

## 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 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
橋梁下部 A2橋台		式	1		23,365,956		
橋台工		式	1		8,640,598		
橋台躯体工		式	1		8,640,598		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	99	29,740	2,944,260		単 1号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.3	174,300	52,290		単 2号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	3.7	172,300	637,510		単 3号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D29~32	t	0.8	173,300	138,640		単 4号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	120	8,876	1,065,120		単 5号
機械式鉄筋定着加工		式	1		54,537		内 1号
コンクリート 置換え基礎		m3	35	33,650	1,177,750		単 6号
ペーライコンクリート(材料費)		m3	1	27,140	27,140		単 7号
型枠 置換え基礎	型枠の種類:一般型枠	m2	22	8,876	195,272		単 8号
コンクリート		m3	1	45,030	45,030		単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	2	4,490	8,980		単 10号
円形型枠		m	5	876	4,380		単 11号
支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [ $t \leq 120 \text{ cm}$ ]	空m3	10	3,367	33,670		単 12号
足場	安全ネット:有り	掛m2	150	4,634	695,100		単 13号
踏掛板 A1橋台		m3	11	47,170	518,870		単 14号
鉄筋 A1踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.03	174,300	5,229		単 15号
鉄筋 A1踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	2.9	172,300	499,670		単 16号
踏掛板 A2橋台		m3	7	47,170	330,190		単 17号
鉄筋 A2踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.1	174,300	17,430		単 18号
鉄筋 A2踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	1.1	172,300	189,530		単 19号
法覆護岸工		式	1		11,118,337		
作業土工		式	1		665,861		
床掘り(掘削)	土質:岩塊・玉石	m3	90	385.7	34,713		単 20号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
盛土		m3	50	214.4	10,720		単 21号
埋戻し 締固なし		m3	390	218.8	85,332		単 22号
埋戻し砕石 締固なし	RC-40	m3	100	3,100	310,000		単 23号
基面整正		m2	26	446.8	11,616		単 24号
土砂等運搬 運搬距離L=0.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	450	474.4	213,480		単 25号
残土処分工		式	1		1,434,160		
土砂等運搬費		m3	260	3,516	914,160		単 26号
残土等処分費		m3	260	2,000	520,000		単 27号
多自然護岸工		式	1		9,018,316		
6号護岸工		m	9.4	650,800	6,117,520		単 28号
6号天端コンクリート		m	15.1	10,460	157,946		単 29号
6号基礎コンクリート		m	9.8	58,850	576,730		単 30号
11号護岸工		m	5.2	89,170	463,684		単 31号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
1 1 号天端コンクリート		m	5.2	12,930	67,236		単 32号
1 1 号基礎コンクリート		m	5.2	6,654	34,600		単 33号
2 号端止工		箇所	1	735,300	735,300		単 34号
9 号端止工		箇所	1	428,800	428,800		単 35号
1 0 号端止工		箇所	1	436,500	436,500		単 36号
仮設工		式	1		3,607,021		
工事用道路工		式	1		273,039		
土のう 撤去	大型土のう規格:1年対応	袋	110	674.4	74,184		単 37号
土のう 設置	大型土のう規格:1年対応	袋	110	1,432	157,520		単 38号
廃プラ処分費		t	0.5	82,670	41,335		単 39号
土留・仮締切工		式	1		2,051,509		
H形鋼賃料 H300 (親杭)		t	19	16,570	314,830		単 40号
H形鋼賃料 H400以下 (山留材)		t	14	35,510	497,140		単 41号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
H鋼杭 引抜9m以下	H鋼型式:H300, H鋼長さ(杭長):7.83m, H鋼平均打込長:7.83m, H形鋼平均引抜長:7.83m	本	6	6,271	37,626		単 42号
H鋼杭 引抜12m以下	H鋼型式:H300, H鋼長さ(杭長):10.33m, H鋼平均打込長:10.33m, H形鋼平均引抜長:10.33m	本	15	7,289	109,335		単 43号
切梁・腹起し 撤去		t	14	17,900	250,600		単 44号
横矢板 撤去	横矢板材質:杉木板, 横矢板厚さ:0.07m	m2	182	1,879	341,978		単 45号
アンカー撤去	アンカー定着具含む	本	20	25,000	500,000		単 46号
歩行者用仮橋工		式	1		444,655		
支持杭賃料 H300		t	6.2	18,300	113,460		単 47号
覆工板賃料		m2	56	5,400	302,400		単 48号
上部工 高欄材料賃料		m	56	514.2	28,795		単 49号
水替工		式	1		687,010		
ポンプ 排水	排水量:40以上120(m3/h)未満, 排水方法:常時排水	日	29	23,690	687,010		単 50号
防塵対策工		式	1		38,168		
散水		式	1		38,168		内 2号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
交通管理工		式	1		112,640		
交通誘導警備員		人日	8	14,080	112,640		単 51号
道路改良 A1橋台側		式	1		2,302,190		
道路土工		式	1		3,049		
掘削工		式	1		905		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	3	301.7	905		単 52号
路体盛土工		式	1		2,144		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	10	214.4	2,144		単 53号
擁壁工		式	1		1,026,765		
作業土工		式	1		35,821		
床掘り	土質:土砂	m3	30	221.7	6,651		単 54号
埋戻し	土質:土砂:最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m3	10	1,800	18,000		単 55号
基面整正		m2	25	446.8	11,170		単 56号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		990,944		
重力式擁壁 1号擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3.8	66,700	253,460		単 57号
もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	15.1	48,840	737,484		単 58号
排水構造物工		式	1		1,094,814		
側溝工		式	1		645,260		
1号U型側溝		m	13	41,020	533,260		単 59号
U型側溝嵩上げ		m	10	11,200	112,000		単 60号
排水工		式	1		397,789		
1号U型水路		m	1.5	33,250	49,875		単 61号
2号U型水路		m	2.5	5,512	13,780		単 62号
縦排水		m	1.6	19,540	31,264		単 63号
1号暗渠		m	6.3	11,300	71,190		単 64号
1号集水桝		基	1	97,040	97,040		単 65号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)				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
2号集水桝		基	1	106,800	106,800		単 66号
3号集水桝		基	1	27,840	27,840		単 67号
防護柵工		式	1		51,765		
防護柵設置 ガードレール		m	3.5	14,790	51,765		単 68号
仮設工		式	1		177,562		
工事用道路工		式	1		177,562		
構造物取り壊し コンクリート撤去	無筋・機械	m3	3	10,240	30,720		単 69号
構造物取り壊し コンクリート撤去	無筋・人力	m3	0.2	31,570	6,314		単 70号
コンクリート蓋版撤去		枚	41	393.6	16,137		単 71号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版	m2	90	551.2	49,608		単 72号
殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	3	6,015	18,045		単 73号
