

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下 50≦Nmax<100					10		8,069
						10		8,161
土木一般世話役		人		0.161	28,455	4,581		
とび工		人		0.161	30,450	4,902		
普通作業員		人		0.323	27,720	8,953		
		人		0.323	28,875	9,326		
溶接工		人		0.161	22,995	3,702		
		人		0.161	24,360	3,921		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IIw型	人		0.161	29,715	4,784		
		日		0.161	30,975	4,986		
杭打ち用ウォータージェット運転		日		0.161	144,300	23,232		
		日		0.323	71,620	23,133		
		日		0.323	72,220	23,327		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式		1		12,305		
		式		1		12,447		
計						80,690		
						81,610		
単価						8,069		
						8,161	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し IIw型 2m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180	単位	枚	数量	10	10	単価	9,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.182	28,455	5,178				
とび工		人	0.182	30,450	5,541				
普通作業員		人	0.364	27,720	10,090				
溶接工		人	0.364	28,875	10,510				
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	人	0.182	22,995	4,185				
杭打ち用ウォータージェット運転		人	0.182	24,360	4,433				
諸雑費（率+まるめ） 20%		人	0.182	29,715	5,408				
		日	0.182	30,975	5,637				
		日	0.182	146,000	26,572				
		日	0.182	142,600	25,953				
		日	0.364	71,620	26,069				
		日	0.364	72,220	26,288				
		式	1		15,498				
		式	1		15,668				
計					93,000				
単価					94,030				
					9,300				
					9,403			円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	Ⅱw型 2.0m/枚	枚	1	25,000	25,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					25,000		
単価					25,000		
					25,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し IIw型 12m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180					10		46,450
						10		46,960
土木一般世話役		人		0.909	28,455	25,865		
とび工		人		0.909	30,450	27,679		
普通作業員		人		1.818	27,720	50,394		
		人		1.818	28,875	52,494		
溶接工		人		0.909	22,995	20,902		
		人		0.909	24,360	22,143		
		人		0.909	29,715	27,010		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW IIw型	日		0.909	30,975	28,156		
		日		0.909	146,000	132,714		
杭打ち用ウォータージェット運転		日		0.909	142,600	129,623		
		日		1.818	71,620	130,205		
		日		1.818	72,220	131,295		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		77,410		
		式		1		78,210		
計						464,500		
						469,600		
単価						46,450		
						46,960	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 12m以下 50≦Nmax<100					10		33,370
						10		33,750
土木一般世話役		人		0.667	28,455	18,979		
とび工		人		1.333	27,720	36,950		
普通作業員		人		0.667	22,995	15,337		
溶接工		人		0.667	24,360	16,248		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IIw型	日		0.667	144,300	96,248		
杭打ち用ウォータージェット運転		日		1.333	71,620	95,469		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式		1		50,898		
計						333,700		
単価						337,500		
						33,370		
						33,750	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価	1,420,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板	ST-100型 MFタイプ 10.5m/枚		1	1,420,000	1,420,000			
		枚	1	1,679,000	1,679,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,420,000			
					1,679,000			
単価					1,420,000			
					1,679,000		円/枚	

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価	1,430,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板	ST-100型 MFタイプ 11.5m/枚		1	1,430,000	1,430,000			
		枚	1	1,707,000	1,707,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,430,000			
					1,707,000			
単価					1,430,000			
					1,707,000		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t		1	190,300
					1	190,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	121,000	124,630	
		t	1.03	120,000	123,600	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	65,625	65,625	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費 (まるめ)			1		45	
		式	1		0	
計					190,300	
					190,800	
単価					190,300	
					190,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t		1	189,800
					1	189,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	119,000	122,570	
		t	1.03	119,000	122,570	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費 (まるめ)			1		30	
		式	1		30	
計					189,800	
					189,800	
単価					189,800	円 / t
					189,800	円 / t

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	鉄筋溶接 (ﾌﾟﾗﾝ溶接) [市場単価]	D16	単位	箇所	数量	1	単価	1,530
						1		1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋溶接 (ﾌﾟﾗﾝ溶接)		D16		1	1,530	1,530		
			箇所	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/箇所	
						1,530		

						単価使用年月	2024. 10	
						歩掛使用年月	2024. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	鉄筋溶接 (ﾌﾟﾗﾝ溶接) [市場単価]	D16	単位	箇所	数量	1	単価	1,530
						1		1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋溶接 (ﾌﾟﾗﾝ溶接)		D16		1	1,530	1,530		
			箇所	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/箇所	
						1,530		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	1	192,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3		1.03	123,000	126,690		
		t	1.03	122,000	125,660		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	65,625	65,625		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		85		
		式	1		40		
計					192,400		
					192,900		
単価					192,400		
					192,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	191,300
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2		1.03	122,000	125,660		
		t	1.03	121,000	124,630		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	65,625	65,625		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		15		
		式	1		70		
計					191,300		
					191,900		
単価					191,300		
					191,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位				1	759
						1	795
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位		1	759.2	759	
