

契約年月日：令和6年6月12日（単価合意日：令和6年6月18日）

淡路地区淡路口駐車場整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

国営明石海峡公園事務所

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	淡路地区淡路口駐車場整備他工事
工事地名	兵庫県淡路市夢舞台地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 5月	12) 設計年月	令和 6年 3月
2) 事務所名	国営明石海峡公園事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8820010002	14) 単価適用年月	2024年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	公園工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	261日間 自 令和 6年 6月13日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	淡路市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国営明石海峡公園	22) 処分費等	1,673,769
		23) 公告日	令和 6年 3月26日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 国営公園等事業費 国営公園等事業費	2) 目： 国営公園等整備費 国営公園等維持管理費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
----------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基盤整備		式	1		2,282,281				
敷地造成工		式	1		1,542,183				
掘削工		式	1		91,600				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	80	1,145	91,600			単-1号	
盛土工		式	1		1,369,913				
路床盛土	2.5m未満	m3	8	6,187	49,496			単-2号	
路床盛土	4.0m以上	m3	992	347.8	345,017			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,000	695	695,000			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上 2m未満	m3	1,000	280.4	280,400			単-5号	
法面整形工		式	1		80,670				
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄧ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	40	851.3	34,052			単-6号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	110	423.8	46,618			単-7号	

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
公園施設等撤去・移設工		式	1		740,098					
樹木伐採・抜根工		式	1		329,170					
高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満	本	2	2,847	5,694					単-8号
高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満	本	40	6,152	246,080					単-9号
中低木伐採	樹高 100cm以上200cm未満	本	10	850.6	8,506					単-10号
中低木伐採	樹高 200cm以上300cm未満	本	10	3,211	32,110					単-11号
除根	BH0.45m3級(ストレンジャーハケット付)	t	4	9,195	36,780					単-12号
運搬処理工		式	1		410,928					
伐採木積込	BH0.45m3級(ストレンジャーハケット付)	t	12	1,044	12,528					単-13号
伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	t	16	4,900	78,400					単-14号
伐採木処分	枝・葉	t	4	20,000	80,000					単-15号
伐採木処分	幹	t	8	20,000	160,000					単-16号

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
伐採木処分	根	t	4	20,000	80,000					単-17号
施設整備		式	1		55,047,721					
雨水排水設備工		式	1		6,503,690					
作業土工		式	1		890,880					
床掘り	土砂	m3	300	272.3	81,690					単-18号
埋戻し	土砂	m3	250	3,015	753,750					単-19号
基面整正		m2	120	462	55,440					単-20号
側溝工		式	1		3,894,030					
プレキャストU型側溝	PU-600×600	m	126	16,090	2,027,340					単-21号
自由勾配側溝	横断用 500×500	m	6	59,340	356,040					単-22号
側溝蓋	グレーチング溝蓋 600用 歩道用普通目	枚	126	10,580	1,333,080					単-23号
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチ ング蓋 500用 T-25 普通 目ボルト固定	枚	3	59,190	177,570					単-24号

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
管渠工		式	1		840,320					
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ600 90° 巻き固定基礎	m	9	37,610	338,490					単-25号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300	m	28	17,110	479,080					単-26号
間詰めコンクリート	18-8-25 (高炉)	式	1	22,750	22,750					単-27号
集水柵・マンホール工		式	1		878,460					
現場打ち集水柵(M3)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×700	箇所	1	84,950	84,950					単-28号
現場打ち集水柵(M2)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×800	箇所	1	84,950	84,950					単-29号
現場打ち集水柵(M4)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×800	箇所	1	88,900	88,900					単-30号
現場打ち集水柵(M5)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×2000	箇所	1	402,700	402,700					単-31号
蓋	グレーチング 柵蓋 900×900用 T-2 普通目 滑り止め 鎖付	枚	3	52,890	158,670					単-32号
蓋	グレーチング 柵蓋 900×900用 T-2 細目 滑り止め 鎖付	枚	1	58,290	58,290					単-33号
電気設備工		式	1		289,893					

