

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 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
樋門・樋管		式	1		16,395,748		
樋門・樋管本体工		式	1		8,353,753		
矢板工		式	1		2,828,656		
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	20	42,170	843,400		単 1号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:1.9m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	2	68,570	137,140		単 2号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:4.5m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	8	68,570	548,560		単 3号
可とう鋼矢板	鋼矢板型式:IIw型, 鋼矢板長さ:4.5m	枚	2	641,200	1,282,400		単 4号
矢板頭部鉄筋溶接	D16 L=600 SD345 フラグ溶接 溶接長100mm	本	40	428.9	17,156		単 5号
函渠工		式	1		3,683,325		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	33	3,173	104,709		単 6号
コンクリート	内空幅:3m, 内空高さ:1.8m, 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	43	25,510	1,096,930		単 7号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	1.21	177,400	214,654		単 8号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	1.91	175,400	335,014		単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=20	m2	7	7,572	53,004		単 10号
止水板	止水板種類・寸法:可とう性止水板 幅280	m	17	30,930	525,810		単 11号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	127	8,876	1,127,252		単 12号
足場	安全柵:無し	掛m2	28	3,934	110,152		単 13号
支保	支保耐力:f<=40kN/m2[t<=120cm]	空m3	25	4,632	115,800		単 14号
翼壁工		式	1		1,448,776		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	41	3,186	130,626		単 15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	m3	22	25,510	561,220		単 16号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.88	177,400	156,112		単 17号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.3	175,400	52,620		単 18号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	56	8,876	497,056		単 19号
足場	安全柵:無し	掛m2	13	3,934	51,142		単 20号
川裏柵工		式	1		392,996		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	7	4,986	34,902		単 21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	m3	6	25,510	153,060		単 22号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.2	177,400	35,480		単 23号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	16	8,876	142,016		単 24号
足場	安全ネット:無し	掛m2	7	3,934	27,538		単 25号
付属物設置工		式	1		112,000		
グラウトホール工		式	1		112,000		
グラウトホール	径:200mm, 長さ:500mm, 間詰の有無:無し	組	1	112,000	112,000		単 26号
水路工 U型水路 (取付水路)		式	1		3,855,969		
作業土工 U型水路 (取付水路)		式	1		1,016,513		
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	110	302.2	33,242		単 27号
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3	30	1,162	34,860		単 28号
盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	10	734.1	7,341		単 29号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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	施工幅員:2.5m未満	m3	20	5,910	118,200		単 30号
埋戻し	土質:土砂	m3	70	2,121	148,470		単 31号
構造物取壊し・運搬処分	無筋構造物	m3	60	11,240	674,400		単 32号
現場打水路工(U型水路) (取付水路)		式	1		2,839,456		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	42	27,980	1,175,160		単 33号
型枠		m2	130	8,876	1,153,880		単 34号
基礎碎石	碎石規格:RC-40, 敷厚:150mm	m2	60	1,314	78,840		単 35号
鉄筋	SD345 D13	t	1.8	177,400	319,320		単 36号
鉄筋	SD345 D16	t	0.64	175,400	112,256		単 37号
水路工 (床版水路)		式	1		4,074,026		
作業土工 (床版水路)		式	1		97,564		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	70	302.2	21,154		単 38号
埋戻し	土質:土砂	m3	30	2,547	76,410		単 39号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
現場打水路工(U型擁壁) (床版水路)		式	1		923,166		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	15	28,410	426,150		単 40号
型枠		m2	24	8,876	213,024		単 41号
鉄筋	SD345 D13	t	0.77	177,400	136,598		単 42号
裏込材	RC-40	m3	6	6,694	40,164		単 43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	m3	2	37,940	75,880		単 44号
基礎碎石	碎石規格:RC-40, 敷厚:200mm	m2	22	1,425	31,350		単 45号
現場打水路工(ウイング) (床版水路)		式	1		172,410		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	2	36,120	72,240		単 46号
型枠		m2	9	8,876	79,884		単 47号
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	177,400	12,418		単 48号
足場	単管足場	掛m2	2	3,934	7,868		単 49号
現場打水路工(受台1号) (床版水路)		式	1		216,914		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20) (高炉)	m3	1	36,120	36,120		単 50号
型枠		m2	6	8,876	53,256		単 51号
鉄筋	SD345 D13	t	0.09	177,400	15,966		単 52号
鉄筋	SD345 D16	t	0.002	172,100	344		単 53号
基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	m2	2	1,314	2,628		単 54号
支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	m	3	36,200	108,600		単 55号
現場打水路工(受台2号) (床版水路)		式	1		280,420		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20) (高炉)	m3	2	36,120	72,240		単 56号
型枠		m2	6	8,876	53,256		単 57号
鉄筋	SD345 D13	t	0.1	177,400	17,740		単 58号
鉄筋	SD345 D16	t	0.003	172,100	516		単 59号
基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	m2	3	1,314	3,942		単 60号
支承ゴム	W360mm×t20mm, CR 単層	m	3.3	40,220	132,726		単 61号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
現場打水路工(受台3号) (床版水路)		式	1		288,598		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	2	36,120	72,240		単 62号
型枠		m2	9	8,876	79,884		単 63号
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	177,400	23,062		単 64号
