

契約年月日（単価合意日）2021/3/29

野洲栗東バイパス出庭高架橋 A 1 橋台他工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事
工事地名	自)滋賀県守山市立入地先 至)滋賀県栗東市出庭地先

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	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220010019	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	310日間 自 令和 3年 4月15日 (当初) 至 令和 4年 2月18日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道8号	2 2) 処 分 費 等	824,750
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 4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	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	
橋梁下部		式	1		114,511,862				
道路土工		式	1		4,303,760				
残土処理工		式	1		4,303,760				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,700	109	185,300			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,660	2,481	4,118,460			単-2号	
橋台工		式	1		110,208,102				
作業土工		式	1		845,238				
床掘り	土砂	m3	1,200	301.3	361,560			単-3号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	400	877.1	350,840			単-4号	
基面整正		m2	340	390.7	132,838			単-5号	
場所打杭工		式	1		37,675,898				
場所打杭 (A1橋台)(タイプA)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 10m	本	22	1,553,000	34,166,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	
場所打杭 (A1橋台) (タイプ B)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 10m	本	2	1,596,000	3,192,000			単-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	460	193.2	88,872			単-8号	
積込(コンクリート殻)		m3	38	1,003	38,114			単-9号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	38	1,029	39,102			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	38	3,995	151,810			単-11号	
橋台躯体工 (A1橋台)		式	1		71,686,966				
基礎材	再生クワッチャン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	340	1,326	450,840			単-12号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	340	2,612	888,080			単-13号	
コンクリート (たて壁)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	920	21,950	20,194,000			単-14号	
コンクリート (フーチング)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	702	21,950	15,408,900			単-15号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.002	161,900	323			単-16号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.9	147,400	132,660			単-17号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1橋台他工事 (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	54.22	142,600	7,731,772			単-18号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	15.56	125,600	1,954,336			単-19号	
鉄筋	SD345 D35	t	41	128,000	5,248,000			単-20号	
鉄筋	SD345 D38	t	66.44	126,900	8,431,236			単-21号	
型枠	一般型枠	m2	970	8,133	7,889,010			単-22号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] パイポット支保	空m3	2	4,246	8,492			単-23号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] くさび結合支保	空m3	3	3,107	9,321			単-24号	
支保	40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm] くさび結合支保	空m3	20	5,183	103,660			単-25号	
足場	安全ネット必要	掛m2	800	4,024	3,219,200			単-26号	
水抜きパイプ	VP φ 75	m	28	612	17,136			単-27号	
道路改良		式	1		64,544,396				
擁壁工 (出庭本線A1)		式	1		20,835,739				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		232,645				
床掘り	土砂	m3	330	305	100,650				単-28号
埋戻し	土砂	m3	130	877.1	114,023				単-29号
基面整正		m2	46	390.7	17,972				単-30号
場所打杭工		式	1		8,149,686				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 10m	本	6	1,350,000	8,100,000				単-31号
積込(ルーズ)	土砂	m3	70	193.2	13,524				単-32号
積込(コンクリート殻)		m3	6	1,003	6,018				単-33号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	6	1,029	6,174				単-34号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	3,995	23,970				単-35号
場所打擁壁工		式	1		12,453,408				
基礎材	再生クラッシュアン40~0 敷厚 0.2m	m2	46	1,326	60,996				単-36号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	46	3,003	138,138					単-37号
コンクリート (躯体)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 14m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	157	23,360	3,667,520					単-38号
コンクリート (フーチング)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 14m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	90	23,360	2,102,400					単-39号
鉄筋	SD345 D13	t	2.53	149,100	377,223					単-40号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.02	117,500	589,850					単-41号
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.53	118,500	181,305					単-42号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	9.4	155,900	1,465,460					単-43号
型枠	一般型枠	m2	300	8,133	2,439,900					単-44号
足場	安全ネット必要	掛m2	330	4,024	1,327,920					単-45号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	21	3,074	64,554					単-46号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	m	9	4,238	38,142				単-47号
擁壁工 (野洲側本線A2)		式	1		20,305,297				
作業土工		式	1		130,794				
床掘り	土砂	m3	90	335.8	30,222				単-48号
埋戻し	土砂	m3	50	1,652	82,600				単-49号
基面整正		m2	46	390.7	17,972				単-50号
場所打杭工		式	1		9,053,550				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 12m	本	6	1,500,000	9,000,000				単-51号
積込(ルーズ)	土砂	m3	90	193.2	17,388				単-52号
積込(コンクリート殻)		m3	6	1,003	6,018				単-53号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	6	1,029	6,174				単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	3,995	23,970				単-55号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	
場所打擁壁工		式	1		11,120,953				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	46	1,326	60,996			単-56号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	46	3,003	138,138			単-57号	
コンクリート (躯体)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 13m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	118	23,360	2,756,480			単-58号	
コンクリート (フーチング)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 13m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	105	23,360	2,452,800			単-59号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.26	153,200	346,232			単-60号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.44	117,500	404,200			単-61号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	2.79	118,500	330,615			単-62号	
鉄筋	SD345 D38	t	8.06	121,600	980,096			単-63号	
型枠	一般型枠	m2	270	8,133	2,195,910			単-64号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	
足場	安全ネット必要	掛m2	340	4,024	1,368,160			単-65号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	16	3,074	49,184			単-66号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	m	9	4,238	38,142			単-67号	
排水構造物工		式	1		19,971,135				
作業土工		式	1		716,876				
床掘り	土砂	m3	360	274.8	98,928			単-68号	
埋戻し	土砂	m3	270	1,652	446,040			単-69号	
基面整正		m2	440	390.7	171,908			単-70号	
プレキャストL型水路工		式	1		19,254,259				
プレキャストL型水路	H=1.3m	m	184	88,450	16,274,800			単-71号	
基礎コンクリート	18-8-25(高炉)	m2	440	2,684	1,180,960			単-72号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	48	25,670	1,232,160			単-73号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1橋台他工事 (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				
鉄筋	SD345 D13	t	1.01	135,400	136,754			単-74号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.15	133,400	420,210			単-75号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	5	1,875	9,375			単-76号	
構造物撤去工		式	1		2,842,625				
構造物取壊し工		式	1		2,037,500				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	125	16,300	2,037,500			単-77号	
運搬処理工		式	1		805,125				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	125	1,441	180,125			単-78号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	125	5,000	625,000			単-79号	
仮設工		式	1		589,600				
作業ヤード整備工		式	1		589,600				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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
安定処理	混合深さ1m以下 固化材100m2あたり使用量5t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m2	400	1,474	589,600					単-80号
直接工事費		式	1		179,056,258					
共通仮設費		式	1		20,426,590					
共通仮設費		式	1		4,508,590					
運搬費		式	1		2,880,000					
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,440,000	2,880,000					単-81号
技術管理費		式	1		60,590					
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290					単-82号
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300					単-83号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,568,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,918,000					

