,046	円/m	
						2,046		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-179号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,892	
						1		1,892	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000		
			m	1	1,898	1,898	単- 440号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心		1	207	207	WE500500		
			m	1	207	207	単- 442号		
計						2,105			
						2,105			
単価						2,105	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-180号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,094	
						1		2,094	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000		
			m	1	1,898	1,898	単- 440号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心		1	431	431	WE500500		
			m	1	431	431	単- 443号		
計						2,329			
						2,329			
単価						2,329	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2022. 3							
歩掛使用年月	2022. 2							
労務調整係数	1.000-00-00-2-50							
単-181号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,886
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0	WE114000		
		m	1	1,898	1,898	単- 444号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心		0	0	0	WE500500		
		m	1	199	199	単- 445号		
計					0			
					2,097			
単価					0			
					2,097	円/m		
変更積算単価								
					1,886	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一182号	屋外配管 [夜間]	厚鋼電線管 径 22mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 ねじ留め 2m未満 補正なし	m	0	0	0	WE111100	
			m	1	3,450	3,450	単一 446号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22.0%	m	0	0	0	WE505200	
			m	1	314	314	単一 447号	
計						0		
						3,764		
単価						0		
						3,764	円/m	
変更積算単価								
						3,385	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	屋外配管 [夜間]	金属製可とう電線管 径 24mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設		0	0	0	WE112150	
			m	1	1,449	1,449	単- 448号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 24mm		0	0	0		
			m	1	550	550		
	計					0		
						1,999		
	単価					0		
						1,999	円/m	
	変更積算単価							
						1,798	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-184号	埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 2倍	単位	m	数量	50	単価	231.6
						50		231.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	138	6,900	WE122200	
			m	50	138	6,900	単- 451号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 452号	
計						12,880		
単価						12,880		
						257.6		
						257.6	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	393.8
						1		393.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP50用		1	438	438	WYB00139	
			個	1	438	438	単- 453号	
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	直接接続材 (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	998
						1		998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材 (材料費)		FEP50用		1	1,110	1,110	WYB00141	
			個	1	1,110	1,110	単- 454号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	分岐接続材 (材料費)	レジン注入形 (T1)	単位	個	数量	1	単価	5,188
						1		5,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材 (材料費)		レジン注入形 (T1)		1	5,770	5,770	WYB00143	
			個	1	5,770	5,770	単- 455号	
計						5,770		
単価						5,770		
						5,770	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	直線接続材 (材料費)	レジソ注入形 (M1)	単位	個	数量	1	単価	3,848
						1		3,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材 (材料費)		レジソ注入形 (M1)		1	4,280	4,280	WYB00145	
			個	1	4,280	4,280	単- 456号	
計						4,280		
単価						4,280		
						4,280	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	エントランスキャップ (材料費)	G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		595.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エントランスキャップ (材料費)		G22		0	0	0	WYB00183	
			個	1	662	662	単- 457号	
計						0		
単価						662		
						0		
						662	円/個	
変更積算単価						595.3	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	丸形露出ボックス (材料費)	2方出 G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		431.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形露出ボックス (材料費)		2方出 G22		0	0	0	WYB00221	
			個	1	480	480	単- 458号	
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	
変更積算単価						431.6	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	丸形露出ボックス (材料費)	3方出 G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		471.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形露出ボックス (材料費)		3方出 G22		0	0	0	WYB00223	
			個	1	524	524	単- 459号	
計						0		
						524		
単価						0		
						524	円/個	
変更積算単価						471.2	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	コンビネーションカップリング (材料費)	G22⇔F2-24	単位	個	数量	0	単価	0
						1		481.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンビネーションカップリング (材料費)		G22⇔F2-24		0	0	0	WYB00195	
			個	1	535	535	単- 460号	
	計					0		
						535		
	単価					0		
						535	円/個	
変更積算単価						481.1	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	パイラック (材料費)	S-PH1 電気亜鉛メッキ処理	単位	個	数量	0	単価	0
						1		34.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラック (材料費)		S-PH1 電気亜鉛メッキ処理		0	0	0	WYB00222	
			個	1	38	38	単- 461号	
	計					0		
						38		
	単価					0		
						38	円/個	
変更積算単価						34.17	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	パイラッククリップ (材料費)	S-25C22C	単位	個	数量	0	単価	0
						1		62.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラッククリップ (材料費)		S-25C22C		0	0	0	WYB00224	
			個	1	69	69	単- 462号	
計						0		
						69		
単価						0		
						69	円/個	
変更積算単価						62.05	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	パイラッククリップ (材料費)	S-24CBP	単位	個	数量	0	単価	0
						1		274.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラッククリップ (材料費)		S-24CBP		0	0	0	WYB00229	
			個	1	305	305	単- 463号	
計						0		
						305		
単価						0		
						305	円/個	
変更積算単価						274.3	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	自在バンド (材料費)	IBT-206	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド (材料費)	IBT-206		0	0	0	WYB00225		
		個	1	416	416	単- 464号		
計					0			
単価					416			
変更積算単価					0			
					416	円/個		
					374.1	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-197号	プルボックス設置 [夜間]	300×300	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm		0	0	0	WE122300	
			個	1	15,530	15,530	単- 469号	
	金属製プルボックス (ステンレス) (材料費)	300×300×300×1.5 防水		0	0	0	WYB00231	
			個	1	22,400	22,400	単- 470号	
	計					0		
						37,930		
	単価					0		
						37,930	円/個	
	変更積算単価							
						34,110	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-198号	道路照明灯撤去 [夜間]	デザイン柱	単位	基	数量	1	単価	29,682
						1		29,682
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無			1	18,240	18,240	WE210900
			基	1	18,240	18,240		単- 471号
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込			1	14,770	14,770	WE211500
			台	1	14,770	14,770		単- 472号
計							33,010	
							33,010	
単価							33,010	円/基

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	道路照明灯撤去 [夜間]	多目的柱	単位	基	数量	1	単価	32,722
						1		32,722
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無			1	21,620	21,620	WE210900
			基	1	21,620	21,620		単- 473号
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込			1	14,770	14,770	WE211500
			台	1	14,770	14,770		単- 472号
計							36,390	
							36,390	
単価							36,390	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-200号	照明器具撤去 [夜間]		単位	台	数量	1	単価	13,281
						1		13,281
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込			1	14,770	14,770	WE211500
			台	1	14,770		14,770	単- 472号
計							14,770	
単価							14,770	
							14,770	円/台

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-201号	屋外分電盤撤去 [夜間]		単位	面	数量	1	単価	56,901
						1		56,901
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
自立型分電盤取付		自立型分電盤 撤去(不使用)			1	63,280	63,280	WE122600
			面	1	63,280		63,280	単- 474号
計							63,280	
単価							63,280	
							63,280	円/面

