

令和4年3月24日（令和4年5月30日）

大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋 PE16 橋脚工事

【工事設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋P E 1 6 橋脚工事
工事地名	兵庫県神戸市東灘区向洋町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	浪速国道事務所 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	4320010009	1 4) 単価適用年月	2022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	2022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	344日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	1,550,060
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1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	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋P E 1 6 橋脚工事 (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		192,934,850				
道路土工		式	1		8,974,334				
残土処理工		式	1		8,974,334				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,260	1,737	5,662,620			単-1号	
土砂等運搬	固化体(Co無筋)	m3	388	3,558	1,380,504			単-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,300	115.5	381,150			単-3号	
残土等処分	固化体(Co無筋)	m3	388	3,995	1,550,060			単-4号	
RC橋脚工		式	1		158,764,946				
作業土工		式	1		12,254,388				
床掘り	土砂	m3	3,300	493.6	1,628,880			単-5号	
床掘り	固化体(Co無筋)	m3	388	13,060	5,067,280			単-6号	
埋戻し		m3	1,800	907.7	1,633,860			単-7号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋PE16橋脚工事 (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
基面整正		m2	360	415.8	149,688					単-8号
掘削補助機械搬入搬出		回	1	36,560	36,560					単-9号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,000	201.9	403,800					単-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,980	1,684	3,334,320					単-11号
既製杭工		式	1		12,500,000					
鋼管杭頭処理		本	50	250,000	12,500,000					単-12号
橋脚躯体工		式	1		134,010,558					
基礎材	再生クラッシュアン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	360	1,252	450,720					単-13号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	360	2,734	984,240					単-14号
コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	346	24,870	8,605,020					単-15号
コンクリート	30-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,620	24,870	40,289,400					単-16号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D16	t	3.56	136,500	485,940					単-17号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋P E 1 6 橋脚工事 (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
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D19	t	3.24	136,500	442,260					単-18号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25	t	29.49	184,700	5,446,803					単-19号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29	t	52.6	167,100	8,789,460					単-20号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32	t	31.93	164,600	5,255,678					単-21号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	t	32.95	165,600	5,456,520					単-22号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	t	165.78	191,800	31,796,604					単-23号
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	84.91	216,300	18,366,033					単-24号
型枠	一般型枠	m2	590	8,414	4,964,260					単-25号
足場	安全ネット必要	掛m2	660	4,057	2,677,620					単-26号
仮設工		式	1		25,195,570					
土留・仮締切工		式	1		21,220,570					

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋P E 1 6 橋脚工事 (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
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜長 13.5m	枚	260	60,490	15,727,400					単-27号
H鋼杭(中間杭)	H300 H鋼長さ(杭長) 8.5m H鋼平均打込長 8.0m	本	4	99,380	397,520					単-28号
切梁・腹起し		t	48.3	105,500	5,095,650					単-29号
交通管理工		式	1		3,975,000					
交通誘導警備員		人日	318	12,500	3,975,000					単-30号
直接工事費		式	1		192,934,850					
共通仮設費		式	1		29,841,636					
共通仮設費		式	1		9,661,636					
運搬費		式	1		5,655,436					
重建設機械分解組立輸送費		回	2	609,600	1,219,200					単-31号
仮設材運搬費		t	674.2	6,580	4,436,236					単-32号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第五高架橋P E 1 6 橋脚工事 (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
技術管理費		式	1		83,200					
モルタル及びコンクリート長さ試験費		試料	1	83,200	83,200					単-33号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,923,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,180,000					
純工事費		式	1		222,776,486					
現場管理費		式	1		65,583,000					
工事原価		式	1		288,359,486					
一般管理費等		式	1		37,760,514					
工事価格		式	1		326,120,000					
消費税相当額		式	1		32,612,000					
工事費計		式	1		358,732,000					

