

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事
工事地名	島根県出雲市芦渡町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	出雲河川事務所 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	3640010022	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024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	310日間 自 令和 6年 4月 2日 (当初) 至 令和 7年 2月 5日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	島根県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	出雲	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	斐伊川	2 2) 処 分 費 等	29,375
		2 3) 公 告 日	令和 5年11月30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	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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				
築堤・護岸		式	1		231,241,268				
地盤対策工		式	1		220,671,620				
作業土工		式	1		1,729,620				
床掘り(掘削)	土砂	m3	560	302.7	169,512			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	80	4,833	386,640			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	460	709	326,140			単-3号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	50	375.8	18,790			単-4号	
人工張芝	ワラ芝	m2	400	644.8	257,920			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	420	217.9	91,518			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	850	342	290,700			単-7号	
土材料(購入土)		m3	40	4,710	188,400			単-8号	
矢板工		式	1		218,942,000				

設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m	枚	5	2,007,000	10,035,000					単-9号
広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m	枚	6	1,970,000	11,820,000					単-10号
広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	枚	48	1,935,000	92,880,000					単-11号
広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	枚	47	1,935,000	90,945,000					単-12号
広幅鋼矢板(E)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	枚	3	1,890,000	5,670,000					単-13号
広幅鋼矢板(F)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	枚	4	1,898,000	7,592,000					単-14号
付帯道路工		式	1		1,675,571					
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		299,265					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 110mm	m2	103	633.6	65,260					単-15号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 70mm	m2	103	588.9	60,656					単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	103	1,683	173,349					単-17号
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		875,160					

設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	520	1,683	875,160					単-18号
縁石工		式	1		501,146					
歩行道境界ブロック BB-1-3(200)撤去設置	B種(180/205×250×600)	m	118	4,247	501,146					単-19号
構造物撤去工		式	1		397,055					
構造物取壊し工		式	1		325,955					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	528.5	7,399					単-20号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	620	513.8	318,556					単-21号
運搬処理工		式	1		71,100					
殻運搬	アスファルト殻	m3	25	1,669	41,725					単-22号
殻処分	アスファルト殻	m3	25	1,175	29,375					単-23号
仮設工		式	1		8,497,022					
工事用道路工		式	1		38,710					

設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	5	2,334	11,670					単-24号
盛土	転圧無し RC-40	m3	5	5,408	27,040					単-25号
土留・仮締切工		式	1		797,862					
土のう 大型		袋	159	5,018	797,862					単-26号
作業ヤード整備工		式	1		5,007,652					
表土掘削	t=150	m3	240	1,445	346,800					単-27号
作業ヤード盛土		m3	470	4,676	2,197,720					単-28号
施工ヤード盛土		m3	330	3,544	1,169,520					単-29号
土のう 大型		袋	172	7,521	1,293,612					単-30号
矢板工		式	1		2,483,298					
広幅鋼矢板(G)	25H型 広幅鋼矢板長さ 25.5m 圧入長 25.0m	枚	1	1,004,000	1,004,000					単-31号
広幅鋼矢板(H)	25H型 広幅鋼矢板長さ 18.0m 圧入長 17.5m	枚	1	751,900	751,900					単-32号

設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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				
広幅鋼矢板(I)	25H型 広幅鋼矢板長さ 13.0m 圧入長 12.5m	枚	1	694,900	694,900			単-33号	
現場発生品運搬		t	6.41	5,070	32,498			単-34号	
汚濁防止工		式	1		169,500				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150	302.7	45,405			単-35号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	150	199.3	29,895			単-36号	
土材料 (購入土)		m3	20	4,710	94,200			単-37号	
直接工事費		式	1		231,241,268				
共通仮設費		式	1		18,046,501				
共通仮設費		式	1		2,923,501				
運搬費		式	1		1,004,501				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	996,100	996,100			単-38号	
仮設材運搬費		t	1.6	5,251	8,401			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第4工事 (当初)					事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,919,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,123,000				
純工事費		式	1		249,287,769				
現場管理費		式	1		53,322,000				
工事原価		式	1		302,609,769				
一般管理費等		式	1		44,600,231				
工事価格		式	1		347,210,000				
消費税相当額		式	1		34,721,000				
工事費計		式	1		381,931,000				

