

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町弓原地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 6月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	1 勞務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010008	1 4) 単価適用年月	2021年 7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 7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	288日間 自 令和 3年 8月31日 (当初) 至 令和 4年 6月15日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鳥取県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	倉吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	52,640
		2 3) 公 告 日	令和 3年 6月18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	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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		174,774,388				
橋台工 (ABI橋台)		式	1		50,781,000				
作業土工		式	1		757,119				
床掘り	土砂	m3	780	394.9	308,022			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	510	787.4	401,574			単-2号	
基面整正		m2	80	315	25,200			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	106.3	22,323			単-4号	
場所打杭工		式	1		31,832,581				
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 45.5m	本	6	5,284,000	31,704,000			単-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	520	106.3	55,276			単-6号	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	10	852.5	8,525			単-7号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	10	4,598	45,980			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800			単-9号	
橋台躯体工		式	1		18,191,300				
基礎材	再生クワッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	82	1,459	119,638			単-10号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	82	3,021	247,722			単-11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	197	23,670	4,662,990			単-12号	
コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	210	24,340	5,111,400			単-13号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	21.24	150,500	3,196,620			単-14号	
型枠	一般型枠	m2	390	7,207	2,810,730			単-15号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30	2,796	83,880			単-16号	
足場	安全ネット必要	掛m2	520	3,766	1,958,320			単-17号	
橋台工 (AD1橋台)		式	1		54,001,844				
作業土工		式	1		716,043				

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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
床掘り	土砂	m3	810	300.4	243,324					単-18号
埋戻し	土砂	m3	540	787.4	425,196					単-19号
基面整正		m2	80	315	25,200					単-20号
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	106.3	22,323					単-21号
場所打杭工		式	1		33,945,644					
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 47m	本	6	5,636,000	33,816,000					単-22号
整地	残土受入れ地での処理	m3	530	106.3	56,339					単-23号
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	10	852.5	8,525					単-24号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	10	4,598	45,980					単-25号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800					単-26号
橋台躯体工		式	1		19,340,157					
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	76	1,459	110,884					単-27号

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	76	3,260	247,760			単-28号	
コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	446	20,940	9,339,240			単-29号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.88	152,600	286,888			単-30号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.7	150,500	2,513,350			単-31号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	12.59	151,500	1,907,385			単-32号	
型枠	一般型枠	m2	430	7,207	3,099,010			単-33号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10	2,796	27,960			単-34号	
足場	安全ネット必要	掛m2	480	3,766	1,807,680			単-35号	
RC橋脚工 (PB1橋脚)		式	1		45,827,890				
作業土工		式	1		775,138				
床掘り	土砂	m3	770	394.9	304,073			単-36号	
埋戻し	土砂	m3	550	787.4	433,070			単-37号	

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
基面整正		m2	70	315	22,050			単-38号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	150	106.3	15,945			単-39号	
場所打杭工		式	1		25,883,290				
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 42m	本	5	5,156,000	25,780,000			単-40号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	420	106.3	44,646			単-41号	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	8	852.5	6,820			単-42号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	8	4,598	36,784			単-43号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	1,880	15,040			単-44号	
橋脚躯体工		式	1		19,169,462				
基礎材	再生クワッチャン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	74	1,459	107,966			単-45号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	74	2,854	211,196			単-46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	155	23,670	3,668,850			単-47号	

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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
コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	136	24,340	3,310,240					単-48号
鉄筋	SD345 D16~25	t	54.58	150,500	8,214,290					単-49号
型枠	一般型枠	m2	240	7,207	1,729,680					単-50号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[1 20<t≦250cm]	空m3	90	4,676	420,840					単-51号
足場	安全ネット必要	掛m2	400	3,766	1,506,400					単-52号
仮設工		式	1		24,163,654					
土留・仮締切工 (AB1橋台)		式	1		8,667,726					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7. 5m 平均鋼矢板引抜長 7.5m	枚	136	53,430	7,266,480					単-53号
切梁・腹起し		t	19.8	70,770	1,401,246					単-54号
土留・仮締切工 (AD1橋台)		式	1		3,966,120					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	138	28,740	3,966,120					単-55号

