

令和7年度11月11日（令和7年度11月21日）

大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事

【工事設計書（公表資料）】

大戸川ダム工事事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事
工事地名	滋賀県大津市上田上大鳥居町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	12) 設計年月	令和 7年 6月
2) 事務所名	大戸川ダム工事事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3120030004	14) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	231日間 自 令和 7年11月12日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	18 大津市A他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	大戸川ダム	22) 処分費等	196,000
		23) 公告日	令和 7年 7月25日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							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			式	1		51,281,155			
道路土工			式	1		5,790,293			
掘削工(ICT)			式	1		1,700,892			
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット		m3	3,240	418.8	1,356,912			単-1号
掘削(ICT)	土砂 片切掘削		m3	260	1,323	343,980			単-2号
路体盛土工			式	1		993,752			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	160	6,159	985,440			単-3号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	10	831.2	8,312			単-4号
路体盛土工(ICT)			式	1		227,970			
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上		m3	900	253.3	227,970			単-5号
路床盛土工			式	1		125,140			
路床盛土	2.5m未満		m3	20	6,257	125,140			単-6号

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							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
路床盛土工(ICT)		式		1		128,240			
路床盛土(ICT)	4.0m以上	m3		350	366.4	128,240			単-7号
法面整形工(ICT)		式		1		952,056			
法面整形(切土部)(ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		950	864	820,800			単-8号
法面整形(盛土部)(ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		240	546.9	131,256			単-9号
残土処理工		式		1		1,662,243			
整地	残土受入れ地での処理	m3		2,100	128.1	269,010			単-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		2,110	660.3	1,393,233			単-11号
法面工		式		1		4,929,970			
植生工		式		1		4,929,970			
種子散布	100m2以上250m2未満	m2		240	358	85,920			単-12号
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 5 00m2以上1000m2未満	m2		950	5,099	4,844,050			単-13号

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	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
排水構造物工			式	1		1,112,452			
側溝工			式	1		1,112,452			
素掘側溝	幅1000mm 高さ300mm 18-8-25(高炉)	m	386	2,882	1,112,452				単-14号
仮設工		式	1		39,448,440				
大型土のう工		式	1		832,670				
耐候性大型土のう	製作・設置 3年対応	袋	94	8,022	754,068				単-15号
大型土のう	撤去	袋	81	970.4	78,602				単-16号
仮橋・仮桟橋工 (仮橋1)		式	1		14,799,992				
H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	本	24	332,300	7,975,200				単-17号
橋脚	設置	t	9	114,300	1,028,700				単-18号
仮橋上部	架設	t	32.9	130,600	4,296,740				単-19号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	補強型 設置	m2	132	3,186	420,552				単-20号

設計内訳書

工事名	(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	
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	29	37,200	1,078,800			単-21号	
仮橋・仮桟橋工 (仮橋2)		式	1		20,267,498				
床掘り	土砂	m3	140	245.7	34,398			単-22号	
仮橋コンクリート基礎	18-8-25(高炉)	箇所	2	6,117,000	12,234,000			単-23号	
H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	本	23	273,700	6,295,100			単-24号	
橋脚	設置	t	15	113,600	1,704,000			単-25号	
土留・仮締切工		式	1		2,363,280				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 3.0m 平均鋼矢板打込 長 1.5m	枚	54	37,970	2,050,380			単-26号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 1.5m 平均鋼矢板打込 長 0.5m	枚	14	22,350	312,900			単-27号	
交通管理工		式	1		1,185,000				
交通誘導警備員		人日	79	15,000	1,185,000			単-28号	
直接工事費		式	1		51,281,155				

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							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		10,348,057			
共通仮設費			式	1		4,887,057			
運搬費			式	1		2,840,150			
重建設機械分解組立輸送費			回	2	1,176,000	2,352,000			単-29号
仮設材運搬費			t	75.1	6,500	488,150			単-30号
準備費			式	1		258,727			
木根等処分費	枝葉		式	1		123,372			内-1号
木根等運搬費	幹		式	1		12,545			内-2号
木根等処分費	根		式	1		122,810			内-3号
技術管理費			式	1		1,209,180			
システム初期費(ICT)			式	1		1,146,000			内-4号
道路施設基本データ作成費用			工事	1		63,180			内-5号