		箇所		1	795.6	795	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
		式		1		0	
計						759	
						795	
単価						759	
						795	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	3,279
					1 <td>3,382</td>	3,382
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 D29×D29		1	499	499	
		箇所	1	602.8	602	
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用		1	2,780	2,780	
		組	1	2,780	2,780	
諸雑費（まるめ）			1		0	
		式	1		0	
計					3,279	
					3,382	
単価					3,279	
					3,382	円／箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
応力分散コンクリート設置	CRゴム 材プロレスポソソ					161,100	
		単位	箇所	数量	単価	金額	単価
				1		171,000	
土木一般世話役				2	28,455	56,910	
		人		2	30,450	60,900	
特殊作業員				4	26,040	104,160	
		人		4	27,510	110,040	
諸雑費 (まるめ)				1		30	
		式		1		60	
計						161,100	
						171,000	
単価						161,100	
						171,000	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	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	応力分散ゴム（材料費）	CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1000	単位	枚	数量	1	単価	70,200
						1		84,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応力分散ゴム		CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1000		1	70,200	70,200		
			枚	1	84,000	84,000		
計						70,200		
						84,000		
単価						70,200		
						84,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	応力分散ゴム（材料費）	CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1440	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応力分散ゴム		CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1440		1	101,000	101,000		
			枚	1	121,000	121,000		
計						101,000		
						121,000		
単価						101,000		
						121,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	応力分散コーム (材料費)	CRコーム 耐フレンスホ [®] ンジ [®] 20×1000×500	単位	枚	数量	1	1	35,100	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
応力分散コーム	CRコーム 耐フレンスホ [®] ンジ [®] 20×1000×500		1	35,100	35,100				
		枚	1	42,000	42,000				
計					35,100				
					42,000				
単価					35,100				
					42,000			円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	100	単価	4,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1.4	28,455	39,837			
			人	1.4	30,450	42,630			
とび工				6.3	27,720	174,636			
			人	6.3	28,875	181,912			
普通作業員				1.2	22,995	27,594			
			人	1.2	24,360	29,232			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		1.4	43,700	61,180			
			日	1.4	44,900	62,860			
諸雑費 (率+まるめ) 34%				1		103,053			
			式	1		107,566			
計						406,300			
						424,200			
単価						4,063			
						4,242		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	5,788
					100	6,119
土木一般世話役		人	2.1	28,455	59,755	
型わく工		人	2.7	25,410	68,607	
とび工		人	4.2	27,720	116,424	
普通作業員		人	6	22,995	137,970	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	43,700	52,440	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		143,604	
計					578,800	
単価					6,119	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ)	386m2 66m2 標準	単位	式		1	2,557,676
					1	2,686,810
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ) 枠組足場部	標準		386	6,193	2,390,498	
		m 2	386	6,506	2,511,316	
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ) 枠組足場以外	標準		66	2,533	167,178	
		m 2	66	2,659	175,494	
計					2,557,676	
					2,686,810	
単価					2,557,676	
					2,686,810	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊養生 (仮囲い内ジェットヒータ養生)	鉄筋構造物	単位	m ³	数量	10	1,788
					10	1,837
普通作業員		人	0.14	22,995	3,219	
業務用可搬型ヒータ (ジェットヒータ) 運転	鉄筋構造物	日	1.8	6,278	11,300	
発動発電機運転	鉄筋構造物	日	1.8	1,867	3,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					17,880	
単価					1,788	
					1,837	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 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	1
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 3 8		1.03	126,000	129,780	195,500
		t	1.03	125,000	128,750	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	65,625	65,625	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費(まるめ)			1		95	
		式	1		50	
計					195,500	
					196,000	
単価					195,500	
					196,000	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	足掛金物	樹脂被覆型 φ22mm W=400mm	単位	本	数量	1	単価	2,880
						1		3,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		φ 2 2 幅 4 0 c m 樹脂被覆製		1	2,880	2,880		
			個	1	3,190	3,190		
計						2,880		
						3,190		
単価						2,880		
						3,190	円／本	

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）	788m2 254m2 標準	単位	式	数量	1	単価	5,523,466
						1		5,802,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）枠組足場部		標準		788	6,193	4,880,084		
			m 2	788	6,506	5,126,728		
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）枠組足場以外		標準		254	2,533	643,382		
			m 2	254	2,659	675,386		
計						5,523,466		
						5,802,114		
単価						5,523,466		
						5,802,114	円／式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	1	191,900
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	SD 3 4 5 D 1 3		1.03	122,000	125,660		
		t	1.03	122,000	125,660		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	66,150	66,150		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		90		
		式	1		40		
計					191,900		
					192,900		
単価					191,900		
					192,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t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	189,800
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	SD345 D16~25		1.03	120,000	123,600	
		t	1.03	120,000	123,600	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	66,150	66,150	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費 (まるめ)			1		50	
		式	1		0	
計					189,800	
					190,800	
単価					189,800	
					190,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位				1	769