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-202号	分電盤基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	単位	個所	数量	1	単価	7,096
						1		7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.18	43,840	7,891.2	WB824010	
			m 3	0.18	43,840	7,891.2	単- 475号	
計						7,891.2		
単価						7,892		
						7,892	円/個所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-203号	地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	77.53
						1		77.53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条		1	86.23	86.23	WE110500	
			m	1	86.23	86.23	単- 478号	
計						86.23		
単価						86.23		
						86.23	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-204号	地中配線撤去 [夜間]	CV 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	852.9
						1		852.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		1	948.6	948.6	WE114000	
			m	1	948.6	948.6	単- 479号	
計						948.6		
単価						948.6	円/m	
						948.6		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-205号	地中配線撤去 [夜間]	CV 40mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,551
						1		1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		1	1,725	1,725	WE114000	
			m	1	1,725	1,725	単- 480号	
計						1,725		
単価						1,725	円/m	
						1,725		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206号	付属物基礎設置 [夜間]	□800×800	単位	基	数量	1	単価	45,059
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,602	1,602	CB221110		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,520	29,952	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	36,380	18,553.8	CB240010		
計					50,107.8			
単価					50,110			
					50,110	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-207号	付属物基礎設置 [夜間]	□800×800	単位	基	数量	1	単価	45,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,602	1,602		CB221110
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,520	29,952		CB240210
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	36,380	18,553.8		CB240010
計						50,107.8		
単価						50,110		
						50,110		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-208号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	412.2
						1		412.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	458.5	458.5	WE110500	
			m	1	458.5	458.5	単- 439号	
計						458.5		
単価						458.5		
						458.5	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-209号	地中配線 (移設)[夜間]	CVV 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	3,412
						1		3,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設		1	3,795	3,795	WE114000	
			m	1	3,795	3,795	単- 513号	
計						3,795		
単価						3,795		
						3,795	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-210号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	1,841
						1		1,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 440号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-4C		1	150	150	WYB00244	
			m	1	150	150	単- 514号	
計						2,048		
						2,048		
単価						2,048	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-211号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	1	単価	1,944
						1		1,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 440号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-8C		1	265	265	WYB00258	
			m	1	265	265	単- 515号	
計						2,163		
						2,163		
単価						2,163	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-212号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	2,027
						1		2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 440号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-12C		1	357	357	WYB00264	
			m	1	357	357	単- 516号	
計						2,255		
						2,255		
単価						2,255	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-213号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	4,443
						1		4,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設		1	3,450	3,450	WE114000	
			m	1	3,450	3,450	単- 517号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-30C		1	1,492	1,492	WYB00270	
			m	1	1,492	1,492	単- 518号	
計						4,942		
						4,942		
単価						4,942	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-214号	埋設標識シート敷設 [夜間]	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	231.6
						50		231.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	138	6,900	WE122200	
			m	50	138	6,900	単- 451号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 452号	
計						12,880		
単価						12,880		
						257.6		
						257.6	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	393.8
						1		393.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP50用		1	438	438	WYB00118	
			個	1	438	438	単- 453号	
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	直接接続材 (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	998
						1		998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材 (材料費)		FEP50用		1	1,110	1,110	WYB00136	
			個	1	1,110	1,110	単- 454号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-217号	地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	77.53
						1		77.53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条		1	86.23	86.23	WE110500	
			m	1	86.23	86.23	単- 478号	
計						86.23		
単価						86.23		
						86.23	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-218号	地中配線撤去 [夜間]	CVV 40mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,551
						1		1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		1	1,725	1,725	WE114000	
			m	1	1,725	1,725	単- 480号	
計						1,725		
単価						1,725		
						1,725	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-219号	防護柵撤去(ガードレール) [夜間]	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,515
						1		1,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 無		1	1,685	1,685	WB810530	
			m	1	1,685	1,685	単- 523号	
計						1,685		
単価						1,685		
						1,685	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-220号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 [夜間]	P種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,168
						1		1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビール式・パネ式 3m 無有		1	1,300	1,300	WB810770	
			m	1	1,300	1,300	単- 524号	
計						1,300		
単価						1,300		
						1,300	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-221号	車止め撤去 [夜間]	ア-チ型	単位	基	数量	1	単価	6,798
						1		6,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め撤去		ア-チ型		1	7,560	7,560	WYB00154	
			基	1	7,560	7,560	単- 525号	
計						7,560		
単価						7,560		
						7,560	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-222号	視線誘導標撤去 [夜間]	棒状 片面 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	1,557	
						1		1,557	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		棒状 土中建込 10本未満 夜間作業		1	1,732	1,732	WYB00215		
			本	1	1,732	1,732	単- 526号		
計						1,732			
単価						1,732			
						1,732	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-223号	距離標撤去 [夜間]	パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量	1	単価	2,591	
						1		2,591	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)		1	2,882	2,882	CB422910		
			枚	1	2,882	2,882			
計						2,882			
単価						2,882			
						2,882	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-224号	車線分離標撤去 [夜間]	固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	2,079
						1		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		貼付式 10本未満 有 無		1	2,313	2,313	WB812410	
			本	1	2,313	2,313	単- 527号	
計						2,313		
単価						2,313		
						2,313	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-225号	コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,198
						1		9,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		1	10,230	10,230	WB824010	
			m 3	1	10,230	10,230	単- 528号	
計						10,230		
単価						10,230		
						10,230	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-226号	舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	219
						1		219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	243.6	243.6	CB430310	
			m 2	1	243.6	243.6		
計						243.6		
単価						243.6	円/m2	
						243.6		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-227号	舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	219
						1		219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	243.6	243.6	CB430310	
			m 2	1	243.6	243.6		
計						243.6		
単価						243.6	円/m2	
						243.6		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-228号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	1	単価	601.1
						1		601.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		1	668.5	668.5	CB430310	
			m 2	1	668.5	668.5		
計						668.5		
単価						668.5		
						668.5	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-229号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用		1	3,226	3,226	CB227010	
			m 3	1	3,226	3,226		
計						3,226		
単価						3,226		
						3,226	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-230号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,771
						1		1,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用		1	1,970	1,970	CB227010	
			m 3	1	1,970	1,970		
計						1,970		
単価						1,970	円/m3	
						1,970		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-231号	殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 275号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-232号	殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 275号	
計						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-233号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,282
						1		5,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 529号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-234号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.6月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	780	780			
覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	1,281	1,281			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,061			
単価					2,061	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 18日 無有 4500円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	0.134	1,980	265		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						922		
単価						922	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-236号	覆工板開閉工	標準以外 1.3無	単位	m ²	数量	100	単価	5,677
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	39,690	111,132			
とび工		人	5.5	37,485	206,167			
普通作業員		人	3.3	31,500	103,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.6	56,290	146,354			
諸雑費 (まるめ)		式	1		97			
計					567,700			
単価					5,677	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-237号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	0	単価	0
						1		111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		0	0	0		
			t	1	111,000	111,000		
計						0		
						111,000		
単価						0		
						111,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-238号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数14日 使用回数8回	単位	t	数量	1	単価	50,680
						1		50,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型、3型）		1	1,680	1,680		
			t	1	1,680	1,680	単- 548号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型） 修理費及び損耗費 使用回数8回		1	49,000	49,000	WYB00158	
			t	1	49,000	49,000	単- 549号	
計						50,680		
						50,680		
単価						50,680		
						50,680	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-239号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数10日 使用回数7回	単位	t	数量	1	単価	44,760
						1		44,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	1,200	1,200		
			t	1	1,200	1,200	単- 550号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数7回		1	43,560	43,560	WYB00163	
			t	1	43,560	43,560	単- 551号	
計						44,760		
単価						44,760		
						44,760	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-240号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数9日 使用回数8回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		50,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		0	0	0		
			t	1	1,080	1,080	単- 552号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数8回		0	0	0	WYB00268	
			t	1	49,000	49,000	単- 553号	
計						0		
単価						50,080		
						50,080	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-241号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00161	
			本	1	500	500	単- 554号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		10	68	680	WYB00164	
			日	10	68	680	単- 555号	
計						1,180		
						1,180		
単価						1,180	円／本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-242号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,020
						1		1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00170	
			本	1	500	500	単- 556号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		10	52	520	WYB00171	
			日	10	52	520	単- 557号	
計						1,020		
						1,020		
単価						1,020	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-243号	切梁材（賃料）	パイポット（910～1520） 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	97
						1		97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		パイポット（910～1520）		1	77	77	WYB00189	
			本	1	77	77	単- 558号	
切梁材（賃料）		パイポット（910～1520）		10	2	20	WYB00198	
			日	10	2	20	単- 559号	
計						97		
単価						97		
						97	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-244号	腹起材（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00173	
			本	1	500	500	単- 554号	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		10	68	680	WYB00174	
			日	10	68	680	単- 555号	
計						1,180		
単価						1,180		
						1,180	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-245号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	708
							1	708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00206	
			本	1	500	500	単- 556号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		4	52	208	WYB00207	
			日	4	52	208	単- 560号	
計						708		
						708		
単価						708	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-246号	切梁材（賃料）	ハイブホート (1718~3080) 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	100
							1	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイブホート (1718~3080)		1	92	92	WYB00212	
			本	1	92	92	単- 561号	
切梁材（賃料）		ハイブホート (1718~3080)		4	2	8	WYB00213	
			日	4	2	8	単- 562号	
計						100		
						100		
単価						100	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-247号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数9日	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		1,112	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00272		
			本	1	500	500	単- 563号		
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00273		
			日	9	68	612	単- 564号		
計						0			
						1,112			
単価						0			
						1,112	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-248号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数9日	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		968	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00275		
			本	1	500	500	単- 565号		
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00276		
			日	9	52	468	単- 566号		
計						0			
						968			
単価						0			
						968	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	切梁材（賃料）	ハ イ ブ 材 (910~1520) 供用日数9日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハ イ ブ 材 (910~1520)		0	0	0	WYB00278	
			本	1	77	77	単- 567号	
切梁材（賃料）		ハ イ ブ 材 (910~1520)		0	0	0	WYB00279	
			日	9	2	18	単- 568号	
計						0		
						95		
単価						0		
						95	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-250号	腹起材（賃料）	ア ル ミ 腹 起 120×120×4000 供用日数9日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア ル ミ 腹 起 120×120×4000		0	0	0	WYB00281	
			本	1	500	500	単- 563号	
腹起（賃料）		ア ル ミ 腹 起 120×120×4000		0	0	0	WYB00282	
			日	9	68	612	単- 564号	
計						0		
						1,112		
単価						0		
						1,112	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-251号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	66,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	t	10	41,670	416,700	WB251931 単- 569号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	24,940	249,400	WB251932 単- 570号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					666,100		
	単価					66,610	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	山留材賃料	無 18日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	22,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	1,980	1,980			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 18日	t	0.22	5,860	1,289			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					22,540			
単価					22,540	円/t		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-253号	山留材 (中古購入)	H-100 L=2.550m/本 4本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0	0	0		
			t	0.9	112,000	100,800		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金 (新品)		0	0	0	WYB00116	
			t	0.04	303,000	12,120	単- 571号	
計						0		
						112,920		
単価						0		
						112,900	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-254号	縦梁 (中古購入)	H-100 L=2.500m/本 12本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0	0	0		
			t	0.9	112,000	100,800		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金 (新品)		0	0	0	WYB00125	
			t	0.04	303,000	12,120	単- 571号	
計						0		
						112,920		
単価						0		
						112,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-255号	ライナープレート掘削土留工	2.7×3300×7853 (小判型)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.85	39,690	33,736			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	3.4	59,850	203,490			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.7	31,500	53,550			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積み0.45m3 (平積み0.35m3)	日	0	0	0	WYB00119		
		日	0.85	51,400	43,690	単- 572号		
トラック運転 (クレーン装置付き)	4t積級2.9t吊	日	0	0	0	WYB00121		
		日	0.85	50,620	43,027	単- 573号		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		7			
計					0			
					377,500			
単価					0			
					377,500	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	ライナープレート撤去工	2.7×3300×7853（小判型）	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.23	39,690	9,128			
普通作業員			人	0.23	36,382	8,367			
トラック運転（クレーン装置付き）		4t積級2.9t吊		0	0	0		WYB00147	
諸雑費（まるめ）			日	0.23	50,620	11,642		単- 574号	
計			式	1		3			
単価						43,630		円/m	
						0			
						43,630		円/m	
						0			
						0			
						0			
						0			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	グラウト注入工	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	39,690	19,448			
特殊作業員		人	0.98	36,382	35,654			
普通作業員		人	0.49	31,500	15,435			
モルタル (グラウト材)	注入用モルタル(0.5m3/m3) + 気泡材(3.1kg/m3)	m 3	11.4	15,000	171,000			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		14,763			
計					256,300			
単価					25,630	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-258号	ライナープレート（材料費）	2.7×3300×7853（小判型）BN含む、黒皮品	単位	m	数量	0	単価	0
						1		263,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	263,000	263,000	単- 575号	
計						0		
						263,000		
単価						0		
						263,000	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-259号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数6日 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	17,050
						1		17,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型、3型）		1	720	720		
			t	1	720	720	単- 576号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回		1	16,330	16,330	WYB00177	
			t	1	16,330	16,330	単- 577号	
計						17,050		
						17,050		
単価						17,050		
						17,050	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-260号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数3日 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	11,250
						1		11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	360	360		
			t	1	360	360	単- 578号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数1回		1	10,890	10,890	WYB00187	
			t	1	10,890	10,890	単- 579号	
計						11,250		
単価						11,250		
						11,250	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-261号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数4日 使用回数1回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		0	0	0		
			t	1	480	480	単- 580号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数1回		0	0	0	WYB00288	
			t	1	10,890	10,890	単- 581号	
計						0		
単価						11,370		
						0		
						11,370	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-262号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×2000 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	629
						1		629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×2000		1	500	500	WYB00200	
			本	1	500	500	単- 582号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×2000		3	43	129	WYB00201	
			日	3	43	129	単- 583号	
計						629		
単価						629		
						629	円／本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-263号	切梁材（賃料）	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ (910～1520) 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	83
						1		83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ (910～1520)		1	77	77	WYB00218	
			本	1	77	77	単- 558号	
切梁材（賃料）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ (910～1520)		3	2	6	WYB00219	
			日	3	2	6	単- 584号	
計						83		
単価						83		
						83	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-264号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	656
						1		656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00227	
			本	1	500	500	単- 556号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		3	52	156	WYB00228	
			日	3	52	156	単- 585号	
計						656		
単価						656		
						656	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-265号	切梁材（賃料）	ハイボート (1718~3080) 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	98
						1		98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイボート (1718~3080)		1	92	92	WYB00233	
			本	1	92	92	単- 561号	
切梁材（賃料）		ハイボート (1718~3080)		3	2	6	WYB00234	
			日	3	2	6	単- 586号	
計						98		
単価						98		
						98	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-266号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数4日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00295	
			本	1	500	500	単- 565号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00296	
			日	4	52	208	単- 587号	
計						0		
						708		
単価						0		
						708	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-267号	切梁材（賃料）	ハイブホート (910~1520) 供用日数4日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイブホート (910~1520)		0	0	0	WYB00292	
			本	1	77	77	単- 567号	
切梁材（賃料）		ハイブホート (910~1520)		0	0	0	WYB00293	
			日	4	2	8	単- 588号	
計						0		
						85		
単価						0		
						85	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,330	15,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,330		
単価						15,330	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-270号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-271号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 827.1L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	82,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.124	39,690	4,921			
特殊作業員			人	0.371	36,382	13,497			
普通作業員			人	0.247	31,500	7,780			
注入材		土質安定注入薬剤 溶液型無機質タイプ	L	827.1	46	38,046			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級	日	0.247	6,500	1,605			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.247	5,090	1,257			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土	m	0	2,170	0		WB223711 単- 589号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	4.84	980	4,743		WB223711 単- 590号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	656	0		WB223711 単- 591号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.827	5,972	4,938		WB223712 単- 592号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		6,093			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 827.1L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1		82,880	
単価							82,880	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-273号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 656.5L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	71,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.113	39,690	4,484			
特殊作業員			人	0.34	36,382	12,369			
普通作業員			人	0.226	31,500	7,119			
注入材		土質安定注入薬剤 溶液型無機質タイプ	L	656.5	46	30,199			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	0.226	6,500	1,469			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.226	5,090	1,150			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土	m	0	2,170	0		WB223711 単-589号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	4.84	980	4,743		WB223711 単-590号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	656	0		WB223711 単-591号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.657	5,972	3,923		WB223712 単-592号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		5,584			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-273号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 656.5L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	71,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					71,040		
	単価					71,040	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-274号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	605,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	39,690	87,318			
特殊作業員		人	8.2	36,382	298,332			
普通作業員		人	3.4	31,500	107,100			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	13	8,692	112,996	単-593号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		54			
計					605,800			
単価					605,800	円/現場		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-275号	処分費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻（夜間）掘削 福岡中央アスコン(株)福岡合材工場	t	100	2,200	220,000			
計					220,000			
単価					2,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-276号	舗装版破砕積込	t=25cm (舗装版厚さ15cm超え30cm以下)	単位	m ²	数量	100	単価	1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	39,690	19,845		
			人	0.5	39,690	19,845		
	普通作業員			1.5	31,500	47,250		
			人	1.5	31,500	47,250		
	バックホウ (クローラ) 運転	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 排ガス対策型(2次)		0.5	54,630	27,315		WYB00002
			日	0.5	54,630	27,315		単- 594号
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		28,290		
			式	1		28,290		
	計					122,700		
						122,700		
	単価					1,227		
						1,227		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-277号	中間継手（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価 11,100
						1	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	11,100	11,100	WB020015
			個	1	11,100	11,100	単- 595号
計						11,100	
						11,100	
単価						11,100	
						11,100	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-278号	中間継手（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価 9,520
						1	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	9,520	9,520	WB020015
			個	1	9,520	9,520	単- 596号
計						9,520	
						9,520	
単価						9,520	
						9,520	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-279号	中間継手（材料費）	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	8,720
						1		8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,720	8,720	WB020015	
			個	1	8,720	8,720	単- 597号	
計						8,720		
単価						8,720		
						8,720	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-280号	中間継手（材料費）	FEP（難燃）φ100	単位	個	数量	1	単価	2,080
						1		2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,080	2,080	WB020015	
			個	1	2,080	2,080	単- 598号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-281号	中間継手（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	1,370
						1		1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,370	1,370	WB020015	
			個	1	1,370	1,370	単- 599号	
計						1,370		
						1,370		
単価						1,370	円/個	
						1,370		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-282号	中間継手（材料費）	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,720
						1		3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,720	3,720	WB020015	
			個	1	3,720	3,720	単- 600号	
計						3,720		
						3,720		
単価						3,720	円/個	
						3,720		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-283号	中間継手（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,140
						1	2,140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,140	2,140	WB020015	
			個	1	2,140	2,140	単- 601号	
計						2,140		
						2,140		
単価						2,140		
						2,140	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-284号	異種管継手（材料費）	SFEP150⇔FEP(難燃)150	単位	個	数量	1	単価	12,600
						1	12,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,600	12,600	WB020015	
			個	1	12,600	12,600	単- 602号	
計						12,600		
						12,600		
単価						12,600		
						12,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	異種管継手（材料費）	SFEP100⇔FEP(難燃)100	単位	個	数量	1	単価	9,920
						1	9,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,920	9,920	WB020015	
			個	1	9,920	9,920	単- 603号	
計						9,920		
						9,920		
単価						9,920	円／個	
						9,920		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	異種管継手（材料費）	SFEP80⇔FEP(難燃)80	単位	個	数量	1	単価	9,120
						1	9,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,120	9,120	WB020015	
			個	1	9,120	9,120	単- 604号	
計						9,120		
						9,120		
単価						9,120	円／個	
						9,120		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-287号	異種管継手（材料費）	SFEP80⇔PV75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	9,120	9,120	単- 605号	
計						0		
						9,120		
単価						0		
						9,120	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-288号	異種管継手（材料費）	PV50⇔FEP(難燃)50	単位	個	数量	1	単価	4,760
						1		4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,760	4,760	WB020015	
			個	1	4,760	4,760	単- 606号	
計						4,760		
						4,760		
単価						4,760		
						4,760	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	単位	組	数量	1	単価	38,610
						1		38,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	38,610	38,610	WB020019	
			組	1	38,610	38,610	単- 607号	
計						38,610		
単価						38,610		
						38,610	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100	単位	組	数量	1	単価	22,080
						1		22,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	22,080	22,080	WB020019	
			組	1	22,080	22,080	単- 608号	
計						22,080		
単価						22,080		
						22,080	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	スペーサー（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	325
						1	325	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	325	325	WB020015	
			個	1	325	325	単- 609号	
計						325		
						325		
単価						325	円/個	
						325		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-292号	スペーサー（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	308
						1	308	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	308	308	WB020015	
			個	1	308	308	単- 610号	
計						308		
						308		
単価						308	円/個	
						308		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-293号	リード線（材料費）	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	39
						1	39	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロッドワイヤ-（リード線）		φ6mm（電力用）		1	39	39		
			m	1	39	39		
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-294号	リード線（材料費）	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1	19	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロッドワイヤ-（リード線）		φ4mm（通信用）		1	19.5	19		
			m	1	19.5	19		
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-295号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1	5,550	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	5,550	5,550	WB020015
				個	1	5,550	5,550	単- 611号
計							5,550	
							5,550	
単価							5,550	円/個
							5,550	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	防水栓（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1	4,890	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	4,890	4,890	WB020015
				個	1	4,890	4,890	単- 612号
計							4,890	
							4,890	
単価							4,890	円/個
							4,890	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	5,160
						1	5,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	5,160	5,160	WB020015
				個	1	5,160	5,160	単- 613号
計							5,160	
							5,160	
単価							5,160	
							5,160	円/個