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明設備工		式	1		109,060				
駐車場照明柱基礎	H=1.9m	基	1	69,220	69,220			単-34号	
照明灯撤去	H=10m	基	1	13,280	13,280			単-35号	
照明灯設置	H=10m	基	1	26,560	26,560			単-36号	
作業土工		式	1		6,337				
床掘り	土砂	m3	1	2,068	2,068			単-37号	
埋戻し	土砂	m3	1	3,681	3,681			単-38号	
土材料	砂	m3	0.1	5,880	588			単-39号	
電線管路工		式	1		3,005				
電線管 (照明柱移設)	FEP30×1条	m	3	735.5	2,206			単-40号	
埋設表示シート	W=150 2倍折込	m	3	266.6	799			単-41号	
接地設置工		式	1		7,857				

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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
接地設置	D種	箇所	1	7,857	7,857				単-42号
配管・配線工		式	1		163,634				
地中管内配線	設置 CVケーブル(600V架線ホリケーブル) 2心 5.5m m2×2c	m	74	1,574	116,476				単-43号
地中管内配線	撤去 CVケーブル(600V架線ホリケーブル) 2心 5.5m m2×2c	m	71	664.2	47,158				単-44号
園路広場整備工		式	1		26,391,109				
アスファルト舗装工 (駐車場拡張部)		式	1		7,257,852				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	2,490	509	1,267,410				単-45号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2,490	616.8	1,535,832				単-46号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,490	1,789	4,454,610				単-47号
アスファルト舗装工 (車道復旧部B)		式	1		855,095				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	217	509	110,453				単-48号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	217	616.8	133,845				単-49号

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	223	2,739	610,797					単-50号
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		379,271					
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	153	860.9	131,717					単-51号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	153	1,618	247,554					単-52号
芝生地工		式	1		2,259,670					
芝生地盛土	客土(真砂土) 仕上厚 150mm	m3	140	5,928	829,920					単-53号
張芝	高麗芝 目地無	m2	950	1,505	1,429,750					単-54号
園路縁石工		式	1		1,579,236					
コンクリート縁石	縁石A1型 180/230×250×600(両面R)	m	102	10,020	1,022,040					単-55号
コンクリート縁石	縁石A2型 180/230×250×600(両面R)	m	42	9,206	386,652					単-56号
コンクリート縁石	縁石B型 180/230×250×600(両面R) 端部	m	1	10,020	10,020					単-57号
舗装止め	A種 120×120×600	m	23	4,128	94,944					単-58号

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
タイヤ止めブロック	W600×D160×H100	個	20	3,279	65,580			単-59号	
道路付属物工		式	1		29,010				
車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	本	1	29,010	29,010			単-60号	
区画線工		式	1		13,940,893				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	6,980	338.1	2,359,938			単-61号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	450	373.8	168,210			単-62号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	610	853.5	520,635			単-63号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	360	766.6	275,976			単-64号	
区画線消去	ウォータージェット式A	m	2,810	931.4	2,617,234			単-65号	
区画線消去	ウォータージェット式B	m	6,153	1,300	7,998,900			単-66号	
作業土工		式	1		90,082				
床掘り	土砂	m3	40	2,068	82,720			単-67号	

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	2	3,681	7,362			単-68号	
管理施設整備工		式	1		17,061,992				
柵工		式	1		2,035,992				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 300×300×600	基	52	5,601	291,252			単-69号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 400×400×600	基	2	11,620	23,240			単-70号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 支柱間隔 2m 塗装	m	110	13,870	1,525,700			単-71号	
門扉	両開き H=1800 W=3000 塗装	基	1	195,800	195,800			単-72号	
車椅子使用者用駐車施設工		式	1		14,828,300				
カーポート基礎工	900×2400×700 24-12-25(20)(高炉)	基	1	124,300	124,300			単-73号	
カーポート基礎工	1400×2400×700 24-12-25(20)(高炉)	基	10	167,400	1,674,000			単-74号	
カーポート設置工		基	10	1,303,000	13,030,000			単-75号	
作業土工		式	1		197,700				

