

令和2年9月14日（10月1日）

天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事

【工事設計書（公表資料）】

琵琶湖河川事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事
工事地名	(自) 京都府宇治市槇島町六石山地先 (至) 京都府宇治市宇治金井戸地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	琵琶湖河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3020010004	1 4) 単価適用年月	2020年 8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	179日間 自 令和 2年 9月15日 (当初) 至 令和 3年 3月12日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	天ヶ瀬ダム	2 2) 処 分 費 等	585,930
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月10日
		2 4) 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	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝		式	1		36,947,023				
舗装版撤去工		式	1		843,860				
舗装版破碎工		式	1		843,860				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	26	2,400	62,400			単-1号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	26	2,350	61,100			単-2号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	840	533.5	448,140			単-3号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	260	1,047	272,220			単-4号	
電線共同溝工		式	1		17,624,930				
作業土工		式	1		1,546,590				
床掘り	土砂	m3	290	1,833	531,570			単-5号	
埋戻し	土砂	m3	60	3,239	194,340			単-6号	
保護砂	再生砂	m3	120	6,839	820,680			単-7号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工		式	1		879,120				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220	2,450	539,000			単-8号	
残土等処分		m3	220	1,546	340,120			単-9号	
管路工(管路部)		式	1		1,933,360				
埋設管路	波付硬質合成樹脂管(難燃) NFEP 径100mm	m	328	1,248	409,344			単-10号	
埋設管路	波付硬質合成樹脂管(難燃) NFEP 径80mm	m	869	947.1	823,029			単-11号	
埋設管路	波付硬質合成樹脂管 FEP 径 80mm	m	219	560.1	122,661			単-12号	
埋設管路	波付硬質合成樹脂管 FEP 径 50mm	m	1,087	390.1	424,038			単-13号	
ベルマウス	(難燃)NFEP径100用	個	6	844	5,064			単-14号	
ベルマウス	(難燃)NFEP径80用	個	12	652	7,824			単-15号	
ベルマウス	FEP径80用	個	4	511	2,044			単-16号	
ベルマウス	FEP径50用	個	16	438	7,008			単-17号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
埋設表示シート	幅300 2倍	m	399	331.7	132,348				単-18号
配線工		式	1		8,327,700				
屋内ケーブル配線	CVT 325sq	m	8	16,790	134,320				単-19号
屋内ケーブル配線	CVV-S 2sq-6C	m	106	1,782	188,892				単-20号
屋内ケーブル配線	FCPEV-S 0.65-15P	m	15	1,797	26,955				単-21号
屋内ケーブル配線	EM-HP 1.2-3P	m	15	748.2	11,223				単-22号
屋外ケーブル配線	CVT 325sq	m	10	16,790	167,900				単-23号
屋外ケーブル配線	CVV-S 2sq-6C	m	36	1,782	64,152				単-24号
屋外ケーブル配線	FCPEV-S 0.65-15P	m	5	1,797	8,985				単-25号
屋外ケーブル配線	EM-HP 1.2-3P	m	5	748.2	3,741				単-26号
地中管内配線	CVT 325sq	m	346	15,720	5,439,120				単-27号
地中管内配線	CVV-S 2sq-6C	m	1,212	1,440	1,745,280				単-28号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中管内配線	FCPEV-S 0.65-15P	m	173	1,455	251,715			単-29号	
地中管内配線	EM-HP 1.2-3P	m	173	619.7	107,208			単-30号	
光ケーブル屋内ラック配線	SM-40C	m	15	1,154	17,310			単-31号	
光ケーブル屋外ダクト配線	SM-40C	m	5	1,154	5,770			単-32号	
光ケーブル地中管内配線	SM-40C	m	173	896.7	155,129			単-33号	
切削オーバーレイ工		式	1		3,188,190				
切削オーバーレイ	平均厚5cm 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚5cm	m2	1,410	2,083	2,937,030			単-34号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	70	1,708	119,560			単-35号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	70	1,880	131,600			単-36号	
アスファルト舗装工		式	1		1,211,036				
下層路盤(車道部)	再生クラッシュアンプ RC-30 仕上り厚 300mm	m2	260	1,632	424,320			単-37号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当 初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	260	742.4	193,024			単-38号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	262	2,266	593,692			単-39号	
仮舗装工		式	1		538,934				
仮舗装	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	262	2,057	538,934			単-40号	
付帯設備工		式	1		582,600				
ハトホル工		式	1		582,600				
プレキャストハトホル	H2-12 900×900×1200	箇所	3	194,200	582,600			単-41号	
グラウチング工		式	1		11,783,455				
コンソリデーショングラウチング工		式	1		8,006,455				
ボーリング	1交替 φ46 コ採取無鉛直下方	m	415	8,911	3,698,065			単-42号	
水押試験	1交替 一般孔 φ46	回	44	19,980	879,120			単-43号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
注入工	1交替	時間	132	24,320	3,210,240					単-44号
セメント	高炉セメント(B種) バラ	t	18	9,350	168,300					単-45号
混和剤	AE減水剤	kg	178	285	50,730					単-46号
グラウチング仮設工		式	1		3,777,000					
中央プラント	設置・撤去	基	1	1,445,000	1,445,000					単-47号
濁水処理設備		基	1	2,332,000	2,332,000					単-48号
仮設工		式	1		6,112,178					
仮設構台撤去工		式	1		1,871,755					
敷鉄板撤去	厚22	m2	42	163.1	6,850					単-49号
ガス切断	H-350	箇所	25	5,438	135,950					単-50号
橋脚撤去		t	47	21,060	989,820					単-51号
上部撤去		t	44	6,214	273,416					単-52号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板撤去		m2	404	378.4	152,873			単-53号	
高欄撤去	等辺山形鋼型	m	138	2,267	312,846			単-54号	
構造物取壊し工		式	1		77,732				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,106	14,212			単-55号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	400	158.8	63,520			単-56号	
運搬処理工		式	1		1,220,041				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,398	2,796			単-57号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	20	3,129	62,580			単-58号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,055	6,110			単-59号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	20	2,350	47,000			単-60号	