基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	m2	3	1,314	3,942		単 65号
支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	m	3	36,490	109,470		単 66号
現場打水路工(受台4号) (床版水路)		式	1		285,973		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	2	36,120	72,240		単 67号
型枠		m2	8	8,876	71,008		単 68号
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	177,400	23,062		単 69号
基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	m2	4	1,314	5,256		単 70号
支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	m	3	36,490	109,470		単 71号
目地板		m2	1	4,937	4,937		単 72号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
場所打コンクリート工		式	1		53,080		
場所打コンクリート 1号・2号・天端		m3	1	53,080	53,080		単 73号
床版工		式	1		1,221,500		
プレキャスト床版	T-14	枚	7	174,500	1,221,500		単 74号
付帯工		式	1		534,401		
舗装復旧	再生密粒度As(13)	m2	12	3,719	44,628		単 75号
ガードパイプ復旧	撤去・設置, H=1100	m	8	9,481	75,848		単 76号
構造物取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	1	11,240	11,240		単 77号
構造物取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	19	20,200	383,800		単 78号
構造物取壊し・運搬処分	アスファルト舗装	m2	23	821.1	18,885		単 79号
築堤・護岸		式	1		26,122,946		
河川土工		式	1		1,524,274		
掘削工		式	1		330,722		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
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	210	302.2	63,462		単 80号
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	230	1,162	267,260		単 81号
盛土工		式	1		276,918		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	110	214.7	23,617		単 82号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	10	734.1	7,341		単 83号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	1,732	225,160		単 84号
土材料		m3	130	160	20,800		単 85号
作業土工		式	1		751,642		
床掘り	土質:土砂	m3	110	302.2	33,242		単 86号
埋戻し	土質:土砂	m3	200	1,824	364,800		単 87号
構造物取壊し・運搬処分	無筋構造物	m3	26	13,600	353,600		単 88号
法面整形工		式	1		164,992		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	170	817.2	138,924		単 89号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2	40	651.7	26,068		単 90号
法覆護岸工		式	1		9,470,006		
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		4,243,190		
コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:60cm,高さ:70cm	m	20	29,260	585,200		単 91号
間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 各種,ブロック規格(各種の場合):粗面 t=350,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-40(高炉),遮水シート:無し	m2	187	17,430	3,259,410		単 92号
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	62,430	124,860		単 93号
小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	68,430	273,720		単 94号
笠コンクリート		式	1		2,694,016		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	6	36,480	218,880		単 95号
型枠		m2	29	8,037	233,073		単 96号
鉄筋	SD345 D13	t	0.18	177,400	31,932		単 97号
鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型,広幅鋼矢板平均長さ:7.5m,鋼矢板打込長:6.5m,鋼矢板平均引抜長:0m	枚	18	125,900	2,266,200		単 98号
現場発生品運搬・処分	スクラップ	t	1.9	-29,510	-56,069		単 99号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
護床工		式	1		524,500		
袋詰玉石	2t用	袋	25	20,980	524,500		単 100号
水路工 【堤脚水路】		式	1		2,008,300		
現場打水路 1号水路	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 蓋版:C1-B350	m	20	73,190	1,463,800		単 101号
現場打水路 2号水路	規格:18-8-25(高炉), 蓋版:T-25(ボルト固定) 450*995*65	m	5	108,900	544,500		単 102号
擁壁護岸工		式	1		1,109,270		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,109,270		
床掘り	土質:土砂	m3	20	252	5,040		単 103号
埋戻し	土質:土砂	m3	10	2,919	29,190		単 104号
重力式擁壁 (締切擁壁)	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)	m3	16	67,190	1,075,040		単 105号
仮設工		式	1		14,019,396		
工事用道路工		式	1		5,383,092		
工事用道路盛土		m3	780	494.4	385,632		単 106号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
土砂等運搬 仮置場→現場	流用土	m3	860	2,846	2,447,560		単 107号
土砂等運搬 現場→仮置場	流用土	m3	860	2,965	2,549,900		単 108号
土留・仮締切工		式	1		3,517,336		
鋼矢板	鋼矢板型式:III型,平均鋼矢板長さ:8m,鋼矢板打込長:5.6m,平均鋼矢板引抜長:5.6m	枚	69	38,220	2,637,180		単 109号
大型土のう	大型土のう規格:耐候性 (流用)	袋	140	4,547	636,580		単 110号
土のう積	小型土のう	袋	255	955.2	243,576		単 111号
水替工		式	1		311,040		
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	24	12,960	311,040		単 112号
仮水路工		式	1		3,753,168		
床掘り	土質:土砂	m3	280	222.1	62,188		単 113号
埋戻し	土質:土砂	m3	280	1,801	504,280		単 114号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管φ1000	m	108	29,350	3,169,800		単 115号
暗渠排水管	(流用)φ1000	m	24	704.2	16,900		単 116号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
汚濁防止工		式	1		463,400		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	20	23,170	463,400		単 117号
交通管理工		式	1		591,360		
交通誘導警備員	B	人日	42	14,080	591,360		単 118号
直接工事費		式	1		42,518,694		
共通仮設		式	1		4,199,250		
共通仮設費		式	1		447,250		
運搬費		式	1		447,250		
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000		単 119号
仮設材運搬費		t	33	9,250	305,250		単 120号
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,752,000		
純工事費		式	1		46,717,944		
現場管理費		式	1		14,342,000		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・長生 河川改修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		480,131		
河川土工		式	1		480,131		
掘削工		式	1		480,131		