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
床掘り	土砂	m3	60	2,068	124,080			単-76号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,681	73,620			単-77号	
構造物撤去工		式	1		1,702,740				
防護柵撤去工		式	1		170,882				
立入り防止柵撤去	H=1800	m	112	1,246	139,552			単-78号	
門扉撤去	両開き H=1800 W=3900	基	1	31,330	31,330			単-79号	
作業土工		式	1		40,243				
床掘り	土砂	m3	7	2,068	14,476			単-80号	
埋戻し	土砂	m3	7	3,681	25,767			単-81号	
構造物取壊し工		式	1		847,074				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.3	32,340	9,702			単-82号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	10,430	114,730			単-83号	

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	23	18,530	426,190			単-84号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m	120	649.6	77,952			単-85号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	380	575	218,500			単-86号	
排水構造物撤去工		式	1		935				
暗渠排水管撤去	撤去 φ300	m	7	133.6	935			単-87号	
運搬処理工		式	1		643,606				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	18	4,812	86,616			単-88号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	11	2,872	31,592			単-89号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	23	3,551	81,673			単-90号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	18	4,230	76,140			単-91号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	11	6,110	67,210			単-92号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	23	7,755	178,365			単-93号	

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	フェンス、グレーチング、蓋、電線ケーブル	t	5.4	22,140	119,556					単-94号
通行料(中型車)	有料道路(片道)	回	2	1,227	2,454					単-95号
仮設工		式	1		3,098,297					
工事中道路工		式	1		18,837					
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm)設置・撤去	m2	9	2,093	18,837					単-96号
交通管理工		式	1		3,079,460					
交通誘導警備員		人日	214	14,390	3,079,460					単-97号
直接工事費		式	1		57,330,002					
共通仮設費		式	1		8,365,576					
共通仮設費		式	1		3,090,576					
運搬費		式	1		22,016					
仮設材運搬費		t	3.2	6,880	22,016					単-98号

設計内訳書

工事名	淡路地区淡路口駐車場整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
準備費		式	1		2,445,560				
表土処分費		m3	520	4,703	2,445,560			単-99号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		623,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,275,000				
純工事費		式	1		65,695,578				
現場管理費		式	1		22,310,000				
工事原価		式	1		88,005,578				
一般管理費等		式	1		15,314,422				
工事価格		式	1		103,320,000				
消費税相当額		式	1		10,332,000				
工事費計		式	1		113,652,000				

