

契約年月日 2022.11.28（単価合意日 2022.12.21）

奥瀬道路（3期）1号橋 P2 下部工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	奥瀬道路（3期）1号橋P2下部工事
工事地名	三重県熊野市紀和町小森地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6622030004	1 4) 単価適用年月	2022年11月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2022年11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	455日間 自 令和 4年11月29日 (当初) 至 令和 6年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	三重県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	奥瀬地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	67,680
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月 5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	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
橋梁下部		式	1		101,112,815				
工場製作工		式	1		101,112,815				
鋼殻製作工		式	1		101,112,815				
製作加工	SS400	t	100.2	1,009,000	101,101,800			単-1号	
ボルト・ナット	H. T. B (F10T) M22×80	組	16	226	3,616			単-2号	
ボルト・ナット	H. T. B (F10T) M22×70	組	16	215	3,440			単-3号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (2W)	組	112	35.35	3,959			単-4号	
工場純工事費		式	1		101,112,815				
(工場製作原価)		式	1		101,112,815				
橋梁下部		式	1		355,840,168				
道路土工		式	1		566,810				
残土処理工		式	1		566,810				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	m3	70	1,264	88,480			単-5号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	m3	310	1,543	478,330			単-6号	
RC橋脚工		式	1		285,838,837				
作業土工		式	1		83,600				
埋戻し	水中	m3	80	1,045	83,600			単-7号	
ニューマチックケーン基礎工		式	1		242,616,880				
鋼殻組立据付	吊込	基	1	25,680,000	25,680,000			単-8号	
鋼殻撤去	止水部	基	1	1,942,000	1,942,000			単-9号	
ニューマチックケーン設備		式	1		99,185,194			内-1号	
沈下掘削		m3	460	212,800	97,888,000			単-10号	
沈下促進	水荷重(ポンプによる注排水)	t	357	716.7	255,861			単-11号	
コンタクトグラウト	セメントナイト	m3	1	525,700	525,700			単-12号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
コンクリート	30-12-25(早強)	m3	239	32,540	7,777,060			単-13号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.11	183,000	20,130			単-14号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.85	180,900	2,324,565			単-15号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	10.75	182,000	1,956,500			単-16号	
足場		式	1		1,844,980			内-2号	
中埋コンクリート	18-18-25(20)(高炉)	m3	77	31,180	2,400,860			単-17号	
中詰コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	17	32,090	545,530			単-18号	
ブローパイル調整		基	1	270,500	270,500			単-19号	
橋脚躯体工		式	1		43,138,357				
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	254	30,940	7,858,760			単-20号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	97	27,880	2,704,360			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	23.32	182,500	4,255,900			単-22号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
鉄筋	SD490 D51	t	67.87	303,500	20,598,545			単-23号	
型枠	一般型枠	m2	96	8,843	848,928			単-24号	
型枠	一般型枠 円形	m2	210	11,900	2,499,000			単-25号	
型枠	埋設型枠 コルゲートパイプ φ1800	m	43	77,910	3,350,130			単-26号	
足場架台		t	15.8	64,730	1,022,734			単-27号	
仮設工		式	1		69,434,521				
仮橋・仮栈橋工		式	1		57,135,400				
鋼殻がけ設置・撤去		t	110.3	518,000	57,135,400			単-28号	
電力設備工		式	1		9,042,021				
受電設備		式	1		1,514,000			内-3号	
配電設備		式	1		5,772,231			内-4号	
電動機設備		式	1		1,607,590			内-5号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
照明設備		式	1		148,200			内-6号	
交通管理工		式	1		3,257,100				
交通誘導警備員		人日	235	13,860	3,257,100			単-29号	
直接工事費		式	1		355,840,168				
共通仮設費		式	1		59,694,775				
共通仮設費		式	1		33,109,775				
運搬費		式	1		11,115,225				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	2,369,000	9,476,000			単-30号	
仮設材運搬費		t	226.1	7,250	1,639,225			単-31号	
安全費		式	1		15,908,500				
救急設備費		式	1		7,761,200			内-7号	
安全設備費		式	1		8,147,300			内-8号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
役務費		式	1		2,561,000				
電力基本料金		式	1		2,561,000			内-9号	
技術管理費		式	1		749,050				
地耐力試験費		箇所	1	603,600	603,600			単-32号	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-10号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	94,700	94,700			単-33号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-11号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,722,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		26,585,000				
純工事費		式	1		415,534,943				
現場管理費		式	1		101,715,000				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）1号橋P2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	
(現場原価)		式	1		517,249,943				
工事原価		式	1		618,362,758				
一般管理費等		式	1		81,867,242				
工事価格		式	1		700,230,000				
消費税相当額		式	1		70,023,000				
工事費計		式	1		770,253,000				

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
排土設備	191日	基	1	1,163,000	1,163,000			WB231280 単一 43号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準	台	1	600,700	600,700			WB231350 単一 44号
艀装設備	199日 酸素減圧対応型 無 無 12個 11個 30m	基	1	14,590,000	14,590,000			WB231290 単一 45号
函内照明	LED30W 設置・撤去 1年未満 設備費含む	個	12	30,460	365,520			WYB00049 単一 46号
函内照明用配線（躯体内）		m	23	1,064	24,472			WYB00050 単一 47号
照明電力料金		式	1		345,000			WYB00051 単一 48号
艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	リフト(ポット)	12	377,000	4,524,000			WB231270 単一 49号
掘削設備(天井走行式ショベル)	199日 40m2以上100m2未満	基	1	10,630,000	10,630,000			WYB00052 単一 50号
掘削設備(天井走行レール)	250日 40m2以上100m2未満 8m	基	1	374,000	374,000			WYB00053 単一 51号
仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準	台	1	1,025,000	1,025,000			WB231350 単一 52号
送気設備(空気圧縮機)	430台・日	式	1		14,070,000			WB231310 単一 53号
送気設備(その他)	215日 1台 1台 2台 2台 106.2m	式	1		3,126,000			WB231320 単一 54号

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
送気用設備運転費	有 36.0m ³ /min(60HZ) 4780時間 4780時間 4780時間 215日	式	1		41,880,000			WB231230 単一 55号
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	台	2	2,268,000	4,536,000			WB231350 単一 56号
仮設備の組立・解体費	ケーリングケーラー設備 標準	台	1	114,200	114,200			WB231350 単一 57号
送気用配管設備組立・解体費	150mm	m	106.2	4,163	442,110			WB231360 単一 58号
予備設備	198日 無 有 1台 無 1台	式	1		1,042,000			WB231340 単一 59号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	24	7,743	185,832			WB824010 単一 60号
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 28.4km以下 全ての費用	m ³	24	3,320	79,680			CB227010
処分費 (m ³)		m ³	24	2,820	67,680			WB020051 単一 61号
合計					99,185,194			

一式当たり内訳書

足場

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
外側足場材設置・撤去（ピア部）	標準	掛m ²	400	3,467	1,386,800			WB231420 単一 78号
外側足場材賃料（ピア部）	86日 85掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		89,480			WB231430 単一 79号
外側足場材賃料（ピア部）	83日 104掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		106,900			WB231430 単一 80号
外側足場材賃料（ピア部）	102日 104掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		123,500			WB231430 単一 81号
外側足場材賃料（ピア部）	119日 104掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		138,300			WB231430 単一 82号
合 計					1,844,980			

一式当たり内訳書

受電設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	箇所	1	1,514,000	1,514,000			WB253820 単一 105号
合 計					1,514,000			

一式当たり内訳書

配電設備

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
【高圧配電線路工】								
高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	100	6,315	631,500			WB253840 単一 106号
【低圧配電線路工】								
低圧配電線路	0W 100mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	210	5,960	1,251,600			WB253830 単一 107号
低圧配電線路	0W 38mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	210	4,225	887,250			WB253830 単一 108号
低圧配電線路	0W 22mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	630	4,132	2,603,160			WB253830 単一 109号
低圧配電線路	0W 14mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	22	3,467	76,274			WB253830 単一 110号
低圧配電線路	0W 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	22	3,042	66,924			WB253830 単一 111号
【ころがし配線工】								
ころがし配線 (躯体内)	2PNCT 14sq-3C 設置のみ 全損	m	23	2,041	46,943			WYB00024 単一 112号
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm ² ×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	35	1,350	47,250			WB253860 単一 113号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm ² ×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m	130	1,241	161,330			WB253860 単一 114号