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭高架橋A 1 橋台他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		199,482,848				
現場管理費		式	1		54,277,000				
工事原価		式	1		253,759,848				
一般管理費等		式	1		34,000,152				
工事価格		式	1		287,760,000				
消費税相当額		式	1		28,776,000				
工事費計		式	1		316,536,000				

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	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	109	109		
計						109		
単価						109	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	1	2,481	2,481		
計						2,481		
単価						2,481	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-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1,200	単価	301.3
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	680	274.8	186,864		
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	520	335.8	174,616		
	計					361,480		
	単価					301.3	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	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	877.1
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	877.1	877.1		
	計					877.1		
	単価					877.1	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	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	390.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	390.7	390.7	
	計					390.7	
	単価					390.7	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-6号	場所打杭 (A1橋台)(タイプA)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	1,553,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.8m 0m 0m 0m 10m 生コンクリート各種	本	1	1,135,000	1,135,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	124,400	746.4			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.72	122,400	88,128			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.63	123,400	201,142			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,120	28,120			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.064	83,500	5,344			
補強リク 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	4	7,200	28,800			
補強リク 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	224	100	22,400			
補強リク 固定用Uボルト	D29用 ナット2個含む	個	112	250	28,000			
重ね継手用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む	個	36	410	14,760			
計					1,552,440.4			

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	場所打杭 (A1橋台)(タイプB)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	1,596,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.8m 0m 0m 0m 10m 生コンクリート各種	本	1	1,135,000	1,135,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	124,400	746.4			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.72	122,400	88,128			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.98	123,400	244,332			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,120	28,120			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.064	83,500	5,344			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	4	7,200	28,800			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	224	100	22,400			
補強リッパ 固定用Uボルト	D29用 ナット2個含む	個	112	250	28,000			
重ね継手用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む	個	36	410	14,760			
計					1,595,630.4			