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,145	1,145		
計						1,145		
単価						1,145	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,187	6,187		
計						6,187		
単価						6,187	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	347.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	347.8	347.8			
	計					347.8			
	単価					347.8	円/m3		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	695	695			
	計					695			
	単価					695	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量		単価	280.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	1	280.4	280.4		
	計					280.4		
	単価					280.4	円/m3	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	851.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	851.3	851.3		
	計					851.3		
	単価					851.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	423.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	423.8	423.8			
計						423.8			
単価						423.8	円/m2		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満	単位	本	数量		1	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高木伐採		幹周 10cm以上30cm未満	本	1	2,847	2,847			
計						2,847			
単価						2,847	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		6,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 30cm以上60cm未満	本	1	6,152	6,152		
計						6,152		
単価						6,152	円/本	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	中低木伐採	樹高 100cm以上200cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		850.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中低木伐採		樹高 100cm以上200cm未満	本	1	850.6	850.6		
計						850.6		
単価						850.6	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	中低木伐採	樹高 200cm以上300cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中低木伐採	樹高 200cm以上300cm未満	本	1	3,211	3,211		
	計					3,211		
	単価					3,211	円/本	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	除根	BH0. 45m3級(ストレンジャーバケット付)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除根	BH0. 45m3級(ストレンジャーバケット付)	t	1	9,195	9,195		
	計					9,195		
	単価					9,195	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	伐採木積込	BH0.45m3級(ストレンジャーバケット付)	単位	t	数量	1	単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木積込		BH0.45m3級(ストレンジャーバケット付)	t	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	円/t	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	単位	t	数量	1	単価	4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木運搬		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]4t積級	t	1	4,900	4,900		
計						4,900		
単価						4,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	伐採木処分	枝・葉	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	20,000	20,000		
	計					20,000		
	単価					20,000	円/t	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	伐採木処分	幹	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	20,000	20,000		
	計					20,000		
	単価					20,000	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	伐採木処分	根	単位	t	数量		単価	
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/t	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		272.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	272.3	272.3		
計						272.3		
単価						272.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,015	3,015		
計						3,015		
単価						3,015	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	462	462		
計						462		
単価						462	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	プレキャストU型側溝	PU-600×600	単位	m	数量		1	単価	16,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	16,090	16,090			
計						16,090			
単価						16,090	円/m		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	自由勾配側溝	横断用 500×500	単位	m	数量		1	単価	59,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.19m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.89m3/10m	m	1	59,340	59,340			
計						59,340			
単価						59,340	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	側溝蓋	グレーチング溝蓋 600用 歩道用普通目	単位	枚	数量	1	単価	10,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	10,580	10,580		
計						10,580		
単価						10,580	円/枚	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	59,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	59,190	59,190		
計						59,190		
単価						59,190	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300	単位	m	数量	10	単価	17,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	4,928	49,280		
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	9.7	8,561	83,041.7		
	吸出し防止材設置		m ²	60.22	643.2	38,733.5		
	計					171,055.2		
	単価					17,110	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	間詰めコンクリート	18-8-25 (高炉)	単位	式	数量		単価	
						1		22,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	35,330	3,533		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	9,605	19,210		
	計					22,743		
	単価					22,750	円/式	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	現場打ち集水樹 (M3)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×700	単位	箇所	数量		単価	
						1		84,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	84,950	84,950		
	計					84,950		
	単価					84,950	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	現場打ち集水樹 (M2)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×800	単位	箇所	数量	1	単価	84,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	84,950	84,950		
計						84,950		
単価						84,950	円/箇所	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	現場打ち集水樹 (M4)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×800	単位	箇所	数量	1	単価	88,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	88,900	88,900		
計						88,900		
単価						88,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	現場打ち集水桝 (M5)	現場打材 18-8-40(高炉) 900×900×2000	単位	箇所	数量	10	単価	402,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	10	243,400	2,434,000		
	足掛金物	W=300 φ19	個	50	2,470	123,500		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	301	4,879	1,468,579		
	計					4,026,079		
	単価					402,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	蓋	グレーチング 柵蓋 900×900用 T-2 普通目 滑り止め 鎖付	単位	枚	数量	1	単価	52,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	52,890	52,890		
計						52,890		
単価						52,890	円/枚	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	蓋	グレーチング 柵蓋 900×900用 T-2 細目 滑り止め 鎖付	単位	枚	数量	1	単価	58,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	58,290	58,290		
計						58,290		
単価						58,290	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	駐車場照明柱基礎	H=1.9m	単位	基	数量	単価	金額	単価	69,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	10	9,659	96,590				
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.964	1,266	2,486.42				
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4.045	41,650	168,474.25				
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	20	2,980	59,600				
照明用アンカーボルト	□250mm M24 600mm	組	10	36,500	365,000				
計					692,150.67				
単価					69,220	円/基			

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	照明灯撤去	H=10m	単位	基	数量		1	単価	13,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし		基	1	13,280	13,280		
計							13,280		
単価							13,280	円/基	

