

210326

大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事
工事地名	(自)福井県大野市七板地先 (至)福井県大野市下唯野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7022010039	1 4) 単価適用年月	2021年 3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	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	340日間 自 令和 2年 4月 5日 (当初) 至 令和 3年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月16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	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		132,353,109				
橋台工(OFFランプ A1橋台)		式	1		15,196,493				
作業土工		式	1		491,427				
埋戻し	土砂	m3	460	848	390,080			単-1号	
基面整正		m2	68	365.4	24,847			単-2号	
押土(ルース)	土砂	m3	510	150	76,500			単-3号	
裏込工		式	1		205,203				
裏込土	4.0m以上	m3	730	281.1	205,203			単-4号	
橋台躯体工		式	1		14,499,863				
基礎材	再生クワッチャン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	68	1,484	100,912			単-5号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	68	2,453	166,804			単-6号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	123	19,130	2,352,990			単-7号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	187	19,130	3,577,310			単-8号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.009	180,500	1,624			単-9号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.86	144,500	124,270			単-10号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.81	150,300	1,624,743			単-11号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	12.18	146,100	1,779,498			単-12号	
型枠	一般型枠	m2	390	7,909	3,084,510			単-13号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30	2,974	89,220			単-14号	
支保	40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm]	空m3	30	4,977	149,310			単-15号	
足場	安全ネット必要	掛m2	360	3,842	1,383,120			単-16号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	18	3,036	54,648			単-17号	
水抜パイプ	VP-75 フィルター無	m	2	612	1,224			単-18号	
透水材	50×300	m2	4	2,420	9,680			単-19号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋台工 (OFFランプ A2橋台)		式	1		24,920,897				
作業土工		式	1		790,097				
埋戻し	土砂	m3	750	848	636,000			単-20号	
基面整正		m2	81	365.4	29,597			単-21号	
押土 (ルーズ)	土砂	m3	830	150	124,500			単-22号	
橋台躯体工		式	1		24,130,800				
基礎材	再生クワッチャン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	81	1,484	120,204			単-23号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	81	2,382	192,942			単-24号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	193	19,130	3,692,090			単-25号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	298	19,130	5,700,740			単-26号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.007	162,200	1,135			単-27号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.25	162,500	203,125			単-28号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	7.33	138,400	1,014,472			単-29号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	22.2	125,100	2,777,220			単-30号	
鉄筋	SD345 D38	t	22.01	150,600	3,314,706			単-31号	
型枠	一般型枠	m2	610	7,909	4,824,490			単-32号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,974	59,480			単-33号	
足場	安全ネット必要	掛m2	580	3,842	2,228,360			単-34号	
水抜パイプ	VP-75 フィルター無	m	3	612	1,836			単-35号	
橋台工(ONランプ A1橋台)		式	1		19,612,481				
作業土工		式	1		697,354				
埋戻し	土砂	m3	660	848	559,680			単-36号	
基面整正		m2	73	365.4	26,674			単-37号	
押土(ルース)	土砂	m3	740	150	111,000			単-38号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
裏込工		式	1		224,880				
裏込土	4.0m以上	m3	800	281.1	224,880			単-39号	
橋台躯体工		式	1		18,690,247				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	73	1,484	108,332			単-40号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	73	2,340	170,820			単-41号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	139	19,130	2,659,070			単-42号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	246	19,130	4,705,980			単-43号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.007	168,300	1,178			単-44号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.91	160,300	145,873			単-45号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	8.94	144,300	1,290,042			単-46号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	15.09	131,200	1,979,808			単-47号	
鉄筋	SD345 D38	t	14.12	152,500	2,153,300			単-48号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	460	7,909	3,638,140			単-49号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,974	59,480			単-50号	
足場	安全ネット必要	掛m2	460	3,842	1,767,320			単-51号	
水抜パイプ	VP-75 フィルター無	m	2	612	1,224			単-52号	
透水材	50×300	m2	4	2,420	9,680			単-53号	
橋台工 (ONランプ A2橋台)		式	1		25,123,234				
作業土工		式	1		797,257				
床掘り	土砂 標準 自立式 無し	m3	260	325.2	84,552			単-54号	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	590	494.8	291,932			単-55号	
埋戻し	土砂	m3	460	848	390,080			単-56号	
基面整正		m2	84	365.4	30,693			単-57号	
橋台躯体工		式	1		24,325,977				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	84	1,484	124,656			単-58号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	84	2,297	192,948			単-59号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	201	19,130	3,845,130			単-60号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	292	19,130	5,585,960			単-61号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.007	162,200	1,135			単-62号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.5	172,500	258,750			単-63号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	7.49	142,200	1,065,078			単-64号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	22.1	125,100	2,764,710			単-65号	
鉄筋	SD345 D38	t	25.26	139,900	3,533,874			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	580	7,909	4,587,220			単-67号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,974	59,480			単-68号	
足場	安全ネット必要	掛m2	600	3,842	2,305,200			単-69号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
水抜パイプ	VP-75 フィルター無	m	3	612	1,836			単-70号	
橋台工 (本線橋A1橋台)		式	1		1,353,170				
作業土工		式	1		557,900				
埋戻し	土砂	m3	550	848	466,400			単-71号	
押土(ルーズ)	土砂	m3	610	150	91,500			単-72号	
裏込工		式	1		758,970				
裏込土	4.0m以上	m3	2,700	281.1	758,970			単-73号	
橋台躯体工		式	1		36,300				
透水材	50×300	m2	15	2,420	36,300			単-74号	
橋台工(本線橋A2橋台)		式	1		770,480				
作業土工		式	1		770,480				
埋戻し	土砂	m3	760	848	644,480			単-75号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
押土(ルース)	土砂	m3	840	150	126,000			単-76号	
仮設工		式	1		45,376,354				
土留・仮締切工		式	1		45,376,354				
鋼矢板 (OFF・ONランプ A1橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	枚	305	19,020	5,801,100			単-77号	
鋼矢板 (OFFランプ A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 平均鋼矢板引 抜長 10.0m	枚	289	23,020	6,652,780			単-78号	
鋼矢板 (ONランプ A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8 .0m 平均鋼矢板引抜長 8.0m	枚	137	103,300	14,152,100			単-79号	
H鋼杭撤去 (中間杭)	H300	t	4.8	25,380	121,824			単-80号	
切梁・腹起し (OFF・ONランプ A1橋台)		t	100	61,140	6,114,000			単-81号	
切梁・腹起し (OFFランプ A2橋台)		t	132.3	64,200	8,493,660			単-82号	
切梁・腹起し (ONランプ A2橋台)		t	36.1	108,400	3,913,240			単-83号	
現場発生品運搬	鋼材 (H形鋼)	回	5	25,530	127,650			単-84号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		86,715,953				
道路土工		式	1		23,508,824				
掘削工		式	1		265,860				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	900	295.4	265,860			単-85号	
路体盛土工		式	1		1,170,480				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	240	4,877	1,170,480			単-86号	
路体盛土工(ICT)		式	1		15,676,800				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	69,000	227.2	15,676,800			単-87号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,716,140				
路床盛土(ICT)		m3	5,300	323.8	1,716,140			単-88号	
法面整形工(ICT)		式	1		4,679,544				
法面整形(切土部)(ICT)	れ質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	4	786.7	3,146			単-89号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り	m2	5,930	788.6	4,676,398			単-90号	
