

令和6年3月19日（令和6年5月1日）

すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事
工事地名	自) 和歌山県東牟婁郡串本町高富地先 至) 和歌山県東牟婁郡串本町有田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010014	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	334日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡 (串本町) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		131,172,864				
道路土工		式	1		21,264,014				
路体盛土工		式	1		213,764				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	210	735.4	154,434			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,933	59,330			単-2号	
路体盛土工(ICT)		式	1		9,852,260				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	41,800	235.7	9,852,260			単-3号	
路床盛土工(ICT)		式	1		172,737				
路床盛土(ICT)		m3	510	338.7	172,737			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,857,800				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,500	530.8	1,857,800			単-5号	
ｼﾞｬｷﾞｽﾀｲﾙ敷設工		式	1		8,946,511				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
シタキスタイル	Tmax=100kN/m	m2	9,768	915.9	8,946,511			単-6号	
水平排水工		式	1		192,182				
水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	m	284	676.7	192,182			単-7号	
残土処理工		式	1		28,760				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	m3	80	359.5	28,760			単-8号	
法面工		式	1		946,800				
植生工		式	1		905,240				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	3,710	244	905,240			単-9号	
かご工		式	1		41,560				
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150mm～200mm	m	2	20,780	41,560			単-10号	
石・ブロック積(張)工		式	1		6,051,761				
作業土工		式	1		250,507				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
床掘り		m3	140	223	31,220				単-11号
埋戻し		m3	110	1,839	202,290				単-12号
基面整正		m2	38	447.3	16,997				単-13号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (NO.145+54.0)		式	1		1,331,658				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm	m	24	9,217	221,208				単-14号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm裏込めコンクリート厚10cm	m2	33	27,290	900,570				単-15号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	9	8,800	79,200				単-16号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	65,340	130,680				単-17号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (NO.146+98.0)		式	1		4,469,596				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm	m	29	9,217	267,293				単-18号
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉)底幅55cm高さ35cm	m	22	11,020	242,440				単-19号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm裏込めコンクリート厚10cm	m2	59	27,290	1,610,110				単-20号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚15cm	m2	59	28,540	1,683,860					単-21号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	28	8,800	246,400					単-22号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	66,000	264,000					単-23号
張りコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	27	5,759	155,493					単-24号
カルバート工		式	1		19,599,075					
作業土工		式	1		680,115					
床掘り		m3	470	223	104,810					単-25号
埋戻し		m3	280	1,839	514,920					単-26号
基面整正		m2	135	447.3	60,385					単-27号
場所打函渠工(構造物単位) (NO. 145+54.0)		式	1		9,927,038					
函渠	内幅 2m 内高 2.9m 24-12-25(20)(高炉)	m3	113	69,730	7,879,490					単-28号
鉄筋	SD345 D13	t	4.95	165,900	821,205					単-29号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.95	163,900	647,405			単-30号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200	m	44	5,204	228,976			単-31号	
透水材	B300 t=50	m	64	1,233	78,912			単-32号	
裏込土	4.0m以上	m3	1,300	208.5	271,050			単-33号	
場所打函渠工(構造物単位) (NO.146+98.0)		式	1		7,992,567				
函渠	内幅 2.5m 内高 3m 24-12-25(20)(高炉)	m3	101	62,140	6,276,140			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.98	165,900	660,282			単-35号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	4.34	163,900	711,326			単-36号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200	m	46	5,204	239,384			単-37号	
透水材	B300 t=50	m	50	1,233	61,650			単-38号	
裏込土	4.0m以上	m3	210	208.5	43,785			単-39号	
水路壁工 (NO.145+54.0)		式	1		298,002				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	24-12-25(20)(高炉)	m3	2	30,490	60,980			単-40号	
型枠	一般型枠	m2	16	9,433	150,928			単-41号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.1	5,144	514			単-42号	
側溝蓋	1種 B300 41.2×9.5×50	枚	44	1,945	85,580			単-43号	
水路壁工 (NO.146+98.0)		式	1		231,288				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	2	30,490	60,980			単-44号	
型枠	一般型枠	m2	18	9,433	169,794			単-45号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.1	5,144	514			単-46号	
防水工 (NO.146+98.0)		式	1		470,065				