						1	795
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位		1	769.6	769	
		箇所		1	795.6	795	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
		式		1		0	
計						769	
						795	
単価						769	
						795	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	100	単価	4,453
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1.6	28,455	45,528			
		人	1.6	30,450	48,720			
とび工			7	27,720	194,040			
		人	7	28,875	202,125			
普通作業員			1.3	22,995	29,893			
		人	1.3	24,360	31,668			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.4	44,900	62,860			
		日	1.4	44,900	62,860			
諸雑費 (率+まるめ) 34%			1		112,979			
		式	1		117,327			
計					445,300			
					462,700			
単価					4,453			
					4,627		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ)	659m2 624m2 標準	単位	式	数量	1	5,661,779
					1	5,946,670
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ) 枠組足場部	標準		659	6,193	4,081,187	
		m 2	659	6,506	4,287,454	
仮囲い設置・撤去 (W・PWタイプ) 枠組足場以外	標準		624	2,533	1,580,592	
		m 2	624	2,659	1,659,216	
計					5,661,779	
					5,946,670	
単価					5,661,779	
					5,946,670	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	155,300
					1	164,800
土木一般世話役		人	1.5	28,455	42,682	
特殊作業員		人	2.4	26,040	62,496	
普通作業員		人	2.4	27,510	66,024	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1.8	22,995	41,391	
			1		8,731	
			1		9,253	
計					155,300	
単価					164,800	
					155,300	
					164,800	円/構造物

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ16～25 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	220,700
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	S R 2 3 5 径 1 6 ～ 2 5		1.03	150,000	154,500	
		t	1.03	150,000	154,500	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	66,150	66,150	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費(まるめ)			1		50	
		式	1		0	
計					220,700	
					221,700	
単価					220,700	
					221,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリエチレン系織布	単位	m ²	数量	100	245
					100	259.7
普通作業員		人	0.1	22,995	2,299	
			0.1	24,360	2,436	
ポリエチレン系織布		m ²	111	200	22,200	
			111	212	23,532	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
			1		2	
計					24,500	
					25,970	
単価					245	
					259.7	円/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	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	450,000
						1	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
銘板		鋳物用黄金合金地金 500×500×t13mm		1	450,000	450,000	
			枚	1	450,000	450,000	
計						450,000	
単価						450,000	円／枚
						450,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	材料費（量水標）	L=9.4m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射	単位	箇所	数量	1	69,500
						1	69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
量水標		L=9.4m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射		1	69,500	69,500	
			箇所	1	69,500	69,500	
計						69,500	
単価						69,500	円／箇所
						69,500	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

設置費		単位	箇所	数量	1	単価	118, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1. 67	28, 455	47, 519		
		人	1. 67	30, 450	50, 851		
普通作業員			1. 67	22, 995	38, 401		
		人	1. 67	24, 360	40, 681		
高所作業車運転			1. 67	15, 310	25, 567		
		日	1. 67	15, 230	25, 434		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		6, 813		
		式	1		7, 234		
計					118, 300		
					124, 200		
単価					118, 300		
					124, 200	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材料費（量水標）	L=7.9m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射	単位	箇所	数量	1	単価	57,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	量水標	L=7.9m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射		1	57,600	57,600		
			箇所	1	57,600	57,600		
	計					57,600		
	単価					57,600		
						57,600	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

設置費		単位	箇所	数量	1	単価	94,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1.33	28,455	37,845		
		人	1.33	30,450	40,498		
普通作業員			1.33	22,995	30,583		
		人	1.33	24,360	32,398		
高所作業車運転			1.33	15,310	20,362		
		日	1.33	15,230	20,255		
諸雑費（率+まるめ） 8%			1		5,470		
		式	1		5,829		
計					94,260		
					98,980		
単価					94,260		
					98,980	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下					10		173,000
						10		173,000
土木一般世話役		人		2.083	30,450	63,427		
特殊作業員		人		2.083	27,510	57,303		
とび工		人		4.167	28,875	120,322		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) VL型	日		2.083	450,800	939,016		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日		2.083	149,800	312,033		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式		1		237,899		
計						1,730,000		
単価						173,000		
						173,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	527,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	30,450	33,495		
			人	1.1	30,450	33,495		
	特殊作業員			1.1	27,510	30,261		
			人	1.1	27,510	30,261		
	とび工			2.19	28,875	63,236		
			人	2.19	28,875	63,236		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型		0.59	450,800	265,972		
			日	0.59	450,800	265,972		
	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)		0.9	149,800	134,820		
			日	0.9	149,800	134,820		
	諸雑費(まるめ)			1		16		
			式	1		16		
	計					527,800		
						527,800		
	単価					527,800		
						527,800	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	10	単価	10,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.25	30,450	7,612				
		人	0.25	30,450	7,612				
特殊作業員			0.25	27,510	6,877				
		人	0.25	27,510	6,877				
とび工			0.5	28,875	14,437				
		人	0.5	28,875	14,437				
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型		0.25	196,000	49,000				
		日	0.25	196,000	49,000				
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)		0.25	95,960	23,990				