盛土内排水工		式	1		2,287,142				
盛土内排水工		式	1		2,287,142				
水平排水層	t=300 RC-40	m3	286	7,997	2,287,142			単-91号	
地盤改良工		式	1		3,016,886				
安定処理工		式	1		448,658				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.71t/100m2 セメント系固化材	m2	116	1,179	136,764			単-92号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2 セメント系固化材	m2	71	2,284	162,164			単-93号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 11.04t/100m2 セメント系固化材	m2	69	2,170	149,730			単-94号	
固結工		式	1		2,568,228				
中層混合処理	改良深さ2mを超え5m以下 セメント系固化材 80kg/m3 quck=900kN/m2	m3	652	3,939	2,568,228			単-95号	
擁壁工		式	1		10,485,126				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		312,248				
床掘り	土砂	m3	920	270.4	248,768			単-96号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	40	1,587	63,480			単-97号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (A1橋台本線左側)		式	1		4,200,483				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	m	23	5,118	117,714			単-98号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	60	30,410	1,824,600			単-99号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	774	1,631	1,262,394			単-100号	
背面フィルター	RC-40	m3	22	3,773	83,006			単-101号	
排水ブランクット	RC-40	m3	56	3,773	211,288			単-102号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	267	652.5	174,217			単-103号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	m2	88	478.8	42,134			単-104号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	23	21,070	484,610			単-105号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地下排水(横断管)	φ100 無孔管	m	0.6	868	520			単-106号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (A1橋台本線右側)		式	1		5,972,395				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	m	31	5,118	158,658			単-107号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	87	30,110	2,619,570			単-108号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,109	1,621	1,797,689			単-109号	
背面フィルター	RC-40	m3	32	3,773	120,736			単-110号	
排水ブランクett	RC-40	m3	77	3,773	290,521			単-111号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	478	652.5	311,895			単-112号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	m2	120	478.8	57,456			単-113号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	31	19,850	615,350			単-114号	
地下排水(横断管)	φ100 無孔管	m	0.6	868	520			単-115号	
石・ブロック積(張)工		式	1		35,610,835				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		960,920				
床掘り	土砂	m3	500	270.4	135,200			単-116号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	300	2,387	716,100			単-117号	
基面整正		m2	300	365.4	109,620			単-118号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (7-2号・8-1~4号)		式	1		34,649,915				
コンクリートブロック基礎	タイプA 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	377	7,388	2,785,276			単-119号	
コンクリートブロック基礎	タイプB 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	47	8,813	414,211			単-120号	
コンクリートブロック積	タイプA 控え35cm	m2	928	23,140	21,473,920			単-121号	
コンクリートブロック積	タイプB 控え35cm	m2	160	24,060	3,849,600			単-122号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	244	7,586	1,850,984			単-123号	
天端コンクリート	タイプA 18-8-40(高炉)	m3	32	50,870	1,627,840			単-124号	
天端コンクリート	タイプB 18-8-40(高炉)	m3	4	50,880	203,520			単-125号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全柵必要	掛m2	740	3,161	2,339,140			単-126号	
小口止コンクリート (8-2号)	18-8-40(高炉)	m3	0.6	77,000	46,200			単-127号	
小口止コンクリート (8-4号)	18-8-40(高炉)	m3	0.8	74,030	59,224			単-128号	
排水構造物工		式	1		4,129,331				
排水構造物工		式	1		4,129,331				
排水構造物		式	1		4,129,331			内-1号	
用排水構造物工		式	1		7,677,809				
作業土工		式	1		456,930				
床掘り	土砂	m3	210	270.4	56,784			単-129号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	50	1,587	79,350			単-130号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	90	2,387	214,830			単-131号	
基面整正		m2	290	365.4	105,966			単-132号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
用排水構造物工		式	1		6,545,289				
ベンチリューム	BF400	m	323	9,277	2,996,471			単-133号	
ベンチリューム	BF800	m	51	17,520	893,520			単-134号	
ベンチリューム	BF400 分水型	m	11	9,288	102,168			単-135号	
自由勾配側溝 (7号)	横断用 B800-H600	m	15	43,150	647,250			単-136号	
自由勾配側溝 (8号)	横断用 B800-H600	m	20	42,230	844,600			単-137号	
側溝蓋	自由勾配側溝 グレチン 蓋(横断用) B800用 T -25	枚	18	58,960	1,061,280			単-138号	
管渠工		式	1		45,200				
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	4	11,300	45,200			単-139号	
集水柵・マンホール工		式	1		630,390				
現場打ち集水柵	G1-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	49,400	49,400			単-140号	
現場打ち集水柵	G1-B1000×L1000×H800 18-8-40(高炉)	箇所	3	70,700	212,100			単-141号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場打ち集水桝	G1-B1000×L1000×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	94,330	94,330			単-142号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	27,360	27,360			単-143号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚/組	枚	2	123,600	247,200			単-144号	
直接工事費		式	1		219,069,062				
共通仮設費		式	1		29,253,321				
共通仮設費		式	1		10,786,321				
運搬費		式	1		7,508,588				
建設機械運搬費		台	2	112,500	225,000			単-145号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,462,000	1,462,000			単-146号	
仮設材運搬費		t	734.4	7,927	5,821,588			単-147号	
技術管理費		式	1		1,437,733				
六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-148号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下唯野ランプ橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290					単-149号
保守管理(ICT)		式	1		231,143					内-2号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,840,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		18,467,000					
純工事費		式	1		248,322,383					
現場管理費		式	1		65,381,000					
工事原価		式	1		313,703,383					
一般管理費等		式	1		40,426,617					
工事価格		式	1		354,130,000					
消費税相当額		式	1		35,413,000					
工事費計		式	1		389,543,000					

一式当たり内訳書

排水構造物

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物	道路改良-排水構造物工を除く直接工事費の5%を計上	式	1		4,129,331			
合 計					4,129,331			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 69000m3	式	1		168,315			
路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 5300m3	式	1		16,518			
法面整形(ICT)保守点検	切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 4m2	式	1		24			
法面整形(ICT)保守点検	盛土部 有り ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 5930m2	式	1		46,286			
合計					231,143			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (I C T)	フルドーザ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土(ルーズ)		土砂	m3	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	裏込土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	281.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し	m3	1	281.1	281.1		
計						281.1		
単価						281.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	m 2	1	1,484	1,484		
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	68	単価	2,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	22,090	154,630		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,046	12,138		
計						166,768		
単価						2,453	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	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	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	180,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	180,500	180,500		
計						180,500		
単価						180,500	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	144,500	144,500		
計						144,500		
単価						144,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	10.81	単価	150,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	10.81	142,400	1,539,344			
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D16 1m超2m以下	箇所	77	320	24,640			
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D16 2m超3m以下	箇所	25	360	9,000			
