

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	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事
工事地名	鹿児島県始良市脇元地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年10月	12) 設計年月	令和 5年10月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389720009	14) 単価適用年月	2023年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年10月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	256,036,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	232,650,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	256日間 自 令和 5年11月 7日 (当初) 至 令和 6年 7月19日 (1回変更) 至 令和 6年 7月19日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	国分	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処分費等	2,184,557
		23) 公告日	令和 5年 9月 5日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 【白浜地区】		式	1		51,043,101				
		式	1		51,155,121	1	112,020		
道路土工		式	1		5,660,468				
		式	1		5,699,140	1	38,672		
掘削工		式	1		72,240				
		式	1		72,240	0	0		
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	30	2,408	72,240			単-1号	
		m3	30	2,408	72,240	0	0		
路体盛土工		式	1		5,517,336				
		式	1		5,556,008	1	38,672		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	2,000	211.3	422,600			単-2号	
		m3	2,000	211.3	422,600	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	760	1,712	1,301,120			単-3号	
		m3	780	1,712	1,335,360	20	34,240		
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	760	221.6	168,416			単-4号	
		m3	780	221.6	172,848	20	4,432		
土材料	土砂	m3	1,200	3,021	3,625,200			単-5号	
		m3	1,200	3,021	3,625,200	0	0		
法面整形工		式	1		70,892				
		式	1		70,892	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	20	781	15,620			単-6号	
		m2	20	781	15,620	0	0		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	m2	140	394.8	55,272			単-7号	
		m2	140	394.8	55,272	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路付属施設工		式	1		472,529				
		式	1		472,529	0	0		
照明工		式	1		472,529				
		式	1		472,529	0	0		
引込柱移設		箇所	1		472,529			内-1号	
		箇所	1		472,529	0	0		
応急処理工		式	1		1,458,537				
		式	1		1,531,885	1	73,348		
応急処理作業工		式	1		1,458,537				
		式	1		1,531,885	1	73,348		
応急処理作業		式	1		1,458,537			内-2号	
		式	0		0	-1	-1,458,537		
応急処理作業		式	0		0			内-3号	
		式	1		1,531,885	1	1,531,885		
構造物撤去工		式	1		846,089				
		式	1		846,089	0	0		
作業土工		式	1		69,049				
		式	1		69,049	0	0		
床掘り	土砂	m3	9		17,001			内-4号	
		m3	9		17,001	0	0		
埋戻し		m3	20		52,048			内-5号	
		m3	20		52,048	0	0		
構造物取壊し工		式	1		777,040				
		式	1		777,040	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	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
コンクリート構造物取壊し			無筋構造物 機械施工		80	9,713	777,040			単-8号
				m3	80	9,713	777,040	0	0	
仮設工					1		42,605,478			
				式	1		42,605,478	0	0	
土留・仮締切工					1		42,516,175			
				式	1		42,516,175	0	0	
鋼矢板 (支給品)			III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m以下		85		41,167,081			内-6号
				枚	85		41,167,081	0	0	
矢板背面間詰め			捨石(5~100kg)		206	6,549	1,349,094			単-9号
				m3	206	6,549	1,349,094	0	0	
交通管理工					1		89,303			
				式	1		89,303	0	0	
交通誘導警備員					6		89,303			内-7号
				人日	6		89,303	0	0	
舗装					1		40,675,173			
				式	1		44,688,333	1	4,013,160	
道路土工					1		1,626,435			
				式	1		1,626,435	0	0	
掘削工					1		1,347,961			
				式	1		1,347,961	0	0	
掘削			土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		710	307.1	218,041			単-10号
				m3	710	307.1	218,041	0	0	
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		660	1,712	1,129,920			単-11号
				m3	660	1,712	1,129,920	0	0	

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分 道路改良		概要
							数量増減	金額増減		
路体盛土工										
				1		243,200				
			式	1		243,200	0	0		
路体(築堤)盛土		2.5m未満								単-12号
				50	4,864	243,200				
			m3	50	4,864	243,200	0	0		
法面整形工										
				1		35,274				
			式	1		35,274	0	0		
法面整形(切土部)		現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土								単-13号
				30	781	23,430				
			m2	30	781	23,430	0	0		
法面整形(盛土部)		法面締固め無し 現場制約無し								単-14号
				30	394.8	11,844				
			m2	30	394.8	11,844	0	0		
舗装工										
				1		15,585,360				
			式	1		15,959,116	1	373,756		
アスファルト舗装工(車道部)										
				1		11,603,867				
			式	1		11,461,170	1	-142,697		
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm								単-15号
				1,090	602	656,180				
			m2	1,090	602	656,180	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)【夜間】		再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm								単-16号
				558	686.2	382,899				
			m2	537	686.2	368,489	-21	-14,410		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm								単-17号
				1,090	546.8	596,012				
			m2	1,090	546.8	596,012	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)【夜間】		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm								単-18号
				558	630.9	352,042				
			m2	537	630.9	338,793	-21	-13,249		
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超								単-19号
				1,090	1,762	1,920,580				
			m2	1,090	1,762	1,920,580	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築		
							道路改良			
							数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部) 【夜間】		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	558 537	1,870 1,870	1,043,460 1,004,190	-21	-39,270	単-20号	
中間層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,090 1,090	1,679 1,679	1,830,110 1,830,110	0	0	単-21号	
中間層(車道・路肩部) 【夜間】		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	558 537	1,787 1,787	997,146 959,619	-21	-37,527	単-22号	
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,640 1,640	1,713 1,713	2,809,320 2,809,320	0	0	単-23号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】		再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	558 537	1,821 1,821	1,016,118 977,877	-21	-38,241	単-24号	
アスファルト舗装工 (復旧工)			式	1 1		662,788 1,179,241	1	516,453		
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	21 0		21,583 0	-21	-21,583	内-8号	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】		再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	0 64		0 82,449	64	82,449	内-9号	
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 380mm	m2	5 0		10,936 0	-5	-10,936	内-10号	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】		再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 380mm	m2	25 0		62,263 0	-25	-62,263	内-11号	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】		再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 380mm	m2	0 11		0 27,114	11	27,114	内-12号	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	21 0		17,833 0	-21	-17,833	内-13号	

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	7 0			3,663 0	-7	-3,663	内-14号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 13			0 8,263	13	8,263	内-15号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	25 0			27,154 0	-25	-27,154	内-16号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 64			0 70,863	64	70,863	内-17号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	21 0			54,810 0	-21	-54,810	内-18号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 62			0 198,265	62	198,265	内-19号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7 0			11,810 0	-7	-11,810	内-20号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 13			0 24,506	13	24,506	内-21号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	25 0			49,598 0	-25	-49,598	内-22号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 2			0 4,599	2	4,599	内-23号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	21 0			61,859 0	-21	-61,859	内-24号	

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	62			0		道路改良	62	219,458	内-25号
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7			14,093		道路改良	-7	-14,093	内-26号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	13			28,971		道路改良	13	28,971	内-27号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	25			58,027		道路改良	-25	-58,027	内-28号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	2			5,381		道路改良	2	5,381	内-29号
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	21			61,859		道路改良	-21	-61,859	内-30号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	62			219,458		道路改良	62	219,458	内-31号
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7			14,093		道路改良	-7	-14,093	内-32号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	13			28,971		道路改良	13	28,971	内-33号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	25			58,027		道路改良	-25	-58,027	内-34号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	2			5,381		道路改良	2	5,381	内-35号

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	21 0			62,351 0		-21	-62,351	内-36号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 62			0 220,873		62	220,873	内-37号	
表層(車道・路肩部)	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	7 0			14,239 0		-7	-14,239	内-38号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 13			0 29,256		13	29,256	内-39号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	25 0			58,590 0		-25	-58,590	内-40号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 2			0 5,433		2	5,433	内-41号	
薄層カー舗装工		式	1 1			3,318,705 3,318,705		0	0		
薄層カー舗装	赤色 RPN-301	m2	465 465		5,919 5,919	2,752,335 2,752,335		0	0	単-25号	
薄層カー舗装 【夜間】	赤色 RPN-301	m2	87 87		6,510 6,510	566,370 566,370		0	0	単-26号	
排水構造物工		式	1 1			9,111,440 9,111,440		0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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			1		828,870				
		式	1		828,870	0	0		
床掘り	土砂		20		4,765			内-42号	
		m3	20		4,765	0	0		
床掘り	土砂		300		80,828			内-43号	
		m3	300		80,828	0	0		
埋戻し			20		36,242			内-44号	
		m3	20		36,242	0	0		
埋戻し			200		505,311			内-45号	
		m3	200		505,311	0	0		
基面整正			180		64,573			内-46号	
		m2	180		64,573	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		20		34,256			内-47号	
		m3	20		34,256	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		50		102,895			内-48号	
		m3	50		102,895	0	0		
側溝工			1		7,733,546				
		式	1		7,733,546	0	0		
プレキャストL型側溝	500型		7	16,183	113,281			単-27号	
		m	7	16,183	113,281	0	0		
プレキャストU型側溝	300×300(水路用)		33	7,966	262,878			単-28号	
		m	33	7,966	262,878	0	0		
プレキャストU型側溝	360×360(水路用)		5	9,513	47,565			単-29号	
		m	5	9,513	47,565	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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	
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300(縦断用)	m	215	13,093	2,814,995	0	0	単-30号		
			215	13,093	2,814,995					
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300(横断用) 鋼製蓋(T-25ボルト固定)	m	54	36,337	1,962,198	0	0	単-31号		
			54	36,337	1,962,198					
側溝蓋 (落蓋側溝)	300用(縦断用) 防音蓋 T-25	枚	387	4,451	1,722,537	0	0	単-32号		
			387	4,451	1,722,537					
側溝蓋 (落蓋側溝)	300用(縦断用) 集水蓋 T-25	枚	43	9,095	391,085	0	0	単-33号		
			43	9,095	391,085					
横断暗渠	300×300 L=2000	m	19	22,053	419,007	0	0	単-34号		
			19	22,053	419,007					
集水柵・マンホール工		式	1		549,024	0	0			
			1		549,024					
現場打ち集水柵 (縞鋼板蓋)	600×600×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	1	48,858	48,858	0	0	単-35号		
			1	48,858	48,858					
現場打ち集水柵 (鋼製蓋)	600×600×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	3	48,858	146,574	0	0	単-36号		
			3	48,858	146,574					
現場打ち集水柵 (鋼製蓋)	600×600×800 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	1	55,083	55,083	0	0	単-37号		
			1	55,083	55,083					
蓋 (縞鋼板蓋)	600×600用(700×700 ×3.2)	枚	1	23,661	23,661	0	0	単-38号		
			1	23,661	23,661					
蓋 (鋼製蓋)	600×600用(並目 T-25)	枚	4	68,712	274,848	0	0	単-39号		
			4	68,712	274,848					
縁石工		式	1		195,726	0	0			
			1		195,726					

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
縁石工		式	1		195,726				
		式	1		195,726	0	0		
歩車道境界ブロック	B型 両面R(標準部) L=2000mm	m	18	10,549	189,882			単-40号	
		m	18	10,549	189,882	0	0		
間詰コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	0.2		5,844			内-49号	
		m3	0.2		5,844	0	0		
防護柵工		式	1		4,659,764				
		式	1		4,659,764	0	0		
路側防護柵工		式	1		4,659,764				
		式	1		4,659,764	0	0		
ガードレール	塗装品(白) Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	467	7,819	3,651,473			単-41号	
		m	467	7,819	3,651,473	0	0		
ガードレール	塗装品(白) C種 脱着式	m	47	21,453	1,008,291			単-42号	
		m	47	21,453	1,008,291	0	0		
標識工		式	1		2,344,542				
		式	1		2,344,542	0	0		
小型標識工		式	1		160,940				
		式	1		160,940	0	0		
標識柱 【夜間】	単柱式 径60.5 柱長さ3.2m 2基以下	基	2	60,698	121,396			単-43号	
		基	2	60,698	121,396	0	0		
標識板 【夜間】	2.0m2未満 450×450	枚	2	19,772	39,544			単-44号	
		枚	2	19,772	39,544	0	0		
大型標識工		式	1		2,183,602				
		式	1		2,183,602	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
標識基礎 【夜間】	片持式の基礎 1500×2800×1500 18-8-40(高炉) 6.0m3以上	基	1	668,502	668,502	0	0	単-45号	
			1	668,502	668,502				
標識基礎 【夜間】	片持式の基礎 1600×4300×1500 24-12-40(高炉) 6.0m3以上	基	1	1,068,585	1,068,585	0	0	単-46号	
			1	1,068,585	1,068,585				
大型標識移設 【夜間】	片持式 φ318.5 H=6.75m 標識板:2800×2200	基	1	207,992	207,992	0	0	単-47号	
			1	207,992	207,992				
大型標識移設 【夜間】	片持式 φ355.6 H=7.6m 標識板:3000×2800	基	1	238,523	238,523	0	0	単-48号	
			1	238,523	238,523				
区画線工		式	1		1,175,118	0	0		
			1		1,175,118				
区画線工		式	1		1,175,118	0	0		
			1		1,175,118				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	730	301.5	220,095	0	0	単-49号	
			730	301.5	220,095				
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 白	m	340	379.7	129,098	0	0	単-50号	
			340	379.7	129,098				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	32	667.6	21,363	0	0	単-51号	
			32	667.6	21,363				
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	29	792.1	22,970	0	0	単-52号	
			29	792.1	22,970				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	34	724.6	24,636	0	0	単-53号	
			34	724.6	24,636				
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	20	880	17,600	0	0	単-54号	
			20	880	17,600				

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築		
							道路改良			
							数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 【夜間】		溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無白	m	60	935	56,100			単-55号	
				60	935	56,100	0	0		
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白	m	680	682.2	463,896			単-56号	
				680	682.2	463,896	0	0		
溶融式区画線 【夜間】		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無白	m	240	914	219,360			単-57号	
				240	914	219,360	0	0		
道路付属施設工			式	1		2,020,703				
				1		2,383,543	1	362,840		
道路付属物工			式	1		1,385,663				
				1		1,385,663	0	0		
線形誘導標		矢印板(片面) 480×240 ガードレール添加式(C種) H=700	本	12	19,136	229,632			単-58号	
				12	19,136	229,632	0	0		
視線誘導標		反射体径φ70 支柱径φ34 防護柵取付 10本未滿	本	9	4,412	39,708			単-59号	
				9	4,412	39,708	0	0		
車線分離標		本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未滿	本	12	24,370	292,440			単-60号	
				12	24,370	292,440	0	0		
交通遮断機		ガードレール取付式 W=5.0m アルミポール(φ60.5×1.6t) ターボリン標識含む	基	1	823,883	823,883			単-61号	
				1	823,883	823,883	0	0		
道路照明設備設置工			式	1		635,040				
				1		635,040	0	0		
道路照明灯基礎		φ500 H=1.7m 18-8-40(高炉)	箇所	4	46,723	186,892			単-62号	
				4	46,723	186,892	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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	
道路照明灯移設 【夜間】	ハースプレート式 高さ10m φ189	基	4	112,037	448,148	0	0	単-63号		
交通流車両観測装置設置工		式	1	362,840	362,840	1	362,840			
作業土工(電気)		式	1	1,100	1,100	1	1,100	内-50号		
車両感知器基礎	800×800×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	13,440	13,440	1	13,440	単-64号		
車両感知器移設	9-6インチ	箇所	1	348,300	348,300	1	348,300	単-65号		
情報ボックス工		式	1	5,219,658	2,739,370	1	2,480,288			
舗装版破碎工		式	1	564,237	269,599	1	294,638			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚200mm	m	83	107,568	0	-83	-107,568	内-51号		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚200mm	m	35	55,109	0	-35	-55,109	内-52号		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚200mm	m	240	369,484	0	240	369,484	内-53号		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	34	16,505	0	-34	-16,505	内-54号		
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	25	16,161	0	-25	-16,161	内-55号		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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	
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	0 91			0 59,106	91	59,106	内-56号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	7 0			13,586 0	-7	-13,586	内-57号	
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	m3	5 0			20,662 0	-5	-20,662	内-58号	
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	m3	0 18			0 74,795	18	74,795	内-59号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	7 0			23,198 0	-7	-23,198	内-60号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻(掘削)	m3	5 0			16,810 0	-5	-16,810	内-61号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻(掘削)	m3	0 18			0 60,852	18	60,852	内-62号	
作業土工		式	1 1			350,638 806,198	1	455,560		
床掘り		m3	40 0			68,236 0	-40	-68,236	内-63号	
床掘り 【夜間】		m3	20 0			54,028 0	-20	-54,028	内-64号	
床掘り 【夜間】		m3	0 90			0 240,424	90	240,424	内-65号	
埋戻し		m3	10 0			42,781 0	-10	-42,781	内-66号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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 【夜間】				m3	6 0		26,229 0	-6	-26,229	内-67号
埋戻し 【夜間】				m3	0 30		0 122,402	30	122,402	内-68号
埋戻しコンクリート			18-8-40(高炉)	m3	3 0		81,823 0	-3	-81,823	内-69号
埋戻しコンクリート 【夜間】			18-8-40(高炉)	m3	0 8		0 296,123	8	296,123	内-70号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		41,998 0	-20	-41,998	内-71号
土砂等運搬 【夜間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0		35,543 0	-10	-35,543	内-72号
土砂等運搬 【夜間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60		0 147,249	60	147,249	内-73号
管路工(管路部)				式	1 1		1,402,061 2,421,633	1	1,019,572	
基礎材			再生クワッシュアレン 40~0 敷厚 0.1m	m2	20 0	1,114 1,114	22,280 0	-20	-22,280	単-66号
基礎材 【夜間】			再生クワッシュアレン 40~0 敷厚 0.1m	m2	10 63	1,497 1,497	14,970 94,311	53	79,341	単-67号
敷モルタル			高炉	m3	0.4 0	77,372 77,372	30,948 0	-0.4	-30,948	単-68号
敷モルタル 【夜間】			高炉	m3	0.2 1	109,493 109,493	21,898 109,493	0.8	87,595	単-69号

