

令和4年7月5日（令和4年7月11日）

天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事

【工事設計書（公表資料）】

淀川ダム統合管理事務所

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	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役棧橋設置工事
工事地名	自) 京都府綴喜郡宇治田原町禅定寺地先 至) 滋賀県大津市石山外畑地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	淀川ダム統合管理事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7549030001	1 4) 単価適用年月	2022年 6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	2022年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	422日間 自 令和 4年 7月 6日 (当初) 至 令和 5年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	天ヶ瀬ダム	2 2) 処 分 費 等	90,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年 4月15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	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 禅定寺地区(作業構台)		式	1		108,950,507				
道路土工		式	1		63,112				
掘削工		式	1		18,552				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	60	309.2	18,552			単-1号	
残土処理工		式	1		44,560				
土砂等運搬処分	土砂(岩塊・玉石混り 土含む)	m3	10	4,456	44,560			単-2号	
作業構台設置工		式	1		100,987,931				
基礎工		式	1		52,432,600				
支持杭(クワンサホルンマー工)	平均杭長17.52m 平均 掘削長12.72m(砂質土1 0.5m 軟岩2.22m)	本	58	530,300	30,757,400			単-3号	
基礎工材料費		式	1		21,675,200			内-1号	
下部工		式	1		3,905,482				
杭橋脚設置工		t	58.1	67,220	3,905,482			単-4号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下部工材料費		式	1		10,985,100				
受枠	H900×300×16×28 (S S400)	t	27.4	203,600	5,578,640			単-5号	
継ぎ材	[-150×75×6.5×10 (SS400)	t	13.8	144,200	1,989,960			単-6号	
プレス	L-150×150×12 (SS40 0)	t	12.6	158,800	2,000,880			単-7号	
ネコピース	L-150×150×12 (SS40 0)	t	1.1	158,800	174,680			単-8号	
ネコピース	L-100×100×10 (SS40 0)	t	0.3	149,800	44,940			単-9号	
スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	t	1.5	243,200	364,800			単-10号	
トッププレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	t	1.5	243,200	364,800			単-11号	
高力ボルト	M22 F10T	式	1	466,400	466,400			単-12号	
上部工		式	1		2,367,384				
上部架設工		t	100.6	21,290	2,141,774			単-13号	
覆工板設置工		m2	154	1,465	225,610			単-14号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (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
上部工材料費			式	1		30,917,590			
主桁	H900×300×16×28 (S400)		t	82	203,600	16,695,200			単-15号
対傾構	[-300×90×9×13 (S400)		t	13	158,800	2,064,400			単-16号
ズレ止め	[-200×90×8×13.5 (SS400)		t	0.5	145,300	72,650			単-17号
地覆	[-380×100×10.5×16 (SS400)		t	0.4	158,800	63,520			単-18号
スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)		t	4.1	243,200	997,120			単-19号
高力ボルト	M22 F10T		式	1	264,700	264,700			単-20号
覆工板			式	1	10,760,000	10,760,000			単-21号
大型土のう設置工			式	1		379,775			
大型土のう設置	耐候性 (3年)		袋	55	6,905	379,775			単-22号
撤去・復旧工			式	1		604,955			
撤去工			式	1		312,707			