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D22 2m超3m以下	箇所	98	520	50,960			
計					1,623,944			
単価					150,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	12.18	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	12.18	143,400	1,746,612		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所未満 無	箇所	30	1,069	32,070		
計						1,778,682		
単価						146,100	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m ³	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	支保	40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	4,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm] 標準(1.0)	空m ³	1	4,977	4,977		
計						4,977		
単価						4,977	円/空m ³	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	3,842	3,842			3,842
	計					3,842			
	単価					3,842	円/掛m2		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,036	3,036			3,036
	計					3,036			
	単価					3,036	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	水抜パイプ	VP-75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	612
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	612	612		
	計					612		
	単価					612	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	透水材	50×300	単位	m ²	数量	1	単価	2,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置	点在	m ²	1	2,420	2,420		
	計					2,420		
	単価					2,420	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	押土(ルーズ)	土砂	m 3	1	150	150			
	計					150			
	単価					150		円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基礎碎石	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	m 2	1	1,484	1,484			
	計					1,484			
	単価					1,484		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	81	単価	2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8	22,090	176,720		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,046	16,184		
計						192,904		
単価						2,382	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	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	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	162,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	162,200	162,200		
計						162,200		
単価						162,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.25	単価	162,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1.25	126,200	157,750		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D13 1m超2m以下	箇所	162	280	45,360		
計						203,110		
単価						162,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	7.33	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	7.33	124,100	909,653		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 2m超3m以下	箇所	26	360	9,360		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 2m超3m以下	箇所	221	430	95,030		
計						1,014,043		
単価						138,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			125,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	125,100	125,100			
	計					125,100			
	単価					125,100	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						22.01			150,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	22.01	128,200	2,821,682			
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	104	4,738	492,752			
	計					3,314,434			
	単価					150,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
	計					7,909		
	単価					7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	2,974
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	2,974	2,974		
	計					2,974		
	単価					2,974	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	水抜パイプ	VP-75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土(ルーズ)		土砂	m3	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	裏込土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	281.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し	m3	1	281.1	281.1		
計						281.1		
単価						281.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	m 2	1	1,484	1,484		
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	73	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	22,090	154,630		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,046	16,184		
計						170,814		
単価						2,340	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	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	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		168,300
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	168,300	168,300		
計						168,300		
単価						168,300	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						0.91		160,300
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	0.91	132,300	120,393		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D13 1m超2m以下	箇所	91	280	25,480		
計						145,873		
単価						160,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	8.94	単価	144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	8.94	130,200	1,163,988		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 1m超2m以下	箇所	18	320	5,760		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 2m超3m以下	箇所	23	360	8,280		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 2m超3m以下	箇所	259	430	111,370		
計						1,289,398		
単価						144,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			131,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	1	131,200	131,200			
	計					131,200			
	単価					131,200		円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						14.12			152,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	14.12	134,300	1,896,316			
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	54	4,738	255,852			
	計					2,152,168			
	単価					152,500		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	水抜パイプ	VP-75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	透水材	50×300	単位	m2	数量	1	単価	2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m 2	1	2,420	2,420		
計						2,420		
単価						2,420	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	床掘り	土砂 標準 自立式 無し	単位	m3	数量	1	単価	325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	325.2	325.2		
計						325.2		
単価						325.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	単位	m3	数量	1	単価	494.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	494.8	494.8		
計						494.8		
単価						494.8	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	365.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	365.4	365.4			
	計					365.4			
	単価					365.4	円/m2		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎碎石	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	m 2	1	1,484	1,484			
	計					1,484			
	単価					1,484	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	84	単価	2,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8	22,090	176,720		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,046	16,184		
計						192,904		
単価						2,297	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	
						1		19,130
名称		規格	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	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	
						1		162,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	162,200	162,200		
計						162,200		
単価						162,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.5	単価	172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1.5	126,200	189,300		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D13 1m超2m以下	箇所	248	280	69,440		
計						258,740		
単価						172,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	7.49	単価	142,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	7.49	124,100	929,509		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 2m超3m以下	箇所	215	360	77,400		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 2m超3m以下	箇所	85	430	36,550		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D25 2m超3m以下	箇所	34	630	21,420		
