

令和7年3月24日（令和7年4月23日）

大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西ランプ橋台他基礎工事

【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西ランプ橋台他基礎工事
工事地名	兵庫県神戸市東灘区向洋町西地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7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	4320010006	1 4) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2025年 2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	224日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年11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	54 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	13,522,210
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月10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西ランプ橋台他基礎工事 (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		79,663,655				
橋台工		式	1		77,484,347				
既製杭工		式	1		77,484,347				
土砂等運搬	汚泥	m3	560	9,531	5,337,360			単-1号	
残土等処分	汚泥	m3	560	14,000	7,840,000			単-2号	
鋼管杭 (AR1L-5)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 32.5(33.0)m	本	9	3,484,000	31,356,000			単-3号	
鋼管杭 (AR1R-5)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 33.5(34.0)m	本	9	3,647,000	32,823,000			単-4号	
現場取卸(鋼管杭)		t	161.6	792	127,987			単-5号	
構造物撤去工		式	1		1,179,198				
構造物取壊し工		式	1		510,294				
舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [※] 15cmを超え30cm以下	m	71	3,462	245,802			単-6号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [※] 15cmを超え35cm以下	m2	270	979.6	264,492			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西ランプ橋台他基礎工事 (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	
運搬処理工		式	1		668,904				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	14	2,916	40,824			単-8号	
殻運搬	水硬性鉄鋼スラグ	m3	55	4,834	265,870			単-9号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	14	5,640	78,960			単-10号	
殻処分	水硬性鉄鋼スラグ	m3	55	5,150	283,250			単-11号	
仮設工		式	1		1,000,110				
作業土工		式	1		145,110				
埋戻し	RC-40	m3	70	2,073	145,110			単-12号	
交通管理工		式	1		855,000				
交通誘導警備員		人日	60	14,250	855,000			単-13号	
道路改良		式	1		54,959,315				
擁壁工		式	1		54,959,315				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西ランプ橋台他基礎工事 (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	
既製杭工		式	1		54,959,315				
土砂等運搬	汚泥	m3	380	9,531	3,621,780			単-14号	
残土等処分	汚泥	m3	380	14,000	5,320,000			単-15号	
鋼管杭 (OFF-U1)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 34.0(34.5)m	本	12	3,827,000	45,924,000			単-16号	
現場取卸(鋼管杭)		t	118.1	792	93,535			単-17号	
直接工事費		式	1		134,622,970				
共通仮設費		式	1		21,255,300				
共通仮設費		式	1		6,727,300				
運搬費		式	1		4,032,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	2,016,000	4,032,000			単-18号	
技術管理費		式	1		7,300				
六価カド溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			単-19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西ランプ橋台他基礎工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,688,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,528,000				
純工事費		式	1		155,878,270				
現場管理費		式	1		47,370,000				
工事原価		式	1		203,248,270				
一般管理費等		式	1		30,431,730				
工事価格		式	1		233,680,000				
消費税相当額		式	1		23,368,000				
工事費計		式	1		257,048,000				