一式当たり内訳書

配電設備

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
合 計					5,772,231			

一式当たり内訳書

電動機設備

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
高圧電動機設備	設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	台	2	474, 700	949, 400			WB253880 単一 115号
低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	面	2	98, 720	197, 440			WB253870 単一 116号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	面	5	92, 150	460, 750			WB253870 単一 117号
合 計					1, 607, 590			

一式当たり内訳書

照明設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
工事用照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 2個	個	10	14, 820	148, 200			WB253890 単一 118号
合 計					148, 200			

一式当たり内訳書

救急設備費

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
救急設備	198日 酸素再圧対応型	式	1		7,037,000			WB231330 単一 125号
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準	台	1	588,900	588,900			WB231350 単一 126号
酸素集合装置設置・撤去 (マンロック, ホスピタルロック用)	設置・撤去	基	1	135,300	135,300			WB231380 単一 127号
合 計					7,761,200			

一式当たり内訳書

安全設備費

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
安全設備	198日 5322m 3	式	1		8,012,000			WB231370 単一 128号
酸素集合装置設置・撤去 (マシナリック、ホスピタルシック用)	設置・撤去	基	1	135,300	135,300			WB231380 単一 127号
合 計					8,147,300			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
電力基本料金	2561千円	式	1		2,561,000			WB010240 単一 129号
合計					2,561,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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			WYB00001 単一 131号
合 計					50,750			

一式当たり内訳書

火薬庫類
第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	式	1		54,000			WB010280 単一 132号
合 計					54,000			

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	製作加工	SS400	単位	t	数量	1	単価	1,009,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーン用鋼殻		SS400		t	1	1,008,609	1,008,609	
計							1,008,609	
単価							1,009,000	円/t

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ボルト・ナット	H. T. B(F10T) M22×80	単位	組	数量	1	単価	226
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）		六角 F10T M22×80		組	1	226	226	WB470100 単一 34号
計							226	
単価							226	円/組

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ホルト・ナット	H. T. B(F10T) M22×70	単位	組	数量	1	単価	215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		六角 F10T M22×70	組	1	215	215	WB470100 単一 35号	
計						215		
単価						215	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(2W)	単位	組	数量	1	単価	35.35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M16×45	本	1	19.4	19.4		
六角ナット		M16	個	1	6.65	6.65		
丸座金(ワッシャー)		M16×3.2	枚	2	4.65	9.3		
計						35.35		
単価						35.35	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,264
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		土砂ホツパ [®] 10m3級 土砂 DID無 3.0km以下	m3	1	1,264	1,264	WYB00010 単一 36号	
計						1,264		
単価						1,264	円/m3	

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		土砂ホツパ [®] 10m3級 軟岩 DID無 3.0km以下	m3	1	1,543	1,543	WYB00027 単一 37号	
計						1,543		
単価						1,543	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し	水中	単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し(水中への投入)		軟岩		m3	1	1,045	1,045	WYB00037 単一 38号
計							1,045	
単価							1,045	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鋼殻組立据付	吊込	単位	基	数量	1	単価
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	浸漕・置換(水中)	C-40	m3	80	12,490	999,200	WYB00042 単一 39号
	鋼殻組立		t	100.2	194,300	19,468,860	WYB00044 単一 40号
	鋼殻据付	吊込	t	100.2	51,990	5,209,398	WYB00045 単一 41号
	計					25,677,458	
	単価					25,680,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鋼殻撤去	止水部	単位	基	数量	1	単価	1,942,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼殻撤去		止水部	t		52.7	75,340	3,970,418	WYB00259 単一 42号
スクラップ		へビーH1	t		-52.7	38,500	-2,028,950	
計							1,941,468	
単価							1,942,000	円/基

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.063-00-00-1-0	
単一10号	沈下掘削		単位	m3	数量	460	単価	212,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【口開掘削】								
	沈下掘削(人力掘削) 40m2以上60m2未満 礫及びびり質土	酸素減圧 0.14を超え0.18以下 掘削深さ補正有	m3	15	57,210	858,150	単一	62号
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 礫及びびり質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 有 無 無	m 3	11	41,380	455,180	単一	63号
【沈下掘削】								
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 有 無 無	m 3	41	34,750	1,424,750	単一	64号
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 有 無 無	m 3	0.5	47,610	23,805	単一	65号
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩(II) 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 有 無 有 標準 標準 標準	m 3	113	287,600	32,498,800	単一	66号
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩(II) 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 無 無 有 標準 標準 標準	m 3	93	201,700	18,758,100	単一	67号
	沈下掘削(機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩(II) 酸素減圧 0.22を超え0.26以下 無 無 有 標準 標準 標準	m 3	187	234,500	43,851,500	単一	68号
	計					97,870,285		
	単価					212,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	沈下促進	水荷重(ポンプによる注排水)	単位	t	数量	357	単価	716.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水荷重(ポンプによる注排水)	30m 11kW 8時間	t	357	490	174,930	WB231250 単一 69号	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	80,920	80,920	WB252320 単一 70号	
	計					255,850		
	単価					716.7	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	コンタクトグライト	セメントペントナイト	単位	m3	数量	1	単価	525,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンタクトグライト材現場配合工		m3	1	15,590	15,590	WYB00032	単一 71号
	コンタクトグライト注入工		m3	1	4,774	4,774	WYB00033	単一 72号
	コンタクトグライト躯体内配管工	VP30	m	66	772.8	51,004.8	WYB00035	単一 73号
	コンタクトグライト注入設備据付・解体		箇所	1	454,300	454,300	WYB00017	単一 74号
	計					525,668.8		
	単価					525,700		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	30-12-25(早強)	単位	m3	数量		1	単価	32,540
	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	32,540	32,540	CB240010		
	計					32,540			
	単価					32,540	円/m3		

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	183,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	183,000	183,000	WB810010 単一 75号		
	計					183,000			
	単価					183,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	180,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	180,900	180,900	WB810010 単- 76号	
計						180,900		
単価						180,900	円/t	

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	182,000	182,000	WB810010 単- 77号	
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	中埋コンクリート	18-18-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		生コンクリート各種 無し	m 3	1	31,180	31,180	WB231390 単一 83号	
計						31,180		
単価						31,180	円/m3	

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	中詰コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	32,090
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 30-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	32,090	32,090	CB240010	
計						32,090		
単価						32,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量		1	単価	270,500
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブローパイプバルブ調整			基	1	270,500	270,500	WB231240 単-84号	
	計						270,500		
	単価						270,500	円/基	

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)一般養生	コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	30,940
	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	30,940	30,940	WB474310 単-85号		
	計						30,940			
	単価						30,940	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価21号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	27,880
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	m 3	1	27,880	27,880	WB474310 単一 86号	
計						27,880		
単価						27,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	23.32	単価	182,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	23.32	162,800	3,796,496	WB810010	単一 87号
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長1m以下	箇所	896	372	333,312		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長3m超4m以下	箇所	256	485	124,160		
計						4,253,968		
単価						182,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	67.87	単価	303,500
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物		t	67.87	200,900		13,635,083	WB810010 単一 88号
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51		箇所	368	12,830		4,721,440	WB822010 単一 89号
機械式継手工 打継継手(グラウト方式)	夜間作業無 時間的制約無 D51×D51		箇所	184	12,180		2,241,120	WYB00013 単一 90号
計							20,597,643	
単価							303,500	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,843
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	8,843	8,843	CB240210
計							8,843	
単価							8,843	円/m2

