

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	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事
工事地名	長崎県諫早市森山町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年12月	12) 設計年月	令和3年1月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 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	2089450013	14) 単価適用年月	2021年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年1月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	239,360,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	385日間 自 令和3年3月1日 (当初) 至 令和4年3月20日 (1回変更) 至 令和4年3月20日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	諫早	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処分費等	42,465
		23) 公告日	令和2年12月10日

3. 予算科目

1) 予算科目: 道路交通円滑化事業費	2) 目: 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 森山拡幅
------------------------	---------------------	-----------------	-----------------

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工 (A1-P3) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート橋上部			1		133,387,522				
		式	1		150,131,676	1	16,744,154		
PC橋工			1		111,014,725				
		式	1		126,735,868	1	15,721,143		
プレテンション桁製作工			1		74,531,429				
		式	1		84,366,629	1	9,835,200		
プレテンション桁製作 (A1-P1径間)			12		24,825,755			内-1号	
		本	0		0	-12	-24,825,755		
プレテンション桁製作 (A1-P1径間)			0		0			内-2号	
		本	12		24,825,755	12	24,825,755		
プレテンション桁製作 (P1-P2径間)			12		24,897,975			内-3号	
		本	0		0	-12	-24,897,975		
プレテンション桁製作 (P1-P2径間)			0		0			内-4号	
		本	12		24,897,975	12	24,897,975		
プレテンション桁製作 (P2-P3径間)			12		24,807,699			内-5号	
		本	0		0	-12	-24,807,699		
プレテンション桁製作 (P2-P3径間)			0		0			内-6号	
		本	12		24,807,699	12	24,807,699		
プレテンション桁補強			0	0	0			単-1号	
		本	36	273,200	9,835,200	36	9,835,200		
支承工			1		10,300,632				
		式	1		10,300,632	0	0		
ゴム支承 (A1)	最大反力 433kN		12		2,024,095			内-7号	
		個	12		2,024,095	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
ゴム支承 (P1)	最大反力 520kN	個	24		1,286,507	0	0	内-8号	
			24		1,286,507				
ゴム支承 (P2)	最大反力 520kN	個	24		1,276,541	0	0	内-9号	
			24		1,276,541				
ゴム支承 (P3)	最大反力 433kN	個	12		2,024,095	0	0	内-10号	
			12		2,024,095				
防蝕アンカー装置 (A1)		組	11		1,058,859	0	0	内-11号	
			11		1,058,859				
防蝕アンカー装置 (P1)		組	11		817,224	0	0	内-12号	
			11		817,224				
防蝕アンカー装置 (P2)		組	11		817,224	0	0	内-13号	
			11		817,224				
防蝕アンカー装置 (P3)		組	11		996,087	0	0	内-14号	
			11		996,087				
落橋防止装置工		式	1		2,573,036	1	1,786,117		
			1		4,359,153				
落橋防止装置		箇所	10		2,573,036	0	0	内-15号	
			10		2,573,036				
落橋防止装置 (P3側)		箇所	0		0	4	1,786,117	内-16号	
			4		1,786,117				
架設工(クレーン架設)		式	1		5,359,113	1	3,982,230		
			1		9,341,343				
桁架設	プレテンションPC単純T桁橋	本	36		5,359,113	-36	-5,359,113	内-17号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
桁架設 (A1~P1)	プレテンションPC単純T桁橋	本	0		0	12	5,202,033	5,202,033	内-18号
			12						
桁架設 (P1~P2)	プレテンションPC単純T桁橋	本	0		0	12	1,786,371	1,786,371	内-19号
			12						
桁架設 (P2~P3) (夜間)	プレテンションPC単純T桁橋	本	0		0	12	2,352,939	2,352,939	内-20号
			12						
床版・横組工		式	1		12,683,055				
			1						
鉄筋	SD345 D13	t	6.33	201,404	1,274,887				単-2号
			6.27		201,404				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.79	199,508	157,611				単-3号
			1.42		199,508				
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	73	73,114	5,337,322				単-4号
			73		73,114				
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	1,716	2,091	3,588,156				単-5号
			1,716		2,091				
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	141		2,325,079				内-21号
			141		2,325,079				
連結工		式	1		5,567,460				
			1		5,571,450				
鉄筋	SD345 D13	t	0.49	201,404	98,687				単-6号
			0.49		201,404				
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.28	199,508	1,452,418				単-7号
			7.3		199,508				

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工 (A1-P3) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	46	73,114	3,363,244	0	0	単-8号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8)	m	190	2,091	397,290	0	0	単-9号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	16		255,821	0	0	内-22号	
橋梁付属物工		式	1		14,443,282				
伸縮装置工		式	1		6,943	1	3,472		
伸縮継手装置補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0.03	115,733	3,471	0.03	3,472	単-10号	
排水装置工		式	1		4,630,534				
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	8	143,267	1,146,136	0	0	単-11号	
排水管 (上部工)	VP150	m	95		2,107,266			内-23号	
排水管 (上部工)	VP40、VP50	m	32		406,202	-32	-406,202	内-24号	
排水管 (上部工)	VP40、VP50	m	0		0	32	415,415	内-25号	
排水管 (下部工)	VP150	m	46		737,686	0	0	内-26号	

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリートアンカーボルト設置			228	1,023	233,244			単-12号	
		本	228	1,023	233,244	0	0		
地覆工			1		6,609,162				
		式	1		6,636,258	1	27,096		
場所打地覆			149		4,348,735			内-27号	
		m	0		0	-149	-4,348,735		
場所打地覆			0		0			内-28号	
		m	149		4,300,856	149	4,300,856		
中央分離帯			75		2,260,427			内-29号	
		m	75		2,260,427	0	0		
コーキング処理			0		0			内-30号	
		m	39		74,975	39	74,975		
橋梁用防護柵工			1		641,715				
		式	1		719,602	1	77,887		
落下物等防止柵			49		641,715			内-31号	
		m	0		0	-49	-641,715		
落下物等防止柵			0		0			内-32号	
		m	54		719,602	54	719,602		
配管・配線工			1		2,558,400				
		式	1		3,141,652	1	583,252		
通信管路			1,200	2,132	2,558,400			単-13号	
		m	0	2,132	0	-1,200	-2,558,400		
通信管路			0		0			内-33号	
		m	600		1,667,052	600	1,667,052		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
ブルックス設置	HH-F3 接続 2条用	個	0	0	0	2	629,000	単-14号	
			2	314,500	629,000				
ブルックス設置	HH-F4 伸縮 2条用	個	0	0	0	4	845,600	単-15号	
			4	211,400	845,600				
コンクリート橋足場等設置工		式	1		7,194,620	0	0		
			1		7,194,620				
橋梁足場工		式	1		5,762,296	0	0		
			1		5,762,296				
架設足場		m2	950		3,613,999	0	0	内-34号	
			950		3,613,999				
橋脚回り足場		m	100		1,149,557	0	0	内-35号	
			100		1,149,557				
側部足場		m	149		998,740	0	0	内-36号	
			149		998,740				
橋梁防護工		式	1		557,645	0	0		
			1		557,645				
板張防護		m2	320		557,645	0	0	内-37号	
			320		557,645				
昇降用設備工		式	1		874,679	0	0		
			1		874,679				
登り栈橋		箇所	4		874,679	0	0	内-38号	
			4		874,679				
仮設工		式	1		734,895	1	322,091		
			1		1,056,986				