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	汚泥	単位	m3	数量	金額	単価	9,531
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	側溝清掃車運搬	7.0 k m以下		m 3	1	9,531	9,531	WB232010 単一 20号
	計						9,531	
	単価						9,531	円/m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	残土等処分	汚泥	単位	m3	数量	金額	単価	14,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)			m 3	1	14,000	14,000	WB020051 単一 21号
	計						14,000	
	単価						14,000	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鋼管杭 (AR1L-5)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 32.5(33.0)m	単位	本	数量	1	単価	3,484,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 32.5m 0.266t 3.2m 30.9m 10≤N<30 10≤N<30 40≤N<50 有り 2箇所	本	1	1,374,000	1,374,000	WB232110 単一 22号	
鋼管杭		φ1000×t14/10×32500(SKK400-0R)	組	1	2,110,000	2,110,000		
計						3,484,000		
単価						3,484,000	円/本	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	鋼管杭 (AR1R-5)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 33.5(34.0)m	単位	本	数量	1	単価	3,647,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 33.5m 0.278t 3.5m 31.9m 10≤N<30 10≤N<30 N<40 有り 2箇所	本	1	1,397,000	1,397,000	WB232110 単一 23号	
鋼管杭		φ1000×t16/10×33500(SKK400-0R)	組	1	2,250,000	2,250,000		
計						3,647,000		
単価						3,647,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		1	単価	792
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
現場取卸(鋼管杭)		ラフレ-ンクレーン 油圧伸縮ジブ型 16t吊 標準	t		1	792	792	CB225230	
計							792		
単価							792	円/t	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [※] 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	3,462
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [※] 15cmを超え30cm以下	m		1	3,462	3,462	WYB00003 単一 24号	
計							3,462		
単価							3,462	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	舗装版破碎	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [*] 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	979.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ [*] 15cmを超え35cm以下	m2	1	979.6	979.6	WYB00001 単一 25号	
計						979.6		
単価						979.6	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,916	2,916	CB227010	
計						2,916		
単価						2,916	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	殻運搬	水硬性鉄鋼スラグ	単位	m3	数量	1	単価	4,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,834	4,834	CB227010	
計						4,834		
単価						4,834	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,640	5,640	WB020051 単- 26号	
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	処処分	水硬性鉄鋼スラグ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,150	5,150	WB020051 単- 27号		
計						5,150			
単価						5,150	円/m3		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	埋戻し	RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	70	490.7	34,349	CB210410		
再生クラッシュラン		RC-40	m3	82	1,350	110,700			
計						145,049			
単価						2,073	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,250
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	14,250	14,250	WB010212	単- 28号
	計					14,250		
	単価					14,250	円/人日	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	土砂等運搬	汚泥	単位	m3	数量		単価	9,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運搬	7.0k m以下	m 3	1	9,531	9,531	WB232010	単- 20号
	計					9,531		
	単価					9,531	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	残土等処分	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	14,000	14,000	WB020051 単- 21号	
計						14,000		
単価						14,000	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼管杭 (OFF-U1)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 34.0(34.5)m	単位	本	数量	1	単価	3,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 34m 0.289t 2.8m 32.4m N<10 10≤N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	本	1	1,397,000	1,397,000	WB232110 単- 29号	
鋼管杭		φ1000×t16/11/10×34000(SKK400-OR)	組	1	2,430,000	2,430,000		
計						3,827,000		
単価						3,827,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		1	単価	792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場取卸(鋼管杭)	ラフレ-ンクレーン 油圧伸縮ジブ型 16t吊 標準	t	1	792	792	CB225230		
	計					792			
	単価					792	円/t		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	2,016,000
	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) クロー式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	回	1	1,813,000	1,813,000	WB010350 単一 30号		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,219,000	2,219,000	WB010350 単一 31号		
	計					4,032,000			
	単価					2,016,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	側溝清掃車運搬	7.0k m以下	単位	m ³	数量	100	単価	9,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	9.259	22,880	211,845		
側溝清掃車運転			日	9.259	80,050	741,182	WK230370 単一 32号	
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						953,100		
単価						9,531	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 32.5m 0.266t 3.2m 30.9m 10≦N<30 10≦N<30 40≦N<50 有り 2箇所	単位	本	数量	1	単価	1,374,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.826	27,144	22,420			
溶接工		人	1.653	30,056	49,682			
とび工		人	1.653	27,664	45,728			
特殊作業員		人	0.826	24,128	19,929			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	4.793	77,960	373,662	WK230440 単一 33号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.793	28,890	138,469	WK230450 単一 34号		
バックホウ運転		時間	4.209	8,773	36,925	WK230460 単一 35号		
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m3/h	時間	4.209	15,200	63,976			
セメント	高炉B バラ	t	16.778	14,300	239,925			
添加材	硬化遅延材	kg	503.34	360	181,202			
鋼管杭	別途計上のため0円	t	8.645	0	0			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 33.5m 0.278t 3.5m 31.9m 10≦N<30 10≦N<30 N<40 有り 2箇所	単位	本	数量	1	単価	1,397,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.836	27,144	22,692			
溶接工		人	1.672	30,056	50,253			
とび工		人	1.672	27,664	46,254			
特殊作業員		人	0.836	24,128	20,171			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	4.85	77,960	378,106	WK230440 単一 33号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.85	28,890	140,116	WK230450 単一 34号		
バックホウ運転		時間	4.267	8,773	37,434	WK230460 単一 35号		
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m3/h	時間	4.267	15,200	64,858			
セメント	高炉B バラ	t	17.227	14,300	246,346			
添加材	硬化遅延材	kg	516.81	360	186,051			
鋼管杭	別途計上のため0円	t	9.313	0	0			

