

令和7年11月20日（令和7年12月9日）

平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事

【工事設計書（公表資料）】

国営飛鳥歴史公園事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事
工事地名	奈良県奈良市佐紀町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 9月
2) 事務所名	国営飛鳥歴史公園事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8922010002	1 4) 単価適用年月	2025年10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	2025年10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	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	124日間 自 令和 7年11月21日 (当初) 至 令和 8年 3月24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	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	国営飛鳥歴史公園	2 2) 処 分 費 等	131,657
		2 3) 公 告 日	令和 7年 9月 5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	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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		15,807,910				
道路土工		式	1		807,878				
掘削工		式	1		131,560				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	110	1,196	131,560			単-1号	
路体盛土工		式	1		1,907				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0.3	6,359	1,907			単-2号	
土のう工		式	1		14,657				
土のう積	耐候性(3年)	袋	16	916.1	14,657			単-3号	
作業土工		式	1		398,130				
床掘り	土砂 小規模	m3	50	2,149	107,450			単-4号	
床掘り	土砂 人力	m3	10	10,030	100,300			単-5号	
埋戻し	土砂 小規模	m3	30	3,899	116,970			単-6号	

設計内訳書

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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	
埋戻し	土砂 人力	m3	10	7,341	73,410			単-7号	
残土処理工		式	1		261,624				
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	127.2	15,264			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	2,053	246,360			単-9号	
排水構造物工		式	1		4,114,250				
側溝工		式	1		4,071,170				
上ぶた式U型側溝用横断暗渠	240	m	13	28,520	370,760			単-10号	
U型側溝付皿型側溝	擬石皿型側溝・浸透側溝PU-240	m	84	31,530	2,648,520			単-11号	
皿型側溝	擬石皿型側溝300×600	m	21	19,370	406,770			単-12号	
コルゲートパイプ	各種 D形500	m	56	11,520	645,120			単-13号	
集水柵・マンホール工		式	1		43,080				
現場打集水柵 雨水柵1型	18-8-40(高炉)	箇所	1	20,590	20,590			単-14号	

設計内訳書

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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	
現場打集水柵 雨水柵2型	18-8-40(高炉)	箇所	1	22,490	22,490			単-15号	
舗装工		式	1		9,091,041				
舗装準備工		式	1		81,965				
不陸整正	補足材無し	m2	483	169.7	81,965			単-16号	
アスファルト舗装工		式	1		18,040				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン(RC-40) t=15cm	m2	5	995	4,975			単-17号	
表層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm 1.4m未満	m2	5	2,613	13,065			単-18号	
アスファルト系舗装工		式	1		8,991,036				
土木シート	スポンボンド不織布(60~65g/m2)	m2	286	506.6	144,887			単-19号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン(RC-40) t=15cm	m2	599	995	596,005			単-20号	
表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=3~4cm 1.4m未満	m2	5	9,365	46,825			単-21号	
表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=4cm 1.4m未満	m2	39	10,470	408,330			単-22号	

設計内訳書

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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	
表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=4cm 1.4m以上	m2	561	9,709	5,446,749			単-23号	
表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=5cm 1.4m以上	m2	197	11,920	2,348,240			単-24号	
構造物撤去工		式	1		700,341				
構造物取壊し工		式	1		424,077				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	25	701.4	17,535			単-25号	
舗装版切断	自然色アスファルト舗装版 15cm以下	m	93	701.4	65,230			単-26号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=4cm	m2	52	596.7	31,028			単-27号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=5cm	m2	200	596.7	119,340			単-28号	
舗装版破砕	自然色アスファルト舗装版 t=4cm	m2	320	596.7	190,944			単-29号	
運搬処理工		式	1		276,264				
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	5,782	69,384			単-30号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13	5,782	75,166			単-31号	

設計内訳書

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.01	5,782	57			単-32号	
殻処分	アスファルト殻	m3	12	5,875	70,500			単-33号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	4,700	61,100			単-34号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.01	5,750	57			単-35号	
仮設工		式	1		1,094,400				
交通管理工		式	1		1,094,400				
交通誘導警備員		人日	72	15,200	1,094,400			単-36号	
直接工事費		式	1		15,807,910				
共通仮設費		式	1		2,101,000				
共通仮設費		式	1		224,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		224,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,877,000				

設計内訳書

工事名	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院東楼周辺外外構工事 (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	
純工事費		式	1		17,908,910				
現場管理費		式	1		5,992,000				
工事原価		式	1		23,900,910				
一般管理費等		式	1		4,829,090				
工事価格		式	1		28,730,000				
消費税相当額		式	1		2,873,000				
工事費計		式	1		31,603,000				