殻運搬	殻種別:コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	m3	1	7,418	7,418		単 74号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	5	6,920	34,600		単 75号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・木頭出原 橋梁下部工事 (2) (担い手確保型)	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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,640	4,920		単 76号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	1,750	1,750		単 77号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	5	1,610	8,050		単 78号
直接工事費		式	1		25,668,146		
共通仮設		式	1		5,053,560		
共通仮設費		式	1		218,560		
運搬費		式	1		218,560		
仮設材運搬費		t	32	6,830	218,560		単 79号
共通仮設費(率計上)		式	1		4,835,000		
純工事費		式	1		30,721,706		
現場管理費		式	1		11,062,000		
工事原価		式	1		41,783,706		
一般管理費等		式	1		7,946,294		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	機械式鉄筋定着加工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械式鉄筋定着加工費 D13 1m以内		箇所	27	285	7,695			
機械式鉄筋定着加工費 D16 1～2m		箇所	117	330	38,610			
機械式鉄筋定着加工費 D16 2～3m		箇所	21	392	8,232			
合計					54,537			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	散水							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
防塵処理(散水作業)	2200m, 0m	回	8	4,771	38,168			
合計					38,168			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	29,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉),一般養生,無,無	m3	1	29,740	29,740		
合計						29,740		
単価						29,740	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	174,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	1	174,300	174,300		
合計						174,300		
単価						174,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	172,300
名称・規格		条件	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未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	172,300	172,300		
合計						172,300		
単価						172,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D29~32	単位	t	単位数量	1	単価	173,300
名称・規格		条件	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未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	173,300	173,300		
合計						173,300		
単価						173,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,876	8,876		
合計						8,876		
単価						8,876	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート 置換え基礎		単位	m3	単位数量	1	単価	33,650
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, 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	m3	1	33,650	33,650		
合計						33,650		
単価						33,650	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ペーラインコンクリート(材料費)		単位	m3	単位数量	1	単価	27,140
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
ペーラインコンクリート(材料費)		逆T型・L型擁壁, 18-8-40(高戸)		m3	1	27,140	27,140	
合計							27,140	
単価							27,140	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	型枠 置換え基礎	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m2	1	8,876	8,876	
合計							8,876	
単価							8,876	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	45,030
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, クレーン車打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用		m3	1	45,030	45,030	
合計							45,030	
単価							45,030	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	型枠	型枠の種類: 一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	4,490
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠, 均しコンクリート		m2	1	4,490	4,490	
合計							4,490	
単価							4,490	円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	円筒型枠		単位	m	単位数量	1	単価	876
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠材料費			m	1	876	876		
合計						876		
単価						876	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	支保	支保耐力: $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	単位	空m3	単位数量	1	単価	3,367
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ イ 枠 支保・くさび結合支保		くさび結合支保, $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ], 標準(1.0)	空m3	1	3,367	3,367		
合計						3,367		
単価						3,367	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場	安全ネット:有り	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,634
名称・規格		条件	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(1.0)	掛m2	1	4,634	4,634		
合計						4,634		
単価						4,634	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	踏掛板 A1橋台		単位	m3	単位数量	1	単価	47,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉), 無し, 有り	m3	1	47,170	47,170		
合計						47,170		
単価						47,170	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	鉄筋 A1踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	174,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	174,300	174,300		
合計						174,300		
単価						174,300	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	鉄筋 A1踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	172,300
名称・規格		条件	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未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	172,300	172,300		
合計						172,300		
単価						172,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	踏掛板 A2橋台		単位	m3	単位数量	1	単価	47,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉),無し,有り	m3	1	47,170	47,170		
合計						47,170		
単価						47,170	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋 A2踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	174,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	174,300	174,300		