防水	t=3.2mm 一般部(側部外防水)	m2	46	5,699	262,154			単-47号	
防水	t=3.2mm 一般部(底頂部)	m2	7	4,173	29,211			単-48号	
防水層保護	一般部(側部外防水) 4 20kg/m3	m2	46	3,613	166,198			単-49号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
防水層保護	一般部(底頂部) 420kg/m3	m2	7	1,786	12,502				単-50号
舗装工		式	1		612,302				
コンクリート舗装工 (函渠内舗装) (NO.145+54.0)		式	1		172,230				
中詰土		m3	7	5,933	41,531				単-51号
下層路盤(歩道部)	再生クワツァラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	31	977.1	30,290				単-52号
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	m2	31	3,239	100,409				単-53号
コンクリート舗装工 (函渠内舗装) (NO.146+98.0)		式	1		189,861				
中詰土		m3	10	5,933	59,330				単-54号
下層路盤(歩道部)	再生クワツァラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	32	977.1	31,267				単-55号
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	m2	32	3,102	99,264				単-56号
コンクリート舗装工 (機能回復道路)		式	1		250,211				
下層路盤(歩道部)	再生クワツァラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	51	977.1	49,832				単-57号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚70mm	m2	51	3,929	200,379			単-58号	
排水構造物工		式	1		6,246,326				
排水構造物工		式	1		6,246,326				
排水構造物		式	1		6,246,326			内-1号	
防護柵工		式	1		38,557,500				
防止柵工		式	1		38,557,500				
立入防止柵	獣害対策兼用立入防止柵 柵高H=2.5m 勾配20°以下 鋼管基礎L=700mm	m	1,590	24,250	38,557,500			単-59号	
道路付属施設工		式	1		22,165,393				
作業土工		式	1		191,193				
床掘り		m3	120	223	26,760			単-60号	
埋戻し		m3	6	2,804	16,824			単-61号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m2	330	447.3	147,609					単-62号
道路付属物工		式	1		21,974,200					
法面階段	再生プラスチック製 W=1.0m	m	4	89,680	358,720					単-63号
法面階段	再生プラスチック製 W=2.0m	m	121	129,600	15,681,600					単-64号
法面点検階段	階段① W=1.00 18-8-40(高炉)	m	159	37,320	5,933,880					単-65号
調整池工		式	1		10,165,050					
作業土工		式	1		722,600					
床掘り		m3	860	223	191,780					単-66号
埋戻し		m3	240	1,839	441,360					単-67号
基面整正		m2	200	447.3	89,460					単-68号
植生工		式	1		56,120					
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	230	244	56,120					単-69号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		6,039,420				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	28	11,020	308,560			単-70号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚15cm	m2	191	28,540	5,451,140			単-71号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	2	8,800	17,600			単-72号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	65,530	262,120			単-73号	
底張コンクリート工		式	1		401,940				
底張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	m2	66	6,090	401,940			単-74号	
管渠工		式	1		623,370				
放流管	HP φ1000	m	11	56,670	623,370			単-75号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,321,600				
排水塔	1.50×1.50×4.20 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	1,764,000	1,764,000			単-76号	
吐口柵	1.50×1.50×2.00 18-8-40(高炉)	箇所	1	395,900	395,900			単-77号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板蓋 1600×1600 ×6 HDZT77	組	1	161,700	161,700					単-78号
仮設工		式	1		5,564,643					
掘削工		式	1		1,666,980					
掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	m3	5,400	308.7	1,666,980					単-79号
路体盛土工		式	1		830,620					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	140	5,933	830,620					単-80号
残土処理工		式	1		335,988					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L =0.5km以下 DID無	m3	810	414.8	335,988					単-81号
土のう撤去工		式	1		921,275					
大型土のう撤去		袋	1,075	857	921,275					単-82号
交通管理工		式	1		1,809,780					
交通誘導警備員		人日	139	13,020	1,809,780					単-83号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
直接工事費		式	1		131,172,864				
共通仮設費		式	1		16,307,287				
共通仮設費		式	1		3,335,287				
運搬費		式	1		412,500				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	412,500	412,500			単-84号	
技術管理費		式	1		1,703,787				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-85号	
平板載荷試験費		箇所	2	181,000	362,000			単-86号	
保守管理(ICT)		式	1		140,487			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,219,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		12,972,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路有田貝岡地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		147,480,151				
現場管理費		式	1		43,723,000				
工事原価		式	1		191,203,151				
一般管理費等		式	1		30,036,849				
工事価格		式	1		221,240,000				
消費税相当額		式	1		22,124,000				
工事費計		式	1		243,364,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3以上 無し 41800m3	式	1		118,451			
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 510m3	式	1		1,843			
法面整形(ICT)保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3500m2	式	1		20,193			
合 計					140,487			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

