

令和6年6月6日（令和6年7月22日）

来日地区護岸他工事 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	来日地区護岸他工事
工事地名	自) 兵庫県豊岡市城崎町楽々浦地先 至) 兵庫県豊岡市城崎町来日地先

2. 工事内容

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1)</td> <td style="width: 15%;">発注年月</td> <td>令和 6年 3月</td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>事務所名</td> <td>豊岡河川国道事務所 工務第一課</td> </tr> <tr> <td>3)</td> <td>工事番号</td> <td>5021010003</td> </tr> <tr> <td>4)</td> <td>契約区分</td> <td>単年度（繰越を含む）の分任官</td> </tr> <tr> <td>5)</td> <td>変更回数</td> <td>0回</td> </tr> <tr> <td>6)</td> <td>主工種</td> <td>道路改良工事</td> </tr> <tr> <td>7)</td> <td>工事量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8)</td> <td>工期</td> <td>267日間 自 令和 6年 6月 7日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>9)</td> <td>施工県</td> <td>兵庫県</td> </tr> <tr> <td>10)</td> <td>地区</td> <td>豊岡市</td> </tr> <tr> <td>11)</td> <td>河川・路線</td> <td>円山川本川</td> </tr> </table>	1)	発注年月	令和 6年 3月	2)	事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第一課	3)	工事番号	5021010003	4)	契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	5)	変更回数	0回	6)	主工種	道路改良工事	7)	工事量		8)	工期	267日間 自 令和 6年 6月 7日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	9)	施工県	兵庫県	10)	地区	豊岡市	11)	河川・路線	円山川本川	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">12)</td> <td style="width: 15%;">設計年月</td> <td>令和 6年 2月</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13)</td> <td>機械損料一括補正</td> <td>0</td> <td>労務費一括割増 0%</td> </tr> <tr> <td>14)</td> <td>単価適用年月</td> <td>2024年 3月</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15)</td> <td>歩掛適用年月</td> <td>2024年 3月</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16)</td> <td>前請負工事費</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>17)</td> <td>前請負代金額</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>18)</td> <td>調整区分</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>19)</td> <td>共通仮設費対象額</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>20)</td> <td>現場管理費対象額</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>21)</td> <td>一般管理費等対象額</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22)</td> <td>処分費等</td> <td></td> <td>1,509,345</td> </tr> <tr> <td>23)</td> <td>公告日</td> <td>令和 6年 2月20日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24)</td> <td>入札締切日</td> <td>年 月 日</td> <td></td> </tr> </table>	12)	設計年月	令和 6年 2月		13)	機械損料一括補正	0	労務費一括割増 0%	14)	単価適用年月	2024年 3月		15)	歩掛適用年月	2024年 3月		16)	前請負工事費		0	17)	前請負代金額		0	18)	調整区分		0	19)	共通仮設費対象額			20)	現場管理費対象額			21)	一般管理費等対象額			22)	処分費等		1,509,345	23)	公告日	令和 6年 2月20日		24)	入札締切日	年 月 日	
1)	発注年月	令和 6年 3月																																																																																				
2)	事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第一課																																																																																				
3)	工事番号	5021010003																																																																																				
4)	契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官																																																																																				
5)	変更回数	0回																																																																																				
6)	主工種	道路改良工事																																																																																				
7)	工事量																																																																																					
8)	工期	267日間 自 令和 6年 6月 7日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日																																																																																				
9)	施工県	兵庫県																																																																																				
10)	地区	豊岡市																																																																																				
11)	河川・路線	円山川本川																																																																																				
12)	設計年月	令和 6年 2月																																																																																				
13)	機械損料一括補正	0	労務費一括割増 0%																																																																																			
14)	単価適用年月	2024年 3月																																																																																				
15)	歩掛適用年月	2024年 3月																																																																																				
16)	前請負工事費		0																																																																																			
17)	前請負代金額		0																																																																																			
18)	調整区分		0																																																																																			
19)	共通仮設費対象額																																																																																					
20)	現場管理費対象額																																																																																					
21)	一般管理費等対象額																																																																																					
22)	処分費等		1,509,345																																																																																			
23)	公告日	令和 6年 2月20日																																																																																				
24)	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	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸		式	1		50,302,692				
道路土工		式	1		2,036,032				
掘削工		式	1		240,196				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	680	317.7	216,036			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	20	1,208	24,160			単-2号	
路体盛土工		式	1		18,291				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	3	6,097	18,291			単-3号	
残土処理工		式	1		1,777,545				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	630	2,699	1,700,370			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	630	122.5	77,175			単-5号	
河川土工		式	1		365,820				
盛土工		式	1		365,820				

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	6,097	365,820				単-6号
擁壁護岸工		式	1		18,723,598				
作業土工		式	1		423,255				
床掘り	土砂	m3	70	2,071	144,970				単-7号
埋戻し	土砂	m3	20	3,683	73,660				単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	3,970	198,500				単-9号
整地	残土受入れ地での処理	m3	50	122.5	6,125				単-10号
コンクリート胸壁工(A型)		式	1		9,639,425				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	60	31,650	1,899,000				単-11号
型枠	一般型枠	m2	5	9,605	48,025				単-12号
型枠	化粧型枠 自然石あ の積み模様	m2	110	16,670	1,833,700				単-13号
型枠	化粧型枠 自然石乱積 み模様	m2	120	16,630	1,995,600				単-14号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事	(当 初)				事業区分	河川改修		
		工事区分	工事区分	数量増減	金額増減	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	5	3,774	18,870			単-15号	
止水板	CF300×7	m	7	4,414	30,898			単-16号	
スリッパ ^ハ ー	φ19×1000	箇所	18	735	13,230			単-17号	
笠石 ^フ ロック	幅 450mm 厚 100mm	m	93	36,430	3,387,990			単-18号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.91	175,600	335,396			単-19号	
差し筋	SD345 D13 L=510	本	313	245.1	76,716			単-20号	
コンクリート胸壁工 (B型)		式	1		6,262,763				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	39	31,650	1,234,350			単-21号	
型枠	一般型枠	m2	2	9,605	19,210			単-22号	
型枠	化粧型枠 自然石あ の積み模様	m2	74	16,670	1,233,580			単-23号	
型枠	化粧型枠 自然石乱積 み模様	m2	78	16,630	1,297,140			単-24号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,774	7,548			単-25号	