合計						174,300		
単価						174,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋 A2踏掛板	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	172,300
名称・規格		条件	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未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	172,300	172,300		
合計						172,300		
単価						172,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	床掘り(掘削)	土質:岩塊・玉石	単位	m3	単位数量	1	単価	385.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		岩塊・玉石, オフソット, 無し, 無し, 5,000m3未満	m3	1	385.7	385.7		
合計						385.7		
単価						385.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	214.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	214.4	214.4		
合計						214.4		
単価						214.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	埋戻し 締固なし		単位	m3	単位数量	1	単価	218.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	218.8	218.8		
合計						218.8		
単価						218.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	埋戻し砕石 締固なし	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	3,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン RC-40			m3	1	3,100	3,100		
合計						3,100		
単価						3,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	土砂等運搬 運搬距離L=0.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	474.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 .0km以下	m3	1	474.4	474.4		
合計						474.4		
単価						474.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土砂等運搬費		単位	m3	単位数量	1	単価	3,516
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4 9.5km以下	m3	1	3,516	3,516		
合計						3,516		
単価						3,516	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	残土等処分費		単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	6号天端コンクリート		単位	m	単位数量	15.1	単価	10,460
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,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	3.1	42,110	130,541		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	3.4	8,037	27,325.8		
合計						157,866.8		
単価						10,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	6号基礎コンクリート		単位	m	単位数量	9.8	単価	58,850
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(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	10.1	42,110	425,311		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	13.1	8,876	116,275.6		
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	22.8	1,539	35,089.2		
合計						576,675.8		
単価						58,850	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	1 1号護岸工		単位	m	単位数量	5.2	単価	89,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積(張)		積工, 練石, 雑割石	m2	27.9	12,380	345,402		
石積(張)(材料費)		雑割石	m2	27.9	2,820	78,678		
再生クラッシュラン RC-40			m3	12.5	3,100	38,750		
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-50			m	4	203	812		
合計						463,642		
単価						89,170	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	1 1号天端コンクリート		単位	m	単位数量	5.2	単価	12,930
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(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用		m3	1.1	42,110	46,321	
型枠		一般型枠,小型構造物		m2	2.6	8,037	20,896.2	
合計							67,217.2	
単価							12,930	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	1 1号基礎コンクリート		単位	m	単位数量	5.2	単価	6,654
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(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用		m3	0.4	42,110	16,844	
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m2	2	8,876	17,752	
合計							34,596	
単価							6,654	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	2号端止工		単位	箇所	単位数量	1	単価	735,300
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,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	6	41,370	248,220		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	42.4	8,876	376,342.4		
目地板		30m2以上,瀝青繊維質目地板t=10	m2	30	3,690	110,700		
合計						735,262.4		
単価						735,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	9号端止工		単位	箇所	単位数量	1	単価	428,800
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,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	3.5	41,370	144,795		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	27	8,876	239,652		
目地板		30m2以上,瀝青繊維質目地板t=10	m2	12	3,690	44,280		
合計						428,727		
単価						428,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	10号端止工		単位	箇所	単位数量	1	単価	436,500
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,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	3.6	41,370	148,932		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	27.4	8,876	243,202.4		
目地板		30m2以上,瀝青繊維質目地板t=10	m2	12	3,690	44,280		
合計						436,414.4		
単価						436,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	土のう 撤去	大型土のう規格: 1年対応	単位	袋	単位数量	1	単価	674.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1	674.4	674.4		
合計						674.4		
単価						674.4	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	土のう 設置	大型土のう規格: 1年対応	単位	袋	単位数量	1	単価	1,432
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置, 6m以下	袋	1	1,432	1,432		
合計						1,432		