		日	0.25	95,960	23,990				
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			1		184				
		式	1		184				
計						102,100			
						102,100			
単価						10,210			
						10,210		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上	単位				1	65,990
						1	65,990
土木一般世話役		人		0.19	30,450	5,785	
特殊作業員		人		0.19	27,510	5,226	
とび工		人		0.39	28,875	11,261	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日		0.13	196,000	25,480	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日		0.19	95,960	18,232	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						65,990	
単価						65,990	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	VL型 11m/枚 360日 無 有 4790円 有 1回	単位	枚		1	64,280
					1	64,280
鋼矢板（本矢板）	5 L型（105kg/m）		1.155	43,200	49,896	
		t	1.155	43,200	49,896	
鋼矢板 修理費及び損耗費			1.155	12,454	14,384	
		t	1.155	12,454	14,384	
諸雑費（まるめ）			1		0	
		式	1		0	
計					64,280	
					64,280	
単価					64,280	円/枚
					64,280	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	VL型 11m/枚 425日 無 有 4790円 有 1回	単位	枚		1	73,290
					1	73,290
鋼矢板（本矢板）	5 L型（105kg/m）		1.155	51,000	58,905	
		t	1.155	51,000	58,905	
鋼矢板 修理費及び損耗費			1.155	12,454	14,384	
		t	1.155	12,454	14,384	
諸雑費（まるめ）			1		1	
		式	1		1	
計					73,290	
					73,290	
単価					73,290	円/枚
					73,290	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		5,921
		単位	箇所			1		5,921
溶接工				0.13	30,975	4,026		
		人		0.13	30,975	4,026		
普通作業員				0.04	24,360	974		
		人		0.04	24,360	974		
酸素	ボンベ			0.63	547	344		
		m ³		0.63	547	344		
アセチレン	ボンベ			0.26	2,200	572		
		k g		0.26	2,200	572		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%				1		5		
		式		1		5		
計						5,921		
						5,921		
単価						5,921		
						5,921	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	29,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)		10	19,250	192,500				
		t	10	19,250	192,500				
切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)		10	10,540	105,400				
		t	10	10,540	105,400				
諸雑費 (まるめ)			1		0				
		式	1		0				
計					297,900				
					297,900				
単価					29,790				
					29,790			円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 90kW 無し H300 6m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180	単位				10		33,590
						10		33,590
土木一般世話役		人		0.588	30,450	17,904		
とび工		人		1.176	28,875	33,957		
普通作業員		人		0.588	24,360	14,323		
溶接工		人		0.588	30,975	18,213		
パイロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW H300	日		0.588	159,700	93,903		
杭打ち用ウォータージェット運転		日		1.176	86,460	101,676		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		55,924		
計						335,900		
単価						33,590		
						33,590	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	6,905
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0.13	30,975	4,026	
			人		0.13	30,975	4,026	
	普通作業員				0.07	24,360	1,705	
			人		0.07	24,360	1,705	
	酸素	ボンベ			0.76	547	415	
			m ³		0.76	547	415	
	アセチレン	ボンベ			0.34	2,200	748	
			k g		0.34	2,200	748	
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%				1		11	
			式		1		11	
	計						6,905	
							6,905	
	単価						6,905	
							6,905	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	有 90日 無 有 4700円 有 10600円 有 303000円 1回/現場	単位	t	数量	1	1	64,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）		1	10,800	10,800		
		t	1	10,800	10,800		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			1	5,123	5,123		
		t	1	5,123	5,123		
副部材（A）	賃料		0.67	33,300	22,311		
		t	0.67	33,300	22,311		
副部材（A） 修理費及び損耗費			0.67	11,978	8,025		
		t	0.67	11,978	8,025		
副部材（B） 修理費及び損耗費			0.06	306,030	18,361		
		t	0.06	306,030	18,361		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					64,620		
					64,620		
単価					64,620		
					64,620	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	100	単価	397.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.295	28,455	8,394				
		人	0.295	30,450	8,982				
とび工			0.295	27,720	8,177				
		人	0.295	28,875	8,518				
普通作業員			0.295	22,995	6,783				
		人	0.295	24,360	7,186				
バックホウ（クローラ型）運転			0.295	54,260	16,006				
		日	0.295	55,870	16,481				
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		390				
		式	1		403				
計					39,750				
					41,570				
単価					397.5				
					415.7			円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 652日 無 有	単位	枚	1		42,780	
						45,440	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	41,728		41,728	
		枚	1	44,336		44,336	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,050		1,050	
		枚	1	1,100		1,100	
諸雑費（まるめ）			1			2	
		式	1			4	
計						42,780	
						45,440	
単価						42,780	
						45,440	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 568日 無 有	単位	枚	1		37,410	
				1		39,730	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	36,352	36,352	
		枚		1	38,624	38,624	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		8	
		式		1		6	
計						37,410	
						39,730	
単価						37,410	
						39,730	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	245
					100	259.7
普通作業員		人	0.1	22,995	2,299	
			0.1	24,360	2,436	
ポリアクリル系織布		m ²	111	200	22,200	
			111	212	23,532	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
			1		2	
計					24,500	
					25,970	
単価					245	
					259.7	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 949日 無 有	単位	枚	1		61,790	
						65,640	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	60,736	60,736		
		枚	1	64,532	64,532		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,050	1,050		
		枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			1			4	
		式	1			8	
計						61,790	
						65,640	
単価						61,790	
						65,640	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 482日 無 有			1		31,900	