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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 (車道部)	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 250×250×200 0, さや管 VU管 φ50mm- 14条	m	29 0	15,374 15,374	445,846 0	-29	-445,846	単-70号		
埋設管路 (車道部)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 250×250×200 0, さや管 VU管 φ50mm- 14条	m	0 98	0 16,150	0 1,582,700	98	1,582,700	単-71号		
埋設管路 (車道横断部)【夜間】	本体管 コンクリート製(暗渠 式) T-25 250×250×2 000, さや管 VU管 φ50m m-14条	m	16 0.6	17,800 17,800	284,800 10,680	-15.4	-274,120	単-72号		
埋設管路 (接続部A)	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用A型(250 用) L=2000, さや管 VU 管 φ50mm-14条	箇所	2 0	219,532 219,532	439,064 0	-2	-439,064	単-73号		
埋設管路 (接続部A)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用A型(250 用) L=2000, さや管 VU 管 φ50mm-14条	箇所	0 2	0 221,100	0 442,200	2	442,200	単-74号		
埋設管路 (接続部B)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用B型(250 用) L=1000, さや管 VU 管 φ50mm-14条	箇所	1 1	134,845 134,845	134,845 134,845	0	0	単-75号		
埋設標識シート	150mm 2倍	m	50 104	148.2 148.2	7,410 15,412	54	8,002	単-76号		
埋設表示板 【夜間】	情報ボックスプレート(管路 用) 100×50	枚	0 6	0 5,332	0 31,992	6	31,992	単-77号		
ハンドホール工		式	1 1		717,072 1,427,590	1	710,518			
基礎材	再生クラッシュラン 40～0 敷 厚 0.15m	m2	3 0	1,225 1,225	3,675 0	-3	-3,675	単-78号		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分 道路改良		概要
							数量増減	金額増減		
基礎材 【夜間】	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 0.15m				0	0	0			単-79号
			m2	5	1,608	8,040	5	8,040		
敷モルタル	高炉				0.06	77,372				単-80号
			m3	0	77,372	4,642	-0.06	-4,642		
敷モルタル 【夜間】	高炉				0	0				単-81号
			m3	0.1	109,500	10,950	0.1	10,950		
ハンドホール (A型)【夜間】	標準部 T-25 1000×1200×1200				0	0				単-82号
			箇所	1	685,700	685,700	1	685,700		
ハンドホール (B型)	特殊部 T-25 1200×1200×1200				1	708,755				単-83号
			箇所	0	708,755	708,755	-1	-708,755		
ハンドホール (B型)【夜間】	特殊部 T-25 1200×1200×1200				0	0				単-84号
			箇所	1	722,900	722,900	1	722,900		
構造物撤去工					1					
			式	1		668,140	0	0		
防護柵撤去工					1					
			式	1		144,884	0	0		
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E				116	1,249				単-85号
			m	116	1,249	144,884	0	0		
構造物取壊し工					1					
			式	1		187,847	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工				7	7,469				単-86号
			m3	7	7,469	52,283	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm				790	171.6				単-87号
			m2	790	171.6	135,564	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
運搬処理工			1		335,409				
		式	1		335,409	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		7	1,650	11,550			単-88号	
		m3	7	1,650	11,550	0	0		
殻運搬	アスファルト殻		40	3,427	137,080			単-89号	
		m3	40	3,427	137,080	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		7	3,543	24,801			単-90号	
		m3	7	3,543	24,801	0	0		
殻処分	アスファルト殻(掘削)		40	3,362	134,480			単-91号	
		m3	40	3,362	134,480	0	0		
現場発生品運搬	ガードレール		1.86		27,498			内-74号	
		t	1.86		27,498	0	0		
仮設工			1		548,575				
		式	1		1,344,851	1	796,276		
仮区画線工			1		11,040				
		式	1		11,040	0	0		
仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白		100		11,040			内-75号	
		m	100		11,040	0	0		
交通管理工			1		537,535				
		式	1		1,333,811	1	796,276		
交通誘導警備員			32		476,283			内-76号	
		人日	32		476,283	0	0		
交通誘導警備員 【夜間】			3		61,252			内-77号	
		人日	0		0	-3	-61,252		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通誘導警備員 【夜間】		人日	0 42		0 857,528			内-78号	
直接工事費		式	1 1		91,718,274 95,843,454				
共通仮設費		式	1 1		14,045,447 14,925,783				
共通仮設費		式	1 1		1,119,741 1,511,450				
運搬費		式	1 1		113,582 113,582				
建設機械運搬費		台	1 1		113,582 113,582			内-79号	
技術管理費		式	1 1		50,248 412,248				
平板載荷試験費		式	0 1		0 362,000			内-80号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		50,248 50,248			内-81号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		955,911 985,620				
共通仮設費(率計上)		式	1 1		12,925,706 13,414,333				
純工事費		式	1 1		105,763,721 110,769,237				

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
現場管理費		式	1		37,279,646				
		式	1		38,839,266	1	1,559,620		
工事原価		式	1		183,124,230				
		式	1		189,912,502	1	6,788,272		
一般管理費等		式	1		28,375,770				
		式	1		29,277,498	1	901,728		
工事価格		式	1		211,500,000				
		式	1		219,190,000	1	7,690,000		
消費税相当額		式	1		21,150,000				
		式	1		21,919,000	1	769,000		
工事費計		式	1		232,650,000				
		式	1		241,109,000	1	8,459,000		

設計内訳書

工事名	鹿児島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 【祇園之洲地区】		式	1		20,523,204				
		式	1		20,665,556	1	142,352		
地盤改良工		式	1		16,871,836				
		式	1		16,871,836	0	0		
固結工		式	1		16,871,836				
		式	1		16,871,836	0	0		
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント(高炉)添加量120kg/m ³ quck=1000kN/m ² 杭径2000mm 長さ(打設長)20.6m 長さ(杭長)18.2m	本	30	409,897	12,296,910			単-1号	
		本	30	409,897	12,296,910	0	0		
スリ-攪拌 (変位低減型)	セメント(高炉)添加量120kg/m ³ quck=1000kN/m ² 杭径2000mm 長さ(打設長)20.6m 長さ(杭長)17.6m	本	6	406,353	2,438,118			単-2号	
		本	6	406,353	2,438,118	0	0		
泥土処理			108		2,136,808			内-1号	
		m3	108		2,136,808	0	0		
応急処理工		式	1		291,707				
		式	1		434,059	1	142,352		
応急処理作業工		式	1		291,707				
		式	1		434,059	1	142,352		
応急処理作業		式	1		291,707			内-2号	
		式	0		0	-1	-291,707		
応急処理作業		式	0		0			内-3号	
		式	1		434,059	1	434,059		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
仮設工			1		3,359,661				
		式	1		3,359,661	0	0		
仮橋・仮栈橋工			1		3,151,287				
		式	1		3,151,287	0	0		
覆工板賃料 (既設覆工板)	2000×1000(鋼製・補強型)		1,160		3,088,539			内-4号	
		m2	1,160		3,088,539	0	0		
仮設高欄賃料 (既設高欄)	単管 ^ハ イ ^テ 型		236		62,748			内-5号	
		m	236		62,748	0	0		
交通管理工			1		208,374				
		式	1		208,374	0	0		
交通誘導警備員			14		208,374			内-6号	
		人日	14		208,374	0	0		
直接工事費			1		20,523,204				
		式	1		20,665,556	1	142,352		
共通仮設費			1		10,153,924				
		式	1		10,176,344	1	22,420		
共通仮設費			1		7,862,281				
		式	1		7,865,201	1	2,920		
運搬費			1		7,367,425				
		式	1		7,367,425	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			1		7,367,425			内-7号	
		回	1		7,367,425	0	0		
技術管理費			1		13,266				
		式	1		13,266	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号白浜地区改良13工区外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
六価加溶出試験費			式	1		13,266				内-8号
			式	1		13,266		0	0	
現場環境改善費 (率計上)			式	1		481,590				
			式	1		484,510		1	2,920	
共通仮設費 (率計上)			式	1		2,291,643				
			式	1		2,311,143		1	19,500	
純工事費			式	1		30,677,128				
			式	1		30,841,900		1	164,772	
現場管理費			式	1		9,403,735				
			式	1		9,462,099		1	58,364	
工事原価			式	1		40,080,863				
			式	1		40,303,999		1	223,136	

1箇所当たり内訳書

引込柱移設

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設		1	83,850	83,850			WE118100
		本	1	83,850	83,850	0	0	単一 92号
分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 移設		1	37,740	37,740			WE211000
		面	1	37,740	37,740	0	0	単一 93号
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		32	868	27,776			WE110500
		m	32	868	27,776	0	0	単一 94号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 ナット留め 2m以上 補正なし		5.7	6,899	39,324			WE111100
		m	5.7	6,899	39,324	0	0	単一 95号
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		1.2	2,737	3,284			WE112150
		m	1.2	2,737	3,284	0	0	単一 96号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		70	1,265	88,550			WE114000
		m	70	1,265	88,550	0	0	単一 97号
接地設置	D種接地 補正あり		1	5,748	5,748			WE123800
		極	1	5,748	5,748	0	0	単一 98号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)		1	83,850	83,850			WE118100
		本	1	83,850	83,850	0	0	単一 99号
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条		4	230	920			WE110500
		m	4	230	920	0	0	単一 100号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)		8	1,265	10,120			WE114000
		m	8	1,265	10,120	0	0	単一 101号
コンクリート柱 (材料費)	9-18-3.5		1	46,500	46,500			WYB00002
		本	1	46,500	46,500	0	0	単一 102号
根柢ブロック (材料費)	1000×200×100(ボルト含む)		2	5,680	11,360			WYB00007
		個	2	5,680	11,360	0	0	単一 103号

1箇所当たり内訳書

引込柱移設

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%		5.7	1,232	7,022			WE505200
		m	5.7	1,232	7,022	0	0	単一 104号
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%		1.2	1,490	1,788			WE505800
		m	1.2	1,490	1,788	0	0	単一 105号
異種管継手 (材料費)	G54-PV50		1	1,980	1,980			WYB00029
		個	1	1,980	1,980	0	0	単一 106号
異種管継手 (材料費)	G54-FEP50		2	11,790	23,580			WYB00024
		個	2	11,790	23,580	0	0	単一 107号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 4心		32	413	13,216			WE500500
		m	32	413	13,216	0	0	単一 108号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 3心		32	432	13,824			WE500500
		m	32	432	13,824	0	0	単一 109号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 22mm2 2心		6	727	4,362			WE500500
		m	6	727	4,362	0	0	単一 110号
引込用架線バンド(自在バンド) (材料費)	3BD-HD-12		1	1,580	1,580			WYB00020
		個	1	1,580	1,580	0	0	単一 111号
自在バンド (材料費)	IBT-212		7	624	4,368			WYB00013
		個	7	624	4,368	0	0	単一 112号
エントランスキャップ (材料費)	G54用		1	5,610	5,610			WYB00019
		個	1	5,610	5,610	0	0	単一 113号
連結式接地棒	径14×1500		1	2,710	2,710			WE521600
		本	1	2,710	2,710	0	0	単一 114号
連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500		1	685	685			WE521700
		本	1	685	685	0	0	単一 115号

1箇所当たり内訳書

引込柱移設

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1. 5	65	97			WE505400
		m	1. 5	65	97	0	0	単一 116号
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5. 5mm2		2	92	184			WE500100
		m	2	92	184	0	0	単一 117号
合 計					472, 529			
					472, 529			

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 2号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
土木一般世話役(昼間)			50	3,714	185,700			WYB00069
		時間	50	3,714	185,700	0	0	単一 118号
運転手(特殊)(昼間)			50	3,517	175,850			WYB00080
		時間	50	3,517	175,850	0	0	単一 119号
運転手(一般)(昼間)			50	3,176	158,800			WYB00106
		時間	50	3,176	158,800	0	0	単一 120号
特殊作業員(昼間)			50	3,386	169,300			WYB00108
		時間	50	3,386	169,300	0	0	単一 121号
普通作業員(昼間)			50	2,467	123,350			WYB00109
		時間	50	2,467	123,350	0	0	単一 122号
軽作業員(昼間)			50	2,060	103,000			WYB00110
		時間	50	2,060	103,000	0	0	単一 123号
ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)		50	197	9,850			WYB00111
		k m	50	197	9,850	0	0	単一 124号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)		50	78	3,900			WYB00112
		k m	50	78	3,900	0	0	単一 125号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)		50	52	2,600			WYB00032
		k m	50	52	2,600	0	0	単一 126号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)		50	93	4,650			WYB00113
		k m	50	93	4,650	0	0	単一 127号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)		50	69	3,450			WYB00114
		k m	50	69	3,450	0	0	単一 128号
ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)		50	32	1,600			WYB00039
		k m	50	32	1,600	0	0	単一 129号

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		50	6, 715	335, 750			WYB00115
		時間	50	6, 715	335, 750	0	0	単一 130号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		50	3, 863	193, 150			WYB00116
		時間	50	3, 863	193, 150	0	0	単一 131号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		50	2, 684	134, 200			WYB00117
		時間	50	2, 684	134, 200	0	0	単一 132号
合 計					1, 458, 537			
					0		-1, 458, 537	

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
土木一般世話役(昼間)			0	0	0			WYB00077
		時間	50	3,714	185,700	50	185,700	単一 133号
運転手(特殊)(昼間)			0	0	0			WYB00086
		時間	50	3,517	175,850	50	175,850	単一 134号
運転手(一般)(昼間)			0	0	0			WYB00118
		時間	50	3,176	158,800	50	158,800	単一 135号
特殊作業員(昼間)			0	0	0			WYB00120
		時間	50	3,386	169,300	50	169,300	単一 136号
普通作業員(昼間)			0	0	0			WYB00121
		時間	52	2,467	128,284	52	128,284	単一 137号
軽作業員(昼間)			0	0	0			WYB00122
		時間	42	2,060	86,520	42	86,520	単一 138号
ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00123
		k m	50	197	9,850	50	9,850	単一 139号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00124
		k m	50	78	3,900	50	3,900	単一 140号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00035
		k m	50	52	2,600	50	2,600	単一 141号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)		0	0	0			WYB00125
		k m	50	93	4,650	50	4,650	単一 142号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)		0	0	0			WYB00126
		k m	50	69	3,450	50	3,450	単一 143号
ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)		0	0	0			WYB00041
		k m	50	32	1,600	50	1,600	単一 144号

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00127
		時間	50	6, 715	335, 750	50	335, 750	単一 145号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00128
		時間	50	3, 863	193, 150	50	193, 150	単一 146号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00131
		時間	50	2, 684	134, 200	50	134, 200	単一 147号
小型バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 11m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00132
		時間	8	1, 545	12, 360	8	12, 360	単一 148号
小型バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 16m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00133
		時間	8	1, 979	15, 832	8	15, 832	単一 149号
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]運転(損料)	運転質量0. 8~1. 1t(燃料含む)		0	0	0			WYB00134
		時間	8	797	6, 376	8	6, 376	単一 150号
ランマ運転(損料)	質量60~80kg(燃料含む)		0	0	0			WYB00135
		時間	16	284	4, 544	16	4, 544	単一 151号
振動コンパクト[前進型]運転(損料)	機械質量40~60kg(燃料含む)		0	0	0			WYB00129
		時間	16	262	4, 192	16	4, 192	単一 152号
再生アスファルト混合物(材料費)	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0			WYB00018
		t	3. 5	13, 000	45, 500	3. 5	45, 500	単一 153号
アスファルト乳剤(材料費)	PK-3 プライムコート用		0	0	0			WYB00028
		L	12. 7	110	1, 397	12. 7	1, 397	単一 154号
アスファルト乳剤(材料費)	PK-4 タックコート用		0	0	0			WYB00023
		L	1. 6	110	176	1. 6	176	単一 155号
処分費	アスファルト殻(掘削)		0	0	0			WYB00025
		m 3	0. 54	3, 500	1, 890	0. 54	1, 890	単一 156号

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
合計					0 1,685,871		1,685,871	
変更積算金額					0 1,531,885		1,531,885	円/式

9m3当たり内訳書

床掘り

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		9	2,079	18,711			CB210030
		m 3	9	2,079	18,711	0	0	
合 計					17,001			
					17,001		0	

20m3当たり内訳書

埋戻し

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		16	3,580	57,280			CB210410
		m 3	16	3,580	57,280	0	0	
合 計					52,048			
					52,048		0	

