

徳島県

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
道路改良		式	1		8,294,954		
道路土工		式	1		336,420		
掘削工		式	1		10,940		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	10	1,094	10,940		単 1号
作業土工		式	1		236,920		
床掘		m3	80	2,031	162,480		単 2号
埋戻		m3	20	3,722	74,440		単 3号
残土処理工		式	1		88,560		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60	1,476	88,560		単 4号
擁壁工		式	1		609,492		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		516,932		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:1 8-8-40(高炉)	m3	2	72,860	145,720		単 5号
重力式擁壁 (ボックス部)	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:1 8-8-40(高炉)	m3	4	72,860	291,440		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
間詰めコンクリート (積みブロック部)		m3	1	71,930	71,930		単 7号
床版工		式	1		7,842		内 1号
小口止工		式	1		92,560		
土留壁 (NO. 16+5m付近)		箇所	1	92,560	92,560		単 8号
カルバート工 (夜間施工)		式	1		2,759,237		
作業土工		式	1		228,930		
床掘り	土質:土砂	m3	30	2,616	78,480		単 9号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	30	5,015	150,450		単 10号
プレキャストカルバート工		式	1		2,530,307		
プレキャストボックス	内幅:1.2m,内高:1m	m	10	157,900	1,579,000		単 11号 暫定単価
プレキャストボックス (斜切)	内幅:1.2m,内高:1m	m	2	294,400	588,800		単 12号 暫定単価
段落ち防止枕		式	1		362,507		内 2号 暫定単価
排水構造物工		式	1		2,605,621		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
側溝工		式	1		178,120		
自由勾配側溝 (1号プレキャスト)	側溝規格:300×500	m	8	19,510	156,080		単 13号
側溝蓋 (1号プレキャスト)	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚	8	2,755	22,040		単 14号
管渠工		式	1		1,373,775		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ1000	m	17	64,660	1,099,220		単 15号
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m ³	2	54,920	109,840		単 16号
鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ200	m	6	12,560	75,360		単 17号
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m ³	0.2	67,400	13,480		単 18号
鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ600	m	2	34,580	69,160		単 19号
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m ³	0.1	67,150	6,715		単 20号
集水柵・マンホール工		式	1		797,076		
現場打ち街渠柵 (3号集水柵)	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉), 法面作業補正:無し	箇所	1	120,900	120,900		単 21号
蓋 (3号集水柵)	蓋種類:ボルト固定式 T- 14	枚	1	63,950	63,950		単 22号 暫定単価

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
現場打ち街渠枿 (4号集水枿)	集水枿・街渠枿種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	207,300	207,300		単 23号
蓋 (4号集水枿)	蓋種類:ボルト固定式 T-25	枚	1	200,000	200,000		単 24号 暫定単価
プレキャスト集水枿 (鋼製蓋付き)	枿規格:300×600×800	箇所	2	96,740	193,480		単 25号 暫定単価
集水枿・マンホール基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉),幅:60cm,長さ:93cm,高さ:10cm	箇所	2	3,796	7,592		単 26号
底版コンクリート		箇所	2	1,927	3,854		単 27号
場所打水路工		式	1		81,540		
現場打水路		m	2	35,260	70,520		単 28号
側溝蓋	蓋種類:C1B-300	枚	4	2,755	11,020		単 29号
集水枿・マンホール工		式	1		175,110		
現場打ち街渠枿 (1号街渠枿)	集水枿・街渠枿種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	3	43,880	131,640		単 30号
蓋	蓋種類:鋼製蓋、T-25、180° 開閉、細目、滑止	枚	3	14,490	43,470		単 31号 暫定単価
構造物撤去工		式	1		399,421		
構造物取壊し工		式	1		379,105		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
舗装版破砕 (夜間)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	30	709.5	21,285		単 32号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	8	14,730	117,840		単 33号
コンクリート取壊し運搬処理 (夜間)	構造物区分:無筋構造物	m3	13	18,460	239,980		単 34号
運搬処理工		式	1		20,316		
殻運搬 (夜間)	殻種別:アスファルト殻	m3	3	4,072	12,216		単 35号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3	2,700	8,100		単 36号
仮設工		式	1		1,584,763		
工事用道路工		式	1		38,543		
敷鉄板 (夜間)	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2	63	611.8	38,543		単 37号
土留・仮締切工		式	1		195,120		
土のう積 (夜間)		m2	8	24,390	195,120		単 38号
交通管理工		式	1		1,351,100		
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	10	24,360	243,600		単 39号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				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・金額増減	摘要
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	10	22,250	222,500		単 40号
交通誘導警備員	A	人日	25	17,040	426,000		単 41号
交通誘導警備員	B	人日	30	15,300	459,000		単 42号
舗装		式	1		166,852		
縁石工		式	1		129,324		
縁石工		式	1		59,239		
歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種、両面R、両面R (水抜き)	m	6	5,142	30,852		単 43号 暫定単価
歩車道境界ブロック	ブロック規格:乗り入れ部用	m	4	5,426	21,704		単 44号 暫定単価
歩車道境界ブロック	ブロック規格:テーパー部	m	1	6,683	6,683		単 45号 暫定単価
L型水路工		式	1		70,085		
1号ガッター	18-8-25(高炉)、W/C≦60%	m	5	6,854	34,270		単 46号
2号ガッター	18-8-25(高炉)、W/C≦60%	m	5	7,163	35,815		単 47号