計						1,064,879		
単価						142,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	単価	金額	単価	125,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	125,100	125,100			
計						125,100			
単価						125,100		円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	25.26	128,200	3,238,332			
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	62	4,738	293,756			
計						3,532,088			
単価						139,900		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	水抜パイプ	VP-75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)		土砂	m 3	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	裏込土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	281.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し	m 3	1	281.1	281.1			
計						281.1			
単価						281.1	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	透水材	50×300	単位	m2	数量		1	単価	2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		点在	m 2	1	2,420	2,420			
計						2,420			
単価						2,420	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)		土砂	m 3	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼矢板 (OFF・ONランジ A1橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	単位	枚	数量	305	単価	19,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	305	6,595	2,011,475			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	51,550	51,550			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 209日 有 577日 有 3500円 有 1回	枚	305	12,250	3,736,250			
計					5,799,275			
単価					19,020	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼矢板 (OFFランプ A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 平均鋼矢板引抜長 10.0 m	単位	枚	数量	289	単価	23,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	289	7,924	2,290,036		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	51,550	51,550		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10.5m/枚 224日 有 597日 有 3500円 有 1回	枚	289	14,910	4,308,990		
計						6,650,576		
単価						23,020	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	鋼矢板 (ON77 A2橋台)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8.0m 平均 鋼矢板引抜き長 8.0m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	103,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下	枚	137	81,740	11,198,380			
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	137	6,595	903,515			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	409,300	409,300			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	51,550	51,550			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 176日 無 有 3500円 有 1回	枚	137	11,570	1,585,090			
計						14,147,835			
単価						103,300		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	H鋼杭撤去 (中間杭)	H300	単位	t	数量	4.8	単価	25,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H鋼杭撤去	H300	t	4.8	15,430	74,064			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	9	5,305	47,745			
計					121,809			
単価					25,380		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	切梁・腹起し (OFF・ONラン A1橋台)	単位	t	数量	単価	金額	単価	61,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	切梁・腹起し撤去		t	125.1	13,550	1,695,105		
	山留材賃料	無 143日 有 470日 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	96.7	40,360	3,902,812		
	表面仕上げ	H-350	箇所	28	18,400	515,200		
	計					6,113,117		
	単価					61,140	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	切梁・腹起し (OFFランプ A2橋台)	単位	t	数量	132.3	単価	64,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し撤去		t	166	13,550	2,249,300		
山留材賃料	無 182日 有 517日 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	129.4	45,180	5,846,292		
表面仕上げ	H-300	箇所	4	17,690	70,760		
表面仕上げ	H-400	箇所	16	20,410	326,560		
計					8,492,912		
単価					64,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	切梁・腹起し (ON77 A2橋台)	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置		t	45.1	19,370	873,587			
切梁・腹起し撤去		t	44.5	13,550	602,975			
空洞金具	H400 L=2200 (W=1100)	個	4	220,500	882,000			
山留材賃料	無 128日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	34.3	40,490	1,388,807			
表面仕上げ	H-400	箇所	8	20,410	163,280			
計					3,910,649			
単価					108,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	現場発生産品運搬	鋼材 (H形鋼)	単位	回	数量	1	単価	25,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 35.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	25,530	25,530		
	計					25,530		
	単価					25,530	円/回	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	295.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	295.4	295.4		
	計					295.4		
	単価					295.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	4,877	4,877	
	計					4,877	
	単価					4,877	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	227.2	227.2	
	計					227.2	
	単価					227.2	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	323.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土 (I C T)		10,000m3以上 無し	m 3	1	323.8	323.8			
計						323.8			
単価						323.8	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	786.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (I C T)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	786.7	786.7			
計						786.7			
単価						786.7	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め有り	単位	m2	数量	単価	金額	単価	788.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 有り	砕質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	788.6	788.6		
	計						788.6		
	単価						788.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	水平排水層	t=300 RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,997
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	4,877	4,877		
	再生クラッシャーラン	RC-40		m 3	1.2	2,600	3,120		
	計						7,997		
	単価						7,997	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.71t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 2.71t/100m2	m 2	1	1,179	1,179		
計						1,179		
単価						1,179	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	2,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 12t/100m2	m 2	1	2,284	2,284		
計						2,284		
単価						2,284	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 11.04t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	2,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理	パック砕 構造物基礎 1m以下 11.04t/100m2	m 2	1	2,170	2,170		
	計					2,170		
	単価					2,170	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	中層混合処理	改良深さ2mを超え5m以下 セメント系固化材 80kg/m3 quick=900kN/m2	単位	m3	数量	1	単価	3,939
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3未満 80kg/m3 無	m 3	1	3,939	3,939		
	計					3,939		
	単価					3,939	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量			単価	
						10			5,118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	28,390	22,712			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,115	28,460			
	計					51,172			
	単価					5,118	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量			単価	
						1			30,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁 標準	m 2	1	2,003	2,003			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	28,400	28,400			
	計					30,403			
	単価					30,410	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁	m	1	90.33	90.33		
補強材(材料費)			m	1	1,540	1,540		
計						1,630.33		
単価						1,631	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	652.5	652.5		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	2,600	3,120		
計						3,772.5		
単価						3,773	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	排水ブランチ	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	652.5	652.5		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,772.5		