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	一般型枠 円形	単位	m2	数量	1	単価	11,900
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(合板円形型枠使用)		m 2	1	11,900	11,900	CB240210
計							11,900	
単価							11,900	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠	埋設型枠 コルゲートパイプ φ1800	単位	m	数量	1	単価	77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型枠据付		コルゲートパイプ φ1800	m	1	20,010	20,010	WYB00014 単一 91号	
	コルゲートパイプ	円形1形 フランジ型 φ1800 板厚3.2mm 黒皮品	m	1	57,900	57,900		
	計					77,910		
	単価					77,910	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	足場架台		単位	t	数量	15.8	単価	64,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場架台		設置撤去	t	15.8	46,340	732,172	WYB00036	単一 92号
H形鋼賃料		H300 26日 整備費含む	t	15.39	5,580	85,876.2	WYB00038	単一 93号
PL 12≦t≦25mm		2kg超50kg以下 寸法切り 全損 スラップ 含む	t	0.34	355,200	120,768	WYB00041	単一 94号
PL 8≦t<12mm		2kg超50kg以下 寸法切り 全損 スラップ 含む	t	0.07	356,200	24,934	WYB00039	単一 95号
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	192	226	43,392		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	72	215	15,480		
計						1,022,622.2		
単価						64,730	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-28号	鋼殻かゝ付設置・撤去		単位	t	数量	110.3	単価 518,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
先行削孔(ケシクギ φ558.8mm)		22.5m/本 土砂1.3m 軟岩4.7m	本	30	1,354,000	40,620,000	WYB00237 単- 96号
支持杭打込み(鋼殻かゝ付)		H300 継施工1箇所 打込長6m以下	本	30	91,410	2,742,300	WYB00243 単- 97号
支持杭引抜き(鋼殻かゝ付)		H300 継施工1箇所 引抜長6m以下	本	30	9,390	281,700	WYB00245 単- 98号
鋼殻据付かゝ付設置			t	45.5	150,700	6,856,850	WYB00247 単- 99号
鋼殻据付かゝ付撤去			t	45.5	83,310	3,790,605	WYB00249 単- 100号
H形鋼杭賃料		H300 22.5m/本 197日 無有 3500円有1回	本	30	43,600	1,308,000	WB251760 単- 101号
H形鋼賃料		H300 204日 整備費含む	t	34.9	18,800	656,120	WYB00251 単- 102号
H形鋼		H300×300×10×15 全損 中古 スラップ含む	t	6.1	72,200	440,420	WYB00252 単- 103号
等辺山形鋼		L-150×150×12 全損 スラップ含む	t	4.5	96,500	434,250	WYB00253 単- 104号
計						57,130,245	
単価						518,000	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一29号	交通誘導警備員	単位	人日	数量	1	単価	13,860
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	13,860	13,860	WB010212 単一 119号
	計					13,860	
	単価					13,860	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	2,369,000
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 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	回	1	4,013,000	4,013,000	WB010350	単- 120号
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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	2	2,208,000	4,416,000	WB010350	単- 121号
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)	回	1	1,046,000	1,046,000	WB010350	単- 122号
計					9,475,000		
単価					2,369,000		円/回

1 次単価表

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	
							7,250	
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 41.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	5,750	5,750	WB010020 単- 123号
仮設材等の積込み, 取卸し費		積込み, 取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 124号
計							7,250	
単価							7,250	円/t

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	地耐力試験費		単位	箇所	数量	1	単価	
							603,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
地耐力試験		函内 平板載荷試験 酸素減圧 0.22超0.26以下(Mpa)		箇所	1	603,600	603,600	WYB00048 単- 130号
計							603,600	
単価							603,600	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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変化試験費		単位	試料	数量	1	単価	94,700
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	94,700	94,700			
計					94,700			
単価					94,700	円/試料		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-34号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×80	単位	組	数量	100	単価	226
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）		F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	226	22,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,600		
単価						226	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-35号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×70	単位	組	数量	100	単価	215
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）		F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	215	21,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,500		
単価						215	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-36号	土砂等運搬	土砂ホッパ 10m3級 土砂 DID無 3.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	1,264	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		10t積級	日	2.22	56,970	126,473	WYB00022 単- 133号		
計						126,473			
単価						1,264	円/m3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-37号	土砂等運搬	土砂ホッパ 10m3級 軟岩 DID無 3.0km以下	単位	m3	数量	100	単価	1,543	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		10t積級	日	2.71	56,970	154,388	WYB00028 単- 134号		
計						154,388			
単価						1,543	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し(水中への投入)	軟岩	単位	m3	数量	100	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,250	13,125		
	普通作業員		人	1	20,895	20,895		
	クローレン運転[油圧駆動ウインチ・ラジジブ型]	50t吊	日	1	61,040	61,040	WYB00040	単- 135号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,440		
	計					104,500		
	単価					1,045	円/m3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-39号	浚渫・置換(水中)	C-40	単位	m3	数量	100	単価 12,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.37	26,250	9,712	
普通作業員			人	0.62	20,895	12,954	
潜水士			人	2.5	46,410	116,025	
潜水連絡員			人	2.5	28,980	72,450	
潜水送気員			人	1.25	26,250	32,812	
コーラクルン運転[油圧駆動ウインチ・ラジジブ型]		200t吊	日	1.25	212,300	265,375	WYB00043 単-136号
クラッシャーラン		C-40	m3	120	6,000	720,000	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		19,672	
計						1,249,000	
単価						12,490	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-40号	鋼殻組立	単位	t	数量	単価	金額	単価	194, 300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		3. 45	26, 250		90, 562	
溶接工		人		38. 66	29, 925		1, 156, 900	
普通作業員		人		8. 44	20, 895		176, 353	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		日	3. 45	41, 600	143, 520	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式		1			375, 665	
計							1, 943, 000	
単価							194, 300	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鋼殻据付	吊込	単位	t	数量	10	単価	51,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	26,250	23,625		
	とび工		人	3.19	29,400	93,786		
	普通作業員		人	3.14	20,895	65,610		
	クレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラジシブ型]	200t吊	日	0.9	136,500	122,850		WYB00046 単- 137号
	諸雑費（率+まるめ） 70%		式	1		214,029		
	計					519,900		
	単価					51,990		円/t

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-42号	鋼殻撤去	止水部	単位	t	数量	10	単価 75,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.33	26,250	8,662	
特殊作業員			人	0.66	24,255	16,008	
とび工			人	1.98	29,400	58,212	
普通作業員			人	1.32	20,895	27,581	
潜水土			人	3.3	46,410	153,153	
潜水連絡員			人	1.65	28,980	47,817	
潜水送気員			人	1.65	26,250	43,312	
クローラレン運転[油圧駆動ウインチ・ラジジブ型]		150t吊	日	0.33	114,100	37,653	WYB00260 単-138号
諸雑費（率+まるめ） 92%			式	1		361,002	
計						753,400	
単価						75,340	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	排土設備	191日	単位	基	数量	1	単価	1,163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バケツト（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	382	567	216,594		
	土砂ホツパ（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	191	4,950	945,450		
	諸雑費（まるめ）		式	1		956		
	計					1,163,000		
	単価					1,163,000	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0
単-44号	仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ [※] 標準	単位	台	数量	1	単価 600, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	26, 250	52, 500	
	とび工		人	7. 7	29, 400	226, 380	
	溶接工		人	4. 8	29, 925	143, 640	
	電工		人	0. 6	23, 415	14, 049	
	普通作業員		人	1	20, 895	20, 895	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	2. 5	41, 600	104, 000	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		39, 236	
	計					600, 700	
	単価					600, 700	円/台

