

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度太田川皆川樋門フラップ化外工事
工事地名	広島県広島市安佐南区八木地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	太田川河川事務所 施設管理課	14) 単価適用年月	製作：2023年 3月	据付：2023年 3月	
3) 工事番号	5347010004	15) 歩掛適用年月	製作：2023年 3月	据付：2023年 3月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	水門設備（小形水門）	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	348日間 自 令和 5年 4月10日 (当初) 至 令和 6年 3月22日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：広島県 据付：広島県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：広島 据付：広島	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線		23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 5年 3月	24) 処分費等	690		
		25) 公告日	令和 5年 1月25日		
		26) 入札締切日	年 月 日		

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和4年度太田川皆川樋門フラップ化外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
製作工		式	1		20,925,700				
小形水門製作(皆川樋門)		式	1		20,925,700				
小形水門設備		式	1		20,870,000				
バランスウェイト式フラップゲート		門分	1	20,870,000	20,870,000			単-1号	
照明設備		式	1		55,700				
照明灯		台	1	55,700	55,700			単-2号	
純製作費		式	1		20,925,700				
製作原価		式	1		20,925,700				
据付工		式	1		3,094,159				
小形水門輸送工		式	1		41,000				
輸送工		式	1		41,000				
小形水門輸送		式	1		41,000			内-1号	

設計内訳書

工事名	令和4年度太田川皆川樋門フラップ化外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
小形水門設備撤去(皆川樋門)		式	1		1,164,816				
小形水門撤去(皆川樋門)		式	1		1,164,816				
撤去(扉体)		門分	2	23,919	47,838			単-3号	
撤去(既設開閉装置)		門分	1	266,280	266,280			単-4号	
撤去(既設電気設備)		式	1		463,260			内-2号	
電気類撤去		式	1		225,459			内-3号	
撤去(機械経費)		式	1		131,289			内-4号	
現場発生品		式	1		19,000			内-5号	
金属くず処分		式	1		11,690			内-6号	
小形水門設備据付(皆川樋門)		式	1		1,888,343				
小形水門据付(皆川樋門)		式	1		1,641,841				
据付(バランスウェイト式フラップゲート)		門分	1	1,408,495	1,408,495			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和4年度太田川皆川樋門フラップ化外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	水門設備 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
据付(照明灯)			台	1	36,630	36,630			単-6号
電気類敷設			式	1		17,776			内-7号
据付(機械経費)			式	1		178,940			内-8号
土木工事			式	1		246,502			
土木工事			式	1		246,502			内-9号
共通仮設費			式	1		761,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		761,000			
純工事費			式	1		3,855,159			
現場管理費			式	1		972,000			
据付間接費			式	1		1,689,000			
据付工事原価			式	1		6,516,159			
設計技術費			式	1		923,000			

設計内訳書

工事名		令和4年度太田川皆川樋門フラップ化外工事				(当初)		事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1		50,924,589					
一般管理費等			式	1		7,485,411					
工事価格			式	1		58,410,000					
消費税相当額			式	1		5,841,000					
工事費計			式	1		64,251,000					

設計内訳書

工事名	帆待排水樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
製作工		式	1		3,070,227				
小形水門製作(帆待排水樋門)		式	1		3,070,227				
操作制御設備		式	1		505,000				
引込計器盤		面	1	405,000	405,000			単-1号	
水位計中継盤		面	1	100,000	100,000			単-2号	
照明設備		式	1		113,440				
ゲート照明		台	1	57,740	57,740			単-3号	
床板照明		台	1	55,700	55,700			単-4号	
付属設備		式	1		2,245,597				
カメラ支柱		式	1		912,396			内-1号	
拡幅操作台		式	1		794,975			内-2号	
防護柵		式	1		538,226			内-3号	

設計内訳書

工事名	帆待排水樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
工場塗装		式	1		206,190				
溶融亜鉛メッキ		式	1		206,190			内-4号	
間接労務費		式	1		492,000				
純製作費		式	1		3,562,227				
工場管理費		式	1		379,000				
製作原価		式	1		3,941,227				
据付工		式	1		4,405,075				
小形水門輸送工		式	1		50,000				
輸送工		式	1		50,000				
小形水門輸送		式	1		50,000			内-5号	
小形水門設備撤去(帆待排水樋門)		式	1		1,416,458				
小形水門撤去(帆待排水樋門)		式	1		1,416,458				

設計内訳書

工事名	帆待排水樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
撤去(既設電気設備)		式	1		645,120			内-6号	
撤去(防護柵)		式	1		153,720			内-7号	
電気類撤去		式	1		431,792			内-8号	
撤去(機械経費)		式	1		173,826			内-9号	
現場発生品		式	1		12,000			内-10号	
小形水門設備据付(帆待排水樋門)		式	1		2,683,950				
小形水門据付(帆待排水樋門)		式	1		2,683,950				
移設(既設電気設備)		式	1		769,045			内-11号	
据付(引込計器盤)		面	1	51,795	51,795			単-5号	
据付(水位計中継盤)		面	1	160,715	160,715			単-6号	
据付(ゲート照明)		台	1	39,377	39,377			単-7号	
据付(床版照明)		台	1	36,630	36,630			単-8号	

設計内訳書

工事名	帆待排水樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	水門設備 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
据付(カメラ支柱)			式	1		270,274			内-12号
据付(拡幅操作台)			式	1		188,259			内-13号
据付(防護柵)			式	1		134,471			内-14号
電気類敷設			式	1		818,860			内-15号
据付(機械経費)			式	1		214,524			内-16号
仮設工			式	1		254,667			
足場支保工(帆待排水樋門)			式	1		254,667			
足場			式	1		254,667			内-17号
共通仮設費			式	1		1,021,000			
共通仮設費(率計上)			式	1		1,021,000			
純工事費			式	1		5,426,075			
現場管理費			式	1		1,346,000			

設計内訳書

工事名	帆待排水樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
据付間接費		式	1		1,788,000				
据付工事原価		式	1		8,560,075				
工事原価		式	1		12,501,302				

設計内訳書

工事名	戸坂排水機場吐出樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
製作工		式	1		1,790,676				
小形水門製作(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		1,790,676				
小形水門設備		式	1		896,468				
扉体整備		門分	1	896,468	896,468			単-1号	
工場塗装工		式	1		894,208				
工場塗装(扉体)		m ²	112	7,984	894,208			単-2号	
間接労務費		式	1		407,000				
純製作費		式	1		2,197,676				
工場管理費		式	1		495,000				
製作原価		式	1		2,692,676				
据付工		式	1		1,904,931				
小形水門輸送工		式	1		160,000				