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	100	単価	3,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	27,144	20,358			
特殊作業員		人	1.5	24,128	36,192			
普通作業員		人	0.75	22,880	17,160			
コンクリートカッタ（ブレード）	径30インチ	枚	0.8	130,000	104,000			
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	枚	0.8	89,500	71,600			
コンクリートカッタ（ブレード）	径14インチ	枚	0.8	54,600	43,680			
ガソリン	レギュラー	L	40	158	6,320			
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	供用日	1.5	14,500	21,750			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		25,140			
計					346,200			
単価					3,462	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版破砕	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	100	単価	979.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,144	16,286			
普通作業員		人	1	22,880	22,880			
運転手（特殊）		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	56.6	146	8,263			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.7	6,190	10,523			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	0.8	6,550	5,240			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		9,704			
計					97,960			
単価					979.6		円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト(掘削)	m ³	100	5,640	564,000		
計						564,000		
単価						5,640	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		水硬性鉄鋼スラック*	m ³	100	5,150	515,000		
計						515,000		
単価						5,150	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28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	14,248	14,248			14,250
諸雑費 (まるめ)		式	1					2
計								14,250
単価							14,250	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 34m 0.289t 2.8m 32.4m N<10 10≤N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	単位	本	数量	1	単価	1,397,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.835	27,144	22,665			
溶接工		人	1.669	30,056	50,163			
とび工		人	1.669	27,664	46,171			
特殊作業員		人	0.835	24,128	20,146			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	4.841	77,960	377,404	WK230440 単一 33号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.841	28,890	139,856	WK230450 単一 34号		
バックホウ運転		時間	4.258	8,773	37,355	WK230460 単一 35号		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m3/h	時間	4.258	15,200	64,721			
セメント	高炉B バラ	t	17.285	14,300	247,175			
添加材	硬化遅延材	kg	518.55	360	186,678			
鋼管杭	別途計上のため0円	t	9.826	0	0			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	15.5	24,128	373,984		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t吊	日	3.7	84,500	312,650		
運搬費等率 164%			式	1		1,126,079		
諸雑費 (まるめ)			式	1		287		
計						1,813,000		
単価						1,813,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	1	単価	2,219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,128	272,646		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	84,500	261,950		
運搬費等率 315%			式	1		1,683,977		
諸雑費 (まるめ)			式	1		427		
計						2,219,000		
単価						2,219,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	側溝清掃車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	80,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,880	22,880			
軽油		L	84	146	12,264			
側溝清掃車 [ブロワ式]	ホッパ容量9.0m ³ 風量40m ³ /min	供用日	1	44,900	44,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						80,050		
単価						80,050	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	77,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	25,064	4,762			
軽油		L	13	146	1,898			
クローラ式杭打機 [鋼管ソイルセメント杭打機]	900~1500mm 70m 110~180kW	時間	1	71,300	71,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					77,960			
単価					77,960	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	クローラクレーン運転	有り	単位	時間	数量	1	単価	28,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,064	4,260			
軽油		L	18	146	2,628			
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3次基準値）90t吊	時間	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					28,890			
単価					28,890	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	バックホウ運転		単位	時間	数量	1	単価	8,773
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	25,064	4,010			
軽油		L	9.2	146	1,343			
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.5m ³	時間	1	3,420	3,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,773			
単価					8,773	円/時間		