

令和6年3月6日（令和6年4月16日）

伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事
工事地名	奈良県吉野郡上北山村西原地先

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	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030014	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	635日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	吉野郡上北山村	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	16,450
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月15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	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (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	
道路改良		式	1		156,238,416				
法面工		式	1		11,211,036				
かご工		式	1		11,211,036				
置換砕石	再生クラッシャーラン RC-40	m3	39	6,484	252,876			単-1号	
大型かご枠	B1500×H750	m	189	57,640	10,893,960			単-2号	
裏込め材	土砂(流用土)	m3	300	214	64,200			単-3号	
カルバート工		式	1		65,900,411				
路体盛土工		式	1		8,326,500				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,300	6,405	8,326,500			単-4号	
場所打函渠工		式	1		57,573,911				
函渠	内幅 3m 内高 3m 24-12-25(20)(高炉)	m3	716	64,630	46,275,080			単-5号	
鉄筋	SD345 D13	t	14.69	165,900	2,437,071			単-6号	

設計内訳書

工事名	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	26.15	163,900	4,285,985			単-7号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	13.31	164,900	2,194,819			単-8号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	41,860	41,860			単-9号	
型枠	一般型枠	m2	3	8,424	25,272			単-10号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	66	4,876	321,816			単-11号	
止水板	CF(塩t`製)200×5	m	68	2,762	187,816			単-12号	
止水板	CF300×7	m	22	4,377	96,294			単-13号	
止水板	L型止水板	m	13	106,200	1,380,600			単-14号	
継手	伸縮継手	m	36	6,231	224,316			単-15号	
コンクリート増し打ち	18-8-25(高炉)	m3	1	42,860	42,860			単-16号	
型枠	一般型枠	m2	4	8,424	33,696			単-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	165,900	3,318			単-18号	

設計内訳書

工事名	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートアンカー	本体打込式	箇所	28	825.3	23,108			単-19号	
排水構造物工		式	1		46,408,309				
作業土工		式	1		675,122				
床掘り	土砂	m3	830	813.4	675,122			単-20号	
管渠工		式	1		36,139,145				
雨水排水	高密度ポリエチレン管 ダブ構造 無孔 φ600	m	404	32,380	13,081,520			単-21号	
雨水排水	高密度ポリエチレン管 ダブ構造 有孔 φ200	m	404	3,339	1,348,956			単-22号	
地下排水	高密度ポリエチレン管 ダブ構造 有孔 φ300	m	520	9,447	4,912,440			単-23号	
地下排水	高密度ポリエチレン管 ダブ構造 有孔 φ200	m	455	5,028	2,287,740			単-24号	
基盤排水層	再生クワッシューラン RC-40	m3	1,733	6,933	12,014,889			単-25号	
竪坑		箇所	4	623,400	2,493,600			単-26号	
場所打水路工 (U13BL)		式	1		9,594,042				

設計内訳書

工事名	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (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	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	48	4,103	196,944			単-27号	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	129	32,770	4,227,330			単-28号	
型枠	一般型枠	m2	260	9,350	2,431,000			単-29号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.81	165,900	300,279			単-30号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.63	163,900	594,957			単-31号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.62	164,900	1,256,538			単-32号	
足場	安全ネット必要	掛m2	110	4,794	527,340			単-33号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	7	2,762	19,334			単-34号	
止水板	CF300×7	m	4	4,377	17,508			単-35号	
継手	伸縮継手	m	6	3,802	22,812			単-36号	
構造物撤去工		式	1		154,120				
構造物取壊し工		式	1		79,070				

設計内訳書

工事名	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,907	79,070			単-37号	
運搬処理工		式	1		75,050				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,860	58,600			単-38号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,645	16,450			単-39号	
仮設工		式	1		32,564,540				
工事用道路工		式	1		25,270,400				
工事用道路	4.0m以上	m3	5,300	4,768	25,270,400			単-40号	
汚濁防止工		式	1		3,351,600				
沈砂地		m3	950	3,528	3,351,600			単-41号	
交通管理工		式	1		3,942,540				
交通誘導警備員		人日	298	13,230	3,942,540			単-42号	
直接工事費		式	1		156,238,416				

設計内訳書

工事名	伯母峯峠道路西原地区発生土受入地整備工事 (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	
共通仮設費		式	1		16,646,300				
共通仮設費		式	1		1,460,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-43号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,405,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,186,000				
純工事費		式	1		172,884,716				
現場管理費		式	1		50,897,000				
工事原価		式	1		223,781,716				
一般管理費等		式	1		34,458,284				
工事価格		式	1		258,240,000				
消費税相当額		式	1		25,824,000				