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (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
仮設ガードレール撤去	Gr-C-4B	m	49.5	1,846	91,377				単-23号
仮設防護柵撤去	支柱 アンガル型	m	95.5	1,464	139,812				単-24号
仮囲い撤去	ネットフェンス(H=1.8m)	m	51.6	1,464	75,542				単-25号
現場発生品運搬	仮設防護柵、仮囲い	回	1	5,976	5,976				単-26号
復旧工		式	1		292,248				
仮設ガードレール復旧	Gr-C-4B	m	49.5	5,904	292,248				単-27号
仮設工		式	1		7,294,509				
作業架台設置工		式	1		2,352,000				
作業架台設置		式	1	2,352,000	2,352,000				単-28号
敷鉄板設置・撤去工		式	1		69,449				
敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096	m2	37	1,877	69,449				単-29号
足場支保工	下部工用足場	式	1		4,244,900				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
単管足場	橋脚回り足場	掛m2	1,100	3,859	4,244,900			単-30号	
交通管理工		式	1		628,160				
交通誘導警備員		人日	52	12,080	628,160			単-31号	
直接工事費		式	1		108,950,507				
共通仮設費		式	1		15,331,000				
共通仮設費		式	1		4,300,000				
運搬費		式	1		3,237,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,094,000	3,094,000			単-32号	
仮設材運搬費		t	11	13,000	143,000			単-33号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,063,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,031,000				
純工事費		式	1		124,281,507				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		37,521,000				
工事原価		式	1		284,208,889				
一般管理費等		式	1		41,861,111				
工事価格		式	1		326,070,000				
消費税相当額		式	1		32,607,000				
工事費計		式	1		358,677,000				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 外畑地区(荷役栈橋)		式	1		81,055,862				
道路土工		式	1		407,530				
掘削工		式	1		47,130				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150	314.2	47,130			単-1号	
残土処理工		式	1		360,400				
土砂等運搬処分	土砂(岩塊・玉石混り 土含む)	m3	80	4,505	360,400			単-2号	
荷役栈橋設置工		式	1		77,182,636				
基礎工		式	1		13,381,500				
支持杭(クワンサホルンマー工)	平均杭長10.17m 平均 掘削長7.2m(砂質土5.2 m 軟岩2.0m)	本	33	239,400	7,900,200			単-3号	
基礎工(材料費)		式	1		5,481,300			内-1号	
下部工		式	1		3,825,480				
杭橋脚設置工		t	56.8	67,350	3,825,480			単-4号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
下部工材料費			式	1					
						10,233,380			
受桁	H900×300×16×28 (S400)	t	19.3	203,600		3,929,480			単-5号
継ぎ材	[-380×100×10.5×16 (SS400)	t	27.5	158,800		4,367,000			単-6号
継ぎ材	[-200×80×7.5×11 (SS400)	t	2.9	145,300		421,370			単-7号
ブレス	[-250×90×11×14.5 (SS400)	t	2.2	159,900		351,780			単-8号
ブレス	L-130×130×9 (SS400)	t	1.7	158,800		269,960			単-9号
ネコピース	L-100×100×10 (SS400)	t	1.2	149,800		179,760			単-10号
スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	t	1.4	243,300		340,620			単-11号
トッププレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	t	0.7	243,300		170,310			単-12号
高力ボルト	M22 F10T	式	1	203,100		203,100			単-13号
上部工		式	1			2,721,741			
上部架設工		t	92.3	21,310		1,966,913			単-14号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (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
覆工板設置工			m2	480	1,475	708,000			単-15号
防護柵設置工	単管パイプ		m	46	1,018	46,828			単-16号
上部工材料費			式	1		46,569,565			
主桁	H912×302×18×34 (S400)		t	77	205,800	15,846,600			単-17号
対傾構	[-300×90×9×13 (S400)		t	8.7	158,800	1,381,560			単-18号
ズレ止め	[-200×90×8×13.5 (SS400)		t	1.4	145,300	203,420			単-19号
地覆	[-380×100×10.5×16 (SS400)		t	2.5	158,800	397,000			単-20号
スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)		t	2.7	243,300	656,910			単-21号
高力ボルト	M22 F10T		式	1	197,700	197,700			単-22号
覆工板			m2	480	58,000	27,840,000			単-23号
防護柵			式	1		46,375			内-2号
大型土のう設置工			式	1		450,970			

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (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
大型土のう設置			耐候性 (3年)	袋	65	6,938	450,970			単-24号
仮設工				式	1		3,465,696			
作業架台設置工				式	1		1,842,520			
作業架台設置				式	1		1,842,520			内-3号
土留・仮締切工			乗入れ通路	式	1		61,346			
敷鉄板設置・撤去			22×1524×6096	m2	37	1,658	61,346			単-25号
足場支保工			下部工用足場	式	1		1,124,330			
単管足場			橋脚回り足場	掛m2	290	3,877	1,124,330			単-26号
交通管理工				式	1		437,500			
交通誘導警備員				人日	35	12,500	437,500			単-27号
直接工事費				式	1		81,055,862			
共通仮設費				式	1		12,566,520			

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム堆砂対策荷役栈橋設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		4,109,520				
運搬費		式	1		3,277,520				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,142,000	3,142,000			単-28号	
仮設材運搬費		t	11	12,320	135,520			単-29号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		832,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,457,000				
純工事費		式	1		93,622,382				
現場管理費		式	1		28,784,000				
工事原価		式	1		122,406,382				

一式当たり内訳書

[自) 京都府綴喜郡宇治田原町禅定寺地先]

作業架台設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 10m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型 100t吊	本	36	22,560	812,160			
杭橋脚引抜き工	10m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型 100t吊	本	36	12,770	459,720			
導棒設置・撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型 100t吊	本	36	10,480	377,280			
H形鋼杭賃料	H300 12m/本 23日 無 有 3500円 無 9回	本	4	48,340	193,360			
合 計					1,842,520			