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
工用道路工		式	1		165,772				
		式	1		268,314	1	102,542		
作業ヤード造成		式	0		0			内-39号	
		式	1		27,700	1	27,700		
作業ヤード撤去		式	0		0			内-40号	
		式	1		73,543	1	73,543		
敷鉄板	25×1524×6096 設置・撤去	m2	204		165,772			内-41号	
		m2	0		0	-204	-165,772		
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	0		0			内-42号	
		m2	223		167,071	223	167,071		
交通管理工		式	1		569,123				
		式	1		788,672	1	219,549		
交通誘導警備員		人日	46		569,123			内-43号	
		人日	46		569,123	0	0		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0			内-44号	
		人日	12		219,549	12	219,549		
直接工事費		式	1		133,387,522				
		式	1		150,131,676	1	16,744,154		
共通仮設費		式	1		12,661,979				
		式	1		17,989,992	1	5,328,013		
共通仮設費		式	1		4,486,633				
		式	1		9,123,643	1	4,637,010		
運搬費		式	1		3,690,919				
		式	1		6,864,389	1	3,173,470		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別	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費		回	1 0		3,489,147 0	-1	-3,489,147	内-45号	
重建設機械分解組立輸送費		回	0 2		0 6,654,205	2	6,654,205	内-46号	
仮設材運搬費		t	20.1 0		201,772 0	-20.1	-201,772	内-47号	
仮設材運搬費		t	0 20.9		0 210,184	20.9	210,184	内-48号	
安全費		式	1 1		122,413 241,937	1	119,524		
列車見張員		人日	6 6		122,413 122,413	0	0	内-49号	
列車見張員 (夜間)		人日	0 4		0 119,524	4	119,524	内-50号	
役務費		式	0 1		0 616,000	1	616,000		
借地料		式	0 1		0 616,000	1	616,000	内-51号	
技術管理費		式	1 1		44,081 711,581	1	667,500		
施工調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-52号	
遠隔臨場費		式	0 1		0 653,000	1	653,000	内-53号	

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)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	
道路施設基本データ作成費		式	1		44,081			内-54号	
		式	1		44,081	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		629,220				
		式	1		689,736	1	60,516		
共通仮設費(率計上)		式	1		8,175,346				
		式	1		8,866,349	1	691,003		
純工事費		式	1		146,049,501				
		式	1		168,121,668	1	22,072,167		
現場管理費		式	1		45,115,167				
		式	1		48,134,867	1	3,019,700		
工事原価		式	1		191,164,668				
		式	1		216,256,535	1	25,091,867		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
業務委託料		式	0						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

12/0本当たり内訳書

第 1号内訳書 プレテンション桁製作 (A1-P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (A 1 - P 1 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 3) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 4) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 5) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 6) (A 1 - P 1 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 7) (A 1 - P 1 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 8) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 9) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (A 1 - P 1 径間)			1	2,440,000	2,440,000			
		本	1	2,440,000	2,440,000	0	0	

12/0本当たり内訳書

第 1号内訳書 プレテンション桁製作
(A1-P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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					24,825,755			
					0		-24,825,755	

0/12本当たり内訳書

第 2号内訳書 プレテンション桁製作 (A1-P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,420,000	2,420,000	1	2,420,000	
主桁 (G 2) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 3) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 4) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 5) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 6) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,320,000	2,320,000	1	2,320,000	
主桁 (G 7) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,320,000	2,320,000	1	2,320,000	
主桁 (G 8) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 9) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 0) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 1) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 2) (A 1 - P 1 径間)			0	0	0			
		本	1	2,440,000	2,440,000	1	2,440,000	

0/12本当たり内訳書

第 2号内訳書
 プレテンション桁製作
 (A1-P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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			
					27,500,000		27,500,000	
変更積算金額					0			
					24,825,755		24,825,755	円/本

12/0本当たり内訳書

第 3号内訳書 プレテンション桁製作 (P1-P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 1 - P 2 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 1 - P 2 径間)			1	2,330,000	2,330,000			
		本	1	2,330,000	2,330,000	0	0	
主桁 (G 7) (P 1 - P 2 径間)			1	2,330,000	2,330,000			
		本	1	2,330,000	2,330,000	0	0	
主桁 (G 8) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 9) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (P 1 - P 2 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	

12/0本当たり内訳書

第 3号内訳書 プレテンション桁製作
 (P1-P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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					24,897,975			
					0		-24,897,975	

0/12本当たり内訳書

第 4号内訳書 プレテンション桁製作 (P1-P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,420,000	2,420,000	1	2,420,000	
主桁 (G 2) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 3) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 4) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 5) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 6) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,330,000	2,330,000	1	2,330,000	
主桁 (G 7) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,330,000	2,330,000	1	2,330,000	
主桁 (G 8) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 9) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 1 0) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 1 1) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,260,000	2,260,000	1	2,260,000	
主桁 (G 1 2) (P 1 - P 2 径間)			0	0	0			
		本	1	2,420,000	2,420,000	1	2,420,000	

0/12本当たり内訳書

第 4号内訳書 プレテンション桁製作
(P1-P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 27,580,000		27,580,000	
変更積算金額					0 24,897,975		24,897,975	円／本

12/0本当たり内訳書

第 5号内訳書 プレテンション桁製作 (P2-P3径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 2 - P 3 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 2 - P 3 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 7) (P 2 - P 3 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 8) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 9) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (P 2 - P 3 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	

12/0本当たり内訳書

第 5号内訳書 プレテンション桁製作
 (P2-P3径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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					24,807,699			
					0		-24,807,699	

0/12本当たり内訳書

第 6号内訳書 プレテンション桁製作
(P2-P3径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,420,000	2,420,000	1	2,420,000	
主桁 (G 2) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 3) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 4) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 5) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 6) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,320,000	2,320,000	1	2,320,000	
主桁 (G 7) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,320,000	2,320,000	1	2,320,000	
主桁 (G 8) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 9) (P 2 - P 3 径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 0) (P 2 - P 3径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 1) (P 2 - P 3径間)			0	0	0			
		本	1	2,250,000	2,250,000	1	2,250,000	
主桁 (G 1 2) (P 2 - P 3径間)			0	0	0			
		本	1	2,420,000	2,420,000	1	2,420,000	

0/12本当たり内訳書

第 6号内訳書 プレテンション桁製作
 (P2-P3径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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			
					27,480,000		27,480,000	
変更積算金額					0			
					24,807,699		24,807,699	円/本

12個当たり内訳書

第 7号内訳書
 ゴム支承 (A1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無		12	186,400	2,236,800			WB474000
		個	12	186,400	2,236,800	0	0	単一 17号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.04	133,300	5,332			WB810010
		t	0.04	133,300	5,332	0	0	単一 18号
合 計					2,024,095			
					2,024,095		0	

24個当たり内訳書

第 8号内訳書 コム支承
(P1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.015m3/個		24	58,990	1,415,760			WB473990
		個	24	58,990	1,415,760	0	0	単一 19号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.07	133,300	9,331			WB810010
		t	0.07	133,300	9,331	0	0	単一 18号
合 計					1,286,507			
					1,286,507		0	

24個当たり内訳書

第 9号内訳書
 コム支承 (P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.013m3/個		24	58,530	1,404,720			WB473990
		個	24	58,530	1,404,720	0	0	単一 20号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.07	133,300	9,331			WB810010
		t	0.07	133,300	9,331	0	0	単一 18号
合 計					1,276,541			
					1,276,541		0	