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	照明灯設置	H=10m	単位	基	数量		1	単価	26,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし		基	1	26,560	26,560		
計							26,560		
単価							26,560	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,068
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	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,681
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	3,681	3,681		
計						3,681		
単価						3,681	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	土材料	砂	単位	m3	数量		1	単価	5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1.2	4,900	5,880			
計						5,880			
単価						5,880	円/m3		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	電線管 (照明柱移設)	FEP30×1条	単位	m	数量		3	単価	735.5
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 30mm 1条 0%	m	3	358.8	1,076.4			
波付硬質合成樹脂管用付属品(FEP用)		直線接続材料(ジョイントタイプ)	個	1	1,130	1,130			
計						2,206.4			
単価						735.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	埋設表示シート	W=150 2倍折込	単位	m	数量	50	単価	266.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	96.6	4,830		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	8,500	8,500		
計						13,330		
単価						266.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価	7,857
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	6,037	6,037		
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm ²	m	2	99.7	199.4		
計							7,856.4	
単価							7,857	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	地中管内配線	設置 CVケーブル(600V架線ポリケーブル) 2心 5.5mm2×2c	単位	m	数量	1	単価	1,574
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	1,329	1,329		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	245	245		
計						1,574		
単価						1,574	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	地中管内配線	撤去 CVケーブル(600V架線ポリケーブル) 2心 5.5mm2×2c	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	509	509		
計						509		
単価						509	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	616.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	616.8	616.8		
計						616.8		
単価						616.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,789	1,789		
計						1,789		
単価						1,789	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	509	509		
計						509		
単価						509	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	616.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	616.8	616.8		
計						616.8		
単価						616.8	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	表層(車道・路肩部)	再生密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	2,739
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,739	2,739		
計						2,739		
単価						2,739	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	860.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	860.9	860.9		
計						860.9		
単価						860.9	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,618	1,618		
計						1,618		
単価						1,618	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	芝生地盛土	客土(真砂土)仕上厚 150mm	単位	m3	数量		1	単価	5,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	347.8	347.8			
	土材料		m 3	1.2	4,650	5,580			
	計					5,927.8			
	単価					5,928	円/m3		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	張芝	高麗芝 目地無	単位	m2	数量		1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	公園植栽 張芝工	高麗芝 べつ張 無 無	m 2	1	1,505	1,505			
	計					1,505			
	単価					1,505	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コンクリート緑石	緑石A1型 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.39	40,780	15,904.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,908	12,760.8		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	7,146	71,460		
計						100,125		
単価						10,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート緑石	緑石A2型 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	9,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.39	40,780	15,904.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,908	12,760.8		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	6,339	63,390		
計						92,055		
単価						9,206	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	コンクリート縁石	縁石B型 180/230×250×600(両面R)端部	単位	m	数量	10	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.39	40,780	15,904.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.6	4,908	12,760.8		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	7,146	71,460		
計						100,125		
単価						10,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	舗装止め	A種 120×120×600	単位	m	数量		1	単価	4,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クッション RC-40 無し	m	1	4,128	4,128			
計						4,128			
単価						4,128	円/m		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	タイヤ止めブロック	W600×D160×H100	単位	個	数量		1	単価	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイヤ止めブロック設置		W600×D160×H100	個	1	3,279	3,279			
計						3,279			
単価						3,279	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	29,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ-ポ-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さφ250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	29,010	29,010		
計						29,010		
単価						29,010	円/本	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	338.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	338.1	338.1		
計						338.1		
単価						338.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	373.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.8	373.8		
計						373.8		
単価						373.8	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	853.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	853.5	853.5		
計						853.5		
単価						853.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	766.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	766.6	766.6			
計						766.6			
単価						766.6	円/m		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	区画線消去	ウォータージェット式A	単位	m	数量		1	単価	931.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	931.4	931.4			
計						931.4			
単価						931.4	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	区画線消去	ウォータージェット式B	単位	m	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		ウォータージェット式 溶融式	m	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,068
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	m3	1	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,681
	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	3,681	3,681		
	計					3,681		
	単価					3,681	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 300×300×600	単位	基	数量	1	単価	5,601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	5,601	5,601		
	計					5,601		
	単価					5,601	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 400×400×600	単位	基	数量	1	単価	11,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	11,620	11,620		
	計					11,620		
	単価					11,620	円/基	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 支柱間隔 2m 塗装	単位	m	数量	1	単価	13,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱 (立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	3,165	3,165		
	金網・支柱 (立入防止柵) (材料費)		m	1	10,700	10,700		
	計					13,865		
	単価					13,870	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	門扉	両開き H=1800 W=3000 塗装	単位	基	数量	10	単価	195,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.9	1,266	1,139.4			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.08	40,780	3,262.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.6	8,649	13,838.4			
門扉	両開き	基	10	35,900	359,000			
門扉 (材料費)		基	10	158,000	1,580,000			
計					1,957,240.2			
単価					195,800		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カーポート基礎工	900×2400×700 24-12-25(20)(高炉)	単位	基	数量		単価	124,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	25	1,266	31,650			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.5	4,908	17,178			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.25	35,330	44,162.5			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	46.2	9,605	443,751			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	15.12	35,330	534,189.6			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.965	177,900	171,673.5			
諸雑費 (まるめ)		式	1		395.4			
計					1,243,000			
単価					124,300	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カーポート基礎工	1400×2400×700 24-12-25(20)(高炉)	単位	基	数量		単価	167,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	37.5	1,266	47,475			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4	4,908	19,632			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.875	35,330	66,243.75			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	53.2	9,605	510,986			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	23.52	35,330	830,961.6			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.114	177,900	198,180.6			
諸雑費 (まるめ)		式	1		521.05			
計					1,674,000			
単価					167,400	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カーポート設置工		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	カーポート設置	開口=3950 奥行=5119		基	1	1,303,000	1,303,000	
	計						1,303,000	
	単価						1,303,000	円/基