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	3,260	単価	1,737
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 11.0km以下	m 3	2,808	1,684	4,728,672	CB210110	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	452	2,064	932,928	CB210110	
計						5,661,600		
単価						1,737	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	固化体(Co無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,558
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,558	3,558	CB227010	
計						3,558		
単価						3,558	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.5
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	115.5	115.5	CB210610	
計						115.5		
単価						115.5	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分	固化体(Co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	
残土等処分			m 3	1	3,995	3,995	CB210560	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	3,300	単価	493.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1,120	287.7	322,224	CB210030	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1,730	462.4	799,952	CB210030	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	450	1,126	506,700	CB210030	
計						1,628,876		
単価						493.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	床掘り	固化体(Co無筋)	単位	m3	数量	388	単価	13,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	313	9,456	2,959,728	WB824010 単一 34号	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	75	28,050	2,103,750	WB824010 単一 35号	
計						5,063,478		
単価						13,060	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	907.7
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	907.7	907.7	CB210410	
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	415.8	415.8	CB210080		
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		1	単価	36,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	1	36,560	36,560	CB210070		
計						36,560			
単価						36,560	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	201.9
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	201.9	201.9	CB210020	
計						201.9		
単価						201.9	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-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	1,684
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 11.0km以下	m3	1	1,684	1,684	CB210110	
計						1,684		
単価						1,684	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼管杭頭処理	単位	本	数量	1	単価	250,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭頭処理溶接工	20mm	m	6.283	7,788	48,932	WYB00002 単一 36号	
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.072	152,300	10,965.6	WB810010 単一 37号	
鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 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) 差筋及び杭頭処理	t	0.843	170,900	144,068.7	WB810010 単一 38号	
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	m ³	1.469	27,560	40,485.64	CB240010	
ずれ止め	PL-25×12	kg	13.9	290	4,031		
ずれ止めスッパ	PL-25×9	個	6	240	1,440		
計					249,922.94		
単価					250,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		単価	1,252
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	1,252	1,252	CB221110	
計						1,252		
単価						1,252	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	2,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	36	26,270	945,720	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,280	38,520	CB240210	
計						984,240		
単価						2,734	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	30-12-25(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	24,870
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 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,870	24,870	CB240010	
計						24,870		
単価						24,870	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	30-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	24,870
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 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,870	24,870	CB240010	
計						24,870		
単価						24,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D16	単位	t	数量	1	単価	136,500
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) D16 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	136,500	136,500	WB810010 単- 39号	
計						136,500		
単価						136,500	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D19	単位	t	数量	1	単価	136,500
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) D19 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	136,500	136,500	WB810010 単- 40号	
計						136,500		
単価						136,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25	単位	t	数量	29.49	単価	184,700
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) D25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	29.49	136,500	4,025,385	WB810010 単- 41号		
機械式鉄筋定着加工費	D25 3m超え4m以下	箇所	291	707	205,737			
機械式鉄筋定着加工費	D25 4m超え5m以下	箇所	1,554	782	1,215,228			
計					5,446,350			
単価					184,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29	単位	t	数量	52.6	単価	167,100
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) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	52.6	137,500	7,232,500	WB810010 単- 42号		
機械式鉄筋定着加工費	D29 4m超え5m以下	箇所	740	940	695,600			
機械式鉄筋定着加工費	D29 5m超え6m以下	箇所	840	1,020	856,800			
計					8,784,900			
単価					167,100	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D32	単位	t	数量		単価	164,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	31.93	137,500	4,390,375	WB810010 単一 43号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D32×D32	箇所	348	2,478	862,344	WB822010 単一 44号	
計						5,252,719		
単価						164,600	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D35	単位	t	数量		単価	165,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	32.95	139,600	4,599,820	WB810010 単一 45号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	261	3,282	856,602	WB822010 単一 46号	
計						5,456,422		
単価						165,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	165.78	単価	191,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	165.78	157,100	26,044,038	WB810010 単一 47号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	738	7,786	5,746,068	WB822010 単一 48号	
計						31,790,106		
単価						191,800	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	84.91	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	84.91	177,700	15,088,507	WB810010 単一 49号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51 SA級	箇所	316	10,350	3,270,600	WYB00004 単一 50号	
計						18,359,107		
単価						216,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,414
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	8,414	8,414	CB240210	
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	4,057
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	4,057	4,057	WB252110 単一 51号	
計						4,057		
単価						4,057	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜き長 13.5m	単位	枚	数量	260	単価	60,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 15m以下	枚	260	18,350	4,771,000	WB251330 単一 52号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	89,640	89,640	WB251380 単一 53号		
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	枚	260	9,631	2,504,060	WB251370 単一 54号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	53,390	53,390	WB251380 単一 55号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 14m/枚 232日 無有 3500円 無 1回	枚	260	31,950	8,307,000	WB250150 単一 56号		
計					15,725,090			
単価					60,490	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	H鋼杭(中間杭)	H300 H鋼長さ(杭長) 8.5m H鋼平均打込長 8.0m	単位	本	数量	1	単価	99,380
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H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	本	1	14,030	14,030	WB250210	単一	57号
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	1	5,647	5,647	WB224540	単一	58号
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.191	86,400	16,502.4	WB250030	単一	59号
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	0.6	97,200	58,320	WB250010	単一	60号
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.02	243,800	4,876	WYB00001	単一	61号
計					99,375.4			
単価					99,380		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
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	1.26	45,060	56,775.6	WB251930 単一 62号
	山留材賃料	無 183日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		t	1	48,640	48,640	WB251910 単一 63号
	計						105,415.6	
	単価						105,500	円/t