1 次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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
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	309.2	309.2	
	計					309.2	
	単価					309.2	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,456	3,456	
	処分費	京都コン砕(株)	m3	1	1,000	1,000	
	計					4,456	
	単価					4,456	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	支持杭(ダウンザホールハンマー工)	平均杭長17.52m 平均掘削長12.72m(砂質土10.5m 軟岩2.22m)	単位	本	数量		1	単価	530,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(ダウンザホールハンマー工)		C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 本設(目的)物の場合 10.5m/本 0m/本	本	1	462,900	462,900			
H形鋼継施工費		H400	箇所	1	67,400	67,400			
計						530,300			
単価						530,300	円/本		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	杭橋脚設置工		単位	t	数量		1	単価	67,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)		設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ型 100t吊	t	1	67,220	67,220			
計						67,220			
単価						67,220	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	受枠	H900×300×16×28 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	203,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 橋梁用 無規格	中幅700~900mm	t	1.12	166,000	185,920			
H・T形鋼 規格エキストラ 一般構造物ベース無規格	t ≤ 38 (SS400)	t	1.12	1,000	1,120			
H・T形鋼 サイズエキストラ(外法H形鋼・橋梁用)	900×300	t	1.12	4,000	4,480			
スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.084	52,500	-4,410			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計						203,510		
単価						203,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	継ぎ材	[-150×75×6.5×10 (SS400)]	単位	t	数量		1	単価	144,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼(大形) (SS400)	6.5×75×150mm 18.6kg/m	t	1.12	118,000	132,160			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
	計					144,150			
	単価					144,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プレス	L-150×150×12 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 大形 (SS400)	12×150×150mm 27.3kg/m	t	1.12	131,000	146,720			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					158,710			
単価					158,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	ネコピース	L-150×150×12 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 大形 (SS400)	12×150×150mm 27.3kg/m	t	1.12	131,000	146,720			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					158,710			
単価					158,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	ネコピース	L-100×100×10 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 中形 (SS400)	10×100×100 14.9kg/m	t	1.12	123,000	137,760			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					149,750			
単価					149,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板 市中 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000		
	切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300		
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,500	-5,512.5		
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400		
	計					243,187.5		
	単価					243,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	トッププレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板 市中 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000			
切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,500	-5,512.5			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					243,187.5			
単価					243,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	高力ボルト	M22 F10T	単位	式	数量	1	単価	466,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長85mm	組	234	211	49,374		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長75mm	組	1,008	201	202,608		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長70mm	組	404	195	78,780		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長65mm	組	108	190	20,520		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長60mm	組	622	185	115,070		
	計					466,352		
	単価					466,400	円/式	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	上部架設工		単位	t	数量		単価	21,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	t	1	21,290	21,290		
	計					21,290		
	単価					21,290	円/t	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	覆工板設置工		単位	m2	数量		単価	1,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	m2	1	1,465	1,465		
	計					1,465		
	単価					1,465	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	主桁	H900×300×16×28 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	203,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 橋梁用 無規格	中幅700~900mm	t	1.12	166,000	185,920				
H・T形鋼 規格エキストラ 一般構造物ベース無規格	t ≤ 38 (SS400)	t	1.12	1,000	1,120				
H・T形鋼 サイズエキストラ(外法H形鋼・橋梁用)	900×300	t	1.12	4,000	4,480				
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410				
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400				
計					203,510				
単価					203,600	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	対傾構	[-300×90×9×13 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	158,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼(大形) 無規格	300mm	t	1.12	130,000	145,600			
	溝形鋼・I形鋼 規格エキストラ 一般構造物 ヘース無規格	(SS400)	t	1.12	1,000	1,120			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
	計					158,710			
	単価					158,800		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ズレ止め	[-200×90×8×13.5 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼 大形 (SS400)	8×90×200m 30.3kg/m	t	1.12	119,000	133,280			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					145,270			
単価					145,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	地覆	[-380×100×10.5×16 (SS400)]	単位	t	数量		1	単価	158,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼(大形) 無規格	380mm	t	1.12	130,000	145,600			
	溝形鋼・I形鋼 規格エキストラ 一般構造物ベース 無規格	(SS400)	t	1.12	1,000	1,120			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,500	-4,410			
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
	計					158,710			
	単価					158,800		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板 市中 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000		
	切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300		
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,500	-5,512.5		
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400		
	計					243,187.5		
	単価					243,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	高力ボルト	M22 F10T	単位	式	数量	1	単価	264,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長100mm	組	222	227	50,394		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長85mm	組	43	211	9,073		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長65mm	組	1,080	190	205,200		
	計					264,667		
	単価					264,700	円/式	