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	170	1,059	180,030		単 121号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	170	932.9	158,593		単 122号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	712.9	121,193		単 123号
整地 (河床敷均し)	作業区分:敷均し(ルース)	m3	170	119.5	20,315		単 124号
直接工事費		式	1		480,131		
共通仮設		式	1		43,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		43,000		
純工事費		式	1		523,131		
現場管理費		式	1		161,000		
工事原価		式	1		684,131		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	20	単価 42,170
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	20	25,000	500,000	
	鋼矢板圧入 (Nmax<=25)	陸上, IIw型, 6m以下	枚	20	12,170	243,400	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (Nmax<=25), II型, 陸上	回	1	99,970	99,970	
	合計					843,370	
	単価					42,170	円/枚

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:1.9m, 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	68,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	56,400	56,400		
鋼矢板圧入(Nmax<=25)		陸上, IIw型, 6m以下	枚	1	12,170	12,170		
合計						68,570		
単価						68,570	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:4.5m, 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	68,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	56,400	56,400		
鋼矢板圧入(Nmax<=25)		陸上, IIw型, 6m以下	枚	1	12,170	12,170		
合計						68,570		
単価						68,570	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	可とう鋼矢板	鋼矢板型式:IIw型, 鋼矢板長さ:4.5m	単位	枚	単位数量	1	単価	641,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	629,000	629,000		
鋼矢板圧入(Nmax<=25)		陸上, IIw型, 6m以下	枚	1	12,170	12,170		
合計						641,170		
単価						641,200	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	矢板頭部鉄筋溶接	D16 L=600 SD345 フレア溶接 溶接長100mm	単位	本	単位数量	40	単価	428.9
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), 差筋及び杭頭処理	t	0.038	172,100	6,539.8		
鋼管杭杭頭処理溶接工		8mm~10mm	m	8	1,327	10,616		
合計						17,155.8		
単価						428.9	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	m2	単位数量	33	単価	3,173
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	3	30,410	91,230		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	3	4,490	13,470		
合計						104,700		
単価						3,173	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	コンクリート	内空幅:3m, 内空高さ:1.8m, 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	25,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	25,510	25,510		
合計						25,510		
単価						25,510	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	175,400
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	175,400	175,400		
合計						175,400		
単価						175,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=20	単位	m2	単位数量	1	単価	7,572
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=20	m2	1	7,572	7,572		
	合計					7,572		
	単価					7,572	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	止水板	止水板種類・寸法:可とう性止水板幅280	単位	m	単位数量	1	単価	30,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	各種(コム製)	m	1	30,930	30,930		
	合計					30,930		
	単価					30,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,934
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,934	3,934		
合計						3,934		
単価						3,934	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	4,632
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイポット支保・くさび結合支保		パイポット支保, $V \leq 40$ 空m3, $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]	空m3	1	4,632	4,632		
合計						4,632		
単価						4,632	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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	単位	m2	単位数量	41	単価	3,186
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	4	30,410	121,640		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	2	4,490	8,980		
合計						130,620		
単価						3,186	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	25,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	25,510	25,510		
合計						25,510		
単価						25,510	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	175,400
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	175,400	175,400		
合計						175,400		
単価						175,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,934
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,934	3,934		
合計						3,934		
単価						3,934	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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	m2	単位数量	7	単価	4,986
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	30,410	30,410		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,490	4,490		
合計						34,900		
単価						4,986	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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	25,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	25,510	25,510		
合計						25,510		
単価						25,510	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,934
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,934	3,934		
合計						3,934		
単価						3,934	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ガラウトホル	径:200mm,長さ:500mm,間詰の有無: 無し		単位	組	単位数量	1	単価 112,000
	沈下板設置・ガラウト管設置		組	1	4,991	4,991	