防護柵工		式	1		37,528		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・中角 道路改良工事 (3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防止柵工		式	1		37,528		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m	4	9,382	37,528		単 48号
直接工事費		式	1		8,461,806		
共通仮設		式	1		1,296,100		
共通仮設費		式	1		28,100		
技術管理費		式	1		28,100		
土質等試験費 (コーン指数試験)		式	1		28,100		内 3号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,268,000		
純工事費		式	1		9,757,906		
現場管理費		式	1		3,659,000		
工事原価		式	1		13,416,906		
一般管理費等		式	1		2,875,094		
工事価格		式	1		16,292,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号 床版工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	m3	0.2	38,540	7,708		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	0.1	1,341	134		
合計					7,842		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

内 2号		段落ち防止枕							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	m3	1	44,340	44,340				
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	3	12,540	37,620				
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1	1,802	1,802				
目地板	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	17	5,163	87,771				
目地板	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=20	m2	17	6,870	116,790				
コンクリート削孔(さく岩機)	400mm以上600mm未満	孔	22	2,622	57,684				
ジョイントバー (D29)		本	22	750	16,500		暫定単価		
合計					362,507				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	土質等試験費 (コーン指数試験)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	28.1千円	式	1		28,100			
合計					28,100			

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,094
名称・規格		条件	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)	m3	1	1,094	1,094		
	合計					1,094		
	単価					1,094	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘		単位	m3	単位数量	1	単価	2,031
名称・規格		条件	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	2,031	2,031		
	合計					2,031		
	単価					2,031	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	埋戻		単位	m3	単位数量	1	単価	3,722
名称・規格		条件	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	3,722	3,722		
合計						3,722		
単価						3,722	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,476
名称・規格		条件	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),無し,3.5km以下	m3	1	1,476	1,476		
合計						1,476		
単価						1,476	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	72,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	72,860	72,860		
合計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	重力式擁壁 (ボックス部)	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	72,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	72,860	72,860		
合計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	間詰めコンクリート (積みブロック部)	単位	m3	単位数量	1	単価	71,930
名称・規格		条件	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	m3	1	33,050	33,050	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4	9,718	38,872	
合計						71,922	
単価						71,930	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土留壁 (NO.16+5m付近)	単位	箇所	単位数	1	単価	92,560
名称・規格		条件	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	m3	1	39,380	39,380	
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	6	8,773	52,638	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	0.4	1,341	536.4	
合計						92,554.4	
単価						92,560	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 9号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,616
名称・規格		条件	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	2,616	2,616		
合計						2,616		
単価						2,616	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 10号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	5,015
名称・規格		条件	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	5,015	5,015		
合計						5,015		
単価						5,015	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 11号	プレキャストボックス	内幅:1.2m,内高:1m	単位	m	単位数量	2	単価	157,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付,2.0m/個,0<B<=1.25 0<H<=1.25,基礎碎石,無し,標準,全ての費用	m	2	133,700	267,400	暫定単価	
プレキャスト床版 (B700,L2000)			枚	2	24,200	48,400	暫定単価	
合計						315,800		
単価						157,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 12号	プレキャストボックス (斜切)	内幅:1.2m,内高:1m	単位	m	単位数量	1	単価	294,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付,1.0m/個,1.25<B<=2.5 1.25<H<=2.5,基礎碎石,標準,全ての費用	m	1	270,200	270,200	暫定単価	
プレキャスト床版 (B700,L1000)			枚	2	12,100	24,200	暫定単価	
合計						294,400		
単価						294,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	自由勾配側溝 (1号プレキャスト)	側溝規格:300×500	単位	m	単位数量	1	単価	19,510
名称・規格		条件	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), 0.255m ³ /10m, 有り, 再生クラッシュヤレン 40~0, 6.1m ³ /10m, 18-8	m	1	19,510	19,510		