1 次単価表

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

単一1号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	302.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	302.7	302.7	CB210100	
計						302.7		
単価						302.7	円/m3	

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

単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	4,833	4,833	CB210510	
計						4,833		
単価						4,833	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	709	709	CB210510		
	計					709			
	単価					709	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	375.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	375.8	375.8	CB220010		
	計					375.8			
	単価					375.8	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	人工張芝	ワ芝	単位	m2	数量		1	単価	644.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝			m 2	1	644.8	644.8	CB220910		
計						644.8			
単価						644.8	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	217.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217.9	217.9	CB210020		
計						217.9			
単価						217.9	円/m3		

1次単価表

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

単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	342	342	CB210110	
計						342		
単価						342	円/m3	

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

単-8号	土材料 (購入土)		単位	m3	数量	1	単価	4,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1	4,710	4,710	CB210550	
計						4,710		
単価						4,710	円/m3	

1 次単価表

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

単一9号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
	広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m					5	2,007,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=37.5m 透水孔11孔)		枚	5	1,240,000	6,200,000		WYB00183 単一 40号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	5	676,700	3,383,500		WYB00184 単一 41号
	工場加工輸送費		t	27.7	9,854	272,955.8		WYB00189 単一 42号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 45H型 圧入)		回	1	176,600	176,600		WYB00190 単一 43号
	計						10,033,055.8	
	単価						2,007,000	円/枚

1次単価表

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

単-10号	広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,970,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=37.5m 透水孔12孔)		枚	1	1,240,000	1,240,000	WYB00050	単- 44号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	1	676,700	676,700	WYB00198	単- 45号
	工場加工輸送費		t	5.5	9,529	52,409.5	WYB00065	単- 46号
	計					1,969,109.5		
	単価					1,970,000		円/枚

1次単価表

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

単-11号	広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,935,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=36.5m 透水孔11孔)		枚	1	1,208,000	1,208,000	WYB00098 単- 47号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	1	676,700	676,700	WYB00208 単- 45号		
工場加工輸送費		t	5.4	9,146	49,388.4	WYB00099 単- 48号		
計					1,934,088.4			
単価					1,935,000	円/枚		

1次単価表

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

単-12号	広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,935,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(D) (45H型 L=36.5m 透水孔12孔)		枚	1	1,208,000	1,208,000	WYB00029 単- 49号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≦40m	枚	1	676,700	676,700	WYB00203 単- 45号		
工場加工輸送費		t	5.4	9,186	49,604.4	WYB00030 単- 50号		
計					1,934,304.4			
単価					1,935,000	円/枚		

1次単価表

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

単-13号	広幅鋼矢板(E)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,890,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(E) (45H型 L=35.5m 透水孔10孔)		枚	1	1,166,000	1,166,000	WYB00104 単一 51号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≦35m	枚	1	676,700	676,700	WYB00138 単一 52号		
工場加工輸送費		t	5.3	8,790	46,587	WYB00107 単一 53号		
計					1,889,287			
単価					1,890,000	円/枚		

1 次単価表

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

単-14号	広幅鋼矢板(F)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,898,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(F) (45H型 L=35.5m 透水孔11孔)		枚	1	1,172,000	1,172,000	WYB00108	単一 54号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≤35m	枚	1	676,700	676,700	WYB00165	単一 52号
	工場加工輸送費		t	5.3	9,173	48,616.9	WYB00118	単一 55号
	計					1,897,316.9		
	単価					1,898,000		円/枚

1 次単価表

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

単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	633.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		110mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	633.6	633.6	CB410030	
計						633.6		
単価						633.6	円/m2	