12個当たり内訳書

第 10号内訳書
 ゴム支承 (P3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無		12	186,400	2,236,800			WB474000
		個	12	186,400	2,236,800	0	0	単一 21号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.04	133,300	5,332			WB810010
		t	0.04	133,300	5,332	0	0	単一 18号
合 計					2,024,095			
					2,024,095		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 11号内訳書 (A1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個		11	15,700	172,700			WYB00007
		箇所	11	15,700	172,700	0	0	単一 22号
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400 プレテン用 めっき付 可動 M46D		11	90,202	992,222			
		組	11	90,202	992,222	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.06	133,300	7,998			WB810010
		t	0.06	133,300	7,998	0	0	単一 18号
合 計					1,058,859			
					1,058,859		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
 第 12号内訳書 (P1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.02m ³ /個		11	18,220	200,420			WYB00011
		箇所	11	18,220	200,420	0	0	単一 23号
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400プレテン用 めっき付 固定 F60D		11	64,076	704,836			
		組	11	64,076	704,836	0	0	
合 計					817,224			
					817,224		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 13号内訳書 (P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.02m3/個		11	18,220	200,420			WYB00011
		箇所	11	18,220	200,420	0	0	単一 23号
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400 プレテン用 めっき付 固定 F60D		11	64,076	704,836			
		組	11	64,076	704,836	0	0	
合 計					817,224			
					817,224		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 14号内訳書 (P3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個		11	15,700	172,700			WYB00007
		箇所	11	15,700	172,700	0	0	
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400 プレテン用 めっき付 可動 M42D		11	84,002	924,022			
		組	11	84,002	924,022	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.05	133,300	6,665			WB810010
		t	0.05	133,300	6,665	0	0	
合 計					996,087			
					996,087		0	

10箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		10	33,630	336,300			WB474030
		組	10	33,630	336,300	0	0	単一 24号
落橋防止装置 (A1)	(橋台側ス・トランペットス含まず)		10	251,000	2,510,000			
		組	10	251,000	2,510,000	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.03	130,200	3,906			WB810010
		t	0.03	130,200	3,906	0	0	単一 25号
合 計					2,573,036			
					2,573,036		0	

0/4箇所当たり内訳書

第 16号内訳書
 落橋防止装置
 (P3側)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		0	0	0			WB474030
		組	4	33,630	134,520	4	134,520	単一 26号
落橋防止装置 (P3)	(フック含まず) 170tf型 L=3220 シース含む		0	0	0			
		組	4	461,000	1,844,000	4	1,844,000	
合計					0			
					1,978,520		1,978,520	
変更積算金額					0			
					1,786,117		1,786,117	円/箇所

36/0本当たり内訳書

桁架設

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
クローラクレーン架設			36	164,900	5,936,400			WYB00004
		本	36	164,900	5,936,400	0	0	単一 27号
合計					5,359,113			
					0		-5,359,113	

0/12本当たり内訳書

第 18号内訳書
桁架設 (A1~P1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
トラッククレーン架設			0	0	0			WYB00041
		本	12	480,200	5,762,400	12	5,762,400	単一 28号
合計					0			
					5,762,400		5,762,400	
変更積算金額					0			
					5,202,033		5,202,033	円/本

0/12本当たり内訳書

第 19号内訳書 桁架設
 (P1~P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
クローラークレーン架設			0	0	0			WYB00027
		本	12	164,900	1,978,800	12	1,978,800	単一 29号
合 計					0			
					1,978,800		1,978,800	
変更積算金額					0			
					1,786,371		1,786,371	円/本

0/12本当たり内訳書

桁架設
第 20号内訳書 (P2~P3) (夜間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
クローラークレーン架設			0	0	0			WYB00023
		本	12	217,200	2,606,400	12	2,606,400	単一 30号
合 計					0			
					2,606,400		2,606,400	
変更積算金額					0			
					2,352,939		2,352,939	円/本

141ケーブル当たり内訳書

緊張

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
緊張工 [床版部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		121	17,880	2,163,480			WYB00001
		ケーブル	121	17,880	2,163,480	0	0	単一 35号
緊張工 [中間横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		12	17,260	207,120			WYB00003
		ケーブル	12	17,260	207,120	0	0	単一 36号
緊張工 [端支点横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		8	17,260	138,080			WYB00005
		ケーブル	8	17,260	138,080	0	0	単一 37号
グリッド筋 鉄筋工 [市場 単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		0.26	133,300	34,658			WYB00002
		t	0.26	133,300	34,658	0	0	単一 38号
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 7供用日		1	32,200	32,200			WB474040
		工事	1	32,200	32,200	0	0	単一 39号
合 計					2,325,079			
					2,325,079		0	

16ケーブル当たり内訳書

緊張

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
緊張工 [連結部]	シングルストラントシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		16	17,260	276,160			WYB00009
		ケーブル	16	17,260	276,160	0	0	単一 40号
グリッド筋 鉄筋工 [市場 単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		0.03	133,300	3,999			WYB00008
		t	0.03	133,300	3,999	0	0	単一 41号
機械器具損料	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 0.7供用日		1	3,220	3,220			WB474040
		工事	1	3,220	3,220	0	0	単一 42号
合 計					255,821			
					255,821		0	

95m当たり内訳書

排水管
第 23号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
排水管設置	VP管		94.7	3,705	350,863			CB473320
		m	94.7	3,705	350,863	0	0	
直管L-1 (VP150スリーブ付)	L=2.900m (有効長L=2.768m)		2	12,500	25,000			
		本	2	12,500	25,000	0	0	
直管L-2 (VP150スリーブ付)	L=4.000m (有効長L=3.868m)		8	17,200	137,600			
		本	8	17,200	137,600	0	0	
直管L-3 (VP150スリーブ付)	L=3.500m (有効長L=3.368)		4	17,200	68,800			
		本	4	17,200	68,800	0	0	
加工管L-4 (VP150スリーブ付)	L=4.000m (有効長L=3.868m) VP50枝付		2	27,500	55,000			
		本	2	27,500	55,000	0	0	
加工管L-5 (VP150スリーブ付)	L=2.578m (有効長L=2.446m) VP50枝付		1	70,000	70,000			
		本	1	70,000	70,000	0	0	
加工管L-6 (VP150スリーブ付)	L=2.578m (有効長L=2.446m) VP50枝付		1	70,000	70,000			
		本	1	70,000	70,000	0	0	
加工管L-7 (VP150スリーブ付)	L=3.578m (有効長L=3.446m)		2	73,000	146,000			
		本	2	73,000	146,000	0	0	
加工管L-8 (VP150スリーブ付)	L=1.450m (有効長L=1.318m)		4	19,200	76,800			
		本	4	19,200	76,800	0	0	
加工管L-9 (VP150スリーブ付)	L=1.450m (有効長L=1.318m) VP50枝付		2	31,000	62,000			
		本	2	31,000	62,000	0	0	
加工管L-10 (VP150スリーブ付)	L=3.231m (有効長L=2.769m) VP150, VP50枝付		2	68,000	136,000			
		本	2	68,000	136,000	0	0	
加工管L-11 (VP150スリーブ付)	L=3.064m (有効長L=2.932m)		2	17,200	34,400			
		本	2	17,200	34,400	0	0	

95m当たり内訳書

排水管
第 23号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
加工管L-12 (VP150 スリーブ付)	L=1.950m (有効長L=1.818m) VP50枝付		2	44,000	88,000			
		本	2	44,000	88,000	0	0	
加工管L-13 (VP150 スリーブ付)	L=0.608m (有効長L=0.528m)		1	23,000	23,000			
		本	1	23,000	23,000	0	0	
加工管L-14 (VP150 スリーブ付)	L=0.285m (有効長L=0.205m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-15 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-16 (VP150 スリーブ付)	L=0.285m (有効長L=0.205m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-17 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-18 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		2	15,600	31,200			
		本	2	15,600	31,200	0	0	
加工管L-19 (VP150 スリーブ付)	L=0.608m (有効長L=0.528m)		1	23,000	23,000			
		本	1	23,000	23,000	0	0	
伸縮管(VP150用)	φ167~φ165 L=0.464m		6	36,800	220,800			
		本	6	36,800	220,800	0	0	
取付金具S-1 (VP150用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		54	12,100	653,400			
		組	54	12,100	653,400	0	0	
合計					2,107,266			
					2,107,266		0	