設計内訳書

工事名	戸坂排水機場吐出樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
輸送工		式	1		160,000				
小形水門輸送		式	1		160,000			内-1号	
小形水門設備撤去(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		201,708				
小形水門撤去(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		201,708				
撤去(扉体)		門分	1	112,560	112,560			単-3号	
撤去(機械経費)		式	1		89,148			内-2号	
小形水門設備据付(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		1,292,380				
小形水門据付(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		843,252				
据付(扉体)		門分	1	754,104	754,104			単-4号	
据付(機械経費)		式	1		89,148			内-3号	
現場塗替塗装		式	1		449,128				
現場塗替塗装		m ²	62	7,244	449,128			単-5号	

設計内訳書

工事名	戸坂排水機場吐出樋門 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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		式	1		250,843				
足場支保工(戸坂排水機場吐出樋門)		式	1		250,843				
足場		式	1		250,843			内-4号	
共通仮設費		式	1		470,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		470,000				
純工事費		式	1		2,374,931				
現場管理費		式	1		606,000				
据付間接費		式	1		587,000				
据付工事原価		式	1		3,567,931				
工事原価		式	1		6,260,607				

設計内訳書

工事名	院内2号排水樋管 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
製作工		式	1		2,700,000				
小形水門製作(院内2号排水樋管)		式	1		2,700,000				
小形水門設備		式	1		2,700,000				
川裏側簡易ゲート		門分	1	2,700,000	2,700,000			単-1号	
純製作費		式	1		2,700,000				
製作原価		式	1		2,700,000				
据付工		式	1		535,821				
小形水門輸送工		式	1		15,000				
輸送工		式	1		15,000				
小形水門輸送		式	1		15,000			内-1号	
小形水門設備据付(院内2号排水樋管)		式	1		520,821				
小形水門据付(院内2号排水樋管)		式	1		520,821				

設計内訳書

工事名	院内2号排水樋管 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
据付(川裏側簡易ゲート)		門分	1	433,370	433,370			単-2号	
据付(機械経費)		式	1		87,451			内-2号	
共通仮設費		式	1		110,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		110,000				
純工事費		式	1		645,821				
現場管理費		式	1		149,000				
据付間接費		式	1		303,000				
据付工事原価		式	1		1,097,821				
工事原価		式	1		3,797,821				

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 皆川 工場⇒現場	3.34t 13.2km	式	1		41,000			
合計					41,000			

一式当たり内訳書

撤去(既設電気設備)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		463,260			
合計					463,260			

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス	□200×150	個	3	3,158	9,474			
屋外管内配線	CV 3.5sq-4C	m	7	629	4,403			
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	m	14	629	8,806			
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	20	629	12,580			
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	m	8	629	5,032			
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	m	5	629	3,145			
屋外管内配線	CPEVS 0.9-2P	m	11	263	2,893			
屋外管内配線	KPEVS 1.25-1P	m	12	263	3,156			
屋外管内配線	IV 3.5sq	m	11	137	1,507			
架空線	KPEVS 1.25-1P	m	21	272	5,712			
架空線	メッセンジャーワイヤー #14	m	21	343.5	7,213			
屋外露出電線管	G28	m	43	1,946	83,678			

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外露出電線管	G22	m	68	1,145	77,860			
合計					225,459			

一式当たり内訳書

撤去(機械経費)

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	3	39,900	119,700			
発動発電機 [ディーゼルエ ンジン駆動]	5 kVA	日	5	1,803	9,015			
雑機械器具損料	2574円	式	1		2,574			
合 計					131,289			

一式当たり内訳書

現場発成品

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	2.85t 4.2km	式	1		19,000			
合 計					19,000			

一式当たり内訳書

金属くず処分

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
金属くず運搬費		式	1		11,000			
金属くず処分費		式	1		690			
合 計					11,690			

一式当たり内訳書

電気類敷設

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	5	1,422	7,110			
屋外露出電線管	G22	m	3	2,720	8,160			
屋外露出電線管	#24	m	1	1,593	1,593			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	367	734			
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	89.5	179			
合 計					17,776			

一式当たり内訳書

据付(機械経費)

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4	39,900	159,600			
発動発電機 [ディーゼルエ ンジン駆動]	5 kVA	日	8	1,803	14,424			
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	日	8	176	1,408			
雑機械器具損料 2%		式	1		3,508			
合 計					178,940			

一式当たり内訳書

土木工事

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(普通) 一般養生 全ての費用	m 3	3	32,370	97,110			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7	7,447	52,129			
コンクリート削孔		孔	101	963	97,263			
合 計					246,502			

一式当たり内訳書

カメラ支柱

第1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費		式	1		910,000			
部品費		式	1		2,396			
合計					912,396			

一式当たり内訳書

拡幅操作台

第2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接材料費		式	1		265,334			
部品費		式	1		14,048			
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない、A 1.808t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	481,100	481,100			
製作補助材料費	鋼製付属設備 265334円	式	1		34,493			
合 計					794,975			

一式当たり内訳書

防護柵

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接材料費		式	1		157,434			
部品費		式	1		20,726			
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない、C 0.806t 標準（鋼材400N・500N使用）	基	1	339,600	339,600			
製作補助材料費	鋼製付属設備 157434円	式	1		20,466			
合 計					538,226			

一式当たり内訳書

溶融亜鉛メッキ

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融亜鉛メッキ	HDZT63 (HDZ45)	t	2.61	79,000	206,190			
合計					206,190			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 帆待 工場⇒現場	3.27t 17.1km	式	1		50,000			
合 計					50,000			

一式当たり内訳書

撤去(既設電気設備)

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		645,120			
合計					645,120			

一式当たり内訳書

撤去(防護柵)

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		153,720			
合 計					153,720			