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	覆工板		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板 T-25	1000×2000×208(424kg/枚) (SM490A)		m ²	136	58,000	7,888,000	
	特殊覆工板 【仮入力】	(500~2000)×2000×208 (SM490A)		m ²	7.5	160,000	1,200,000	
	特殊覆工板 【仮入力】	(1000~2500)×2000×208 (SM490A)		m ²	10.5	159,000	1,669,500	
	計						10,757,500	
	単価						10,760,000	円/式

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	大型土のう設置	耐候性 (3年)	単位	袋	数量		単価	
					1			6,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	6,905	6,905		
計						6,905		
単価						6,905	円/袋	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	仮設ガードレール撤去	Gr-C-4B	単位	m	数量		単価	
					10			1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ガードレール撤去			m	10	1,846	18,460		
計						18,460		
単価						1,846	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	仮設防護柵撤去	支柱 アンクル型	単位	m	数量		単価	1,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去			m	10	1,464	14,640		
計						14,640		
単価						1,464	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	仮囲い撤去	ネットフェンス(H=1.8m)	単位	m	数量		単価	1,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い撤去			m	10	1,464	14,640		
計						14,640		
単価						1,464	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	現場発生産品運搬	仮設防護柵、仮囲い	単位	回	数量		単価	5,976
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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	5,976	5,976		
計						5,976		
単価						5,976	円/回	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	仮設ガードレール復旧	Gr-C-4B	単位	m	数量		単価	5,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ガードレール復旧			m	10	5,904	59,040		
計						59,040		
単価						5,904	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	作業架台設置		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 10m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	本	46	22,470	1,033,620		2,352,000	
杭橋脚引抜き工	10m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	本	46	12,730	585,580			
導枠設置・撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	本	46	10,410	478,860			
H形鋼杭賃料 導杭	H300 12m/本 36日 無 有 3500円 無 12回	本	4	63,390	253,560			
計					2,351,620			
単価					2,352,000	円/式		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096	単位	m2	数量		単価	1,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	37	357.3	13,220.1		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 189日 無 有	枚	4	14,050	56,200		
計						69,420.1		
単価						1,877	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	単管足場	橋脚回り足場	単位	掛m2	数量		単価	3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	3,859	3,859		
計						3,859		
単価						3,859	円/掛m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,080
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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	3,094,000
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	984,000	984,000		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,110,000	2,110,000		
	計					3,094,000		
	単価					3,094,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	関東・中部・近畿 28.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	22	5,000	110,000	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	11	3,000	33,000	
	計						143,000	
	単価						13,000	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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
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	314.2	314.2	314.2
	計					314.2	
	単価					314.2	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,505	3,505	4,505
	処分費	京都コン砕(株)	m3	1	1,000	1,000	
	計					4,505	
	単価					4,505	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	支持杭(ダウンザホールハンマー工)	平均杭長10.17m 平均掘削長7.2m(砂質土5.2m 軟岩2.0m)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工(ダウンザホールハンマー工)	C工法(テーパーマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 本設(目的)物の場合 5.2m/本 0m/本	本	1	239,400	239,400		
	計					239,400		
	単価					239,400	円/本	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	杭橋脚設置工		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ型 100t吊	t	1	67,350	67,350		
	計					67,350		
	単価					67,350	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	受桁	H900×300×16×28 (SS400)	単位	t	数量	単価	金額	単価	203,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 橋梁用 無規格	中幅700~900mm	t	1.12	166,000	185,920				
H・T形鋼 規格エキストラ 一般構造物ベース無規格	t ≤ 38 (SS400)	t	1.12	1,000	1,120				
H・T形鋼 サイズエキストラ(外法H形鋼・橋梁用)	900×300	t	1.12	4,000	4,480				
スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.084	52,200	-4,384.8				
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400				
計					203,535.2				
単価					203,600	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	継ぎ材	[-380×100×10.5×16 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
溝形鋼(大形) 無規格	380mm	t	1.12	130,000	145,600				
溝形鋼・I形鋼 規格エキストラ 一般構造物へース無規格	(SS400)	t	1.12	1,000	1,120				
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8				
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400				
計					158,735.2				
単価					158,800	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	継ぎ材	[-200×80×7.5×11 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
溝形鋼 大形(SS400)	7.5×80×200mm 24.6kg/m	t	1.12	119,000	133,280				
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8				
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400				
計					145,295.2				
単価					145,300	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレス	[-250×90×11×14.5 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	159,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼 大形 (SS400)	11×90×250mm 40.2kg/m	t	1.12	132,000	147,840			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
	計					159,855.2			
	単価					159,900		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	プレス	L-130×130×9 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 大形 (SS400)	9×130×130mm 17.9kg/m	t	1.12	131,000	146,720			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					158,735.2			