単価						1,432	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	廃プラ処分費		単位	t	単位数量	0.5	単価	82,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,6 2.5km以下	t	0.5	25,670	12,835		
処分費(t)			t	0.5	57,000	28,500		
合計						41,335		
単価						82,670	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	H形鋼賃料 H300 (親杭)		単位	t	単位数量	1	単価	16,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:152日,使用回数:1回,総供 用日数:273日	t	1	12,920	12,920		
H形鋼(賃料)整備費 H-300 93kg/m			t	1	3,650	3,650		
合計						16,570		
単価						16,570	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	H形鋼賃料 H400以下 (山留材)		単位	t	単位数量	14.27	単価	35,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼(山留主部材)250~400型 132日*120円		t	13.72	21,600	296,352		
	鋼製山留材(賃料)整備費 H-400		t	13.72	4,700	64,484		
	鋼製山留材(賃料)不足分弁償費 新品 中古		t	0.55	265,000	145,750		
	合計					506,586		
	単価					35,510	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	H鋼杭 引抜9m以下	H鋼型式:H300,H鋼長さ(杭長):7.83m ,H鋼平均打込長:7.83m,H形鋼平均引 抜長:7.83m	単位	本	単位数量	1	単価	6,271
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイプロマ施工による H形鋼引抜き		陸上,油圧式242kW,9m以下	本	1	6,271	6,271		
合計						6,271		
単価						6,271	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	H鋼杭 引抜12m以下	H鋼型式:H300,H鋼長さ(杭長):10.33 m,H鋼平均打込長:10.33m,H形鋼平均 引抜長:10.33m	単位	本	単位数量	1	単価	7,289
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイプロマ施工による H形鋼引抜き		陸上,油圧式242kW,12m以下	本	1	7,289	7,289		
合計						7,289		
単価						7,289	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	切梁・腹起し 撤去	単位	t	単位数量	1	単価	17,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去		撤去, 無, 標準(1.0)	t	1	17,900	17,900	
合計						17,900	
単価						17,900	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	横矢板 撤去	横矢板材質:杉矢板, 横矢板厚さ:0.07m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,879
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		撤去	m 2	1	1,879	1,879		
合計						1,879		
単価						1,879	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	アンカー撤去	アンカー定着具含む	単位	本	単位数量	1	単価	25,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー撤去			本	1	25,000	25,000		
合計						25,000		
単価						25,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	支持杭賃料 H300		単位	t	単位数量	1	単価	18,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:244日,使用回数:1回,総供用日数:870日	t	1	18,300	18,300	供用244日,総供用870日	
合計						18,300		
単価						18,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	覆工板賃料		単位	m2	単位数量	1	単価	5,400
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型), 8月, 有, 29月, 無	m2	1	5,400	5,400	供用8ヶ月, 総供用29ヶ月	
合計						5,400		
単価						5,400	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	上部工 高欄材料賃料		単位	m	単位数量	56	単価	514.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場パイプ (賃料) 1000*φ48.6*2.4mm		m/日	49,044	0.29	14,222.76	201m*244日=49,044	
	足場パイプ (賃料) 基本料 1000*φ48.6*2.4mm		m	201	9	1,809	28m*3段*両側=168m 1.1m*30=33m	
	直交クランプ (賃料) φ48.6		個/日	21,960	0.37	8,125.2	90個*244日=21,960	
	直交クランプ (賃料) 基本料 φ48.6		個	90	13.7	1,233	90個	
	パイプジョイント (賃料) φ48.6用		個/日	8,784	0.33	2,898.72	36個*244日=8,784	
	パイプジョイント (賃料) 基本料 φ48.6		個	36	14	504	6箇所(4m間隔)*3段*両側=36個	
	合計					28,792.68		
	単価					514.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	ポンプ排水	排水量:40以上120(m3/h)未満,排水方法:常時排水	単位	日	単位数量	29	単価	23,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	82,600	82,600		
ポンプ運転		40以上120(m3/h)未満,常時排水	日	29	20,840	604,360		
合計						686,960		
単価						23,690	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	301.7
名称・規格		条件	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	m3	1	301.7	301.7		
合計						301.7		
単価						301.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	214.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1	214.4	214.4		
合計						214.4		
単価						214.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	221.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	221.7	221.7		
合計						221.7		
単価						221.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	埋戻し	土質:土砂:最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m2	1	446.8	446.8	
合計							446.8	
単価							446.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	重力式擁壁 1号擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,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	66,700
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し		m3	1	66,700	66,700	
合計							66,700	
単価							66,700	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	もたれ式擁壁	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	48,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	48,840	48,840		
合計						48,840		
単価						48,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	1号U型側溝		単位	m	単位数量	13.2	単価	41,020
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	3.6	41,360	148,896		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	40.6	8,037	326,302.2		
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	10.6	1,539	16,313.4		
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	26	393.6	10,233.6		
蓋版		据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝1種 JIS A 5372, 250 36.2×9×50, 無し, 無し	枚	26	1,523	39,598		
	合計					541,343.2		