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス	□200×100	個	2	2,861	5,722			
プルボックス	300×200×200	個	1	4,005	4,005			
屋外管内配線	CV 5.5sq-2C	m	15	629	9,435			
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	m	77	629	48,433			
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	18	629	11,322			
屋外管内配線	IV 3.5sq	m	50	137	6,850			
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	m	32	629	20,128			
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	m	4	629	2,516			
屋外管内配線	CPEVS 0.9-1P	m	12	263	3,156			
屋外管内配線	CPEVS 0.65-3P	m	12	263	3,156			
屋外管内配線	LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリー5e4P	m	13	263	3,419			
屋外管内配線	光ケーブル SM-4C	m	12	206	2,472			

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外管内配線	同軸ケーブル 5C-FB	m	12	815	9,780			
架空線	光ケーブル SM-4C	m	39	231.75	9,038			
架空線	メッセンジャーワイヤー #14	m	39	343.5	13,396			
屋外管内配線(撤去再利用)	IV 3.5sq	m	6	274	1,644			
屋外管内配線(撤去再利用)	光ケーブル SM-8C	m	6	412	2,472			
屋外厚鋼電線管	G36	m	23	1,946	44,758			
屋外厚鋼電線管	G28	m	104	1,946	202,384			
屋外厚鋼電線管	G22	m	22	1,145	25,190			
屋外厚鋼電線管	HIVE16	m	4	629	2,516			
合 計					431,792			

一式当たり内訳書

撤去(機械経費)

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4	39,900	159,600			
発動発電機 [ディーゼルエ ンジン駆動]	5kVA	日	6	1,803	10,818			
雑機械器具損料 2%		式	1		3,408			
合 計					173,826			

一式当たり内訳書

現場発生品

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.52t 3.7km	式	1		12,000			
合 計					12,000			

一式当たり内訳書

移設(既設電気設備)

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		757,680			
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 757680円	式	1		11,365			
合 計					769,045			

一式当たり内訳書

据付(カメラ支柱)

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		266,280			
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 266280円	式	1		3,994			
合 計					270,274			

一式当たり内訳書

据付(拡幅操作台)

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製付属設備据付	補正しない A 1.824t/基 1基 無 無 無	式	1		186,396			
据付補助材料費	鋼製付属設備 186396円	式	1		1,863			
合 計					188,259			

一式当たり内訳書

据付(防護柵)

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製付属設備据付	補正しない C 0.814t 無 無 無	式	1		133,140			
据付補助材料費	鋼製付属設備 133140円	式	1		1,331			
合 計					134,471			

一式当たり内訳書

電気類敷設

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス	□200×100	個	2	13,462	26,924			
プルボックス	300×200×200	個	1	23,111	23,111			
屋外管内配線	CV 5.5sq-2C	m	15	1,488	22,320			
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	m	56	1,481	82,936			
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	24	1,422	34,128			
屋外管内配線	IV 3.5sq	m	48	334	16,032			
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	m	11	1,681	18,491			
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	m	6	1,443	8,658			
屋外管内配線	CVVS 2sq-2C	m	24	1,438	34,512			
屋外管内配線	CPEVS 0.9-1P	m	11	1,009	11,099			
屋外管内配線	CPEV 0.65-3P	m	11	607	6,677			
屋外管内配線	LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリー5e4P	m	13	562	7,306			

一式当たり内訳書

電気類敷設

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外管内配線	同軸ケーブル 5C-FB	m	11	1,689	18,579			
地中管内配線	IV 3.5sq	m	5	334	1,670			
屋外管内配線(撤去再利用)	IV 3.5sq	m	2	274	548			
屋外管内配線(撤去再利用)	光ケーブル SM-8C	m	9	412	3,708			
地中厚鋼電線管	HIVE16	m	5	1,346	6,730			
屋外厚鋼電線管	G36	m	8	4,652	37,216			
屋外厚鋼電線管	G28	m	73	4,481	327,113			
屋外厚鋼電線管	G22	m	22	2,720	59,840			
屋外厚鋼電線管	#38	m	2	2,466	4,932			
屋外厚鋼電線管	#30	m	13	2,284	29,692			
屋外厚鋼電線管	#24	m	3	1,593	4,779			
屋外厚鋼電線管	HIVE16	m	10	1,346	13,460			

一式当たり内訳書

電気類敷設

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	196	196			
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	16	137	2,192			
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	4	89.5	358			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	3	587	1,761			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	22	498	10,956			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	8	367	2,936			
合 計					818,860			

一式当たり内訳書

据付(機械経費)

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	5	39,900	199,500			
発動発電機 [ディーゼルエ ンジン駆動]	5kVA	日	6	1,803	10,818			
雑機械器具損料 2%		式	1		4,206			
合 計					214,524			

一式当たり内訳書

足場

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	55	3,731	205,205			
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	14	3,533	49,462			
合 計					254,667			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 戸坂 現場⇒工場	13.5t 7.4km	式	1		80,000			
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 戸坂 工場⇒現場	13.5t 7.4km	式	1		80,000			
合 計					160,000			

一式当たり内訳書

撤去(機械経費)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700	87,400			
雑機械器具損料 2%		式	1		1,748			
合 計					89,148			

一式当たり内訳書

据付(機械経費)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	2	43,700	87,400			
雑機械器具損料 2%		式	1		1,748			
合 計					89,148			

一式当たり内訳書

足場

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	67	3,533	236,711			
足場工	単管足場 不要 標準							
棚足場準用		掛m ²	4	3,533	14,132			
合 計					250,843			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 院内 工場⇒現場	0.4t 15.4km	式	1		15,000			
合 計					15,000			

一式当たり内訳書

据付(機械経費)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	39,900	79,800			
発動発電機 [ディーゼルエ ンジン駆動]	5kVA	日	3	1,803	5,409			
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	日	3	176	528			
雑機械器具損料 2%		式	1		1,714			
合 計					87,451			

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	バランスウェイト式フラップゲート		単位		数量		単価	20,870,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		20,870,000		
	計					20,870,000		
	単価					20,870,000	円/門分	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	照明灯		単位	台	数量		単価	55,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体品		式	1		55,700		
	計					55,700		
	単価					55,700	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	撤去(扉体)		単位	門分	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	扉体取り外し	17人	門	1	23,919	23,919	
	計					23,919	
	単価					23,919	円/門分

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	撤去(既設開閉装置)		単位	門分	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	労務費		式	1		266,280	
	計					266,280	
	単価					266,280	円/門分

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	据付(バランスウェイト式フラップゲート)		単位	門分	数量		単価	
						1		1,408,495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
労務費				式	1		1,387,680	
据付補助材料費		各種 1.5% 1387680円		式	1		20,815	
計							1,408,495	
単価							1,408,495	円/門分