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-45号	艀装設備	199日 酸素減圧対応型 無 無 12個 11個 30m	単位	基	数量	1	単価 14,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa	供用日	199	23,700	4,716,300	
	マンロック（酸素減圧対応型）	立型 8人用 圧力0.4MPa	供用日	199	17,800	3,542,200	
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,791	923	1,653,093	
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,642	923	1,515,566	
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	398	948	377,304	
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	398	709	282,182	
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	199	9,860	1,962,140	
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	1,393	351	488,943	
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	1,086	42	45,612	
	照明設備	ニューマチックケーン 別途計上する為0円入力	式	1		0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6,660	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単一45号	機装設備	199日 酸素減圧対応型 無 無 12個 11個 30m	単位	基	数量	1	単価	14,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						14,590,000		
単価						14,590,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	函内照明	LED30W 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	個	数量	10	単価	30,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED照明器具損料	1年未満	台	10	6,220	62,200		
	ケーブル損料	VV-R 5.5sq-3C 1年未満	m	50	43.8	2,190		
	電工		人	9.5	23,415	222,442		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		17,768		
	計					304,600		
	単価					30,460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	函内照明用配線 (駆体内)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,064
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	772.7	772	WE114000	単- 139号
	600Vビニル絶縁ソースケーブル	VV-R(SV)5.5mm2 3心	m	1	292	292		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,064		
	単価					1,064	円/m	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-48号	照明電力料金		単位	式	数量	1	単価
						345,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		高圧臨時電力A	k w H	15,017	22.97	344,940	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						345,000	
単価						345,000	円／式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	単位	リフト(ポット)	数量	1	単価	377,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
	潜かん工		人	3	35,490	106,470		
	溶接工		人	5.5	29,925	164,587		
	クローラクレーン運転	艀装 標準	日	1	58,420	58,420	WK230250	単- 140号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		21,273		
	計					377,000		
	単価					377,000	円/リフト(ポット)	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-50号	掘削設備(天井走行式ショベル)	199日 40m2以上100m2未満	単位	基	数量	1	単価 10,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
天井走行式ショベル		山積0.15m3 (平積0.13m3)	供用日	199	53,400	10,626,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		3,400	
計						10,630,000	
単価						10,630,000	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-51号	掘削設備(天井走行レール)	250日 40m2以上100m2未満 8m	単位	基	数量	1	単価 374,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
走行レール(天井走行式ショベル用)		長さ2m級×1本	供用日	1,000	374	374,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						374,000	
単価						374,000	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準	単位	台	数量	1	単価	1,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.4	26,250	115,500		
	潜かん工		人	14.2	35,490	503,958		
	電工		人	2	23,415	46,830		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.4	41,600	266,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		92,472		
	計					1,025,000		
	単価					1,025,000	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	送気設備（空気圧縮機）	430台・日	単位	式	数量	1	単価	14,070,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [ニューマチックケーソン用]		吐出量29m ³ /50Hz 36m ³ /60Hz		供用日	430	32,700	14,061,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			9,000	
計							14,070,000	
単価							14,070,000	円/式

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-54号	送気設備（その他）	215日 1台 1台 2台 2台 106.2m	単位	式	数量	1	単価 3,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	圧縮空気清浄機	処理量1100m ³ /h 圧力0.8MPa	供用日	215	6,140	1,320,100	
	クーリングタワー	40~60t/h	供用日	215	1,910	410,650	
	循環水ポンプ	口径φ80mm 全揚程30m	供用日	430	670	288,100	
	レシーバタンク	2.5m ³ 圧力0.7~0.9MPa	供用日	430	1,540	662,200	
	送気管	径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	4,152	107	444,264	
	諸雑費（まるめ）		式	1		686	
	計					3,126,000	
	単価					3,126,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一55号	送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 4780時間 4780時間 4780時間 215日	単位	式	数量	1	単価	41,880,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	591.25	25,432	15,036,670		
	電工		人	591.25	23,814	14,080,027		
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	525,800	22.97	12,077,626		
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	4,349.8	22.97	99,914		
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	25,334	22.97	581,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3,842		
	計					41,880,000		
	単価					41,880,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	単位	台	数量	1	単価	2,268,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5.3	26,250	139,125		
	とび工		人	10	29,400	294,000		
	溶接工		人	19	29,925	568,575		
	電工		人	4	23,415	93,660		
	普通作業員		人	16	20,895	334,320		
	生コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	12	22,900	274,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		438,720		
	計					2,268,000		
	単価					2,268,000	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	仮設備の組立・解体費	クレーン・タリ設備 標準	単位	台	数量	1	単価	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1.5	29,925	44,887		
	普通作業員		人	1	20,895	20,895		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		27,618		
	計					114,200		
	単価					114,200	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	4,163
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	26,250	42,000		
	普通作業員		人	6	20,895	125,370		
	配管工		人	8	23,940	191,520		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		57,410		
	計					416,300		
	単価					4,163	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	予備設備	198日 無 有 1台 無 1台	単位	式	数量	1	単価	1,042,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	198	3,410	675,180		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	35kVA	日	198	1,850	366,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		520		
	計					1,042,000		
	単価					1,042,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-60号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7,743
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	7,743	7,743	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,743	
単価						7,743	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-61号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2,820	282,000	
計						282,000	
単価						2,820	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一62号	沈下掘削(人力掘削) 40m2以上60m2未満 礫及びびれ質	酸素減圧 0.14を超え0.18以下 掘削深さ補正有	単位	m3	数量	単価	金額	単価	57,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	2.71	43,834		118,790		
	潜かん工		人	8.13	37,466		304,598		
	特殊作業員		人	1.35	25,456		34,365		
	普通作業員		人	1.35	22,021		29,728		
	クローレン運転[油圧駆動ワイチ・リジブ型]	50t吊	日	0.68	124,400		84,592	WYB00021	単一 141号
	諸雑費(まるめ)		式	1			27		
	計						572,100		
	単価						57,210	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-63号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 及びびり質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	41,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	1.859	43,834	81,487			
	潜かん工		人	5.576	37,466	208,910			
	特殊作業員		人	0.929	25,456	23,648			
	普通作業員		人	1.859	22,021	40,937			
	電力料	高圧臨時電力A	k wH	40.147	22.97	922			
	クローラクレーン運転		日	0.465	124,400	57,846		WK230260 単- 142号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50			
	計					413,800			
	単価					41,380		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一64号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	34,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	1.561	43,834	68,424			
	潜かん工		人	4.684	37,466	175,490			
	特殊作業員		人	0.781	25,456	19,881			
	普通作業員		人	1.561	22,021	34,374			
	電力料	高圧臨時電力A	k wH	33.724	22.97	774			
	クローラクレーン運転		日	0.39	124,400	48,516		WK230260 単一 142号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		41			
	計					347,500			
	単価					34,750		円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単一65号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	47, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	2. 14	43, 834	93, 804			
	潜かん工		人	6. 421	37, 466	240, 569			
	特殊作業員		人	1. 07	25, 456	27, 237			
	普通作業員		人	2. 14	22, 021	47, 124			
	電力料	高圧臨時電力A	k wH	33. 708	22. 97	774			
	クローラクレーン運転		日	0. 535	124, 400	66, 554		WK230260 単一 142号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		38			
	計					476, 100			
	単価					47, 610		円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単一66号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 軟岩（II） 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 有 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	287, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	12. 59	43, 834		551, 870		
	潜かん工		人	37. 771	37, 466		1, 415, 128		
	特殊作業員		人	6. 295	25, 456		160, 245		
	普通作業員		人	12. 59	22, 021		277, 244		
	火薬	含水爆薬 小口	k g	2. 1	2, 180		4, 578		
	電気雷管	小口	個	13	623		8, 099		
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量30k g級	日	6. 295	1, 060		6, 672		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）7. 5～7. 8m3/min	日	3. 148	17, 580		55, 341		単一 143号
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	198. 3	22. 97		4, 554		
	クローラクレーン運転		日	3. 148	124, 400		391, 611		WK230260 単一 142号
	諸雑費（まるめ）		式	1			658		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-66号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩 (I1) 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 有 無 有 標準 標準 標準	単位	m ³	数量	10	単価	287,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,876,000		
	単価					287,600	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一67号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 軟岩（II） 酸素減圧 0.18を超え0.22以下 無 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	10	単価	201,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	8.813	43,834	386,309		
	潜かん工		人	26.438	37,466	990,526		
	特殊作業員		人	4.406	25,456	112,159		
	普通作業員		人	8.813	22,021	194,071		
	火薬	含水爆薬 小口	k g	2.1	2,180	4,578		
	電気雷管	小口	個	13	623	8,099		
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量30kg級	日	4.406	1,060	4,670		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）7.5～7.8m3/min	日	2.203	17,580	38,728		単一 143号
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	138.797	22.97	3,188		
	クローラクレーン運転		日	2.203	124,400	274,053		WK230260 単一 142号
	諸雑費（まるめ）		式	1		619		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単一67号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩 (I1) 酸素減圧 0. 18を超え0. 22以下 無 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	10	単価	201, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2, 017, 000		
単価						201, 700	円 / m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単一68号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 軟岩（II） 酸素減圧 0.22を超え0.26以下 無 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	234, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	10. 275	43, 834	450, 394			
	潜かん工		人	30. 825	37, 466	1, 154, 889			
	特殊作業員		人	5. 137	25, 456	130, 767			
	普通作業員		人	10. 275	22, 021	226, 265			
	火薬	含水爆薬 小口	k g	2. 1	2, 180	4, 578			
	電気雷管	小口	個	13	623	8, 099			
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量30k g級	日	5. 137	1, 060	5, 445			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）7. 5～7. 8m3/min	日	2. 569	16, 060	41, 258		単一 144号	
	電力料	高圧臨時電力A	k w H	138. 711	22. 97	3, 186			
	クローラクレーン運転		日	2. 569	124, 400	319, 583		WK230260 単一 142号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		536			