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

単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	735.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	735.4	735.4		
計						735.4		
単価						735.4	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
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	5,933	5,933		
計						5,933		
単価						5,933	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	235.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	235.7	235.7		
	計					235.7		
	単価					235.7	円/m3	

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

単-4号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	338.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	338.7	338.7		
	計					338.7		
	単価					338.7	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	530.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	530.8	530.8		
	計					530.8		
	単価					530.8	円/m2	

1次単価表

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

単-6号	ジオテキスタイル	Tmax=100kN/m	単位	m2	数量	9,768	単価	915.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジオテキスタイル敷設		Tmax=100kN/m	m2	9,768	66.8	652,502.4		
吊治具賃料		専用吊治具 (1 t)	式	1		80,000		
高強度帯状補強材		Tmax=100kN/m	m 2	9,768	780	7,619,040		
固定ピン		50~200kN/m用	本	977	190	185,630		
接続金具		50~200kN/m用	個	186	2,200	409,200		
計						8,946,372.4		
単価						915.9	円/m2	

1次単価表

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

単-7号	水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	676.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置		板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	m	1	676.7	676.7		
計						676.7		
単価						676.7	円/m	

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

単-8号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	359.5
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) 無し 0.3km以下	m 3	1	359.5	359.5		
計						359.5		
単価						359.5	円/m3	

1次単価表

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

単-9号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	244	244		
計						244		
単価						244	円/m2	

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

単-10号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150mm~200mm	単位	m	数量	1	単価	20,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	18,690	18,690		
止杭打込			本	1	2,082	2,082		
計						20,772		
単価						20,780	円/m	

1次単価表

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

単-11号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

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

単-12号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
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	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	

1次単価表

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

単-13号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	447.3		447.3	
	計						447.3	
	単価						447.3	円/m2

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

単-14号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.14	80,850		92,169	
	計						92,169	
	単価						9,217	円/m

1次単価表

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

単-15号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	27,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	27,290	27,290		
計						27,290		
単価						27,290	円/m2	

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

単-16号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,800	8,800		
計						8,800		
単価						8,800	円/m3	

1次単価表

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

単-17号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	65,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	65,340	65,340		
	計					65,340		
	単価					65,340	円/m3	

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

単-18号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	9,217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1.14	80,850	92,169		
	計					92,169		
	単価					9,217	円/m	

1次単価表

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

単-19号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	80,850	110,198.55		
計						110,198.55		
単価						11,020	円/m	

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

単-20号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	27,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	27,290	27,290		
計						27,290		
単価						27,290	円/m2	

1次単価表

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

単-21号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	28,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,540	28,540		
計						28,540		
単価						28,540	円/m2	

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

単-22号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,800	8,800		
計						8,800		
単価						8,800	円/m3	

1次単価表

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

単-23号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	4	65,340	261,360		66,000
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,729	2,610.3		
	計					263,970.3		
	単価					66,000	円/m3	