85枚当たり内訳書

鋼矢板
第 6号内訳書 (支給品)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
鋼矢板圧入(600<Nmax≤1500)(1.8枚/日)	陸上施工 III型 圧入長8m以下		85	527,400	44,829,000			WYB00058
		枚	85	527,400	44,829,000	0	0	単一 158号
硬質地盤専用圧入機据付・解体	圧入 600<Nmax≤1500 III型		1	476,200	476,200			WYB00081
		回	1	476,200	476,200	0	0	単一 159号
鋼矢板(支給品)	III型(中古品)		43.4	0	0			WYB00084
		t	43.4	0	0	0	0	単一 160号
合 計					41,167,081			
					41,167,081		0	

6人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			6	16,380	98,280			WB010211
		人日	6	16,380	98,280	0	0	単一 161号
合 計					89,303			
					89,303		0	

21/0m2当たり内訳書

下層路盤(車道・路肩部)

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラックラン RC-40 全ての費用		20.8	1,142	23,753			CB410031
		m 2	20.8	1,142	23,753	0	0	
合 計					21,583			
					0		-21,583	

0/64m2当たり内訳書

下層路盤(車道・路肩部)

第 9号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0 64.4	0 1,409	0 90,739			CB410031
合 計					0 90,739			
変更積算金額					0 82,449			
							82,449	円/m ²

5/0m2当たり内訳書

下層路盤(車道・路肩部)

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
下層路盤 (歩道部)	380mm 2層施工 再生クラックラン RC-40 全ての費用		5.4	2,229	12,036			CB410031
		m ²	5.4	2,229	12,036	0	0	
合 計					10,936			
					0		-10,936	

25/0m2当たり内訳書

第 11号内訳書 下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
下層路盤 (歩道部)	380mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		24.8	2,763	68,522			CB410031
		m 2	24.8	2,763	68,522	0	0	
合 計					62,263			
					0		-62,263	

0/11m2当たり内訳書

下層路盤(車道・路肩部)

第 12号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
下層路盤 (歩道部)	380mm 2層施工 再生クラックラン RC-40 全ての費用	m ²	0 10.8	0 2,763	0 29,840			CB410031
合 計					0 29,840			
変更積算金額					0 27,114			円/m ²

21/0m2当たり内訳書

上層路盤(車道・路肩部)

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m ²	20.8	943.6	19,626			CB410041
			20.8	943.6	19,626	0	0	
合計					17,833			
					0		-17,833	

7/0m2当たり内訳書

上層路盤(車道・路肩部)

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		6.7	601.8	4,032			CB410040
		m 2	6.7	601.8	4,032	0	0	
合 計					3,663			
					0		-3,663	

0/13m2当たり内訳書

上層路盤(車道・路肩部)

第 15号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0			CB410040
		m ²	13.1	694.4	9,096	13.1	9,096	
合 計					0			
					9,096		9,096	
変更積算金額					0			
					8,263		8,263	円/m ²

25/0m2当たり内訳書

第 16号内訳書 上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
上層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用		24.8	1,205	29,884			CB410041
		m 2	24.8	1,205	29,884	0	0	
合 計					27,154			
					0		-27,154	

0/64m2当たり内訳書

第 17号内訳書 上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
上層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m 2	64.4	1,211	77,988	64.4	77,988	
合 計					0			
					77,988		77,988	
変更積算金額					0			
					70,863		70,863	円/m2

21/0m2当たり内訳書

基層(車道・路肩部)

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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 再生粗粒度アスコン(20)		20.8	2,900	60,320			CB410240
	プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	20.8	2,900	60,320	0	0	
合 計					54,810			
					0		-54,810	

0/62m2当たり内訳書

第 19号内訳書 基層(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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) ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用	m ²	0 62. 2	0 3, 508	0 218, 197			CB410240
合 計					0 218, 197			
変更積算金額					0 198, 265			円/m ²

7/0m2当たり内訳書

基層(車道・路肩部)

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		6.7	1,940	12,998			CB410240
		m ²	6.7	1,940	12,998	0	0	
合 計					11,810			
					0		-11,810	

0/13m2当たり内訳書

基層(車道・路肩部)

第 21号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用	m ²	0 13.1	0 2,059	0 26,972			CB410240
合計					0 26,972			
変更積算金額					0 24,506			円/m ²

25/0m2当たり内訳書

第 22号内訳書 基層(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		24.8	2,201	54,584			CB410240
	ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用	m ²	24.8	2,201	54,584	0	0	
合 計					49,598			
					0		-49,598	

0/2m2当たり内訳書

基層(車道・路肩部)
【夜間】

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
基層(車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用	m 2	0 2. 3	0 2, 201	0 5, 062	 2. 3	 5, 062	CB410240
合 計					0 5, 062		 5, 062	
変更積算金額					0 4, 599		 4, 599	円/m2

21/0m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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 改質As 粗粒		20.8	3,273	68,078			CB410250
	II型 (20) DS5000 タックコート PK-4	m 2	20.8	3,273	68,078	0	0	
合 計					61,859			
					0		-61,859	

0/62m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 25号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0 62.2	0 3,883	0 241,522			CB410250
合 計					0 241,522			
変更積算金額					0 219,458			
							219,458	円/m ²

7/0m2当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先]

]

中間層(車道・路肩部)

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m ²	6.7	2,315	15,510			CB410250
						0	0	
合 計					14,093			
					0		-14,093	

0/13m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)
第 27号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 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	0 13.1	0 2,434	0 31,885			CB410250
合 計					0 31,885			
変更積算金額					0 28,971			円/m ²

25/0m2当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先

]

中間層(車道・路肩部)

第 28号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m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	m ²	24.8	2,575	63,860			CB410250
			24.8	2,575	63,860	0	0	
合 計					58,027			
					0		-58,027	

0/2m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 29号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m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	m ²	0 2.3	0 2,575	0 5,922			CB410250
合計					0 5,922			
変更積算金額					0 5,381			円/m ²

21/0m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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 改質As 粗粒		20.8	3,273	68,078			CB410250
	II型(20) DS5000 タックコート PK-4	m ²	20.8	3,273	68,078	0	0	
合 計					61,859			
					0		-61,859	

0/62m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 31号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	62. 2	3, 883	241, 522	62. 2	241, 522	CB410250
合 計					241, 522		241, 522	
変更積算金額					219, 458		219, 458	円/m2

7/0m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 32号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m ²	6.7	2,315	15,510			CB410250
			6.7	2,315	15,510	0	0	
合 計					14,093			
					0		-14,093	

0/13m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 33号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 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	0 13.1	0 2,434	0 31,885			CB410250
合計					0 31,885	13.1	31,885	
変更積算金額					0 28,971		28,971	円/m ²

25/0m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 34号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層 (車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)		24. 8	2, 575	63, 860			CB410250
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	24. 8	2, 575	63, 860	0	0	
合 計					58, 027			
					0		-58, 027	

0/2m2当たり内訳書

中間層(車道・路肩部)

第 35号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
中間層 (車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m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	m 2	2. 3	2, 575	5, 922	2. 3	5, 922	CB410250
合 計					5, 922		5, 922	
変更積算金額					5, 381		5, 381	円/m2

21/0m2当たり内訳書

表層(車道・路肩部)

第 36号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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) クックコート PK-4 全ての費用	m ²	20. 8	3, 299	68, 619			CB410260
			20. 8	3, 299	68, 619	0	0	
合 計					62, 351			
					0		-62, 351	

0/62m2当たり内訳書

表層(車道・路肩部)

第 37号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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) クックコート PK-4 全ての費用	m ²	0 62.2	0 3,908	0 243,077			CB410260
合計					0 243,077			
変更積算金額					0 220,873			円/m ²

7/0m2当たり内訳書

表層(車道・路肩部)

第 38号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) クックコート PK-4 全ての費用	m ²	6.7	2,339	15,671			CB410260
			6.7	2,339	15,671	0	0	
合計					14,239			
					0		-14,239	

0/13m2当たり内訳書

表層(車道・路肩部)

第 39号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
表層(車道・路肩部)	3.0m超 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	0 13.1	0 2,458	0 32,199			CB410260
合計					0 32,199			
変更積算金額					0 29,256			円/m ²

25/0m2当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先

]

第 40号内訳書 表層(車道・路肩部) 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
表層(車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)		24. 8	2, 600	64, 480			CB410260
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	24. 8	2, 600	64, 480	0	0	
合 計					58, 590			
					0		-58, 590	

0/2m2当たり内訳書

表層(車道・路肩部)

第 41号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m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	m ²	2.3	2,600	5,980	2.3	5,980	CB410260
合計					5,980		5,980	
変更積算金額					5,433		5,433	円/m ²

20m3当たり内訳書

床掘り

第 42号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		20	262. 2	5, 244			CB210030
		m 3	20	262. 2	5, 244	0	0	
合 計					4, 765			
					4, 765		0	

300m3当たり内訳書

床掘り

第 43号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		298	298.5	88,953			CB210030
		m 3	298	298.5	88,953	0	0	
合 計					80,828			
					80,828		0	

20m3当たり内訳書

埋戻し

第 44号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		22	1,813	39,886			CB210410
		m ³	22	1,813	39,886	0	0	
合 計					36,242			
					36,242		0	

200m3当たり内訳書

埋戻し

第 45号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		202	2,753	556,106			CB210410
		m 3	202	2,753	556,106	0	0	
合 計					505,311			
					505,311		0	

180m2当たり内訳書

基面整正

第 46号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
基面整正			180	394.8	71,064			CB210080
		m ²	180	394.8	71,064	0	0	
合計					64,573			
					64,573		0	

20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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 11.0km以下	m 3	20	1,885	37,700			CB210110
			20	1,885	37,700	0	0	
合 計					34,256			
					34,256		0	

50m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 48号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
土砂等運搬	標準		49	2,311	113,239			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	49	2,311	113,239	0	0	
合計					102,895			
					102,895		0	

0.2m3当たり内訳書

間詰コンクリート

第 49号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.2	32,160	6,432			CB240010
		m ³	0.2	32,160	6,432	0	0	
合 計					5,844			
					5,844		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	0.5	2,071	1,035	0.5	1,035	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	0.03	3,572	107	0.03	107	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	0.5	139	69	0.5	69	
合 計					0			
					1,211		1,211	
変更積算金額					0			
					1,100		1,100	円/式

83/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 51号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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	82.9	1,428	118,381			CB430510
			82.9	1,428	118,381	0	0	
合計					107,568			
					0		-107,568	

35/0m当たり内訳書

舗装版切断
第 52号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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		35.2	1,723	60,649			CB430510
		m	35.2	1,723	60,649	0	0	
合 計					55,109			
					0		-55,109	

0/240m当たり内訳書

舗装版切断

【夜間】

第 53号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	236	1,723	406,628	236	406,628	CB430510
合計					406,628		406,628	
変更積算金額					369,484		369,484	円/m

34/0m2当たり内訳書

舗装版破碎

第 54号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
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	m ²	34.3	529.6	18,165			CB430310
			34.3	529.6	18,165	0	0	
合 計					16,505			
					0		-16,505	

25/0m2当たり内訳書

舗装版破碎
第 55号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	m ²	24.8	717.2	17,786			CB430310
			24.8	717.2	17,786	0	0	
合 計					16,161			
					0		-16,161	

0/91m2当たり内訳書

舗装版破碎

第 56号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	m 2	90.7	717.2	65,050	90.7	65,050	CB430310
合 計					0 65,050		65,050	
変更積算金額					0 59,106		59,106	円/m2

7/0m3当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先

]

殻運搬

第 57号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m ³	6.9 6.9	2,167 2,167	14,952 14,952	0	0	CB227010
合 計					13,586 0		-13,586	

5/0m3当たり内訳書

第 58号内訳書 殻運搬 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m ³	5	4,548	22,740			CB227010
			5	4,548	22,740	0	0	
合 計					20,662			
					0		-20,662	

0/18m3当たり内訳書

第 59号内訳書 殻運搬 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m ³	18.1	4,548	82,318	18.1	82,318	CB227010
合計					82,318		82,318	
変更積算金額					74,795		74,795	円/m ³

7/0m3当たり内訳書

殻処分

第 60号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
処分費 (m3)			6.9	3,700	25,530			WB020051
		m3	6.9	3,700	25,530	0	0	単一 218号
合計					23,198			
					0		-23,198	

5/0m3当たり内訳書

穀処分
【夜間】

第 61号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
処分費 (m3)			5	3,700	18,500			WB020051
		m3	5	3,700	18,500	0	0	単一 219号
合 計					16,810			
					0		-16,810	

0/18m3当たり内訳書

第 62号内訳書 穀処分 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	18.1	3,700	66,970	18.1	66,970	単一 220号
合計					0			
					66,970		66,970	
変更積算金額					0			
					60,852		60,852	円/m3

40/0m3当たり内訳書

床掘り

第 63号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
床掘り			36	2,086	75,096			CB440710
		m 3	36	2,086	75,096	0	0	
合 計					68,236			
					0		-68,236	

20/0m3当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先

]

第 64号内訳書 床掘り 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			20	2,973	59,460			CB440710
		m 3	20	2,973	59,460	0	0	
合 計					54,028			
					0		-54,028	

0/90m3当たり内訳書

第 65号内訳書 床掘り 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			CB440710
		m 3	89	2,973	264,597	89	264,597	
合 計					0			
					264,597		264,597	
変更積算金額					0			
					240,424		240,424	円/m3

10/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 66号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
埋戻し			14	3,363	47,082			CB440720
		m 3	14	3,363	47,082	0	0	
合 計					42,781			
					0		-42,781	

6/0m3当たり内訳書

埋戻し
第 67号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			6	4,811	28,866			CB440720
		m 3	6	4,811	28,866	0	0	
合 計					26,229			
					0		-26,229	

0/30m3当たり内訳書

第 68号内訳書 埋戻し 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			0	0	0			CB440720
		m 3	28	4,811	134,708	28	134,708	
合 計					0			
					134,708		134,708	
変更積算金額					0			
					122,402		122,402	円/m3

3/0m3当たり内訳書

埋戻コンクリート

第 69号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		2.8	32,160	90,048			CB240010
		m ³	2.8	32,160	90,048	0	0	
合 計					81,823			
					0		-81,823	

20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 71号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	20	2,311	46,220			CB210110
			20	2,311	46,220	0	0	
合 計					41,998			
					0		-41,998	

10/0m3当たり内訳書

第 72号内訳書 土砂等運搬 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	14	2,794	39,116			CB210110
			14	2,794	39,116	0	0	
合 計					35,543			
					0		-35,543	

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 73号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m ³	0 58	0 2,794	0 162,052			CB210110
合 計					0 162,052			
変更積算金額					0 147,249			円/m ³

1.86t当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 74号内訳書

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下		1.86	6,510	12,108			CB010410
		t	1.86	6,510	12,108	0	0	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		1.86	9,761	18,155			CB010420
		t	1.86	9,761	18,155	0	0	
合 計					27,498			
					27,498		0	

100m当たり内訳書

仮区画線

第 75号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	100	121.5	12,150			WB821210
			100	121.5	12,150	0	0	単一 245号
合 計					11,040			
					11,040		0	

32人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 76号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			32	16,380	524,160			WB010211
		人日	32	16,380	524,160	0	0	単一 161号
合 計					476,283			
					476,283		0	

3/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 77号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			1	24, 570	24, 570			WB010211
		人日	1	24, 570	24, 570	0	0	単一 246号
交通誘導警備員 B			2	21, 420	42, 840			WB010212
		人日	2	21, 420	42, 840	0	0	単一 247号
合 計					61, 252			
					0		-61, 252	

0/42人日当たり内訳書

[鹿児島県始良市脇元地先]

第 78号内訳書 交通誘導警備員
 【夜間】

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			0	0	0			WB010211
		人日	14	24, 570	343, 980	14	343, 980	単一 248号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	28	21, 420	599, 760	28	599, 760	単一 249号
合 計					0			
					943, 740		943, 740	
変更積算金額					0			
					857, 528		857, 528	円／人日

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 79号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 6km 無 無	台	2	62,500	125,000			WB010010
			2	62,500	125,000	0	0	単一 250号
合 計					113,582			
					113,582		0	

一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 80号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
平板載荷試験費	50kN以内		0	0	0			WYB00008
		箇所	2	181,000	362,000	2	362,000	単一 251号
合 計					0			
					362,000		362,000	
変更積算金額					0			
					362,000		362,000	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 81号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
道路施設基本データ作成費			1		55,300			WYB00001
		式	1		55,300	0	0	単一 252号
合 計					50,248			
					50,248		0	

108m3当たり内訳書

泥土処理

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		90	243.9	21,951			CB210020
		m ³	90	243.9	21,951	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下		90	1,885	169,650			CB210110
		m ³	90	1,885	169,650	0	0	
残土等処分			108	20,000	2,160,000			CB210560
		m ³	108	20,000	2,160,000	0	0	
合 計					2,136,808			
					2,136,808		0	

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
土木一般世話役(昼間)			10	3,714	37,140			WYB00004
		時間	10	3,714	37,140	0	0	単一 5号
運転手(特殊)(昼間)			10	3,517	35,170			WYB00005
		時間	10	3,517	35,170	0	0	単一 6号
運転手(一般)(昼間)			10	3,176	31,760			WYB00006
		時間	10	3,176	31,760	0	0	単一 7号
特殊作業員(昼間)			10	3,386	33,860			WYB00010
		時間	10	3,386	33,860	0	0	単一 8号
普通作業員(昼間)			10	2,467	24,670			WYB00011
		時間	10	2,467	24,670	0	0	単一 9号
軽作業員(昼間)			10	2,060	20,600			WYB00012
		時間	10	2,060	20,600	0	0	単一 10号
ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)		10	197	1,970			WYB00016
		k m	10	197	1,970	0	0	単一 11号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)		10	78	780			WYB00017
		k m	10	78	780	0	0	単一 12号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)		10	52	520			WYB00018
		k m	10	52	520	0	0	単一 13号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)		10	93	930			WYB00019
		k m	10	93	930	0	0	単一 14号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)		10	69	690			WYB00020
		k m	10	69	690	0	0	単一 15号
ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)		10	32	320			WYB00001
		k m	10	32	320	0	0	単一 16号