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
止水板	CF300×7	m	2	4,414	8,828				単-26号
スリッパバー	φ19×1000	箇所	9	746.7	6,720				単-27号
笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm	m	60	36,430	2,185,800				単-28号
鉄筋	SD345 D13	t	1.26	175,600	221,256				単-29号
差し筋	SD345 D13 L=510	本	198	244.1	48,331				単-30号
笠コンクリート工 (A型)		式	1		2,398,155				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	28	31,650	886,200				単-31号
型枠	一般型枠	m2	11	9,605	105,655				単-32号
型枠	化粧型枠 自然石あ の積み模様	m2	38	16,670	633,460				単-33号
型枠	化粧型枠 自然石乱積 み模様	m2	40	16,630	665,200				単-34号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,774	7,548				単-35号
鉄筋	SD345 D13	t	0.57	175,600	100,092				単-36号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
根固め工			式	1					
捨石工			式	1					
捨石	割栗石 150～200mm		m3	99	11,910				単-37号
捨石	300kg/個以上		m3	69	15,770				単-38号
かご工			式	1					
平張りコンクリートケジ	W1000×H500 2列張り 中詰石150～200mm		m	31	44,690				単-39号
付属物設置工			式	1					
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1					
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)		m3	45	58,680				単-40号
階段工 (1号)			式	1					
基礎材	再生クワッチャン40～0 敷 厚 0.15m		m2	3	1,452				単-41号
コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	0.6	39,530				単-42号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
型枠	一般型枠		m2	4	8,649	34,596			単-43号
舗装工			式	1		6,155,792			
アスファルト舗装工			式	1		5,062,784			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm		m2	956	706.7	675,605			単-44号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	956	704.1	673,119			単-45号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	956	1,967	1,880,452			単-46号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	956	1,918	1,833,608			単-47号
アスファルト舗装工			式	1		326,452			
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm		m2	131	1,027	134,537			単-48号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上 (1層当り仕上り厚50mm以下)		m2	131	1,465	191,915			単-49号
道路付属物工			式	1		766,556			

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事	(当 初)				事業区分	河川改修		
		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
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無		m2	196	3,911	766,556			単-50号
排水構造物工			式	1		5,364,374			
作業土工			式	1		334,727			
床掘り	土砂		m3	130	234.9	30,537			単-51号
埋戻し			m3	100	1,877	187,700			単-52号
基面整正			m2	130	462	60,060			単-53号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	20	2,699	53,980			単-54号
整地	残土受入れ地での処理		m3	20	122.5	2,450			単-55号
側溝工			式	1		4,244,927			
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300		m	9	9,182	82,638			単-56号
プレキャストU型側溝	PU-B300×H400		m	74	10,300	762,200			単-57号
自由勾配側溝	300×300×2000		m	2	15,150	30,300			単-58号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
自由勾配側溝	300×300×1000	m	1	20,020	20,020				単-59号
自由勾配側溝	300×300×862	m	0.9	96,300	86,670				単-60号
自由勾配側溝	300×400×2000	m	4	17,100	68,400				単-61号
自由勾配側溝	300×500×2000	m	6	17,970	107,820				単-62号
自由勾配側溝	300×600×2000	m	6	20,150	120,900				単-63号
自由勾配側溝	300×700×2000	m	2	21,790	43,580				単-64号
自由勾配側溝	300×600×2000 土留タイプ	m	8	31,600	252,800				単-65号
自由勾配側溝	300×600×800 暗渠土留タイプ	m	0.8	102,100	81,680				単-66号
自由勾配側溝	300×700×2000 土留タイプ	m	6	37,530	225,180				単-67号
自由勾配側溝	300×800×2000 土留タイプ	m	8	40,400	323,200				単-68号
自由勾配側溝	300×900×2000 土留タイプ	m	6	49,670	298,020				単-69号
自由勾配側溝	300×1000×2000 土留タイプ	m	4	53,370	213,480				単-70号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事	(当初)				事業区分	河川改修		
		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
自由勾配側溝	300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ	m	1	100,600	100,600				単-71号
縁石一体型側溝	B150×H150 縁石高さ 150	m	34	22,090	751,060				単-72号
箱形側溝	B300×H300	m	11	20,840	229,240				単-73号
側溝蓋	300 41.2×9.5×50	枚	25	2,266	56,650				単-74号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側 溝用 B300	枚	39	3,416	133,224				単-75号
側溝蓋	グレーチング 蓋 自由勾配 側溝用 車道用 T-25	枚	7	34,210	239,470				単-76号
側溝蓋	コンクリート蓋 箱形側溝用 B300	枚	5	3,559	17,795				単-77号
管渠工		式	1		93,750				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種	m	5	18,750	93,750				単-78号
集水柵・マンホール工		式	1		690,970				
現場打ち集水柵	G1-B500-L700-H700 18 -8-40(高炉)	箇所	1	61,070	61,070				単-79号
現場打ち集水柵	G2-B500-L700-H700 18 -8-40(高炉)	箇所	1	58,870	58,870				単-80号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,070	61,070				単-81号
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	52,240	52,240				単-82号
縁石一体型側溝桝	プラスチック集水桝 B300-L1000-H800 縁石高さ150	箇所	2	107,700	215,400				単-83号
蓋	グレーチング蓋 500×700用 T-25	枚	1	91,180	91,180				単-84号
蓋	グレーチング蓋 500×700用 T-2	枚	1	68,820	68,820				単-85号
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-2	枚	2	41,160	82,320				単-86号
区画線工		式	1		123,285				
区画線工		式	1		123,285				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	m	165	330.4	54,516				単-87号
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (黄)	m	107	497.5	53,232				単-88号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	m	25	621.5	15,537				単-89号
防護柵工		式	1		191,968				