単価						3,773	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	652.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	652.5	652.5		
計						652.5		
単価						652.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	単位	m2	数量	1	単価	478.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m2	1	478.8	478.8		
計						478.8		
単価						478.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	23	単価	21,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5	24,550	122,750		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.31	144,500	44,795		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	33	7,909	260,997		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	2	3,036	6,072		
足場設置・撤去 [砂防]			m	23	2,170	49,910		
計						484,524		
単価						21,070	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	地下排水(横断管)	φ100 無孔管	単位	m	数量		単価	868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	1	868	868		
	計					868		
	単価					868	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量		単価	5,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	28,390	22,712		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,115	28,460		
	計					51,172		
	単価					5,118	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	30,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		m 2	1	2,003	2,003		
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	28,100	28,100		
計							30,103		
単価							30,110	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,621
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁		m	1	90.33	90.33		
補強材 (材料費)				m	1	1,530	1,530		
計							1,620.33		
単価							1,621	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	652.5	652.5		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	2,600	3,120		
計						3,772.5		
単価						3,773	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	排水プランケット	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	652.5	652.5		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	2,600	3,120		
計						3,772.5		
単価						3,773	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	652.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	652.5	652.5		
計						652.5		
単価						652.5	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	単位	m2	数量	1	単価	478.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m 2	1	478.8	478.8		
計						478.8		
単価						478.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	31	単価	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	6	24,550	147,300		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.41	144,500	59,245		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	42	7,909	332,178		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	3	3,036	9,108		
足場設置・撤去 [砂防]			m	31	2,170	67,270		
計						615,101		
単価						19,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	地下排水(横断管)	φ100 無孔管	単位	m	数量	1	単価	868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	1	868	868		
計						868		
単価						868	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,387	2,387		
計						2,387		
単価						2,387	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	コンクリートブロック基礎	タイプ A 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	7,388
名称		規格	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)	m ³	1.14	64,800	73,872		
計						73,872		
単価						7,388	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	コンクリートブロック基礎	タイプ B 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	8,813
名称		規格	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)	m ³	1.36	64,800	88,128		
計						88,128		
単価						8,813	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	コンクリートブロック積	タイプA 控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	23,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,140	23,140			
計						23,140			
単価						23,140	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	コンクリートブロック積	タイプB 控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	24,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24,060	24,060			
計						24,060			
単価						24,060	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7,586	7,586		
計						7,586		
単価						7,586	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	天端コンクリート	タイプ A 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	32	単価	50,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	32	50,690	1,622,080		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3	1,838	5,514		
計						1,627,594		
単価						50,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	天端コンクリート	タイプ B 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						4			50,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	4	50,690	202,760			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	1,838	735.2			
	計					203,495.2			
	単価					50,880	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量			単価	
						1			3,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,161	3,161			
	計					3,161			
	単価					3,161	円/掛m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	小口止コンクリート (8-2号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.6	単価	77,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.6	29,560	17,736			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,115	28,460			
計						46,196			
単価						77,000	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	小口止コンクリート (8-4号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.8	単価	74,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.8	29,560	23,648			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,115	35,575			
計						59,223			
単価						74,030	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,387	2,387		
計						2,387		
単価						2,387	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ベンチフレーム	BF400	単位	m	数量	10	単価	9,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	7,038	70,380			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.595	24,020	14,291.9			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,046	8,092			
計					92,763.9			
単価					9,277	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	ベンチフレーム	BF800	単位	m	数量	10	単価	17,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	14,380	143,800			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.97	24,020	23,299.4			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,046	8,092			
計					175,191.4			
単価					17,520	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	ベンチフレーム	BF400 分水型	単位	m	数量	1	単価	9,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	9,288	9,288		
計						9,288		
単価						9,288	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	自由勾配側溝 (7号)	横断用 B800-H600	単位	m	数量	1	単価	43,150
名称		規格	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) 1.77m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 2.56m3/10m	m	1	43,150	43,150		
計						43,150		
単価						43,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	自由勾配側溝 (8号)	横断用 B800-H600	単位	m	数量	1	単価	42,230
名称		規格	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) 1.77m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 2.56m ³ /10m	m	1	42,230	42,230		
計						42,230		
単価						42,230	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	側溝蓋	自由勾配側溝 グレチング蓋(横断用) B800用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	58,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	58,960	58,960		
計						58,960		
単価						58,960	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,030	110,300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	36,830	2,651.76		