参考資料 (1)

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
						2022.11 2022.11 1.063-00-00-1-0	
単-68号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩 (I1) 酸素減圧 0.22を超え0.26以下 無 無 有 標準 標準 標準	単位	m 3	数量	10	単価 234,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						2,345,000	
単価						234,500	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	水荷重 (ポンプによる注排水)	30m 11kW 8時間	単位	t	数量	1	単価	490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.02	24,255	485			
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	日	0.002	2,686	5	単-145号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					490			
単価					490	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	80,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,250	13,125		
	特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425		
	普通作業員		人	2	20,895	41,790		
	バックホウ運転		日	0.5	47,160	23,580		WK250540 単-146号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,920		
	単価					80,920		円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンタクトグラウト材現場配合工		単位	m3	数量	1	単価	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.2	20,895	4,179		
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	0.5	19,600	9,800		
	ペントナイト	25kg/袋	kg	35	46	1,610	WYB00002	単-147号
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					15,590		
	単価					15,590	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	コンタクトグライト注入工		単位	m3	数量		10	単価	4,774
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	26,250		5,250		
	特殊作業員		人	0.7	24,255		16,978		
	普通作業員		人	0.4	20,895		8,358		
	コンタクトグライト注入ユニット運転	ミサ-、ポンプ、アンテ-ク、タンク他一式含む	日	1	14,100		14,100		WYB00034 単- 148号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			3,054		
	計						47,740		
	単価						4,774		円/m3

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.11
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	コンタクトラット躯体内配管工	VP30	単位	m	数量	100	単価
							772.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	2	24,255	48,510	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-30	m	105	239	25,095	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,675	
	計					77,280	
	単価					772.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	コンタクトグラウト注入設備据付・解体	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	454,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,250	65,625			
特殊作業員		人	10	24,255	242,550			
普通作業員		人	5	20,895	104,475			
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 (まるめ)		式	1		50			
計					454,300			
単価					454,300	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	183,000
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	119,000	122,570			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
	計					183,000			
	単価					183,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量		1	単価	180,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	117,000	120,510			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
	諸雑費(まるめ)		式	1		15			
	計					180,900			
	単価					180,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	182,000
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	118,000	121,540		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
	諸雑費(まるめ)		式	1		85		
	計					182,000		
	単価					182,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	外側足場材設置・撤去（ピア部）	標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,467
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.5	26,250		39,375	
	とび工		人	6.1	29,400		179,340	
	普通作業員		人	1.1	20,895		22,984	
	クローラクレーン運転	足場標準	日	1.8	58,280		104,904	WK230250 単-149号
	諸雑費（まるめ）		式	1			97	
	計						346,700	
	単価						3,467	円/掛m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-79号	外側足場材賃料（ピア部）	86日 85掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価 89,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		89,472	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						89,480	
単価						89,480	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-80号	外側足場材賃料（ピア部）	83日 104掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価 106,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		106,855	
諸雑費（まるめ）			式	1		45	
計						106,900	
単価						106,900	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	外側足場材賃料（ピア部）	102日 104掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価	123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		123,424		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						123,500		
単価						123,500	円/式	

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	外側足場材賃料（ピア部）	119日 104掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価	138,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		138,249		
諸雑費（まるめ）			式	1		51		
計						138,300		
単価						138,300	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	中理コンクリート工	生コンクリート各種 無し	単位	m 3	数量	10	単価	31,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	0.15	42,105	6,315		
	潜かん工		人	0.15	35,490	5,323		
	コンクリートポンプ車運転		日	0.11	90,320	9,935		WK230640 単- 150号
	生コンクリート	18-18-25(高炉)	m 3	10.4	27,900	290,160		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
	計					311,800		
	単価					31,180	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ブローパイプバルブ調整	単位	基	数量	1	単価	270,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
潜かん工			人	6.3	35,490	223,587	
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		46,913	
計						270,500	
単価						270,500	円/基

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-85号	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.06	26,250	1,575	
特殊作業員			人	0.18	24,255	4,365	
普通作業員			人	0.24	20,895	5,014	
生コンクリート		30-12-25(早強)	m 3	10.2	28,200	287,640	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3		無	日	0.06	89,660	5,379	WK470110 単- 151号
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	487.3	4,873	WB240050 単- 152号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		554	
計						309,400	
単価						30,940	円/m 3