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
路側防護柵工			式	1					
カートパイプ	Gp-C-3E (景観色)		m	20	6,596				単-90号
防止柵工			式	1					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m		m	18	3,336				単-91号
縁石工			式	1					
縁石工			式	1					
歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)		m	11	7,101				単-92号
付帯道路工			式	1					
アスファルト舗装工 (歩道部上流側)			式	1					
下層路盤(歩道部)	クランチャー C-30 仕上り 厚 100mm		m2	34	1,027				単-93号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)		m2	34	2,476				単-94号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
側溝工			式	1		1,935,414			
場所打U型側溝 (B型)	幅300×高さ400 18-8-40(高炉)	m		22	25,550	562,100			単-95号
場所打U型側溝 (C型)	幅300×平均高さ324(300~347) 18-8-40(高炉)	m		40	26,110	1,044,400			単-96号
フレキストU型側溝	幅300×高さ300	m		18	8,881	159,858			単-97号
側溝蓋	C1-B300(430×100×500)	枚		36	4,696	169,056			単-98号
集水樹工			式	1		874,500			
現場打ち集水樹	B1000-L600-H1600 18-8-40(高炉)	箇所		1	731,200	731,200			単-99号
蓋	グレーチング 樹蓋 1000×600 T-14 普通目・ホルト固定	枚		1	143,300	143,300			単-100号
構造物撤去工			式	1		2,613,905			
防護柵撤去工			式	1		519,622			
防護柵撤去(カントパイク)	Gp-C-3E (景観色)	m		48	3,066	147,168			単-101号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m	m		18	1,523	27,414			単-102号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
仮設ガードレール撤去	B種		m	76	4,540	345,040			単-103号
構造物取壊し工			式	1		1,093,927			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	24	10,130	243,120			単-104号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	12	17,950	215,400			単-105号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	43	577.5	24,832			単-106号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm		m2	108	571.7	61,743			単-107号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm		m2	960	571.7	548,832			単-108号
運搬処理工			式	1		1,000,356			
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	99	2,045	202,455			単-109号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	24	1,502	36,048			単-110号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	12	1,864	22,368			単-111号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	99	4,935	488,565			単-112号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
工事区分	コンクリート殻(無筋)		m3	24	6,580	157,920			単-113号
工事区分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	12	7,750	93,000			単-114号
仮設工			式	1		5,364,911			
土留・仮締切工			式	1		429,163			
土のう	大型土のう 撤去		袋	130	700.6	91,078			単-115号
土のう積	撤去		袋	100	277.2	27,720			単-116号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	110	2,699	296,890			単-117号
整地	残土受入れ地での処理		m3	110	122.5	13,475			単-118号
仮設防護柵工			式	1		3,035,878			
仮設ガードレール	B種		m	71	36,970	2,624,870			単-119号
仮設ガードレール	B種		m	76	5,408	411,008			単-120号
交通管理工			式	1		1,899,870			

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
交通誘導警備員	交通誘導警備員A		人日	109	17,430	1,899,870			単-121号
直接工事費			式	1		50,302,692			
共通仮設費			式	1		6,365,400			
共通仮設費			式	1		913,400			
技術管理費			式	1		353,400			
土質等試験費	土壌分析試験費 33項目		式	1		353,400			内-1号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		560,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		5,452,000			
純工事費			式	1		56,668,092			
現場管理費			式	1		17,733,000			
工事原価			式	1		95,892,540			
一般管理費等			式	1		16,287,460			

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
工事価格		式	1		112,180,000				
消費税相当額		式	1		11,218,000				
工事費計		式	1		123,398,000				

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸		式	1		14,226,448				
情報管路工		式	1		4,372,340				
作業土工		式	1		977,540				
床掘り	土砂	m3	320	2,071	662,720			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	110	2,862	314,820			単-2号	
残土処理工		式	1		941,035				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	5,413	920,210			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	170	122.5	20,825			単-4号	
配管・配線工		式	1		2,453,765				
地中配管	FEP管 径 50mm	m	1,235	867.5	1,071,362			単-5号	
保護砂	クッション砂	m3	94	9,233	867,902			単-6号	
埋設標識シート敷設	W300 タフアル	m	1,235	416.6	514,501			単-7号	

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工			式	1		3,532,690				
構造物取壊し工			式	1		2,479,222				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	1,240	577.5	716,100				単-8号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 11cm		m2	34	571.7	19,437				単-9号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	3,050	571.7	1,743,685				単-10号
運搬処理工			式	1		1,053,468				
殻運搬	アスファルト殻 (掘削)		m3	156	1,818	283,608				単-11号
殻処分	アスファルト殻 (掘削)		m3	156	4,935	769,860				単-12号
舗装工			式	1		6,321,418				
アスファルト舗装工			式	1		6,321,418				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツァラン RC-40 仕上り厚 250mm		m2	22	1,263	27,786				単-13号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	22	704.1	15,490				単-14号