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一30号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
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	WB010212 単一 64号
	計						12,500	
	単価						12,500	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	2	単価	609,600
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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラン・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	365,900	365,900	WB010350	単一 65号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	853,300	853,300	WB010350	単一 66号
計					1,219,200		
単価					609,600		円/回

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	仮設材運搬費	単位	t	数量	674.2	単価	6,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【往路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 10.5km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	277.04	5,170	1,432,296.8	WB010020	単一 67号
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 10.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	61.28	4,660	285,564.8	WB010020	単一 68号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	338.32	1,500	507,480	WB010030	単一 69号
【往路】							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 10.5km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	277	5,170	1,432,090	WB010020	単一 67号
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 10.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	58.88	4,660	274,380.8	WB010020	単一 68号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	335.88	1,500	503,820	WB010030	単一 69号
計					4,435,632.4		
単価					6,580	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	モルタル及びコンクリート長さ試験費	単位	試料	数量	1	単価	83,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	83,200	83,200		
計					83,200		
単価					83,200	円/試料	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,456.2	9,456		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,456		
単価						9,456	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	28,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	28,050	28,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,050		
単価						28,050	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	152,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,363.5	52,363			
諸雑費(まるめ)		式	1		27			
計					152,300			
単価					152,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	170,900
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	SD490 D35	t	1.03	115,000	118,450			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,363.5	52,363			
	諸雑費(まるめ)		式	1		87			
	計					170,900			
	単価					170,900		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D16 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	136,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D16	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費 (まるめ)		式	1		63			
計					136,500			
単価					136,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D19 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ねじ節鉄筋	SD345 D19	t	1.03	95,000	97,850			
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
	諸雑費(まるめ)		式	1		63			
	計					136,500			
	単価					136,500		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	136,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D25	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費 (まるめ)		式	1		63			
計					136,500			
単価					136,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	137,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D29	t	1.03	96,000	98,880			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					137,500			
単価					137,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	137,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋	SD345 D32	t	1.03	96,000	98,880		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587		
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		
	計					137,500		
	単価					137,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	2,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D32×D32	箇所	1	848	848		
	機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D32 土木用	組	1	1,630	1,630		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,478		
	単価					2,478	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ねじ節鉄筋	SD345 D35	t	1.03	98,000	100,940			
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
	諸雑費(まるめ)		式	1		73			
	計					139,600			
	単価					139,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D35×D35	単位	箇所	数量	1	単価	3,282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D35×D35	箇所	1	1,002	1,002			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D35 土木用	組	1	2,280	2,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,282			
単価					3,282	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	157,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D51	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費(まるめ)		式	1		63			
計					157,100			
単価					157,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	7,786
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,836	1,836			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用	組	1	5,950	5,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,786			
単価					7,786	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	177,700
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	SD490 D51(ねじ節鉄筋)	t	1.03	135,000	139,050		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,587.5	38,587		
	諸雑費(まるめ)		式	1		63		
	計					177,700		
	単価					177,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51 SA級	単位	箇所	数量	1	単価	10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,836	1,836		
	機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用 SA級	箇所	1	8,510	8,510		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					10,350		
	単価					10,350	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	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	4,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
	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		95,985		
	計					405,700		
	単価					4,057	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.556	24,360	13,544		
	特殊作業員		人	0.556	21,315	11,851		
	とび工		人	1.111	24,990	27,763		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.556	149,800	83,288	単一	71号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.556	81,500	45,314	単一	72号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,740		
	計					183,500		
	単価					18,350	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	89,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	24,360	7,064		
	特殊作業員		人	0.29	21,315	6,181		
	とび工		人	0.58	24,990	14,494		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	149,800	37,450		WK250240 単一 71号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	81,500	24,450		WK250560 単一 72号
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					89,640		
	単価					89,640		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.294	24,360	7,161		
特殊作業員			人	0.294	21,315	6,266		
とび工			人	0.588	24,990	14,694		
油圧式杭圧入引抜き機運転		引抜き IV型	日	0.294	149,800	44,041	WK250240 単- 73号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.294	81,500	23,961	WK250560 単- 72号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		187		
計						96,310		
単価						9,631	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	53,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628		
	特殊作業員		人	0.19	21,315	4,049		
	とび工		人	0.39	24,990	9,746		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	149,800	19,474	WK250240	単一 73号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	81,500	15,485	WK250560	単一 72号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					53,390		
	単価					53,390	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	単位	本	数量	10	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	24,360	9,013			
とび工		人	0.741	24,990	18,517			
普通作業員		人	0.37	20,790	7,692			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.37	280,300	103,711	WK250010 単一 74号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,367			
計					140,300			
単価					14,030	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工		人	0.13	27,300	3,549	
	普通作業員		人	0.07	20,790	1,455	
	酸素	ボンベ	m ³	0.76	267	202	
	アセチレン	ボンベ	k g	0.34	1,270	431	
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		10	
	計					5,647	
	単価					5,647	円/箇所