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
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		m3	1	2,068	2,068	
	計						2,068	
	単価						2,068	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,681
	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	3,681	3,681		
	計					3,681		
	単価					3,681	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	立入り防止柵撤去	H=1800	単位	m	数量	1	単価	1,246
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱撤去	H=1800 支柱間隔 2.0m コンクリートブロック建込	m	1	1,246	1,246		
	計					1,246		
	単価					1,246	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	門扉撤去	両開き H=1800 W=3900	単位	基	数量	1	単価	31,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉撤去		両開き H=1800 W=3900 コンクリートブロック建込	基	1	31,330	31,330		
計						31,330		
単価						31,330	円/基	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,068
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	m3	1	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,681
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	3,681	3,681		
計						3,681		
単価						3,681	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	32,340	32,340		
計						32,340		
単価						32,340	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,430	10,430		
計						10,430		
単価						10,430	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	18,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	18,530	18,530		
計						18,530		
単価						18,530	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	649.6
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	649.6	649.6			
計						649.6			
単価						649.6	円/m		

							単価使用年月	2024.05	
							歩掛使用年月	2024.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	575
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	575	575			
計						575			
単価						575	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	暗渠排水管撤去	撤去 φ300	単位	m	数量		単価	133.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	1	133.6	133.6		
	計					133.6		
	単価					133.6	円/m	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 39.0km以下 全ての費用	m3	1	4,812	4,812		
	計					4,812		
	単価					4,812	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,872	2,872		
	計					2,872		
	単価					2,872	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,551	3,551		
	計					3,551		
	単価					3,551	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,110	6,110		
計						6,110		
単価						6,110	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,755	7,755		
計						7,755		
単価						7,755	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	現場発生産品運搬	フェンス、グレーチング、蓋、電線ケーブル	単位	t	数量	1	単価	22,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 28.0km以下	t	1	13,070	13,070		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,061	9,061		
計						22,131		
単価						22,140	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	通行料(中型車)	有料道路(片道)	単位	回	数量		単価	
						1		1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
有料道路通行料		中型車	回	1	1,227	1,227		
計						1,227		
単価						1,227	円/回	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
						9		2,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	9	392.7	3,534.3		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 165日 無 有	枚	2	7,648	15,296		
計						18,830.3		
単価						2,093	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,390
	1							
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	14,390	14,390		
計						14,390		
単価						14,390	円/人日	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	6,880
	1							
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 30.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						6,880		
単価						6,880	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	表土処分費		単位	m3	数量		1	単価	4,703
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準							
		バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3		1	2,723	2,723		
残土等処分									
			m3		1	1,980	1,980		
計							4,703		
単価							4,703	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,847
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,405	5,481			
特殊作業員		人	0.2	24,360	4,872			
普通作業員		人	0.5	23,100	11,550			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		6,567			
計					28,470			
単価					2,847	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満					10		6,152
土木一般世話役		人	0.1	27,405		2,740		
特殊作業員		人	0.7	24,360		17,052		
普通作業員		人	1.8	23,100		41,580		
諸雑費 (率+まるめ) 0.25%		式	1			148		
計						61,520		
単価						6,152	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中低木伐採	樹高 100cm以上200cm未満					10		850.6
土木一般世話役		人	0.01	27,405		274		
特殊作業員		人	0.1	24,360		2,436		
普通作業員		人	0.25	23,100		5,775		
諸雑費 (率+まるめ) 0.25%		式	1			21		
計						8,506		
単価						850.6	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中低木伐採	樹高 200cm以上300cm未満					10		3,211
土木一般世話役		人	0.05	27,405		1,370		
特殊作業員		人	0.5	24,360		12,180		
普通作業員		人	0.8	23,100		18,480		
諸雑費 (率+まるめ) 0.25%		式	1			80		
計						32,110		
単価						3,211	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除根	BH0.45m3級(ストレンジャーバケット付)	単位	t	数量	10	単価	9,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1.5	25,305	37,957		