現場発生品運搬	仮設構台	t	188.3	5,850	1,101,555			単-61号	
交通管理工		式	1		2,942,650				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発配管設置他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	257	11,450	2,942,650				単-62号
直接工事費		式	1		36,947,023				
共通仮設費		式	1		5,154,400				
共通仮設費		式	1		615,400				
運搬費		式	1		177,400				
建設機械運搬費		台	2	88,700	177,400				単-63号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		438,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,539,000				
純工事費		式	1		42,101,423				
現場管理費		式	1		21,244,000				
工事原価		式	1		63,345,423				
一般管理費等		式	1		10,584,577				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 10.5km以下	m3	1	2,400	2,400	CB440510	
計						2,400		
単価						2,400	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単一 64号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	533.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	533.5	533.5	CB430510	
計						533.5		
単価						533.5	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量		単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m 2	1	1,047	1,047	CB440500	
計						1,047		
単価						1,047	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,833	1,833	CB210030	
計						1,833		
単価						1,833	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,239	3,239	CB210410	
計						3,239		
単価						3,239	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	保護砂	再生砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,839
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m3	1	3,239	3,239	CB210410	
再生砂		ほぐした状態		m3	1.2	3,000	3,600		
計							6,839		
単価							6,839	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		m3	1	2,450	2,450	CB210110	
計							2,450		
単価							2,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分		単位	m ³	数量			単価	
						1			1,546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	残土等処分		m ³	1	1,546	1,546	CB210560		
	計					1,546			
	単価					1,546	円/m ³		

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	埋設管路	波付硬質合成樹脂管(難燃) NFEP 径100mm	単位	m	数量			単価	
						1			1,248
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP(難燃) 100mm 1条	m	1	1,248	1,248	WYB00014 単一 65号		
	計					1,248			
	単価					1,248	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	埋設管路	波付硬質合成樹脂管(難燃) NFEP 径80mm	単位	m	数量		単価	947.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP(難燃) 80mm 1条	m	1	947.1	947.1	WYB00015 単- 66号	
計						947.1		
単価						947.1	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	埋設管路	波付硬質合成樹脂管 FEP 径 80mm	単位	m	数量		単価	560.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1	560.1	560.1	WE110500 単- 67号	
計						560.1		
単価						560.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋設管路	波付硬質合成樹脂管 FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	390.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	390.1	390.1	WE110500 単- 68号	
計						390.1		
単価						390.1	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ベルマウス	(難燃)NFEP径100用	単位	個	数量	1	単価	844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用)		ベルマウス 100mm	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ベルマウス	(難燃)NFEP径80用	単位	個	数量	1	単価	652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)		ベルマウス 80mm	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ベルマウス	FEP径80用	単位	個	数量	1	単価	511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		ベルマウス 80mm	個	1	511	511		
計						511		
単価						511	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	ベルマウス	FEP径50用	単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	埋設表示シート	幅300 2倍	単位	m	数量		単価	331.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	100	85.68	8,568	WE122200 単- 69号	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	2	12,300	24,600	WE523200 単- 70号	
計						33,168		
単価						331.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	屋内ラック配線	CVT 325sq	単位	m	数量	1	単価	16,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		新設 抱縛あり	m	1	8,568	8,568	WYB00016 単一 71号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V(CVT) 325mm ²	m	1	8,220	8,220		
計						16,788		
単価						16,790	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	屋内ラック配線	CVV-S 2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単一 72号	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm ² 6心	m	1	261	261		
計						1,782		
単価						1,782	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	屋内ラック配線	FCPEV-S 0.65-15P	単位	m	数量		単価	1,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり					WE115000	
			m	1	1,521	1,521	単- 72号	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 15P						
			m	1	276	276		
計						1,797		
単価						1,797	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	屋内ラック配線	EM-HP 1.2-3P	単位	m	数量		単価	748.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり					WE115000	
			m	1	621.2	621.2	単- 73号	
耐燃性ホ [®] リエチレンシース耐熱電線		EM-HP 1.2mm 6心 丸型						