1次単価表

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

単-24号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量	27	単価	5,759
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	3	37,050	111,150			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5	8,495	42,475			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.5	3,729	1,864.5			
計					155,489.5			
単価					5,759	円/m2		

1次単価表

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

単-25号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

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

単-26号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
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	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	

1次単価表

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

単-27号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	447.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3		
	計					447.3		
	単価					447.3	円/m2	

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

単-28号	函渠	内幅 2m 内高 2.9m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	69,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:1.0以上2.5未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 有り	m 3	1	69,730	69,730		
	計					69,730		
	単価					69,730	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	165,900
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

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

単-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	163,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	163,900	163,900			
計						163,900			
単価						163,900	円/t		

1次単価表

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

単-31号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200	単位	m	数量	10	単価	5,204
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	3,340	33,400		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.613	11,550	18,630.15		
計						52,030.15		
単価						5,204	円/m	

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

単-32号	透水材	B300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置工		帯状	m	1	1,233	1,233		
計						1,233		
単価						1,233	円/m	

1次単価表

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

単-33号	裏込土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	208.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	208.5	208.5		
計						208.5		
単価						208.5	円/m3	

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

単-34号	函渠	内幅 2.5m 内高 3m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	62,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
函渠		24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り	m3	1	62,140	62,140		
計						62,140		
単価						62,140	円/m3	

1 次単価表

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

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

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

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	163,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	163,900	163,900			
計						163,900			
単価						163,900	円/t		

1次単価表

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

単-37号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200	単位	m	数量	10	単価	5,204
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	3,340	33,400		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.613	11,550	18,630.15		
計						52,030.15		
単価						5,204	円/m	

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

単-38号	透水材	B300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置工		帯状	m	1	1,233	1,233		
計						1,233		
単価						1,233	円/m	

1次単価表

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

単-39号	裏込土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	208.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	208.5	208.5		
計						208.5		
単価						208.5	円/m3	

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

単-40号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,490
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	30,490	30,490		
計						30,490		
単価						30,490	円/m3	

1 次単価表

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

単-41号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

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

単-42号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,144
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=20	m 2	1	5,144	5,144		
計						5,144		
単価						5,144	円/m2	

1次単価表

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

単-43号	側溝蓋	1種 B300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	1,945
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 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,945	1,945		
計						1,945		
単価						1,945	円/枚	

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

単-44号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,490
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 コンクリートホップ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30,490	30,490		
計						30,490		
単価						30,490	円/m3	

1 次単価表

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

単-45号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

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

単-46号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,144
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=20	m 2	1	5,144	5,144		
計						5,144		
単価						5,144	円/m2	

1 次単価表

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

単-47号	防水	t=3.2mm 一般部(側部外防水)	単位	m2	数量	1	単価	5,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部側部外防水	m 2	1	5,699	5,699		
計						5,699		
単価						5,699	円/m2	

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

単-48号	防水	t=3.2mm 一般部(底頂部)	単位	m2	数量	1	単価	4,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部底頂部	m 2	1	4,173	4,173		
計						4,173		
単価						4,173	円/m2	

1 次単価表

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

単-49号	防水層保護	一般部(側部外防水) 420kg/m3	単位	m2	数量	1	単価	3,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部側部	m 2	1	3,613	3,613		
計						3,613		
単価						3,613	円/m2	

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

単-50号	防水層保護	一般部(底頂部) 420kg/m3	単位	m2	数量	1	単価	1,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部底頂部	m 2	1	1,786	1,786		
計						1,786		
単価						1,786	円/m2	

1次単価表

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

単-51号	中詰土		単位	m3	数量		1	単価	5,933
	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	5,933	5,933			
	計					5,933			
	単価					5,933	円/m3		

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

単-52号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	977.1
	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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	977.1	977.1			
	計					977.1			
	単価					977.1	円/m2		

1次単価表

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

単-53号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	31	単価	3,239
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	31,660	63,320			
溶接金網設置	G3551 径6.0×100×100	m2	31	1,136	35,216			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.5	3,729	1,864.5			
計					100,400.5			
単価					3,239	円/m2		