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	据付(照明灯)		単位	台	数量		単価	
						1		36,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
白熱灯具取付(屋外)		投光器 400W以下 新設		灯	1	36,630	36,630	
計							36,630	
単価							36,630	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費			単位	式	数量	1	単価
							20,870,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バランスウェイト式フラップゲート	3.3m×1.8m	門分	1	18,500,000	18,500,000		
補助動力設備（伝達機構）		式	1		2,370,000		
計					20,870,000		
単価					20,870,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体品			単位	式	数量	1	単価
							55,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゲート照明(LED照明灯)	83W 金具含む	台	1	55,700	55,700		
計					55,700		
単価					55,700	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) 皆川 工場⇒現場	3.34t 13.2km					1	41,000
運搬費用		式		1		41,000	
計						41,000	
単価						41,000	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	門	数量	単価	金額	摘要
扉体取り外し	17人					1	23,919
機械設備据付工		人		0.85		28,140	23,919
計						23,919	
単価						23,919	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	8	28,140	225,120	
	普通作業員		人	2	20,580	41,160	
	計					266,280	
	単価					266,280	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	15	28,140	422,100	
	普通作業員		人	2	20,580	41,160	
	計					463,260	
	単価					463,260	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス	□200×150	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	個	1	3,158	3,158		
	計					3,158		
	単価					3,158	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	屋外管内配線	CV 3.5sq-4C	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629		
	計					629		
	単価					629	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	m	1				629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	1				629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	629	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	単位	m	数量	1	単価	629	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CPEVS 0.9-2P	m	1				263	
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263			
計					263			
単価					263		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	KPEVS 1.25-1P	m	1				263	
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263			
計					263			
単価					263		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	IV 3.5sq	m					137	
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	137.4	137			
計					137			
単価					137		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
架空線	KPEVS 1.25-1P	m					272	
通信・制御ケーブル配線	10mm以下 撤去(不使用) 補正無し	径間	1	10,880	10,880			
計					10,880			
単価					272		円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架空線	メッセンジャーワイヤー #14	単位	m	数量	40	単価	343.5
架線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	径間	1	13,740	13,740		
計					13,740		
単価					343.5	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外露出電線管	G28	単位	m	数量	1	単価	1,946
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,946	1,946		
計					1,946		
単価					1,946	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
屋外露出電線管	G22	m				1	1,145
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	1,145	1,145		
計						1,145	
単価						1,145	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	日				1	1,803
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	日	1	1,220	1,220		
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583		
計						1,803	
単価						1,803	円/日

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
雑機械器具損料	2574円	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,574	
雑器具損料		式	1		2,574		
計					2,574		
単価					2,574	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	2.85t 4.2km	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	19,000	
運搬費用		式	1		19,000		
計					19,000		
単価					19,000	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
金属くず運搬費		単位	式	数量		単価	
					1		11,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.26t 3.2km						
		式	1		11,000		
計					11,000		
単価					11,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
金属くず処分費		単位	式	数量		単価	
					1		690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)							
		m ³	0.23	3,000	690		
計					690		
単価					690	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
						1	1,387,680
							摘要
	機械設備据付工		人		42	28,140	1,181,880
	普通作業員		人		10	20,580	205,800
	計						1,387,680
	単価						1,387,680 円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
		各種 1.5% 1387680円				1	20,815
							摘要
	補助材料費		式		1		20,815
	計						20,815
	単価						20,815 円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	白熱灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設	単位	灯	数量	1	単価 36,630
電工			人	1.6	22,890	36,624	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						36,630	
単価						36,630	円/灯

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価 1,422
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm ² 2心	m	1	163	163	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	
計						1,422	
単価						1,422	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外露出電線管	G22	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	m	1	431	431			
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,289	2,289			
計					2,720			
単価					2,720	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外露出電線管	#24	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,593
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 24mm	m	1	632	632			
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m	1	961.4	961			
計					1,593			
単価					1,593	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	単位	日	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,803	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	日	1	1,220	1,220		
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583		
計					1,803		
単価					1,803	円/日	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
コンクリート削孔		単位	孔	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	963	
材料費		式	1		404		
労務費		式	1		559		
計					963		
単価					963	円/孔	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.138	22,890	3,158	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,158	
単価						3,158	円/個

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	22,890	62,947	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						62,950	
単価						629.5	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		263.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.15	22,890	26,323		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					26,330		
単価					263.3	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		137.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.6	22,890	13,734		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					13,740		
単価					137.4	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	通信・制御ケーブル配線	10mm以下 撤去(不使用) 補正無し	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.475	22,890	10,872	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						10,880	
単価						10,880	円/径間

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	架線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	22,890	13,734	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						13,740	
単価						13,740	円/径間

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	1,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.5	22,890	194,565		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					194,600		
単価					1,946	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	1,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5	22,890	114,450		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					114,500		
単価					1,145	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	0.26t 3.2km	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		11,000	
計						11,000	
単価						11,000	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			m ³	100	3,000	300,000	
計						300,000	
単価						3,000	円/m ³

参考資料 (2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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		1,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	22,890	125,895		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					125,900		
単価					1,259	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価
					1		431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	375.42	375		
附属品費 15%		式	1		56		
計					431		
単価					431	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	2,289
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	10	22,890	228,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					228,900		
単価					2,289	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量		単価	961.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.2	22,890	96,138		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					96,140		
単価					961.4	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
材料費			単位	式	数量		単価	404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	差し筋	SD345 D16×180	本	1	29.9	29		
	樹脂アンカー	HP-16	本	1	375	375		
	計					404		
	単価					404	円/式	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量		単価	559
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	559.9	559		
	計					559		
	単価					559	円/式	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	引込計器盤		単位	面	数量		単価	
						1		405,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		405,000		
計						405,000		
単価						405,000	円/面	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	水位計中継盤		単位	面	数量		単価	
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	ゲート照明		単位	台	数量		単価	
						1		57,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体品			式	1		55,700		
部品費			式	1		2,040		
計						57,740		
単価						57,740	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	床板照明		単位	台	数量		単価	
						1		55,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体品			式	1		55,700		
計						55,700		
単価						55,700	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	据付(引込計器盤)		単位	面	数量		単価
					1		51,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		51,030	
据付補助材料費		河川用水門設備 小形水門 51030円	式	1		765	
計						51,795	
単価						51,795	円/面