設計內訛書

一式当たり内訳書

木根等处分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

木根等運搬費

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

木根等处分費

第 3号内訳書

一式当たり内訳書

システム初期費（ICT）

第 4号内訳書

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 5号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット	単位	m3	数量	1	単価	418.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	418.8	418.8		
計						418.8		
単価						418.8	円／m3	

单一2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,159	6,159		
計						6,159		
単価						6,159	円／m3	

単一4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	831.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	831.2	831.2		
計						831.2		
単価						831.2	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	253.3
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
路体(築堤)盛土(I C T)		20,000m3未満 無し		m 3	1	253.3	253.3	
計								
単価						253.3	円／m3	

単一6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,257
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	6,257	6,257	
計								
単価						6,257	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	路床盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	366.4
名称								
路床盛土 (I C T)		20,000m3未満 無し	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m 3	1	366.4	366.4		
単価						366.4	円／m3	

単一8号	法面整形(切土部) (ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	864
名称								
法面整形 (I C T)		切土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m 2	1	864	864		
単価						864	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	法面整形(盛土部) (ICT)	レ ^キ 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m ²	数量	1	単価	546.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		盛土部 無し レ ^キ 質土、砂及び砂質土、粘性土	m ²	1	546.9	546.9		
計						546.9		
単価						546.9	円／m ²	

単一10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m ³	数量	1	単価	128.1
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	128.1	128.1		
計						128.1		
単価						128.1	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11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	660.3
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) 無し 2.0km以下	m3	1	660.3	660.3		
計						660.3		
単価						660.3	円／m3	

単一12号	種子散布	100m2以上250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 100m2以上250m2未満 無	m2	1	358	358		
計						358		
単価						358	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	5,099	5,099		
計						5,099		
単価						5,099	円／m2	

単一-14号	素掘側溝	幅1000mm 高さ300mm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	2,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	2	2,139	4,278		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	40,890	24,534		
計						28,812		
単価						2,882	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	耐候性大型土のう	製作・設置 3年対応	単位	袋	数量	1	単価	8,022
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 5m以下 -3m≤H≤2m	袋	1	8,022	8,022		
計						8,022		
単価						8,022	円／袋	

単一16号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	970.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	袋	1	970.4	970.4		
計						970.4		
単価						970.4	円／袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	単位	本	数量	24	単価	332,300		
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工) H形鋼杭424mm		杭長6.5m 砂質土1.37m 粘性土1.00m 軟岩3.98m	本	24	326,400	7,833,600				
H形鋼杭賃料		H300 6.5m/本 128日 有 720日 無	本	24	5,808	139,392				
計						7,972,992				
単価						332,300	円／本			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	橋脚	設置	単位	t	数量	9	単価	114,300
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・ラチスンバ型 70t吊	t		9	65,770	591,930	
H形鋼杭貯料		H400 11.5m/本 88日 有 720日 無	本		4	13,060	52,240	
現場孔明(鋼構造物)		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本		96	2,489	238,944	
スチール材		PL-12×192×356	t		0.31	131,300	40,703	
トップブリート		PL-16×450×450	t		0.61	131,300	80,093	
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組		96	254.5	24,432	
計							1,028,342	
単価							114,300	円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	32.9	単価	130,600
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・ラチスバグ型 70t吊	t	32.9	20,480	673,792		
H形鋼		H-800×300×14×26(中古品)	t	24.81	114,300	2,835,783		
H形鋼杭貯料		H300 8m/本 85日 有 720日 無	本	1	4,743	4,743		
H形鋼杭貯料		H300 7.3m/本 85日 有 720日 無	本	1	4,328	4,328		
H形鋼杭貯料		H300 7m/本 85日 有 720日 無	本	2	4,150	8,300		
溝形鋼		大形 SS 400 9×300×90	t	3.19	113,000	360,470		
マチナ材		PL-12×143×746	t	0.88	131,300	115,544		
鋼板		PL-16~41×300×400	t	1.3	152,300	197,990		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 10 T M 22×130	組	96	319.2	30,643.2		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 10 T M 22×65	組	264	234.7	61,960.8		
計						4,293,554		