1次単価表

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

単-54号	中詰土		単位	m3	数量		1	単価	5,933
	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	5,933	5,933			
	計					5,933			
	単価					5,933	円/m3		

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

単-55号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	977.1
	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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	977.1	977.1			
	計					977.1			
	単価					977.1	円/m2		

1次単価表

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

単-56号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	32	単価	3,102
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	31,660	63,320		
溶接金網設置		G3551 径6.0×100×100	m2	29	1,136	32,944		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.8	3,729	2,983.2		
計						99,247.2		
単価						3,102	円/m2	

1次単価表

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

単-57号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	977.1
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	977.1	977.1		
	計					977.1		
	単価					977.1	円/m2	

1次単価表

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

単-58号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	51	単価	3,929
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	31,660	126,640		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	9,433	18,866		
溶接金網設置		G3551 径6.0×100×100	m2	46	1,136	52,256		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,729	2,610.3		
計						200,372.3		
単価						3,929	円/m2	

1次単価表

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

単-59号	立入防止柵	獣害対策兼用立入防止柵 柵高H=2.5m 勾配20°以下 鋼管基礎L=700mm	単位	m	数量	10	単価	24,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
獣害対策兼用立入防止柵 柵設置		柵高H=2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	5,841	58,410		
支柱（立入防止柵）		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,374	6,870		
基礎ブロック，鋼管基礎		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,750	13,750		
立入防止柵(獣害対策部)		H=1.8+0.7m(勾配30°以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	15,000	150,000		
鋼管基礎		STK400 φ101.6×3.2×L700 HDZT77	本	5	2,680	13,400		
計						242,430		
単価						24,250	円/m	

1次単価表

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

単-60号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	223
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	223	223			
計						223			
単価						223	円/m3		

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

単-61号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,804
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	2,804	2,804			
計						2,804			
単価						2,804	円/m3		

1次単価表

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

単-62号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	447.3	447.3		
計							447.3		
単価							447.3	円/m2	

1次単価表

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

単-63号	法面階段	再生プラスチック製 W=1.0m	単位	m	数量	1	単価	89,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面階段設置		再生プラスチック製 W=1.0m	m	1	25,420	25,420		
手すり設置			m	1	9,725	9,725		
法面階段		再生プラスチック製 W=1.0m	m	1	32,543	32,543		
手すり		H=1.2m	m	1	21,990	21,990		
計						89,678		
単価						89,680	円/m	

1次単価表

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

単-64号	法面階段	再生ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ製 W=2.0m	単位	m	数量	1	単価	129,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面階段設置	再生ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ製 W=2.0m	m	1	33,330	33,330		
	手すり設置		m	1	9,725	9,725		
	法面階段	再生ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ製 W=2.0m	m	1	64,480	64,480		
	手すり	H=1.2m	m	1	21,990	21,990		
	計					129,525		
	単価					129,600	円/m	

1次単価表

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

単-65号	法面点検階段	階段① W=1.00 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	159	単価	37,320
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	10	29,100	291,000		
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費用	m ³	7	29,610	207,270		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	25	4,818	120,450		
コンクリートポンプ車打設(小型構造物)		18-8-40(高炉) 圧送管延長距離区分延長無し	m ³	43	29,100	1,251,300		
コンクリートポンプ車打設(小型構造物)		18-8-40(高炉) 圧送管延長距離区分30m超60m以下	m ³	29	30,240	876,960		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	337	8,495	2,862,815		
溶接金網設置		G3551 径6.0×100×100	m ²	285	1,136	323,760		
計						5,933,555		
単価						37,320	円/m	

1次単価表

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

単-66号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

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

単-67号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
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	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	

1次単価表

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

単-68号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	447.3	447.3		
計						447.3		
単価						447.3	円/m2	

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

単-69号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	244	244		
計						244		
単価						244	円/m2	

1次単価表

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

単-70号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	80,850	110,198.55		
計						110,198.55		
単価						11,020	円/m	