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
土留・仮締切工 (PB1橋脚)		式	1		10,353,808				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	112	75,730	8,481,760			単-56号	
切梁・腹起し		t	25.8	72,560	1,872,048			単-57号	
交通管理工		式	1		1,176,000				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	100	11,760	1,176,000			単-58号	
直接工事費		式	1		174,774,388				
共通仮設費		式	1		26,271,398				
共通仮設費		式	1		10,647,398				
運搬費		式	1		9,059,648				
重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン100t吊)		回	1	1,778,000	1,778,000			単-59号	
重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン50～55t吊)		回	1	821,600	821,600			単-60号	

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
重建設機械分解組立輸送費 (オールケーシング掘削機)		回	1	2,058,000	2,058,000			単-61号	
仮設材運搬費		t	462.4	9,520	4,402,048			単-62号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,537,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,624,000				
純工事費		式	1		201,045,786				
現場管理費		式	1		54,630,000				
工事原価		式	1		255,675,786				
一般管理費等		式	1		34,194,214				
工事価格		式	1		289,870,000				
消費税相当額		式	1		28,987,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度北条JCTランプ橋第4下部工事 (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	
工事費計		式	1		318,857,000				

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			WYB00015 単一 103号
合 計					50,750			

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	394.9
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	394.9	394.9	CB210030	
計						394.9		
単価						394.9	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	787.4
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	787.4	787.4	CB210410	
計						787.4		
単価						787.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	315	315	CB210080		
計						315			
単価						315	円/m2		

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	106.3
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	106.3	106.3	CB210610		
計						106.3			
単価						106.3	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 45.5m	単位	本	数量	1	単価	5,284,000
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 49.5m 0m 0m 0m 45.5m 生コンクリート各種	本	1	4,264,000	4,264,000	WB230310 単一 63号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 補正無	t	7.169	138,400	992,189.6	WYB00009 単一 64号		
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
場所打杭用かご筋; 施工規模=10t以上(標準); 時間								
制約を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無;								
太径鉄筋補正=補正無(鉄筋割合10%未満含む);								
杭頭処理	1,500mm	本	1	27,220	27,220	WB230350 単一 65号		
計					5,283,409.6			
単価					5,284,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	106.3
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						CB210610	
			m 3	1	106.3	106.3			
	計					106.3			
	単価					106.3		円/m3	

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	852.5
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						CB224260	
			m 3	1	852.5	852.5			
	計					852.5			
	単価					852.5		円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	4,598
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	4,598	4,598	CB227010	
計						4,598		
単価						4,598	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 66号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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	1,459
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	1,459	1,459	CB221110	
計						1,459		
単価						1,459	円/m2	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	82	単価	3,021
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 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	8	29,110	232,880	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	3,708	14,832	CB240210	
計						247,712		
単価						3,021	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12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 23,670
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	m3	1	23,670	23,670	CB240010
計						23,670	
単価						23,670	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 24,340
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,340	24,340	CB240010
計						24,340	
単価						24,340	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	150,500
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 補正無	t	1	150,500	150,500	WYB00011 単- 67号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
一般構造物; 施工規模=10t以上(標準); 時間的制約								
を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無; トンネル内								
作業の補正=無; 法面作業の補正=無; 太径鉄筋補正								
=補正無(鉄筋割合10%未満含む); 構造物種別による								
補正=切梁のある構造物;								
計						150,500		
単価						150,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,207
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	7,207	7,207	CB240210		
計						7,207			
単価						7,207	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		1	単価	2,796
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	2,796	2,796	WB252210 単一 68号		
計						2,796			
単価						2,796	円/空m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,766
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	3,766	3,766	WB252110 単一 69号	
計						3,766		
単価						3,766	円/掛m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	300.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 有り	m3	1	300.4	300.4	CB210030	
計						300.4		
単価						300.4	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	787.4
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	787.4	787.4	CB210410	
計						787.4		
単価						787.4	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	315	315	CB210080	
計						315		
単価						315	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	106.3
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	m3	1	106.3	106.3	CB210610		
計					106.3			
単価					106.3	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 47m	単位	本	数量	1	単価	5,636,000
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 50m 0m 0m 0m 47m 生コンクリート各種	本	1	4,328,000	4,328,000	WB230310 単一 70号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 補正無	t	0.024	140,500	3,372	WYB00024 単一 71号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D13; 規格・仕様区分=								
場所打杭用かご筋; 施工規模=10t以上(標準); 時間								
制約を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無;								
太径鉄筋補正=補正無(鉄筋割合10%未満含む);								
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 補正無	t	5.971	138,400	826,386.4	WYB00026 単一 72号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
場所打杭用かご筋; 施工規模=10t以上(標準); 時間								
制約を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無;								
太径鉄筋補正=補正無(鉄筋割合10%未満含む);								