1 次单值表

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	仮設高欄	ガードレール型 設置	単位	m	数量	29	単価	37,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 クローラー油圧駆動式ウインチ・ラチスバグ型 70t吊	m	29	3,973	115,217		
ガードレール(転落防止柵付)		H=1.10m 塗装品(白) 付属品含む	m	29	32,400	939,600		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×75	組	64	248	15,872		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M20×60	組	48	167.5	8,040		
計						1,078,729		
単価						37,200	円／m	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025.09	歩掛使用年月 2025.09	労務調整係数 1.000-00-00-2-0
単一22号	床掘り	土砂	単位 m3	数量 1	単価	金額 245.7	摘要		
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	245.7	245.7			
計						245.7			
単価						245.7	円／m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	仮橋コンクリート基礎	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	6,117,000
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 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	183	41,150	7,530,450		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	10	41,150	411,500		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	228	9,673	2,205,444		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4,922	59,064		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	262	4,784	1,253,408		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.85	169,500	313,575		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.33	167,400	390,042		
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=10	m 2	17	4,036	68,612		
計						12,232,095		
単価						6,117,000	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	単位	本	数量	23	単価	273,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(ダウソーホールシマ工) H形鋼杭424mm		杭長5.0m 砂質土0.53m 粘性土0.45m 軟岩4.00m	本	23	271,300	6,239,900				
H形鋼杭賃料		H300 5m/本 68日 有 720日 無	本	23	2,371	54,533				
計						6,294,433				
単価						273,700	円／本			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	橋脚	設置	単位	t	数量	15	単価	113,600
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・ラチスンバ型 70t吊	t	15	65,770	986,550		
H形鋼杭貯料		H594 10.5m/本 27日 有 720日 無	本	1	4,563	4,563		
H形鋼杭貯料		H594 9.0m/本 27日 有 720日 無	本	2	7,830	15,660		
H形鋼		H-594×302×14×23(中古品)	t	2.6	105,300	273,780		
H形鋼杭貯料		H350 10.5m/本 27日 有 720日 無	本	1	2,871	2,871		
H形鋼杭貯料		H350 9.5m/本 27日 有 720日 無	本	1	2,598	2,598		
H形鋼杭貯料		H350 9m/本 27日 有 720日 無	本	2	2,460	4,920		
H形鋼杭貯料		H350 7m/本 27日 有 720日 無	本	1	1,913	1,913		
現場孔明(鋼構造物)		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	92	2,489	228,988		
マガナ材		PL-12×144(168)×546(310)	t	0.62	131,300	81,406		
トップ ブリート		PL-16×450×450	t	0.58	131,300	76,154		

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-26号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 3.0m 平均鋼矢板打込長 1.5m	単位	枚	数量	54	単価	37,970
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	枚	54	5,634	304,236			
鋼矢板	SY295(中古品)	t	9.7	180,000	1,746,000			
計						2,050,236		
単価						37,970	円／枚	

単一-27号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 1.5m 平均鋼矢板打込長 0.5m	単位	枚	数量	14	単価	22,350
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	枚	14	5,634	78,876			
鋼矢板	SY295(中古品)	t	1.3	180,000	234,000			
計						312,876		
単価						22,350	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円／人日	

単一-29号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,176,000
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) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(グラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,176,000	1,176,000		
計						1,176,000		
単価						1,176,000	円／回	

1 次单值表

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械播種施工による植生工	種子散布工 100m ² 以上250m ² 未満 無	単位 m ²	数量 1	単価 358	金額 358	摘要
名称 規格						
法面工	種子散布	m ²	1	358.8	358	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					358	
単価					358	円／m ²

機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m ² 以上1000m ² 未満 無 無 無	単位 m ²	数量 1	単価 5,099	金額 5,099	摘要
名称 規格						
法面工（植生基材吹付）	厚3cm	m ²	1	5,099.49	5,099	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,099	
単価					5,099	円／m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≤H≤2m	単位 袋	数量 10	単価 8,022	
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.294	29,682	8,726
特殊作業員		人	0.294	26,826	7,886
普通作業員		人	0.294	23,154	6,807
耐候性大型土のう	φ 110(丸型) × 110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≤H≤2m	日	0.294	46,180	13,576
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1	225	
計				80,220	
単価				8,022	円／袋