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	据付(水位計中継盤)		単位	面	数量		単価
					1		160,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		158,340	
据付補助材料費		河川用水門設備 小形水門 158340円	式	1		2,375	
計						160,715	
単価						160,715	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	据付(ゲート照明)		単位	台	数量		単価	
						1		39,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱灯器具取付(屋外)		投光器 400W以下 新設	灯	1	36,630	36,630		
自動点滅器取付(ボール取付)		自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	2,747	2,747		
計						39,377		
単価						39,377	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	据付(床版照明)		単位	台	数量		単価	
						1		36,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱灯器具取付(屋外)		投光器 400W以下 新設	灯	1	36,630	36,630		
計						36,630		
単価						36,630	円/台	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
						金額	摘要
	引込計器盤	屋外閉鎖装柱型 W500×H850×D220	面		1	405,000	405,000
	計					405,000	
	単価					405,000	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
						金額	摘要
	水位計中継盤	W500×H500×D300	面		1	100,000	100,000
	計					100,000	
	単価					100,000	円/式

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体品	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
					1		55,700
	ゲート照明(LED照明灯)	83W 金具含む	台		1	55,700	55,700
	計						55,700
	単価						55,700 円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
部品費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
					1		2,040
	自動点滅器		個		1	2,040	2,040
	計						2,040
	単価						2,040 円/式

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体品			単位	式	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床板照明(LED照明灯)	83W 道路灯アーム付(金具含む)	台	1	55,700	55,700		
計					55,700		
単価					55,700	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費			単位	式	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カメラ支柱	8m、φ267.4×t6.6 自動点滅器、金具類含む	式	1	910,000	910,000		
計					910,000		
単価					910,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

部品費		単位	式	数量	単価	金額	単価	2,396
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド	IBT-212	個	4	599	2,396			
計					2,396			
単価					2,396	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接材料費		単位	式	数量	単価	金額	単価	265,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
縞鋼板 (市中)	SS400 4.5=t	k g	896	161.43	144,641			
溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 9×150×75	k g	761	132.34	100,710			
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×75×75	k g	151	132.34	19,983			
計						265,334		
単価						265,334	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
部品費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
				単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
	寸切りボルト、N、W	SUS304 M20×250	組		16	316	5,056
	樹脂アンカー	HP-20	本		16	562	8,992
	計						14,048
	単価						14,048 円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	名称	規格	単位	基	数量	1	単価
				単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
	補正しない A 1.808t/基(橋)	標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	人		17	28,300	481,100
	機械設備製作工						481,100
	計						481,100
	単価						481,100 円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
製作補助材料費	鋼製付属設備 265334円							
補助材料費		式		1		34,493		34,493
計						34,493		
単価						34,493	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

直接材料費		単位	式	数量	単価	金額	単価	157,434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管 STKR	STKR □100×50×3.2	k g	140	203.84	28,537			
鋼管 STKR	STKR □90×90×3.2	k g	232	266.54	61,837			
鋼管 STKR	STKR □60×30×3.2	k g	70	203.84	14,268			
平鋼 SS400	SS400 9×125	k g	125	146.64	18,330			
平鋼 SS400	SS400 6×50~75	k g	211	144.44	30,476			
鋼板 SS材	SS400 t=9	k g	28	142.39	3,986			
計					157,434			
単価					157,434	円/式		

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
部品費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
				単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
	六角B, N, W	SUS304 M16×50	組		34	176	5,984
	芯棒打込み式アンカー	SUS304 M16×100	本		18	819	14,742
	計						20,726
	単価						20,726 円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	名称	規格	単位	基	数量	1	単価
				単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
	補正しないC 0.806t 標準(鋼材400N・500N使用)		人		12	28,300	339,600
	機械設備製作工						339,600
	計						339,600
	単価						339,600 円/基

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作補助材料費	鋼製付属設備 157434円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		20,466		
計					20,466		
単価					20,466	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
修繕工事輸送費(全工種 D≤100) 帆待 工場⇒現場	3.27t 17.1km	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用		式	1		50,000		
計					50,000		
単価					50,000	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量	1	単価
							645,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	20	28,140	562,800		
普通作業員		人	4	20,580	82,320		
計					645,120		
単価					645,120	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量	1	単価
							153,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	4	28,140	112,560		
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
計					153,720		
単価					153,720	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス	□200×100	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス設置	200×200×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,861	2,861	
	計					2,861	
	単価					2,861	円/個

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス	300×200×200	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 20cm 20cm	個	1	4,005	4,005	
	計					4,005	
	単価					4,005	円/個

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CV 5.5sq-2C	m					629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	m					629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	m	1				629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	IV 3.5sq	m	1				137	
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	137.4	137			
計					137			
単価					137		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	m					629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	m					629	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CPEVS 0.9-1P	m					263	
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263			
計					263			
単価					263		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線	CPEVS 0.65-3P	m					263	
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263			
計					263			
単価					263		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e4P	単位	m	数量	1	単価	263	
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263			
計					263			
単価					263	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	光ケーブル SM-4C	単位	m	数量	1	単価	206	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	206.1	206			
計					206			
単価					206	円/m		

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	同軸ケーブル 5C-FB	単位	m	数量		単価	815
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	m	1	815.8	815		
計					815		
単価					815	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
架空線	光ケーブル SM-4C	単位	m	数量		単価	231.75
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線	11mm以下 撤去(不使用) 補正無し	径間	1	9,270	9,270		
計					9,270		
単価					231.75	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架空線	メッセンジャーワイヤー #14	m			40	単価	343.5
架線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	径間	1	13,740	13,740		
計					13,740		
単価					343.5	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線(撤去再利用)	IV 3.5sq	m			1	単価	274
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(再利用)	m	1	274.7	274		
計					274		
単価					274	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線(撤去再利用)	光ケーブル SM-8C	m	1			412	
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再利用)	m	1	412.1	412		
計					412		
単価					412	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外厚鋼電線管	G36	m	1			1,946	
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,946	1,946		
計					1,946		
単価					1,946	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
屋外厚鋼電線管	G28	m					1,946
			1				
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	1,946	1,946		
計					1,946		
単価					1,946		円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
屋外厚鋼電線管	G22	m					1,145
			1				
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	1,145	1,145		
計					1,145		
単価					1,145		円/m