		単位	枚				
				1	30,848	30,848	
		枚		1	32,776	32,776	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	30,848	30,848	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		2	
		式		1		4	
計						31,900	
						33,880	
単価						31,900	
						33,880	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	245
					100	259.7
普通作業員		人	0.1	22,995	2,299	
			0.1	24,360	2,436	
ポリアクリル系織布		m ²	111	200	22,200	
			111	212	23,532	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
			1		2	
計					24,500	
					25,970	
単価					245	
					259.7	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 519日 無 有			1			34,270	
				1			36,400	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		枚	1	33,216	33,216		
			枚	1	35,292	35,292		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096		枚	1	1,050	1,050		
			枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		8		
計						34,270		
						36,400		
単価						34,270		
						36,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 863日 無 有			1		56,290	
		単位	枚				
				1	55,232	55,232	
		枚		1	58,684	58,684	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		8	
		式		1		6	
計						56,290	
						59,790	
単価						56,290	
						59,790	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 264日 無 有	単位	枚	1		20,330	
					1	21,430	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	19,272	19,272	
		枚		1	20,328	20,328	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		8	
		式		1		2	
計						20,330	
						21,430	
単価						20,330	
						21,430	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	245
					100	259.7
普通作業員		人	0.1	22,995	2,299	
			0.1	24,360	2,436	
ポリアクリル系織布		m ²	111	200	22,200	
			111	212	23,532	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
			1		2	
計					24,500	
					25,970	
単価					245	
					259.7	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 301日 無 有			1		23,030	
		単位	枚			24,280	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	21,973	21,973	
		枚		1	23,177	23,177	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		7	
		式		1		3	
計						23,030	
						24,280	
単価						23,030	
						24,280	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 143日 無 有	単位	枚	1		12,780	
						13,400	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	11,726		11,726	
		枚	1	12,298		12,298	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,050		1,050	
		枚	1	1,100		1,100	
諸雑費（まるめ）			1			4	
		式	1			2	
計						12,780	
						13,400	
単価						12,780	
						13,400	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 129日 無 有			1			11,630	
				1			12,200	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		枚	1	10,578	10,578		
			枚	1	11,094	11,094		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096		枚	1	1,050	1,050		
			枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		6		
計						11,630		
						12,200		
単価						11,630		
						12,200	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 181日 無 有			1		14,270	
		単位	枚			15,040	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	13,213	13,213	
		枚		1	13,937	13,937	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,050	1,050	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		7	
		式		1		3	
計						14,270	
						15,040	
単価						14,270	
						15,040	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	100	単価	397.5
	【ロードマット】								415.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.295	28,455	8,394				
		人	0.295	30,450	8,982				
とび工			0.295	27,720	8,177				
		人	0.295	28,875	8,518				
普通作業員			0.295	22,995	6,783				
		人	0.295	24,360	7,186				
バックホウ（クローラ型）運転			0.295	54,260	16,006				
		日	0.295	55,870	16,481				
諸雑費（率+まるめ）			1		390				
1%		式	1		403				
計					39,750				
					41,570				
単価					397.5				
					415.7			円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋		10	7,317
					10	8,279
土木一般世話役		人	0.278	28,455	7,910	
特殊作業員		人	0.278	26,040	7,239	
普通作業員		人	0.278	22,995	6,392	
大型土のう袋材	耐候性 3年	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,000	15,568	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		861	
					910	
計					73,170	
単価					82,790	
					7,317	
					8,279	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	10	728.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.069	28,455	1,963			
		人	0.069	30,450	2,101			
特殊作業員			0.069	26,040	1,796			
		人	0.069	27,510	1,898			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下		0.069	51,060	3,523			
		日	0.069	52,480	3,621			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					7,282			
					7,620			
単価					728.2			
					762		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	10	単価	1,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.116	28,455	3,300				
		人	0.116	30,450	3,532				
特殊作業員			0.116	26,040	3,020				
		人	0.116	27,510	3,191				
普通作業員			0.116	22,995	2,667				
		人	0.116	24,360	2,825				
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下		0.116	54,220	6,289				
		日	0.116	55,710	6,462				
諸雑費（まるめ）			1		4				
		式	1		0				
計					15,280				
					16,010				
単価					1,528				
					1,601			円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ポンプ設置・撤去						1		87,430
						1		92,000
土木一般世話役		人		0.5	28,455	14,227		
特殊作業員		人		0.5	30,450	15,225		
普通作業員		人		0.1	26,040	2,604		
		人		0.1	27,510	2,751		
バックホウ運転		日		2	22,995	45,990		
		日		2	24,360	48,720		
諸雑費（まるめ）				0.5	49,200	24,600		
				0.5	50,600	25,300		
				1		9		
				1		4		
計						87,430		
						92,000		
単価						87,430		
						92,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日		1	18,470
					1	19,120
特殊作業員			0.17	26,040	4,426	
		人	0.17	27,510	4,676	