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		10	6,715	67,150			WYB00024
		時間	10	6,715	67,150	0	0	単一 17号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		10	3,863	38,630			WYB00025
		時間	10	3,863	38,630	0	0	単一 18号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		10	2,684	26,840			WYB00022
		時間	10	2,684	26,840	0	0	単一 19号
合 計					291,707			
					0		-291,707	

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
土木一般世話役(昼間)			0	0	0			WYB00014
		時間	20	3,714	74,280	20	74,280	単一 20号
運転手(特殊)(昼間)			0	0	0			WYB00015
		時間	10	3,517	35,170	10	35,170	単一 21号
運転手(一般)(昼間)			0	0	0			WYB00021
		時間	10	3,176	31,760	10	31,760	単一 22号
特殊作業員(昼間)			0	0	0			WYB00023
		時間	20	3,386	67,720	20	67,720	単一 23号
普通作業員(昼間)			0	0	0			WYB00026
		時間	10	2,467	24,670	10	24,670	単一 24号
軽作業員(昼間)			0	0	0			WYB00030
		時間	10	2,060	20,600	10	20,600	単一 25号
ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00032
		k m	10	197	1,970	10	1,970	単一 26号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00033
		k m	10	78	780	10	780	単一 27号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)		0	0	0			WYB00034
		k m	10	52	520	10	520	単一 28号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)		0	0	0			WYB00035
		k m	10	93	930	10	930	単一 29号
トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)		0	0	0			WYB00036
		k m	10	69	690	10	690	単一 30号
ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)		0	0	0			WYB00013
		k m	10	32	320	10	320	単一 31号

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00037
		時間	10	6, 715	67, 150	10	67, 150	単一 32号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00038
		時間	10	3, 863	38, 630	10	38, 630	単一 33号
バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0. 28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00039
		時間	10	2, 684	26, 840	10	26, 840	単一 34号
足場材(損料)	手摺先行型枠組足場		0	0	0			WYB00002
		掛m ²	36	1, 200	43, 200	36	43, 200	単一 35号
鉄筋コンクリート用棒鋼(材料費)	SD345 D19 L=5500		0	0	0			WYB00031
		本	10	1, 324	13, 240	10	13, 240	単一 36号
ステンレス結束線(材料費)			0	0	0			WYB00040
		k g	5	3, 200	16, 000	5	16, 000	単一 37号
無溶接固定金具(材料費)	異形鉄筋		0	0	0			WYB00041
		個	16	463	7, 408	16	7, 408	単一 38号
防錆剤(材料費)	2L/缶		0	0	0			WYB00042
		缶	1	4, 500	4, 500	1	4, 500	単一 39号
硬質塩化ビニル管(材料費)	薄肉管 VU-40 L=4000		0	0	0			WYB00047
		本	2	657	1, 314	2	1, 314	単一 40号
合計					0			
					477, 692		477, 692	
変更積算金額					0			
					434, 059		434, 059	円/式

1,160m2当たり内訳書

第 4号内訳書 覆工板賃料 (既設覆工板)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
鋼製覆工板賃料(KP6~KP13) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用6年以内)		460	2,850	1,311,000			WYB00043
		m 2	460	2,850	1,311,000	0	0	単一 41号
鋼製覆工板賃料(KP14~KP15) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用5年以内)		144	3,000	432,000			WYB00044
		m 2	144	3,000	432,000	0	0	単一 42号
鋼製覆工板賃料(KP2~KP6, KP15~16) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用4年以内)		424	3,000	1,272,000			WYB00045
		m 2	424	3,000	1,272,000	0	0	単一 43号
鋼製覆工板賃料(KP1~KP2) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用3年以内)		128	3,000	384,000			WYB00046
		m 2	128	3,000	384,000	0	0	単一 44号
合 計					3,088,539			
					3,088,539		0	

236m当たり内訳書

仮設高欄賃料
第 5号内訳書 (既設高欄)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
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
単管パイプ賃料(日当り)	5500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		39	241	9,399			WYB00057
		本	39	241	9,399	0	0	単一 45号
単管パイプ賃料(日当り)	5000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		66	220	14,520			WYB00058
		本	66	220	14,520	0	0	単一 46号
単管パイプ賃料(日当り)	4500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		18	197	3,546			WYB00059
		本	18	197	3,546	0	0	単一 47号
単管パイプ賃料(日当り)	4000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		6	176	1,056			WYB00060
		本	6	176	1,056	0	0	単一 48号
単管パイプ賃料(日当り)	3000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		12	132	1,584			WYB00061
		本	12	132	1,584	0	0	単一 49号
単管パイプ賃料(日当り)	2500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		9	109	981			WYB00062
		本	9	109	981	0	0	単一 50号
単管パイプ賃料(日当り)	1500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		79	65	5,135			WYB00063
		本	79	65	5,135	0	0	単一 51号
単管パイプ賃料(日当り)	1000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)		3	44	132			WYB00064
		本	3	44	132	0	0	単一 52号
直交ランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)		246	54	13,284			WYB00065
		個	246	54	13,284	0	0	単一 53号
H鋼ランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)		85	159	13,515			WYB00066
		個	85	159	13,515	0	0	単一 54号
パイプジョイント賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)		123	48	5,904			WYB00067
		個	123	48	5,904	0	0	単一 55号
合 計					62,748			
					62,748		0	

14人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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			14	16,380	229,320			WB010211
		人日	14	16,380	229,320	0	0	単一 56号
合 計					208,374			
					208,374		0	

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)		1	8,108,000	8,108,000			WB010350
		回	1	8,108,000	8,108,000	0	0	単一 57号
合計					7,367,425			
					7,367,425		0	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		2	7,300	14,600			WYB00003
		検体	2	7,300	14,600	0	0	単一 58号
合 計					13,266			
					13,266		0	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	2,408
						1		2,408
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(標準以外)		1	2,651	2,651	CB210100	
			m 3	1	2,651	2,651		
計						2,651		
単価						2,651	円/m3	
						2,651		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	211.3
						1		211.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	232.6	232.6	CB210510	
			m 3	1	232.6	232.6		
計						232.6		
単価						232.6	円/m3	
						232.6		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,712	
						1		1,712	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m3	1	1,885	1,885	CB210110		
計						1,885			
単価						1,885	円/m3		
						1,885			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	221.6	
						1		221.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	243.9	243.9	CB210020		
計						243.9			
単価						243.9	円/m3		
						243.9			

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	土材料	土砂	単位	m3	数量	100	単価	3,021	
						100		3,021	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料				133	2,500	332,500	CB210550		
			m 3	133	2,500	332,500			
計						332,500			
						332,500			
単価						3,325			
						3,325	円/m3		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	781	
						1		781	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	859.6	859.6	CB220010		
			m 2	1	859.6	859.6			
計						859.6			
						859.6			
単価						859.6			
						859.6	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	394.8	
						1		394.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄟ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	434.5	434.5	CB220010		
			m 2	1	434.5	434.5			
計						434.5			
単価						434.5	円/m2		
						434.5			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,713	
						1		9,713	
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 無し 必要		1	10,690	10,690	WB824010		
			m 3	1	10,690	10,690	単- 157号		
計						10,690			
単価						10,690			
						10,690	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	矢板背面間詰め	捨石(5~100kg)	単位	m3	数量	100	単価	6,549
						100		6,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9m以下		100	1,158	115,800	CB310410	
			m3	100	1,158	115,800		
捨石(材料費)				121	5,000	605,000	CB310411	
			m3	121	5,000	605,000		
計						720,800		
						720,800		
単価						7,208		
						7,208	円/m3	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	307.1
						1		307.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	338	338	CB210100	
			m3	1	338	338		
計						338		
						338		
単価						338		
						338	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,712	
						1		1,712	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1,885	1,885	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
		11.0km以下	m3	1	1,885	1,885			
計						1,885			
単価						1,885			
						1,885	円/m3		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,864	
						1		4,864	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,354	5,354	CB210510		
			m3	1	5,354	5,354			
計						5,354			
単価						5,354			
						5,354	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-13号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	781
						1		781
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	859. 6	859. 6	CB220010
			m 2	1	859. 6		859. 6	
計							859. 6	
単価							859. 6	円/m2
							859. 6	

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-14号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	394. 8
						1		394. 8
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			盛土部 無し 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	434. 5	434. 5	CB220010
			m 2	1	434. 5		434. 5	
計							434. 5	
単価							434. 5	円/m2
							434. 5	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	602	
						1		602	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	662.6	662.6	CB410030		
			m 2	1	662.6	662.6			
計						662.6			
単価						662.6	円/m2		
						662.6			

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	686.2	
						1		686.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	755.2	755.2	CB410030		
			m 2	1	755.2	755.2			
計						755.2			
単価						755.2	円/m2		
						755.2			

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	546.8
						1		546.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	601.8	601.8	CB410040	
			m 2	1	601.8	601.8		
計						601.8		
単価						601.8	円/m2	
						601.8		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	630.9
						1		630.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	694.4	694.4	CB410040	
			m 2	1	694.4	694.4		
計						694.4		
単価						694.4	円/m2	
						694.4		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,762
						1		1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,940	1,940	CB410240	
			m2	1	1,940	1,940		
計						1,940		
単価						1,940	円/m2	
						1,940		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,870
						1		1,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 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	2,059	2,059	CB410240	
			m2	1	2,059	2,059		
計						2,059		
単価						2,059	円/m2	
						2,059		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,679
						1		1,679
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,848	1,848	CB410250	
			m2	1	1,848	1,848		
計						1,848		
単価						1,848	円/m2	
						1,848		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,787
						1		1,787
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 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	1,967	1,967	CB410250	
			m2	1	1,967	1,967		
計						1,967		
単価						1,967	円/m2	
						1,967		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,713
						1		1,713
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,886	1,886	CB410260	
			m2	1	1,886	1,886		
計						1,886		
単価						1,886	円/m2	
						1,886		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,821
						1		1,821
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 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	2,005	2,005	CB410260	
			m2	1	2,005	2,005		
計						2,005		
単価						2,005	円/m2	
						2,005		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	薄層カー舗装	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	5,919	
						1		5,919	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301			1	6,514	6,514	WB812020	
		100m2以上(標準) 無 無 無 無 有							
		1.0m超え(標準)		m2	1	6,514	6,514	単-162号	
計							6,514		
単価							6,514		
							6,514	円/m2	

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	薄層カー舗装 【夜間】	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	6,510	
						1		6,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301			1	7,165	7,165	WB812020	
		100m2以上(標準) 無 有 無 無 有							
		1.0m超え(標準)		m2	1	7,165	7,165	単-163号	
計							7,165		
単価							7,165		
							7,165	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	プレキャストL型側溝	500型	単位	m	数量	10	10	単価	16,183
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型側溝据付	長さ2000mm	500型	m	10	4,474	44,740	WYB00097	
	プレキャストL型側溝 (材料費)	500型	L=2000	個	5	21,300	106,500	WYB00091	単- 164号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下	再生クラッシュラン 40~0	m ²	7.7	1,272	9,794.4	CB221110	単- 165号
	モルタル練	高炉	全ての費用	m ³	0.2	85,150	17,030	CB240060	
	計						178,064.4		
	単価						17,810		
							17,810	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	プレキャストU型側溝	300×300(水路用)	単位	m	数量	1	単価	7,966
						1		7,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	8,767	8,767	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	8,767	8,767	単- 166号	
計						8,767		
単価						8,767		
						8,767	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	プレキャストU型側溝	360×360(水路用)	単位	m	数量	1	単価	9,513
						1		9,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	10,470	10,470	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	10,470	10,470	単- 167号	
計						10,470		
単価						10,470		
						10,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	13,093
						1		13,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	14,410	14,410	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.52m3/10m	m	1	14,410	14,410	単- 168号	
計						14,410		
単価						14,410		
						14,410	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300(横断用) 鋼製蓋(T-25ホト固定)	単位	m	数量	1	単価	36,337
						1		36,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	39,990	39,990	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し						
		有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	39,990	39,990	単- 169号	
計						39,990		
単価						39,990		
						39,990	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	側溝蓋 (落蓋側溝)	300用(縦断用)防音蓋 T-25	単位	枚	数量	1	単価	4,451
						1		4,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	4,899	4,899	WB821430	
			枚	1	4,899	4,899	単- 170号	
	計					4,899		
	単価					4,899		
						4,899	円/枚	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	側溝蓋 (落蓋側溝)	300用(縦断用)集水蓋 T-25	単位	枚	数量	1	単価	9,095
						1		9,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	10,010	10,010	WB821430	
			枚	1	10,010	10,010	単- 171号	
	計					10,010		
	単価					10,010		
						10,010	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	横断暗渠	300×300 L=2000	単位	m	数量	10	10	単価	22,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠据付		長さ2000mm 内空幅200以上300mm以下			10	3,749	37,490	WYB00099	
			m		10	3,749	37,490	単- 172号	
横断暗渠 (材料費)		300型 T-25 L=2000			5	36,200	181,000	WYB00093	
			個		5	36,200	181,000	単- 173号	
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			5	1,272	6,360	CB221110	
			m ²		5	1,272	6,360		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.25	32,160	8,040	CB240010	
			m ³		0.25	32,160	8,040		
型枠		一般型枠 均しコンクリート			1	4,641	4,641	CB240210	
			m ²		1	4,641	4,641		
モルタル練		高炉 全ての費用			0.06	85,150	5,109	CB240060	
			m ³		0.06	85,150	5,109		
計							242,640		
							242,640		
単価							24,270		
							24,270	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	現場打ち集水桝 (縞鋼板蓋)	600×600×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	48,858
						1		48,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	53,770	53,770	CB222950	
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,770	53,770		
計						53,770		
単価						53,770	円/箇所	
						53,770		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	現場打ち集水桝 (鋼製蓋)	600×600×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	48,858
						1		48,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	53,770	53,770	CB222950	
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,770	53,770		
計						53,770		
単価						53,770	円/箇所	
						53,770		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	現場打ち集水桝 (鋼製蓋)	600×600×800 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	55,083
						1		55,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	60,620	60,620	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	60,620	60,620		
計						60,620		
						60,620		
単価						60,620	円/箇所	
						60,620		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	蓋 (縞鋼板蓋)	600×600用(700×700×3.2)	単位	枚	数量	1	単価	23,661
						1		23,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	26,040	26,040	WB821430	
			枚	1	26,040	26,040	単-174号	
計						26,040		
						26,040		
単価						26,040	円/枚	
						26,040		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	蓋 (鋼製蓋)	600×600用(並目 T-25)	単位	枚	数量	1	単価	68,712
						1		68,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	75,620	75,620	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	75,620	75,620	単- 175号	
計						75,620		
単価						75,620		
						75,620	円/枚	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	歩車道境界ブロック	B型 両面R(標準部) L=2000mm	単位	m	数量	1	単価	10,549
						1		10,549
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		1	11,610	11,610	CB422510	
		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	m	1	11,610	11,610		
計						11,610		
単価						11,610		
						11,610	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	ガードレール	塗装品(白) Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	7,819
						1		7,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		1	8,605	8,605	WB810510	
			m	1	8,605	8,605	単- 176号	
計						8,605		
単価						8,605	円/m	
						8,605		

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	ガードレール	塗装品(白) C種 脱着式	単位	m	数量	1	単価	21,453
						1		21,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置		C種 脱着式		1	6,957	6,957	WYB00009	
			m	1	6,957	6,957	単- 177号	
ガードレール (材料費)		塗装色(白) C種 脱着式(鋼管φ139.8含む)		1	16,650	16,650	WYB00005	
			m	1	16,650	16,650	単- 178号	
計						23,607		
単価						23,610		
						23,610	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	標識柱 【夜間】	単柱式 径60.5 柱長さ 3.2m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	60,698
						1		60,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ60.5 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）		1	66,800	66,800	WB812110	
			基	1	66,800	66,800	単一 179号	
	計					66,800		
	単価					66,800	円/基	
						66,800		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	標識板 【夜間】	2.0m2未満 450×450	単位	枚	数量	1	単価	19,772
						1		19,772
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）		無 2基以下 無 有		1	7,253	7,253	WB812150	
			基	1	7,253	7,253	単一 180号	
標識板（材料費）警戒標識		450×450 カブセルブリス™ 取付金具含（径60.5用）		1	14,500	14,500	WYB00015	
			枚	1	14,500	14,500	単一 181号	
	計					21,753		
	単価					21,760		
						21,760	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	標識基礎 【夜間】	片持式の基礎 1500×2800×1500 18-8-40(高炉) 6.0m 3以上	単位	基	数量	1	単価	668,502
						1	668,502	
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 6.0m3以上 無 有 無		6.3	106,400	670,320	WB812170	
			m 3	6.3	106,400	670,320	単- 182号	
アンカーボルト材料費				70.3	930	65,379	WB812180	
			k g	70.3	930	65,379	単- 183号	
計						735,699		
						735,699		
単価						735,700		
						735,700	円/基	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	標識基礎 【夜間】	片持式の基礎 1600×4300×1500 24-12-40(高炉) 6.0 m3以上	単位	基	数量	1	単価	1,068,585
						1	1,068,585	
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 6.0m3以上 無 有 無		10.3	106,400	1,095,920	WB812170	
			m 3	10.3	106,400	1,095,920	単- 182号	
アンカーボルト材料費				85.5	930	79,515	WB812180	
			k g	85.5	930	79,515	単- 183号	
計						1,175,435		
						1,175,435		
単価						1,176,000		
						1,176,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	大型標識移設 【夜間】	片持式 φ318.5 H=6.75m 標識板:2800×2200	単位	基	数量	1	207,992
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 2基 無 有	基	1	50,720	50,720	WB812200
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 有	基	1	83,230	83,230	単一 184号
	標識板撤去 (案内標識 [路側式・片持式・門型式])	2.0m2以上 10m2以上 無 有	m 2	6.2	6,023	37,342.6	WB812220
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 有	m 2	6.2	9,280	57,536	単一 185号
	計					228,828.6	
	単価					228,900	
						228,900	円/基