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	629
屋外厚鋼電線管	HIVE16	m	1					
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	629.5	629			
計					629			
単価					629		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	1,803
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	日	1					
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 k V A	日	1	1,220	1,220			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
計					1,803			
単価					1,803		円/日	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	0.52t 3.7km	単位	式	数量	1	単価 12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		12,000	
計						12,000	
単価						12,000	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費		単位	式	数量	1	単価 757,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	24	28,140	675,360	
普通作業員			人	4	20,580	82,320	
計						757,680	
単価						757,680	円/式

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 757680円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		11,365
補助材料費		式	1		11,365		
計					11,365		
単価					11,365	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		51,030
機械設備据付工		人	1	28,140	28,140		
電工		人	1	22,890	22,890		
計					51,030		
単価					51,030	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 51030円	単位	式	数量		単価	
					1		765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		765		
計					765		
単価					765	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費		単位	式	数量		単価	
					1		158,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	4	28,140	112,560		
電工		人	2	22,890	45,780		
計					158,340		
単価					158,340	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 158340円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		2,375		
計					2,375		
単価					2,375	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
白熱灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 新設	単位	灯	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.6	22,890	36,624		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					36,630		
単価					36,630	円/灯	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	自動点滅器取付(ボール取付)	自動点滅器(ボール取付)新設	単位	個	数量		単価
						10	2,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	22,890	27,468	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						27,470	
単価						2,747	円/個

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費		単位	式	数量		単価
						1	266,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	8	28,140	225,120	
普通作業員			人	2	20,580	41,160	
計						266,280	
単価						266,280	円/式

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 266280円	単位	式	数量	1	単価	3,994
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		3,994		
計					3,994		
単価					3,994	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
鋼製付属設備据付	補正しない A 1.824t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	186,396
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	5.6	28,140	157,584		
普通作業員		人	1.4	20,580	28,812		
計					186,396		
単価					186,396	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	鋼製付属設備 186396円	単位	式	数量	1	単価	1,863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		1,863		
計					1,863		
単価					1,863	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
鋼製付属設備据付	補正しない C 0.814t 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	133,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	4	28,140	112,560		
普通作業員		人	1	20,580	20,580		
計					133,140		
単価					133,140	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	鋼製付属設備 133140円	単位	式	数量		単価	1,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		1,331		
計					1,331		
単価					1,331	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス	□200×100	単位	個	数量		単価	13,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス (ステンレス)	200×200×100×1.5 防水	個	1	7,740	7,740		
プルボックス設置	200×200×100mm 新設	個	1	5,722	5,722		
計					13,462		
単価					13,462	円/個	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス	300×200×200	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス	SUS 300×200×200	個	1	15,100	15,100		23,111
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 20cm	個	1	8,011	8,011		
	計					23,111		
	単価					23,111	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	屋外管内配線	CV 5.5sq-2C	単位	m	数量		単価	
	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) 5.5mm ² 2心	m	1	229	229		1,488
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259		
	計					1,488		
	単価					1,488	円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CV 3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,481	
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)3.5mm ² 3心	m	1	222	222			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259			
計					1,481			
単価					1,481	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CV 3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,422	
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)3.5mm ² 2心	m	1	163	163			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259			
計					1,422			
単価					1,422	円/m		

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	IV 3.5sq	単位	m	数量	1	単価	334	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	60.2	60			
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	274.7	274			
計					334			
単価					334	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CVV 2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,681	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm2 10心	m	1	422	422			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259			
計					1,681			
単価					1,681	円/m		

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CVV 2sq-4C	単位	m	数量	1	単価	1,443	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケール	CVV 2.0mm2 4心	m	1	184	184			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259			
計					1,443			
単価					1,443	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CVVS 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,438	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケール	CVV-S銅テープ2.0mm2 2心	m	1	179	179			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259			
計					1,438			
単価					1,438	円/m		

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CPEVS 0.9-1P	単位	m	数量	1	単価	1,009
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(コルゲートケーブル)	FCPEV-S 0.9mm 1P	m	1	483	483		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526		
計					1,009		
単価					1,009	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	CPEV 0.65-3P	単位	m	数量	1	単価	607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	FCPEV 0.65mm 3P	m	1	81.8	81		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526		
計					607		
単価					607	円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e4P	単位	m	数量	単価	金額	単価	562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ5 e 4 P	m	1	36	36			
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526			
計					562			
単価					562	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
屋外管内配線	同軸ケーブル 5C-FB	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,689
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル	5C-FB	m	1	57.2	57			
同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 新設	m	1	1,632	1,632			
計					1,689			
単価					1,689	円/m		

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
地中管内配線	IV 3.5sq	m	1				334	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	60.2	60			
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	274.7	274			
計							334	
単価							334 円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外管内配線(撤去再利用)	IV 3.5sq	m	1				274	
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(再利用)	m	1	274.7	274			
計							274	
単価							274 円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
屋外管内配線(撤去再利用)	光ケーブル SM-8C	m	1			412		
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再利用)	m	1	412.1	412			
計					412			
単価					412	円/m		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地中厚鋼電線管	HIVE16	m	1			1,346		
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87			
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 新設 ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,259	1,259			
計					1,346			
単価					1,346	円/m		

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	4,652
屋外厚鋼電線管	G36	m	1					
厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	m	1	760	760			
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,892	3,892			
計					4,652			
単価					4,652		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	4,481
屋外厚鋼電線管	G28	m	1					
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m	1	589	589			
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,892	3,892			
計					4,481			
単価					4,481		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外厚鋼電線管	G22	m	1				2,720	
厚鋼電線管(G)	呼び径 22 15%	m	1	431	431			
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	2,289	2,289			
計					2,720			
単価					2,720		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外厚鋼電線管	#38	m	1				2,466	
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 38mm	m	1	978	978			
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,488	1,488			
計					2,466			
単価					2,466		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外厚鋼電線管	#30	m	1				2,284	
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm	m	1	796	796			
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,488	1,488			
計					2,284			
単価					2,284		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外厚鋼電線管	#24	m	1				1,593	
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 24mm	m	1	632	632			
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m	1	961.4	961			
計					1,593			
単価					1,593		円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
屋外厚鋼電線管	HIVE16	m	1				1,346	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87			
硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 新設 サトル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,259	1,259			
計					1,346			
単価					1,346		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	日	1				1,803	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 k V A	日	1	1,220	1,220			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
計					1,803			
単価					1,803		円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	3,731
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,150	33,810			
とび工		人	6.3	25,200	158,760			
普通作業員		人	1.2	20,580	24,696			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		94,654			
計					373,100			
単価					3,731	円/掛m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	3,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,150	41,055			
とび工		人	6.3	25,200	158,760			
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		85,597			
計					353,300			
単価					3,533	円/掛m ²		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
寸切りボルト、N、W	SUS304 M20×250					1		316
寸切りボルト	SUS304 M20×250	本	1	200		200		
ナット	SUS304 M20	個	1	88.7		88		
ワッシャー	SUS304 M20	枚	1	28.6		28		
計						316		
単価						316	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