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		1	446	446	
		日	1	446	446	
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		1	13,420	13,420	
		日	1	13,810	13,810	
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		178	
		式	1		188	
計					18,470	
					19,120	
単価					18,470	
					19,120	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日		1	24,270
					1	25,110
特殊作業員			0.17	26,040	4,426	
		人	0.17	27,510	4,676	
工事中水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		1	556	556	
		日	1	556	556	
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水		1	19,050	19,050	
		日	1	19,630	19,630	
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		238	
		式	1		248	
計					24,270	
					25,110	
単価					24,270	
					25,110	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場内除雪(R5, R6, R7)		単位	式	数量	1	単価	1,342,114	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				18.5	22,995		425,407	
		人		18.5	24,360		450,660	
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0.8m3		49.5	12,090		598,455	
		時間		49.5	12,010		594,495	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		44	7,233		318,252	
		時間		44	7,332		322,608	
計							1,342,114	
単価							1,367,763	
							1,342,114	
							1,367,763	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	13,335	13,335	
		人	1	14,280	14,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
					0	
計					13,340	
					14,280	
単価					13,340	
					14,280	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		1	1,115,000
						1	1,168,000
特殊作業員		人	5.5	26,040		143,220	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550	
運搬費等率 434%		式	1			906,061	
諸雑費 (まるめ)		式	1			169	
		式	1			383	
計						1,115,000	
						1,168,000	
単価						1,115,000	
						1,168,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	1,904,000
					1	2,000,000
特殊作業員		人	16	26,040	416,640	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	43,700	104,880	
運搬費等率 265%		式	1		1,382,028	
諸雑費 (まるめ)		式	1		452	
		式	1		92	
計					1,904,000	
					2,000,000	
単価					1,904,000	
					2,000,000	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	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
						1		3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで		1	3,850	3,850		
			t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,850		
						3,850		
単価						3,850		
						3,850	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 【冬期割増】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,620
						1		4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで		1	4,620	4,620		
			t	1	4,620	4,620		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,620		
						4,620		
単価						4,620		
						4,620	円 / t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
						1		3,000
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)				2	1,500	3,000		
			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,000		
						3,000		
単価						3,000	円 / t	

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 48km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
						1		4,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 50kmまで		1	4,420	4,420		
			t	1	4,420	4,420		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,420		
						4,420		
単価						4,420	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 【冬期割増】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 48km 12m以内 冬期割増 無	単位	t		1	5,304
					1	5,304
基本運賃区分B	製品長12m以内 50kmまで	単位	数量	単価	金額	
			1	5,304	5,304	
		t	1	5,304	5,304	
諸雑費（まるめ）			1		0	
		式	1		0	
計					5,304	
					5,304	
単価					5,304	
					5,304	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 【冬期割増】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 320km 12m以内 冬期割増 無	単位	t		1	13,490
					1	13,490
基本運賃区分B	製品長12m以内 200kmまで	t	1	10,272	10,272	
基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	3,218.4	3,218	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,490	
単価					13,490	円/t
					13,490	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 167km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,790
						1		7,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B	製品長12m以内 170kmまで		0		0			
		t	1	7,790	7,790			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					7,790			
					7,790			
単価					7,790			
					7,790		円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
	処分費(m3)		単位	m3	数量	100	単価	3,500
	幹					100		3,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	幹		100	3,500	350,000			
		m3	100	3,500	350,000			
計					350,000			
					350,000			
単価					3,500			
					3,500		円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	4,500
根						100		4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	根		100	4,500	450,000			
		m ³	100	4,500	450,000			
計					450,000			
					450,000			
単価					4,500			
					4,500	円/m ³		

						単価使用年月	2024. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
コンクリート単位水量試験		W/Cミ-タ	単位	回	数量	1	単価	17,800
						1		22,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート単位水量試験	W/Cミ-タ		1	17,800	17,800			
		回	1	22,100	22,100			
計					17,800			
					22,100			
単価					17,800			
					22,100	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
快適トイレ費用	男女各1基 35.9ヶ月	単位	式	数量	1	2,295,015
					1	2,295,015
快適トイレ費用	男女各1基	単位	数量	単価	金額	摘要
			35.9	63,928	2,295,015	
		ヶ月	35.9	63,928	2,295,015	
計					2,295,015	
単価					2,295,015	円/式
					2,295,015	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	26,040	26,040		
		人	1	27,090	27,090		
軽油	1. 2号		69	144	9,936		
		L	69	149	10,281		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW		1.3	22,900	29,770		