	ガラウト管(材料費)		組	1	107,000	107,000	
	合計					111,991	
	単価					112,000	円/組

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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 302.2
	掘削	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1	302.2	302.2	
	合計					302.2	
	単価					302.2	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,162
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,162	1,162		
合計						1,162		
単価						1,162	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	734.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	734.1	734.1		
合計						734.1		
単価						734.1	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,910	5,910		
合計						5,910		
単価						5,910	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	70	単価	2,121
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	50	1,801	90,050		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	20	2,919	58,380		
合計						148,430		
単価						2,121	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	構造物取壊し・運搬処分	無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,無し,不要,有り,5.7以下	m3	1	11,232	11,232		
合計						11,232		
単価						11,240	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	27,980
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,18-8-25(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1	27,980	27,980		
合計						27,980		
単価						27,980	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	基礎碎石	碎石規格:RC-40, 敷厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	175,400
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	175,400	175,400		
合計						175,400		
単価						175,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
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	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	30	単価	2,547
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	10	1,801	18,010		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	20	2,919	58,380		
合計						76,390		
単価						2,547	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	28,410
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,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての	m3	1	28,410	28,410		
合計						28,410		
単価						28,410	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	裏込材	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	6,694
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m3	1	6,694	6,694		
合計						6,694		
単価						6,694	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44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	37,940
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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	2	35,690	71,380		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,490	4,490		
合計						75,870		
単価						37,940	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,425
名称・規格		条件	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	m2	1	1,425	1,425		
合計						1,425		
単価						1,425	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	36,120
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,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	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. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	足場	単管足場	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,934
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,934	3,934		
合計						3,934		
単価						3,934	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	36,120
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(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	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. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	172,100
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), 差筋及び杭頭処理	t	1	172,100	172,100		
合計						172,100		
単価						172,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシャー 40~0, 全ての費用	m2	1	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	単位	m	単位数量	1	単価	36,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ 据付 (プレート用簡易タイプ)		0.31m, 0.005m3/m	m	1	36,200	36,200		
合計						36,200		
単価						36,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	36,120
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(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	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. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	172,100
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), 差筋及び杭頭処理	t	1	172,100	172,100		
合計						172,100		
単価						172,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	単位	m ²	単位数量	1	単価	1,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ レン 40~0, 全ての費用	m ²	1	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	支承ゴム	W360mm×t20mm, CR 単層	単位	m	単位数量	1	単価	40,220
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ 据付 (プレート用簡易タイプ)		0.36m, 0.008m ³ /m	m	1	40,220	40,220		
合計						40,220		
単価						40,220	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	36,120