			m	1	127	127		
計						748.2		
単価						748.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	屋外ダケ配線	CVT 325sq	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		新設 抱縛あり	m	1	8,568	8,568		WYB00018 単一 71号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 325mm ²	m	1	8,220	8,220			
計						16,788			
単価						16,790		円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	屋外ダケ配線	CVV-S 2sq-6C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521		WE115000 単一 72号	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm ² 6心	m	1	261	261			
計						1,782			
単価						1,782		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	屋外ダケ配線	FCPEV-S 0.65-15P	単位	m	数量		単価	1,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり					WE115000	
			m	1	1,521	1,521	単- 72号	
着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 15P						
			m	1	276	276		
計						1,797		
単価						1,797	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	屋外ダケ配線	EM-HP 1.2-3P	単位	m	数量		単価	748.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり					WE115000	
			m	1	621.2	621.2	単- 73号	
耐燃性ホ [®] リエチレンシース耐熱電線		EM-HP 1.2mm 6心 丸型						
			m	1	127	127		
計						748.2		
単価						748.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	地中管内配線	CVT 325sq	単位	m	数量	1	単価	15,720
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 新設	m	1	7,497	7,497	WYB00019 単- 74号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 325mm ²	m	1	8,220	8,220		
計						15,717		
単価						15,720	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	地中管内配線	CVV-S 2sq-6C	単位	m	数量	1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 75号	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm ² 6心	m	1	261	261		
計						1,440		
単価						1,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	地中管内配線	FCPEV-S 0.65-15P	単位	m	数量	1	単価	1,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単-75号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 15P	m	1	276	276		
計						1,455		
単価						1,455	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	地中管内配線	EM-HP 1.2-3P	単位	m	数量	1	単価	619.7
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 新設	m	1	492.7	492.7	WE114000 単-76号	
耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線		EM-HP 1.2mm 6心 丸型	m	1	127	127		
計						619.7		
単価						619.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	光ケーブル屋内ラック配線	SM-40C	単位	m	数量	1	単価	1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	1	492.7	492.7	WE120020 単-77号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 40C	m	1	661	661		
計						1,153.7		
単価						1,154	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	光ケーブル屋外タクト配線	SM-40C	単位	m	数量	1	単価	1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	1	492.7	492.7	WE120020 単-77号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 40C	m	1	661	661		
計						1,153.7		
単価						1,154	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	光ケーブル地中管内配線	SM-40C	単位	m	数量	1	単価	896.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	235.7	235.7	WE120010 単一 78号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 40C	m	1	661	661		
計						896.7		
単価						896.7	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	切削オーバーレイ	平均厚5cm 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	m2	1	2,083	2,083	WB430210 単一 79号	
計						2,083		
単価						2,083	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	1,708	1,708	CB430020	
計						1,708		
単価						1,708	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単-80号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	下層路盤(車道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,632	1,632	CB410031		
計						1,632			
単価						1,632	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	上層路盤(車道部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	742.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m 2	1	742.4	742.4	CB410041		
計						742.4			
単価						742.4	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,266	2,266	CB410240		
計						2,266			
単価						2,266	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	仮舗装	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m2	1	2,057	2,057	CB410260		
計						2,057			
単価						2,057	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	プレキャストハットホール	H2-12 900×900×1200	単位	箇所	数量		単価	194,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	1.69	1,077	1,820.13	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	192,300	192,300	CB222840	
計						194,120.13		
単価						194,200	円/箇所	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	ボーリング	1交替 φ46 コア採取無 鉛直下方	単位	m	数量		単価	8,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング工 (硬岩)		ロータリー式 一般部 46mm 1交替 無 インブリゲネイト 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	m	35.1	14,080	494,208	WD500101 単一 81号	
ボーリング工 (軟岩)		ロータリー式 一般部 46mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	m	379.9	8,433	3,203,696.7	WD500102 単一 82号	
計						3,697,904.7		