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 47m	単位	本	数量	1	単価	5,636,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上 補正無	t	3.185	141,500	450,677.5	WYB00028 単一 73号		
鉄筋材料規格・径=SD345 D35; 規格・仕様区分=								
場所打杭用かご筋; 施工規模=10t以上(標準); 時間								
制約を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無;								
太径鉄筋補正=補正無(鉄筋割合10%未満含む);								
杭頭処理	1,500mm	本	1	27,220	27,220	WB230350 単一 65号		
計					5,635,655.9			
単価					5,636,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	106.3
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						CB210610	
			m 3	1	106.3	106.3			
	計					106.3			
	単価					106.3		円/m3	

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	852.5
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						CB224260	
			m 3	1	852.5	852.5			
	計					852.5			
	単価					852.5		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	4,598
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	4,598	4,598	CB227010	
計						4,598		
単価						4,598	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 66号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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	1,459
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	1,459	1,459	CB221110		
計						1,459			
単価						1,459	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		76	単価	3,260
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 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	8	29,110	232,880	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	3,708	14,832	CB240210		
計						247,712			
単価						3,260	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	20,940
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	各種 一般養生 無 無	m3	1	20,940	20,940	WB474310 単一 74号		
計					20,940			
単価					20,940	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	152,600
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 補正無					WYB00046	
			t	1	152,600	152,600	単一 75号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D13; 規格・仕様区分=								
一般構造物; 施工規模=10t以上(標準); 時間的制約								
を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無; トンネル内								
作業の補正=無; 法面作業の補正=無; 太径鉄筋補正								
=補正無(鉄筋割合10%未満含む); 構造物種別による								
補正=補正無(一般構造物);								
計						152,600		
単価						152,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	150,500
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 補正無	t	1	150,500	150,500	WYB00048 単- 67号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
一般構造物; 施工規模=10t以上(標準); 時間的制約								
を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無; トンネル内								
作業の補正=無; 法面作業の補正=無; 太径鉄筋補正								
=補正無(鉄筋割合10%未満含む); 構造物種別による								
補正=補正無(一般構造物);								
計						150,500		
単価						150,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	151,500
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 補正無	t	1	151,500	151,500	WYB00052 単一 76号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D29~32; 規格・仕様区分=								
一般構造物; 施工規模=10t以上(標準); 時間的制約								
を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無; トンネル内								
作業の補正=無; 法面作業の補正=無; 太径鉄筋補正								
=補正無(鉄筋割合10%未満含む); 構造物種別による								
補正=補正無(一般構造物);								
計						151,500		
単価						151,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,207
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	7,207	7,207	CB240210		
計						7,207			
単価						7,207	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		1	単価	2,796
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	2,796	2,796	WB252210 単一 68号		
計						2,796			
単価						2,796	円/空m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,766
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	3,766	3,766	WB252110 単- 69号	
計						3,766		
単価						3,766	円/掛m2	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	394.9
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	m3	1	394.9	394.9	CB210030	
計						394.9		
単価						394.9	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	787.4
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	787.4	787.4	CB210410	
計						787.4		
単価						787.4	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	315	315	CB210080	
計						315		
単価						315	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	106.3
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	m3	1	106.3	106.3	CB210610	
計						106.3		
単価						106.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 42m	単位	本	数量	1	単価	5,156,000
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 47.8m 0m 0m 0m 42m 生コンクリート各種	本	1	4,082,000	4,082,000	WB230310 単一 77号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 補正無	t	7.559	138,400	1,046,165.6	WYB00001 単一 78号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
場所打杭用かご筋; 施工規模=10t以上(標準); 時間								
制約を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無;								
太径鉄筋補正=補正無(鉄筋割合10%未満含む);								
杭頭処理		1,500mm	本	1	27,220	27,220	WB230350 単一 65号	
計						5,155,385.6		
単価						5,156,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	106.3
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	106.3	106.3	CB210610	
計						106.3		
単価						106.3	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	852.5
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	m 3	1	852.5	852.5	CB224260	
計						852.5		
単価						852.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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	4,598
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	4,598	4,598	CB227010	
計						4,598		
単価						4,598	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 66号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45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	1,459
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	1,459	1,459	CB221110		
計						1,459			
単価						1,459	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		74	単価	2,854