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,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	基礎碎石	碎石規格:RC-40, 敷厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	単位	m	単位数量	1	単価	36,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ据付 (プレート用簡易タイプ)		0.31m, 0.006m ³ /m	m	1	36,490	36,490		
合計						36,490		
単価						36,490	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m ³	単位数量	1	単価	36,120
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,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m ³	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	基礎砕石	砕石規格:RC-40, 敷厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	支承ゴム	W310mm×t20mm, CR 単層	単位	m	単位数量	1	単価	36,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ 据付 (プレート用簡易タイプ)		0.31m, 0.006m3/m	m	1	36,490	36,490		
合計						36,490		
単価						36,490	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	目地板		単位	m2	単位数量	1	単価	4,937
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10		m2	1	4,937	4,937	
合計							4,937	
単価							4,937	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	場所打コンクリート 1号・2号・天端		単位	m3	単位数量	1	単価	53,080
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,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	35,690	35,690		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	2	8,037	16,074		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	1	1,314	1,314		
合計						53,078		
単価						53,080	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	プレキャスト床版	T-14	単位	枚	単位数量	7	単価	174,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト床版設置		枚	7	7,465	52,255		
	プレキャストコンクリート板(材料費)		枚	3	167,000	501,000		
	プレキャストコンクリート板(材料費)		枚	4	167,000	668,000		
	合計					1,221,255		
	単価					174,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	舗装復旧	再生密粒度As(13)	単位	m2	単位数量	1	単価	3,719
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,再生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,914	2,914		
上層路盤(歩道部)		100mm,1層施工,路盤材(各種),全ての費用	m2	1	804.4	804.4		
合計						3,718.4		
単価						3,719	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	ガードパイプ復旧	撤去・設置, H=1100	単位	m	単位数量	1	単価	9,481
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)撤去工		コンクリート建込,ヒール式・ハネ式,2m,無,無	m	1	954	954		
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・ハネ式,2m,100m未満,無	m	1	8,527	8,527		
合計						9,481		
単価						9,481	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	構造物取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,無し,不要,有り,5.7以下	m3	1	11,232	11,232		
合計						11,232		
単価						11,240	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	構造物取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	20,200
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)		鉄筋構造物,無し,無し,不要,有り,5.7以下	m3	1	20,197	20,197		
合計						20,197		
単価						20,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	構造物取壊し・運搬処分	アスファルト舗装	単位	m2	単位数量	23	単価	821.1
名称・規格		条件	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	16	649.2	10,387.2		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	23	191.8	4,411.4		
	殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要, 厚15cm以下), 有り, 3.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,285	2,285		
	処分費(m3)		m3	1	1,800	1,800		
	合計					18,883.6		
	単価					821.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80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	302.2
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	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,162
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,162	1,162		
合計						1,162		
単価						1,162	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82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	214.7
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	214.7	214.7		
合計						214.7		
単価						214.7	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	734.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	734.1	734.1		
合計						734.1		
単価						734.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84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	1,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	1	1,732	1,732		
合計						1,732		
単価						1,732	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	160	160		
合計						160		
単価						160	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
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	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 87号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	200	単価	1,824
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	196	1,801	352,996		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	4	2,919	11,676		
合計						364,672		
単価						1,824	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 88号	構造物取壊し・運搬処分	無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	13,600
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,有り,5.7以下	m3	1	13,596	13,596		
合計						13,596		
単価						13,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	817.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	817.2	817.2		