		供用日	1.3	23,100	30,030		
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		1.3	60,400	78,520		
		供用日	1.3	56,600	73,580		
諸雑費（まるめ）			1		34		
		式	1		19		
計					144,300		
					141,000		
単価					144,300		
					141,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量	1	単価	71,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		120	144	17,280		
			L	120	149	17,880		72,220
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min		1.3	41,800	54,340		
			供用日	1.3	41,800	54,340		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					71,620		
	単価					71,620		
						72,220	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	単位	日		1	146,000
					1	142,600
運転手（特殊）		人	1	26,040	26,040	
軽油	1. 2号	L	69	144	9,936	
			69	149	10,281	
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	667～725kN 90kW	供用日	1.3	24,200	31,460	
			1.3	24,300	31,590	
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	60,400	78,520	
			1.3	56,600	73,580	
諸雑費（まるめ）		式	1		44	
			1		59	
計					146,000	
					142,600	
単価					146,000	
					142,600	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	単位	日	数量	1	159,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
		人	1	27,090	27,090		
軽油			76	147	11,172		
		L	76	147	11,172		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	667～725kN 90kW		1.31	24,300	31,833		
		供用日	1.31	24,300	31,833		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊		1.31	68,400	89,604		
		供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）			1		1		
		式	1		1		
計					159,700		
					159,700		
単価					159,700		
					159,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	1	単価	86,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	139	147	20,433	
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第3次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.31	50,400	66,024	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					86,460	
	単価					86,460	円/日
						86,460	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） 枠組足場部	標準	単位	m ²	数量	100	6,193
					100	6,506
土木一般世話役		人	2.2	28,455	62,601	
とび工		人	2.2	30,450	66,990	
とび工		人	9.6	27,720	266,112	
普通作業員		人	9.6	28,875	277,200	
普通作業員		人	6.7	22,995	154,066	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	人	6.7	24,360	163,212	
		日	0.2	43,700	8,740	
		日	0.2	44,900	8,980	
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		127,781	
		式	1		134,218	
計					619,300	
単価					650,600	
					6,193	
					6,506	円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） ） 枠組足場以外	標準	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1.1	28,455	31,300			
		人	1.1	30,450	33,495			
とび工			4.5	27,720	124,740			
		人	4.5	28,875	129,937			
普通作業員			2.5	22,995	57,487			
		人	2.5	24,360	60,900			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.2	43,700	8,740			
		日	0.2	44,900	8,980			
諸雑費（率+まるめ） 14%			1		31,033			
		式	1		32,588			
計					253,300			
					265,900			
単価					2,533			
					2,659		円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	業務用可搬型ヒータ（ジェットヒータ）運転	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	6,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯油		白灯油 業務用		54.72	94	5,143		
			L	54.72	96	5,253		6,388
ジェットヒータ		126MJ（30,100kcal）		1.2	946	1,135		
			日	1.2	946	1,135		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,278		
						6,388		
単価						6,278		
						6,388	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	1,867
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.816	144	1,269		
			L	8.816	149	1,313		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2. 7 / 3 kVA		1.2	499	598		
			供用日	1.2	509	610		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,867		
	単価					1,923		
						1,867		
						1,923	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量	1	1	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号			21	144	3,024		
			L	21	149	3,129		
高所作業車（自走式リフト）	クローラ・フォーム型 床高12m			1.4	8,770	12,278		
			供用日	1.4	8,640	12,096		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		5		
計						15,310		
						15,230		
単価						15,310		
						15,230		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価	15,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		21	144	3,024		
			L	21	149	3,129		
	高所作業車（自走式リフト）	クローラ・フォーム型 床高12m		1.4	8,770	12,278		
			供用日	1.4	8,640	12,096		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		5		
	計					15,310		
						15,230		
	単価					15,310		
						15,230	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型	単位	日		1	450,800
						1	450,800
	軽油		L	176	147	25,872	
				176	147	25,872	
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 広幅鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.46	291,000	424,860	
				1.46	291,000	424,860	
	諸雑費(まるめ)		式	1		68	
				1		68	
	計					450,800	
						450,800	
	単価					450,800	
						450,800	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	149,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	27,090	27,090	
			人	1	27,090	27,090	
	軽油			132	147	19,404	
			L	132	147	19,404	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊		1.46	70,700	103,222	
			供用日	1.46	70,700	103,222	
	諸雑費（まるめ）			1		84	
			式	1		84	
	計					149,800	
						149,800	
	単価					149,800	円／日
						149,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	単位	日	数量	1	1	196,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油			151	147	22,197		
			L	151	147	22,197		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型（第3次）広幅鋼矢板用 圧入1000kN		1.46	119,000	173,740		
			供用日	1.46	119,000	173,740		
	諸雑費（まるめ）			1		63		
			式	1		63		
	計					196,000		
						196,000		