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 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	7	29,110	203,770	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	3,708	7,416	CB240210		
計						211,186			
単価						2,854	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47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 23,670
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	m3	1	23,670	23,670	CB240010
計						23,670	
単価						23,670	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	コンクリート (30-12-25(20)(普通))	各種 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 24,340
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,340	24,340	CB240010
計						24,340	
単価						24,340	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	150,500
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 補正無	t	1	150,500	150,500	WYB00005 単- 67号	
鉄筋材料規格・径=SD345 D16~25; 規格・仕様区分=								
一般構造物; 施工規模=10t以上(標準); 時間的制約								
を受ける場合の補正=無; 夜間作業補正=無; トンネル内								
作業の補正=無; 法面作業の補正=無; 太径鉄筋補正								
=補正無(鉄筋割合10%未満含む); 構造物種別による								
補正=切梁のある構造物;								
計						150,500		
単価						150,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,207
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	7,207	7,207	CB240210		
計						7,207			
単価						7,207	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		1	単価	4,676
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 m 3	1	4,676	4,676	WB252210 単一 79号		
計						4,676			
単価						4,676	円/空m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	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	3,766	3,766		WB252110 単- 69号
	計					3,766		
	単価					3,766		円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.5m 平均鋼矢板引抜長 7.5m	単位	枚	数量	136	単価	53,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	枚	136	21,940	2,983,840	WB251340 単一 80号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	122,300	122,300	WB251380 単一 81号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	98	6,559	642,782	WB251370 単一 82号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	51,120	51,120	WB251380 単一 83号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	38	4,335	164,730	WB224540 単一 84号		
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	16	132,300	2,116,800	WB250010 単一 85号		
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	2.3	117,600	270,480	WB250030 単一 86号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 129日 無有 3500円 有 1回	枚	98	9,321	913,458	WB250150 単一 87号		
計					7,265,510			
単価					53,430	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	切梁・腹起し	単位	t	数量	19.8	単価	70,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	19.8	41,690	825,462	WB251930 単一 88号	
山留材賃料	無 107日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	15.7	36,670	575,719	WB251910 単一 89号	
計					1,401,181		
単価					70,770	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均 鋼矢板引抜長 9m	単位	枚	数量	1	単価	28,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	枚	1	10,810	10,810	WB250200 単- 90号	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	枚	1	5,358	5,358	WB250240 単- 91号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回	枚	1	12,570	12,570	WB250150 単- 92号	
	計					28,738		
	単価					28,740	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 9.5m	単位	枚	数量	112	単価	75,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 12m以下	枚	112	26,060	2,918,720	WB251340 単一 93号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	122,300	122,300	WB251380 単一 81号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	62	7,881	488,622	WB251370 単一 94号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	51,120	51,120	WB251380 単一 83号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	50	4,335	216,750	WB224540 単一 84号		
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	27	132,300	3,572,100	WB250010 単一 85号		
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ [°] 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	3	117,600	352,800	WB250030 単一 86号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 141日 無有 3500円 有 1回	枚	62	12,230	758,260	WB250150 単一 95号		
計					8,480,672			
単価					75,730	円/枚		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
						25.8		72,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	25.8	41,690	1,075,602	WB251930 単一 88号	
山留材質料		無 119日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	20.5	38,840	796,220	WB251910 単一 96号	
計						1,871,822		
単価						72,560	円/t	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	
						1		11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,760	11,760	WB010212 単一 97号	
計						11,760		
単価						11,760	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン100t吊)		単位	回	数量		1	単価	1,778,000
	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) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,778,000	1,778,000		WB010350 単- 98号	
	計					1,778,000			
	単価					1,778,000		円/回	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン50~55t吊)		単位	回	数量		1	単価	821,600
	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) 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	821,600	821,600		WB010350 単- 99号	
	計					821,600			
	単価					821,600		円/回	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	重建設機械分解組立輸送費 (オールケーシング掘削機)		単位	回	数量		単価
						1	2,058,000
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 スキット式(クローラクレーン排カ) 2011年100t)	回	1	2,058,000	2,058,000	WB010350 単-100号
計						2,058,000	
単価						2,058,000	円/回

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価
						462.4	9,520
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)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 171.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	462.4	8,020	3,708,448	WB010020 単-101号
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	462.4	1,500	693,600	WB010030 単-102号
計						4,402,048	
単価						9,520	円/t