32/0m当たり内訳書

排水管
第 24号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
排水管設置	VP管 100mm未満		27.3	3,705	101,146			WYB00010
		m	27.3	3,705	101,146	0	0	単一 44号
床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満		10	11,440	114,400			WYB00014
		箇所	10	11,440	114,400	0	0	単一 45号
直管D-1 (VP40 スリーブ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)		10	101	1,010			WYB00015
		本	10	101	1,010	0	0	単一 46号
加工管D-2 (VP50 スリーブ無)	L=1.180m (有効長L=1.180m)		2	12,000	24,000			
		本	2	12,000	24,000	0	0	
直管D-3 (VP50 スリーブ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)		4	210.8	843			WYB00016
		本	4	210.8	843	0	0	単一 47号
加工管D-4 (VP50 スリーブ無)	L=1.228m (有効長L=1.228m)		2	12,000	24,000			
		本	2	12,000	24,000	0	0	
加工管D-5 (VP50 スリーブ無)	L=0.889m (有効長L=0.889m)		2	6,600	13,200			
		本	2	6,600	13,200	0	0	
直管D-6 (VP50 スリーブ付)	L=3.000m (有効長L=2.937m)		4	3,000	12,000			
		本	4	3,000	12,000	0	0	
加工管D-7 (VP50 スリーブ付)	L=3.201m (有効長L=3.138m)		2	24,000	48,000			
		本	2	24,000	48,000	0	0	
取付金具S-2 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		18	4,650	83,700			
		組	18	4,650	83,700	0	0	
取付金具S-3 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		6	4,610	27,660			
		組	6	4,610	27,660	0	0	
合計					406,202			
					0		-406,202	

0/32m当たり内訳書

排水管
第 25号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
排水管設置	VP管 100mm未満		0	0	0			WYB00021
		m	27.3	3,705	101,146	27.3	101,146	単一 48号
床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満		0	0	0			WYB00029
		箇所	10	11,440	114,400	10	114,400	単一 49号
直管D-1 (VP40 スリープ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)		0	0	0			WYB00030
		本	10	101	1,010	10	1,010	単一 50号
加工管D-2 (VP50 スリープ無)	L=1.180m (有効長L=1.180m)		0	0	0			
		本	2	12,000	24,000	2	24,000	
直管D-3 (VP50 スリープ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)		0	0	0			WYB00031
		本	4	210.8	843	4	843	単一 51号
加工管D-4 (VP50 スリープ無)	L=1.228m (有効長L=1.228m)		0	0	0			
		本	2	12,000	24,000	2	24,000	
加工管D-5 (VP50 スリープ無)	L=0.889m (有効長L=0.889m)		0	0	0			
		本	2	6,600	13,200	2	13,200	
直管D-6 (VP50 スリープ付)	L=3.000m (有効長L=2.937m)		0	0	0			
		本	4	3,000	12,000	4	12,000	
加工管D-7 (VP50 スリープ付)	L=3.201m (有効長L=3.138m)		0	0	0			
		本	2	24,000	48,000	2	48,000	
取付金具S-2 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		0	0	0			
		組	20	4,650	93,000	20	93,000	
取付金具S-3 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		0	0	0			
		組	6	4,610	27,660	6	27,660	
耐圧ホース	φ19		0	0	0			WYB00020
		m	3	302	906	3	906	単一 52号

0/32m当たり内訳書

排水管
 第 25号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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			
					460,165		460,165	
変更積算金額					0			
					415,415		415,415	円/m

46m当たり内訳書

排水管
第 26号内訳書 (下部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
排水管設置	VP管		46	3,705	170,430			CB473320
		m	46	3,705	170,430	0	0	
直管K-1 (VP150スリーブ付)	L=3.964m (有効長L=3.832m)		6	17,200	103,200			
		本	6	17,200	103,200	0	0	
加工管K-2 (VP150スリーブ付)	L=1.582m (有効長L=1.430m)		6	21,000	126,000			
		本	6	21,000	126,000	0	0	
加工管K-3 (VP150スリーブ付)	L=4.377m (有効長L=4.113m)		1	75,000	75,000			
		本	1	75,000	75,000	0	0	
加工管K-4 (VP150スリーブ付)	L=3.666m (有効長L=3.402m)		2	70,000	140,000			
		本	2	70,000	140,000	0	0	
直管K-5 (VP150スリーブ付)	L=1.538m (有効長L=1.406m)		1	6,800	6,800			
		本	1	6,800	6,800	0	0	
直管K-6 (VP150スリーブ付)	L=2.231m (有効長L=2.099m)		1	9,600	9,600			
		本	1	9,600	9,600	0	0	
取付金具T-1 (VP150用)	溶融亜鉛メッキボルト、ナット、ワッシャー、コンクリートアンカー含む		36	5,170	186,120			
		組	36	5,170	186,120	0	0	
合計					737,686			
					737,686		0	

149/0m当たり内訳書

場所打地覆

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		367	7,769	2,851,223			CB240210
		m ²	367	7,769	2,851,223	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.5	130,200	325,500			WB810010
		t	2.5	130,200	325,500	0	0	単一 25号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		5.1	128,200	653,820			WB810010
		t	5.1	128,200	653,820	0	0	単一 43号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		53.7	18,280	981,636			CB240010
		m ³	53.7	18,280	981,636	0	0	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=10		2.9	1,726	5,005			CB224710
		m ²	2.9	1,726	5,005	0	0	
合 計					4,348,735			
					0		-4,348,735	

0/149m当たり内訳書

場所打地覆

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	363	7,769	2,820,147	363	2,820,147	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	2.5	130,200	325,500	2.5	325,500	単一 53号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0			WB810010
		t	5	128,200	641,000	5	641,000	単一 54号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0			CB240010
		m 3	53.2	18,280	972,496	53.2	972,496	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2.9	1,726	5,005	2.9	5,005	
合 計					0			
					4,764,148		4,764,148	
変更積算金額					0			
					4,300,856		4,300,856	円/m

75m当たり内訳書

中央分離帯

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		169	7,769	1,312,961			CB240210
		m ²	169	7,769	1,312,961	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1.3	130,200	169,260			WB810010
		t	1.3	130,200	169,260	0	0	単一 25号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		3.1	128,200	397,420			WB810010
		t	3.1	128,200	397,420	0	0	単一 43号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		34	18,280	621,520			CB240010
		m ³	34	18,280	621,520	0	0	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=10		1.6	1,726	2,761			CB224710
		m ²	1.6	1,726	2,761	0	0	
合 計					2,260,427			
					2,260,427		0	

0/39m当たり内訳書

コーキング処理

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
コーキング処理			0	0	0			WYB00032
		m	39.2	1,887	73,970	39.2	73,970	単一 55号
変成シリコン系シーリング (材料費)	2成分形		0	0	0			WYB00033
		L	7.9	1,150	9,085	7.9	9,085	単一 56号
合 計					0			
					83,055		83,055	
変更積算金額					0			
					74,975		74,975	円/m