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-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	193.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.2	193.2		
計						193.2		
単価						193.2	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-9号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	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-10号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,029	1,029		
計						1,029		
単価						1,029	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-11号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	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-12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	1,326
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	1,326	1,326		
計						1,326		
単価						1,326	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-13号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	340	単価	2,612
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	34	25,140	854,760		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	8	4,145	33,160		
計						887,920		
単価						2,612	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	コンクリート (たて壁)	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	21,950
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	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	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-15号	コンクリート (フーチング)	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	21,950
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	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	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-16号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量			単価	
						1			161,900
	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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	161,900	161,900			
	計					161,900			
	単価					161,900		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-17号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						0.9			147,400
	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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	0.9	124,800	112,320			
	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m超え2m以下	箇所	72	282	20,304			
	計					132,624			
	単価					147,400		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-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	54.22	単価	142,600
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	54.22	122,800	6,658,216			
機械式鉄筋定着加工費	D22 1m以下	箇所	78	447	34,866			
機械式鉄筋定着加工費	D22 3m超え4m以下	箇所	422	585	246,870			
機械式鉄筋定着加工費	D25 1m超え2m以下	箇所	1,288	565	727,720			
機械式鉄筋定着加工費	D25 3m超え4m以下	箇所	90	707	63,630			
計					7,731,302			
単価					142,600	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-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	15.56	単価	125,600
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	15.56	123,800	1,926,328		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	42	645	27,090		
計						1,953,418		
単価						125,600	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-20号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	41	単価	128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 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 補正無(一般構造物)	t	41	125,900	5,161,900		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	72	1,160	83,520		
計						5,245,420		
単価						128,000	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-21号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	126,900
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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	126,900	126,900			
計						126,900			
単価						126,900	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-22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,133
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	8,133	8,133			
計						8,133			
単価						8,133	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-23号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] パイプサポート支保	単位	空m ³	数量	1	単価	4,246
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		パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,246	4,246		
計						4,246		
単価						4,246	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-24号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] くさび結合支保	単位	空m ³	数量	1	単価	3,107
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	3,107	3,107		
計						3,107		
単価						3,107	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-25号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] くさび結合支保	単位	空m3	数量	1	単価	5,183
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/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,183	5,183		
計						5,183		
単価						5,183	円/空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-26号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,024
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	4,024	4,024		
計						4,024		
単価						4,024	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-27号	水抜きパイプ	VPφ75	単位	m	数量		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-28号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	305
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	167	274.8	45,891.6		
	床掘り	土砂 標準 無し 有り	m3	163	335.8	54,735.4		
	計					100,627		
	単価					305	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-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	877.1
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	877.1	877.1		
計						877.1		
単価						877.1	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-30号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	390.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	390.7	390.7		
計						390.7		
単価						390.7	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-31号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 12.3m 0m 0m 0m 10m 生コンクリート各種	本	1	984,000	984,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.007	124,400	870.8		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.39	122,400	47,736		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.39	123,400	171,526		
	杭頭処理	1,200mm	本	1	22,310	22,310		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.071	83,500	5,928.5		
	平鋼	S S 4 0 0 4 . 5 × 3 2 ~ 3 8	t	0.004	97,000	388		
	補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	6	7,200	43,200		
	補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	240	100	24,000		
	補強リッパ 固定用Uボルト	D29用 ナット2個含む	個	120	250	30,000		
	重ね継手用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む	個	48	410	19,680		

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	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	193.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.2	193.2		
計						193.2		
単価						193.2	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-33号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	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-34号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,029	1,029		
計						1,029		
単価						1,029	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-35号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	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-36号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		単価	1,326
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	1,326	1,326		
計						1,326		
単価						1,326	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-37号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	3,003
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5	25,140	125,700		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,145	12,435		
計						138,135		
単価						3,003	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	コンクリート (躯体)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 14m 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 23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,360	23,360	
計						23,360	
単価						23,360	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	コンクリート (フーチング)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 14m 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 23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,360	23,360	
計						23,360	
単価						23,360	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

単一40号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	149,100
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 補正無(一般構造物)	t	2.53	119,500	302,335			
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m超え2m以下	箇所	265	282	74,730			
計						377,065			
単価						149,100	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