単価						8,911	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	水押し試験	1交替 一般孔φ46	単位	回	数量	1	単価	19,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水押し工 (1交替)		中央プラント 1パーティール径 46mm 0.62無 0.73無	回	1	19,980	19,980	WD510101 単-83号	
計						19,980		
単価						19,980	円/回	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	注入工	1交替	単位	時間	数量	1	単価	24,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入工 (1交替)		中央プラント 1パーティール径 46mm 0.62無 0.62無 0.73無 150L/min 0.64無 有 0.64無	時間	1	24,320	24,320	WD510301 単-84号	
計						24,320		
単価						24,320	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	セメント	高炉セメント(B種) バラ	単位	t	数量		単価	9,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	高炉B バラ	t	1	9,350	9,350		
	計					9,350		
	単価					9,350	円/t	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量		単価	285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート減水剤	ポゾリス	kg	1	285	285		
	計					285		
	単価					285	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	中央プラント	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	1,445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中央プラント設置	標準	基	1	915,700	915,700	WD601401 単- 85号	
	中央プラント撤去	標準	基	1	528,600	528,600	WD601402 単- 86号	
	計					1,444,300		
	単価					1,445,000	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	濁水処理設備		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
	濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準	箇所	1	768,800	768,800		WB253510 単一 87号
	濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））		回	35	8,547	299,145		WB253520 単一 88号
	濁水処理設備運転	30m3/h	日	35	36,100	1,263,500		WB253530 単一 89号
	計					2,331,445		
	単価					2,332,000		円／基

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	敷鉄板撤去	厚22	単位	m2	数量		1	単価	163.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去		m 2	1	163.1	163.1	WB253610 単一 90号	
計							163.1		
単価							163.1	円/m2	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	ガス切断	H-350	単位	箇所	数量		1	単価	5,438
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)		箇所	1	5,438	5,438	WB224540 単一 91号	
計							5,438		
単価							5,438	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	橋脚撤去		単位	t	数量		1	単価	21,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	1	21,060	21,060	WB252840 単- 92号		
計						21,060			
単価						21,060	円/t		

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	上部撤去		単位	t	数量		1	単価	6,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工架設・撤去工		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	1	6,214	6,214	WB252810 単- 93号		
計						6,214			
単価						6,214	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	覆工板撤去		単位	m2	数量		1	単価	378.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工		撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	378.4	378.4	WB252820 単- 94号		
計						378.4			
単価						378.4	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	高欄撤去	等辺山形鋼型	単位	m	数量		1	単価	2,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄撤去		等辺山形鋼型	m	1	2,267	2,267	WYB00004 単- 95号		
計						2,267			
単価						2,267	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	7,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,106	7,106	WB824010 単- 96号		
計						7,106			
単価						7,106	円/m3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		1	単価	158.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	158.8	158.8	CB430310		
計						158.8			
単価						158.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,398	1,398	CB227010	
計						1,398		
単価						1,398	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,129	3,129	CB227010	
計						3,129		
単価						3,129	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 97号	
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単- 64号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	現場発生産品運搬	仮設構台	単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 1.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350	WB010020 単一 98号	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単一 99号	
計						5,850		
単価						5,850	円/t	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450	WB010212 単一 100号	
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	88,700
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 44910円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	1	78,400	78,400		WB010010 単- 101号
	運搬される建設機械の運搬中の損料		台	0.1	103,000	10,300		WYB00007 単- 102号
	計					88,700		
	単価					88,700		円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト殻(掘削)処分費	(株)藤田産業 L=9.9km DID有	m ³	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP(難燃) 100mm 1条	単位	m	数量	100	単価	1,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 1 0 0 m m	m	100	1,140	114,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					124,800		
	単価					1,248	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP(難燃) 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価	947.1