設計内訳書

工事名	来日地区護岸他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	22	2,916	64,152				単-15号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	3,090	2,011	6,213,990				単-16号
直接工事費		式	1		14,226,448				
共通仮設費		式	1		1,899,000				
共通仮設費		式	1		197,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		197,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,702,000				
純工事費		式	1		16,125,448				
現場管理費		式	1		5,366,000				
工事原価		式	1		21,491,448				

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	317.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	317.7	317.7		
計						317.7		
単価						317.7	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	6,097	6,097		
	計					6,097		
	単価					6,097	円/m3	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						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	2,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 19.5km以下	m3	1	2,699	2,699		
	計					2,699		
	単価					2,699	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	122.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	122.5	122.5			
	計					122.5			
	単価					122.5	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	6,097	6,097			
	計					6,097			
	単価					6,097	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,071
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	2,071	2,071			
計						2,071			
単価						2,071	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,683
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	3,683	3,683			
計						3,683			
単価						3,683	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,970	3,970	
	計					3,970	
	単価					3,970	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	122.5	122.5	
	計					122.5	
	単価					122.5	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	31,650
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31,650	31,650			
計						31,650			
単価						31,650	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,605	9,605			
計						9,605			
単価						9,605	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	型枠	化粧型枠 自然石あのお積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,600	3,600			
計						16,670			
単価						16,670	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	型枠	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,560	3,560			
計						16,630			
単価						16,630	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,774	3,774			
	計					3,774			
	単価					3,774	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	止水板	CF300×7	単位	m	数量		1	単価	4,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	各種 (塩ビ製)	m	1	4,414	4,414			
	計					4,414			
	単価					4,414	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	スリッパバー	φ19×1000	単位	箇所	数量		単価	
					18			735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパバー		φ19×1000	本	18	630	11,340		
塩ビパイプ		φ25	m	9	210	1,890		
計						13,230		
単価						735	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm	単位	m	数量		単価	
					1			36,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠石ブロック据付		450×990 t=90mm SUSアンカー筋、モルタル含む	m	1	11,730	11,730		
笠石ブロック		450×990 t=90mm SUSアンカー筋含む	枚	1	24,700	24,700		
計						36,430		
単価						36,430	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	175,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	175,600	175,600			
計						175,600			
単価						175,600	円/t		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	差し筋	SD345 D13 L=510	単位	本	数量		313	単価	245.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.16	172,300	27,568			
樹脂カプセル		D-12 100mm	本	313	157	49,141			
計						76,709			
単価						245.1	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31,650	31,650	
計						31,650	
単価						31,650	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,605	9,605	
計						9,605	
単価						9,605	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	型枠	化粧型枠 自然石あのお積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,600	3,600			
計						16,670			
単価						16,670	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	型枠	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,560	3,560			
計						16,630			
単価						16,630	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,774	3,774			
	計					3,774			
	単価					3,774	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	止水板	CF300×7	単位	m	数量		1	単価	4,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	各種 (塩ビ製)	m	1	4,414	4,414			
	計					4,414			
	単価					4,414	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一27号	スリップパー	φ19×1000	単位	箇所	数量		単価	
					9			746.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリップパー		φ19×1000	本	9	630	5,670		
塩ビパイプ		φ25	m	5	210	1,050		
計						6,720		
単価						746.7	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一28号	笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm	単位	m	数量		単価	
					1			36,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠石ブロック据付		450×990 t=90mm SUSアンカー筋、モルタル含む	m	1	11,730	11,730		
笠石ブロック		450×990 t=90mm SUSアンカー筋含む	枚	1	24,700	24,700		
計						36,430		
単価						36,430	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	175,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	175,600	175,600			
計						175,600			
単価						175,600	円/t		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	差し筋	SD345 D13 L=510	単位	本	数量		198	単価	244.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.1	172,300	17,230			
樹脂カプセル		D-12 100mm	本	198	157	31,086			
計						48,316			
単価						244.1	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	31,650	31,650	
計						31,650	
単価						31,650	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,605	9,605	
計						9,605	
単価						9,605	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	型枠	化粧型枠 自然石あのお積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,600	3,600			
計						16,670			
単価						16,670	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	型枠	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量		1	単価	16,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,070	13,070			
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	3,560	3,560			
計						16,630			
単価						16,630	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,774	3,774		
計						3,774		
単価						3,774	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	175,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	175,600	175,600		
計						175,600		
単価						175,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	捨石	割栗石 150~200mm	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石	9mを超え24m以下 標準	m 3	99	1,507	149,193		11,910
	捨石 (材料費)		m 3	120	8,580	1,029,600		
	計					1,178,793		
	単価					11,910	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	捨石	300kg/個以上	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石	9mを超え24m以下 標準	m 3	69	1,507	103,983		15,770
	捨石 (材料費)		m 3	83	11,850	983,550		
	計					1,087,533		
	単価					15,770	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	平張りコンクリートケージ	W1000×H500 2列張り 中詰石150~200mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	44,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平張りコンクリートケージ 据付		W1000×H500 2列張り	m ²	20	6,139	122,780			
平張りコンクリートケージ		標準 1080×1080×500	個	10	15,200	152,000			
平張りコンクリートケージ		やく物 A	個	2	13,300	26,600			
平張りコンクリートケージ		やく物 B	個	8	7,100	56,800			
吸出し防止シート		(イ)	m ²	22.4	740	16,576			
割栗石		150~200mm	m ³	8.4	8,580	72,072			
計						446,828			
単価						44,690	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一40号	重立式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重立式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	58,680	58,680	
	計					58,680	
	単価					58,680	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,452	1,452	
	計					1,452	