	合計					19,510		
	単価					19,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	側溝蓋 (1号プレキャスト)	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2,755
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300 41.2×9.5×50, 無し, 無し	枚	1	2,755	2,755		
	合計					2,755		
	単価					2,755	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ1000	単位	m	単位数量	1	単価	64,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 1000mm, 2m/個, 標準, 全ての費用	m	1	64,660	64,660		
	合計					64,660		
	単価					64,660	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	単位	m3	単位数量	2	単価	54,920
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2	33,050	66,100			
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	3	4,943	14,829			
モルタル練	高炉, 全ての費用	m3	0.3	96,310	28,893			
合計					109,822			
単価					54,920	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ200	単位	m	単位数量	1	単価	12,560
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 200mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	12,560	12,560		
	合計					12,560		
	単価					12,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m3	単位数量	0.2	単価	67,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.2	33,050	6,610		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,943	4,943		
モルタル練		高炉, 全ての費用	m3	0.02	96,310	1,926.2		
合計						13,479.2		
単価						67,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 Φ600	単位	m	単位数量	1	単価	34,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	34,580	34,580		
	合計					34,580		
	単価					34,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m3	単位数量	0.1	単価	67,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1	33,050	3,305		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	0.3	4,943	1,482.9		
モルタル練		高炉, 全ての費用	m3	0.02	96,310	1,926.2		
合計						6,714.1		
単価						67,150	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	現場打ち街渠柵 (3号集水柵)	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単価	1	単価	120,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉),0.87m3を超え0.92m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	119,200	119,200		
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	0.01	168,200	1,682		
合計						120,882		
単価						120,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	蓋 (3号集水柵)	蓋種類:ボルト固定式 T-14	単位	枚	単価	1	単価	63,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	63,950	63,950	暫定単価	
合計						63,950		
単価						63,950	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場打ち街渠柵 (4号集水柵)	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	207,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉),1.52m3を超え1.61m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	207,300	207,300		
合計						207,300		
単価						207,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	蓋 (4号集水柵)	蓋種類:ボルト固定式 T-25	単位	枚	単位数量	1	単価	200,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	200,000	200,000	暫定単価	
合計						200,000		
単価						200,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	フレキャスト集水桝 (鋼製蓋付き)	桝規格:300×600×800	単位	箇所	単位数量	1	単価	96,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキャスト集水桝	据付, 600kgを超え800kg以下, 有り, 全ての費用	基	1	8,531	8,531		
	フレキャスト集水桝(材料費)		基	1	88,200	88,200		暫定単価
	合計					96,731		
	単価					96,740		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	集水桝・マンホール基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 幅:60cm , 長さ:93cm, 高さ:10cm	単位	箇所	単位数量	1	単価	3,796
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, ハックホ(クレーン機能 付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0.06	38,540	2,312.4		
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	0.3	4,943	1,482.9		
	合計					3,795.3		
	単価					3,796		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	底版コンクリート		単位	箇所	単位数量	2	単価	1,927
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸホｲ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.1	38,540	3,854		
合計						3,854		
単価						1,927	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	現場打水路		単位	m	単位数量	2	単価	35,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.5	33,050	16,525		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	6	8,773	52,638		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1	1,341	1,341		
合計						70,504		
単価						35,260	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	側溝蓋	蓋種類:C1B-300	単位	枚	単位数量	1	単価	2,755
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1	2,755	2,755		
合計						2,755		