軽油		L	85	139	11,815		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	8	2,620	20,960		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		21,218		
計					91,950		
単価					9,195	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採木積込	BH0.45m3級(ストレンジャーハケット付)	t			10	1,044
運転手 (特殊)		人	0.2	25,305	5,061	
軽油		L	13.5	139	1,876	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	時間	0.2	2,620	524	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		2,979	
計					10,440	
単価					1,044	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	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0	
	伐採木運搬	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	単位	t	数量	4	単価	4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	3	6,534	19,602		
計						19,602		
単価						4,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0	
	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐採木(枝・葉)	t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(幹)						
			t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(根)						
			t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	6,120.45	61,204	16,090
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,120.45	61,204	
鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	5,920	97,680	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.96	2,050	1,968	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					160,900	
単価					16,090	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.19m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	59,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,884.2	58,842			
自由勾配側溝	500×500×2000（横断用）ボルト固定	個	5	96,600	483,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.261	25,700	32,407			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.657	25,700	16,884			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,050	2,189			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					593,400			
単価					59,340	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量		100		10,580
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	372.75		37,275		
グレーチング溝蓋	600用 歩道用普通目	枚	100	10,200		1,020,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			725		
計						1,058,000		
単価						10,580	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		59,190
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	882		88,200		
自由勾配側溝用グレーチング蓋	500用 横断用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	58,300		5,830,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			800		
計						5,919,000		
単価						59,190	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,879
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,405	43,848		
とび工		人	8.5	27,930	237,405		
普通作業員		人	1.3	23,100	30,030		
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) 31%		式	1		115,437		
計					487,900		
単価					4,879	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	882	88,200			
グレーチング 柵蓋	900×900用 T-2 普通目 滑り止め 鎖付	枚	100	52,000	5,200,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					5,289,000			
単価					52,890	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		58,290
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	882		88,200		
グレーチング 柵蓋	900×900用 T-2 細目 滑り止め 鎖付	枚	100	57,400		5,740,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			800		
計						5,829,000		
単価						58,290	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.1	23,100	25,410		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,908	71,172		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					96,590		
単価					9,659	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10		13,280
電工		人	2.5	24,150		60,375		
普通作業員		人	2	23,100		46,200		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,800		26,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1			45		
計						132,800		
単価						13,280	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		26,560
電工		人		5	24,150	120,750		
普通作業員		人		4	23,100	92,400		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,800	52,360		
諸雑費 (まるめ)		式		1		90		
計						265,600		
単価						26,560	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	358.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	24,150	12,075		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	238	23,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					35,880		
	単価					358.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	96.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	24,150	9,660			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,660			
単価					96.6	円/m		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート	埋設標識シート	単位	巻	数量	単価	金額	単価	8,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	8,500	8,500			
計					8,500			
単価					8,500	円/巻		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 6,037
電工		人	0.25	24,150	6,037	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,037	
単価					6,037	円/極