	単価					1,452	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,530
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 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	1	39,530	39,530		
計						39,530		
単価						39,530	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,649	8,649		
計						8,649		
単価						8,649	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	706.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	706.7	706.7			
	計					706.7			
	単価					706.7	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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	単位	m2	数量		1	単価	704.1
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	704.1	704.1			
	計					704.1			
	単価					704.1	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,967	1,967			
	計					1,967			
	単価					1,967	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,918
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(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,918	1,918			
	計					1,918			
	単価					1,918	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,027
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,027	1,027			
	計					1,027			
	単価					1,027	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上(1層当り仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	1,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 30mm 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	1,465	1,465			
	計					1,465			
	単価					1,465	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,911	3,911		
計						3,911		
単価						3,911	円/m2	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	234.9	234.9		
計						234.9		
単価						234.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,877	1,877			
計						1,877			
単価						1,877	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53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. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54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	2,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	1	2,699	2,699			
計						2,699			
単価						2,699	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	122.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	122.5	122.5			
計						122.5			
単価						122.5	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量		1	単価	9,182
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,182	9,182			
計						9,182			
単価						9,182	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	プレキャストU型側溝	PU-B300×H400	単位	m	数量		1	単価	10,300
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	10,300	10,300			
計						10,300			
単価						10,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	自由勾配側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	15,150
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	15,150	15,150		
計						15,150		
単価						15,150	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	自由勾配側溝	300×300×1000	単位	m	数量	10	単価	20,020
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	6,966	69,660		
自由勾配側溝		300×300×1000	個	10	13,050	130,500		
計						200,160		
単価						20,020	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一60号	自由勾配側溝	300×300×862	単位	m	数量		単価	
						10		96,300
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	6,966	69,660		
自由勾配側溝		300×300×862 暗渠型	個	11.6	77,010	893,316		
	計					962,976		
	単価					96,300	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一61号	自由勾配側溝	300×400×2000	単位	m	数量		単価	
						1		17,100
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	自由勾配側溝	300×500×2000	単位	m	数量		1	単価	17,970
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	17,970	17,970			
計						17,970			
単価						17,970	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	自由勾配側溝	300×600×2000	単位	m	数量		1	単価	20,150
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	20,150	20,150			
計						20,150			
単価						20,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	自由勾配側溝	300×700×2000	単位	m	数量	1	単価	21,790
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) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	21,790	21,790		
計						21,790		
単価						21,790	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	自由勾配側溝	300×600×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	31,600
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) 0.475m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	31,600	31,600		
計						31,600		
単価						31,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	自由勾配側溝	300×600×800 暗渠土留タイプ	単位	m	数量	10	単価	102,100
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) 0.475m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	8,471	84,710		
自由勾配側溝		300×600×800 暗渠土留タイプ	個	12.5	71,900	898,750		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.525	39,610	20,795.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	8,649	12,973.5		
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	0.02	175,600	3,512		
計						1,020,740.75		
単価						102,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	自由勾配側溝	300×700×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	37,530
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) 0.5m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	37,530	37,530		
計						37,530		
単価						37,530	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	自由勾配側溝	300×800×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	40,400
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) 0.525m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						40,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一69号	自由勾配側溝	300×900×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m	m	1	49,670	49,670	
	計					49,670	
	単価					49,670	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	自由勾配側溝	300×1000×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m	m	1	53,370	53,370	
	計					53,370	
	単価					53,370	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	自由勾配側溝	300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ	単位	m	数量	10	単価	100,600
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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m ³ /10m	m	10	8,759	87,590		
自由勾配側溝		300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ	個	8	109,000	872,000		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.75	39,610	29,707.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	8,649	12,973.5		
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	0.02	175,600	3,512		
計						1,005,783		
単価						100,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	緑石一体型側溝	B150×H150 緑石高さ150	単位	m	数量		1	単価	22,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	緑石一体型側溝設置	B150×H150 緑石高さ150	m	1	6,597	6,597			
	緑石一体型側溝	B150×H150 緑石高さ150	m	1	15,490	15,490			
	計					22,087			
	単価					22,090	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	箱形側溝	B300×H300	単位	m	数量		1	単価	20,840
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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	20,840	20,840			
	計					20,840			
	単価					20,840	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	側溝蓋	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し		枚	1	2,266	2,266		
計						2,266		
単価						2,266	円/枚	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一75号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300	単位	枚	数量	1	単価	3,416
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	3,416	3,416		
計						3,416		
単価						3,416	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 車道用 T-25	単位	枚	数量	1	単価 34,210
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	34,210	34,210	
計						34,210	
単価						34,210	円/枚