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-86号	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 27,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.06	26,250	1,575	
特殊作業員			人	0.18	24,255	4,365	
普通作業員			人	0.24	20,895	5,014	
生コンクリート		30-12-25	m 3	10.2	25,200	257,040	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3		無	日	0.06	89,660	5,379	WK470110 単- 151号
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	487.3	4,873	WB240050 単- 152号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		554	
計						278,800	
単価						27,880	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	162,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,262.5	42,262		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					162,800		
	単価					162,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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	200,900
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 D51	t	1.03	154,000	158,620			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	42,262.5	42,262			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
	計					200,900			
	単価					200,900	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D51×D51	箇所	1	1,028	1,028		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						12,830		
単価						12,830	円/箇所	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-90号	機械式継手工 打継継手(ｸﾞﾗｯﾄ方式)	夜間作業無 時間的制約無 D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価 12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式継手工(4週8休以上) 打継継手(ｸﾞﾗｯﾄ方式)	夜間作業無 時間的制約無 D51×D51	箇所	1	1,378	1,378	
	機械式継手	打継継手(ｸﾞﾗｯﾄ方式) D51	箇所	1	10,800	10,800	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					12,180	
	単価					12,180	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	埋設型棒据付	コルゲートパイプ φ1800	単位	m	数量	10	単価	20,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	9.3	20,895	194,323		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		5,777		
計						200,100		
単価						20,010	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	足場架台	設置撤去	単位	t	数量	10	単価	46,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,250	52,500		
	とび工		人	5	29,400	147,000		
	溶接工		人	0.5	29,925	14,962		
	普通作業員		人	3.5	20,895	73,132		
	クレーン運転[油圧駆動ワイチ・リフティング型]	50t吊	日	2	64,910	129,820		WYB00023 単- 153号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		45,986		
	計					463,400		
	単価					46,340		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	H形鋼賃料	H300 26日 整備費含む	単位	t	数量	1	単価	5,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	90日以内	t	26	80	2,080		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	整備費	t	1	3,500	3,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,580		
単価						5,580	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	PL 12≦t≦25mm	2kg超50kg以下 寸法切り 全損 スクラップ 含む	単位	t	数量		1	単価	355,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)		SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	371,670	371,670			
切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ		寸法切り(S) 2kg超~50kg以下	t	1	22,000	22,000			
スクラップ		ヘビーH1	t	-1	38,500	-38,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		30			
計						355,200			
単価						355,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	PL 8≦t<12mm	2kg超50kg以下 寸法切り 全損 スクラップ 含む	単位	t	数量		1	単価	356,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)		SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	371,670	371,670			
切板(ひも付き) 板厚エキス		8≦t<12mm	t	1	1,000	1,000			
切板(ひも付き) 単質別、形状別エキス		寸法切り(S) 2kg超~50kg以下	t	1	22,000	22,000			
スクラップ		ヘビーH1	t	-1	38,500	-38,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		30			
計						356,200			
単価						356,200	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	先行削孔(ケンク ^ク φ558.8mm)	22.5m/本 土砂1.3m 軟岩4.7m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.04	26,250		27,300		
	とび工		人	2.08	29,400		61,152		
	特殊作業員		人	1.04	24,255		25,225		
	普通作業員		人	1.04	20,895		21,730		
	杭打機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラクレーン200t吊	時間	6.47	83,790		542,121	単-154号	WYB00238
	ラフテレンクレーン運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊	時間	6.47	13,050		84,433	単-155号	WYB00239
	小型バックホ(クロー)運転 排出ガス対策型(第1次基準値)	山積0.13m3(平積0.10m3)	日	1.04	44,980		46,779	単-156号	WYB00240
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動	排出ガス対策型(第1次基準値) 125kVA	日	1.04	25,460		26,478	単-157号	WYB00241
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量25.5m3/min	日	1.04	214,400		222,976	単-158号	WYB00242
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1			295,806		
	計						1,354,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	先行削孔(ケ-ンク [*] φ 558.8mm)	22.5m/本 土砂1.3m 軟岩4.7m	単位	本	数量	1	単価	1,354,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1,354,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	支持杭打込み(鋼殻かゝい)	H300 継施工1箇所 打込長6m以下	単位	本	数量	10	単価	91,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
	とび工		人	3	29,400	88,200		
	普通作業員		人	1	20,895	20,895		
	継施工費	H300	箇所	10	33,200	332,000		
	ハイブロンマ杭打機	電動ハイブロンマ 60kw(普通型)	日	1	345,800	345,800		WYB00244 単-159号
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		100,955		
	計					914,100		
	単価					91,410		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	支持杭引抜き(鋼殻かゝい)	H300 継施工1箇所 引抜長6m以下	単位	本	数量	10	単価	9,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	26,250	5,250		
	とび工		人	0.4	29,400	11,760		
	普通作業員		人	0.2	20,895	4,179		
	ハ [°] イ [°] ロハンマ杭打機	電動ハ [°] イ [°] ロハンマ 60kw(普通型)	日	0.2	288,600	57,720	WYB00246	単- 160号
	諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		14,991		
	計					93,900		
	単価					9,390	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鋼殻据付カ*仆*設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	2.5	26,250	65,625	
	溶接工			人	3.8	29,925	113,715	
	普通作業員			人	7.8	20,895	162,981	
	潜水士			人	9.4	46,410	436,254	
	潜水連絡員			人	4.7	28,980	136,206	
	潜水送気員			人	4.7	26,250	123,375	
	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラジシブ型]	200t吊		日	2.3	136,500	313,950	WYB00248 単- 161号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		154,894	
	計						1,507,000	
	単価						150,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼殻据付カ'仆'撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	83,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人		1.6	26,250	42,000		
	溶接工	人		1.9	29,925	56,857		
	普通作業員	人		4.3	20,895	89,848		
	潜水士	人		5.5	46,410	255,255		
	潜水連絡員	人		2.8	28,980	81,144		
	潜水送気員	人		2.8	26,250	73,500		
	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラジシ'フ'型]	150t吊					WYB00250	
		日		1.7	109,800	186,660	単-162号	
	諸雑費(率+まるめ) 8%	式		1		47,836		
	計					833,100		
	単価					83,310	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
						2022. 11	2022. 11
						1. 000-00-00-2-0	
単-101号	H形鋼杭賃料	H300 22.5m/本 197日 無 有 3500円 有 1回	単位	本	数量		単価
						1	43,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	2.093	14,775	30,924	
	H形鋼 修理費及びび損耗費		t	2.093	6,055	12,673	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					43,600	
	単価					43,600	円/本

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-102号	H形鋼賃料	H300 204日 整備費含む	単位	t	数量	1	単価 18,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	360日以内	t	204	75	15,300	
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	整備費	t	1	3,500	3,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,800	
単価						18,800	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	H形鋼	H300×300×10×15 全損 中古 スラップ含む	単位	t	数量	1	単価	72,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.9	123,000	110,700		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	38,500	-38,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					72,200		
	単価					72,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	等辺山形鋼	L-150×150×12 全損 スクラップ 含む	単位	t	数量	1	単価	96, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	大形 SS400 12×150×150	t	1	135, 000	135, 000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	38, 500	-38, 500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					96, 500		
	単価					96, 500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-105号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリートポール（電力仕様）	1 0 m 末口 1 9 c m 3 . 5 k N	本	1	6,300	6,300			
	軽腕金 L G A（電力規格品）	1 . 8 テ（高圧 3 線引通・総捨出）	本	2	406.5	813			
	軽腕金 L G A（電力規格品）	0 . 9 テ（低圧 2 線引通・引留）	本	1	228	228			
	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2 . 3 × 2 5 × 9 4 5（mm）	本	3	114	342			
	配電線用架線金具（Uボルト）	1 3 × 2 2 0 mm	個	3	136.5	409			
	がいし（配電線用）	高圧耐張がいし 普通形	個	3	340.5	1,021			
	配電線用架線金具（銅線用引留クランプ）	耐張碍子用 3 8 mm 2	個	3	255	765			
	配電線用架線金具（蓄力形コネクタ）	3 8 mm 2	個	12	118	1,416			
	配電用避雷器	8 . 4 K V 一般型	個	3	2,160	6,480			
	がいし（配電線用）	玉がいし 1 0 0 × 1 0 0	個	1	91.65	91			
	がいし（配電線用）	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	196.5	589			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,514,000
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm ²	kg	1.7	492	836		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm ²	個	4	277	1,108		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	1	769.5	769		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	13	25.35	329		
	厚鋼電線管	G70	m	10	1,585	15,850		
	厚鋼電線管	G28	m	10	513.46	5,134		
	装柱金具	SFBT-10 (ステンレスベルト)	m	5.6	71	397		
	装柱金具	SLS-1 (ステンレスベルト締付金具)	個	7	117	819		
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 38mm ² 3心	m	10	372.15	3,721		
	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 38mm ²	m	5	108.6	543		
	600Vビニル絶縁電線	IV 22mm ²	m	10	49.2	492		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	5	1,400	7,000			
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	5	645	3,225			
	接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	26,000	26,000			
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 100A (高圧水切カバー)	個	3	578	1,734			
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高圧分岐カバー)	個	12	397	4,764			
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	1	5,310	5,310			
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	14,700	14,700			
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	11,200	11,200			
	キュービクル式高圧受変電設備	PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	供用日	215	2,010	432,150		単-163号	
	高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	供用日	215	291	62,565		単-164号	
	電気通信技術者		人	1.05	34,755	36,492			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.11
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価 1,514,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	26	23,415	608,790	
普通作業員			人	12	20,895	250,740	
諸雑費 (まるめ)			式	1		878	
計						1,514,000	
単価						1,514,000	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	6,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール（電力仕様）	10m末口19cm 3.5kN	本	10	6,300	63,000		
	がいし（配電線用）	高圧ピンがいし 普通形 大	個	21	196.5	4,126		
	がいし（配電線用）	高圧耐張がいし 普通形	個	18	340.5	6,129		
	軽腕金LGA（電力規格品）	1.5テ（高圧3線引通・総捨出）	本	10	349.5	3,495		
	軽腕金LGA（電力規格品）	1.8テ（高圧3線引通・総捨出）	本	1	406.5	406		
	配電線用架線金具（Uボルト）	13×220mm	個	11	136.5	1,501		
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	130	25.35	3,295		
	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2.3×25×945（mm）	本	11	114	1,254		
	屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 22mm2	m	1,210	54.3	65,703		
	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 22mm2	m	5	64.95	324		
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	個	10	769.5	7,695		