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

単-71号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込めコンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	28,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,540	28,540		
計						28,540		
単価						28,540	円/m2	

1次単価表

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

単-72号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量				
						1		単価	8,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,800	8,800			
	計					8,800			
	単価					8,800	円/m3		

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

単-73号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
						4		単価	65,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	4	65,340	261,360			
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	3,729	745.8			
	計					262,105.8			
	単価					65,530	円/m3		

1次単価表

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

単-74号	底張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	単位	m2	数量	66	単価	6,090
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	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10	29,100	291,000		
溶接金網設置	D10×150×150		m2	61	1,763	107,543		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		m 2	0.9	3,729	3,356.1		
計						401,899.1		
単価						6,090	円/m2	

1次単価表

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

単-75号	放流管	HP φ1000	単位	m	数量	1	単価	56,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)	据付 1000mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	56,670	56,670			
計					56,670			
単価					56,670	円/m		

1次単価表

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

単-76号	排水塔	1.50×1.50×4.20 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,753	8,765		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(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	0.5	37,040	18,520		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.9	4,818	4,336.2		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	9	38,430	345,870		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	55	9,433	518,815		
コンクリート		小型構造物 パックホウ(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	0.2	37,840	7,568		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.53	163,900	86,867		
足掛金具設置			箇所	13	2,796	36,348		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	11	2,470	27,170		
足掛金具		W=153 φ19 全樹脂巻き	個	2	1,390	2,780		
スクリーン設置		700×700×400	箇所	1	39,760	39,760		

1次単価表

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

単-76号	排水塔	1.50×1.50×4.20 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン		700×700×400(ボルト含む)	組	1	498,540	498,540		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m ²	30	4,496	134,880		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	7	4,760	33,320		
計						1,763,539.2		
単価						1,764,000	円/箇所	

1次単価表

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

単-77号	吐口樹	1.50×1.50×2.00 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	395,900
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	4	1,374	5,496			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3	31,660	94,980			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	24	9,433	226,392			
足掛金具設置		箇所	6	2,796	16,776			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	6	2,470	14,820			
ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	18,690	37,380			
計					395,844			
単価					395,900	円/箇所		

1次単価表

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

単-78号	蓋	縞鋼板蓋 1600×1600×6 HDZT77	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	53,870	161,610		
	計					161,610		
	単価					161,700	円/組	

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

単-79号	掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 オープンカット 有り 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	1	308.7	308.7		
	計					308.7		
	単価					308.7	円/m3	

1次単価表

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

単-80号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
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	5,933	5,933		
計						5,933		
単価						5,933	円/m3	

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

単-81号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	414.8
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) 無し 0.5km以下	m3	1	414.8	414.8		
計						414.8		
単価						414.8	円/m3	

1次単価表

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

単-82号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
						1		857
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	691	691		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m ³	0.752	220.7	165.96		
計						856.96		
単価						857	円/袋	

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

単-83号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
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	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

1次単価表

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

単-84号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	412,500	412,500		
	計					412,500		
	単価					412,500	円/回	

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

単-85号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/工事	

1次単価表

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

単-86号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	181,000
	名称	規格	単位	箇所	数量	金額	概要	
	地盤の平板載荷試験	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	箇所	1	181,000	181,000		
	計					181,000		
	単価					181,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ジオテキスタイル敷設	Tmax=100kN/m	単位	m2	数量	2,000	単価 66.8
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.8m3 2.9t吊	日	1	55,490	55,490	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.13	32,400	4,212	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,238	
計					133,600	
単価					66.8	円/m2

参考資料（1）

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

	水平排水材設置	板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	単位	m	数量	100	単価	676.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.36	22,365	8,051			
水平排水材	板状 W=300 t=7mm	m	83.3	710	59,143			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		476			
計					67,670			
単価					676.7	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	244.8	244	
法面工	種子散布	m 2	1	244.8	244	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					244	
単価					244	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	13,840	1,384,000	27,290
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	13,840	1,384,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,450	545,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	35.84	22,300	799,232	
諸雑費 (まるめ)		式	1		768	
計					2,729,000	
単価					27,290	円/m ²