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	側溝蓋	コンクリート蓋 箱形側溝用 B300	単位	枚	数量	1	単価 3,559
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	3,559	3,559	
計						3,559	
単価						3,559	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種	単位	m	数量	1	単価
							18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	18,750	18,750	
計						18,750	
単価						18,750	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一79号	現場打ち集水柵	G1-B500-L700-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							61,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,070	61,070	
計						61,070	
単価						61,070	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	現場打ち集水桝	G2-B500-L700-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	58,870	58,870	
	計					58,870	
	単価					58,870	円/箇所

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,070	61,070	
	計					61,070	
	単価					61,070	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	緑石一体型側溝柵	プレキャスト集水柵 B300-L1000-H800 緑石高さ150	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	107,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用		基	1	6,857	6,857		
	緑石一体型側溝柵	B150×H150 緑石高さ150		箇所	1	100,000	100,000		
	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	0.02	38,660	773.2		
	計						107,630.2		
	単価						107,700	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	蓋	グレチング 蓋 500×700用 T-25	単位	枚	数量		1	単価	91,180
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	91,180	91,180			
計						91,180			
単価						91,180	円/枚		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	蓋	グレチング 蓋 500×700用 T-2	単位	枚	数量		1	単価	68,820
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	68,820	68,820			
計						68,820			
単価						68,820	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2	単位	枚	数量	1	単価	41,160
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	41,160	41,160		
計						41,160		
単価						41,160	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	単位	m	数量	1	単価	330.4
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	330.4	330.4		
計						330.4		
単価						330.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (黄)	単位	m	数量	1	単価	497.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497.5	497.5		
計						497.5		
単価						497.5	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	単位	m	数量	1	単価	621.5
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 破線 30cm 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	621.5	621.5		
計						621.5		
単価						621.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	カ-ト-ハ-イ	Gp-C-3E (景観色)	単位	m	数量		1	単価	6,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (カ-ト-ハ-イ 設置工)		Gp-C-3E (景観色)	m	1	6,596	6,596			
計						6,596			
単価						6,596	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m	単位	m	数量		1	単価	3,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		土中建込 ビ-ム式・ハ 初式 2m 無 50m未満 無	m	1	3,336	3,336			
計						3,336			
単価						3,336	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量	1	単価	7,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,101	7,101		
計						7,101		
単価						7,101	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,027
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,027	1,027		
計						1,027		
単価						1,027	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	場所打U型側溝 (B型)	幅300×高さ400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,550
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	7	1,308	9,156			
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	2.1	38,660	81,186			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	19	8,649	164,331			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.21	3,774	792.54			
計						255,465.54			
単価						25,550	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	場所打U型側溝 (C型)	幅300×平均高さ324(300~347) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	26,110
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	7	1,308	9,156			
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	2.03	38,660	78,479.8			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	19.96	8,649	172,634.04			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.2	3,774	754.8			
計						261,024.64			
単価						26,110	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	プレキャストU型側溝	幅300×高さ300	単位	m	数量	1	単価	8,881
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 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,881	8,881		
計						8,881		
単価						8,881	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	側溝蓋	C1-B300(430×100×500)	単位	枚	数量	1	単価	4,696
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	4,696	4,696		
計						4,696		
単価						4,696	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場打ち集水桝	B1000-L600-H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	731,200
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) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	206,900	2,069,000			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホリ(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	1.61	38,730	62,355.3			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.1	4,908	25,030.8			
	足掛金物	W=300 全樹脂巻き	個	30	2,740	82,200			
	角落とし	B1040×H1450×t50	枚	10	507,300	5,073,000			
	計					7,311,586.1			
	単価					731,200		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	蓋	グレチング柵蓋 1000×600 T-14 普通目・ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	143,300
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	143,300	143,300		
	計					143,300		
	単価					143,300	円/枚	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-C-3E (景観色)	単位	m	数量	1	単価	3,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	3,066	3,066		
	計					3,066		
	単価					3,066	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m	単位	m	数量	1	単価	1,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込ヒール式・パネル式 2m 無 無	m	1	1,523	1,523		
計						1,523		
単価						1,523	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	仮設ガードレール撤去	B種	単位	m	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,540	4,540		
計						4,540		
単価						4,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	10,130
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	10,130	10,130		
計						10,130		
単価						10,130	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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	17,950
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	17,950	17,950		
計						17,950		
単価						17,950	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	577.5
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	577.5	577.5			
計						577.5			
単価						577.5	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量		1	単価	571.7
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	571.7	571.7			
計						571.7			
単価						571.7	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	571.7
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	571.7	571.7		
計						571.7		
単価						571.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,045
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 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,045	2,045		
計						2,045		
単価						2,045	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,502
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 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,502	1,502			
	計					1,502			
	単価					1,502	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,864
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 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,864	1,864			
	計					1,864			
	単価					1,864	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,935	4,935			
計						4,935			
単価						4,935	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	6,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	6,580	6,580			
計						6,580			
単価						6,580	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,750	7,750		
計						7,750		
単価						7,750	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	土のう	大型土のう 撤去	単位	袋	数量	1	単価	700.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	700.6	700.6		
計						700.6		
単価						700.6	円/袋	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	土のう積	撤去	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	277.2	277.2		
	計					277.2		
	単価					277.2	円/袋	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,699	2,699		
	計					2,699		
	単価					2,699	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	122.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	122.5	122.5			
計						122.5			
単価						122.5	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	仮設ガードレール	B種	単位	m	数量		1	単価	36,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ガードレール設置			m	1	5,408	5,408			
仮設ガードレール		置石基礎 B型	m	1	31,560	31,560			
計						36,968			
単価						36,970	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	仮設ガードレール	B種	単位	m	数量		1	単価	5,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ガードレール設置			m	1	5,408	5,408			
計						5,408			
単価						5,408	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	17,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	17,430	17,430			
計						17,430			
単価						17,430	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
笠石ブロック据付	450×990 t=90mm SUSアノカー筋、モルタル含む	単位	m	数量	10	単価 11,730
土木一般世話役		人	0.4	27,405	10,962	
特殊作業員		人	0.4	24,360	9,744	
普通作業員		人	0.8	23,100	18,480	
ブロック工		人	0.8	30,345	24,276	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.4	43,700	17,480	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		36,358	
計					117,300	
単価					11,730	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	単価	金額	単価	175,600
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					175,600			
単価					175,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,300
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t		1.03	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	63,120.75	63,120		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						172,300		
	単価						172,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
平張りコンクリートケージ据付	W1000×H500 2列張り	単位	m2	数量		100	6,139
土木一般世話役		人		4	27,405	109,620	
特殊作業員		人		4	24,360	97,440	
普通作業員		人		12	23,100	277,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		4	32,400	129,600	
諸雑費 (まるめ)		式		1		40	
計						613,900	
単価						6,139	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²			100	3,911
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405	
普通作業員		人	3.2	23,100	73,920	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	23,700	286,770	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,005	
計					391,100	
単価					3,911	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,738	37,380		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,600	53,000		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.6	2,400	1,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					91,820		
	単価					9,182	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 10,300
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,738	37,380	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	12,800	64,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.636	2,400	1,526	
諸雑費 (まるめ)		式	1		94	
計					103,000	
単価					10,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	15,150
自由勾配側溝	300×300×2000	個	5	16,350	81,750	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	23,700	3,768	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512	
諸雑費 (まるめ)		式	1		94	
計					151,500	
単価					15,150	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,966