電工			人	0.5	21,420	10,710		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 8 0 m m	m	100	840	84,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					94,710		
	単価					947.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	560.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 80mm	m	100	453	45,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						56,010		
単価						560.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	390.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	283	28,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						39,010		
単価						390.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	85.68
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,420	8,568		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,568		
単価						85.68	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/巻	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	8,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	40	21,420	856,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						856,800		
単価						8,568	円/m	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	21,420	152,082		
諸雑費(まるめ)			式	1		18		
計						152,100		
単価						1,521	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-73号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	621.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9	21,420	62,118		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						62,120		
単価						621.2	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-74号	ケーブル及び電線配線	管内配線 新設	単位	m	数量	100	単価	7,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	35	21,420	749,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						749,700		
単価						7,497	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,420	117,810	
諸雑費 (まるめ)			式	1		90	
計						117,900	
単価						1,179	円/m

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	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
							492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	21,420	49,266	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						49,270	
単価						492.7	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-77号	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,420	49,266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,270		
単価						492.7	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-78号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	235.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	21,420	23,562		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,570		
単価						235.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	23,835	2,621		
特殊作業員			人	0.33	21,210	6,999		
普通作業員			人	0.549	20,370	11,183		
再生アスファルト混合物		再生密粒度A S混合物 (20)	t	12.573	9,450	118,814		
アスファルト乳剤		P K-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	249,400	27,434	WK430050 単- 103号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	65,740	7,231	WK430060 単- 104号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	107,100	11,781	WK430070 単- 105号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	42,350	4,658	WK430080 単- 106号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	29,150	3,206	WK430090 単- 107号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		10,460		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					208,300		
	単価					2,083	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト殻(切削)処分費	(株)藤田産業 L=9.9km DID有	m ³	100	1,880	188,000		
	計					188,000		
	単価					1,880	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-81号	ボーリング工（硬岩）	ロータリー式 一般部 46mm 1交替 無 インブリクネイテッド 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	3.53	32,777	115,702			
	特殊作業員		人	10.58	29,148	308,385			
	普通作業員		人	12.93	28,662	370,599			
	ダイヤモンドビット	インブリシングル φ46mm用（超大口）	個	5	55,300	276,500			
	ダイヤモンドリーマ	インブリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）	個	3	54,000	162,000			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）	本	2	5,580	11,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）	個	4	3,820	15,280			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）	本	3	11,100	33,300			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	11.751	6,574	77,251		単-108号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30~70L/分	日	11.751	3,134	36,827		単-109号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		996			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-81号	ボーリング工 (硬岩)	ロータ-式 一般部 46mm 1交替 無 インプレクネイト* 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	単位	m	数量	100	単価	14,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,408,000		
	単価					14,080	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-82号	ボーリング工（軟岩）	ロータ-式 一般部 46mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	単位	m	数量	100	単価	8,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.63	32,777	86,203		
特殊作業員			人	7.89	29,148	229,977		
普通作業員			人	9.65	28,662	276,588		
メタルクラウン		径 4 6	個	48	2,200	105,600		