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

単一1号	置換碎石	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	39	単価	6,484
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	170	313.6	53,312			
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	40	214	8,560			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	50	3,820	191,000			
計					252,872			
単価					6,484	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-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
大型かご枠	大型かご枠	B1500×H750	m	189	56,110	10,604,790	57,640	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	大型かご枠	設置 階段式 高さ75cm×幅150cm	m	189	56,110	10,604,790		
	吸出し防止シート	(イ)	m ²	390	740	288,600		
	計					10,893,390		
	単価					57,640	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-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
裏込め材	裏込め材	土砂(流用土)	m ³	300	214	64,200	214	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し	m ³	300	214	64,200		
	計					64,200		
	単価					214	円/m ³	

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-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1,300	単価	6,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,500	226.1	339,150		
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 60.0km以下	m 3	1,460	5,280	7,708,800		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1,300	214	278,200		
計						8,326,150		
単価						6,405	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	函渠	内幅 3m 内高 3m 24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64,630
	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) 無し	m 3	1	64,630	64,630		
	計					64,630		
	単価					64,630	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-6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	

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	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	

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	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	164,900	164,900		
計						164,900		
単価						164,900	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-9号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,860
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	1	41,860	41,860		
計						41,860		
単価						41,860	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-10号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,424
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	8,424	8,424		
計						8,424		
単価						8,424	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-11号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	4,876	4,876		
計						4,876		
単価						4,876	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-12号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,762	2,762		
計						2,762		
単価						2,762	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-13号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	4,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種（塩ビ製）	m	1	4,377	4,377		
計						4,377		
単価						4,377	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-14号	止水板	L型止水板	単位	m	数量	1	単価	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置		L型止水板	m	1	6,300	6,300		
L型止水板		押さえ板、アソカ類、スパンソール、クッション材、コーナー部材含む	m	1	99,869	99,869		
計						106,169		
単価						106,200	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	継手	伸縮継手	単位	m	数量	36	単価	6,231
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手設置	φ40	m	36	3,255	117,180			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	36	296	10,656			
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	0.23	165,900	38,157			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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) 差筋及び杭頭処理	t	0.36	162,000	58,320			
計					224,313			
単価					6,231	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-16号	コンクリート増し打ち	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42,860
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 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	42,860	42,860		
計						42,860		
単価						42,860	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-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,424
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	8,424	8,424		
計						8,424		
単価						8,424	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-18号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			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-19号	コンクリートアンカー	本体打込式	単位	箇所	数量			単価	825.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカー設置	本体打込式	本	1	789.3	789.3			
	コンクリートアンカー	本体打込式 M8×35	本	1	36	36			
	計					825.3			
	単価					825.3	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-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	813.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	570	265.7	151,449			
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	260	2,014	523,640			
計						675,089			
単価						813.4	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-21号	雨水排水	高密度ポリエチレン管 ダブル構造 無孔 φ600	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,380
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 450~600mm 要 全ての費用	m	404	22,990	9,287,960			
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 3	444	8,538	3,790,872			
計						13,078,832			
単価						32,380	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-22号	雨水排水	高密度ポリエチレン管 ダブル構造 有孔 φ200	単位	m	数量	1	単価	3,339
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	1	3,339	3,339		
計						3,339		
単価						3,339	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-23号	地下排水	高密度ポリエチレン管 ダブル構造 有孔 φ300	単位	m	数量	520	単価	9,447
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	520	6,031	3,136,120		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	208	8,538	1,775,904		
計						4,912,024		
単価						9,447	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-24号	地下排水	高密度ポリエチレン管 ダブル構造 有孔 φ200	単位	m	数量	455	単価	5,028
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	455	3,339	1,519,245		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	90	8,538	768,420		
	計					2,287,665		
	単価					5,028	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-25号	基盤排水層	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	1,733	単価	6,933
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	1,700	214	363,800		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	2,300	3,820	8,786,000		
	吸出防止材	長繊維不織布 t=2.0mm	m 2	6,030	475	2,864,250		
	計					12,014,050		
	単価					6,933	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-26号	堅坑		単位	箇所	数量		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 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	7	42,110	294,770	623,400	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	15	9,350	140,250		
チース		高密度ポリエチレン管 φ600用	個	1	110,000	110,000		
直管継手		高密度ポリエチレン管 φ600用	個	3	26,100	78,300		
計						623,320		
単価						623,400	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-27号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	48	単価	4,103
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	5	36,520	182,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,772	14,316		
計						196,916		
単価						4,103	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	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	129	単価	32,770
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	129	32,650	4,211,850		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-300	m	2	7,580	15,160		
計						4,227,010		
単価						32,770	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	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,350
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	9,350	9,350		
計						9,350		
単価						9,350	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-30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	