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	5,684	56,840			
自由勾配側溝	300×300×1000	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	23,700	3,768			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					69,660			
単価					6,966	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			
			10		6,966	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	
箱形側溝	300×300×862	個	5	0	0	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	23,700	3,768	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					69,660	
単価					6,966	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,100
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	5,684	56,840			
自由勾配側溝	300×400×2000	個	5	19,260	96,300			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.371	23,700	8,792			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					171,000			
単価					17,100	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			
					10	17,970
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	300×500×2000	m	10	5,684	56,840	
自由勾配側溝		個	5	20,820	104,100	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.406	23,700	9,622	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	20,150
自由勾配側溝	300×600×2000	個	5	25,320	126,600	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.377	23,700	8,934	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					201,500	
単価					20,150	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,790
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	5,684	56,840				
自由勾配側溝	300×700×2000	個	5	28,190	140,950				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.463	23,700	10,973				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,700	7,536				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,400	1,512				
諸雑費 (まるめ)		式	1		89				
計					217,900				
単価					21,790	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.475m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,600
	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	5,684	56,840		
	自由勾配側溝	300×600×2000 土留タイプ	個		5	46,970	234,850		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³		0.426	23,700	10,096		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³		0.504	23,700	11,944		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³		0.946	2,400	2,270		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						316,000		
	単価						31,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.475m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			8,471
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	
自由勾配側溝	300×600×2000 暗渠土留タイプ	個	5	0	0	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.576	23,700	13,651	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.504	23,700	11,944	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.946	2,400	2,270	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					84,710	
単価					8,471	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			37,530
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	
自由勾配側溝	300×700×2000 土留タイプ	個	5	58,510	292,550	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.461	23,700	10,925	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.53	23,700	12,561	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.99	2,400	2,376	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					375,300	
単価					37,530	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m			
			10		40,400	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,684	56,840	
自由勾配側溝	300×800×2000 土留タイプ	個	5	64,290	321,450	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.422	23,700	10,001	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.557	23,700	13,200	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.036	2,400	2,486	
諸雑費 (まるめ)		式	1		23	
計					404,000	
単価					40,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	49,670
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,329	73,290				
自由勾配側溝	300×900×2000 土留タイプ	個	5	79,780	398,900				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.371	23,700	8,792				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.557	23,700	13,200				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.036	2,400	2,486				
諸雑費 (まるめ)		式	1		32				
計					496,700				
単価					49,670	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	53,370
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,329	73,290			
自由勾配側溝	300×1000×2000 土留タイプ	個	5	86,910	434,550			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.426	23,700	10,096			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.557	23,700	13,200			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.036	2,400	2,486			
諸雑費 (まるめ)		式	1		78			
計					533,700			
単価					53,370	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャー 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,759
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	5,684	56,840			
自由勾配側溝	300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.605	23,700	14,338			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.583	23,700	13,817			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,400	2,592			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					87,590			
単価					8,759	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
緑石一体型側溝設置	B150×H150 縁石高さ150	単位	m	数量	10	単価 6,597
土木一般世話役		人	0.3	27,405	8,221	
特殊作業員		人	0.8	24,360	19,488	
普通作業員		人	0.8	23,100	18,480	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.3	32,400	9,720	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		10,061	
計					65,970	
単価					6,597	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャー 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,840
	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	5,684	56,840			
	箱形側溝	B300×H300	個	5	27,890	139,450			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	23,700	3,768			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	23,700	6,541			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	2,400	1,785			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
	計					208,400			
	単価					20,840	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,266
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	856	85,600			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,410	141,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					226,600			
単価					2,266	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	3,416
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	856	85,600			
自由勾配側溝用蓋	縦断用 車道用 幅300用 長500	枚	100	2,560	256,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					341,600			
単価					3,416		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	34,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900			
自由勾配側溝用蓋 (グレーチング蓋)	縦断用 車道用 幅300用 長1000 T-25	枚	100	33,850	3,385,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		100			
計						3,421,000		
単価						34,210	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
箱形側溝蓋	B300	枚	100	3,200	320,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					355,900		
単価					3,559	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	91,180
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		
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	856		85,600		
グレーチング柵蓋	500×700用 T-25 すべり止め付 細目	枚	100	90,320		9,032,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			400		
計						9,118,000		
単価						91,180	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	68,820
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	856	85,600			
グレーチング 柵蓋	500×700用 T-2 すべり止め付 細目	枚	100	67,960	6,796,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		400			
計					6,882,000			
単価					68,820	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
	グレーチング 柵蓋	500×500用 T-2 すべり止め付 細目	枚	100	40,800	4,080,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		100		
	計					4,116,000		
	単価					41,160	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	187	187,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					330,400	
単価					330.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	202	202,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	760	335	254,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	48	138	6,624	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,981	
計					497,500	
単価					497.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 破線 30cm 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	621.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	338	338,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	202	228,260			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500			
軽油		L	80	138	11,040			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,450			
計					621,500			
単価					621.5	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)	Gp-C-3E (景観色)	単位	m	数量	10	単価 6,596
土木一般世話役		人	0.24	27,405	6,577	
特殊作業員		人	0.48	24,360	11,692	
普通作業員		人	0.48	23,100	11,088	
ガードレール支柱打込機運転	モンケン式 モンケン質量400~600kg	時間	1.67	8,728	14,575	
トラック運転	クレーン機能付 ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1.67	7,042	11,760	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		10,268	
計					65,960	
単価					6,596	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価 3,336
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,335.69	333,569	
転落防止柵	3.2×60.5×1100 撤去品再使用	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					333,600	
単価					3,336	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,881
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,913	59,130				
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380				
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.54	2,400	1,296				
諸雑費 (まるめ)		式	1		4				
計					88,810				
単価					8,881			円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	4,696
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	856	85,600		
コンクリート蓋	C1-B300(430×100×500)	枚	100	3,840	384,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					469,600		
単価					4,696	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	143,300
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	856	85,600			
グレーチング 柵蓋	600×1000用(T-14・ホルト固定式・普通目)	枚	100	142,400	14,240,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4,400			
計					14,330,000			
単価					143,300	円/枚		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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	単価	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	3,066	3,066		3,066	
ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	3,066	3,066			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,066			
単価					3,066		円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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	単価	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	m	100	1,522.5	152,250		1,523	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,522.5	152,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					152,300			
単価					1,523		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	
仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1			4,540	
仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,540	4,540		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					4,540		
単価					4,540	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	
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			10,130	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,127	10,127		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計					10,130		
単価					10,130	円/m ³	