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	単位	袋	数量	10	単価	970.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.087	29,682	2,582		
特殊作業員		人	0.087	26,826	2,333		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	日	0.087	54,830	4,770		
諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		19		
計					9,704		
単価					970.4	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウンサホールハンマ工) H形鋼 杭424mm	杭長6.5m 砂質土1.37m 粘性土1.00m 軟岩3.98m	単位	本	数量	1	単価	326,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.64	29,682	18,996		
とび工		人	0.64	28,560	18,278		
特殊作業員		人	0.64	26,826	17,168		
普通作業員		人	0.64	23,154	14,818		
中詰材	発生土	m ³	1.25	0	0		
クローラー運転(掘削用)		日	0.64	154,700	99,008		
タウンサホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.64	36,570	23,404		
空気圧縮機運転		日	0.64	25,280	16,179		
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.64	70,650	45,216		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		73,333		
計					326,400		

參考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H300 6.5m/本 128日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	5,808
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型 (93kg/m)	t	0.605	9,600	5,808		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,808		
単価					5,808	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジップ型 70t吊	単位 t	数量 10	単価 65,770
名称	規格	単位	数量	単価
橋りょう世話役		人	2.1	42,330 88,893
橋りょう特殊工		人	4.9	34,680 169,932
溶接工		人	1.8	33,558 60,404
普通作業員		人	1.3	23,154 30,100
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジップ型 70t吊	日	1.7	154,700 262,990
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1	45,381
計				657,700
単価				65,770 円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭質料	H400 11.5m/本 88日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	13,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	400型 (172kg/m)	t	1.978	6,600	13,054		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					13,060		
単価					13,060	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	単位 t	数量 10	単価 20,480
名称	規格	単位	数量	単価
橋りょう世話役		人	0.62	42,330
橋りょう特殊工		人	2.1	34,680
普通作業員		人	0.41	23,154
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	日	0.58	154,700
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1	6,509
計				204,800
単価				20,480 円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H300 8m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	4,743
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型 (93kg/m)	t	0.744	6,375	4,743		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,743		
単価					4,743	円/本	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H300 7.3m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	4,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型 (93kg/m)	t	0.679	6,375	4,328		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,328		
単価					4,328	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H300 7m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	4,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型 (93kg/m)	t	0.651	6,375	4,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,150		
単価					4,150	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	単位 m 2	数量 100	単価 1,364
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.45	29,682
とび工		人	1.5	28,560
普通作業員		人	0.27	23,154
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	日	0.47	154,700
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1	1,244
計				136,400
単価				1,364 円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

覆工板販料	覆工板(鋼製 補強型) 2.7月 有 24月 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,822
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
覆工板	鋼製 補強型						
諸雑費（まるめ）		m 2	1	1,822	1,822		
式			1		0		
計						1,822	
単価						1,822	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄設置・撤去工	ガートレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	単位	m	数量	100	単価	3,973
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	29,682	41,554		
とび工		人	4	28,560	114,240		
普通作業員		人	1	23,154	23,154		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	日	1.4	154,700	216,580		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,772		
計					397,300		
単価					3,973	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,784
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1.9	29,682	56,395	
とび工		人		8.4	28,560	239,904	
普通作業員		人		1.8	23,154	41,677	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日		0.8	48,400	38,720	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式		1		101,704	
計						478,400	
単価						4,784	円／掛m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	169,500
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 1 3	t		1.03	99,000	101,970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	67,447.5	67,447	
諸雑費 (まるめ)		式		1		83	
計						169,500	
単価						169,500	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,400
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	97,000	99,910	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	67,447.5	67,447	
諸雑費 (まるめ)		式		1		43	
計						167,400	
単価						167,400	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウンサホールハンマ工) H形鋼 杭424mm	杭長5.0m 砂質土0.53m 粘性土0.45m 軟岩4.00m	単位	本	数量	1	単価	271,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	29,682	14,841		
とび工		人	0.5	28,560	14,280		
特殊作業員		人	0.5	26,826	13,413		
普通作業員		人	0.5	23,154	11,577		
中詰材	発生土	m ³	0.63	0	0		
クローラー運転(掘削用)		日	0.5	154,700	77,350		
タウンサホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.5	36,570	18,285		
空気圧縮機運転		日	1	25,280	25,280		
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.5	70,650	35,325		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		60,949		
計					271,300		