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

単-16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	588.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 70mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	588.9	588.9	CB410040	
計						588.9		
単価						588.9	円/m2	

1次単価表

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

単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,683	1,683	CB410260	
計						1,683		
単価						1,683	円/m2	

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

単-18号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,683	1,683	CB410260	
計						1,683		
単価						1,683	円/m2	

1次単価表

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

単-19号	歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤去設置	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,140	3,140	CB422510		
【以上、再設置】								
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1	1,107	1,107	CB422540		
【以上、撤去】								
計						4,247		
単価						4,247	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	528.5
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 15cm以下 全ての費用	m	1	528.5	528.5	CB430510		
計						528.5			
単価						528.5	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	513.8
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 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	513.8	513.8	CB430310		
計						513.8			
単価						513.8	円/m2		

1 次単価表

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

単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,669
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) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,669	1,669	CB227010	
計						1,669		
単価						1,669	円/m3	

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

単-23号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 56号	
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1 次単価表

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

単一24号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	5	単価	2,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	5	348	1,740	WB253610 単一 57号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 241日 無 有	枚	1	9,928	9,928	WB253630 単一 58号		
計					11,668			
単価					2,334	円/m2		

1次単価表

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

単-25号	盛土	転圧無し RC-40	単位	m3	数量	1	単価	5,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1	2,950	2,950		
	整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	121.8	121.8		CB210610
	【以上、設置】							
	積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	217.9	217.9		CB210020
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	1	2,000	2,000		CB210110
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.3	118.3		CA700310
	【以上、撤去】							
	計					5,408		
	単価					5,408	円/m3	

1次単価表

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

単-26号	土のう 大型		単位	袋	数量		単価	
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	袋	1	4,382	4,382	単一	59号
	【以上、設置】							
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	636	636	単一	60号
	【以上、撤去】							
	計					5,018		
	単価					5,018	円/袋	

1次単価表

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

単-27号	表土掘削	t=150	単位	m3	数量	1	単価	1,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	302.7	302.7	CB210100	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	342	342	CB210110	
整地		残土受け入れ地での処理	m 3	1	118.3	118.3	CB210610	
【以上、撤去】								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217.9	217.9	CB210020	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	342	342	CB210110	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	121.8	121.8	CB210610	
【以上、復旧】								
計						1,444.7		
単価						1,445	円/m3	

1次単価表

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

単-28号	作業内容	盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,676
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	217.9	217.9	CB210020			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	1	2,000	2,000	CB210110			
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	121.8	121.8	CB210610			
【以上、設置】									
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	217.9	217.9	CB210020			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	1	2,000	2,000	CB210110			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.3	118.3	CB210610			
【以上、撤去】									
計							4,675.9		
単価							4,676	円/m3	

1次単価表

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

単-29号	施工内容	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,544
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	330	217.9	71,907	CB210020		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	330	2,000	660,000	CB210110		
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	330	121.8	40,194	CB210610		
【以上、設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	170	217.9	37,043	CB210020		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	170	2,000	340,000	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m3	170	118.3	20,111	CB210610		
【以上、撤去】								
計					1,169,255			
単価					3,544	円/m3		

1次単価表

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

単-30号	土のう 大型		単位	袋	数量		単価	
						172		7,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	140	217.9	30,506	CB210020		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	140	2,000	280,000	CB210110		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	172	4,382	753,704	WB252730 単一 59号		
【以上、設置】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	94	636	59,784	WB252730 単一 60号		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	80	2,000	160,000	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	80	118.3	9,464	CB210610		
【以上、撤去】								
計					1,293,458			
単価					7,521	円/袋		

1次単価表

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

単-31号	広幅鋼矢板(G)	25H型 広幅鋼矢板長さ 25.5m 圧入長 25.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,004,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	599,300	599,300	WB250170 単一 61号	
	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 25m以下 標準(1箇所)	枚	1	148,900	148,900	WB251360 単一 62号	
	工場加工輸送費		t	2.9	9,855	28,579.5	WYB00158 単一 63号	
	ガス切断(25H型)		箇所	1	20,950	20,950	WYB00160 単一 64号	
	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断2箇所)	引抜長23m < L ≤ 26m	枚	1	206,000	206,000	WYB00162 単一 65号	
	計					1,003,729.5		
	単価					1,004,000	円/枚	