単価						2,755	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	43,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉),0.22m3を超え0.24m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,880	43,880		
合計						43,880		
単価						43,880	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	蓋	蓋種類:鋼製蓋、T-25、180°開閉、細目、滑止	単位	枚	単位数量	1	単価	14,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1	14,490	14,490	暫定単価	
合計						14,490		
単価						14,490	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 32号	舗装版破碎(夜間)	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	709.5
名称・規格		条件	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	m2	1	709.5	709.5		
合計						709.5		
単価						709.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	14,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,無し,必要,無し,5.7以下	m3	1	14,722	14,722		
合計						14,722		
単価						14,730	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	コンクリート取壊し運搬処理 (夜間)	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	18,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,有り,必要,無し,5.7以下	m3	1	18,452	18,452		
合計						18,452		
単価						18,460	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 35号	殻運搬 (夜間)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	4,072
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m3	1	4,072	4,072		
合計						4,072		
単価						4,072	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,700	2,700		
合計						2,700		
単価						2,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 37号	敷鉄板 (夜間)	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作 業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	63	単価	611.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	63	516.2	32,520.6		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,10日,無, 無	枚	14	430	6,020		
合計						38,540.6		
単価						611.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 38号	土のう積 (夜間)		単位	m2	単位数量	1	単価	24,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう積工		小口並べ,仕拵・積立・撤去	m2	1	24,390	24,390		
合計						24,390		
単価						24,390	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 39号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	単位数量	1	単価	24,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	24,360	24,360		
合計						24,360		
単価						24,360	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 40号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	単位数量	1	単価	22,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	22,250	22,250		
合計						22,250		
単価						22,250	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種、両面R、両面R (水抜き)	単位	m	単位数量	10	単価	5,142
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.45個/m, 無し, 無し	m	8.8	5,383	47,370.4		
歩車道境界ブロック		設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 0.2個/m, 無し, 無し	m	1.2	3,371	4,045.2	暫定単価	
合計						51,415.6		
単価						5,142	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:乗り入れ部用	単位	m	単位数量	10	単価	5,426
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65個/m, 無し, 無し	m	10	5,426	54,260	暫定単価	
合計						54,260		
単価						5,426	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:テーパ一部	単位	m	単位数量	10	単価	6,683
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.65個/m,無し,無し	m	10	6,683	66,830	暫定単価	
	合計					66,830		
	単価					6,683	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	1号ガッター	18-8-25(高炉)、W/C≤60%	単位	m	単位数量	10	単価	6,854
名称・規格		条件	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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	38,730	38,730		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2	8,773	17,546		
モルタル練		高炉, 全ての費用	m3	0.02	96,310	1,926.2		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	8	1,239	9,912		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	4,163	416.3		
	合計					68,530.5		
	単価					6,854	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	2号ガッター	18-8-25(高炉)、W/C≤60%	単位	m	単位数量	10	単価	7,163
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	33,050	33,050		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	3	8,773	26,319		
モルタル練		高炉, 全ての費用	m3	0.02	96,310	1,926.2		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	8	1,239	9,912		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	4,163	416.3		
	合計					71,623.5		
	単価					7,163	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価	9,382
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込, ヒール式・パネル式, 3m, 100m未満, 無	m	1	9,382	9,382		
	合計					9,382		
	単価					9,382	円/m	