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	防水栓（材料費）	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1	3,210	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	3,210	3,210	WB020015
				個	1	3,210	3,210	単- 614号
計							3,210	
							3,210	
単価							3,210	
							3,210	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	7,640
						1	7,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,640	7,640	WB020015	
			個	1	7,640	7,640	単- 615号	
計						7,640		
						7,640		
単価						7,640	円/個	
						7,640		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	8,410
						1	8,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,410	8,410	WB020015	
			個	1	8,410	8,410	単- 616号	
計						8,410		
						8,410		
単価						8,410	円/個	
						8,410		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,150
						1	5,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,150	5,150	WB020015	
			個	1	5,150	5,150	単- 617号	
計						5,150		
						5,150		
単価						5,150		
						5,150	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1	4,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015	
			個	1	4,890	4,890	単- 618号	
計						4,890		
						4,890		
単価						4,890		
						4,890	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-303号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	3,350
						1	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	3,350	3,350	WB020015
			個	1	3,350	3,350	単- 619号
計						3,350	
						3,350	
単価						3,350	円/個
						3,350	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-304号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	3,210
						1	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015
			個	1	3,210	3,210	単- 620号
計						3,210	
						3,210	
単価						3,210	円/個
						3,210	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-305号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,320
						1	2,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,320	2,320	WB020015	
			個	1	2,320	2,320	単- 621号	
計						2,320		
						2,320		
単価						2,320	円/個	
						2,320		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-306号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,540
						1	2,540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,540	2,540	WB020015	
			個	1	2,540	2,540	単- 622号	
計						2,540		
						2,540		
単価						2,540	円/個	
						2,540		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-307号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	7,590
						1	7,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,590	7,590	WB020015	
			個	1	7,590	7,590	単- 623号	
計						7,590		
						7,590		
単価						7,590	円/個	
						7,590		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308号	防水栓（材料費）	角型FEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	13,340
						1	13,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,340	13,340	WB020015	
			個	1	13,340	13,340	単- 624号	
計						13,340		
						13,340		
単価						13,340	円/個	
						13,340		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-309号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	4,580
						1	4,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	4,580	4,580	WB020015
				個	1	4,580	4,580	単- 625号
計							4,580	
単価							4,580	円/個
							4,580	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-310号	防水栓（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,950
						1	8,950	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	8,950	8,950	WB020015
				個	1	8,950	8,950	単- 626号
計							8,950	
単価							8,950	円/個
							8,950	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	ベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,260
						1		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,260	1,260	WB020015	
			個	1	1,260	1,260	単- 627号	
	計					1,260		
	単価					1,260		
						1,260	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-312号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ100	単位	個	数量	1	単価	844
						1		844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 628号	
	計					844		
	単価					844		
						844	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1		4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015	
			個	1	4,890	4,890	単- 629号	
	計					4,890		
	単価					4,890		
						4,890	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-314号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ80	単位	個	数量	1	単価	652
						1		652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	652	652	WB020015	
			個	1	652	652	単- 630号	
	計					652		
	単価					652		
						652	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-315号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 631号	
計						3,210		
単価						3,210		
						3,210	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-316号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	512
						1		512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	512	512	WB020015	
			個	1	512	512	単- 632号	
計						512		
単価						512		
						512	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-317号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	3,300
						1		3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,300	3,300	WB020015	
			個	1	3,300	3,300	単- 633号	
計						3,300		
単価						3,300		
						3,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-318号	ベルマウス（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,900
						1		1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,900	1,900	WB020015	
			個	1	1,900	1,900	単- 634号	
計						1,900		
単価						1,900		
						1,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-319号	防水栓（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,150
						1		8,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,150	8,150	WB020015	
			個	1	8,150	8,150	単- 635号	
計						8,150		
単価						8,150		
						8,150	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-320号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,650
						1		1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,650	1,650	WB020015	
			個	1	1,650	1,650	単- 636号	
計						1,650		
単価						1,650		
						1,650	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	防水栓（材料費）	PV φ 75	単位	個	数量	1	単価	1,730
						1	1,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,730	1,730	WB020015	
			個	1	1,730	1,730	単- 637号	
計						1,730		
						1,730		
単価						1,730	円/個	
						1,730		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,290
						1	1,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,290	1,290	WB020015	
			個	1	1,290	1,290	単- 638号	
計						1,290		
						1,290		
単価						1,290	円/個	
						1,290		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	防水栓（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（個）			1	1,700	1,700	WB020015
			個	1	1,700	1,700	単- 639号
	計					1,700	
						1,700	
	単価					1,700	円／個
						1,700	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-324号	埋設管路撤去（埋設部）	単位	m	数量	100	100	単価	4,845
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.69	39,690		67,076	
		人		1.69	39,690		67,076	
	特殊作業員			1.04	36,382		37,837	
		人		1.04	36,382		37,837	
	普通作業員			11.9	31,500		374,850	
		人		11.9	31,500		374,850	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1			4,737	
		式		1			4,737	
	計						484,500	
							484,500	
	単価						4,845	
							4,845	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-325号	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	1000kg以下	単位	個	数量	10	10	単価	5,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	39,690	7,938			
			人	0.2	39,690	7,938			
	特殊作業員			0.2	36,382	7,276			
			人	0.2	36,382	7,276			
	普通作業員			0.8	31,500	25,200			
			人	0.8	31,500	25,200			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.2	56,200	11,240			
			日	0.2	56,200	11,240			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		4,036			
			式	1		4,036			
	計					55,690			
						55,690			
	単価					5,569			
						5,569		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-326号	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	4000kgを超え11000kg以下	単位	個	数量	10	10	単価	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	39,690	19,845			
			人	0.5	39,690	19,845			
	特殊作業員			0.5	36,382	18,191			
			人	0.5	36,382	18,191			
	普通作業員			2	31,500	63,000			
			人	2	31,500	63,000			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.5	56,200	28,100			
			日	0.5	56,200	28,100			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		10,064			
			式	1		10,064			
	計					139,200			
						139,200			
	単価					13,920			
						13,920		円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-327号	蓋撤去（再利用撤去）	200kgを超え800kg以下	単位	組	数量	10	単価	19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	39,690	39,690		
			人	1	39,690	39,690		
	特殊作業員			1	36,382	36,382		
			人	1	36,382	36,382		
	普通作業員			2	31,500	63,000		
			人	2	31,500	63,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		1	38,900	38,900		
			日	1	38,900	38,900		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		13,828		
			式	1		13,828		
	計					191,800		
	単価					19,180		
						19,180	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-328号	コンクリート基礎版（材料費）	1500×1800×3500用 3枚/組	単位	組	数量	0	単価	0
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	150,000	150,000	単- 640号	
	計					0		
						150,000		
	単価					0		
						150,000	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-329号	プレキャストボックスブロック（材料費）	I型 1500×1800×3500用（首H=700）MH蓋含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		1,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	1,750,000	1,750,000	単- 641号	
	計					0		
						1,750,000		
	単価					0		
						1,750,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-330号	プレキャストブロック(1500×1800×3500)運搬(片道)	取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下	単位	回	数量	10	10	単価	26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1	36,382	36,382			
			人	1	36,382	36,382			
普通作業員				2	31,500	63,000			
			人	2	31,500	63,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		1	56,200	56,200			
			日	1	56,200	56,200			
セミトレーラー運転		20t積		8	13,310	106,480			WYB00018
			時間	8	13,310	106,480			単- 642号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		7,838			
			式	1		7,838			
計						269,900			
						269,900			
単価						26,990			
						26,990			円/回