1次単価表

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

単-32号	広幅鋼矢板(H)	25H型 広幅鋼矢板長さ 18.0m 圧入長 17.5m	単位	枚	数量	1	単価	751,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	406,800	406,800	WB250170 単一 66号		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 19m以下 標準(1箇所)	枚	1	134,800	134,800	WB251360 単一 67号		
工場加工輸送費		t	2	8,790	17,580	WYB00217 単一 68号		
ガス切断(25H型)		箇所	1	20,950	20,950	WYB00218 単一 64号		
広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長14m < L ≤ 17m	枚	1	171,700	171,700	WYB00220 単一 69号		
計					751,830			
単価					751,900	円/枚		

1 次単価表

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

単-33号	広幅鋼矢板(I)	25H型 広幅鋼矢板長さ 13.0m 圧入長 12.5m	単位	枚	数量	1	単価	694,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	298,200	298,200	WB250170 単一 70号	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 15m以下	枚	1	41,400	41,400	WB251340 単一 71号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型 陸上	回	1	146,600	146,600	WB251380 単一 72号	
	ガス切断(25H型)		箇所	1	20,950	20,950	WYB00182 単一 64号	
	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長8m < L ≤ 11m	枚	1	85,850	85,850	WYB00194 単一 73号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 25H型 引抜き)		回	1	101,900	101,900	WYB00197 単一 74号	
	計					694,900		
	単価					694,900	円/枚	

1次単価表

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

単-34号	現場発生産品運搬		単位	t	数量		1	単価	5,070
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 12.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,570	3,570	WB010020 単一 75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 単一 76号		
	計					5,070			
	単価					5,070	円/t		

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

単-35号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	302.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	302.7	302.7	CB210100		
	計					302.7			
	単価					302.7	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	199.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	199.3	199.3	CB210510	
計						199.3		
単価						199.3	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	土材料 (購入土)		単位	m3	数量	1	単価	4,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1	4,710	4,710	CB210550	
計						4,710		
単価						4,710	円/m3	

1次単価表

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

単-38号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	996,100
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) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1,0)	回	1	996,100	996,100	WB010350 単- 77号	
計					996,100		
単価					996,100	円/回	

1次単価表

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

単-39号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1.6	単価	5,251
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.8	3,410	2,728	WB010020 単一 78号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・九州 4.4km 12m以内 冬期割増 無	t	0.8	4,092	3,273.6	WB010020 単一 79号	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1.6	1,500	2,400	WB010030 単一 76号	
計					8,401.6		
単価					5,251	円/t	

参考資料 (1)

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

単一40号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=37.5m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,240,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(A)	SYW295 45H型 L=37.5m	枚	1	1,185,000	1,185,000			
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						1,240,000		
単価						1,240,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単一41号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≦40m	単位	枚	数量	1	単価	676,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.833	23,205	19,329			
特殊作業員		人	0.833	21,315	17,755			
とび工		人	1.667	24,360	40,608			
溶接工		人	1.667	24,885	41,483			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.833	228,000	189,924		WYB00185	単一 80号
杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	1.667	74,100	123,524		WYB00186	単一 81号
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.833	141,900	118,202		WYB00187	単一 82号
継施工費	45H型	箇所	2	43,700	87,400		WYB00188	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		38,475			
計					676,700			
単価					676,700		円/枚	

参考資料（１）

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

単一42号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,854
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	5.47	8,360	45,729	WB010020	単一	83号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.03	7,290	218	WB010020	単一	84号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.5	1,500	8,250	WB010030	単一	76号
計					54,197			
単価					9,854		円／t	