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	単位	t	数量	1	単価	86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格		SS400 H-300	t	1	86,400	86,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						86,400		
単価						86,400	円 / t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	97,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格		SS400 H-300	t	1	97,200	97,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						97,200		
単価						97,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,190	281,900	WB251931 単一 75号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,870	168,700	WB251932 単一 76号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					450,600			
単価					45,060	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	山留材賃料	無 183日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	48,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	1	17,751	17,751		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材 (A)		賃料(183日)	t	0.22	52,813	11,618		
副部材 A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材 B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						48,640		
単価						48,640	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495			12,500
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計								12,500
単価								12,500 円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	365,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	21,315	57,550		
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		
運搬費等率 216%			式	1		250,106		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						365,900		
単価						365,900	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 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	853,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,315	117,232		
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		673,620		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						853,300		
単価						853,300	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	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 10.5km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 5,170
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超15m以内 20kmまで	t	1	5,170	5,170		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,170		
単価						5,170	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	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 10.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、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（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	電気溶接機 ティーゼ [®] ルエンジン駆動・直流アーク式・	排出ガス対策型(第1基準値) 最大溶接電流300A	単位	日	数量	1	単価	6,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	32	136	4,352			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型(第1次) 最大溶接電流300A	日	1	2,240	2,240			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,592			
単価					6,592	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	149,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	136	17,952		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
計						149,800		
単価						149,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	81,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	107	136	14,552		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						81,500		
単価						81,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	149,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	136	17,952		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
計						149,800		
単価						149,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	1	単価	280,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	523	136	71,128		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930		
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		47		
計						280,300		
単価						280,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	24,360	41,412		
とび工			人	3.2	24,990	79,968		
溶接工			人	1.7	27,300	46,410		
普通作業員			人	1.7	20,790	35,343		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		8,047		
計						281,900		
単価						28,190	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	27,300	27,300		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,169		
計						168,700		
単価						16,870	円 / t	