參考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貯料	H300 5m/本 68日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	2,371
名称 規格							
H形鋼（杭用）	300型 (93kg/m)	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）		t	0.465	5,100	2,371		
式			1		0		
計					2,371		
単価					2,371	円/本	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貯料	H594 10.5m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	4,563
名称 規格							
H形鋼貯料期間	27日	単位	数量	単価	金額	摘要	
日			27	169	4,563		
式			1		0		
計					4,563		
単価					4,563	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H594 9.0m/本 27日 有 720日 無	単位 本	数量 1	単価 7,830		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
H形鋼貢料期間	27日	日	27	290	7,830	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,830	
単価					7,830	円／本

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H350 10.5m/本 27日 有 720日 無	単位 本	数量 1	単価 2,871		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
H形鋼（杭用）	350型 (135kg/m)	t	1.418	2,025	2,871	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,871	
単価					2,871	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H350 9.5m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	2,598
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	350型 (135kg/m)	t	1.283	2,025	2,598		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,598		
単価					2,598	円/本	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H350 9m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	2,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	350型 (135kg/m)	t	1.215	2,025	2,460		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,460		
単価					2,460	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼杭貢料	H350 7m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	1,913
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	350型 (135kg/m)	t	0.945	2,025	1,913		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,913		
単価					1,913	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,634
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.182	29,682	5,402		
とび工		人	0.364	28,560	10,395		
普通作業員		人	0.182	23,154	4,214		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.182	150,200	27,336		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		8,993		
計					56,340		
単価					5,634	円／枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
交通誘導警備員B			人	1	14,994	14,994				
諸雑費（まるめ）			式	1		6				
計						15,000				
単価						15,000	円／人日			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,176,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	5.5	26,826	147,543		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	48,400	72,600		
運搬費等率 434%		式	1		955,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1		437		
計					1,176,000		
単価					1,176,000	円／回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t		1	5,000	5,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						5,000	
単価						5,000	円／t

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	8,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	枝葉		m 3	100	8,000	800,000	
計						800,000	
単価						8,000	円／m 3

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	10,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	根		m 3	100	10,000	1,000,000	
計						1,000,000	
単価						10,000	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
計					598,000		
単価					598,000	円／式	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63,180
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
技術員	週休2日補正対象外	人		1.75	36,100	63,175	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						63,180	
単価						63,180	円／工事

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	単位	日	数量	1	単価	46,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	63	144	9,072		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕		山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.28	7,630	9,766		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						46,180		
単価						46,180	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価	54,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	101	144	14,544		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.21	10,700	12,947		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,830		
単価						54,830	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	154,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	27,336	27,336		
軽油		L	105	144	15,120		
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（2014年規制）70t吊	供用日	1.32	85,000	112,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
計					154,700		
単価					154,700	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

タウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径 φ 508 ~ 762 mm	供用日	1.38	26,500	36,570		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					36,570		
単価					36,570	円／日	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ラフテーンクレーン運転(建込・組立・解体)		単位	日	数量	1	単価	70,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	27,336	27,336		
軽油		L	84	144	12,096		
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊	供用日	1.03	30,300	31,209		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					70,650		
単価					70,650	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	単位	日	数量	1	単価	154,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	27,336	27,336		
軽油		L	105	144	15,120		
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（2014年規制）70t吊	供用日	1.32	85,000	112,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		44		
計					154,700		
単価					154,700	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	154,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	27,336	27,336		
軽油		L	105	144	15,120		
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（2014年規制）70t吊	供用日	1.32	85,000	112,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
計					154,700		
単価					154,700	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36,570		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 508 ~ 762 mm	供用日	1.38	26,500	36,570				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						36,570				
単価						36,570	円／日			

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)	単位	日	数量	1	単価	70,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			人	1	27,336	27,336	
軽油			L	84	144	12,096	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊	供用日	1.03	30,300	31,209	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						70,650	
単価						70,650	円／日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼賃料期間	27日	単位	日	数量	1	単価	169
名称							
H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t		数量 1.785	95	金額 169	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						169	
単価						169	円/日

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼賃料期間	27日	単位	日	数量	1	単価	290
名称							
H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t		数量 3.06	95	金額 290	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						290	
単価						290	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量	1	単価	150,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	76	144	10,944		
バイプロハンマ（単体）【電動式・普通型】		461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,700	28,427		
クローラクレーン【油圧駆動ワインチ・ラチスジブ】		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						150,200		
単価						150,200	円／日	