合計						817.2		
単価						817.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90号	法面整形(盛土部)	法面締め:有り,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	651.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,有り,無し,イ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	1	651.7	651.7		
合計						651.7		
単価						651.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91号	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:60cm,高さ:70cm	単位	m	単位数量	1	単価	29,260
名称・規格		条件	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	0.38	76,990	29,256.2		
合計						29,256.2		
単価						29,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 92号	間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 各種,ブロック規格(各種の場合):粗面 t=350,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏	単位	m2	単位数量	1	単価	17,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 各種,再生砕石 RC-40,1.0m3を超え3.0m3以下,18-8-40(高炉),1.7m3を超え2.1m3以下,不要	m2	1	17,430	17,430		
合計						17,430		
単価						17,430	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 93号	天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	62,430
名称・規格		条件	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	62,430	62,430		
合計						62,430		
単価						62,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 94号	小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	68,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉),一般養生	m3	1	68,430	68,430		
合計						68,430		
単価						68,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 95号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	36,480
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	36,480	36,480		
合計						36,480		
単価						36,480	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 96号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	8,037
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,037	8,037		
合計						8,037		
単価						8,037	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 97号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	177,400
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	177,400	177,400		
合計						177,400		
単価						177,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 98号	鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:7.5m, 鋼矢板打込長:6.5m, 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	125,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SY295, IIw型, 7.5m/枚	枚	1	92,800	92,800		
	鋼矢板圧入(Nmax<=50)	陸上, 25<Nmax<=50, IIw型, 9m以下	枚	1	27,680	27,680		
	カス切断	鋼矢板	箇所	1	5,380	5,380		
	合計					125,860		
	単価					125,900	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 99号	現場発生品運搬・処分	スクラップ	単位	t	単位数	1	単価	-29,510
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積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	7,989	7,989		
	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,8.5km以下	t	1	3,495	3,495		
	スクラップ ヘビ-H1 単価補正-1.000		t	1	-41,000	-41,000		
	合計					-29,516		
	単価					-29,510	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 100号	袋詰玉石	2t用	単位	袋	単位数量	1	単価	20,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石		2t用(長期性能型),深4m超9m以下又半径5m超18m以下,購入材,標準,全ての費用	袋	1	20,980	20,980		
合計						20,980		
単価						20,980	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 101号	現場打水路 1号水路	コンクリート規格:18-8-25(高炉),蓋版:C1-B350	単位	m	単位数量	1	単価	73,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉),有り,5.2m ³ /10mを超え5.5m ³ /10m以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭),標準(1.0)	m	1	67,850	67,850		
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	2	2,666	5,332		
合計						73,182		
単価						73,190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 102号	現場打水路 2号水路	規格:18-8-25(高炉), 蓋版:T-25(ホ ^ル 卜固定) 450*995*65	単位	m	単位数量	1	単価	108,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉), 有り, 5.8m ³ /10mを超 え6.1m ³ /10m以下, 人力打設, 一般養 生・特殊養生(練炭), 標準(1.0)	m	1	74,760	74,760		
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え1 70kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	34,060	34,060		
合計						108,820		
単価						108,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 103号	床掘り	土質:土砂	単位	m ³	単位数量	1	単価	252
名称・規格		条件	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	1	252	252		
合計						252		
単価						252	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 104号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,919
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未満	m3	1	2,919	2,919		
合計						2,919		
単価						2,919	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 105号	重力式擁壁 (締切擁壁)	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	67,190
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	67,190	67,190		
合計						67,190		
単価						67,190	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 106号	工事用道路盛土		単位	m3	単位数量	780	単価	494.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	420	734.1	308,322		
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	360	214.7	77,292		
合計						385,614		