参考資料（１）

								単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-106号	高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量			400	単価	6,315
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	6.8	492	3,345				
	配電線用架線金具（巻付グリッパ）	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	277	4,432				
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240				
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366				
	電工		人	41	23,415	960,015				
	普通作業員		人	66	20,895	1,379,070				
	諸雑費（まるめ）		式	1		604				
	計					2,526,000				
	単価					6,315			円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	低圧配電線路	OW 100mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	5,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,530	45,300		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	38.4	1,267		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	29.7	980		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	25.35	2,028		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm ²	m	1,210	204.15	247,021		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	769.5	7,695		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	277	4,432		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366		
	電工		人	35.43	23,415	829,593		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.11
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一107号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	0W 100mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m			400	5,960
	普通作業員		人	58.43	20,895	1,220,894	
	諸雑費（まるめ）		式	1		823	
	計					2,384,000	
	単価					5,960	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	低圧配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	4,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,530	45,300		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	38.4	1,267		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	29.7	980		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	25.35	2,028		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm2	m	1,210	77.25	93,472		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	769.5	7,695		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm2	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm2	個	16	277	4,432		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366		
	電工		人	26.43	23,415	618,858		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単一108号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	0W 38mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	4,225
	普通作業員		人	42.68	20,895	891,798	
	諸雑費（まるめ）		式	1		203	
	計					1,690,000	
	単価					4,225	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	4,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,530	45,300		
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	個	33	38.4	1,267		
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	個	33	29.7	980		
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	80	25.35	2,028		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2	m	1,210	46.65	56,446		
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	個	10	769.5	7,695		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	277	4,432		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240		
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366		
	電工		人	26.43	23,415	618,858		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	0W 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m			400	4,132
	普通作業員		人	42.68	20,895	891,798	
	諸雑費（まるめ）		式	1		229	
	計					1,653,000	
	単価					4,132	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.11
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	低圧配電線路	OW 14mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価 3,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,530	45,300	
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	38.4	1,267	
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	29.7	980	
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	25.35	2,028	
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 14mm2	m	1,210	30.3	36,663	
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	769.5	7,695	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm2	kg	4.8	492	2,361	
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm2	個	16	277	4,432	
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240	
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366	
	電工		人	21.93	23,415	513,490	

参考資料 (1)

参考資料 (1)							単価使用年月	2022.11
							歩掛使用年月	2022.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低圧配電線路	0W 14mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m			400	3,467	
	普通作業員		人	35.93	20,895	750,757		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		421		
	計					1,387,000		
	単価					3,467	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,530	45,300		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	38.4	1,267		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	29.7	980		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	25.35	2,028		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2.6mm	m	1,210	10.9	13,189		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	769.5	7,695		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm2	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm2	個	16	277	4,432		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,310	21,240		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	91.65	366		
	電工		人	19.68	23,415	460,807		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m			400	3,042
	普通作業員		人	31.43	20,895	656,729	
	諸雑費（まるめ）		式	1		606	
	計					1,217,000	
	単価					3,042	円/m

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-112号	ころがし配線（躯体内）	2PNCT 14sq=3C 設置のみ 全損	単位	m	数量	1	単価 2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	772.7	772	WE114000 単- 139号
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）		2PNCT 14mm2 3心	m	1	1,269	1,269	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,041	
単価						2,041	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)		2PNCT 14mm2 3心	m	100	190.35	19,035		
電工			人	4.95	23,415	115,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		61		
計						135,000		
単価						1,350	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)		2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	81.45	8,145		
電工			人	4.95	23,415	115,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		51		
計						124,100		
単価						1,241	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	高圧電動機設備	設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	単位	台	数量	単価	金額	単価	474,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 100A	供用日	215	289	62,135		単-165号	
	高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）14mm ² 3心	m	15	202.2	3,033			
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	2	1,400	2,800			
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm ² ×500	本	2	645	1,290			
	接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	26,000	26,000			
	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋外 14mm ² 3心	組	1	11,400	11,400			
	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋内 14mm ² 3心	組	1	9,160	9,160			
	厚鋼電線管	G54	m	15	1,095.98	16,439			
	電工		人	11.5	23,415	269,272			
	普通作業員		人	3.5	20,895	73,132			
	諸雑費（まるめ）		式	1		39			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高压電動機設備	設置・撤去 1年未満 215日 設備費含む	台	1		474,700	
	計					474,700	
	単価					474,700	円/台

参考資料（１）

								単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-116号	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	面	数量			1	単価	98,720
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要	
	仮設ボックス	屋外用 500×400×200	面	1	3,680		3,680			
	漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	1	1,184		1,184			
	漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,474		2,948			
	漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	2,660		2,660			
	漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	4,820		4,820			
	丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,130		1,130			
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	410		410			
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 38mm ² 3心	m	10	250.35		2,503			
	電工		人	3.39	23,415		79,376			
	諸雑費（まるめ）		式	1			9			
	計						98,720			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	名称	規格	単位	面	数量	金額	単価	摘要
	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む				1		98,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					98,720	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	92,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200	面	1	3,120	3,120			
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,474	2,948			
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	2,660	2,660			
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,130	1,130			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	410	410			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	250.35	2,503			
電工		人	3.39	23,415	79,376			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					92,150			
単価					92,150	円/面		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	工事用照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 2個	単位	個	数量	10	単価	14,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	20	2,050	41,000			
照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	1,270	12,700			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm ² 2心	m	100	31.2	3,120			
電工		人	3.9	23,415	91,318			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					148,200			
単価					14,820	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	13,860	13,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,860			
単価					13,860	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	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 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4,013,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	20.5	24,255	497,227		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	5.7	83,200	474,240		
	運搬費等率 313%		式	1		3,040,691		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		842		
	計					4,013,000		
	単価					4,013,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-121号	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)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2, 208, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員		人	11.3	24, 255		274, 081		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t吊	日	3.1	83, 200		257, 920		
	運搬費等率 315%		式	1			1, 675, 803		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			196		
	計						2, 208, 000		
	単価						2, 208, 000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-122号	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(クマ平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,046,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,255		133,402		
	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 434%		式	1			849,780		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			418		
	計						1,046,000		
	単価						1,046,000	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-123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 41.5km 12m以内 各種(実数人力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,750
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 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,750	
単価						5,750	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-124号	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）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-125号	救急設備	198日 酸素再圧対応型	単位	式	数量	1	単価 7,037,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホスピタルロック（酸素再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	198	14,200	2,811,600	
酸素集合装置		マンロック，ホスピタルロック用 酸素容量28m ³	供用日	198	7,330	1,451,340	
酸素呼吸装置			供用日	792	679	537,768	
圧縮空気清浄機		処理量650m ³ /h 圧力0.49MPa	供用日	198	4,210	833,580	
高気圧下用空気呼吸器〔半閉鎖循環式〕		圧力0.4MPa 使用時間30minポンベ3L級	供用日	792	1,770	1,401,840	
諸雑費（まるめ）			式	1		872	
計						7,037,000	
単価						7,037,000	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-126号	仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準	単位	台	数量	1	単価 588,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	26,250	52,500	
	とび工		人	4	29,400	117,600	
	溶接工		人	5.1	29,925	152,617	
	普通作業員		人	5.3	20,895	110,743	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200	
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		72,240	
	計					588,900	
	単価					588,900	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	酸素集合装置設置・撤去 (マンロック, ホ ストタルロック用)	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	135,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	3	24,255	72,765		
	普通作業員		人	1.5	20,895	31,342		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		31,193		
	計					135,300		
	単価					135,300	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	安全設備	198日 5322m ³	単位	式	数量	1	単価	8,012,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用 酸素容量28m ³	供用日	198	7,330	1,451,340		
酸素呼吸装置			供用日	1,980	679	1,344,420		
酸素 (医療用)		ボンベ	m ³	5,322	980	5,215,560		
諸雑費 (まるめ)			式	1		680		
計						8,012,000		
単価						8,012,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	電力基本料金	2561千円	単位	式	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力基本料金		式	1		2,561,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,561,000	
	単価					2,561,000	円/式