49/0m当たり内訳書

落下物等防止柵

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落下物等防止柵			48.5	2,905	140,892			CB421810
		m	48.5	2,905	140,892	0	0	
落下物等防止柵	標準部 H1100 メッキ品 (勾配付)		46	10,800	496,800			
		m	46	10,800	496,800	0	0	
落下物等防止柵	袖部 H1100 メッキ品 (勾配付)		3	7,100	21,300			
		箇所	3	7,100	21,300	0	0	
落下物等防止柵	伸縮部 H1100 メッキ品 (勾配付)		1	20,000	20,000			
		箇所	1	20,000	20,000	0	0	
U型アンカーボルト	M12(4T) ナット・ワッシャー含む 亜鉛メッキ		50	637	31,850			
		組	50	637	31,850	0	0	
合 計					641,715			
					0		-641,715	

0/54m当たり内訳書

落下物等防止柵

第 32号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落下物等防止柵			0	0	0			CB421810
		m	54	2,905	156,870	54	156,870	
落下物等防止柵	標準部 H1100 メッキ品 (勾配付)		0	0	0			
		m	50	10,800	540,000	50	540,000	
落下物等防止柵	袖部 H1100 メッキ品 (勾配付)		0	0	0			
		箇所	4	7,100	28,400	4	28,400	
落下物等防止柵	伸縮部 H1100 メッキ品 (勾配付)		0	0	0			
		箇所	2	20,000	40,000	2	40,000	
U型アンカーボルト	M12(4T) ナット・ワッシャー含む 亜鉛メッキ		0	0	0			
		組	50	637	31,850	50	31,850	
合 計					0			
					797,120		797,120	
変更積算金額					0			
					719,602		719,602	円/m

0/600m当たり内訳書

通信管路

第 33号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		0	0	0			WE112010
		m	587	1,955	1,147,585	587	1,147,585	単一 59号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 15%		0	0	0			WE505400
		m	587	446	261,802	587	261,802	単一 60号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	8	3,258	26,064	8	26,064	単一 61号
SUS製配管（材料費）	EX54SP		0	0	0			WYB00034
		m	8	10,800	86,400	8	86,400	単一 62号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE111100
		m	5.2	2,534	13,176	5.2	13,176	単一 63号
厚鋼電線管	G 5 4		0	0	0			
		m	5.2	920.72	4,787	5.2	4,787	
伸縮継手	EX54L		0	0	0			WYB00035
		個	8	34,600	276,800	8	276,800	単一 64号
変換継手	AD50		0	0	0			WYB00036
		個	16	1,180	18,880	16	18,880	単一 65号
ハットワイヤ（リト線）	φ 4mm（通信用）		0	0	0			
		m	600	19	11,400	600	11,400	
合計					0			
					1,846,894		1,846,894	
変更積算金額					0			
					1,667,052		1,667,052	円/m

950m2当たり内訳書

架設足場

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1～P1径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 7.1箇所		318	4,503	1,431,954			WB473950
		m ²	318	4,503	1,431,954	0	0	単一 72号
【P1～P2径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 5.8箇所		318	4,243	1,349,274			WB473950
		m ²	318	4,243	1,349,274	0	0	単一 73号
【P2～P3径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.8箇所		318	3,843	1,222,074			WB473950
		m ²	318	3,843	1,222,074	0	0	単一 74号
合 計					3,613,999			
					3,613,999		0	

100m当たり内訳書

橋脚回り足場

第 35号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.6箇月		19.9	13,240	263,476			WB474410
		m	19.9	13,240	263,476	0	0	単一 75号
【P1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月		29.2	13,330	389,236			WB474410
		m	29.2	13,330	389,236	0	0	単一 76号
【P2】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月		29.2	13,330	389,236			WB474410
		m	29.2	13,330	389,236	0	0	単一 76号
【P3】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.5箇月		17.6	13,150	231,440			WB474410
		m	17.6	13,150	231,440	0	0	単一 77号
合 計					1,149,557			
					1,149,557		0	

149m当たり内訳書

側部足場

第 36号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
側部足場	1.7箇所		149	7,425	1,106,325			WYB00017
		m	149	7,425	1,106,325	0	0	単一 78号
合 計					998,740			
					998,740		0	

320m2当たり内訳書

板張防護

第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 両側朝顔		315	1,961	617,715			WB470720
		m ²	315	1,961	617,715	0	0	単一 79号
合 計					557,645			
					557,645		0	

4箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.1m		1	168,200	168,200			WB470760
		箇所	1	168,200	168,200	0	0	単一 80号
【P1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.9m		1	211,600	211,600			WB470760
		箇所	1	211,600	211,600	0	0	単一 81号
【P2】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 4.6m		1	250,900	250,900			WB470760
		箇所	1	250,900	250,900	0	0	単一 82号
【P3】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 6.2m		1	338,200	338,200			WB470760
		箇所	1	338,200	338,200	0	0	単一 83号
合 計					874,679			
					874,679		0	

一式当たり内訳書

作業内容 造成

第 39号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m ³	14.7	193.3	2,841	14.7	2,841	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m ³	16.3	917	14,947	16.3	14,947	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	16.3	791.2	12,896	16.3	12,896	
合 計					0			
					30,684		30,684	
変更積算金額					0			
					27,700		27,700	円/式

一式当たり内訳書

作業「ト」撤去

第 40号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m ³	14.7	917	13,479	14.7	13,479	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	14.7	1,425	20,947	14.7	20,947	
処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
		m ³	14.7	3,200	47,040	14.7	47,040	単一 84号
合 計					0			
					81,466		81,466	
変更積算金額					0			
					73,543		73,543	円/式

204/0m2当たり内訳書

敷鉄板

第 41号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		204	330.2	67,360			WB253610
		m ²	204	330.2	67,360	0	0	単一 85号
敷鉄板賃料	25×1524×6096 無 110日 無 有		11	10,570	116,270			WB253630
		枚	11	10,570	116,270	0	0	単一 86号
合計					165,772			
					0		-165,772	

0/223m2当たり内訳書

敷鉄板

第 42号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	223	330.2	73,634	223	73,634	単一 87号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 110日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	11	9,580	105,380	11	105,380	単一 88号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 26日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	2	3,028	6,056	2	6,056	単一 89号
合 計					0			
					185,070		185,070	
変更積算金額					0			
					167,071		167,071	円/m ²

46人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 43号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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			23	14,280	328,440			WB010211
		人日	23	14,280	328,440	0	0	単一 90号
交通誘導警備員 B			23	13,130	301,990			WB010212
		人日	23	13,130	301,990	0	0	単一 91号
合 計					569,123			
					569,123		0	

0/12人日あたり内訳書

第 44号内訳書 交通誘導警備員
(夜間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	4	21,420	85,680	4	85,680	単一 92号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	8	19,690	157,520	8	157,520	単一 93号
合 計					0			
					243,200		243,200	
変更積算金額					0			
					219,549		219,549	円/人日

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 45号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,865,000	3,865,000			WB010350
		回	1	3,865,000	3,865,000	0	0	単一 94号
合 計					3,489,147			
					0		-3,489,147	

0/2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 46号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	回	0	0	0			WB010350
		回	1	3,865,000	3,865,000	1	3,865,000	単一 95号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	回	0	0	0			WB010350
		回	1	3,506,000	3,506,000	1	3,506,000	単一 96号
合 計					0			
					7,371,000		7,371,000	
変更積算金額					0			
					6,654,205		6,654,205	円/回

20.1/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 47号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		40.1	4,070	163,207			WB010020
		t	40.1	4,070	163,207	0	0	単一 97号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		20.1	3,000	60,300			WB010030
		t	20.1	3,000	60,300	0	0	単一 98号
合 計					201,772			
					0		-201,772	