単一41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,500
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 補正無(一般構造物)	t	1	117,500	117,500			
計						117,500			
単価						117,500	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-42号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	118,500
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 補正無(一般構造物)	t	1	118,500	118,500		
計						118,500		
単価						118,500	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-43号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	単位	t	数量	9.4	単価	155,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) 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 補正無(一般構造物)	t	9.4	121,600	1,143,040		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	75	4,298	322,350		
計						1,465,390		
単価						155,900	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-44号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,133
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	8,133	8,133		
計						8,133		
単価						8,133	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-45号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,024
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	4,024	4,024		
計						4,024		
単価						4,024	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-46号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,074
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	3,074	3,074		
計						3,074		
単価						3,074	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-47号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	4,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,560	25,600		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.07	8,103	16,773.21		
計						42,373.21		
単価						4,238	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-48号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	335.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	335.8	335.8		
計						335.8		
単価						335.8	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-49号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,652
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	1,652	1,652		
計						1,652		
単価						1,652	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-50号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	390.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	390.7	390.7			
	計					390.7			
	単価					390.7	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-51号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 12m	単位	本	数量	1	単価	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 12.5m 0m 0m 0m 12m 生コンクリート各種	本	1	1,042,000	1,042,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	124,400	746.4		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.45	122,400	55,080		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.21	125,500	277,355		
	杭頭処理	1,200mm	本	1	22,310	22,310		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.058	83,500	4,843		
	平鋼	S S 4 0 0 4 . 5 × 3 2 ~ 3 8	t	0.004	97,000	388		
	補強リク 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000		
	補強リク 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200		
	補強リク 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	96	260	24,960		
	重ね継手用Uボルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	420	16,800		

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-52号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	193.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.2	193.2		
計						193.2		
単価						193.2	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-53号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	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-54号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,029	1,029		
計						1,029		
単価						1,029	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-55号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	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-56号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		1	単価	1,326
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	1,326	1,326			
計						1,326			
単価						1,326	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-57号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		46	単価	3,003
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5	25,140	125,700			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,145	12,435			
計						138,135			
単価						3,003	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-58号	コンクリート (躯体)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 13m 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 23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,360	23,360	
計						23,360	
単価						23,360	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-59号	コンクリート (フーチング)	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 13m 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 23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,360	23,360	
計						23,360	
単価						23,360	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

単一60号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,200
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 補正無(一般構造物)	t	2.26	119,500	270,070			
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m超え2m以下	箇所	270	282	76,140			
計						346,210			
単価						153,200	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

単一61号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,500
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 補正無(一般構造物)	t	1	117,500	117,500			
計						117,500			
単価						117,500	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-62号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	118,500
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 補正無(一般構造物)	t	1	118,500	118,500			
計						118,500			
単価						118,500	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-63号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	121,600
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 補正無(一般構造物)	t	1	121,600	121,600			
計						121,600			
単価						121,600	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-64号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,133
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	8,133	8,133		
計						8,133		
単価						8,133	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-65号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,024
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	4,024	4,024		
計						4,024		
単価						4,024	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-66号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m ²	数量	1	単価	3,074
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	3,074	3,074		
計						3,074		
単価						3,074	円/m 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

単-67号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	4,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,560	25,600		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.07	8,103	16,773.21		
計						42,373.21		
単価						4,238	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-68号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	274.8
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	274.8	274.8		
計						274.8		
単価						274.8	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-69号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,652
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	1,652	1,652		
計						1,652		
単価						1,652	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

単一70号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	390.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	390.7	390.7			
	計					390.7			
	単価					390.7	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

単一71号	プレキャストL型水路	H=1.3m	単位	m	数量	単価	金額	単価	88,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 無し		m	184	5,535	1,018,440		
	プレキャストL型水路	1300×2000 標準		本	40	120,000	4,800,000		
	プレキャストL型水路	1300×2000 開口550×600		本	1	140,000	140,000		
	プレキャストL型水路	1300×1000 短切		本	4	96,400	385,600		
	プレキャストL型水路	1300×1595/1524 斜切		本	1	156,000	156,000		
	プレキャストL型水路	1300×1839/1768 斜切		本	9	171,000	1,539,000		
	プレキャストL型水路	1300×1025/1104 逆斜切		本	7	126,000	882,000		
	プレキャストL型水路	1300×1487/1533 逆斜切		本	13	152,000	1,976,000		
	プレキャストL型水路	1300×997/1043 逆斜切		本	1	123,000	123,000		
	プレキャストL型水路	1300×1025/1104 逆斜切開口360×650		本	1	146,000	146,000		
	プレキャストL型水路	1300×1423/1344 斜切		本	7	146,000	1,022,000		