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	大型標識移設 【夜間】	片持式 φ355.6 H=7.6m 標識板:3000×2800	単位	基	数量	1	238,523
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 2基 無 有	基	1	50,720	50,720	WB812200
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 有	基	1	83,230	83,230	単一 184号
	標識板撤去 (案内標識 [路側式・片持式・門型式])	2.0m2以上 10m2以上 無 有	m 2	8.4	6,023	50,593.2	WB812220
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 有	m 2	8.4	9,280	77,952	単一 185号
	計					262,495.2	
	単価					262,500	
						262,500	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	301.5	
						1		301.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 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	331.9	331.9	WB821210		
			m	1	331.9	331.9	単- 188号		
計						331.9			
単価						331.9			
						331.9	円/m		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50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 白	単位	m	数量	1	単価	379.7	
						1		379.7	
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	417.9	417.9	WB821210		
			m	1	417.9	417.9	単- 189号		
計						417.9			
単価						417.9			
						417.9	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	667.6
						1		667.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%		1	734.8	734.8	WB821210	
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	734.8	734.8	単- 190号	
計						734.8		
単価						734.8		
						734.8	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	792.1
						1		792.1
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 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%		1	871.8	871.8	WB821210	
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	871.8	871.8	単- 191号	
計						871.8		
単価						871.8		
						871.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	724.6
						1		724.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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	797.5	797.5	WB821210	
			m	1	797.5	797.5	単- 192号	
計						797.5		
単価						797.5		
						797.5	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	880
						1		880
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 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	968.5	968.5	WB821210	
			m	1	968.5	968.5	単- 193号	
計						968.5		
単価						968.5		
						968.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55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 白	単位	m	数量	1	単価	935
						1		935
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	1,030	1,030	WB821210	
			m	1	1,030	1,030	単- 194号	
計						1,030		
単価						1,030		
						1,030	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	682.2
						1		682.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 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		1	750.8	750.8	WB821210	
			m	1	750.8	750.8	単- 195号	
計						750.8		
単価						750.8		
						750.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	溶融式区画線 【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 白	単位	m	数量	1	単価	914
						1		914
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	m	1	1,006	1,006	WB821210	
計						1,006	単- 196号	
単価						1,006	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	線形誘導標	矢印板(片面) 480×240 ガードレール添加式(C種) H=700	単位	本	数量	1	単価	19,136
						1		19,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
線形誘導標設置		ガードレール添加式	本	1	2,283	2,283	WYB00033	
線形誘導標 (材料費) 矢印板(片面) 480×240		ガードレール添加式(C種) H=700(支柱・取付バンド含)	本	1	2,283	2,283	単- 197号	
計						18,770	WYB00021	
単価						18,770	単- 198号	
						21,053		
						21,053		
						21,060		
						21,060	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-59号	視線誘導標	反射体径φ70 支柱径φ34 防護柵取付 10本未満	単位	本	数量	1	単価	4,412	
						1		4,412	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 10本未満 無 無		1	4,856	4,856	WB812310		
			本	1	4,856	4,856	単- 199号		
	計					4,856			
						4,856			
	単価					4,856	円/本		
						4,856			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-60号	車線分離標	本体(柱)径φ80 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	24,370	
						1		24,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバ-ボール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無		1	26,820	26,820	WB812400		
			本	1	26,820	26,820	単- 200号		
	計					26,820			
						26,820			
	単価					26,820	円/本		
						26,820			

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	交通遮断機	カートレール取付式 W=5.0m アルミポール(φ60.5×1.6t) ターボ リソ標識含む	単位	基	数量	1	823,883
						1	823,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通遮断機設置	カートレール取付式 W=5.0m		1	74,700	74,700	WYB00036	
		基	1	74,700	74,700	単- 201号	
交通遮断機 (材料費) カートレール取付式 W=5.0m	アルミポール(φ60.5×1.6t) ターボ リソ標識含む		1	832,000	832,000	WYB00026	
		基	1	832,000	832,000	単- 202号	
計					906,700		
					906,700		
単価					906,700	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	道路照明灯基礎	φ500 H=1.7m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	46,723	
						1		46,723	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
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		0.28	1,272	356.16	CB221110	
					0.28	1,272	356.16		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³		0.33	39,590	13,064.7	CB240010	
					0.33	39,590	13,064.7		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下	基		1	7,656	7,656	WE211600	
					1	7,656	7,656	単- 203号	
スパイラル鋼管 (材料費)		1700mm φ500×0.6t	本		1	8,250	8,250	WYB00017	
					1	8,250	8,250	単- 204号	
照明用アンカーボルト (材料費)		250×250 8mY,10m用	組		1	12,700	12,700	WYB00006	
					1	12,700	12,700	単- 205号	
接地設置		D種接地 補正あり	極		1	5,748	5,748	WE123800	
					1	5,748	5,748	単- 98号	
連結式接地棒		径14×1500	本		1	2,710	2,710	WE521600	
					1	2,710	2,710	単- 114号	
連結式接地棒用リード端子		径14用 22mm2×500	本		1	685	685	WE521700	
					1	685	685	単- 115号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm ²	m		2	92	184	WE500100	
					2	92	184	単- 117号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m		1	65	65	WE505400	
					1	65	65	単- 116号	
計							51,418.86		
							51,418.86		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	道路照明灯基礎	φ500 H=1.7m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	46,723
						1		46,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					51,420		
						51,420	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一63号	道路照明灯移設 【夜間】	ハーフプレート式 高さ10m φ189	単位	基	数量	1	112,037
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 1.23無	基	1	35,450	35,450	WE210800
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無	基	1	17,730	17,730	WE210900
	照明器具取付	照明器具取付 移設 持込	台	1	61,770	61,770	WE211500
	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 移設	個	1	8,278	8,278	WE211100
	計					123,228	
	単価					123,300	
						123,300	円/基

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	車両感知器移設	9-6インチ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管柱撤去	9m以下		0	0	0		WYB00012
			本	1	41,930	41,930		単- 210号
	鋼管柱建柱	9m以下		0	0	0		WYB00003
			本	1	83,850	83,850		単- 211号
	通信・制御ケーブル配線	10mm以下 移設 自己支持型		0	0	0		WE119400
			径間	1	30,590	30,590		単- 212号
	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 移設 自己支持型		0	0	0		WE119400
			径間	1	58,600	58,600		単- 213号
	車両感知装置据付	車両感知器 移設 補正なし		0	0	0		WE226601
			台	1	68,380	68,380		単- 214号
	車両感知装置据付	超音波ヘッド 移設 補正あり		0	0	0		WE226601
			台	1	6,438	6,438		単- 215号
	車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		0	0	0		WE226701
			台	1	72,740	72,740		単- 216号
	車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正あり		0	0	0		WE226701
			台	1	20,730	20,730		単- 217号
	計					0		
						383,258		
	単価					0		
						383,300		円/箇所
	変更積算単価							
						348,300		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	基礎材	再生クッション 40~0 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,114
						1		1,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クッション 40~0		1	1,226	1,226	CB440840	
			m 2	1	1,226	1,226		
	計					1,226		
						1,226		
	単価					1,226	円/m2	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-67号	基礎材 【夜間】	再生クッション 40~0 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,497
						1		1,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クッション 40~0		1	1,648	1,648	CB440840	
			m 2	1	1,648	1,648		
	計					1,648		
						1,648		
	単価					1,648	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	敷モルタル	高炉	単位	m3	数量	1	単価	77,372	
						1		77,372	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 全ての費用			1	85,150	85,150	CB240060	
				m3	1	85,150	85,150		
計							85,150		
単価							85,150	円/m3	
							85,150		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-69号	敷モルタル 【夜間】	高炉	単位	m3	数量	1	単価	109,493	
						1		109,493	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 全ての費用			1	120,500	120,500	CB240060	
				m3	1	120,500	120,500		
計							120,500		
単価							120,500	円/m3	
							120,500		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	埋設管路 (車道部)	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 250×250×2000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	m	数量	1	15,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置		1	12,910	12,910	CB440740
			m	1	12,910	12,910	
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管		1	3,638	3,638	CB440740
			m	1	3,638	3,638	
	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)		14	26	364	WYB00052
			m	14	26	364	単一 221号
	計					16,912	
						16,912	
	単価					16,920	
						16,920	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	埋設管路 (車道部)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 250×250×2000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置		0	0	0		CB440740
			m	1	13,540	13,540		
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管		0	0	0		CB440740
			m	1	3,858	3,858		
	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)		0	0	0		WYB00055
			m	14	26	364		単一 222号
	計					0		
						17,762		
	単価					0		
						17,770		円/m
	変更積算単価							
						16,150		円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	埋設管路 (車道横断部)【夜間】	本体管 コンクリート製(暗渠式) T-25 250×250×2000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	m	数量	1	単価	17,800
						1		17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置		1	15,360	15,360	CB440740	
			m	1	15,360	15,360		
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管		1	3,858	3,858	CB440740	
			m	1	3,858	3,858		
	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)		14	26	364	WYB00059	
			m	14	26	364	単- 221号	
	計					19,582		
						19,582		
	単価					19,590		
						19,590	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	埋設管路 (接続部A)	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用A型(250用) L=2000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	箇所	数量	1	単価	219,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置	m	2	1,487	2,974		CB440740
埋設部管路材設置		コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管	m	2	3,638	7,276		CB440740
管路材(本体管 接続用A型) (材料費)		蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000	個	1	88,500	88,500		WYB00054
ダクトスリーブ (材料費)		φ50mm用 L=920	個	14	7,582	106,148		WYB00056
プッシング (材料費)		φ50mm用	個	14	2,567	35,938		WYB00011
パイロットワイヤー(リード線) (材料費)		φ4mm(通信用)	m	28	26	728		WYB00057
								単- 223号
								単- 224号
								単- 225号
								単- 226号
						241,564		
計						241,564		
						241,600		
単価						241,600		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	埋設管路 (接続部A)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用A型(250用) L=2000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置			0	0		CB440740
			m	2	2,120	4,240		
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管			0	0		CB440740
			m	2	3,858	7,716		
	管路材(本体管 接続用A型) (材料費)	蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000			0	0		WYB00063
			個	1	88,500	88,500		単- 227号
	ダクトスリーブ (材料費)	φ50mm用 L=920			0	0		WYB00067
			個	14	7,582	106,148		単- 228号
	プッシング (材料費)	φ50mm用			0	0		WYB00014
			個	14	2,567	35,938		単- 229号
	パイロットワイヤー(リード線) (材料費)	φ4mm(通信用)			0	0		WYB00068
			m	28	26	728		単- 230号
	計					0		
						243,270		
	単価					0		
						243,300		円/箇所
	変更積算単価							
						221,100		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	埋設管路 (接続部B)【夜間】	本体管 コンクリート製(蓋式) T-25 接続用B型(250用) L=1000, さや管 VU管 φ50mm-14条	単位	箇所	数量	1	単価	134,845
						1		134,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置		1	2,120	2,120	CB440740	
			m	1	2,120	2,120		
	埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 14管		1	3,858	3,858	CB440740	
			m	1	3,858	3,858		
	管路材(本体管 接続用B型) (材料費)	蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=1000		1	61,800	61,800	WYB00072	
			個	1	61,800	61,800	単- 231号	
	ダクトスリーブ (材料費)	φ50mm用 L=325		14	3,160	44,240	WYB00074	
			個	14	3,160	44,240	単- 232号	
	プッシング (材料費)	φ50mm用		14	2,567	35,938	WYB00027	
			個	14	2,567	35,938	単- 225号	
	パイロットワイヤー(リード線) (材料費)	φ4mm(通信用)		14	26	364	WYB00075	
			m	14	26	364	単- 221号	
	計					148,320		
						148,320		
	単価					148,400		
						148,400	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	埋設標識シート	150mm 2倍	単位	m	数量	100	単価	148.2	
						100		148.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍		102	160	16,320	WYB00062		
			m	102	160	16,320	単- 233号		
計						16,320			
単価						163.2			
						163.2	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	埋設表示板 【夜間】	情報ボックスプレート(管路用) 100×50	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		5,332	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示板設置		情報ボックスプレート(管路用) 100×50		0	0	0	WYB00022		
			枚	1	5,867	5,867	単- 234号		
計						0			
単価						5,867			
						0			
						5,867	円/枚		
変更積算単価									
						5,332	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,225
						1		1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0		1	1,349	1,349	CB440840	
			m 2	1	1,349	1,349		
計						1,349		
単価						1,349	円/m2	
						1,349		

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-79号	基礎材 【夜間】	再生クラッシュラン 40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0		0	0	0	CB440840	
			m 2	1	1,770	1,770		
計						0		
単価						1,770	円/m2	
変更積算単価						1,608	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	敷モルタル	高炉	単位	m3	数量		1	単価	77,372
							1	77,372	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 全ての費用			1	85,150	85,150	CB240060	
				m 3	1	85,150	85,150		
計							85,150		
単価							85,150		
							85,150	円/m3	

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	敷モルタル 【夜間】	高炉	単位	m3	数量		0	単価	0
							1	109,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 全ての費用			0	0	0	CB240060	
				m 3	1	120,500	120,500		
計							0		
単価							120,500		
変更積算単価							109,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	ハンドホール (A型)【夜間】	標準部 T-25 1000×1200×1200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	ハックホウ(カラー型)	個	0	0	0		CB440780
	ハンドホール (材料費)	標準部 T-25(本体) 1000×1200×1200	基	0	0	0		WYB00078
	調整リング (材料費)	φ750×100	個	0	0	0		WYB00016
	ハンドホール用鉄蓋(車道部) (材料費)	T-25 内空径φ=750 シンタ [°] -錠対応型 シンタ [°] -錠付	枚	0	0	0		WYB00079
	計					0		
	単価					754,510		
	変更積算単価					0	754,600	円/箇所
						685,700		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ハンドホール (B型)	特殊部 T-25 1200×1200×1200	単位	箇所	数量	1	単価	708,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	ハックホウ(コーラ型)	個	1	36,460	36,460		CB440780
	ハンドホール (材料費)	特殊部 T-25(本体) 1200×1200×1200	基	1	461,000	461,000		WYB00065
	調整リング (材料費)	φ750×100	個	1	52,500	52,500		単- 238号 WYB00004
	ハンドホール用鉄蓋(車道部) (材料費)	T-25 内空径φ=750 シンタ-錠対応型 シンタ-錠付	枚	1	230,000	230,000		単- 239号 WYB00066
	計					779,960		
	単価					780,000		
						780,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	ハンドホール (B型)【夜間】	特殊部 T-25 1200×1200×1200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	ハックホウ(コア型)	個	0	0	0		CB440780
	ハンドホール (材料費)	特殊部 T-25(本体) 1200×1200×1200	基	0	0	0		WYB00071
	調整リング (材料費)	φ750×100	個	0	0	0		WYB00010
	ハンドホール用鉄蓋(車道部) (材料費)	T-25 内空径φ=750 シンタ [°] -錠対応型 シンタ [°] -錠付	枚	0	0	0		WYB00076
	計					0		
	単価					795,510		
	変更積算単価					0		
						795,600		円/箇所
						722,900		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,249
						1		1,249
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-C-4E 無 無			1	1,375	1,375	WB810530
			m	1	1,375		1,375	単-242号
計							1,375	
単価							1,375	
							1,375	円/m

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,469
						1		7,469
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 無し 不要			1	8,220	8,220	WB824010
			m 3	1	8,220		8,220	単-243号
計							8,220	
単価							8,220	
							8,220	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-87号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	171. 6
						1		171. 6
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以下 有り 全ての費用		1	188. 9	188. 9	CB430310	
			m 2	1	188. 9	188. 9		
計						188. 9		
単価						188. 9	円/m2	
						188. 9		

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-88号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 650
						1		1, 650
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, 816	1, 816	CB227010	
			m 3	1	1, 816	1, 816		
計						1, 816		
単価						1, 816	円/m3	
						1, 816		