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 1,329
電工		人	5.5	24,150	132,825	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					132,900	
単価					1,329	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm ² 2心	単位	m	数量		単価	
					1			245
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	245	245		
計						245		
単価						245	円/m	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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		単価	
					100			664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	24,150	66,412		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,420		
単価						664.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 張芝工	高麗芝 べつ張 無 無	単位	m ²	数量	100	単価	1,505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	27,405	5,481		
造園工		人	1.1	24,360	26,796		
普通作業員		人	2.3	23,100	53,130		
高麗芝		m ²	100	525	52,500		
目土	真砂土	m ³	2.7	4,650	12,555		
諸雑費 (まるめ)		式	1		38		
計					150,500		
単価					1,505	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
タイヤ止めブロック設置	W600×D160×H100					10		3,279
土木一般世話役		人	0.15	27,405		4,110		
普通作業員		人	0.55	23,100		12,705		
タイヤ止めブロック	W600×D160×H100	個	10	1,480		14,800		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			1,175		
計						32,790		
単価						3,279	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーボール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	29,010
車線分離標 (ラバーボール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	単位	数量	単価	金額	摘要
		本	1	29,003.7	29,003	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					29,010	
単価					29,010	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	195.3	195,300	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,725	
計					338,100	
単価					338.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	229.95	229,950	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	47	139	6,533	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,802	
計					373,800	
単価					373.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	853.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	431.55	431,550		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	89	139	12,371		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,054		
計					853,500		
単価					853.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	766.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	487.2	584,640			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	120	139	16,680			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,662			
計					766,600			
単価					766.6	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000	931.35	931,350	931.4
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	931.35	931,350	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					931,400	
単価					931.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,620	67,620		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					177,900		
単価					177,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	カーポート設置	開口=3950 奥行=5119	単位	基	数量	10	単価	1,303,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7	27,405	191,835			
特殊作業員		人	9	24,360	219,240			
普通作業員		人	10	23,100	231,000			
カーポート	開口=3950 奥行=5119	基	10	1,220,000	12,200,000			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		187,925			
計					13,030,000			
単価					1,303,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱撤去	H=1800 支柱間隔 2.0m コンクリートブロック建込	単位	m	数量	100	単価 1,246
土木一般世話役		人	0.5	27,405	13,702	
普通作業員		人	4.8	23,100	110,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					124,600	
単価					1,246	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
門扉撤去	両開き H=1800 W=3900 コンクリートブロック建込					1		31,330
土木一般世話役		人	0.3	27,405		8,221		
普通作業員		人	1	23,100		23,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						31,330		
単価						31,330	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m ³	1	32,334.75	32,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						32,340		
単価						32,340	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,425.27	10,425		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,430		
単価						10,430	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	18,530.92	18,530			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					18,530			
	単価					18,530	円/m ³		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	アスファルト殻（掘削）	m ³	100	4,230	423,000			
	計					423,000			
	単価					4,230	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	6,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	6,110	611,000			
計					611,000			
単価					6,110	円/m ³		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,755
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	7,755	775,500			
計					775,500			
単価					7,755	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	392.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	27,405	8,084			
とび工		人	0.295	27,930	8,239			
普通作業員		人	0.295	23,100	6,814			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	53,400	15,753			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		380			
計					39,270			
単価					392.7	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 165日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	6,878	6,878		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,648		
単価					7,648	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,385	14,385	1	14,390
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,390		
	単価					14,390	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0
	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 30.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分 A	製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	1	5,380
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,380		
	単価					5,380	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 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	
積み込み, 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（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	6,534
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	5.4	139		750	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800		1,800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	57		57	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,534	
単価						6,534	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,908
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,305	4,301			
軽油		L	4.3	139	597			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	3,010	3,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,908			
単価					7,908	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	119	139	16,541			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					53,400			
単価					53,400	円/日		