参考資料 (1)

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	17,950
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	17,943.6	17,943			
諸雑費 (まるめ)			式	1		7			
計						17,950			
単価						17,950		円/m ³	

処分費 (m ³)			単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,935
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) (株) 金下工務店		m ³	100	4,935	493,500			
計						493,500			
単価						4,935		円/m ³	

参考資料 (1)

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	6,580
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) (株) 金下工務店		m ³	100	6,580	658,000	
計							658,000	
単価							6,580	円/m ³

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,750
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) (株) 金下工務店		m ³	100	7,750	775,000	
計							775,000	
単価							7,750	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		700.6
土木一般世話役		人	0.069	27,405		1,890		
特殊作業員		人	0.069	24,360		1,680		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	49,810		3,436		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,006		
単価						700.6	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	277.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	23,100	27,720		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					27,720		
単価					277.2	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ガードレール設置						10		
土木一般世話役		人	0.4	27,405	10,962			
特殊作業員		人	0.4	24,360	9,744			
普通作業員		人	0.8	23,100	18,480			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.4	30,800	12,320			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,574			
計						54,080		
単価						5,408	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設ガードレール	置石基礎 B型	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)	置き式 B型 (基本 (2.0m))	個	5	38,200	191,000			
仮設ガードレール	Gr-b-2B 支柱キャップ含まず	m	10	12,200	122,000			
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	5	520	2,600			
計					315,600			
単価					31,560	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	17,430		17,430		17,430
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						17,430		
単価						17,430	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	単価	摘要
ガードレール支柱打込機運転	モンケン式 モンケン質量400~600kg					1		8,728
運転手 (特殊)		人	0.17	25,305		4,301		
軽油		L	6.5	138		897		
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	1	3,530		3,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,728		
単価						8,728	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
トラック運転	クレーン機能付 ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t					1	7,042
運転手 (特殊)		人	0.17	25,305		4,301	
軽油		L	5.3	138		731	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,042	
単価						7,042	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,810
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	78	138	10,764		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊		日	1.26	10,900	13,734		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						49,810		
単価						49,810	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,071
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	2,071	2,071			
計						2,071			
単価						2,071	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,862
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	2,862	2,862			
計						2,862			
単価						2,862	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	5,413	5,413	
	計					5,413	
	単価					5,413	円/m3

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	122.5	122.5	
	計					122.5	
	単価					122.5	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	地中配管	FEP管 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	867.5
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 50mm 2条 0%	m	1	867.5	867.5			
計						867.5			
単価						867.5	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	保護砂	クッション砂	単位	m3	数量		1	単価	9,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	1	9,233	9,233			
計						9,233			
単価						9,233	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	埋設標識シート敷設	W300 ダブル	単位	m	数量		単価	
					50			416.6
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		300mm×50m 2倍	巻	1	16,000	16,000		
計						20,830		
単価						416.6	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8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	
					1			577.5
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	577.5	577.5		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一9号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 11 c m	単位	m2	数量		1	単価	571.7
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	571.7	571.7			
計						571.7			
単価						571.7	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一10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	571.7
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	571.7	571.7			
計						571.7			
単価						571.7	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	殻運搬	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量		1	単価	1,818
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 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,818	1,818			
	計					1,818			
	単価					1,818	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	殻処分	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	4,935	4,935			
	計					4,935			
	単価					4,935	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,263	1,263			
	計					1,263			
	単価					1,263	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14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	704.1
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	704.1	704.1			
	計					704.1			
	単価					704.1	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 2,916
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,916	2,916	
計						2,916	
単価						2,916	円/m2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 2,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,011	2,011	
計						2,011	
単価						2,011	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価 867.5
電工		人	1	24,150	24,150	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	200	313	62,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					86,750	
単価					867.5	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	
					100		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. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						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	
	300mm×50m 2倍				1		16,000
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	16,000	16,000		
計					16,000		
単価					16,000	円/巻	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	
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	4,935	493,500		
計					493,500		
単価					4,935	円/m ³	