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-331号	プレキャストブロック(1500×1800×3500)運搬(片道)	積込・取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下	単位	回	数量	10	10	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1	36,382	36,382			
			人	1	36,382	36,382			
普通作業員				4	31,500	126,000			
			人	4	31,500	126,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		1	56,200	56,200			
			日	1	56,200	56,200			
セミトレーラー運転		20t積		8	13,310	106,480			WYB00088
			時間	8	13,310	106,480			単- 642号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		9,738			
			式	1		9,738			
計						334,800			
						334,800			
単価						33,480			
						33,480			円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-332号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	34,492	8,623		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,623		
単価						8,623	円/極	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-333号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 1 4 × 1 5 0 0 mm	本	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-334号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300	単位	本	数量	1	単価	501
						1		501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	501	501	WB020014	
			本	1	501	501	単- 643号	
計						501		
単価						501		
						501	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-335号	ハンドホール（材料費）	多回路 I 型（SWT） [K7° ロック付底抜き仕様]	単位	基	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		多回路 I 型（SWT） [K7° ロック付底抜き仕様]		1	139,000	139,000		
			基	1	139,000	139,000		
計						139,000		
単価						139,000		
						139,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-336号	ハンドホール（材料費）	低圧分岐装置用 地上設置型（LB）	単位	基	数量	1	単価	71,100
						1		71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		低圧分岐装置用 地上設置型（LB）		1	71,100	71,100		
			基	1	71,100	71,100		
計						71,100		
単価						71,100		
						71,100	円／基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-337号	ハンドホール（材料費）	通信用（THH）600×900×1200 蓋込み	単位	基	数量	1	単価	427,000
						1		427,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信用（THH）600×900×1200 蓋込み		1	427,000	427,000		
			基	1	427,000	427,000		
計						427,000		
単価						427,000		
						427,000	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-338号	ハンドホール（材料費）	通信用（PB）CATV I型用	単位	基	数量	1	単価	90,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	通信用（PB）CATV I型用		1	90,000	90,000		
			基	1	90,000	90,000		
	計					90,000		
	単価					90,000		
						90,000		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-339号	蓋版	再利用撤去・据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,151	115,100		
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	713.62	71,362		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					186,500		
	単価					1,865	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-340号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	34,492	34,492	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						34,500	
単価						34,500	円／極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-341号	連結式接地棒用リード端子（材料費）	径14用 14mm2×300	単位	本	数量	1	単価 501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	501	501	WB020014
			本	1	501	501	単- 643号
計						501	
単価						501	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-342号	連結式接地棒用リード端子（材料費）	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	1	単価	1,621
						1	1,621	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,621	1,621	WB020014	
			本	1	1,621	1,621	単- 644号	
計						1,621		
単価						1,621		
						1,621	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-343号	F e 石灰処理土（材料費）	締固め後	単位	m 3	数量	1	単価	6,274
						1	6,274	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				1.41	4,450	6,274	CB210550	
			m 3	1.41	4,450	6,274		
計						6,274		
単価						6,274		
						6,274	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-344号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 (夜間) 切削 福岡中央アスコン(株)福岡合材工場	t	100	2,200	220,000			
計					220,000			
単価					2,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-345号	下層路盤（車道・路肩部）	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	単位	m ²	数量	100	単価	679.2
						100		679.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.33	36,382	12,006		
			人	0.33	36,382	12,006		
普通作業員				0.67	31,500	21,105		
			人	0.67	31,500	21,105		
振動ローラ（舗装用）運転		搭乗・コンバインド [®] 式 運転質量3~4t		0.33	43,610	14,391	WYB00050	
			日	0.33	43,610	14,391	単- 645号	
小型バックホウ（クローラ型）〔標準〕運転		山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ）		0.33	44,880	14,810	WYB00053	
			日	0.33	44,880	14,810	単- 646号	
諸雑費（率+まるめ） 9%				1		5,608		
			式	1		5,608		
計						67,920		
						67,920		
単価						679.2		
						679.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-346号	粒調F e 石灰路盤材（材料費）		単位	m 3	数量	1		7,115
						1	単価	7,115
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（m 3）			1.33	5,350	7,115	WB020013	
			m 3	1.33	5,350	7,115	単- 647号	
	計					7,115		
	単価					7,115		
						7,115	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-347号	上層路盤（車道・路肩部）	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	単位	m ²	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.33	36,382	12,006			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.67	31,500	21,105			
	振動ローラ（舗装用）運転	搭乗・コンバインド式 運転質量3~4t		0	0	0			WYB00303
			日	0.33	43,610	14,391			単- 648号
	小型バックホウ（クローラ型）〔標準〕運転	山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ）		0	0	0			WYB00304
			日	0.33	44,880	14,810			単- 649号
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0			
			式	1		5,608			
	計					0			
						67,920			
	単価					0			
						679.2			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	粒調F e 石灰路盤材 (材料費)	単位	m 3	数量	0	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
材料費 (m 3)			0	0	0	WB020013	0
		m 3	1.33	5,350	7,115	単- 650号	7,115
計					0		0
単価					7,115		7,115
					0		0
					7,115	円/m 3	7,115

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-349号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0.78m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.936	1,800	1,684		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						53,150		
単価						5,315	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-350号	街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	21,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			1	21,300	21,300	WB020015	
		個	1	21,300	21,300	単- 651号	
計					21,300		
単価					21,300		
					21,300	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-351号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,151	115,100		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,100		
	単価					1,151	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-352号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（集水型 グレチング付）	単位	枚	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	23,600	23,600	WB020016	
			枚	1	23,600	23,600	単- 652号	
計						23,600		
単価						23,600		
						23,600	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-353号	蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	10	10	単価	2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.1	39,690	3,969			
			人	0.1	39,690	3,969			
普通作業員				0.4	31,500	12,600			
			人	0.4	31,500	12,600			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3 1.7 t 吊		0.1	50,000	5,000		WYB00236	
			日	0.1	50,000	5,000		単- 653号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		641			
			式	1		641			
計						22,210			
単価						2,221			
						2,221		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ [®] （標準型）	単位	枚	数量	1	1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1	10,200	10,200	WB020016
			枚	1		10,200	10,200	単- 654号
	計						10,200	
	単価						10,200	
							10,200	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-355号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	1,800	1,209		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						52,670		
単価						5,267	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-356号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 655号	
計						13,900		
						13,900		
単価						13,900		
						13,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-357号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,800
						1		17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,800	17,800	WB020015	
			個	1	17,800	17,800	単- 656号	
計						17,800		
						17,800		
単価						17,800		
						17,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-358号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離タイプ（集水型 グレチング付）	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1	19,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	19,800	19,800	WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	単- 657号	
計						19,800		
						19,800		
単価						19,800	円/枚	
						19,800		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-359号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1	6,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 658号	
計						6,170		
						6,170		
単価						6,170	円/枚	
						6,170		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-360号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 655号	
計						13,900		
単価						13,900		
						13,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-361号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（集水型「グレーチング」付）	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	19,800	19,800	WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	単- 657号	
計						19,800		
単価						19,800		
						19,800	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-362号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離材 ^ア （標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1	6,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 658号	
計						6,170		
単価						6,170		
						6,170	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-363号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1	13,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 655号	
計						13,900		
単価						13,900		
						13,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-364号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,800
						1	17,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,800	17,800	WB020015	
			個	1	17,800	17,800	単- 656号	
計						17,800		
単価						17,800		
						17,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-365号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1	6,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 658号	
計						6,170		
単価						6,170		
						6,170	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.68m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.816	1,800	1,468		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						52,930		
単価						5,293	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-367号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	19,700
						1		19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	19,700	19,700	WB020015	
			個	1	19,700	19,700	単- 659号	
計						19,700		
						19,700		
単価						19,700		
						19,700	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-368号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	21,600
						1		21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	21,600	21,600	WB020015	
			個	1	21,600	21,600	単- 660号	
計						21,600		
						21,600		
単価						21,600		
						21,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-369号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（400用）緑石分離タイプ（集水型 グレチング付）	単位	枚	数量	1	単価	21,500
						1	21,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	21,500	21,500	WB020016	
			枚	1	21,500	21,500	単- 661号	
計						21,500		
						21,500		
単価						21,500	円/枚	
						21,500		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-370号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（400用）緑石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	7,790
						1	7,790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	7,790	7,790	WB020016	
			枚	1	7,790	7,790	単- 662号	
計						7,790		
						7,790		
単価						7,790	円/枚	
						7,790		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-371号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	23,200
						1		23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	23,200	23,200	WB020015	
			個	1	23,200	23,200	単- 663号	
計						23,200		
単価						23,200		
						23,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-372号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（集水型 グレナック付）	単位	枚	数量	1	単価	23,600
						1		23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	23,600	23,600	WB020016	
			枚	1	23,600	23,600	単- 652号	
計						23,600		
単価						23,600		
						23,600	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-373号	蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	10	10	単価	2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.1	39,690	3,969			
			人	0.1	39,690	3,969			
普通作業員				0.4	31,500	12,600			
			人	0.4	31,500	12,600			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3 1.7 t 吊		0.1	50,000	5,000		WYB00247	
			日	0.1	50,000	5,000		単- 653号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		641			
			式	1		641			
計						22,210			
単価						2,221			
						2,221		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-374号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	10,200	10,200	WB020016
			枚	1	10,200	10,200	単- 654号
	計					10,200	
	単価					10,200	
						10,200	円/枚