単価					158,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ネコピース	L-100×100×10 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼 中形 (SS400)	10×100×100 14.9kg/m	t	1.12	123,000	137,760			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					149,775.2			
単価					149,800	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板 市中 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000		
	切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300		
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,200	-5,481		
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400		
	計					243,219		
	単価					243,300	円 / t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	トッププレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板 市中 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000			
切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,200	-5,481			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					243,219			
単価					243,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	高力ボルト	M22 F10T	単位	式	数量	1	単価	203,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T		M22×長85mm	組	132	211	27,852		
摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T		M22×長70mm	組	684	195	133,380		
摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T		M22×長65mm	組	220	190	41,800		
計						203,032		
単価						203,100	円/式	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	上部架設工		単位	t	数量		単価	21,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	t	1	21,310	21,310		
	計					21,310		
	単価					21,310	円/t	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	覆工板設置工		単位	m2	数量		単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	m2	1	1,475	1,475		
	計					1,475		
	単価					1,475	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	防護柵設置工	単管 ^{h°} 47°	単位	m	数量	1	単価	1,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管 ^{h°} 47° 型 設置	m	1	1,018	1,018		
	計					1,018		
	単価					1,018	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	主桁	H912×302×18×34 (SS400)	単位	t	数量	単価	金額	単価	205,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 橋梁用 無規格	中幅700~900mm	t	1.12	166,000	185,920				
H・T形鋼 規格エキストラ 一般構造物 ベース無規格	t ≤ 38 (SS400)	t	1.12	1,000	1,120				
H・T形鋼 極厚エキストラ	30 ≤ t < 40	t	1.12	6,000	6,720				
スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.084	52,200	-4,384.8				
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400				
計					205,775.2				
単価					205,800	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	対傾構	[-300×90×9×13 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼(大形) 無規格	380mm	t	1.12	130,000	145,600			
溝形鋼・I形鋼 規格エキストラ 一般構造物へース無規格	(SS400)	t	1.12	1,000	1,120			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					158,735.2			
単価					158,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ズレ止め	[-200×90×8×13.5 (SS400)	単位	t	数量		1	単価	145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼 大形 (SS400)	8×90×200m 30.3kg/m	t	1.12	119,000	133,280			
	スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
	副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
	計					145,295.2			
	単価					145,300	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	地覆	[-380×100×10.5×16 (SS400)	単位	t	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼(大形) 無規格	380mm	t	1.12	130,000	145,600			
溝形鋼・I形鋼 規格エキストラ 一般構造物 ヘース無規格	(SS400)	t	1.12	1,000	1,120			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.084	52,200	-4,384.8			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					158,735.2			
単価					158,800	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	スチフナープレート等	鋼板 無規格 12~25mm (SS400)	単位	t	数量	1	単価	243,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板 市中切板 (SS400)	12 ≤ t ≤ 25mm	t	1.15	160,000	184,000			
切板(ひも付) 単質別・形状エキストラ その他(T)	2kg超~50kg以下	t	1.15	42,000	48,300			
スクラップ	ヘビー H1	t	-0.105	52,200	-5,481			
副資材費	工場製作溶接材料及び消耗材料	t	1	16,400	16,400			
計					243,219			
単価					243,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	高力ボルト	M22 F10T	単位	式	数量	1	単価	197,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長100mm	組	192	227	43,584		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長90mm	組	80	216	17,280		
	摩擦接合用高力ボルト 六角 F10T	M22×長65mm	組	720	190	136,800		
	計					197,664		
	単価					197,700	円/式	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	覆工板		単位	m2	数量		1	単価	58,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板 T-25		1000×2000×208(424kg/枚) (SM490A)	m2	1	58,000	58,000			
計						58,000			
単価						58,000	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	大型土のう設置	耐候性 (3年)	単位	袋	数量		1	単価	6,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	6,938	6,938			
計						6,938			
単価						6,938	円/袋		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096	単位	m2	数量		単価	1,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	37	359.8	13,312.6		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 141日 無 有	枚	4	12,000	48,000		
計						61,312.6		
単価						1,658	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	単管足場	橋脚回り足場	単位	掛m2	数量		単価	3,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	3,877	3,877		
計						3,877		
単価						3,877	円/掛m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,500
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	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	3,142,000
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	1,003,000	1,003,000		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,139,000	2,139,000		
	計					3,142,000		
	単価					3,142,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	関東・中部・近畿 19.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	22	4,660	102,520	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	11	3,000	33,000	
	計						135,520	
	単価						12,320	円/t