コアチューブ		シングル φ 4 6 mm L = 1. 5 m (超大口)	本	2	5,580	11,160		
コアリフター		シングル φ 4 6 mm 用 (超大口)	個	4	3,820	15,280		
ボーリングロッド		φ 4 0. 5 mm L = 3. 0 m (超大口)	本	3	11,100	33,300		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	8.772	6,574	57,667	単- 108号	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 3 0 ~ 7 0 L / 分	日	8.772	3,134	27,491	単- 109号	
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						843,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-82号	ボーリング工（軟岩）	ロータ-式 一般部 46mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.69無 有 0.62無	単位	m	数量	100	単価	8,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						8,433	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-83号	水押し工（1交替）	中央プラント 1 ^号 パイプ 径 46mm 0.62無 0.73無	単位	回	数量	1	単価	19,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.07	32,777	2,294		
特殊作業員			人	0.16	29,148	4,663		
普通作業員			人	0.13	28,662	3,726		
エアパッカー本体		φ 46mm	組	0.004	40,500	162		
エアパッカーラバー		φ 46mm 高圧用	個	0.01	58,500	585		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分	日	0.179	3,600	644		
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]		0~120L/min 0~5.9Mpa	日	0.179	11,500	2,058		
グラウトデータレコーダ			日	0.179	15,500	2,774		
グラウトデータ処理装置損料			日	0.179	11,600	2,076		
電力料		燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む	kWh	8.33	13.24	110		
諸雑費（率+まるめ） 33%			式	1		888		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-84号	注入工（1交替）	中央プラント 1 ^号 パイプ 径 46mm 0.62無 0.62無 0.73無 150L/min 0.64無 有 0.64無	単位	時間	数量	単価	金額	単価	24,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.04	32,777	1,311			
	特殊作業員		人	0.09	29,148	2,623			
	普通作業員		人	0.07	28,662	2,006			
	エアパッカー本体	φ 46 mm	組	0.005	40,500	202			
	エアパッカーラバー	φ 46 mm 高圧用	個	0.014	58,500	819			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	0.105	3,600	378			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日	0.105	2,260	237			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa	日	0.105	11,500	1,207			
	グラウトデータレコーダ		日	0.105	15,500	1,627			
	グラウトデータ処理装置損料		日	0.105	11,600	1,218			
	中央プラント運転費	1交替 150L/min 0.64無 有 0.64無 9.5時間	日	0.105	115,200	12,096		WD510350 単-110号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-84号	注入工 (1 交替)	中央プラント 1 ^号 口径 46mm 0.62無 0.62無 0.73無 150L/min 0.64無 有 0.64無	単位	時間	数量	1	単価	24,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む	k w H	5.9	13.24	78			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		518			
計					24,320			
単価					24,320	円/時間		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	中央プラント設置	標準	単位	基	数量	1	単価	915,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
土木一般世話役		人	6	23,835	143,010			
特殊作業員		人	12	21,210	254,520			
普通作業員		人	10	20,370	203,700			
機械工		人	6	25,935	155,610			
電工		人	6	21,420	128,520			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,400	30,400			
計					915,760			
単価					915,700	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	中央プラント撤去	標準	単位	基	数量	1	単価	528,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3	23,835	71,505		
特殊作業員			人	6	21,210	127,260		
普通作業員			人	7.5	20,370	152,775		
機械工			人	4	25,935	103,740		
電工			人	2	21,420	42,840		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	1	30,400	30,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						528,600		
単価						528,600	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	768,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	23,835	119,175		
	電工		人	5	21,420	107,100		
	設備機械工		人	13	24,360	316,680		
	普通作業員		人	7	20,370	142,590		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					768,800		
	単価					768,800	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	濁水処理設備運転	30m3/h	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料	燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む		k w H	45	13.24	595		
濁水処理装置 [ポータブル型・機械処理沈殿方式]	処理能力30m3/h		日	1	35,500	35,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						36,100		
単価						36,100	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	163.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	23,835	3,408			
とび工		人	0.143	24,570	3,513			
普通作業員		人	0.143	20,370	2,912			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	44,220	6,323	WK250590 単- 111号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		154			
計					16,310			
単価					163.1	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	5,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	25,935	3,371		
普通作業員			人	0.07	20,370	1,425		
酸素		ボンベ	m ³	0.76	267	202		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,270	431		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		9		
計						5,438		
単価						5,438	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.1	34,020	37,422			
	橋りょう特殊工		人	3	29,295	87,885			
	溶接工		人	1	25,935	25,935			
	普通作業員		人	1.4	20,370	28,518			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,720			
	計					210,600			