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-375号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.265	13,650	3,617			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.265	3,000	795			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.276	13,650	3,767			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.276	3,000	828			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,800	1,101			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
	計					88,380			
	単価					8,838	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-376号	自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000	単位	個	数量	1	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*400*2000 普通型(フラットタイプ)		1	13,600	13,600	
			個	1	13,600	13,600	
	計					13,600	
	単価					13,600	
						13,600	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-377号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.318	13,650	4,340			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.318	3,000	954			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.276	13,650	3,767			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.276	3,000	828			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,800	1,101			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					89,260			
	単価					8,926		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-378号	自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000	単位	個	数量	1	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*500*2000 普通型(フラットタイプ)		1	15,000	15,000			
			個	1	15,000	15,000			
	計					15,000			
	単価					15,000			
						15,000		円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-379号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	9,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.35	13,650	4,777		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.35	3,000	1,050		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.286	13,650	3,903		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.286	3,000	858		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.636	1,800	1,144		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						90,010		
単価						9,001	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-380号	自由勾配側溝 (材料費)	300×600 L=2000	単位	個	数量	1	18,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*600*2000 普通型(フラットタイプ)		1	18,600	18,600		
		個	1	18,600	18,600		
計					18,600		
単価					18,600		
					18,600	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-381号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	9,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.445	13,650	6,074		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.445	3,000	1,335		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.286	13,650	3,903		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.286	3,000	858		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.636	1,800	1,144		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						91,590		
単価						9,159	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-382号	自由勾配側溝（材料費）	300×700 L=2000	単位	個	数量	1	単価	20,800
						1		20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*700*2000 普通型(フラットタイプ)		1	20,800	20,800		
			個	1	20,800	20,800		
計						20,800		
単価						20,800		
						20,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-383号	側溝蓋(自由勾配側溝)（材料費）	300用(集水蓋) L=500 T-25	単位	枚	数量	1	単価	5,650
						1		5,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋(自由勾配側溝)		300用(集水蓋) L=500 T-25		1	5,650	5,650		
			枚	1	5,650	5,650		
計						5,650		
単価						5,650		
						5,650	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-384号	側溝蓋（自由勾配側溝）（材料費）	T-25 普通型300用 L=500	単位	枚	数量	1	1,930
						1 <td>1,930</td>	1,930
						1 <td>1,930</td>	1,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	蓋 T-25 普通型300用 蓋		1	1,930	1,930	
			枚	1	1,930	1,930	
	計					1,930	
						1,930	
	単価					1,930	円/枚
						1,930	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-385号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	181,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	99,500	102,485		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	78,816.78	78,816		
	諸雑費(まるめ)		式	1		99		
	計					181,400		
	単価					181,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-386号	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	2,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.13	39,690	5,159		
			人	0.13	39,690	5,159		
普通作業員				0.5	31,500	15,750		
			人	0.5	31,500	15,750		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3 1.7 t 吊		0.13	50,000	6,500		WYB00057
			日	0.13	50,000	6,500		単- 664号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		821		
			式	1		821		
計						28,230		
						28,230		
単価						2,823		
						2,823		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-387号	現場打ち柵用蓋（材料費）	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25	単位	組	数量	1	114,000
						1	114,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（組）			1	114,000	114,000	WB020019
			組	1	114,000	114,000	単- 665号
	計					114,000	
						114,000	
	単価					114,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-388号	コンクリート人力打設	小型構造物 養生無し	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	2	39,690	79,380			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	4	36,382	145,528			
	普通作業員			0	0	0			
			人	4	31,500	126,000			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		13,992			
	計					0			
						364,900			
	単価					0			
						36,490		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-389号	超速硬コンクリート (材料費)	24N/mm2 (夜間) 1回打設最低保証1m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)				0	0	0	WB020013	
			m 3	1	255,000	255,000	単- 666号	
計						0		
単価						255,000		
						0		
						255,000	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-390号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	181,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	78,816.78	78,816			
諸雑費 (まるめ)		式	1		99			
計					181,400			
単価					181,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-391号	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	39,690	5,159		
	普通作業員		人	0.5	31,500	15,750		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	日	0.13	50,000	6,500		WYB00306 単- 667号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		821		
	計					28,230		
	単価					2,823		円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-392号	現場打ち柵用蓋（材料費）	1000×1000(700×700用) グレチング付 T-25	単位	組	数量	0	単価	0
						1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	114,000	114,000	単- 668号	
計						0		
						114,000		
単価						0		
						114,000	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-393号	現場打ち柵用蓋（材料費）	800×1300(500×1000用) グレチング付 T-25	単位	組	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	126,000	126,000	WB020019	
			組	1	126,000	126,000	単- 669号	
計						126,000		
						126,000		
単価						126,000		
						126,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-394号	現場打ち柵用蓋（材料費）	900×1000（600×700用）	グレチング付 T-25	単位	組	数量	1	単価	100,000
							1		100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	100,000	100,000	WB020019	
				組	1	100,000	100,000	単- 670号	
計							100,000		
							100,000		
単価							100,000		
							100,000	円/組	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-395号	セット料金			単位	回	数量	1	単価	150,000
							1		150,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コン夜間割増し セット料金		19時以降、午前7時迄の打設			1	150,000	150,000		
				回	1	150,000	150,000		
計							150,000		
							150,000		
単価							150,000		
							150,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-396号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	17,133.84	17,133		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-11,700	-11,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,433		
	単価					5,433	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-397号	ガードパイプ 歩道用 (材料費)	Gp-Bp-2E 土中建込 ターグラーン系10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	1	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ターグラーン系10YR2.0/1.0程度		1	12,900	12,900	
			m	1	12,900	12,900	
	計					12,900	
	単価					12,900	
						12,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-398号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無有	単位	m	数量	100	単価	3,286
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,285.36	328,536			
横断防止柵	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		64			
計					328,600			
単価					3,286	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-399号	横断防止柵（材料費）	H=800長=400(PC7°ロック建込)3段ｸﾞｰｸﾞﾌﾞﾗﾝｸ10YR2.0/1.0	単位	m	数量	1	単価	5,150
						1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		H=800長=400(PC7°ロック建込)3段ｸﾞｰｸﾞﾌﾞﾗﾝｸ10YR2.0/1.0		1	5,150	5,150		
			m	1	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150		
						5,150	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-400号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				1	3,276	3,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,276		
単価						3,276	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-401号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	6,344
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	6,344.06	6,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,344		
	単価					6,344	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-402号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 無	単位	基	数量	1	単価	14,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	14,170.3	14,170		
	取付金具	添加式標識用 移設のため	基	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,170		
	単価					14,170	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-403号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 有 無	単位	m 3	数量	1	単価 102,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満	m 3	1	102,767.5	102,767	
諸雑費（まるめ）			式	1		33	
計						102,800	
単価						102,800	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-404号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価 44,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	44,928	44,928	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						44,930	
単価						44,930	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-405号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 施工規模1基 時間の制約無 夜間補正有	単位	基	数量	1	単価	81,270
						1		81,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 不要 1基 無 有		1	81,270	81,270	WB812120	
			基	1	81,270	81,270	単- 671号	
	計					81,270		
	単価					81,270		
						81,270	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-406号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	10,410
						1		10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m 2 以上 設置手間						
			m 2	1	10,404.86	10,404		
諸雑費（まるめ）							6	
	計					10,410		
	単価					10,410	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-407号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	380.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	172	98,040		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	44	139	6,116		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,794		
	計					380,700		
	単価					380.7	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-408号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	258	258,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	570	315	179,550			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	360	9,000			
軽油	1.2号	L	44	139	6,116			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,884			
計					466,300			
単価					466.3	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-409号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	409.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	286	286,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	49	139	6,811		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,799		
計						409,400		
単価						409.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-410号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	932.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	571	571,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	172	292,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
	軽油	1.2号	L	98	139	13,622		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,128		
	計					932,400		
	単価					932.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-411号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	932.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	645	774,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	172	117,648		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	360	10,800		
軽油		1.2号	L	132	139	18,348		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,504		
計						932,800		
単価						932.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-412号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	744	744,000		
軽油		1. 2号	L	67	139	9,313		
ガソリン		レギュラー	L	37	153	5,661		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						759,000		
単価						759	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	移植工（堀取工）	高木幹周90cm以上120cm未満 高木5本以上 歩道	単位	本	数量	10	10	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	5.44	26,460	143,942		
	普通作業員		人	10.88	21,000	228,480		
	造園工		人	28.16	20,685	582,489		
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	日	4.73	32,980	155,995		WYB00140
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	日	0.96	54,160	51,993		単- 672号 WYB00032
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		47,101		単- 673号
	計					1,210,000		
	単価					121,000		
						121,000		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	道路植栽（植樹）	高木幹周90以上120cm未満 高木10以上50本未満 歩道	単位	本	数量	10	10	124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	
	土木一般世話役			5.12	26,460	135,475		124,000
			人	5.12	26,460	135,475		
	普通作業員			14.4	21,000	302,400		
			人	14.4	21,000	302,400		
	造園工			23.68	20,685	489,820		
			人	23.68	20,685	489,820		
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		3.36	32,980	110,812		WYB00166
			日	3.36	32,980	110,812		単- 674号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		2.88	54,160	155,980		WYB00069
			日	2.88	54,160	155,980		単- 675号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		45,513		
			式	1		45,513		
	計					1,240,000		
						1,240,000		
	単価					124,000		
						124,000		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	移植工 (堀取工)	高木幹周120cm以上 高木5本以上 歩道	単位	本	数量	10	単価	159,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			7.07	26,460	187,072		
			人	7.07	26,460	187,072		
	普通作業員			14.14	21,000	296,940		
			人	14.14	21,000	296,940		
	造園工			36.6	20,685	757,071		
			人	36.6	20,685	757,071		
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.13m3 (平積0.1m3)		6.62	32,980	218,327		WYB00149
			日	6.62	32,980	218,327		単- 676号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1.44	54,160	77,990		WYB00093
			日	1.44	54,160	77,990		単- 677号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		61,600		
			式	1		61,600		
	計					1,599,000		
						1,599,000		
	単価					159,900		
						159,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一416号	道路植栽（植樹）	高木幹周120cm以上 高木10以上50本未満 歩道	単位	本	数量	10	10	単価	165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			6.65	26,460	175,959			
			人	6.65	26,460	175,959			
	普通作業員			18.72	21,000	393,120			
			人	18.72	21,000	393,120			
	造園工			30.78	20,685	636,684			
			人	30.78	20,685	636,684			
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		4.7	31,960	150,212			WYB00153
			日	4.7	31,960	150,212			単一 678号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		4.32	54,160	233,971			WYB00101
			日	4.32	54,160	233,971			単一 679号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		60,054			
			式	1		60,054			
	計					1,650,000			
						1,650,000			
	単価					165,000			
						165,000			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一417号	移植工（掘取工）	低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島）有	単位	本	数量	100	単価	336.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	低木（株物） 樹高60cm未満	本	100	336.26	33,626		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					33,630		
	単価					336.3	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	321.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木	移植のため	本	100	0	0		
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	321.3	32,130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,130		
	単価					321.3	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一419号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	36,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	34,492	172,460		
普通作業員			人	4	31,500	126,000		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	39,000	66,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						364,800		
単価						36,480	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-420号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	34,492	141,417			
普通作業員		人	2.1	31,500	66,150			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,746	87,714	単- 680号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計					295,300			
単価					29,530	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-421号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3	単位	台・本	数量		1	単価	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3	台	1	132,000	132,000			
計						132,000			
単価						132,000	円/台・本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-422号	LED道路照明灯具（建電協型）	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量		1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計						6,250			
単価						6,250	円/台・本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-423号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	43,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	34,492	206,952		
普通作業員			人	4.8	31,500	151,200		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	39,000	74,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						432,300		
単価						43,230	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-424号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	台	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円／台・本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-425号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-426号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価
					1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	260	260	
計						260	
単価						260	円/本

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-427号	照明用アンカーボルト（材料費）	400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	単位	組	数量		単価
					1		42,300
					1		42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）				1	42,300	42,300	WB020019
			組	1	42,300	42,300	単- 681号
計						42,300	
単価						42,300	円/組
						42,300	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-428号	ボルトキャップ（材料費）	M24用	単位	個	数量	1	単価	796
						1		796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	796	796	WB020015	
			個	1	796	796	単- 682号	
計						796		
単価						796		
						796	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-429号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	53
						1		53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3. 5 m m 2						
			m	1	53.7	53		
計						53		
単価						53		
						53	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-430号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-431号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	有り 無し	単位	回	数量		単価	
					1			221,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無	回	1	221,700	221,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						221,700		
単価						221,700	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-432号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量	1	単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ボールアンカー100型-V H150～400	t	1	630,000	630,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						630,000		
単価						630,000	円／t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-433号	ボルトキャップ（材料費）	M27用	単位	個	数量	1	単価	926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	926	926	WB020015	
			個	1	926	926	単- 683号	
計						926		
単価						926	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-434号	ボルトキャップ (材料費)	M36用	単位	個	数量	1	1,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			1	1,720	1,720	WB020015	
		個	1	1,720	1,720	単- 684号	
計					1,720		
					1,720		
単価					1,720	円/個	
					1,720		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一435号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	52,132	26,066		
電工			人	2	34,492	68,984		
普通作業員			人	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						126,600		
単価						126,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-436号	自立分電盤(材料費)	亜鉛溶射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付	単位	面	数量	1	単価	333,000
						1		333,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立分電盤		亜鉛溶射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付		1	333,000	333,000		
			面	1	333,000	333,000		
計						333,000		
単価						333,000		
						333,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-437号	接地設置	ELB接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,623
						1		8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,623	8,623	WE123800	
			極	1	8,623	8,623	単- 332号	
計						8,623		
単価						8,623		
						8,623	円/極	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-438号	アンカーボルト (材料費)	M12 L200 ナット付き	単位	本	数量	1	単価	72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	72	72	WB020014	
			本	1	72	72	単- 685号	
計						72		
単価						72		
						72	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-439号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	458.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	人	0.5	34,492	17,246		
諸雑費（まるめ）			m	100	286	28,600		
計			式	1		4		
単価						45,850		
						458.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-440号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	34,492	189,706		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94		
計						189,800		
単価						1,898	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-441号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						1		148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-442号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル	600V (CV) 5.5mm2 2心	m	1	207	207			
	計					207			
	単価					207	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	431
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル	600V (CV) 14mm2 2心	m	1	431	431			
	計					431			
	単価					431	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-444号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	34,492	189,706		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						189,800		
単価						1,898	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-445号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量		単価	
					1			199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル		600V（CV）3.5mm2 3心	m	1	199	199		
計						199		
単価						199	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-446号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	34,492	344,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						345,000		
単価						3,450	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-447号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22.0%	単位	m	数量		単価	
						1		314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	314	314		
計						314		
単価						314	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-448号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	34,492	144,866		
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						144,900		
単価						1,449	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-449号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メンジャー無	単位	径間	数量	1	単価	43,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.27	34,492	43,804		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						43,810		
単価						43,810	円/径間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-450号	引込用ビニル絶縁電線（材料費）	DV 2.0mm 2心平形	単位	m	数量	1	単価	90
							1	90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	90	90	WB020011	
			m	1	90	90	単- 686号	
計						90		
単価						90		
						90	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-451号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	138
							100	138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.4	34,492	13,796		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計						13,800		
単価								
						138	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-452号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
	計					5,980		
	単価					5,980	円/巻	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-453号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (個)			1	438	438		WB020015
			個	1	438	438		単- 687号
	計					438		
	単価					438	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-454号	直接接続材（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	1,110
						1	1,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,110	1,110	WB020015	
			個	1	1,110	1,110	単- 688号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-455号	分岐接続材（材料費）	リン注入形（T1）	単位	個	数量	1	単価	5,770
						1	5,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,770	5,770	WB020015	
			個	1	5,770	5,770	単- 689号	
計						5,770		
単価						5,770		
						5,770	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-456号	直線接続材（材料費）	レン注入形（M1）	単位	個	数量	1	単価	4,280
						1	4,280	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	4,280	4,280	WB020015
				個	1	4,280	4,280	単- 690号
計							4,280	
							4,280	
単価							4,280	円/個
							4,280	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-457号	エントランスキャップ（材料費）	G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1	662	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	662	662	単- 691号
計							0	
							662	
単価							0	
							662	円/個
							662	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-458号	丸形露出ボックス（材料費）	2方出 G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	480	480	単- 692号	
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-459号	丸形露出ボックス（材料費）	3方出 G22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	524	524	単- 693号	
計						0		
						524		
単価						0		
						524	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-460号	コンビネーションカップリング（材料費）	G22⇔F2-24	単位	個	数量	0	単価	0
						1		535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	535	535	単- 694号	
計						0		
						535		
単価						0		
						535	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	パイラック（材料費）	S-PH1 電気亜鉛メッキ処理	単位	個	数量	0	単価	0
						1		38
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	38	38	単- 695号	
計						0		
						38		
単価						0		
						38	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-462号	パイラッククリップ (材料費)	S-25C22C	単位	個	数量	0	単価	0
						1		69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	69	69	単- 696号	
計						0		
						69		
単価						0		
						69	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	パイラッククリップ (材料費)	S-24CBP	単位	個	数量	0	単価	0
						1		305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	305	305	単- 697号	
計						0		
						305		
単価						0		
						305	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-464号	自在バンド (材料費)	IBT-206	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		416	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-206		0	0	0			
			個	1	416	416			
計						0			
						416			
単価						0			
						416	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-465号	土材料	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,024	
						1		3,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生砂		再生		1.26	2,400	3,024			
			m ³	1.26	2,400	3,024			
計						3,024			
						3,024			
単価						3,024			
						3,024	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-466号	土材料	再生砂	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		0	0	0		
			m ³	1.26	2,400	3,024		
計						0		
						3,024		
単価						0		
						3,024	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-467号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		4,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 275号	
計						4,840		
						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-468号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	2.2	2,200	4,840	単- 698号
計							0	
							4,840	
単価							0	
							4,840	円/m ³