0/20.9t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 48号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	41.8	4,070	170,126	41.8	170,126	単一 99号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	20.9	3,000	62,700	20.9	62,700	単一 100号
合 計					0			
					232,826		232,826	
変更積算金額					0			
					210,184		210,184	円/t

6人日当たり内訳書

列車見張員

第 49号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
列車見張員			6	22,600	135,600			WYB00018
		人日	6	22,600	135,600	0	0	単一 101号
合 計					122,413			
					122,413		0	

一式当たり内訳書

借地料

第 51号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
借地料 (一式入力)	616千円		0		0			WB010220
		式	1		616,000	1	616,000	単一 103号
合 計					0			
					616,000		616,000	
変更積算金額					0			
					616,000		616,000	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 52号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工形態動向調査(モニタリング調査)	P C 橋架設工(技術員0.5人)		0		0			WYB00025
		式	1		14,500	1	14,500	単一 104号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

遠隔臨場費

第 53号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
遠隔臨場費	10ヶ月		0		0			WYB00044
		式	1		653,000	1	653,000	単一 105号
合 計					0			
					653,000		653,000	
変更積算金額					0			
					653,000		653,000	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本~~テ~~作成費

第 54号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 テ 作成費			1		48,830			WYB00019
		式	1		48,830	0	0	単一 106号
合計					44,081			
					44,081		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	プレテンション桁補強		単位	本	数量	0	単価	0
						1		273,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁補強					0	0	0	WYB00043
				本	1	302,600	302,600	単一 16号
計							0	
							302,600	
単価							0	
							302,600	円/本
変更積算単価							273,200	円/本

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	201,404
						1		201,404
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横組鉄筋工		SD345 D13			1	223,100	223,100	WB473910
				t	1	223,100	223,100	単一 31号
計							223,100	
							223,100	
単価							223,100	
							223,100	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	199,508
						1		199,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	221,000	221,000	WB473910	
			t	1	221,000	221,000	単- 32号	
計						221,000		
単価						221,000		
						221,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	73,114
						1		73,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	80,990	80,990	WB473920	
			m3	1	80,990	80,990	単- 33号	
計						80,990		
単価						80,990		
						80,990	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,091
						1		2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,317	2,317	WB473930	
			m	1	2,317	2,317	単- 34号	
計						2,317		
単価						2,317		
						2,317	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	201,404
						1		201,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	223,100	223,100	WB473910	
			t	1	223,100	223,100	単- 31号	
計						223,100		
単価						223,100		
						223,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	199,508
						1		199,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	221,000	221,000	WB473910	
			t	1	221,000	221,000	単- 32号	
計						221,000		
単価						221,000		
						221,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	73,114
						1		73,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	80,990	80,990	WB473920	
			m3	1	80,990	80,990	単- 33号	
計						80,990		
単価						80,990		
						80,990	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,091
						1		2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,317	2,317	WB473930	
			m	1	2,317	2,317	単- 34号	
計						2,317		
単価						2,317		
						2,317	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	伸縮継手装置補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	115,733
						1		115,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	128,200	128,200	WB810010	
			t	1	128,200	128,200	単- 43号	
計						128,200		
単価						128,200		
						128,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	143,267
						1		143,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	158,700	158,700	CB422710	
			箇所	1	158,700	158,700		
計						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,023
						1		1,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,134	1,134	CB473310	
			本	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134		
						1,134	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	通信管路	単位	m	数量	1	単価	2,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	1	1,955	1,955	WE112010	
硬質ビニル電線管(V E)	呼び径 54 0%	m	1	388	388	単- 57号	
パイロットワイヤ(引込線)	φ4mm (通信用)	m	1	19	19	単- 58号	
計					2,362		
単価					2,362	円/m	
					2,362		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プルボックス設置	HH-F3 接続 2条用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 160cm 19.3cm	個	0	0	0	WE122300	
			個	1	22,120	22,120	単- 66号	
	ハンドホール (HH-F 3) 接続 2条用 (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	個	0	0	0	WYB00037	
			個	1	322,000	322,000	単- 67号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	140,000	2,800	WB810010 単- 68号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	142,100	1,421	WB810010 単- 69号	
	計					0		
						348,341		
	単価					0		
						348,400	円/個	
	変更積算単価							
						314,500	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	プルボックス設置	HH-F4 伸縮 2条用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 100cm 19.3cm	個	0	0	0	WE122300	
			個	1	15,910	15,910	単- 70号	
	ハンドホール (HH-F 4) 伸縮 2条用 (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	個	0	0	0	WYB00039	
			個	1	214,000	214,000	単- 71号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	140,000	2,800	WB810010 単- 68号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	142,100	1,421	WB810010 単- 69号	
	計					0		
						234,131		
	単価					0		
						234,200	円/個	
	変更積算単価							
						211,400	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ブ レテンション桁補強	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブ レテンション桁補強			0	0	0			
		本	1	302,600	302,600			
計					0			
					302,600			
単価					0			
					302,600	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	10	単価	186,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	35,910	119,688			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	18,480	123,206			
ゴム支承（A1）	反力 433kN 230×320×76	個	10	116,000	1,160,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	562.5	122	68,625			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125	180,398			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		17,474			
計						1,864,000		
単価						186,400	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,300
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 D10	t	1.03	76,000	78,280			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		20			
	計					133,300			
	単価					133,300		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0.015m3/個					10		58,990
	橋りょう世話役		人	1.111	35,910		39,896		
	橋りょう特殊工		人	2.222	29,190		64,860		
	普通作業員		人	2.222	18,480		41,062		
	ゴム支承（P1）	反力 520kN 270×330×71	個	10	40,400		404,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	281.25	122		34,312		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			5,770		
	計						589,900		
	単価						58,990	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0.013m3/個	単位	個	数量	10	単価	58,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	1.111	35,910	39,896		
	橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860		
	普通作業員		人	2.222	18,480	41,062		
	ゴム支承（P2）	反力 520kN 270×330×71	個	10	40,400	404,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	243.75	122	29,737		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,745		
	計					585,300		
	単価					58,530	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	186,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	3.333	35,910		119,688		