	単価					41,020	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	U型側溝嵩上げ		単位	m	単位数量	10.4	単価	11,200
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	0.5	41,360	20,680		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	6.9	8,037	55,455.3		
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	21	393.6	8,265.6		
蓋版		据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝1種 JIS A 5372, 250 36.2×9×50, 無し, 無し	枚	21	1,523	31,983		
合計						116,383.9		
単価						11,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	1号U型水路		単位	m	単位数量	1.5	単価	33,250
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, 18-12-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.4	41,360	16,544		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	3.9	8,037	31,344.3		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	1.1	1,353	1,488.3		
基面整正			m2	1.1	446.8	491.48		
合計						49,868.08		
単価						33,250	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	2号U型水路		単位	m	単位数量	2.5	単価	5,512
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝 1種 B360-H360 L=600			個	4	2,815	11,260		
基礎砕石		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	1.4	1,353	1,894.2		
基面整正			m2	1.4	446.8	625.52		
合計						13,779.72		
単価						5,512	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	縦排水		単位	m	単位数量	1	単価	19,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートパイプ		据付, フランジ型, 800以上1200以下, 全ての費用	m	1	19,540	19,540		
合計						19,540		
単価						19,540	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	1号暗渠		単位	m	単位数量	1	単価	11,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付, 直管, 200~400mm, 全ての費用	m	1	11,300	11,300		
合計						11,300		
単価						11,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	1号集水桝		単位	基	単位数量	1	単価	97,040
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	0.4	41,360	16,544		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	5.2	8,037	41,792.4		
グレーチング 桝蓋 T25 600*600			枚	1	36,900	36,900		
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	1	1,353	1,353		
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
	合計					97,036.2		
	単価					97,040	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	2号集水桝		単位	基	単位数量	1	単価	106,800
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	0.5	41,360	20,680		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	5.9	8,037	47,418.3		
グレーチング 桝蓋 T25 600*600			枚	1	36,900	36,900		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1	1,353	1,353		
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
	合計					106,798.1		
	単価					106,800	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	3号集水桝		単位	基	単位数量	1	単価	27,840
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	0.2	41,360	8,272		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2.3	8,037	18,485.1		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	0.6	1,353	811.8		
基面整正			m2	0.6	446.8	268.08		
合計						27,836.98		
単価						27,840	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	防護柵設置 ガードレール		単位	m	単位数量	1	単価	14,790
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し		m	1	14,790	14,790	
合計							14,790	
単価							14,790	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	構造物取り壊し コンクリート撤去	無筋・機械	単位	m3	単位数量	1	単価	10,240
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要		m3	1	10,240	10,240	
合計							10,240	
単価							10,240	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	構造物取り壊し コンクリート撤去	無筋・人力	単位	m3	単位数量	1	単価	31,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	m3	1	31,570	31,570		
合計						31,570		
単価						31,570	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	コンクリート蓋版撤去		単位	枚	単位数量	1	単価	393.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	1	393.6	393.6		
合計						393.6		
単価						393.6	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価	551.2
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	551.2	551.2		
合計						551.2		
単価						551.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1	単価	6,015
名称・規格		条件	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,60.0km以下,全ての費用	m3	1	6,015	6,015		
合計						6,015		
単価						6,015	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	殻運搬	殻種別:コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1	単価	7,418
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,60.0km以下,全ての費用	m3	1	7,418	7,418		
合計						7,418		
単価						7,418	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	6,920
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,60.0km以下,全ての費用	m3	1	6,920	6,920		
合計						6,920		
単価						6,920	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,640	1,640		
合計						1,640		
単価						1,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,750	1,750		
合計						1,750		
単価						1,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,610	1,610		
合計						1,610		
単価						1,610	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	6,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 80 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	5,330	5,330		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
合計						6,830		
単価						6,830	円/t	