1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,427
						1		3,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	3,772	3,772	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m3	1	3,772	3,772		
計						3,772		
単価						3,772	円/m3	
						3,772		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,543
						1		3,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,900	3,900	WB020051	
			m3	1	3,900	3,900	単-244号	
計						3,900		
単価						3,900	円/m3	
						3,900		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	3,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			1	3,700	3,700	WB020051	
		m3	1	3,700	3,700	単- 218号	
計					3,700		
単価					3,700		
					3,700	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設	単位	本	数量	単価	金額	単価	83,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	別途計上	本	1	0		0		
	電工		人	1.5	22,995		34,492		
	普通作業員		人	2.5	19,740		49,350		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
	計						83,850		
	単価						83,850	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）移設	単位	面	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価				
電工			人	10.4	22,995		239,148		
普通作業員			人	7	19,740		138,180		
諸雑費（まるめ）			式	1			72		
計							377,400		
単価							37,740	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	22,995	22,995		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	319	63,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						86,800		
単価						868	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	6,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30	22,995	689,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						689,900		
単価						6,899	円/m	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	22,995	273,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						273,700		
単価						2,737	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97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	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,995	126,472	
諸雑費（まるめ）			式	1		28	
計						126,500	
単価						1,265	円/m

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
						1	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	22,995	5,748	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,748	
単価						5,748	円/極

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	83,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	22,995	34,492		
普通作業員			人	2.5	19,740	49,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						83,850		
単価						83,850	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	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)撤去(再使用) FEP 50mm 2条	m			100	230
	電工		人	1	22,995	22,995	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					23,000	
	単価					230	円/m

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	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(再使用)	m			100	1,265
	電工		人	5.5	22,995	126,472	
	諸雑費（まるめ）		式	1		28	
	計					126,500	
	単価					1,265	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-102号	コンクリート柱（材料費）	9-18-3. 5	単位	本	数量	1	単価	46, 500	
						1		46, 500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	46, 500	46, 500	WB020014		
			本	1	46, 500	46, 500	単- 253号		
計						46, 500			
						46, 500			
単価						46, 500	円/本		
						46, 500			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-103号	根柢ブロック（材料費）	1000×200×100(ボルト含む)	単位	個	数量	1	単価	5, 680	
						1		5, 680	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	5, 680	5, 680	WB020015		
			個	1	5, 680	5, 680	単- 254号		
計						5, 680			
						5, 680			
単価						5, 680	円/個		
						5, 680			

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1,232.59	1,232		
	計					1,232		
	単価					1,232	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50 φ 0%	単位	m	数量		単価	1,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50 mm	m	1	1,490	1,490		
	計					1,490		
	単価					1,490	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-106号	異種管継手（材料費）	G54-PV50	単位	個	数量	1	単価	1,980	
						1		1,980	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			1	1,980	1,980	WB020015		
			個	1	1,980	1,980	単- 255号		
	計					1,980			
	単価					1,980			
						1,980	円/個		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-107号	異種管継手（材料費）	G54-FEP50	単位	個	数量	1	単価	11,790	
						1		11,790	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			1	11,790	11,790	WB020015		
			個	1	11,790	11,790	単- 256号		
	計					11,790			
	単価					11,790			
						11,790	円/個		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 5.5mm2 4心	単位	m	数量		単価	413
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ースケーブル		600V（CV）5.5mm2 4心	m	1	413	413		
計						413		
単価						413	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 8mm2 3心	単位	m	数量		単価	432
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ースケーブル		600V（CV）8mm2 3心	m	1	432	432		
計						432		
単価						432	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-110号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 22mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	727	
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ースケーブル		600V (CV) 22mm2 2心	m	1	727	727			
計						727			
単価						727	円/m		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	引込用架線バンド(自在バンド) (材料費)	3BD-HD-12	単位	個	数量	1	単価	1,580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		3BD-HD-12		1	1,580	1,580			
			個	1	1,580	1,580			
計						1,580			
単価						1,580	円/個		
						1,580			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-112号	自在バンド (材料費)	IBT-212	単位	個	数量	1	単価	624	
						1		624	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		I B T - 2 1 2		1	624	624			
			個	1	624	624			
計						624			
単価						624			
						624	円/個		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	エントランスキャップ (材料費)	G54用	単位	個	数量	1	単価	5,610	
						1		5,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	5,610	5,610	WB020015		
			個	1	5,610	5,610	単- 257号		
計						5,610			
単価						5,610			
						5,610	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,710	2,710			
	計					2,710			
	単価					2,710	円/本		

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500	単位	本	数量		1	単価	685
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	φ14用 22mm2×500	本	1	685	685			
	計					685			
	単価					685	円/本		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	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	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm ²	単位	m	数量		単価	92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	1	92.7	92		
	計					92		
	単価					92	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-118号	土木一般世話役(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,714	
						1		3,714	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.125	29,715	3,714			
			人	0.125	29,715	3,714			
計						3,714			
						3,714			
単価						3,714	円/時間		
						3,714			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,517	
						1		3,517	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)				0.125	28,140	3,517			
			人	0.125	28,140	3,517			
計						3,517			
						3,517			
単価						3,517	円/時間		
						3,517			

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	運転手(一般)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(一般)			0.125	25,410	3,176			
			人	0.125	25,410	3,176			
	計					3,176			
						3,176			
	単価					3,176			
						3,176	円/時間		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	特殊作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,386	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員			0.125	27,090	3,386			
			人	0.125	27,090	3,386			
	計					3,386			
						3,386			
	単価					3,386			
						3,386	円/時間		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	普通作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2,467	
						1		2,467	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.125	19,740	2,467			
			人	0.125	19,740	2,467			
計						2,467			
						2,467			
単価						2,467	円/時間		
						2,467			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	軽作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2,060	
						1		2,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽作業員				0.125	16,485	2,060			
			人	0.125	16,485	2,060			
計						2,060			
						2,060			
単価						2,060	円/時間		
						2,060			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0.33	155	51		
			L	0.33	155	51		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0.033	4,330	142		
			時間	0.033	4,330	142		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0.033	145	4		
			時間	0.033	145	4		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					197		
						197		
	単価					197		
						197	円/k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	78
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0.18	155	27	
			L		0.18	155	27	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0.033	1,540	50	
			時間		0.033	1,540	50	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0.033	50	1	
			時間		0.033	50	1	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						78	
							78	
	単価						78	円/k m
							78	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	52
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0.12	155	18	
			L		0.12	155	18	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			0.033	1,020	33	
			時間		0.033	1,020	33	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0.033	35	1	
			時間		0.033	35	1	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						52	
							52	
	単価						52	円/k m
							52	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	93
						1		93
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0.18	155	27		
			L	0.18	155	27		
	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		0.033	2,010	66		
			時間	0.033	2,010	66		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					93		
	単価					93		
						93	円 / k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	69
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	0.13	155	20			69
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	0.033	1,510	49			69
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			0
計					69			69
単価					69			69
								円 / k m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0.091	169	15		
			L	0.091	169	15		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0.033	527	17		
			時間	0.033	527	17		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					32		
	単価					32		
						32	円/k m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	6,715
						1		6,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				15	155	2,325		
			L	15	155	2,325		
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3		1	4,390	4,390		
			時間	1	4,390	4,390		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,715		
						6,715		
単価						6,715		
						6,715	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,863
						1		3,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			8.6	155	1,333		
			L	8.6	155	1,333		
	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3		1	2,530	2,530		
			時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,863		
						3,863		
	単価					3,863	円/時間	
						3,863		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2,684
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				5.9	155	914	
			L		5.9	155	914	
	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3			1	1,770	1,770	
			時間		1	1,770	1,770	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						2,684	
							2,684	
	単価						2,684	円/時間
							2,684	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	土木一般世話役(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,714
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	0.125	29,715	3,714	
計							0	
							3,714	
単価							0	
							3,714	円/時間

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,517
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)					0	0	0	
				人	0.125	28,140	3,517	
計							0	
							3,517	
単価							0	
							3,517	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-135号	運転手(一般)(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(一般)			0	0	0			
			人	0.125	25,410	3,176			
	計					0			
						3,176			
	単価					0			
						3,176		円/時間	

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-136号	特殊作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	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	0.125	27,090	3,386			
	計					0			
						3,386			
	単価					0			
						3,386		円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	普通作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,467
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0	0	0	
				人	0.125	19,740	2,467	
計							0	
							2,467	
単価							0	
							2,467	円/時間

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	軽作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽作業員					0	0	0	
				人	0.125	16,485	2,060	
計							0	
							2,060	
単価							0	
							2,060	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0	0	0	
			L		0.33	155	51	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級			0	0	0	
			時間		0.033	4,330	142	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0	0	0	
			時間		0.033	145	4	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							197	
	単価						0	
							197	円/k m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	0.18	155	27		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			時間	0.033	1,540	50		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	0.033	50	1		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						78		
	単価					0		
						78	円 / k m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0	0	0	
			L		0.12	155	18	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			0	0	0	
			時間		0.033	1,020	33	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0	0	0	
			時間		0.033	35	1	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							52	
	単価						0	
							52	円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	0.18	155	27		
	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		0	0	0		
			時間	0.033	2,010	66		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					93		
						93		円/k m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	0	0	0			
			0.13	155	20			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	0	0	0			
			0.033	1,510	49			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					0			
					69			
単価					0			
					69		円 / k m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	0.091	169	15		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0	0	0		
			時間	0.033	527	17		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					32		
						32		円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			L	15	155		2,325	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3	時間	1	4,390		4,390	
諸雑費(まるめ)			式	1			0	
計							6,715	
単価							6,715	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					0	0	0	
			L	8.6	155		1,333	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3			0	0	0	
			時間	1	2,530		2,530	
諸雑費(まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							3,863	
単価							0	
							3,863	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					0	0	0	
			L	5.9	155	914		
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3			0	0	0	
			時間	1	1,770	1,770		
諸雑費(まるめ)					0	0		
			式	1		0		
計						0		
						2,684		
単価						0		
						2,684	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	小型バックホウ(クローラ)[標準]運 転(損料)	山積0.11m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	2.9	155	449		
	小型バックホウ(クローラ)[標準]損料	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.11m3		0	0	0		
			日	0.125	8,770	1,096		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,545		
	単価					0		
						1,545	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	小型バックホウ(クローラ)[標準]運 転(損料)	山積0.16m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	3.9	155	604		
	小型バックホウ(クローラ)[標準]損料	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.16m3		0	0	0		
			日	0.125	11,000	1,375		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,979		
	単価					0		
						1,979	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]運転(損料)	運転質量0.8~1.1t(燃料含む)	単位	時間	数量	0 1	単価	0 797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	1.3	155	201		
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t		0	0	0		
			時間	1	596	596		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						797		
単価						0		
						797	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ランマ運転(損料)	質量60~80kg(燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	1.2	169	202		
	ランマ損料	質量60~80kg		0	0	0		
			日	0.125	662	82		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						284		
	単価					0		
						284	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	振動コンパクタ [前進型] 運転 (損料)	機械質量40~60kg (燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	1.2	169	202		
	振動コンパクタ [前進型]	機械質量40~60kg		0	0	0		
			日	0.125	485	60		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						262		
	単価					0		
						262	円/時間	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	再生アスファルト混合物（材料費）	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（13）		0	0	0			
			t	1	13,000	13,000			
	計					0			
						13,000			
	単価					0			
						13,000		円／t	

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	アスファルト乳剤（材料費）	PK-3 プライムコート用	単位	L	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		0	0	0			
			L	1	110	110			
	計					0			
						110			
	単価					0			
						110		円／L	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	アスファルト乳剤（材料費）	PK-4 タックコート用	単位	L	数量	0	単価	0	
						1		110	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト乳剤				0	0	0			
			L	1	110	110			
計						0			
						110			
単価						0			
						110	円/L		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	処分費	アスファルト殻(掘削)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		3,500	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051		
			m 3	1	3,500	3,500	単- 258号		
計						0			
						3,500			
単価						0			
						3,500	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	単価	10, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 686	10, 686			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
	計					10, 690			
	単価					10, 690		円/m 3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	鋼矢板圧入(600<Nmax≤1500)(1.8枚/日)	陸上施工 III型 圧入長8m以下	単位	枚	数量	10	単価	527,400	
						10		527,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					5.56	29,715	165,215		
				人	5.56	29,715	165,215		
特殊作業員					5.56	27,090	150,620		
				人	5.56	27,090	150,620		
とび工					11.11	26,145	290,470		
				人	11.11	26,145	290,470		
油圧式杭圧入引抜機[E式ネット(硬質地盤専用)]運転		排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN			5.56	339,100	1,885,396	WYB00060	
				日	5.56	339,100	1,885,396	単- 259号	
ラフテレーンクレーン運転		油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊			5.56	86,150	478,994	WYB00061	
				日	5.56	86,150	478,994	単- 260号	
ラフテレーンクレーン運転		油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 70t吊			5.56	173,700	965,772	WYB00073	
				日	5.56	173,700	965,772	単- 261号	
諸雑費 (率+まるめ) 34%					1		1,337,533		
				式	1		1,337,533		
計							5,274,000		
							5,274,000		
単価							527,400		
							527,400	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	硬質地盤専用圧入機据付・解体	圧入 600<Nmax≤1500 III型	単位	回	数量	1	単価	476, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1. 1	29, 715	32, 686		
			人	1. 1	29, 715	32, 686		
	特殊作業員			1. 1	27, 090	29, 799		
			人	1. 1	27, 090	29, 799		
	とび工			2. 19	26, 145	57, 257		
			人	2. 19	26, 145	57, 257		
	油圧式杭圧入引抜機[E式エレット(硬質地盤専用)]運転	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN		0. 59	339, 100	200, 069		WYB00082
			日	0. 59	339, 100	200, 069		単- 262号
	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 70t吊		0. 9	173, 700	156, 330		WYB00083
			日	0. 9	173, 700	156, 330		単- 263号
	諸雑費(まるめ)			1		59		
			式	1		59		
	計					476, 200		
	単価					476, 200		
						476, 200		円/回

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	鋼矢板 (支給品)	Ⅲ型 (中古品)	単位	t	数量		1	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品		1	0	0	WB250010		
			t	1	0	0	単-264号		
	計					0			
	単価					0	円/t		
						0			

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	16,380
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員A		人	1	16,380	16,380			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					16,380			
	単価					16,380	円/人日		

参考資料（１）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量	1	単価 6,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-301	m ²	1	6,514.5	6,514	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,514	
単価						6,514	円/m ²

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量	1	単価 7,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-301	m ²	1	7,165.95	7,165	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,165	
単価						7,165	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	プレキャストL型側溝据付	長さ2000mm 500型	単位	m	数量	10	単価	4,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.3	29,715	8,914		
			人	0.3	29,715	8,914		
特殊作業員				0.1	27,090	2,709		
			人	0.1	27,090	2,709		
普通作業員				0.9	19,740	17,766		
			人	0.9	19,740	17,766		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊			1.2	8,805	10,566		WYB00098
			時間	1.2	8,805	10,566		単- 265号
諸雑費 (率+まるめ) 12%				1		4,785		
			式	1		4,785		
計						44,740		
						44,740		
単価						4,474		
						4,474		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	プレキャストL型側溝（材料費）	500型 L=2000	単位	個	数量	1	単価	21,300
						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- 266号	
計						21,300		
						21,300		
単価						21,300	円/個	
						21,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	U型側溝	据付け無し無し側溝(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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,767
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 昼 無	m	10	3,721	37,210		
U型側溝		300×300×2000(水路用)	個	5	9,840	49,200		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,100	1,260		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						87,670		
単価						8,767	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	U型側溝	据付け 無し 無し 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 0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	10,470
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 昼 無	m	10	3,721	37,210		
U型側溝		360×360×2000(水路用)	個	5	13,200	66,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	2,100	1,411		
諸雑費(まるめ)			式	1		79		
計						104,700		
単価						10,470	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.52m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	14,410
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 昼 無	m	10	3,721	37,210		
	落蓋側溝	300×300×2000(縦断用)	個	5	21,100	105,500		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.624	2,100	1,310		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					144,100		
	単価					14,410	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 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	単位	m	数量	10	単価	39,990
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 昼 無	m	10	4,353.57	43,535		
	落蓋側溝	300×300×1000(横断用) 鋼製蓋(T-25ボルト固定)付	個	10	35,500	355,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.648	2,100	1,360		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					399,900		
	単価					39,990	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,899
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 昼 無	枚	100	819	81,900		
	側溝蓋(落蓋側溝)	300×300用(防音蓋) L=500 T=25	枚	100	4,080	408,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					489,900		
	単価					4,899	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	338	33,800		10,010
	側溝蓋(落蓋側溝)	300×300用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	9,670	967,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		200		
	計					1,001,000		
	単価					10,010	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	横断暗渠据付	長さ2000mm 内空幅200以上300mm以下	単位	m	数量	10	単価	3,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	29,715	5,943		
			人	0.2	29,715	5,943		
	特殊作業員			0.1	27,090	2,709		
			人	0.1	27,090	2,709		
	普通作業員			0.4	19,740	7,896		
			人	0.4	19,740	7,896		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		2.1	8,805	18,490		WYB00100
			時間	2.1	8,805	18,490		単- 267号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		2,452		
			式	1		2,452		
	計					37,490		
						37,490		
	単価					3,749		
						3,749		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	横断暗渠（材料費）	300型 T-25 L=2000	単位	個	数量	1	単価	36,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断暗渠	300型 T-25 L=2000		1	36,200	36,200		
			個	1	36,200	36,200		
	計					36,200		
	単価					36,200		
						36,200	円／個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	338	33,800		
縞鋼板蓋(開口600×600用) 700×700×3.2		穴あけ加工 溶融亜鉛メッキ処理 ホル固定(ホル含む)	枚	100	25,700	2,570,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		200		
計						2,604,000		
単価						26,040	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	75,620
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 昼 無	枚	100	819	81,900		
	鋼製蓋	600×600用 T-25 並目(ボルト固定・受枠(メッキ含む))	枚	100	74,800	7,480,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					7,562,000		
	単価					75,620	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	8,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,605.2	8,605			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					8,605			
	単価					8,605		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	ガードレール設置	C種 脱着式	単位	m	数量	100	単価	6,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			8	29,715	237,720		
			人	8	29,715	237,720		
	普通作業員			20	19,740	394,800		
			人	20	19,740	394,800		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		63,180		
			式	1		63,180		
	計					695,700		
						695,700		
	単価					6,957		
						6,957	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	ガードレール (材料費)	塗装色(白) C種 脱着式(鋼管φ139.8含む)	単位	m	数量	1	単価	16,650
						1		16,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	16,650	16,650	WB020011	
			m	1	16,650	16,650	単- 268号	
計						16,650		
						16,650		
単価						16,650	円/m	
						16,650		