計						112,951.76		
単価						11,300	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	現場打ち集水桝	G1-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m ³ を超え0.40m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	49,400	49,400		
計						49,400		
単価						49,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	現場打ち集水桝	G1-B1000×L1000×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	70,700	70,700		
	計					70,700		
	単価					70,700	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	現場打ち集水桝	G1-B1000×L1000×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	94,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	94,330	94,330		
	計					94,330		
	単価					94,330	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,360	27,360		
計						27,360		
単価						27,360	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚/組	単位	枚	数量	1	単価	123,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	755	1,510		
グレーチング 蓋		1000×1000用 T-25 ボルト固定 2枚/組	組	1	122,000	122,000		
計						123,510		
単価						123,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					2			112,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 49010円 0円 無 0円 0円 0円		台	2	83,500	167,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料 供用日0.2日/台		油圧式杭圧入引抜機		台	2	29,000	58,000	
計							225,000	
単価							112,500	円/台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					1			1,462,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		回	1	1,462,000	1,462,000	
計							1,462,000	
単価							1,462,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	仮設材運搬費	単位	t	数量	734.4	単価	7,927
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【往路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 37.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	111.7	5,380	600,946		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	111.7	1,500	167,550		
【復路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 37.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	734.4	5,380	3,951,072		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	734.4	1,500	1,101,600		
計					5,821,168		
単価					7,927	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290		
	計					53,290		
	単価					53,290	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	19,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442			
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874			
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m 3	10.2	16,900	172,380			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	83,750	5,025			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	365.3	3,653			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		542			
計					191,300			
単価					19,130	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	19,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442			
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874			
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	16,900	172,380			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	83,750	5,025			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	365.3	3,653			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		542			
計					191,300			
単価					19,130	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	180,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	61,000	61,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					180,500			
単価					180,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	61,000	61,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					144,500			
単価					144,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	142,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	61,000	61,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					142,400	
単価					142,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	143,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					143,400		
単価					143,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所未満 無	単位	箇所			1	1,069
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	1,069.5		1,069	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,069	
単価						1,069	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	2,974
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,045	33,663		
型わく工			人	1.3	24,570	31,941		
とび工			人	3.3	23,310	76,923		
普通作業員			人	3.3	18,270	60,291		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		73,782		
計						297,400		
単価						2,974	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.1	24,045	50,494	
型わく工		人	2.7	24,570	66,339	
とび工		人	4.2	23,310	97,902	
普通作業員		人	6	18,270	109,620	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		123,425	
計					497,700	
単価					4,977	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
	とび工		人	7.7	23,310	179,487		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,886		
	計					384,200		
	単価					3,842	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	162,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,700	42,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					162,200			
単価					162,200	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,700	42,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計						126,200		
単価						126,200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	124,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,700	42,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					124,100		
単価					124,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	125,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,700	42,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					125,100		
単価					125,100	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	128,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	83,000	85,490		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	42,700	42,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					128,200		
単価					128,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	4,738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	658	658			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	4,080	4,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,738			
単価					4,738		円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	168,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	48,800	48,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		20		
計					168,300		
単価					168,300	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	132,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	48,800	48,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		70		
計					132,300		
単価					132,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	48,800	48,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					130,200		
単価					130,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	131,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	48,800	48,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					131,200		
単価					131,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	134,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	83,000	85,490		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	48,800	48,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					134,300		
単価					134,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		6,595
土木一般世話役		人	0.208	24,045		5,001		
特殊作業員		人	0.208	21,525		4,477		