	単価					21,060		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.34	34,020	11,566			
	橋りょう特殊工		人	1	29,295	29,295			
	溶接工		人	0.13	25,935	3,371			
	普通作業員		人	0.17	20,370	3,462			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	41,600	12,064			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,382			
	計					62,140			
	単価					6,214		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	378.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.27	23,835	6,435		
	とび工		人	0.8	24,570	19,656		
	普通作業員		人	0.12	20,370	2,444		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		569		
	計					37,840		
	単価					378.4	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	高欄撤去	等辺山形鋼型	単位	m	数量	100	単価	2,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.36	23,835	32,415		
	溶接工		人	4.42	25,935	114,632		
	普通作業員		人	2.72	20,370	55,406		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		24,247		
	計					226,700		
	単価					2,267	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-96号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,106	7,106		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,106		
単価						7,106	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-97号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻（無筋）処分費		（有）京奈リサイクル L=6.0km DID無	m ³	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 1.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,350	
単価						4,350	円/t

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-100号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	11,445	11,445	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,450	
	単価					11,450	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-101号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廢材積込装置付) 2.0m 44910円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価 78,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	78,400	78,400	
	計					78,400	
	単価					78,400	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	運搬される建設機械の運搬中の損料	単位	台	数量		1	単価	103,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)	排ガス3次 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	103,000	103,000			
計					103,000			
単価					103,000	円/台		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	249,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,790	20,790		
軽油		1. 2号	L	204	106	21,624		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						249,400		
単価						249,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	65,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	18,585	18,213		
	軽油	1. 2号	L	43	106	4,558		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,800	42,968		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					65,740		
	単価					65,740	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		107,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
	軽油	1. 2号	L	48	106	5,088			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		46			
	計						107,100		
	単価						107,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	42,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,790	20,790		
軽油		1. 2号	L	25	106	2,650		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						42,350		
単価						42,350	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	29,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	26	106	2,756			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					29,150			
単価					29,150	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-108号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む	k w H	23.75	13.24	314	
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	1	6,260	6,260	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,574	
単価						6,574	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-109号	グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30～70L/分	単位	日	数量	1	単価	3,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む	k w H	23.75	13.24	314			
グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30～70L/分	日	1	2,820	2,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,134			
単価					3,134	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.469-00-00-1-0

単-110号	中央プラント運転費	1交替 150L/min 0.64無 有 0.64無 9.5時間	単位	日	数量	1	単価	115,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	32,777	13,110			
特殊作業員		人	0.9	29,148	26,233			
普通作業員		人	0.8	28,662	22,929			
グラウト中央プラント	150L/min	日	1	44,100	44,100			
セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h	供用日	1.563	2,380	3,719			
スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り	時間	9.5	126	1,197			
電力料	燃料費調整料金、再生可能エネルギー発電促進賦課金含む	kWh	294.5	13.24	3,899			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					115,200			
単価					115,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	112	106	11,872			
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	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						44,220		
単価						44,220	円/日	