	橋りょう特殊工		人	6.667	29,190		194,609		
	普通作業員		人	6.667	18,480		123,206		
	ゴム支承（P3）	反力 433kN 230×320×76	個	10	116,000		1,160,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	562.5	122		68,625		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	54,125		180,398		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			17,474		
	計						1,864,000		
	単価						186,400	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個	単位	箇所	数量	10	10	単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	35,910	35,910			
			人	1	35,910	35,910			
	橋りょう特殊工			2	29,190	58,380			
			人	2	29,190	58,380			
	普通作業員			2	18,480	36,960			
			人	2	18,480	36,960			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		168.75	122	20,587			
			k g	168.75	122	20,587			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		5,163			
			式	1		5,163			
	計					157,000			
						157,000			
	単価					15,700			
						15,700		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.02m3/個	単位	箇所	数量	10	10	単価	18,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	35,910	35,910			
			人	1	35,910	35,910			
	橋りょう特殊工			2	29,190	58,380			
			人	2	29,190	58,380			
	普通作業員			2	18,480	36,960			
			人	2	18,480	36,960			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		375	122	45,750			
			k g	375	122	45,750			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		5,200			
			式	1		5,200			
	計					182,200			
						182,200			
	単価					18,220			
						18,220		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	10	単価	33,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.667	35,910	59,861		
	橋りょう特殊工		人	5	29,190	145,950		
	普通作業員		人	1.667	18,480	30,806		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226		
	落橋防止装置	材料費別途計上	組	10	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,457		
	計					336,300		
	単価					33,630	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	73,000	75,190		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					130,200		
	単価					130,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	10	単価	33,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.667	35,910	59,861			
橋りょう特殊工		人	5	29,190	145,950			
普通作業員		人	1.667	18,480	30,806			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226			
落橋防止装置	材料費別途計上	組	10	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,457			
計					336,300			
単価					33,630		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	クローラークレーン架設	単位	本	数量	10	10	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役			2	35,910	71,820			
		人	2	35,910	71,820			
橋りょう特殊工			12	29,190	350,280			
		人	12	29,190	350,280			
普通作業員			10	18,480	184,800			
		人	10	18,480	184,800			
クローラークレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	300t吊		5	208,300	1,041,500		WYB00006	
		日	5	208,300	1,041,500		単- 107号	
諸雑費 (まるめ)			1		600			
		式	1		600			
計					1,649,000			
					1,649,000			
単価					164,900			
					164,900		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	トラッククレーン架設	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	2	35,910	71,820		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	12	29,190	350,280		
普通作業員			0	0	0		
		人	10	18,480	184,800		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ]	360t吊 (4週8休)		0	0	0		
		日	5	839,000	4,195,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		100		
計					0		
					4,802,000		
単価					0		
					480,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	クローラークレーン架設	単位	本	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			0	0	0	
		人	2	35,910	71,820	
橋りょう特殊工			0	0	0	
		人	12	29,190	350,280	
普通作業員			0	0	0	
		人	10	18,480	184,800	
クローラークレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	300t吊		0	0	0	WYB00028
		日	5	208,300	1,041,500	単- 108号
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		600	
計					0	
					1,649,000	
単価					0	
					164,900	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	クローラークレーン架設	単位	本	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			0	0	0	
		人	2	53,865	107,730	
橋りょう特殊工			0	0	0	
		人	12	43,785	525,420	
普通作業員			0	0	0	
		人	10	27,720	277,200	
クローラークレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	300t吊		0	0	0	WYB00024
		日	5	252,300	1,261,500	単- 109号
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		150	
計					0	
					2,172,000	
単価					0	
					217,200	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	223,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,890	18,312			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	73,000	76,650			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,947			
計					223,100			
単価					223,100	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	221,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,890	18,312			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	71,000	74,550			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,947			
計					221,000			
単価					221,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 フ-ム打設	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	35,910	104,139			
	特殊作業員		人	4	21,210	84,840			
	型わく工		人	9.3	23,940	222,642			
	普通作業員		人	9.1	18,480	168,168			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	15,050	158,025			
	コンクリートポンプ車運転	フ-ム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,330	19,995		WK470090 単- 110号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		52,091			
	計					809,900			
	単価					80,990		円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	P C 工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.7	35,910	25,137		
橋りょう特殊工			人	2.2	29,190	64,218		
普通作業員			人	1.3	18,480	24,024		
P C 鋼より線		1 S 2 1 . 8 (S W P R 1 9)	k g	260.61	389	101,377		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		16,944		
計						231,700		
単価						2,317	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	緊張工 [床版部]	シングルストレートシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,880
						10	17,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,880	178,800	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,880	178,800	単- 111号	
計						178,800		
						178,800		
単価						17,880		
						17,880	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	緊張工 [中間横桁部]	シングルストレートシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,260
						10	17,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,260	172,600	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	単- 112号	
計						172,600		
						172,600		
単価						17,260		
						17,260	円/ケーブル	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	緊張工 [端支点横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,260
						10		17,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,260	172,600	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	単- 112号	
計						172,600		
単価						17,260		
						17,260	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	グリッド筋 鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)	単位	t	数量	1	単価	133,300
						1		133,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		1	133,300	133,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	133,300	133,300	単- 18号	
計						133,300		
単価						133,300		
						133,300	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-39号	機械器具損料	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 7供用日	単位	工事	数量	1	単価 32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	7	4,600	32,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						32,200	
単価						32,200	円/工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-40号	緊張工 [連結部]	シングルストランドシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価 17,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緊張工		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	WB473940
計						172,600	単- 112号
単価						17,260	
						17,260	円/ケーブル