とび工		人	0.417	23,310		9,720		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,600		30,492		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	77,570		16,134		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			126		
計						65,950		
単価						6,595	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	51,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	24,045	4,568			
特殊作業員		人	0.19	21,525	4,089			
とび工		人	0.39	23,310	9,090			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,600	19,058			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	77,570	14,738			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					51,550			
単価					51,550	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 209日 有 577日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.54	13,585	7,335			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,100	4,914			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,250			
単価					12,250	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		7,924
土木一般世話役		人	0.25	24,045		6,011		
特殊作業員		人	0.25	21,525		5,381		
とび工		人	0.5	23,310		11,655		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	146,600		36,650		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.25	77,570		19,392		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			151		
計						79,240		
単価						7,924	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10.5m/枚 224日 有 597日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.63	14,560	9,172			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.63	9,100	5,733			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,910			
単価					14,910	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下					10		81,740
土木一般世話役		人	1.282	24,045		30,825		
特殊作業員		人	1.282	21,525		27,595		
とび工		人	2.564	23,310		59,766		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.282	334,400		428,700		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.282	123,100		157,814		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			112,700		
計						817,400		
単価						81,740	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	24,045	26,449		
特殊作業員		人	1.1	21,525	23,677		
とび工		人	2.19	23,310	51,048		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	334,400	197,296		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	123,100	110,790		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					409,300		
単価					409,300	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H鋼杭撤去	H300	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
とび工		人	1.9	23,310	44,289			
普通作業員		人	1	18,270	18,270			
溶接工		人	1	26,040	26,040			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					154,300			
単価					15,430	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	5,305
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	26,040	3,385			
普通作業員		人	0.07	18,270	1,278			
酸素	ボンベ	m ³	0.76	267	202			
アセチレン	ボンベ	k g	0.34	1,270	431			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		9			
計					5,305			
単価					5,305	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切梁・腹起し撤去		単位	t	数量	10		13,550
土木一般世話役		人	0.7	24,045	16,831		
とび工		人	2.1	23,310	48,951		
普通作業員		人	0.7	18,270	12,789		
溶接工		人	0.7	26,040	18,228		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,581		
計					135,500		
単価					13,550	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 143日 有 470日 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	40,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	12,870	12,870			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A) 【OFF・ONランプ A1橋台】	賃料	t	0.22	46,560	10,243			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材 B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					40,360			
単価					40,360	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面仕上げ	H-350	単位	箇所	数量	1	単価	18,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
特殊作業員		人	0.1	21,525	2,152			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
プライマー	エポキシ樹脂	m ²	0.012	3,080	36			
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m ³	0.012	234,400	2,812			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		1,283			
計					18,400			
単価					18,400	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し撤去		単位	t	数量	10	単価 13,550
土木一般世話役		人	0.7	24,045	16,831	
とび工		人	2.1	23,310	48,951	
普通作業員		人	0.7	18,270	12,789	
溶接工		人	0.7	26,040	18,228	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.7	41,600	29,120	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,581	
計					135,500	
単価					13,550	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 182日 有 517日 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	45,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	16,380	16,380			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A) 【OFFランフ A2橋台】	賃料	t	0.22	52,525	11,555			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材 B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					45,180			
単価					45,180	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面仕上げ	H-300	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.2	24,045	4,809	
特殊作業員			人	0.1	21,525	2,152	
普通作業員			人	0.4	18,270	7,308	
プライマー	エポキシ樹脂		m ²	0.01	3,080	30	
無収縮モルタル	プレミックスタイプ		m ³	0.009	234,400	2,109	
諸雑費（率+まるめ） 9%			式	1		1,282	
計						17,690	
単価						17,690	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面仕上げ	H-400	単位	箇所	数量	1	単価	20,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
特殊作業員		人	0.4	21,525	8,610			
普通作業員		人	0.1	18,270	1,827			
プライマー	エポキシ樹脂	m ²	0.014	3,080	43			
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m ³	0.016	234,400	3,750			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		1,371			
計					20,410			
単価					20,410	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置		単位	t	数量	10	単価 19,370
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045	
とび工		人	3	23,310	69,930	
普通作業員		人	1	18,270	18,270	
溶接工		人	1	26,040	26,040	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		13,815	
計					193,700	
単価					19,370	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	24,045	16,831			
とび工		人	2.1	23,310	48,951			
普通作業員		人	0.7	18,270	12,789			
溶接工		人	0.7	26,040	18,228			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,581			
計					135,500			
単価					13,550	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 128日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	40,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	14,080	14,080			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)【ONランプ A2橋台】	賃料	t	0.22	41,676	9,168			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,490			
単価					40,490	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

表面仕上げ	H-400	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	20,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
特殊作業員		人	0.4	21,525	8,610			
普通作業員		人	0.1	18,270	1,827			
プライマー	エポキシ樹脂	m ²	0.014	3,080	43			
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m ³	0.016	234,400	3,750			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		1,371			
計					20,410			
単価					20,410	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 80kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 3,939
土木一般世話役		人	0.556	24,045	13,369	
特殊作業員		人	0.556	21,525	11,967	
普通作業員		人	1.111	18,270	20,297	
セメント系固化材	一般軟弱土用 (ハ ^ラ)	t	8.48	10,400	88,192	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.556	253,400	140,890	
スラリプラント運転		日	0.556	74,970	41,683	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		77,502	
計					393,900	