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

単一71号	プレキャストL型水路	H=1.3m	単位	m	数量	単価	金額	単価	88,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型水路		1300×1715/1669 斜切	本		13	163,000	2,119,000		
プレキャストL型水路		1300×1225/1179 斜切	本		1	134,000	134,000		
プレキャストL型水路		1300×1237/1308 逆斜切	本		1	139,000	139,000		
プレキャストL型水路		1300×1481/1552 逆斜切	本		9	153,000	1,377,000		
プレキャストL型水路		1300×1423/1344 斜切開口390×700	本		1	166,000	166,000		
プレキャストL型水路		1300×2000 開口480×900	本		1	150,000	150,000		
計							16,273,040		
単価							88,450	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-72号	基礎コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m2	数量	440	単価	2,684
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	44	25,140	1,106,160		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	18	4,145	74,610		
計						1,180,770		
単価						2,684	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-73号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,670
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,670	25,670		
計						25,670		
単価						25,670	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-74号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,400
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) 補正無(一般構造物)	t	1	135,400	135,400		
計						135,400		
単価						135,400	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-75号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	133,400
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,400	133,400		
計						133,400		
単価						133,400	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-76号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,875
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=10	m 2	1	1,875	1,875		
計						1,875		
単価						1,875	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-77号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,300	16,300		
計						16,300		
単価						16,300	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-78号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,441	1,441		
計						1,441		
単価						1,441	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-79号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	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-80号	安定処理	混合深さ1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m2	数量	1	単価	1,474
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 5t/100m2	m2	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	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-81号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	2	単価	1,440,000
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	回	1	2,012,000	2,012,000		
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	867,000	867,000		
計						2,879,000		
単価						1,440,000	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-82号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	53,290
	名称		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	

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	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	六価クロム溶出試験費	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	

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

	全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.8m 0m 0m 0m 10m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,135,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.08	24,255	26,195			
とび工		人	1.08	24,885	26,875			
特殊作業員		人	1.08	21,840	23,587			
普通作業員		人	1.08	19,530	21,092			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 12.8m	日	1.08	256,200	276,696			
クローラクレーン運転	1,500mm 12.8m	日	1.08	148,300	160,164			
バックホウ運転		日	1.08	31,240	33,739			
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	19.262	20,900	402,575			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		164,077			
計					1,135,000			
単価					1,135,000	円/本		

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 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 124,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	80,000	82,400	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					124,400	
単価					124,400	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 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,400
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 D16~25	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					122,400			
単価					122,400	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	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	123,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					123,400	
単価					123,400	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

杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	28,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.14	24,255	3,395		
特殊作業員		人	0.46	21,840	10,046		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	72,800	10,192		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,487		
計					28,120		
単価					28,120	円/本	

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	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

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	10	21,950		
土木一般世話役		人	0.06	24,255	1,455	
特殊作業員		人	0.18	21,840	3,931	
普通作業員		人	0.24	19,530	4,687	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	19,600	199,920	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	84,770	5,086	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	390.5	3,905	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		516	
計					219,500	
単価					21,950	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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	161,900
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 一般構造物	t	1	42,400	42,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					161,900			
単価					161,900	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	122,800
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	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,400	42,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					122,800		
単価					122,800	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	123,800
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	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,400	42,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					123,800		
単価					123,800	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]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	645	645		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					645		
単価					645	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]	SD345 D35 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	125,900
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 D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,400	42,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計						125,900		
単価						125,900	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]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	1,160
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,160		1,160	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,160	
単価						1,160	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]	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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,900
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 D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	82,000	84,460			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,400	42,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計						126,900		
単価						126,900	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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量	100	単価 4,246
土木一般世話役		人	2.9	24,255	70,339	
型わく工		人	5.3	24,885	131,890	
とび工		人	2.5	24,885	62,212	
普通作業員		人	5.7	19,530	111,321	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		48,838	
計					424,600	
単価					4,246	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	1.4	24,255	33,957	
型わく工		人	1.3	24,885	32,350	
とび工		人	3.3	24,885	82,120	
普通作業員		人	3.3	19,530	64,449	
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		77,024	
計					310,700	
単価					3,107	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	24,255	50,935	
型わく工		人	2.7	24,885	67,189	
とび工		人	4.2	24,885	104,517	
普通作業員		人	6	19,530	117,180	
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		128,559	
計					518,300	
単価					5,183	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	4,024
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,255	33,957		
とび工		人	7.7	24,885	191,614		
普通作業員		人	1.2	19,530	23,436		
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		95,153		
計					402,400		
単価					4,024	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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
全回転式オールケーシング工	1,200mm 12.3m 0m 0m 0m 10m 生コンクリート各種						1	984,000
土木一般世話役		人	1.07	24,255		25,952		
とび工		人	1.07	24,885		26,626		
特殊作業員		人	1.07	21,840		23,368		
普通作業員		人	1.07	19,530		20,897		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 12.3m	日	1.07	256,200		274,134		
クローラクレーン運転	1,200mm 12.3m	日	1.07	148,300		158,681		
バックホウ運転		日	1.07	31,240		33,426		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	12.328	20,900		257,655		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			163,261		
計						984,000		
単価						984,000	円/本	