単価						494.4	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 107号	土砂等運搬 仮置場→現場	流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	2,846
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	219.1	219.1		
土砂等運搬		標準, ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
合計						2,845.1		
単価						2,846	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 108号	土砂等運搬 現場→仮置場	流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	2,965
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	219.1	219.1		
	土砂等運搬	標準, バックホク山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
	整地	敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	119.5	119.5		
	合計					2,964.6		
	単価					2,965	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 109号	鋼矢板	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ: 8m, 鋼矢板打込長:5.6m, 平均鋼矢板 引抜長:5.6m	単位	枚	単位数量	69	単価	38,220
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax<=50)	陸上, 25<Nmax<=50, III型, 6m以下	枚	69	20,440	1,410,360		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=50), III型, 陸上	回	1	141,600	141,600		
	鋼矢板引抜き	陸上, III型, 6m以下	枚	69	6,313	435,597		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き, III型, 陸上	回	1	59,190	59,190		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型, 8m/枚, 102日, 無, 有, 2397円, 無, 1回	枚	69	8,548	589,812		
	合計					2,636,559		
	単価					38,220	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 110号	大型土のう	大型土のう規格:耐候性(流用)	単位	袋	単位数量	1	単価	4,547
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下	m ³	0.9	2,626	2,363.4		
	大型土のう工	設置,6mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1	1,469	1,469		
	大型土のう工	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1	713.8	713.8		
	合計					4,546.2		
	単価					4,547	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 111号	土のう積	小型土のう	単位	袋	単位数量	1	単価	955.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕捨・積立・撤去	袋	1	955.2	955.2		
合計						955.2		
単価						955.2	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 112号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	24	単価	12,960
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	82,630	82,630		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	24	9,508	228,192		
合計						310,822		
単価						12,960	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 113号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
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	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 114号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,801
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	1,801	1,801		
合計						1,801		
単価						1,801	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 115号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管φ1000	単位	m	単位数量	108	単価	29,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450～600mm, 要, 全ての費用	m	76	28,760	2,185,760	シングル	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450～600mm, 要, 全ての費用	m	32	30,740	983,680	ダブル	
合計						3,169,440		
単価						29,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 116号	暗渠排水管	(流用)φ1000	単位	m	単位数量	1	単価	704.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450～600mm, 要, 全ての費用	m	1	704.2	704.2		
合計						704.2		
単価						704.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 117号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	23,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	23,170	23,170		
合計						23,170		
単価						23,170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 118号	交通誘導警備員	B	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 119号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	71,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV, 3.4km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
合計						71,000		
単価						71,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 120号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	9,250
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, 110km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	6,250	6,250		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
合計						9,250		
単価						9,250	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 121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	1,059
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	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 122号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	932.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1	932.9	932.9		
合計						932.9		
単価						932.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 123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	712.9
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,0.2km以下	m3	1	712.9	712.9		
合計						712.9		
単価						712.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 124号	整地 (河床敷均し)	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	119.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1	119.5	119.5		
合計						119.5		
単価						119.5	円/m3	