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	グリッド筋 鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)	単位	t	数量	1	単価	133,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		1	133,300	133,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	133,300	133,300	単- 18号	
計						133,300		
単価						133,300		
						133,300	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	機械器具損料	シングルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 0.7供用日	単位	工事	数量	1	単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)						
			供用日	0.7	4,600	3,220		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,220		
単価						3,220	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	128,200
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	t	1.03	71,000	73,130		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					128,200		
	単価					128,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	排水管設置	VP管 100mm未満	単位	m	数量	10	10	単価	3,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,890	6,867			
			人	0.3	22,890	6,867			
	特殊作業員			0.9	21,210	19,089			
			人	0.9	21,210	19,089			
	普通作業員			0.6	18,480	11,088			
			人	0.6	18,480	11,088			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					37,050			
						37,050			
	単価					3,705			
						3,705		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満	単位	箇所	数量	1	1	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,890	2,289		
			人	0.1	22,890	2,289		
	特殊作業員			0.1	21,210	2,121		
			人	0.1	21,210	2,121		
	普通作業員			0.3	18,480	5,544		
			人	0.3	18,480	5,544		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,486		
			式	1		1,486		
	計					11,440		
	単価					11,440		
						11,440		円/箇所

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	直管D-1 (VP40 スリーブ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)	単位	本	数量	1,000	単価	101
						1,000		101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		430	235	101,050		
			m	430	235	101,050		
計						101,050		
単価						101		
						101	円/本	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	直管D-3 (VP50 スリーブ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)	単位	本	数量	1,000	単価	210.8
						1,000		210.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		663	318	210,834		
			m	663	318	210,834		
計						210,834		
単価						210.8		
						210.8	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	排水管設置	VP管 100mm未満	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.3	22,890	6,867			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.9	21,210	19,089			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.6	18,480	11,088			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						37,050			
	単価					0			
						3,705		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.1	22,890	2,289			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.1	21,210	2,121			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.3	18,480	5,544			
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0			
			式	1		1,486			
	計					0			
						11,440			
	単価					0			
						11,440		円/箇所	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-50号	直管D-1 (VP40 スリーブ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)	単位	本	数量	0	単価	0	
							1,000	101	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		0	0	0			
			m	430	235	101,050			
計						0			
						101,050			
単価						0			
						101	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-51号	直管D-3 (VP50 スリーブ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)	単位	本	数量	0	単価	0	
							1,000	210.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		0	0	0			
			m	663	318	210,834			
計						0			
						210,834			
単価						0			
						210.8	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	耐圧ホース	φ19	単位	m	数量	0	単価	0
						1		302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐圧ホース	φ19		0	0	0		
			m	1	302	302		
	計					0		
	単価					302		
						0		
						302	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	130,200
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	73,000	75,190		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					130,200		
	単価					130,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	128,200
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	t	1.03	71,000	73,130			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					128,200			
単価					128,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コーキング処理	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工			0	0	0		
		人	5.4	24,045	129,843		
普通作業員			0	0	0		
		人	2.7	18,480	49,896		
諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式	1		8,961		
計					0		
					188,700		
単価					0		
					1,887	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1.000-00-00-2-0	
単-56号	変成シリコン系シーリング（材料費）	2成分形	単位	L	数量	0	単価	0	
						1		1,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変成シリコン系シーリング		2成分形		0	0	0			
			L	1	1,150	1,150			
計						0			
						1,150			
単価						0			
						1,150	円/L		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-57号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,955	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	9.45	20,685	195,473			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		27			
計						195,500			
単価									
						1,955	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
					1			388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
					100			1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	20,685	195,473		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						195,500		
単価						1,955	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
					1			446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m	1	388.2	388		
附属品費 15%			式	1		58		
計						446		
単価						446	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
					100			3,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15.75	20,685	325,788		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						325,800		
単価						3,258	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	SUS製配管（材料費）	EX54SP	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SUS製管		EX54SP		0	0	0		
			m	1	10,800	10,800		
計						0		
						10,800		
単価						0		
						10,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	12.25	20,685	253,391		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		9		
計						253,400		
単価								
						2,534	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-64号	伸縮継手	EX54L	単位	個	数量	0	単価	0
						1		34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		EX54L		0	0	0		
			個	1	34,600	34,600		
計						0		
						34,600		
単価						0		
						34,600	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-65号	変換継手	AD50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変換継手		AD50		0	0	0		
			個	1	1,180	1,180		
計						0		
						1,180		
単価						0		
						1,180	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-66号	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 160cm 19.3cm	単位	個	数量	1	単価	22,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.069	20,685	22,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						22,120		
単価						22,120	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-67号	ハンドホール（HH-F3）接続 2条用（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個	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（HH-F3）接続 2条用		SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		0	0	0		
			個	1	322,000	322,000		
計						0		
						322,000		
単価						0		
						322,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	140,000
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	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					140,000			
単価					140,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	142,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					142,100			
単価					142,100	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-70号	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 100cm 19.3cm	単位	個	数量	1	単価	15,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.769	20,685	15,906		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,910		
単価						15,910	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-71号	ハンドホール（HH-F4）伸縮 2条用（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個	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（HH-F4）伸縮 2条用		SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		0	0	0		
			個	1	214,000	214,000		
計						0		
						214,000		
単価						0		
						214,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 7.1箇月	単位	m ²	数量	1	単価	4,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	7.1	223.23	1,584		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,503		
単価						4,503	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 5.8箇月	単位	m ²	数量	1	単価	4,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	5.8	228.44	1,324		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,243		
単価						4,243	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.8箇月	単位	m ²	数量	1	単価	3,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	3.8	243.42	924		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,843		
単価						3,843	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.6箇月	単位	m	数量	1	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.6	3,566.66	2,139			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					13,240			
単価					13,240	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月	単位	m	数量	1	単価	13,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.7	3,185.71	2,229			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,330			
単価					13,330	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.5箇月	単位	m	数量	1	単価	13,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.5	4,100	2,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					13,150			
単価					13,150	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	側部足場	1.7箇月	単位	m	数量	1	1	7,425	7,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工				0.24	29,190	7,005			
			人	0.24	29,190	7,005			
足場材賃料				1.7	247.35	420			
			月	1.7	247.35	420			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,425			
						7,425			
単価						7,425	円/m		
						7,425			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	29,190	1,138			
防護材賃料		月	4.3	191.46	823			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,961			
単価					1,961	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.1m	単位	箇所	数量	1	単価	168,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.275	29,190	66,407			
登り栈橋損料		月	9.5	10,712.13	101,765			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					168,200			
単価					168,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	211,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.863	29,190	83,570		
	登り栈橋損料		月	9.5	13,476.55	128,027		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					211,600		
	単価					211,600	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 4.6m	単位	箇所	数量	1	単価	250,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	3.376	29,190	98,545		
	登り栈橋損料		月	9.6	15,869.61	152,348		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					250,900		
	単価					250,900	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 6.2m	単位	箇所	数量	1	単価	338,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.551	29,190	132,843			
登り栈橋損料		月	9.6	21,389.48	205,339			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					338,200			
単価					338,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	セメント改良土 (巴産業(株))	m ³	100	3,200	320,000			
計					320,000			
単価					3,200	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	330.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	22,890	6,752			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,480	5,451			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	46,160	13,617	WK250590 単- 113号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		324			
計					33,020			
単価					330.2	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	敷鉄板賃料	25×1524×6096 無 110日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	25×1524×6096	枚	1	9,570	9,570			
整備費 (敷鉄板)	25×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					10,570			
単価					10,570			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	330.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	22,890	6,752			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,480	5,451			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	46,160	13,617	WK250590 単- 114号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		324			
計					33,020			
単価					330.2	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 110日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	8,580	8,580			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,580			
単価					9,580	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 26日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	2,028	2,028			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,028			
単価					3,028	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-90号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-92号	交通誘導警備員A		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A			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	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-93号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,865,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20.5	21,210	434,805		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	5.7	99,375	566,437		
運搬費等率 286%			式	1		2,863,552		
諸雑費 (まるめ)			式	1		206		
計						3,865,000		
単価						3,865,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,865,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	20.5	21,210	434,805			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	5.7	99,375	566,437			
運搬費等率 286%		式	1		2,863,552			
諸雑費 (まるめ)		式	1		206			
計					3,865,000			
単価					3,865,000	円/回		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,506,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	21,210	248,157		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,860,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		83		
計						3,506,000		
単価						3,506,000	円/回	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量			単価
						1		4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量			単価
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-101号	列車見張員		単位	人日	数量	1	単価	22,600
						1		22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張員				1	22,600	22,600		
			人日	1	22,600	22,600		
計						22,600		
						22,600		
単価						22,600	円/人日	
						22,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50	
単-102号	列車見張員	夜間	単位	人日	数量	0	単価	0
						1		33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張員		夜間		0	0	0		
			人	1	33,100	33,100		
計						0		
						33,100		
単価						0	円/人日	
						33,100		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-103号	借地料（一式入力）	616千円	単位	式	数量	1	単価	616,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		616,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						616,000		
単価						616,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-104号	施工形態動向調査(モニタリング調査)	P C 橋架設工(技術員0.5人)	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査(モニタリング調査)		P C 橋架設工(技術員0.5人)		0		0		
			式	1		14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 04 2021. 04 1.000-00-00-2-0	
単-105号	遠隔臨場費	10ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		653,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場費		10ヶ月		0		0		
			式	1		653,000		
計						0		
						653,000		
単価						0		
						653,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-106号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						48,830		
						48,830		
単価						48,830		
						48,830	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊	単位	日	数量	1	単価	208,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		110	111	12,210		
			L	110	111	12,210		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		300t吊		1	196,000	196,000		
			日	1	196,000	196,000		
諸雑費（まるめ）				1		90		
			式	1		90		
計						208,300		
						208,300		
単価						208,300		
						208,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	110	111	12,210		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊		0	0	0		
		日	1	196,000	196,000		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		90		
計					0		
					208,300		
単価					0		
					208,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	110	111	12,210			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		300t吊		0	0	0			
			日	1	240,000	240,000			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		90			
計						0			
						252,300			
単価						0			
						252,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h					1		13,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	21,000	2,940			
	軽油	1. 2号	L	16	111	1,776			
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計						13,330		
	単価						13,330	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	17,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	35,910	14,364			
橋りょう特殊工			人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員			人	0.6	18,480	11,088			
P C鋼材 定着装置		長方形（標準アンカープレート）□180×100×32（クリップ含）	組	20	5,800	116,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		2,320			
計						178,800			
単価						17,880		円/ケーブル	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	35,910	14,364		
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028		
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088		
P C鋼材 定着装置	正方形（標準アンカープレート）□135×135×28（クリップ含）	組	20	5,490	109,800		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,320		
計					172,600		
単価					17,260	円/ケーブル	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000			
軽油	1. 2号	L	112	111	12,432			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,160		
単価						46,160	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000			
軽油	1. 2号	L	112	111	12,432			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,160		
単価						46,160	円/日	