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5 2基以下 無有無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	単位	基	数量	1	単価	66,800
						1		66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式 メッキ+塗装 φ60.5						
			基	1	66,798.87	66,798		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		2		
計						66,800		
単価						66,800	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180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	7,253
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	7,253.06	7,253		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,253		
	単価					7,253	円/基	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	標識板（材料費）警戒標識	450×450 カブセルガラスΔ 取付金具含(径60.5用)	単位	枚	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（枚）			1	14,500	14,500		WB020016
			枚	1	14,500	14,500		単- 269号
	計					14,500		
	単価					14,500	円/枚	
						14,500		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 有 無	単位	m 3	数量		単価	106,400
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 6.0 m 3 以上	m 3	1	106,302.5	106,302		
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						106,400		
単価						106,400	円/m 3	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	930	930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						930		
単価						930	円/kg	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 2基 無 有	単位	基	数量		単価	50,720
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	50,712.48	50,712		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					50,720		
	単価					50,720	円/基	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 有	単位	基	数量		単価	83,230
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	83,228.04	83,228		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					83,230		
	単価					83,230	円/基	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 有	単位	m 2	数量		1	単価	6,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上	m 2	1	6,023.16	6,023			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						6,023			
単価						6,023	円/m 2		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 有	単位	m 2	数量		1	単価	9,280
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 2m2以上 設置手間	m 2	1	9,280.44	9,280			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						9,280			
単価						9,280	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	331.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	188	188,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油		L	44	155	6,820		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,815		
	計					331,900		
	単価					331.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	417.9
	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	274	274,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油		L	44	155	6,820		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,815		
	計					417,900		
	単価					417.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 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	734.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	300	300,000		
	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	kg	1,130	330	372,900		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000		
	軽油		L	71	155	11,005		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,645		
	計					734,800		
	単価					734.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 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	871.8
	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30cm 制約無	m	1,000	437	437,000		
	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	kg	1,130	330	372,900		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000		
	軽油		L	71	155	11,005		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,645		
	計					871,800		
	単価					871.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 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	797.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	375	375,000		
	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	202	343,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
	軽油		L	88	155	13,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,085		
	計					797,500		
	単価					797.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	968.5
	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 破線45cm 制約無	m	1,000	546	546,000		
	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	202	343,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
	軽油		L	88	155	13,640		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,085		
	計					968,500		
	単価					968.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	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	単位	m	数量	1,000	単価	1,030
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	606	606,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
	軽油		L	98	155	15,190		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,035		
	計					1,030,000		
	単価					1,030	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	750.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	471	565,200		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油			L	132	155	20,460		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		8,822		
計						750,800		
単価						750.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196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	1,006
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	684	820,800		
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	202	138,168		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油			L	132	155	20,460		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		8,422		
計						1,006,000		
単価						1,006	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	線形誘導標設置	ガードレール添加式	単位	本	数量	10	10	単価	2,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	29,715	8,914			
			人	0.3	29,715	8,914			
	普通作業員			0.6	19,740	11,844			
			人	0.6	19,740	11,844			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		2,072			
			式	1		2,072			
	計					22,830			
						22,830			
	単価					2,283			
						2,283		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	線形誘導標（材料費）矢印板(片面) 480×240	ガードレール添加式(C種) H=700(支柱・取付バンド含)	単位	本	数量	1	単価	18,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	18,770	18,770	WB020014	
			本	1	18,770	18,770	単-270号	
計						18,770		
単価						18,770		
						18,770	円/本	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,856
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 バンド式						
			本	1	4,856.22	4,856		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						4,856		
単価						4,856	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーボール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	26,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	車線分離標 (ラバーボール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	26,817.84	26,817			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
	計					26,820			
	単価					26,820		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	交通遮断機設置	ガードレール取付式 W=5.0m	単位	基	数量	1	単価	74,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	29,715	23,772		
			人	0.8	29,715	23,772		
	普通作業員			2.4	19,740	47,376		
			人	2.4	19,740	47,376		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,552		
			式	1		3,552		
	計					74,700		
						74,700		
	単価					74,700		
						74,700	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	交通遮断機（材料費）カートレール取付式 W=5.0m	アルミポール(φ60.5×1.6t) ターボリン標識含む	単位	基	数量	1	832,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通遮断機 カートレール取付式 W=5.0m	アルミポール(φ60.5×1.6t) ターボリン標識含む		1	832,000	832,000	
			基	1	832,000	832,000	
	計					832,000	
	単価					832,000	
						832,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	7,656
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	19,740		17,766		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	8,399		58,793	単-271号	
諸雑費 (まるめ)			式	1			1		
計							76,560		
単価							7,656	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	スパイラル鋼管 (材料費)	1700mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	8,250
						1		8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラル鋼管		1700mm φ500×0.6t		1	8,250	8,250		
			本	1	8,250	8,250		
	計					8,250		
	単価					8,250	円/本	
						8,250		

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 8mY, 10m用	単位	組	数量	1	単価	12,700
						1		12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用アンカーボルト		250×250 8mY、10m用		1	12,700	12,700		
			組	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/組	
						12,700		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206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 1.23無	単位	基	数量	単価	金額	単価	35,450
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	29,610	118,440			
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	37,392	63,566			
諸雑費 (まるめ)			式	1		34			
計						354,500			
単価						35,450		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-207号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	34,492	86,230		
普通作業員			人	2	29,610	59,220		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.85	37,392	31,783		
諸雑費 (まるめ)			式	1		67		
計						177,300		
単価						17,730	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-208号	照明器具取付	照明器具取付 移設 持込	単位	台	数量	10	単価	61,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.2	34,492	282,834		
普通作業員			人	4.2	29,610	124,362		
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	18	11,690	210,420	単- 272号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						617,700		
単価						61,770	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-209号	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 移設	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.4	34,492		82,780	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							82,780	
単価							8,278	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	鋼管柱撤去	9m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.75	22,995	17,246		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.25	19,740	24,675		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
						0		
計						41,930		
						0		
単価						41,930	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	鋼管柱建柱	9m以下	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.5	22,995	34,492		
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	19,740	49,350		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						83,850		
						0		
単価						83,850	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	通信・制御ケーブル配線	10mm以下 移設 自己支持型	単位	径間	数量		単価
						1	30,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.33	22,995	30,583	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						30,590	
単価						30,590	円/径間

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 移設 自己支持型	単位	径間	数量		単価
						1	58,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.548	22,995	58,591	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						58,600	
単価						58,600	円/径間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	車両感知装置据付	車両感知器 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	68,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	22,995	36,792		
普通作業員			人	1.6	19,740	31,584		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						68,380		
単価						68,380	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 移設 補正あり	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		6,438
電工			人	0.28	22,995	6,438		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,438		
単価						6,438	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	車両感知装置調整	車両感知器 補正なし	単位	台	数量	1	単価	72,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.5	36,225	54,337		
	電工		人	0.8	22,995	18,396		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					72,740		
	単価					72,740	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正あり	単位	台	数量	1	単価	20,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	36,225	12,678		
	電工		人	0.35	22,995	8,048		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					20,730		
	単価					20,730	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻(掘削))		(有)始良技建						
			m ³	100	3,700	370,000		
	計					370,000		
	単価					3,700	円/m ³	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻(掘削))【夜間】始建産業(株)		・鹿島道路(株)・東亜道路工業(株)共同企業体						
			m ³	100	3,700	370,000		
	計					370,000		
	単価					3,700	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(アスファルト殻(掘削))【夜間】始建産業(株)		・鹿島道路(株)・東亜道路工業(株)共同企業体	m ³	100	3,700	370,000	
計						370,000	
単価						3,700	円/m ³

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量		単価
					1		26
					1		26
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイロットワイヤー(リード線)		φ4mm(通信用)		1	26	26	
			m	1	26	26	
計						26	
単価						26	円/m
						26	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-222号	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイロットワイヤー(リード線)	φ4mm(通信用)		0	0	0			
			m	1	26	26			
	計					0			
						26			
	単価					0			
						26		円/m	

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	管路材(本体管 接続用A型)(材料費)	蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000	単位	個	数量	1	単価	88,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(個)			1	88,500	88,500		WB020015	
			個	1	88,500	88,500		単-273号	
	計					88,500			
						88,500			
	単価					88,500			
						88,500		円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-224号	ダクトスリーブ（材料費）	φ 50mm用 L=920	単位	個	数量	1	単価	7, 582	
						1		7, 582	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			1	7, 582	7, 582	WB020015		
			個	1	7, 582	7, 582	単- 274号		
	計					7, 582			
						7, 582			
	単価					7, 582	円／個		
						7, 582			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-225号	ブッシング（材料費）	φ 50mm用	単位	個	数量	1	単価	2, 567	
						1		2, 567	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			1	2, 567	2, 567	WB020015		
			個	1	2, 567	2, 567	単- 275号		
	計					2, 567			
						2, 567			
	単価					2, 567	円／個		
						2, 567			

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-226号	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	1	単価	26	
						1		26	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイロットワイヤー(リード線)		φ4mm(通信用)		1	26	26			
			m	1	26	26			
計						26			
単価						26	円/m		
						26			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-227号	管路材(本体管 接続用A型)(材料費)	蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		88,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	88,500	88,500	単-276号		
計						0			
単価						88,500			
						0			
						88,500	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-228号	ダクトスリーブ（材料費）	φ 50mm用 L=920	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	7, 582		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	7, 582	7, 582	単- 277号		
計						0			
						7, 582			
単価						0			
						7, 582	円／個		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-229号	ブッシング（材料費）	φ 50mm用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	2, 567		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	2, 567	2, 567	単- 278号		
計						0			
						2, 567			
単価						0			
						2, 567	円／個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-230号	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイロットワイヤー(リード線)	φ4mm(通信用)		0	0	0			
			m	1	26	26			
	計					0			
						26			
	単価					0			
						26		円/m	

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-231号	管路材(本体管 接続用B型)(材料費)	蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=1000	単位	個	数量	1	単価	61,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(個)			1	61,800	61,800			WB020015
			個	1	61,800	61,800			単-279号
	計					61,800			
						61,800			
	単価					61,800			
						61,800		円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-232号	ダクトスリーブ（材料費）	φ50mm用 L=325	単位	個	数量	1	単価	3,160	
						1		3,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	3,160	3,160	WB020015		
			個	1	3,160	3,160	単- 280号		
計						3,160			
単価						3,160			
						3,160	円/個		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-233号	埋設標識シート（材料費）	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	160	
						50		160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍		1	8,000	8,000			
			巻	1	8,000	8,000			
計						8,000			
単価						160			
						160	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-234号	埋設表示板設置	情報ボックスプレート(管路用) 100×50	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			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.33	44,572	14,708		
	普通作業員		人	0.33	40,635	13,409		
	情報ボックスプレート(管路用)	100×50		0	0	0		
			枚	10	1,700	17,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		3,782		
	計					0		
	単価					58,670		
						0		
						5,867	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-235号	ハンドホール（材料費）	標準部 T-25(本体) 1000×1200×1200	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハンドホール T-25(本体)	標準部W1000B1200H1200		0	0	0			
			基	1	420,000	420,000		420,000	
	計					0			
						420,000			
	単価					0			
						420,000		円/基	

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-236号	調整リング（材料費）	φ750×100	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			0	0	0		WB020015	
			個	1	52,500	52,500		単- 281号	
	計					0			
						52,500			
	単価					0			
						52,500		円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-237号	ハンドホール用鉄蓋(車道部)(材料費)	T-25 内空径φ=750 シンダ-錠対応型 シンダ-錠付	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
	ハンドホール用蓋(車道部)	T-25 内空径φ=750 シンダ-錠対応型 シンダ-錠付			0	0			
			枚	1	230,000	230,000			
	計					0			
						230,000			
	単価					0			
						230,000		円/枚	

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	ハンドホール(材料費)	特殊部 T-25(本体) 1200×1200×1200	単位	基	数量	1	単価	461,000	
名称						金額	摘要		
	ハンドホール T-25(本体)	特殊部W1200B1200H1200			1	461,000	461,000		
			基	1	461,000	461,000			
	計					461,000			
						461,000			
	単価					461,000			
						461,000		円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-239号	調整リング（材料費）	φ750×100	単位	個	数量	1	単価	52,500	
						1		52,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	52,500	52,500	WB020015		
			個	1	52,500	52,500	単- 282号		
計						52,500			
						52,500			
単価						52,500	円／個		
						52,500			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-240号	ハンドホール用鉄蓋(車道部)（材料費）	T-25 内空径φ=750 シンダ-錠対応型 シンダ-錠付	単位	枚	数量	1	単価	230,000	
						1		230,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール用蓋(車道部)		T-25 内空径φ=750 シンダ-錠対応型 シンダ-錠付		1	230,000	230,000			
			枚	1	230,000	230,000			
計						230,000			
						230,000			
単価						230,000	円／枚		
						230,000			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-241号	ハンドホール (材料費)	特殊部 T-25(本体) 1200×1200×1200	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハンドホール T-25(本体)	特殊部W1200B1200H1200		0	0	0			
			基	1	461,000	461,000			
	計					0			
						461,000			
	単価					0			
						461,000	円/基		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-242号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,375	
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	1,375.5	1,375			
	諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0			
	計					1,375			
	単価					1,375	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-243号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8, 220	8, 220		8, 220
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8, 220		
	単価					8, 220	円/m 3	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-244号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費（コンクリート殻（無筋））	（有）始良技建	m 3	100	3, 900	390, 000		3, 900
	計					390, 000		
	単価					3, 900	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	121.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	77	77,000		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	630	31,500		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	34	155	5,270		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,295		
計						121,500		
単価						121.5	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-246号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		24,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	24,570	24,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,570		
単価						24,570	円/人日	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-247号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	21,420	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						21,420	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-248号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		24,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	24,570	24,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,570		
単価						24,570	円/人日	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	21,420	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						21,420	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250号	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 6km 無 無	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					62,500	
	単価					62,500	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-251号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	181,000	181,000	
	計					0	
	単価					181,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	31,600	55,300	
			人		1.75	31,600	55,300	
計							55,300	
単価							55,300	円/式
							55,300	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-253号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	46,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート柱		9-18-3.5					
			本	1	46,500	46,500	
	計					46,500	
	単価					46,500	円/本

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
根柵ブロック		1000×200×100(ボルト含む)					
			個	1	5,680	5,680	
	計					5,680	
	単価					5,680	円/個

参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		G54-PV50	個	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		11,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		G54-FEP50	個	1	11,790	11,790		
計						11,790		
単価						11,790	円/個	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		5,610
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	5,610	5,610		
計						5,610		
単価						5,610	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-258号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻(掘削))		始建産業(株) 鹿児島空港アスコン溝辺工場	m ³	100	3,500	350,000		
計						350,000		
単価						3,500	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	油圧式杭圧入引抜機[E式ユニット(硬質地盤専用)]運転	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	単位	日	数量	1	339,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			176	155	27,280	
			L	176	155	27,280	
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]	排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN		1.45	215,000	311,750	
			供用日	1.45	215,000	311,750	
	諸雑費 (まるめ)			1		70	
			式	1		70	
	計					339,100	
	単価					339,100	
						339,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	86,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28,140		28,140		
	軽油		L	88	155		13,640		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600		44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						86,150		
	単価						86,150		
							86,150	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 70t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	173,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			1	28,140	28,140			
			人	1	28,140	28,140			173,700
	軽油			120	155	18,600			
			L	120	155	18,600			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 70 t 吊		1.45	87,500	126,875			
			供用日	1.45	87,500	126,875			
	諸雑費（まるめ）			1		85			
			式	1		85			
	計					173,700			
						173,700			
	単価					173,700			
						173,700		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	油圧式杭圧入引抜機[E式ユニット(硬質地盤専用)]運転	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	単位	日	数量	1	339,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			176	155	27,280	
			L	176	155	27,280	
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]	排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN		1.45	215,000	311,750	
			供用日	1.45	215,000	311,750	
	諸雑費 (まるめ)			1		70	
			式	1		70	
	計					339,100	
	単価					339,100	
						339,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	173,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	28,140	28,140			
軽油		L	120	155	18,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 70t吊	供用日	1.45	87,500	126,875			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					173,700			
単価					173,700	円/日		
					173,700			