参考資料（１）

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

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	28,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	13,840	1,384,000			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,450	545,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	22,300	924,112			
諸雑費（まるめ）		式	1		888			
計					2,854,000			
単価					28,540	円/m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,900
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					165,900			
単価					165,900	円/t		

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	163,900
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					163,900		
単価					163,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
透水材設置工	帯状	単位	m	数量	100	単価 1,233
土木一般世話役		人	0.8	27,930	22,344	
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892	
透水材	B=300 t=50	m	100	830	83,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					123,300	
単価					1,233	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚		100	1,945
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365	36,500	
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,580	158,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					194,500	
単価					1,945	円/枚

参考資料 (1)

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

防水工		一般部及び換気部側部外防水	単位	m ²	数量	100	単価	5,699
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	27,930	53,067			
防水工		人	7.9	26,460	209,034			
普通作業員		人	2.8	22,365	62,622			
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m ²	125	1,760	220,000			
プライマー	18L缶	L	37	680	25,160			
諸雑費(まるめ)		式	1		17			
計					569,900			
単価					5,699	円/m ²		

参考資料 (1)

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

防水工		一般部及び換気部底頂部	単位	m ²	数量	100	単価	4,173
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,930	33,516			
防水工		人	3.8	26,460	100,548			
普通作業員		人	1.7	22,365	38,020			
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m ²	125	1,760	220,000			
プライマー	18L缶	L	37	680	25,160			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計					417,300			
単価					4,173	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
防水層保護工	一般部及び換気部側部	m ²	10	3,613		
土木一般世話役		人	0.16	27,930	4,468	
防水工		人	0.84	26,460	22,226	
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.24	29,500	7,080	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		2,356	
計					36,130	
単価					3,613	円/m ²

参考資料（1）

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

	防水層保護工	一般部及び換気部底頂部	単位	m ²	数量	10	単価	1,786
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396			
防水工		人	0.23	26,460	6,085			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.34	29,500	10,030			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		349			
計					17,860			
単価					1,786	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
溶接金網設置	G3551 径6.0×100×100	m2			100	1,136
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	G3551 径6.0×100×100	m ²	100	667	66,700	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,170	
計					113,600	
単価					1,136	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
溶接金網設置	G3551 径6.0×100×100	単位	m2		100	1,136
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	G3551 径6.0×100×100	m 2	100	667	66,700	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,170	
計					113,600	
単価					1,136	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
溶接金網設置	G3551 径6.0×100×100	単位	m2		100	1,136
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	G3551 径6.0×100×100	m 2	100	667	66,700	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,170	
計					113,600	
単価					1,136	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
獣害対策兼用立入防止柵 柵設置	柵高H=2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価 5,841
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790	
普通作業員		人	20	22,365	447,300	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		53,010	
計					584,100	
単価					5,841	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
法面階段設置	再生ﾌﾟﾗｽチック製 W=1.0m	単位	m		10	25,420
土木一般世話役		人	2	27,930	55,860	
法面工		人	4	27,825	111,300	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		42,310	
計					254,200	
単価					25,420	円/m

参考資料（1）

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

手すり設置		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	27,930	25,137		
普通作業員		人	2.5	22,365	55,912		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		16,201		
計					97,250		
単価					9,725	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
法面階段設置	再生ﾌﾟﾗｽチック製 W=2.0m	単位	m		10	33,330
土木一般世話役		人	2	27,930	55,860	
法面工		人	6	27,825	166,950	
普通作業員		人	3	22,365	67,095	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		43,395	
計					333,300	
単価					33,330	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
コンクリートポンプ車打設(小型構造物)	18-8-40(高炉) 圧送管延長距離区分延長無し	単位	m3	数量	10	単価 29,100
土木一般世話役		人	0.17	27,930	4,748	
特殊作業員		人	0.48	24,990	11,995	
普通作業員		人	0.65	22,365	14,537	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	11	22,300	245,300	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	時間	1.03	13,590	13,997	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		423	
計					291,000	
単価					29,100	円/m3