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

	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	22,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,255	2,668			
特殊作業員		人	0.37	21,840	8,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,554			
計					22,310			
単価					22,310	円/本		

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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	119,500
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					119,500			
単価					119,500		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 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	117,500
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 D16~25	t	1.03	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					117,500		
単価					117,500	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 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	118,500
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 D29~32	t	1.03	79,000	81,370			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					118,500			
単価					118,500	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(ねじ節鉄筋) 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	121,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	82,000	84,460		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					121,600		
単価					121,600	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

	全回転式オールケーシング工	1,200mm 12.5m 0m 0m 0m 12m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,042,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.08	24,255	26,195			
とび工		人	1.08	24,885	26,875			
特殊作業員		人	1.08	21,840	23,587			
普通作業員		人	1.08	19,530	21,092			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 12.5m	日	1.08	256,200	276,696			
クローラクレーン運転	1,200mm 12.5m	日	1.08	148,300	160,164			
バックホウ運転		日	1.08	31,240	33,739			
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	14.793	20,900	309,173			
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		164,479			
計					1,042,000			
単価					1,042,000		円/本	

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 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	125,500
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 D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	81,000	83,430		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					125,500		
単価					125,500	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 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	121,600
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	82,000	84,460		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					121,600		
単価					121,600	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,400
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					135,400		
単価					135,400	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	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)	単位	t	数量	1	単価 133,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					133,400	
単価					133,400	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
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,296.3	16,296	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					16,300	
	単価					16,300	円/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
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	5,000	500,000	
	計					500,000	
	単価					5,000	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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,012,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.9	21,840	107,016		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	23,270	276,913		
	運搬費等率 424%		式	1		1,627,858		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		213		
	計					2,012,000		
	単価					2,012,000	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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	867,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	21,840	120,120		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		684,450		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
	計					867,000		
	単価					867,000	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

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	
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	

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
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 12.8m					1		256,200
運転手（特殊）		人		1	22,470	22,470		
軽油	1. 2号	L		82	109	8,938		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		42		
計						256,200		
単価						256,200	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

	クローラクレーン運転	1,500mm 12.8m	単位	日	数量	1	単価	148,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,470	22,470			
軽油	1. 2号	L	106	109	11,554			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		12			
計					148,300			
単価					148,300	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

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	31,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	22,470	17,976			
軽油	1. 2号	L	29	109	3,161			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					31,240			
単価					31,240	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

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 90～110m3	無					1	84,770	
運転手（特殊）		人	1	22,470	22,470			
軽油	1. 2号	L	82	109	8,938			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						84,770		
単価						84,770	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 12.3m						1	256,200
運転手（特殊）		人		1	22,470	22,470		
軽油	1. 2号	L		82	109	8,938		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）		式		1		42		
計						256,200		
単価						256,200	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

	クローラクレーン運転	1,200mm 12.3m	単位	日	数量	1	単価	148,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,470	22,470			
軽油	1. 2号	L	106	109	11,554			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		12			
計					148,300			
単価					148,300	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

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 12.5m	単位	日	数量	1	単価	256,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,470	22,470			
軽油	1. 2号	L	82	109	8,938			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		42			
計					256,200			
単価					256,200	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

	クローラクレーン運転	1,200mm 12.5m	単位	日	数量	1	単価	148,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,470	22,470			
軽油	1. 2号	L	106	109	11,554			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		12			
計					148,300			
単価					148,300	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

	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,470	3,819			
軽油	1. 2号	L	16	109	1,744			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					23,270			
単価					23,270	円/時間		