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			0.16	28,140	4,502		
			人	0.16	28,140	4,502		
	軽油			8.6	155	1,333		
			L	8.6	155	1,333		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		1	2,970	2,970		
			時間	1	2,970	2,970		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,805		
						8,805		
	単価					8,805		
						8,805	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			0.16	28,140	4,502		
			人	0.16	28,140	4,502		
	軽油			8.6	155	1,333		
			L	8.6	155	1,333		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		1	2,970	2,970		
			時間	1	2,970	2,970		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,805		
						8,805		
	単価					8,805		
						8,805	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価
						1	16,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール		塗装品(白) C種 脱着式(鋼管φ139.8含む)	m	1	16,655	16,655	
計						16,655	
単価						16,650	円/m

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価
						1	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板 警戒標識		450×450 カブセルプラスチック 取付金具含(径60.5用)	枚	1	14,500	14,500	
計						14,500	
単価						14,500	円/枚

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	8,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	28,140	4,783			
軽油		L	4.3	155	666			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,399			
単価					8,399	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272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	11,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	42,210	8,442			
軽油		L	3.6	155	558			
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	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					11,690			
単価					11,690	円/時間		

参考資料（２）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-273号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	88,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路材(本体管 接続用A型)		蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000	個	1	88,500	88,500	
計						88,500	
単価						88,500	円/個

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-274号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	7,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ		φ50mm用 L=920	個	1	7,582	7,582	
計						7,582	
単価						7,582	円/個

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-275号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		2,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブッシング		φ50mm用	個	1	2,567	2,567		
計						2,567		
単価						2,567	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-276号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		88,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材(本体管 接続用A型)		蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=2000	個	1	88,500	88,500		
計						88,500		
単価						88,500	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-277号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		7,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		φ50mm用 L=920	個	1	7,582	7,582		
計						7,582		
単価						7,582	円／個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-278号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		2,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブッシング		φ50mm用	個	1	2,567	2,567		
計						2,567		
単価						2,567	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-279号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	61,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路材(本体管 接続用B型)		蓋式情報ボックス T-25(蓋含む) 250用 L=1000	個	1	61,800	61,800	
計						61,800	
単価						61,800	円/個

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-280号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ		φ50mm用 L=325	個	1	3,160	3,160	
計						3,160	
単価						3,160	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-281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
	調整リング	φ750×100	個	1	52,500	52,500	
	計					52,500	
	単価					52,500	円/個

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-282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
	調整リング	φ750×100	個	1	52,500	52,500	
	計					52,500	
	単価					52,500	円/個

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-1号	スラー攪拌 (変位低減型)	セメント(高炉) 添加量120kg/m ³ quck=1000kN/m ² 杭径200mm 長さ(打設長)20.6m 長さ(杭長)18.2m	単位	本	数量	1	単価	409,897
						1		409,897
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸施工(変位低減型)	φ2000mm 打設長20.6m 杭長18.2m(添加量120kg/m ³)		1	451,100	451,100	WYB00007	
			本	1	451,100	451,100	単- 3号	
	計					451,100		
	単価					451,100		
						451,100	円/本	

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-2号	スラー攪拌 (変位低減型)	セメント(高炉) 添加量120kg/m ³ quck=1000kN/m ² 杭径200mm 長さ(打設長)20.6m 長さ(杭長)17.6m	単位	本	数量	1	単価	406,353
						1		406,353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工 単軸施工(変位低減型)	φ2000mm 打設長20.6m 杭長17.6m(添加量120kg/m ³)		1	447,200	447,200	WYB00027	
			本	1	447,200	447,200	単- 4号	
	計					447,200		
	単価					447,200		
						447,200	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	スラリ-攪拌工 単軸施工(変位低減型)	φ2000mm 打設長20.6m 杭長18.2m(添加量120kg/m ³)	単位	本	数量	1	単価	451,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	29,715	11,886			
特殊作業員		人	0.8	27,090	21,672			
普通作業員		人	0.4	19,740	7,896			
セメント	高炉B バラ	t	7.548	15,600	117,748			
深層混合処理機運転	エボ ^o コラム攪拌翼[単軸式] 変位低減型 90kW×2 φ2000	日	0.4	454,700	181,880	WYB00008		
スラリプラント運転	20m ³ /h	日	0.4	77,910	31,164	単一 59号		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		78,854	WYB00009		
計					451,100	単一 60号		
単価					451,100			
					451,100	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	スラリ-攪拌工 単軸施工(変位低減型)	φ2000mm 打設長20.6m 杭長17.6m(添加量120kg/m ³)	単位	本	数量	1	単価	447,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	29,715	11,886			
特殊作業員		人	0.8	27,090	21,672			
普通作業員		人	0.4	19,740	7,896			
セメント	高炉B バラ	t	7.299	15,600	113,864			
深層混合処理機運転	エボ ^o コラム攪拌翼[単軸式] 変位低減型 90kW×2 φ2000	日	0.4	454,700	181,880	WYB00028		
スラリプラント運転	20m ³ /h	日	0.4	77,910	31,164	単一 59号 WYB00029		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		78,838	単一 60号		
計					447,200			
単価					447,200			
					447,200	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土木一般世話役(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.125	29,715	3,714		
			人	0.125	29,715	3,714		
	計					3,714		
						3,714		
	単価					3,714		
						3,714	円/時間	

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			0.125	28,140	3,517		
			人	0.125	28,140	3,517		
	計					3,517		
						3,517		
	単価					3,517		
						3,517	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	運転手(一般)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,176	
						1		3,176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(一般)				0.125	25,410	3,176			
			人	0.125	25,410	3,176			
計						3,176			
						3,176			
単価						3,176	円/時間		
						3,176			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	特殊作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3,386	
						1		3,386	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				0.125	27,090	3,386			
			人	0.125	27,090	3,386			
計						3,386			
						3,386			
単価						3,386	円/時間		
						3,386			

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	普通作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.125	19,740	2,467		
			人	0.125	19,740	2,467		
	計					2,467		
						2,467		
	単価					2,467		円/時間
						2,467		

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	軽作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員			0.125	16,485	2,060		
			人	0.125	16,485	2,060		
	計					2,060		
						2,060		
	単価					2,060		円/時間
						2,060		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	197
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0.33	155	51	
			L		0.33	155	51	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級			0.033	4,330	142	
			時間		0.033	4,330	142	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0.033	145	4	
			時間		0.033	145	4	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						197	
							197	
	単価						197	円/k m
							197	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	78
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0.18	155	27	
			L		0.18	155	27	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0.033	1,540	50	
			時間		0.033	1,540	50	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0.033	50	1	
			時間		0.033	50	1	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						78	
							78	
	単価						78	円/k m
							78	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	52
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0.12	155	18	
			L		0.12	155	18	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			0.033	1,020	33	
			時間		0.033	1,020	33	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0.033	35	1	
			時間		0.033	35	1	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						52	
							52	
	単価						52	円/k m
							52	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	93
						1		93
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0.18	155	27		
			L	0.18	155	27		
	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		0.033	2,010	66		
			時間	0.033	2,010	66		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					93		
						93		
	単価					93	円 / k m	
						93		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0.13	155	20		
			L	0.13	155	20		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t		0.033	1,510	49		
			時間	0.033	1,510	49		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					69		
	単価					69		
						69	円 / k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0.091	169	15		
			L	0.091	169	15		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0.033	527	17		
			時間	0.033	527	17		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					32		
	単価					32		
						32	円/k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	6,715
						1		6,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				15	155	2,325		
			L	15	155	2,325		
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3		1	4,390	4,390		
			時間	1	4,390	4,390		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,715		
						6,715		
単価						6,715		
						6,715	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,863
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					8.6	155	1,333	
			L		8.6	155	1,333	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3			1	2,530	2,530	
			時間		1	2,530	2,530	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							3,863	
							3,863	
単価							3,863	
							3,863	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2,684
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				5.9	155	914	
			L		5.9	155	914	
	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3			1	1,770	1,770	
			時間		1	1,770	1,770	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						2,684	
							2,684	
	単価						2,684	円/時間
							2,684	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	土木一般世話役(昼間)		単位	時間	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	0.125	29,715	3,714			
	計					0			
						3,714			
	単価					0			
						3,714		円/時間	

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	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	0.125	28,140	3,517			
	計					0			
						3,517			
	単価					0			
						3,517		円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	運転手(一般)(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(一般)			0	0	0			
			人	0.125	25,410	3,176			
	計					0			
						3,176			
	単価					0			
						3,176		円/時間	

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	特殊作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	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	0.125	27,090	3,386			
	計					0			
						3,386			
	単価					0			
						3,386		円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単一24号	普通作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	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. 125	19, 740	2, 467			
	計					0			
						2, 467			
	単価					0			
						2, 467	円/時間		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単一25号	軽作業員(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽作業員			0	0	0			
			人	0. 125	16, 485	2, 060			
	計					0			
						2, 060			
	単価					0			
						2, 060	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ダンプトラック運転(損料)	10t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0	0	0	
			L		0.33	155	51	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級			0	0	0	
			時間		0.033	4,330	142	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0	0	0	
			時間		0.033	145	4	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							197	
	単価						0	
							197	円/k m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0	0	0	
			L		0.18	155	27	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0	0	0	
			時間		0.033	1,540	50	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0	0	0	
			時間		0.033	50	1	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							78	
	単価						0	
							78	円/k m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				0	0	0	
			L		0.12	155	18	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			0	0	0	
			時間		0.033	1,020	33	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ			0	0	0	
			時間		0.033	35	1	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							52	
	単価						0	
							52	円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	0.18	155	27		
	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		0	0	0		
			時間	0.033	2,010	66		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					93		
						93		円/k m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	トラック(クレーン装置付)運転(損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	0	0	0			
			0.13	155	20			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	0	0	0			
			0.033	1,510	49			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					0			
					69			
単価					0			
					69		円 / k m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	0.091	169	15		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0	0	0		
			時間	0.033	527	17		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					32		
						32	円/k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			L	15	155		2,325	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3	時間	1	4,390		4,390	
諸雑費(まるめ)			式	1			0	
計							6,715	
単価							6,715	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					0	0	0	
			L	8.6	155		1,333	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3			0	0	0	
			時間	1	2,530		2,530	
諸雑費(まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							3,863	
単価							0	
							3,863	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	バックホウ(クローラ)[標準]運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					0	0	0	
			L	5.9	155	914		
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3			0	0	0	
			時間	1	1,770	1,770		
諸雑費(まるめ)					0	0	0	
			式	1		0		
計						0		
						2,684		
単価						0		
						2,684	円/時間	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	足場材 (損料)	手摺先行型枠組足場	単位	掛m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場材 (損料)	手摺先行型枠組足場		0	0	0			
			掛m ²	1	1,200	1,200		1,200	
	計					0			
						1,200			
	単価					0			
						1,200		円/掛m ²	

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	鉄筋コンクリート用棒鋼 (材料費)	SD345 D19 L=5500	単位	本	数量	0	単価	0	
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 D16~25		0	0	0			
			t	12.375	107,000	1,324,125		1,324,125	
	計					0			
						1,324,125			
	単価					0			
						1,324		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-37号	ステンレス結束線（材料費）		単位	k g	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）				0	0	0	WB020017		
			k g	1	3,200	3,200	単- 61号		
計						0			
						3,200			
単価						0			
						3,200	円/k g		

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-38号	無溶接固定金具（材料費）	異形鉄筋	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	463	463	単- 62号		
計						0			
						463			
単価						0			
						463	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	防錆剤（材料費）	2L/缶	単位	缶	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防錆剤	2L/缶		0	0	0			
			缶	1	4,500	4,500		4,500	
	計					0		4,500	
	単価					0		4,500	円/缶

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	硬質塩化ビニル管（材料費）	薄肉管 VU-40 L=4000	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	657	657		657	単一 63号
	計					0		657	
	単価					0		657	円/本

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	鋼製覆工板賃料(KP6~KP13)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用6年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	2,850	
						1		2,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製覆工板賃料(KP6~KP13)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:2160日(6年)以内		5	570	2,850			
			m ² ・月	5	570	2,850			
計						2,850			
単価						2,850	円/m ²		
						2,850			

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	鋼製覆工板賃料(KP14~KP15)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用5年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	3,000	
						1		3,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製覆工板賃料(KP14~KP15)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:1800日(5年)以内		5	600	3,000			
			m ² ・月	5	600	3,000			
計						3,000			
単価						3,000	円/m ²		
						3,000			

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	鋼製覆工板賃料(KP2~KP6, KP15~16) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用4年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	3,000	
						1		3,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製覆工板賃料(KP2~KP6, KP15~16)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:1440日(4年)以内		5	600	3,000			
			m ² ・月	5	600	3,000			
計						3,000			
単価						3,000			
						3,000	円/m ²		

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	鋼製覆工板賃料(KP1~KP2)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 5.0月(総供用3年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	3,000	
						1		3,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製覆工板賃料(KP1~KP2)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:1080日(3年)以内		5	600	3,000			
			m ² ・月	5	600	3,000			
計						3,000			
単価						3,000			
						3,000	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	単管パイプ賃料(日当り)	5500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	241	
						1		241	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単管パイプ賃料(日当り)	5500×φ48.6×2.4		152	1.59	241			
			本・日	152	1.59	241			
	計					241			
						241			
	単価					241	円/本		
						241			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	単管パイプ賃料(日当り)	5000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	220	
						1		220	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単管パイプ賃料(日当り)	5000×φ48.6×2.4		152	1.45	220			
			本・日	152	1.45	220			
	計					220			
						220			
	単価					220	円/本		
						220			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	単管パイプ賃料(日当り)	4500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	197	
						1		197	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料(日当り)		4500×φ48.6×2.4		152	1.3	197			
			本・日	152	1.3	197			
	計					197			
						197			
	単価					197	円/本		
						197			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-48号	単管パイプ賃料(日当り)	4000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	176	
						1		176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料(日当り)		4000×φ48.6×2.4		152	1.16	176			
			本・日	152	1.16	176			
	計					176			
						176			
	単価					176	円/本		
						176			

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-49号	単管パイプ賃料(日当り)	3000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	132	
						1		132	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料(日当り)		3000×φ48.6×2.4		152	0.87	132			
			本・日	152	0.87	132			
計						132			
						132			
単価						132	円/本		
						132			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	単管パイプ賃料(日当り)	2500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	109	
						1		109	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料(日当り)		2500×φ48.6×2.4		152	0.72	109			
			本・日	152	0.72	109			
計						109			
						109			
単価						109	円/本		
						109			

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	単管パイプ賃料(日当り)	1500×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	65	
						1		65	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		1500×φ48.6×2.4			152	0.43	65		
			本・日	152		0.43	65		
	計						65		
							65		
	単価						65	円/本	
							65		

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-52号	単管パイプ賃料(日当り)	1000×φ48.6×2.4 供用日数152日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	44	
						1		44	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		1000×φ48.6×2.4			152	0.29	44		
			本・日	152		0.29	44		
	計						44		
							44		
	単価						44	円/本	
							44		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	直交クランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	54	
						1		54	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直交クランプ賃料(日当り)		φ48.6用		152	0.36	54			
			個・日	152	0.36	54			
計						54			
						54			
単価						54	円/個		
						54			

						単価使用年月	2023. 10		
						歩掛使用年月	2023. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	H鋼クランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	159	
						1		159	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H鋼クランプ賃料(日当り)		φ48.6用		152	1.05	159			
			個・日	152	1.05	159			
計						159			
						159			
単価						159	円/個		
						159			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	パイプジョイント賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数152日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	48	
						1	48		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプジョイント賃料(日当り)		φ48.6用		152	0.32	48			
			個・日	152	0.32	48			
計						48			
単価						48	円/個		
						48			

						単価使用年月	2023.10		
						歩掛使用年月	2023.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,380	
						1	16,380		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	16,380	16,380			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						16,380			
単価						16,380	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	8,108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	27,090	1,750,014		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t吊	日	9.9	87,400	865,260		
運搬費等率 210%			式	1		5,492,075		
諸雑費 (まるめ)			式	1		651		
計						8,108,000		
単価						8,108,000	円/回	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転	エボ コラム攪拌翼[単軸式] 変位低減型 90kW×2 φ2000						1	454,700
								1	454,700
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手 (特殊)				1	28,140	28,140		
			人		1	28,140	28,140		
	軽油				64	155	9,920		
			L		64	155	9,920		
	クローラ式杭打機(ベ-スマシ)損料 [直結三点支持式]	リーダ長21~36m 全装備質量 135~145t (変位低減型)			1.59	144,000	228,960		
			供用日		1.59	144,000	228,960		
	深層混合処理機攪拌翼損料	[単軸式] 変位低減型 90kW×2 φ2000			1.59	118,000	187,620		
			供用日		1.59	118,000	187,620		
	諸雑費 (まるめ)				1		60		
			式		1		60		
	計						454,700		
							454,700		
	単価						454,700		
							454,700	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-60号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77,910
						1		77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力20m3/h		1.59	49,000	77,910		
			供用日	1.59	49,000	77,910		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						77,910		
単価						77,910	円/日	
						77,910		

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-61号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス結束線			k g	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/k g	

参考資料（2）

単-62号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無溶接固定金具		異形鉄筋	個	1	463	463		
計						463		
単価						463	円/個	

単-63号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-40 L=4000	本	1	657	657		
計						657		
単価						657	円/本	