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,196	1,196		
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	6,359
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	6,359	6,359		
計						6,359		
単価						6,359	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土のう積	耐候性(3年)	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	仕拵・積立(耐候性3年) 流用土	袋	1	916.1	916.1		
	計					916.1		
	単価					916.1	円/袋	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	2,149	2,149		
	計					2,149		
	単価					2,149	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂 人力	単位	m3	数量		単価	
					1			10,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 現場制約あり	m3	1	10,030	10,030		
	計					10,030		
	単価					10,030	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	土砂 小規模	単位	m3	数量		単価	
					1			3,899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,899	3,899		
	計					3,899		
	単価					3,899	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し	土砂 人力	単位	m3	数量	1	単価	7,341
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,341	7,341		
	計					7,341		
	単価					7,341	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127.2
	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	127.2	127.2		
	計					127.2		
	単価					127.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	単価	金額	単価	2,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		小規模 パツクホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下	m3	1	2,053	2,053			
計						2,053			
単価						2,053		円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上ぶた式U型側溝用横断暗渠	240	単位	m	数量	単価	金額	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	28,520	28,520			
計						28,520			
単価						28,520		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	U型側溝付皿型側溝	擬石皿型側溝・浸透側溝PU-240	単位	m	数量	10	単価	31,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L型側溝及びV型側溝布設	据付 標準	m	10	5,846	58,460		
	擬石皿型側溝	PU-240用標準型フロック	個	14.5	6,390	92,655		
	擬石皿型側溝	PU-240用集水型フロック	個	2	10,700	21,400		
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クッション材 40~0 0.34m ³ /10m	m	10	11,190	111,900		
	排水材設置 (構造物背面排水材)		m	10	3,087	30,870		
	計					315,285		
	単価					31,530	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	皿型側溝	擬石皿型側溝300×600	単位	m	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L型側溝及びV型側溝布設	据付 標準	m	1	19,370	19,370		
	計					19,370		
	単価					19,370	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートフリューム	各種 D形500	m	56		56		11,520
	コルゲートフリューム	据付 350×350以上550×550以下 全ての費用	m	56	10,940	612,640		
	パッキング材料費	10×50	m	56	570	31,920		
	モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.001	98,770	98.77		
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	0.007	60,340	422.38		
	計					645,081.15		
	単価					11,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	現場打集水桝 雨水桝1型	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	20,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.162	98,770	16,000.74		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14.28	9,204	131,433.12		
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	1.321	44,250	58,454.25		
計						205,888.11		
単価						20,590	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	現場打集水桝 雨水桝2型	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	22,490
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	8.1	1,285	10,408.5			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	16.24	9,204	149,472.96			
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	1.468	44,250	64,959			
計					224,840.46			
単価					22,490	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	169.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	169.7	169.7		
計						169.7		
単価						169.7	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン(RC-40) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	995	995		
計						995		
単価						995	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	表層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm 1.4m未満	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	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	2,613	2,613			
	計					2,613			
	単価					2,613	円/m2		

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土木シート	スパンボンド不織布(60~65g/m2)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	506.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸出し防止材設置		m2	1	506.6	506.6			
	計					506.6			
	単価					506.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン(RC-40) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用	m 2	1	995	995		
計						995		
単価						995	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=3~4cm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	9,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	9,365	9,365		
計						9,365		
単価						9,365	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=4cm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	10,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m2	1	10,470	10,470		
計						10,470		
単価						10,470	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=4cm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	9,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m2	1	9,709	9,709		
計						9,709		
単価						9,709	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	表層(歩道部)	自然色アスファルト(13) t=5cm 1.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	11,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m ²	1	11,920	11,920		
計						11,920		
単価						11,920	円/m ²	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	701.4
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	701.4	701.4		
計						701.4		
単価						701.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	舗装版切断	自然色アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	701.4
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	701.4	701.4		
計						701.4		
単価						701.4	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	596.7
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	596.7	596.7		
計						596.7		
単価						596.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	596.7
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	596.7	596.7		
計						596.7		
単価						596.7	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	舗装版破碎	自然色アスファルト舗装版 t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	596.7
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	596.7	596.7		
計						596.7		
単価						596.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,782
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(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,782	5,782		
計						5,782		
単価						5,782	円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,782
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(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,782	5,782		
計						5,782		
単価						5,782	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,782
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(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	5,782	5,782		
	計					5,782		
	単価					5,782	円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	2,500	5,875		
	計					5,875		
	単価					5,875	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	2,000	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.5	2,300	5,750		
計						5,750		
単価						5,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,200	15,200		15,200
	計					15,200		
	単価					15,200	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	仕揃・積立(耐候性3年) 流用土	単位	袋	数量	単価	金額	単価	916.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
普通作業員		人	3	23,868	71,604			
土のう袋	耐候性(3年)	枚	100	200	20,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計						91,610		
単価						916.1	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	L型側溝及びV型側溝布設	据付 標準	単位	m	数量	10	単価	5,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,600	9,180			
特殊作業員		人	0.1	28,254	2,825			
普通作業員		人	0.9	23,868	21,481			
皿型側溝	別途計上	個	16.5	0	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1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	1.2	8,454	10,144			
基礎碎石費 22%		式	1		9,598			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,232			
計					58,460			
単価					5,846	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.34m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	11,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,500.24	45,002		
浸透側溝	PU240 片側集水タイプ	個	16.5	4,010	66,165		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.408	1,650	673		
諸雑費（まるめ）		式	1		60		
計					111,900		
単価					11,190	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水材設置（構造物背面排水材）	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,087
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.03	30,600	918			
普通作業員		人	0.26	23,868	6,205			
集水材 プラスチック立体網状成型品	不織布巻付け 300×30mm	m	10.5	2,240	23,520			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		227			
計					30,870			
単価					3,087	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

L型側溝及びびV型側溝布設		据付 標準	単位	m	数量	10	単価	19,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,600	9,180			
特殊作業員		人	0.1	28,254	2,825			
普通作業員		人	0.9	23,868	21,481			
擬石皿型側溝	300×600	個	16.5	8,200	135,300			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	1.2	8,454	10,144			
基礎碎石費 22%		式	1		9,598			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,172			
計					193,700			
単価					19,370	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	60,340
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無		m 3	1	60,333	60,333		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						60,340		
単価						60,340	円/m 3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻		t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	2,000
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)	t	100	2,000	200,000			
計					200,000			
単価					2,000	円/t		

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	2,300
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)	t	100	2,300	230,000			
計					230,000			
単価					2,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,198	15,198		15,200
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						15,200	
単価						15,200	円／人日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊						1	8,454
運転手（特殊）		人	0.17	27,030		4,595		
軽油		L	8.6	143		1,229		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	1	2,630		2,630		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,454		
単価						8,454	円/時間	