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-469号	ブルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	15,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工								
				人	0.45	34,492	15,521	
諸雑費 (まるめ)								
				式	1		9	
計							15,530	
単価							15,530	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-470号	金属製プルボックス（ステンレス） （材料費）	300×300×300×1.5 防水	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
金属製プルボックス（ステンレス）		300×300×300×1.5 防水		0	0	0			
			個	1	22,400	22,400			
計						0			
						22,400			
単価						0			
						22,400		円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一471号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気			人	2.5	34,492	86,230		
普通作業員			人	2	31,500	63,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.85	39,000	33,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		20		
計						182,400		
単価						18,240	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一472号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	34,492	70,708		
普通作業員			人	1.05	31,500	33,075		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,746	43,857	単一 680号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						147,700		
単価						14,770	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一473号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	34,492	103,476		
普通作業員			人	2.4	31,500	75,600		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.95	39,000	37,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		74		
計						216,200		
単価						21,620	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一474号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	63,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	52,132	13,033		
	電工		人	1	34,492	34,492		
	普通作業員		人	0.5	31,500	15,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					63,280		
	単価					63,280	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-475号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量		単価	
					1			43,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m 3	1	43,840	43,840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43,840		
単価						43,840	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-476号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m 3	数量		単価	
					10			14,330
					10			14,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00104	
			日	3	47,740	143,220	単- 699号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
単価						143,300		
						14,330	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-477号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 529号	
	計					5,875		
						5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-478号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	86.23
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.25	34,492	8,623		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計					8,623		
	単価					86.23	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-479号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	948.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	34,492	94,853		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						94,860		
単価						948.6	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-480号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	34,492	172,460		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						172,500		
単価						1,725	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-481号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価	21,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.635	34,492	21,902		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,910		
単価						21,910	円/径間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-482号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価	53,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.55	34,492	53,462		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						53,470		
単価						53,470	円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-483号	車両感知器用アーム設置	10m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	10	単価	176,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工					27.5	34,492	948,530		
			人		27.5	34,492	948,530		
普通作業員					11	31,500	346,500		
			人		11	31,500	346,500		
トラック（クレーン装置付）運転		ペ-ストラック4t級 2.9t吊			9	51,960	467,640		WYB00179
			日		9	51,960	467,640		単- 700号
諸雑費（まるめ）					1		330		
			式		1		330		
計							1,763,000		
							1,763,000		
単価							176,300		
							176,300		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-484号	画像感知器用アーム設置	5m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	122,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				16.5	34,492	569,118		
			人	16.5	34,492	569,118		
普通作業員				6	31,500	189,000		
			人	6	31,500	189,000		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640		WYB00181
			日	9	51,960	467,640		単-700号
諸雑費（まるめ）				1		242		
			式	1		242		
計						1,226,000		
						1,226,000		
単価						122,600		
						122,600		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-485号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	34,492	6,898		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,898		
単価						6,898	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一486号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	34,492	55,187		
普通作業員			人	2.1	31,500	66,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						121,400		
単価						121,400	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一487号	腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 新設	単位	本	数量	10	10	単価	95,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				10.5	34,492	362,166			
			人	10.5	34,492	362,166			
普通作業員				4	31,500	126,000			
			人	4	31,500	126,000			
トラック（クレーン装置付）運転		ペ-ストラック4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640			WYB00138
			日	9	51,960	467,640			単一 700号
諸雑費（まるめ）				1		94			
			式	1		94			
計						955,900			
						955,900			
単価						95,590			
						95,590			円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一488号	腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	11,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	34,492	8,623			
普通作業員		人	0.1	31,500	3,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					11,780			
単価					11,780	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-489号	車両感知器用アーム設置	8m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	10	単価	147,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				22	34,492	758,824			
			人	22	34,492	758,824			
普通作業員				8	31,500	252,000			
			人	8	31,500	252,000			
トラック（クレーン装置付）運転		ペ-ストラック4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640			WYB00184
			日	9	51,960	467,640			単- 700号
諸雑費（まるめ）				1		536			
			式	1		536			
計						1,479,000			
						1,479,000			
単価						147,900			
						147,900			円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一490号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	53,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	34,492	41,390		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,980	11,682	単一 701号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						53,080		
単価						53,080	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-491号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.62	34,492	21,385	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						21,390	
単価						21,390	円/台

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-492号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	単位	台	数量		単価
						1	14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.434	34,492	14,969	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
計						14,970	
単価						14,970	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-493号	接続箱（ポール内）（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	22,100
						1	22,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	22,100	22,100	WB020015	
			個	1	22,100	22,100	単- 702号	
計						22,100		
単価						22,100		
						22,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-494号	接続箱（ポール内）（材料費）	30P	単位	個	数量	1	単価	45,100
						1	45,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	45,100	45,100	WB020015	
			個	1	45,100	45,100	単- 703号	
計						45,100		
単価						45,100		
						45,100	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-495号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	34,492	862,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						862,300		
単価						8,623	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-496号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
						1		920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
計						920		
単価						920	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-497号	エントランスキャップ（材料費）	G54用	単位	個	数量	1	単価	3,410
						1	3,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,410	3,410	WB020015	
			個	1	3,410	3,410	単- 704号	
計						3,410		
単価						3,410		
						3,410	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-498号	異種管接続材（材料費）	G54⇔FEP50	単位	個	数量	1	単価	3,890
						1	3,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,890	3,890	WB020015	
			個	1	3,890	3,890	単- 705号	
計						3,890		
単価						3,890		
						3,890	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-499号	車両感知器用アーム撤去(再使用)	10m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	10	単価	88,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工					13.75	34,492	474,265		
			人		13.75	34,492	474,265		
普通作業員					5.5	31,500	173,250		
			人		5.5	31,500	173,250		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーストラック4t級 2.9t吊			4.5	51,960	233,820		WYB00190
			日		4.5	51,960	233,820		単- 706号
諸雑費（まるめ）					1		65		
			式		1		65		
計							881,400		
							881,400		
単価							88,140		
							88,140		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-500号	画像感知器用アーム撤去(再使用)	5m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	61,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				8.25	34,492	284,559		
			人	8.25	34,492	284,559		
普通作業員				3	31,500	94,500		
			人	3	31,500	94,500		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		4.5	51,960	233,820		WYB00180
			日	4.5	51,960	233,820		単- 706号
諸雑費（まるめ）				1		21		
			式	1		21		
計						612,900		
						612,900		
単価						61,290		
						61,290		円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-501号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	34,492	6,898		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,898		
単価						6,898	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-502号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	34,492	55,187		
普通作業員			人	2.1	31,500	66,150		
諸雑費(まるめ)			式	1		63		
計						121,400		
単価						121,400	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-503号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m ³	数量	10	単価	14,330
						10	14,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00052	
			日	3	47,740	143,220	単- 699号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
単価						14,330		
						14,330	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-504号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1	5,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 529号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-505号	腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	10	10	68,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	5	39,690	198,450		
	普通作業員		人	2	31,500	63,000		
	特殊作業員		人	5.25	36,382	191,005		
	トラック（クレーン装置付）運転	ペ-ストラック4t級 2.9t吊	日	4.5	51,960	233,820		WYB00155
	諸雑費（まるめ）		式	1		25		単- 706号
	計					686,300		
	単価					68,630		
						68,630		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-506号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	34,492	8,623		
普通作業員			人	0.1	31,500	3,150		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						11,780		
単価						11,780	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-507号	車両感知器用アーム撤去(再使用)	8m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	74,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				11	34,492	379,412		
			人	11	34,492	379,412		
普通作業員				4.25	31,500	133,875		
			人	4.25	31,500	133,875		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		4.5	51,960	233,820		WYB00191
			日	4.5	51,960	233,820		単- 706号
諸雑費（まるめ）				1		93		
			式	1		93		
計						747,200		
						747,200		
単価						74,720		
						74,720		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-508号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	53,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	34,492	41,390		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,980	11,682	単-701号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						53,080		
単価						53,080	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-509号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		21,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	34,492	21,385		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						21,390		
単価						21,390	円/台	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-510号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		14,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	34,492	14,969		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						14,970		
単価						14,970	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-511号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m ³	数量	10	単価	14,330
						10	14,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00097	
			日	3	47,740	143,220	単- 699号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
単価						14,330		
						14,330	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-512号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1	5,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 529号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-513号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	3,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11	34,492	379,412		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						379,500		
単価						3,795	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-514号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	150	150	WB020011	
			m	1	150	150	単-707号	
計						150		
単価						150		
						150	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-515号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	1	単価	265
						1		265
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	材料費（m）				1	265	265	WB020011
			m		1	265	265	単- 708号
	計						265	
							265	
	単価						265	円/m
							265	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-516号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	357
						1		357
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	材料費（m）				1	357	357	WB020011
			m		1	357	357	単- 709号
	計						357	
							357	
	単価						357	円/m
							357	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-517号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	34,492	344,920	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						345,000	
単価						3,450	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-518号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量		単価
					1		1,492
					1		1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）				1	1,492	1,492	WB020011
			m	1	1,492	1,492	単- 710号
計						1,492	
						1,492	
単価						1,492	円/m
						1,492	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-519号	土材料	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,024
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		1.26	2,400	3,024		
			m ³	1.26	2,400	3,024		
計						3,024		
単価						3,024		
						3,024	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-520号	土材料	再生砂	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		0	0	0		
			m ³	1.26	2,400	3,024		
計						0		
単価						3,024		
						0		
						3,024	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-521号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		4,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.2	2,200	4,840	WB020052
				t	2.2	2,200	4,840	単- 275号
計							4,840	
							4,840	
単価							4,840	
							4,840	円/m ³

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-522号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	2.2	2,200	4,840	単- 698号
計							0	
							4,840	
単価							0	
							4,840	円/m ³