六角B, N, W	SUS304 M16×50	単位	組	数量	1	単価	176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	SUS304 M16×50	本	1	116	116		
ナット	SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ワッシャ	SUS304 M16	枚	1	16	16		
計					176		
単価					176	円/組	

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス設置	200×200×100mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
						1	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.125	22,890	2,861	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,861	
単価						2,861	円/個

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価
						1	4,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.175	22,890	4,005	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,005	
単価						4,005	円/個

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							629.5
電工			人	2.75	22,890	62,947	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						62,950	
単価						629.5	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							137.4
電工			人	0.6	22,890	13,734	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						13,740	
単価						137.4	円/m

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		263.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.15	22,890	26,323		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					26,330		
単価					263.3	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		206.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.9	22,890	20,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					20,610		
単価					206.1	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	10	単価 815.8
電気通信技術員		人	0.1	24,360	2,436	
電工		人	0.25	22,890	5,722	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,158	
単価					815.8	円/m

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額
	光ケーブル架空配線	11mm以下 撤去(不使用) 補正無し	単位	径間	数量	1	9,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.405	22,890	9,270	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						9,270	
単価						9,270	円/径間

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額
	架線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	13,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	22,890	13,734	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						13,740	
単価						13,740	円/径間

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
					100		274.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	22,890	27,468		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					27,470		
単価					274.7	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
					100		412.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.8	22,890	41,202		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					41,210		
単価					412.1	円/m	

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) 片側留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	1,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.5	22,890	194,565		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					194,600		
単価					1,946	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) 片側留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	1,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5	22,890	114,450		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					114,500		
単価					1,145	円/m	

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 22mm以下 撤去(不使用) かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	629.5
電工		人	2.75	22,890	62,947		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					62,950		
単価					629.5	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルボックス設置	200×200×100mm 新設	単位	個	数量	1	単価	5,722
電工		人	0.25	22,890	5,722		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,722		
単価					5,722	円/個	

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価
					1		8,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.35	22,890	8,011	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,011	
単価						8,011	円/個

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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		1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,890	125,895	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						125,900	
単価						1,259	円/m

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	22,890	27,468	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						27,470	
単価						274.7	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	22,890	52,647	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						52,650	
単価						526.5	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 10mmφ以下 新設	単位	m	数量	10	単価	1,632
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.2	24,360	4,872			
電工		人	0.5	22,890	11,445			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					16,320			
単価					1,632	円/m		

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 新設 かつ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,890	125,895	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						125,900	
単価						1,259	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管(G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価
					1		760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	661	661	
附属品費 15%			式	1		99	
計						760	
単価						760	円/m

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	3,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	17	22,890	389,130		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					389,200		
単価					3,892	円/m	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管(G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 8	m	1	513.46	513		
附属品費 15%		式	1		76		
計					589		
単価					589	円/m	

参考資料(2)

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	375.42	375		
附属品費 15%			式	1		56		
計						431		
単価						431	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 歩留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	22,890	228,900		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						228,900		
単価						2,289	円/m	

参考資料(2)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	22,890	148,785	
諸雑費(まるめ)			式	1		15	
計						148,800	
単価						1,488	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							961.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	22,890	96,138	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						96,140	
単価						961.4	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体整備	単位	門分	数量	単価	金額	単価	896,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部品費		式	1		173,120			
労務費		式	1		679,200			
製作補助材料費	各種 6.5% 679200円	式	1		44,148			
計					896,468			
単価					896,468	円/門分		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	工場塗装(扉体)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,984
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場素地調整		m ²	1	1,668.5	1,668			
工場プライマ処理	エアレス ジェノクリッチ [®] プライマ(無機系)	m ²	1	674.32	674			
工場下塗	エアレス 無機 [®] ソクリッチ [®] ペイント	m ²	1	1,475.78	1,475			
ミストコート	エアレス エポ [®] キシ樹脂塗料下塗り	m ²	1	663.46	663			
工場下塗	エアレス 弱溶剤形変性エポ [®] キシ樹脂塗料下塗(大気部用)	m ²	1	973.98	973			
工場下塗	エアレス 弱溶剤形変性エポ [®] キシ樹脂塗料下塗(大気部用)	m ²	1	973.98	973			
工場中塗	エアレス 弱溶剤形 [®] リウレカ樹脂塗料中塗	m ²	1	778.67	778			
工場上塗	エアレス 弱溶剤形 [®] リウレカ樹脂塗料上塗	m ²	1	780.91	780			
計						7,984		
単価						7,984	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	撤去(扉体)		単位	門分	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	扉体取り外し	80人	門	1	112,560	112,560	
	計					112,560	
	単価					112,560	円/門分

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	据付(扉体)		単位	門分	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	754,104	
据付材料費(水門)	プレートガーダ構造ローラゲート(中大形) 639072円	式	1		89,470			
据付補助材料費	河川用水門設備 中大型水門 639072円	式	1		25,562			
プレートガーダ構造ローラゲート(中・大形)	補正しない 分割 5.8m 3m 四方水密 計上する 計上しない 計上しない 工場接合 有 1門 無 無 無	門	1	639,072	639,072			
計					754,104			
単価					754,104	円/門分		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	現場塗替塗装	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,244
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗替素地調整	3種(C)開放部	m ²	1	960.3	960			
現場塗替下塗	はけ 有機ソノクラッチペイント 開放部	m ²	1	1,650	1,650			
現場塗替下塗	はけ 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気部用)	m ²	1	1,174.39	1,174			
現場塗替下塗	はけ 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気部用)	m ²	1	1,174.39	1,174			
現場塗替中塗	はけ弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用中塗	m ²	1	1,141.45	1,141			
現場塗替上塗	はけ弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用上塗	m ²	1	1,145.37	1,145			
計						7,244		
単価						7,244	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