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	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			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		

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	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			164,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	164,900	164,900			
	計					164,900			
	単価					164,900	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-33号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,794	4,794		
計						4,794		
単価						4,794	円/掛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-34号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,762	2,762		
計						2,762		
単価						2,762	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-35号	止水板	CF300×7	単位	m	数量		1	単価	4,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		各種（塩ビ製）	m	1	4,377	4,377			
計						4,377			
単価						4,377	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-36号	継手	伸縮継手	単位	m	数量	6	単価	3,802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手設置	φ40	m	6	2,953	17,718			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	6	296	1,776			
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	0.02	165,900	3,318			
計					22,812			
単価					3,802	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-37号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,907
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,907	7,907		
	計					7,907		
	単価					7,907	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-38号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,860
	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 58.8km以下 全ての費用	m 3	1	5,860	5,860		
	計					5,860		
	単価					5,860	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-39号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	1,645	1,645			
計					1,645			
単価					1,645	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-40号	工事用道路	4.0m以上	単位	m3	数量	5,300	単価	4,768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	4,000	226.1	904,400			
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 60.0km以下	m 3	3,980	5,280	21,014,400			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	5,300	214	1,134,200			
掘削	土砂 片切掘削	m 3	1,900	1,167	2,217,300			
計					25,270,300			
単価					4,768	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	沈砂地		単位	m3	数量	950	単価	3,528
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	950	313.6	297,920		
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	117	7,998	935,766		
遮水シート張		遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m 2	688	3,078	2,117,664		
計						3,351,350		
単価						3,528	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-42号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,230
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	13,230	13,230		
計						13,230		
単価						13,230	円/人日	

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	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	
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	

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
大型かご枠	設置 階段式 高さ75cm×幅150cm	単位	m	数量	10	単価 56,110
土木一般世話役		人	1.5	28,035	42,052	
特殊作業員		人	1.5	25,935	38,902	
普通作業員		人	4.5	22,155	99,697	
大型かご枠	B1500×H750	m	10	26,100	261,000	
割栗石	50-150mm	m ³	10.69	4,870	52,060	
バックホ(クローラ型) [標準型]	排出カス対策型(第3次基準値) 山積0.8m ³	時間	6	11,220	67,320	
諸雑費(まるめ)		式	1		69	
計					561,100	
単価					56,110	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

	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	1	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	SD 3 4 5 D 1 3	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

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)	単位	t	数量	1	単価 163,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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 164,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120	
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		30	
計					164,900	
単価					164,900	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
止水板設置	L型止水板	単位	m	数量	10	単価 6,300
土木一般世話役		人	0.25	28,035	7,008	
特殊作業員		人	0.5	25,935	12,967	
普通作業員		人	1.25	22,155	27,693	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	日	1	2,738	2,738	
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		12,594	
計					63,000	
単価					6,300	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
土木一般世話役		人	0.3	28,035	8,410	
普通作業員		人	0.6	22,155	13,293	
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		10,847	
計					32,550	
単価					3,255	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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	162,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					162,000	
単価					162,000	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

アカー設置	本体打込式	単位	本	数量	100	単価	789.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.85	28,035	23,829		
特殊作業員		人	0.85	25,935	22,044		
普通作業員		人	0.85	22,155	18,831		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		14,226		
計					78,930		
単価					789.3	円/本	

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	4,794
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	28,035	44,856		
とび工		人	8.5	27,195	231,157		
普通作業員		人	1.3	22,155	28,801		
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		113,406		
計					479,400		
単価					4,794	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.25	28,035	7,008	
普通作業員		人	0.75	22,155	16,616	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		5,906	
計					29,530	
単価					2,953	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
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	7,907
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,907	7,907			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,907			
単価					7,907	円/m 3		

							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
処分費（m 3）		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	1,645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	1,645	164,500			
計					164,500			
単価					1,645	円/m 3		

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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10	7,998		
土木一般世話役		人	0.278	28,035	7,793	
特殊作業員		人	0.278	25,935	7,209	
普通作業員		人	0.278	22,155	6,159	
耐候性大型土のう	110cm×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,870	14,975	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		844	
計					79,980	
単価					7,998	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
					1		13,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,230	13,230		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,230		
単価					13,230	円／人日	

						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	

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(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	24,360	3,897			
軽油		L	15	138	2,070			
バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	時間	1	5,250	5,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					11,220			
単価					11,220	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

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	日	数量	1	単価	2,738
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473		
	ガソリン	レギュラー	L	15	151	2,265		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,738		
	単価					2,738	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）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360		
軽油		L	104	138	14,352		
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	1.39	10,900	15,151		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					53,870		
単価					53,870	円/日	