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-130号	地耐力試験	管内 平板載荷試験 酸素減圧 0.22超0.26以下(Mpa)	単位	箇所	数量	1	単価
						603,600	603,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	潜かん世話役		人	1	42,105	42,105	
	潜かん工		人	3	35,490	106,470	
	技師(A)		人	3	51,200	153,600	
	技師(B)		人	3	41,600	124,800	
	平板載荷試験装置(ニューマチックケーン用・手動型)	500kN×200mm φ300 1300~1800mm	供用日	3	38,000	114,000	
	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラフスジブ]	50t吊	日	1	58,420	58,420	WYB00054 単- 166号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,205	
	計					603,600	
	単価					603,600	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-131号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-132号	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式	数量	1	単価	54,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	火工所 損料	組立テント式 1.9m2	1 現場	1	54,000	54,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					54,000		
	単価					54,000	円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-133号	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価 56,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	1	22,365	22,365	
軽油		1. 2号	L	65	138	8,970	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	667	827	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						56,970	
単価						56,970	円/日

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-134号	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価 56,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	1	22,365	22,365	
軽油		1. 2号	L	65	138	8,970	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	667	827	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						56,970	
単価						56,970	円/日

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-135号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *型]	50t吊	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	80	138	11,040	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	50,000	50,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						61,040	
単価						61,040	円/日

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0
単-136号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	200t吊	単位	日	数量	1	単価 212, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	141	138	19, 458	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		200 t吊	日	1. 58	122, 000	192, 760	
諸雑費（まるめ）			式	1		82	
計						212, 300	
単価						212, 300	円/日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-137号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *型]	200t吊	単位	日	数量	1	単価 136,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	105	138	14,490	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		200t吊	日	1	122,000	122,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	
計						136,500	
単価						136,500	円/日

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-138号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 型]	150t吊	単位	日	数量	1	単価 114,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	136	138	18,768		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	日	1	95,300	95,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		32		
計					114,100		
単価					114,100	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	772.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	23,415	77,269		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						77,270		
単価						772.7	円/m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-140号	クローラクレーン運転	機装標準	単位	日	数量	1	単価 58,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	61	138	8,418	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	50,000	50,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						58,420	
単価						58,420	円/日

参考資料（２）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.063-00-00-1-0		
単-141号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *型]	50t吊	単位	日	数量	1	単価	124,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	122	138	16,836		
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊	日	2.15	50,000	107,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		64		
	計					124,400		
	単価					124,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単-142号	クローラクレーン運転		単位	日	数量	1	単価	124, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	122	138	16, 836		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		5 0 t吊	日	2. 15	50, 000	107, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						124, 400		
単価						124, 400	円／日	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.063-00-00-1-0
単-143号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）7.5～7.8m ³ /min	単位	日	数量	1	単価 17,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1.2号	L	77	138	10,626	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型（第1次）7.5～7.8m ³ /min	日	1	6,950	6,950	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						17,580	
単価						17,580	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単-144号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7. 5~7. 8 m ³ /m i n	単位	日	数量	単価	金額	単価	16,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号	L	66	138	9,108			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 7. 5~7. 8 m ³ /m i n	日	1	6,950	6,950			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						16,060			
単価						16,060		円/日	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-145号	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価 2,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		高圧臨時電力A	k w H	51.2	22.97	1,176	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	日	1	1,510	1,510	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,686	
単価						2,686	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	47,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990		
	軽油	1. 2号	L	69	138	9,522		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	10,900	12,644		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					47,160		
	単価					47,160	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-147号	ペントナイト	25kg/袋	単位	kg	数量	1	単価 46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ペントナイト		25kg/袋	袋	0.04	1,150	46	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46	
単価						46	円/kg

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-148号	コンタクトグラウト注入ユニット運転	ミキサー、ポンプ、アジテータ、タンク他一式含む	単位	日	数量	1	単価 14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンタクトグラウト注入ユニット損料		ミキサー、ポンプ、アジテータ、タンク他一式含む	供用日	1	14,100	14,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,100	
単価						14,100	円/日

参考資料（２）

		単価使用年月		2022.11	
		歩掛使用年月		2022.11	
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	

単-149号	クローラクレーン運転	足場 標準	単位	日	数量	1	単価	58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	60	138	8,280		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	50,000	50,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						58,280		
単価						58,280	円/日	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-150号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990	
	軽油	1. 2号	L	98	138	13,524	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1	51,800	51,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					90,320	
	単価					90,320	円/日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-151号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価 89,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	24,990	24,990	
軽油		1. 2号	L	82	138	11,316	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						89,660	
単価						89,660	円/日

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.11
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	487.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	26,250	1,312		
	普通作業員		人	0.13	20,895	2,716		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		845		
	計					4,873		
	単価					487.3	円/m ³	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-153号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *型]	50t吊	単位	日	数量	1	単価 64,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	108	138	14,904	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	50,000	50,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						64,910	
単価						64,910	円/日

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-154号	杭打機運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラークレーン200t吊	単位	時間	数量	1	単価 83,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.17	24,990	4,248	
軽油		1. 2号	L	18	138	2,484	
クローラークレーン [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）200t吊	時間	1	44,600	44,600	
ノベルハンマー損料		削孔径φ451～630 ヒット含まず、ロータリーポイント含む	日	0.16	117,000	18,720	
ノベルスクレーン損料		全長3m 削孔径530	日	0.16	11,400	1,824	
ノベルスクレーン損料		全長5m 削孔径530	日	0.64	13,600	8,704	
ロータリーポイント損料		別途計上する為、0円入力	日	0.16	0	0	
アースオーガ（単体）損料 単軸式・電動式		掘削径350～600mm 最大掘削長40m 機関出力37kw	時間	1	3,210	3,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						83,790	
単価						83,790	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	ラフテレーンクレーン運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊	単位	時間	数量	1	単価
							13,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	24,990	4,248		
軽油	1. 2号	L	17	138	2,346		
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1次基準値） 25 t吊	時間	1	6,450	6,450		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					13,050		
単価					13,050	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単一156号	小型バックホウ(クローラ)運転 排出ガス対策型(第1次基準値)	山積0.13m3(平積0.10m3)	単位	日	数量	1	単価 44,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	24,990	24,990		
軽油	1.2号	L	27	138	3,726		
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3	日	1.61	10,100	16,261		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					44,980		
単価					44,980	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一157号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次基準値) 125kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号	L	136	138	18,768			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 100/125kVA	日	1.1	6,080	6,688			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
	計					25,460			
	単価					25,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-158号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量25.5m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	214,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽油	1. 2号	L	384	138	52,992			
	空気圧縮機損料	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量25.5m3/min	日	3	53,800	161,400			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					214,400			
	単価					214,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ハブプロハンマ杭打機	電動ハブプロハンマ 60kW(普通型)					1		345,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
	軽油	1. 2号	L	105	138	14,490			
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
	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）200t吊	供用日	1.3	214,000	278,200			
	諸雑費（まるめ）		式	1		40			
	計					345,800			
	単価					345,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	288,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人		1	24,990	24,990		
	軽油	1. 2号	L		105	138	14,490		
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日		1.3	21,600	28,080		
	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）150t吊	供用日		1.3	170,000	221,000		
	諸雑費（まるめ）		式		1		40		
	計						288,600		
	単価						288,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一161号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *型]	200t吊	単位	日	数量	1	単価	136,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	105	138	14,490		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		200t吊	日	1	122,000	122,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						136,500		
単価						136,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-162号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジフ *型]	150t吊	単位	日	数量	1	単価	109, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	105	138	14, 490		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		150 t吊	日	1	95, 300	95, 300		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						109, 800		
単価						109, 800	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-163号	キュービクル式高圧受変電設備	PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	単位	供用日	数量	1	単価	2,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キュービクル式高圧受変電設備		PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	供用日	1	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						2,010			
単価						2,010	円／供用日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-164号	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	単位	供用日	数量	1	単価	291	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）		地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	供用日	1	291	291			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						291			
単価						291	円／供用日		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-165号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 100A				1		289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高压気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 100A	供用日	1	289	289		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					289		
	単価					289	円/供用日	

参考資料（２）

参考資料（２）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-166号	クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ*]	50t吊	単位	日	数量	1	単価 58,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	61	138	8,418	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	50,000	50,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						58,420	
単価						58,420	円/日