部品費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	173,120	
上部水密ゴム	ネオプレン Pφ30×t12×90～5900	個	1	55,380	55,380		
側部水密ゴム	ネオプレン Pφ30×t12×90～3030	個	2	29,820	59,640		
下部水密ゴム	ネオプレン t15×100×5900	個	1	58,100	58,100		
計					173,120		
単価					173,120	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費			単位	式	数量	1	単価
							679,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		人	24	28,300	679,200		
計					679,200		
単価					679,200	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作補助材料費		各種 6.5% 679200円	単位	式	数量	1	単価
							44,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		44,148		
計					44,148		
単価					44,148	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場素地調整		単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,668.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
研削材料	ショット	k g	60	205	12,300			
橋りょう塗装工		人	5.5	28,100	154,550			
計					166,850			
単価					1,668.5	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場プライマ処理	エルス ジンクリッチプライマ(無機系)	m ²			100	674.32
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ジンクリッチプライマー	無機系	kg	20	1,350	27,000	
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	2.1	520	1,092	
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340	
計					67,432	
単価					674.32	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場下塗	エルス 無機ゾンクリッチペイント	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,475.78
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	65	1,610	104,650			
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	6.9	520	3,588			
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340			
計					147,578			
単価					1,475.78		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ミストコート	エクス エポキシ樹脂塗料下塗り	m ²			100	663.46
エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	16	1,400	22,400	
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.4	490	4,606	
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340	
計					66,346	
単価					663.46	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場下塗	エルス 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気部用)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	973.98
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(大気部用)	下塗り	kg	40	1,400	56,000			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	490	2,058			
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340			
計					97,398			
単価					973.98	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場下塗	エルス 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気部用)	単位	m ²	数量	100	単価	973.98
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(大気部用)	下塗り	k g	40	1,400	56,000		
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	490	2,058		
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340		
計					97,398		
単価					973.98	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場中塗	エルス 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料中塗	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	778.67
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	中塗り	k g	22	1,700	37,400			
塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2.3	490	1,127			
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340			
計					77,867			
単価					778.67		円/m ²	

参考資料(1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

工場上塗	エルス 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料上塗	単位	m ²	数量	100	単価	780.91
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	上塗り	k g	17	2,220	37,740		
塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.8	562	1,011		
橋りょう塗装工		人	1.4	28,100	39,340		
計					78,091		
単価					780.91	円/m ²	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100) 戸坂 現場⇒工場	13.5t 7.4km					1	80,000
運搬費用		式		1		80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	門	数量	単価	金額	摘要
扉体取り外し	80人					1	112,560
機械設備据付工		人		4	28,140	112,560	
計						112,560	
単価						112,560	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付材料費（水門）	プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 639072円	単位	式	数量	1	単価	89,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）		式	1		89,470		
計					89,470		
単価					89,470	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 中大型水門 639072円	単位	式	数量	1	単価	25,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		25,562		
計					25,562		
単価					25,562	円/式	

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
プレートガード構造ローラゲート(中・大形)	補正しない 分割 5.8m 3m 四方水密 計上する 計上しない 計上しない 工場接合 有 1門 無 無 無	門				1	639,072
機械設備据付工		人	19.2	28,140	540,288		
普通作業員		人	4.8	20,580	98,784		
計					639,072		
単価					639,072	円/門	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
現場塗替素地調整	3種(C)開放部	m ²				100	960.3
橋りょう塗装工		人	3.1	29,505	91,465		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,565		
計					96,030		
単価					960.3	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替下塗	はけ 有機ジンクリッチペイント 開放部	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	50	1,520	76,000			
塗料用シンナー	ジンクリッチペイント用シンナー	L	5.3	440	2,332			
橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,054			
計					165,000			
単価					1,650	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替下塗	はけ 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,174.39
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(大気部用)	下塗り	k g	24	1,400	33,600			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	2.5	490	1,225			
橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
計					117,439			
単価					1,174.39	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替下塗	はけ 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	1,174.39
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(大気部用)	下塗り	k g	24	1,400	33,600			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	2.5	490	1,225			
橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
計					117,439			
単価					1,174.39	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替中塗	はけ弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用中塗	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,141.45
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	中塗り	k g	18	1,700	30,600			
塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	1.9	490	931			
橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
計					114,145			
単価					1,141.45		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替上塗	はけ弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用上塗	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,145.37
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤ポリウレタン樹脂塗料	上塗り	k g	14	2,220	31,080			
塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.5	562	843			
橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
計					114,537			
単価					1,145.37	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,150	41,055		
とび工		人	6.3	25,200	158,760		
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		85,597		
計					353,300		
単価					3,533	円/掛m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	据付(川裏側簡易ゲート)	単位	門分	数量	単価	金額	単価	433,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
労務費		式	1		399,420			
据付補助材料費	各種 1.5% 399420円	式	1		5,991			
二次コン	二次コンクリート及びび型枠費	式	1		27,959			
計					433,370			
単価					433,370	円/門分		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費		単位	式	数量		単価	
				1			2,700,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スピンドル式スライドゲート(川裏ゲート)	1.0m×1.0m 門構・手動装置・戸当り含む	門分	1	2,700,000	2,700,000		
計					2,700,000		
単価					2,700,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
修繕工事輸送費(全工種 D≤100) 院内 工場⇒現場	0.4t 15.4km	単位	式	数量		単価	
				1			15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用		式	1		15,000		
計					15,000		
単価					15,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
							399,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	12	28,140	337,680	
	普通作業員		人	3	20,580	61,740	
	計					399,420	
	単価					399,420	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価
							5,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補助材料費		式	1		5,991	
	計					5,991	
	単価					5,991	円/式

参考資料(1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
二次コン	二次コンクリート及び型枠費	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	27,959	
二次コンクリート及び型枠費	労務費×7%	式	1		27,959	摘要	
計					27,959		
単価					27,959	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	単位	日	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,803	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	日	1	1,220	1,220	摘要	
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583		
計					1,803		
単価					1,803	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	日	1	176	176	
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流250A	式	1		0	
諸雑費 (まるめ)						
計					176	
単価					176	円/日