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-523号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 無	単位	m	数量		単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,685.25	1,685		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,685		
	単価					1,685	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-524号	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量		単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,299.37	129,937		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
	計					130,000		
	単価					1,300	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-525号	車止め撤去	ア-チ型	単位	基	数量	10	単価	7,560
						10	7,560	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					2	31,500	63,000	
				人	2	31,500	63,000	
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		12,600	
				式	1		12,600	
計							75,600	
							75,600	
単価							7,560	
						7,560	円/基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-526号	道路付属物撤去工（視線誘導標）	棒状 土中建込 10本未満 夜間作業	単位	本	数量	10	単価	1,732
						10	1,732	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0.5	31,500	15,750	
				人	0.5	31,500	15,750	
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		1,570	
				式	1		1,570	
計							17,320	
							17,320	
単価							1,732	
						1,732	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-527号	道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	2,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去		固定式 貼付式	本	1	2,313.67	2,313		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,313		
単価						2,313	円/本	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-528号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	10,225	10,225		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						10,230		
単価						10,230	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-529号	処分費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	2,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋コンクリート殻（夜間）樋口産業㈱						
			t	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-530号	貨物自動車による運搬（1車1回）	単位	台	数量	単価	金額	単価	62,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		路面切削機(ボイル式・廃材積込装置付) 2.0m 8.5km 無 無						
			台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）		20t車以上30t車まで 20kmまで						
			式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 冬期・深夜早朝割増 無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1	5,115	5,115		5,115
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,115		
	単価					5,115	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-532号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500		1,500
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-533号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	4,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052
			t		2.2	2,200	4,840	単- 275号
	計						4,840	
	単価						4,840	
							4,840	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-534号	舗装版破砕積込	t=25cm（舗装版厚さ15cm超え30cm以下）	単位	m ²	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
普通作業員			人	0.5	39,690	19,845			
バックホウ（クローラ）運転		山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）排ガス対策型(2次)		0	0	0		WYB00289	
諸雑費（率+まるめ） 30%			日	0.5	54,630	27,315		単- 711号	
計			式	1		28,290			
						0			
						122,700			
単価						0			
						1,227		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-535号	処分費（m ³ ）	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 698号	
	計					0		
						5,170		
	単価					0		
						5,170	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-536号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	31,500	31,500		
			人	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					31,500		
						31,500		
	単価					31,500		
						31,500	円/人	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-538号	観測井戸設置	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0	0	0		
		人		0.5	31,500		15,750	
配管工				0	0	0		
		人		0.5	32,287		16,143	
諸雑費（率+まるめ） 20%				0			0	
		式		1			6,377	
計							0	
							38,270	
単価							0	
							3,827	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-539号	機械ボーリング	砂質土（ソコアボーリング）	単位	m	数量	0	単価	0
						1	22,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械ボーリング		砂質土（ソコアボーリング）		0	0	0		
			m	1	22,400	22,400		
計						0		
						22,400		
単価						0		
						22,400	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-540号	水質調査	水素イオン濃度(PH)	単位	検体	数量	0	単価	0
						1	575	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イオン濃度(PH)		0	0	0		
			検体	1	575	575		
計						0		
						575		
単価						0		
						575	円/検体	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-541号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	支柱根入長測定(新設支柱測定) 5本以上10本未満	単位	式	数量	1	単価	549,000
						1		549,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		支柱根入長測定(新設支柱測定) 本数5本以上10本未満		1		549,000		
			式	1		549,000		
	計					549,000		
	単価					549,000		
						549,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-542号	施工合理化調査	電線共同溝工 (C・C・BOX) 技術員2.4人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		69,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		昼間		0		0		
			人	2.4		69,600		
	計					0		
	単価					69,600		
						69,600	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-543号	側圧・引込張力試験	単位	m	数量	100	2,184
					100 <td>2,184</td>	2,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.25	39,690	9,922	
		人	0.25	39,690	9,922	
特殊作業員			0.5	36,382	18,191	
		人	0.5	36,382	18,191	
普通作業員			1	31,500	31,500	
		人	1	31,500	31,500	
電工			0.5	34,492	17,246	
		人	0.5	34,492	17,246	
技師（C）	夜間		0.25	49,200	12,300	
		人	0.25	49,200	12,300	
諸雑費（率+まるめ） 145%			1		129,241	
		式	1		129,241	
計					218,400	
単価					2,184	
					2,184	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-544号	側圧・引込張力試験	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
		人		0.25	39,690	9,922	
	特殊作業員			0	0	0	
		人		0.5	36,382	18,191	
	普通作業員			0	0	0	
		人		1	31,500	31,500	
	電工			0	0	0	
		人		0.5	34,492	17,246	
	技師 (C)	夜間		0	0	0	
		人		0.25	49,200	12,300	
	諸雑費 (率+まるめ) 145%			0		0	
		式		1		129,241	
	計					0	
						218,400	
	単価					0	
						2,184	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-545号	報告書作成		単位	m	数量	100	100	単価	463.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技師（C）	昼間		0.5	32,800	16,400			463.5
			人	0.5	32,800	16,400			
	技術員	昼間		0.5	29,000	14,500			
			人	0.5	29,000	14,500			
	諸雑費（率+まるめ） 50%			1		15,450			
			式	1		15,450			
	計					46,350			
						46,350			
	単価					463.5			
						463.5		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-546号	報告書作成		単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師（C）		昼間		0	0	0			
			人	0.5	32,800	16,400			
技術員		昼間		0	0	0			
			人	0.5	29,000	14,500			
諸雑費（率+まるめ） 50%				0		0			
			式	1		15,450			
計						0			
						46,350			
単価						0			
						463.5		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	道路施設基本 ^テ 作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員	昼間		1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-548号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,680	1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,680		
単価						1,680	円／t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-549号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数8回	単位	t	数量	1	単価	49,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	49,000	49,000	WB020018	
			t	1	49,000	49,000	単- 712号	
計						49,000		
単価						49,000		
						49,000	円／t	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-550号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,200	1,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,200		
単価						1,200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-551号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数7回	単位	t	数量	1	単価	43,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	43,560	43,560	WB020018	
			t	1	43,560	43,560	単- 713号	
計						43,560		
単価						43,560	円／t	
						43,560		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-552号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,080	1,080		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,080		
単価						1,080	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-553号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数8回	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	49,000	49,000	単- 714号	
計						0		
						49,000		
単価						0		
						49,000	円／t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-554号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500
							1	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 715号	
計						500		
						500		
単価						500	円/本	
						500		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-555号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	日	数量	1	単価	68
							1	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	68	68		
			日	1	68	68		
計						68		
						68		
単価						68	円/日	
						68		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-556号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500
							1	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 716号	
計						500		
						500		
単価						500	円／本	
						500		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-557号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
							1	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
計						52		
						52		
単価						52	円／日	
						52		

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-558号	切梁材（基本料金）	パイポット（910～1520）	単位	本	数量	1	単価	77
						1		77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	77	77	WB020014	
			本	1	77	77	単- 717号	
	計					77		
						77		
	単価					77		
						77	円／本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-559号	切梁材（賃料）	パイポット（910～1520）	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		パイポット（910～1520）		1	2.2	2		
			日	1	2.2	2		
	計					2		
						2		
	単価					2		
						2	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-560号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
計						52		
単価						52	円／日	
						52		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-561号	切梁材（基本料金）	パイ材（1718～3080）	単位	本	数量	1	単価	92
						1		92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	92	92	WB020014	
			本	1	92	92	単- 718号	
計						92		
単価						92	円／本	
						92		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-562号	切梁材（賃料）	ハイブホート（1718～3080）	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		ハイブホート（1718～3080）		1	2.3	2		
			日	1	2.3	2		
計						2		
単価						2		
						2	円／日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-563号	腹起（基本料金）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	500	500	単- 719号	
計						0		
単価						500		
						0		
						500	円／本	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-564号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		0	0	0		
			日	1	68	68		
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-565号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	500	500	単- 720号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-566号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	0	0
						1	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		0	0	0	
			日	1	52.5	52	
	計					0	
						52	
	単価					0	
						52	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-567号	切梁材（基本料金）	パイ材（910～1520）	単位	本	数量	0	0
						1	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				0	0	0	WB020014
			本	1	77	77	単- 721号
	計					0	
						77	
	単価					0	
						77	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-568号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト（910～1520）	単位	日	数量	0	1	2	単価	0	2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト（910～1520）		0	0	0					
			日	1	2.2	2					
	計					0					
	単価					0					
						2		円／日			

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-569号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	41,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	39,690	67,473		
とび工			人	3.2	37,485	119,952		
溶接工			人	1.7	39,847	67,739		
普通作業員			人	1.7	31,500	53,550		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	56,290	95,693		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		12,293		
計						416,700		
単価						41,670	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-570号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	24,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	39,690	39,690		
とび工			人	1.9	37,485	71,221		
溶接工			人	1	39,847	39,847		
普通作業員			人	1	31,500	31,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	56,290	56,290		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		10,852		
計						249,400		
単価						24,940	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-571号	副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		鋼製山留材（賃料）不足弁償金	部品 新品		0	0	0		
			t	1.01	300,000	303,000	0		
	計					303,000	0		
	単価					303,000	0	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-572号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積み0.45m3（平積み0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号	L	45	139	6,255		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.05	9,990	10,489		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					51,400		
	単価					51,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-573号	トラック運転（クレーン装置付き）	4t積級2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0	0	0		
				1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号	L	0	0	0		
				33	139	4,587		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	供用日	0	0	0		
				1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）		式	0		0		
				1		7		
	計					0		
						50,620		
	単価					0		
						50,620	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-574号	トラック運転（クレーン装置付き）	4t積級2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			0	0	0				
		人	1	34,650	34,650				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	33	139	4,587				
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		0	0	0				
		供用日	1.2	9,480	11,376				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		7				
計					0				
					50,620				
単価					0				
					50,620	円/日			

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-575号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	263,000
	ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型) BN含む、黒皮品	m	1	263,000	263,000		
	計					263,000		
	単価					263,000	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-576号	鋼矢板 (軽量矢板)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	720
	鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	t	1	720	720		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					720		
	単価					720	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-577号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	16,330
						1		16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	16,330	16,330	WB020018	
			t	1	16,330	16,330	単-722号	
計						16,330		
単価						16,330		
						16,330	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-578号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	360
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型，3型）						
			t	1	360	360		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						360		
単価						360	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-579号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	10,890
						1		10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	10,890	10,890	WB020018	
			t	1	10,890	10,890	単- 723号	
	計					10,890		
	単価					10,890		
						10,890	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-580号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	480
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型，3型）						
			t	1	480	480		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					480		
	単価					480	円／t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-581号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数1回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	10,890	10,890	単- 724号	
計						0		
						10,890		
単価						0		
						10,890	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-582号	腹起（基本料金）	7ㇻ腹起 120×120×2000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 725号	
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-583号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×2000	単位	日	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×2000		1	43.5	43		
			日	1	43.5	43		
計						43		
単価						43		
						43	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-584号	切梁材（賃料）	パイポット (910～1520)	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		パイポット (910～1520)		1	2.2	2		
			日	1	2.2	2		
計						2		
単価						2		
						2	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-585号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
計						52		
単価						52		
						52	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-586号	切梁材（賃料）	パイポット (1718～3080)	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		パイポット (1718～3080)		1	2.3	2		
			日	1	2.3	2		
計						2		
単価						2		
						2	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-587号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		0	0	0			
			日	1	52.5	52			
計						0			
						52			
単価						0			
						52	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-588号	切梁材（賃料）	パイポット (910~1520)	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（賃料）		パイポット (910~1520)		0	0	0			
			日	1	2.2	2			
計						0			
						2			
単価						0			
						2	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-589号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,070	453		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,390	717		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785		
附属品費 11%			式	1		215		
計						2,170		
単価						2,170	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-590号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-591号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-592号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.02	157,000		3,140		
	注入用ホース類	複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000		1,560		
	サクシヨンホース	複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300		78		
	附属品費 25%		式	1			1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-593号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	34,650	5,890		
軽油	1.2号	L	5.7	139	792		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,692		
単価					8,692		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-594号	バックホウ（クローラ）運転	山積0.45m3（平積0.35m3）排ガス対策型(2次)	単位	日	数量	1	単価	54,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		67	139	9,313		
			L	67	139	9,313		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m3（平積0.35m3）		1.62	6,580	10,659		
			日	1.62	6,580	10,659		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					54,630		
						54,630		
	単価					54,630		
						54,630	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-595号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		中間継手	SFEP φ150	個	1	11,100	11,100	
	計						11,100	
	単価						11,100	円／個

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-596号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		中間継手	SFEP φ100	個	1	9,520	9,520	
	計						9,520	
	単価						9,520	円／個

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-597号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ80	個	1	8,720	8,720		
計						8,720		
単価						8,720	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-598号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP（難燃）φ100	個	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-599号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		FEP（難燃）φ50	個	1	1,370	1,370		1,370
	計					1,370		
	単価					1,370	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-600号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		角型FEP φ150	個	1	3,720	3,720		3,720
	計					3,720		
	単価					3,720	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-601号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		角型FEP φ100	個	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-602号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP150⇔FEP（難燃）150	個	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-603号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SFEP100⇔FEP（難燃）100	個	1	9,920	9,920		9,920
	計					9,920		
	単価					9,920	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-604号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SFEP80⇔FEP（難燃）80	個	1	9,120	9,120		9,120
	計					9,120		
	単価					9,120	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-605号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			9,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP80⇔PV75	個	1	9,120	9,120		
計						9,120		
単価						9,120	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-606号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		PV50⇔FEP(難燃)50	個	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-607号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			38,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150						
			組	1	38,610	38,610		
	計					38,610		
	単価					38,610	円／組	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-608号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100						
			組	1	22,080	22,080		
	計					22,080		
	単価					22,080	円／組	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-609号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ75	個	1	325	325		
計						325		
単価						325	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-610号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ50	個	1	308	308		
計						308		
単価						308	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-611号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ 100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-612号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ 100 ロングベルマウス用	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-613号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ 80	個	1	5,160	5,160		
計						5,160		
単価						5,160	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-614号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ 80 ロングベルマウス用	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-615号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			7,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		FEP(難燃)φ150	個	1	7,640	7,640		
計						7,640		
単価						7,640	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-616号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃)φ150 ロングベルマウス用	個	1	8,410	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-617号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		FEP(難燃)φ100	個	1	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-618号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃)φ100 ロングベルマウス用	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-619号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロングベルマウス	FEP(難燃) φ80	個	1	3,350	3,350	
	計					3,350	
	単価					3,350	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-620号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防水栓	FEP(難燃) φ80 ロングベルマウス用	個	1	3,210	3,210	
	計					3,210	
	単価					3,210	円／個

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-621号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ロングベルマウス	FEP(難燃) φ 50	個	1	2,320	2,320			
	計					2,320			
	単価					2,320		円/個	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-622号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水栓	FEP(難燃) φ 50 ロングベルマウス用	個	1	2,540	2,540			
	計					2,540			
	単価					2,540		円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-623号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ150	個	1	7,590	7,590		
計						7,590		
単価						7,590	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-624号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ150 ロングベルマウス用	個	1	13,340	13,340		
計						13,340		
単価						13,340	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-625号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ100	個	1	4,580	4,580		
計						4,580		
単価						4,580	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-626号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ100 ロングベルマウス用	個	1	8,950	8,950		
計						8,950		
単価						8,950	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-627号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ 100	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-628号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP（難燃） φ 100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-629号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP（難燃）φ100 ヘルマウス用	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-630号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP（難燃）φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-631号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		FEP（難燃）φ80 ヘルマウス用	個	1	3,210	3,210	
計						3,210	
単価						3,210	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-632号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルマウス		FEP（難燃）φ50	個	1	512	512	
計						512	
単価						512	円／個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-633号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP（難燃）φ50 ヘルマウス用	個	1	3,300	3,300		
計						3,300		
単価						3,300	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-634号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		角型FEP φ100	個	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-635号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ100 ヘルマウス用	個	1	8,150	8,150		
計						8,150		
単価						8,150	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-636号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-637号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ 75	個	1	1,730	1,730		
計						1,730		
単価						1,730	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-638号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ 50	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-639号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ 50	個	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-640号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎版		1500×1800×3500用 3枚/組	組	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円／組	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-641号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	1,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストボックスブロック	I型 1500×1800×3500用（首H=700）MH蓋含む	組	1	1,750,000	1,750,000		
	計					1,750,000		
	単価					1,750,000	円／組	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-642号	セミトレーラー運転	20t積	単位	時間	数量	1	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.16	34,650	5,544	
			人	0.16	34,650	5,544	
	軽油	1. 2号		18	139	2,502	
			L	18	139	2,502	
	セミトレーラ [損料]	20t積		1	5,260	5,260	
			時間	1	5,260	5,260	
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		4	
	計					13,310	
	単価					13,310	
						13,310	円/時間