	単価					196,000		
						196,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090			
軽油		L	95	147	13,965			
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3次基準値） 25 t吊	供用日	1.46	37,600	54,896			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計								95,960
単価								95,960 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	19,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			1	30,450	30,450				
		人	1	30,450	30,450				
とび工			1.9	28,875	54,862				
		人	1.9	28,875	54,862				
溶接工			1	30,975	30,975				
		人	1	30,975	30,975				
普通作業員			1	24,360	24,360				
		人	1	24,360	24,360				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	44,900	44,900				
		日	1	44,900	44,900				
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		6,953				
		式	1		6,953				
計						192,500			
						192,500			
単価						19,250			
						19,250		円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	10,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	30,450	15,225			10,540
			人	0.5	30,450	15,225			10,540
	とび工			1.2	28,875	34,650			
			人	1.2	28,875	34,650			
	溶接工			0.5	30,975	15,487			
			人	0.5	30,975	15,487			
	普通作業員			0.5	24,360	12,180			
			人	0.5	24,360	12,180			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.5	44,900	22,450			
			日	0.5	44,900	22,450			
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		5,408			
			式	1		5,408			
	計					105,400			
						105,400			
	単価					10,540			
						10,540		円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW H300	単位	日	数量	1	159,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090		
軽油		L	76	147	11,172		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	667～725kN 90kW	供用日	1.31	24,300	31,833		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					159,700		
単価					159,700		
					159,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	1	単価	86,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	139	147	20,433	
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第3次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.31	50,400	66,024	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					86,460	
	単価					86,460	円/日
						86,460	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	54,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	26,040	26,040	
	軽油	1. 2号	L	112	144	16,128	
	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	1.06	11,400	12,084	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					54,260	
	単価					55,870	
						54,260	
						55,870	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	26,040	26,040			
		人	1	27,090	27,090			
軽油	1. 2号		98	144	14,112			
		L	98	149	14,602			
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		1. 39	11,400	15,846			
		日	1. 39	11,400	15,846			
諸雑費（まるめ）			1		2			
		式	1		2			
計					56,000			
					57,540			
単価					56,000			
					57,540		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日		1	51,060
					1	52,480
運転手（特殊）		人	1	26,040	26,040	
軽油	1. 2号	L	74	144	10,656	
			74	149	11,026	
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	1.26	11,400	14,364	
			1.26	11,400	14,364	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
			1		0	
計					51,060	
					52,480	
単価					51,060	
					52,480	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,040	26,040		
	軽油	1. 2号	L	88	144	12,672		
	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. 36	11,400	15,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					54,220		
	単価					55,710		
						54,220		
						55,710	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	49,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	26,040	26,040		
			人	1	27,090	27,090		
	軽油	1. 2号		69	144	9,936		
			L	69	149	10,281		
	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		1. 16	11,400	13,224		
			日	1. 16	11,400	13,224		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		5		
	計					49,200		
						50,600		
	単価					49,200		
						50,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	13,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		79	144	11,376	
			L	79	149	11,771	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A		1.1	1,850	2,035	
			日	1.1	1,850	2,035	
	諸雑費 (まるめ)			1		9	
			式	1		4	
	計					13,420	
						13,810	
	単価					13,420	
						13,810	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.1	506	556			
諸雑費 (まるめ)		式	1	506	556			
計					556			
単価					556			円/日
					556			

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	19,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		115	144	16,560		
			L	115	149	17,135		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A		1.1	2,260	2,486		
			日	1.1	2,260	2,486		
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		9		
	計					19,050		
						19,630		
	単価					19,050		
						19,630	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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. 8 m 3	単位	時間	数量	1		12, 090
					1		12, 010
運転手（特殊）		人	0. 16	26, 040		4, 166	
軽油	1. 2号	L	16	144		2, 304	
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. 8 m 3	時間	1	5, 620		5, 620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
						2	
計						12, 090	
						12, 010	
単価						12, 090	
						12, 010	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	7,233	
					1	7,332	
運転手（特殊）		人	0.16	26,040		4,166	
			0.16	27,090		4,334	
軽油	1. 2号	L	6.3	144		907	
			6.3	149		938	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2,160		2,160	
			1	2,060		2,060	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
			1			0	
計						7,233	
						7,332	
単価						7,233	
						7,332	円/時間