単価					3,939	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	144,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	81,000	83,430		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					144,500		
単価					144,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,045	2,404		
とび工		人	0.4	23,310	9,324		
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,664		
計					21,700		
単価					2,170	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	11,755	1,175,500	23,140
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,755	1,175,500	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,500	550,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	35.84	16,400	587,776	
諸雑費 (まるめ)		式	1		724	
計					2,314,000	
単価					23,140	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	11,755	1,175,500	24,060
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,755	1,175,500	
コンクリート積ブロック	J I S 滑 面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,500	550,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	16,400	679,616	
諸雑費 (まるめ)		式	1		884	
計					2,406,000	
単価					24,060	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
とび工		人	5.6	23,310	130,536		
普通作業員		人	2.5	18,270	45,675		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		72,946		
計					316,100		
単価					3,161	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,038
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,877.96	28,779			
ベンチフレーム	Bf400 L=2000	個	5	8,320	41,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					70,380			
単価					7,038	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	14,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,877.96	28,779			
ベンチフレーム	Bf800 L=2000	個	5	23,000	115,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		21			
計					143,800			
単価					14,380		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	9,288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,367.54	33,675			
ベンチフレーム	Bf400 分水型 L=1000	個	10	5,920	59,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					92,880			
単価					9,288	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 2.56m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330			
自由勾配側溝	800×600(横断用) L=2000	個	5	61,600	308,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.095	16,400	34,358			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.876	16,400	30,766			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	3.072	2,600	7,987			
諸雑費(まるめ)		式	1		59			
計						431,500		
単価						43,150	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 2.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	42,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330			
自由勾配側溝	800×600(横断用) L=2000	個	5	61,600	308,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.535	16,400	25,174			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.876	16,400	30,766			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	3.072	2,600	7,987			
諸雑費 (まるめ)		式	1		43			
計					422,300			
単価					42,230	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	58,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	755	75,500		
グレーチング 蓋(横断用)	800×1000 T-25 ホルト固定	枚	100	58,200	5,820,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					5,896,000		
単価					58,960	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	755	75,500		
グレーチング蓋	500×500用 T-25 ボルト固定	枚	100	26,600	2,660,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					2,736,000		
単価					27,360	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	755
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	755	75,500		
蓋	※別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					75,500		
単価					755	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 49010円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	83,500	83,500	
	計					83,500	
	単価					83,500	円/台

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料 供用日0.2日/台	油圧式杭圧入引抜機	単位	台	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	建設機械の運搬中の損料	E式エネット(硬質地盤専用)排ガス型(第2次)普通鋼矢板用	日	0.2	145,000	29,000	
	計					29,000	
	単価					29,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,462,000
特殊作業員		人	16	21,525		344,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600		99,840		
運搬費等率 229%		式	1			1,017,309		
諸雑費 (まるめ)		式	1			451		
計						1,462,000		
単価						1,462,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 37.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,380
基本運賃区分A	製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,380	
単価					5,380	円/t

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,500	
単価					1,500	円/t

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	30,450	53,287		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					53,290		
単価					53,290	円／工事	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価
		10,000m3以上 無し 69000m3		式		1	168,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	7	24,045	168,315		
計					168,315		
単価					168,315	円／式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 5300m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.687	24,045	16,518	
計						16,518	
単価						16,518	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 4m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.001	24,045	24	
計						24	
単価						24	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 有り レ質土、砂及び砂質土、粘性土 5930m2	単位	式	数量	1	単価 46,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1,925	24,045	46,286	
計						46,286	
単価						46,286	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円／式

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1	83,750	
運転手（特殊）		人	1	21,210		21,210		
軽油	1. 2号	L	82	112		9,184		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						83,750		
単価						83,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	146,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	112	14,784			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		11			
計					146,600			
単価					146,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210		
軽油	1. 2号	L	107	112	11,984		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					77,570		
単価					77,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	334,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	112	22,624			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		26			
計					334,400			
単価					334,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	123,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	139	112	15,568			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					123,100			
単価					123,100	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m3	数量		単価	
					1			234,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ						
			k g	1,875	125	234,375		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		25		
計						234,400		
単価						234,400		円/m3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m3	数量		単価	
					1			234,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ						
			k g	1,875	125	234,375		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		25		
計						234,400		
単価						234,400		円/m3

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	253,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	118	112	13,216			
中層混合処理機 [ベアスマシン]	20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	26,100	39,933			
攪拌混合装置	改良深度5m 20 t 級	供用日	1.53	87,700	134,181			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					253,400			
単価					253,400	円/日		