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-643号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×300						
			本	1	501	501		
	計					501		
	単価					501	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-644号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 38mm2×500						
			本	1	1,621	1,621		
	計					1,621		
	単価					1,621	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-645号	振動ローラ（舗装用）運転	搭乗・コンバインド式 運転質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	43,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	振動手（特殊）			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号			15	139	2,085	
			L		15	139	2,085	
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		日	1.52	4,520	6,870	
	諸雑費（まるめ）			式	1		5	
							5	
	計						43,610	
	単価						43,610	
							43,610	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-646号	小型バックホウ（クローラ型）〔標準〕 運転	山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	44,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		22	139	3,058		
			L	22	139	3,058		
	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0. 1 1 m ³ （平積0. 0 8 m ³ ）		1.8	3,980	7,164		
			日	1.8	3,980	7,164		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					44,880		
	単価					44,880		
						44,880	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-647号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	粒調F e 路盤材	粒調F e 石灰路盤材 変化率：0.33	m ³	1	5,350	5,350	
	計					5,350	
	単価					5,350	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-648号	振動ローラ（舗装用）運転	搭乗・コンバインド式 運転質量3～4t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	34,650	34,650			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	15	139	2,085			
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t		0	0	0			
			日	1.52	4,520	6,870			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						43,610			
	単価					0			
						43,610		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-649号	小型バックホウ（クローラ型）〔標準〕運転	山積0.11m3（平積0.08m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	22	139	3,058		
	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）		0	0	0		
			日	1.8	3,980	7,164		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						44,880		
	単価					0		
						44,880	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-650号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
						1	5,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒調F e 路盤材		粒調F e 石灰路盤材 変化率：0.33	m ³	1	5,350	5,350	
計						5,350	
単価						5,350	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-651号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価
						1	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	21,300	21,300	
計						21,300	
単価						21,300	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-653号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	単位	日	数量	1	50,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	34,650	34,650	
軽油	1. 2号		L	38	139	5,282	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊		日	1.52	6,620	10,062	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						50,000	
単価						50,000	円/日
						50,000	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-654号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	10,200	10,200	
計						10,200	
単価						10,200	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-655号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	13,900	13,900	
計						13,900	
単価						13,900	円/個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-656号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
街渠型自由勾配側溝		300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	17,800	17,800		
計						17,800		
単価						17,800	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-657号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（集水型 グレチング付）	枚	1	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円／枚	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-658号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	6,170	6,170	
計						6,170	
単価						6,170	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-659号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	19,700	19,700	
計						19,700	
単価						19,700	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-660号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	21,600	21,600	
計						21,600	
単価						21,600	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-661号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（400用）縁石分離タイプ（集水型 グレチング付）	枚	1	21,500	21,500	
計						21,500	
単価						21,500	円／枚

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-662号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（400用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	7,790	7,790	
計						7,790	
単価						7,790	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-663号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	23,200	23,200	
計						23,200	
単価						23,200	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-664号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	単位	日	数量	1	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号	L	38	139	5,282	
	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日	1.52	6,620	10,062	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					50,000	
	単価					50,000	円/日
						50,000	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-665号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち柵用蓋		1000×1000(700×700用) クレチン付 T-25					
			組	1	114,000	114,000	
	計					114,000	
	単価					114,000	円／組

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-666号	材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
					1		255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
超速硬コンクリート		24N/mm ² （夜間）					
			m ³	1	255,000	255,000	
	計					255,000	
	単価					255,000	円／m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-667号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0	0	0			
		人	1	34,650	34,650			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	38	139	5,282			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7 t 吊		0	0	0			
		日	1.52	6,620	10,062			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		6			
計					0			
					50,000			
単価					0			
					50,000		円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-668号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち柵用蓋		1000×1000(700×700用) クレチン付 T-25					
			組	1	114,000	114,000	
	計					114,000	
	単価					114,000	円／組

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-669号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち柵用蓋		800×1300 (500×1000用) クレチン付 T-25					
			組	1	126,000	126,000	
	計					126,000	
	単価					126,000	円／組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-670号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		900×1000（600×700用） グレチン付 T-25	組	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-671号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価	81,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	81,264.6	81,264		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						81,270		
単価						81,270	円／基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-672号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	単価	32,980
						1		32,980
						1		32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	23,100	23,100			
		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号		30	139	4,170			
		L	30	139	4,170			
小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710			
		供用日	1	5,710	5,710			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					32,980			
					32,980			
単価					32,980			
					32,980		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-673号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100	
			人	1	23,100	23,100	
	軽油	1. 2号		40	139	5,560	
			L	40	139	5,560	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500	
			供用日	1	25,500	25,500	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					54,160	
	単価					54,160	
						54,160	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-674号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	32,980
						1	32,980
						1	32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,100	23,100		
		人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号		30	139	4,170		
		L	30	139	4,170		
小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710		
		供用日	1	5,710	5,710		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					32,980		
					32,980		
単価					32,980		
					32,980		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-675号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100	
			人	1	23,100	23,100	
	軽油	1. 2号		40	139	5,560	
			L	40	139	5,560	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500	
			供用日	1	25,500	25,500	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					54,160	
	単価					54,160	
						54,160	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-676号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	32,980
						1	32,980
						1	32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,100	23,100		
		人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号		30	139	4,170		
		L	30	139	4,170		
小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710		
		供用日	1	5,710	5,710		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					32,980		
					32,980		
単価					32,980		
					32,980		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-677号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	単価	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		40	139	5,560		
			L	40	139	5,560		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500		
			供用日	1	25,500	25,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					54,160		
	単価					54,160		
						54,160	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-678号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	単価	31,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		30	139	4,170		
			L	30	139	4,170		
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		1	4,690	4,690		
			日	1	4,690	4,690		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					31,960		
						31,960		
	単価					31,960		
						31,960	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-679号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	単価	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		40	139	5,560		
			L	40	139	5,560		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500		
			供用日	1	25,500	25,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					54,160		
	単価					54,160		
						54,160	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-680号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.19	34,650	6,583		
軽油		1. 2号	L	4.2	139	583		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,746		
単価						9,746	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-681号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明用アンカーボルト		400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	組	1	42,300	42,300	
計						42,300	
単価						42,300	円／組

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-682号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルトキャップ		M24用	個	1	796	796	
計						796	
単価						796	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-683号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルトキャップ	M27用	個	1	926	926	
	計					926	
	単価					926	円／個
							926

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-684号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルトキャップ	M36用	個	1	1,720	1,720	
	計					1,720	
	単価					1,720	円／個
							1,720

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-685号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M12 200 ナット付き						
			本	1	72.4	72		
	計					72		
	単価					72	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-686号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込用ビニル絶縁電線		DV 2.0mm 2心平形						
			m	1	90.2	90		
	計					90		
	単価					90	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-687号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP φ 50用	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-688号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材		FEP φ 50用	個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-689号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		レジン注入形(T1)	個	1	5,770	5,770		
計						5,770		
単価						5,770	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-690号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材		レジン注入形(M1)	個	1	4,280	4,280		
計						4,280		
単価						4,280	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-691号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エントランスキャップ		G22	個	1	662	662		
計						662		
単価						662	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-692号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形露出ボックス		2方出 G22	個	1	480	480		
計						480		
単価						480	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-693号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形露出ボックス		3方出 G22	個	1	524	524		
計						524		
単価						524	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-694号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンビネーションカップリング		G22⇔F2-24	個	1	535	535		
計						535		
単価						535	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-695号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			38
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラック		S-PH1 電気亜鉛メッキ処理	個	1	38	38		
計						38		
単価						38	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-696号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラッククリップ		S-25C22C	個	1	69	69		
計						69		
単価						69	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-697号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラッククリップ		S-24CBP	個	1	305	305		
計						305		
単価						305	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-698号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻（夜間）掘削 福岡中央アスコン(株)福岡合材工場	t	100	2,200	220,000		
計						220,000		
単価						2,200	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-699号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転					1			47,740
						1			47,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）			1	30,397	30,397			
			人	1	30,397	30,397			
	軽油	1. 2号		82	139	11,398			
			L	82	139	11,398			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1.24	4,620	5,728			
			供用日	1.24	4,620	5,728			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.24	171	212			
			供用日	1.24	171	212			
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		5			
	計					47,740			
						47,740			
	単価					47,740			
						47,740		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-700号	トラック（クレーン装置付）運転	ベーストラック4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	51,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	34,650	34,650			
		人	1	34,650	34,650			
軽油	1. 2号		9.4	139	1,306			
		L	9.4	139	1,306			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t 級 吊能力2. 9 t		8	2,000	16,000			
		時間	8	2,000	16,000			
諸雑費（まるめ）			1		4			
		式	1		4			
計					51,960			
					51,960			
単価					51,960			
					51,960		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-701号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	12,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	34,650	6,583			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810	5,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					12,980			
単価					12,980	円/時間		

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-702号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（ポール内）		12P						
			個	1	22,100	22,100		
計						22,100		
単価						22,100	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-703号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			45,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（ポール内）		30P						
			個	1	45,100	45,100		
計						45,100		
単価						45,100	円／個	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-704号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	エントランスキャップ	G54用	個	1	3,410	3,410	
	計					3,410	
	単価					3,410	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-705号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異種管接続材	G54⇔FEP(難燃)50	個	1	3,890	3,890	
	計					3,890	
	単価					3,890	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-706号	トラック（クレーン装置付）運転	ベーストラック4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	51,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
		人	1	34,650	34,650		
軽油	1. 2号		9.4	139	1,306		
		L	9.4	139	1,306		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t 級 吊能力2. 9 t		8	2,000	16,000		
		時間	8	2,000	16,000		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計					51,960		
単価					51,960		
					51,960	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-707号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-4C						
			m	1	150	150		
	計					150		
	単価					150	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-708号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-8C						
			m	1	265	265		
	計					265		
	単価					265	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-709号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-12C	m	1	357	357		
計						357		
単価						357	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-710号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-30C	m	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,492	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-711号	バックホウ（クローラ）運転	山積0.45m3（平積0.35m3）排ガス対策型(2次)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	67	139	9,313		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m3（平積0.35m3）		0	0	0		
			日	1.62	6,580	10,659		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						54,630		
	単価					0		
						54,630	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-712号	材料費（t）		単位	t	数量		1	49,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数8回	t	1	49,005	49,005		
	計					49,005		
	単価					49,000	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-713号	材料費（t）		単位	t	数量		1	43,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数7回	t	1	43,560	43,560		
	計					43,560		
	単価					43,560	円／t	

参考資料（3）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-714号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1		49,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
修理費及び損耗費		軽量型（2型、3型） 使用回数8回		t	1	49,005	49,005	
計							49,005	
単価							49,000	円/t

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-715号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1		500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（基本料金）		7mm腹起 120×120×4000		本	1	500	500	
計							500	
単価							500	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-716号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		了り腹起 120×120×3000	本	1	500	500			
計						500			
単価						500	円／本		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-717号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト (910~1520)	本	1	77.5	77			
計						77			
単価						77	円／本		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-718号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（基本料金）		ハイチ材 (1718~3080)							
			本	1	92.5	92			
	計					92			
	単価					92		円/本	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-719号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		7mm腹起 120×120×4000							
			本	1	500	500			
	計					500			
	単価					500		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-720号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		了り腹起 120×120×3000	本	1	500	500			
計						500			
単価						500	円／本		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-721号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト (910~1520)	本	1	77.5	77			
計						77			
単価						77	円／本		

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-722号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	16,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数2回	t	1	16,335	16,335		
	計					16,335		
	単価					16,330	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-723号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	10,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数1回	t	1	10,890	10,890		
	計					10,890		
	単価					10,890	円／t	

参考資料（3）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-724号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			10,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
修理費及び損耗費		軽量型（2型、3型） 使用回数1回		t	1	10,890	10,890	
計							10,890	
単価							10,890	円／t

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-725号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（基本料金）		7mm腹起 120×120×2000		本	1	500	500	
計							500	
単価							500	円／本