参考資料（１）

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

	コンクリートポンプ車打設(小型構造物)	18-8-40(高炉) 圧送管延長距離区分30m超60m以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	30,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930				
特殊作業員		人	1	24,990	24,990				
普通作業員		人	4	22,365	89,460				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	1.07	22,300	23,861				
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	時間	7.5	13,590	101,925				
圧送管組立・解体	30m超60m以下	m3	10	447.3	4,473				
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		29,761				
計					302,400				
単価					30,240	円/m3			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
溶接金網設置	G3551 径6.0×100×100	単位	m2		100	1,136
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	G3551 径6.0×100×100	m 2	100	667	66,700	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,170	
計					113,600	
単価					1,136	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
溶接金網設置	D10×150×150	単位	m2	数量	100	単価 1,763
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	SD295 D10×150×150	m2	100	1,294	129,400	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,170	
計					176,300	
単価					1,763	円/m2

参考資料（1）

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

足掛金具設置		単位	箇所	数量	10	単価	2,796
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	27,930	5,586		
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,960		
単価					2,796	円／箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
スクリーン設置	700×700×400					1	39,760
土木一般世話役		人		0.25	27,930	6,982	
特殊作業員		人		0.25	24,990	6,247	
普通作業員		人		0.5	22,365	11,182	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日		0.25	40,680	10,170	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		5,179	
計						39,760	
単価						39,760	円/箇所

参考資料 (1)

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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	27,930	53,067		
とび工		人	8.4	26,880	225,792		
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		95,524		
計					449,600		
単価					4,496	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
とび工		人	8.5	26,880	228,480		
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
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		112,578		
計					476,000		
単価					4,760	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

足掛金具設置		単位	箇所	数量	10	単価	2,796
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	27,930	5,586		
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,960		
単価					2,796	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	53,870
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	867	86,700		
縞鋼板蓋(つり金具・等辺山形鋼含む)	1600×1600×6 HDZT77(3枚/組)	枚	100	53,000	5,300,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		300		
計					5,387,000		
単価					53,870	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		691
土木一般世話役		人	0.069	27,930		1,927		
特殊作業員		人	0.069	24,990		1,724		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,240		3,259		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,910		
単価						691	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	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	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円／人日	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトーサ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)					1		412,500
特殊作業員		人	2.8	24,990		69,972		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.1	43,700		91,770		
運搬費等率 155%		式	1			250,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1			58		
計						412,500		
単価						412,500	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円／工事

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価
		10,000m3以上 無し 41800m3				1	118,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	4.241	27,930	118,451	
計						118,451	
単価						118,451	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 510m3	単位	式	数量	1	単価 1,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.066	27,930	1,843	
計						1,843	
単価						1,843	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3500m2	単位	式	数量	1	単価 20,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.723	27,930	20,193	
計						20,193	
単価						20,193	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価
				1			598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
計					598,000		
単価					598,000	円/式	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価
				1			548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料（２）

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

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	55,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	22,890	22,890		
軽油			L	100	136	13,600		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1	19,000	19,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						55,490		
単価						55,490	円/日	

参考資料（２）

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

	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,890	3,204			
軽油		L	13	136	1,768			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					13,590			
単価					13,590	円/時間		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	圧送管組立・解体	30m超60m以下	単位	m3	数量		単価
					10		447.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	22,365	4,473		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,473		
単価					447.3	円/m3	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	溶接金網	SD295 D10×150×150	単位	m2	数量		単価
					100		1,294
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋金網	SD295 D10×100~250	t	0.77	168,000	129,360		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					129,400		
単価					1,294	円/m2	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊					1		40,680
運転手(特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		34	136	4,624		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日		2	6,580	13,160		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						40,680		
単価						40,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	47,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	78	136	10,608			
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		8			
計					47,240			
単価					47,240	円/日		