参考資料（1）

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

単一43号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上45H型 圧入)	単位	回	数量	単価	金額	単価	176,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,205	11,602			
特殊作業員		人	0.5	21,315	10,657			
とび工		人	1	24,360	24,360			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.29	228,000	66,120	WYB00191 単一 85号		
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.45	141,900	63,855	WYB00192 単一 86号		
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					176,600			
単価					176,600	円/回		

参考資料（1）

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

単一44号	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=37.5m 透水孔12孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,240,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(B)	SYW295 45H型 L=37.5m	枚	1	1,180,000	1,180,000			
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,240,000			
単価					1,240,000		円/枚	

参考資料（1）

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

単一45号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≦40m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	676,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.833	23,205	19,329			
	特殊作業員		人	0.833	21,315	17,755			
	とび工		人	1.667	24,360	40,608			
	溶接工		人	1.667	24,885	41,483			
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.833	228,000	189,924		WYB00199 単一 80号	
	杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	1.667	74,100	123,524		WYB00200 単一 81号	
	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.833	141,900	118,202		WYB00201 単一 82号	
	継施工費	45H型	箇所	2	43,700	87,400		WYB00202	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		38,475			
	計					676,700			
	単価					676,700		円/枚	

参考資料（1）

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

単一46号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,529
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.8	8,360	31,768	WB010020	単一	83号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.7	7,290	12,393	WB010020	単一	84号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.5	1,500	8,250	WB010030	単一	76号
計					52,411			
単価					9,529		円／t	

参考資料（1）

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

単一47号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=36.5m 透水孔11孔)		単位	枚	数量	1	単価	1,208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(C)	SYW295 45H型 L=36.5m	枚	1	1,153,000	1,153,000			
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,208,000			
単価					1,208,000		円/枚	

参考資料 (1)

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

単一48号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,146
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.8	8,360	15,048	WB010020	単一	83号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.6	7,290	26,244	WB010020	単一	84号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.4	1,500	8,100	WB010030	単一	76号
計					49,392			
単価					9,146		円/ t	

参考資料（1）

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

単一49号	広幅鋼矢板材料費(D) (45H型 L=36.5m 透水孔12孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(D)	SYW295 45H型 L=36.5m	枚	1	1,148,000	1,148,000			
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,208,000		
単価						1,208,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単-50号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,186
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	8,360	16,720	WB010020	単一	83号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.4	7,290	24,786	WB010020	単一	87号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.4	1,500	8,100	WB010030	単一	76号
計					49,606			
単価					9,186		円/ t	

参考資料（1）

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

単-51号	広幅鋼矢板材料費(E) (45H型 L=35.5m 透水孔10孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,166,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(E)	SYW295 45H型 L=35.5m	枚	1	1,116,000	1,116,000			
透水孔施工費	φ80	孔	10	5,000	50,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						1,166,000		
単価						1,166,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単-52号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≦35m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	676,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.833	23,205	19,329				
特殊作業員		人	0.833	21,315	17,755				
とび工		人	1.667	24,360	40,608				
溶接工		人	1.667	24,885	41,483				
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.833	228,000	189,924	WYB00143 単- 80号			
杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	1.667	74,100	123,524	WYB00145 単- 81号			
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.833	141,900	118,202	WYB00151 単- 82号			
継施工費	45H型	箇所	2	43,700	87,400	WYB00159			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		38,475				
計					676,700				
単価					676,700	円/枚			

参考資料 (1)

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

単-53号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,790
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	5.3	7,290	38,637	WB010020	単一	84号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.3	1,500	7,950	WB010030	単一	76号
計					46,587			
単価					8,790		円/t	

参考資料（1）

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

単-54号	広幅鋼矢板材料費(F) (45H型 L=35.5m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,172,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(F)	SYW295 45H型 L=35.5m	枚	1	1,117,000	1,117,000			
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,172,000		
単価						1,172,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単-55号	工場加工輸送費		単位	t	数量		単価	
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.9	8,360	15,884	単一	83号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.4	7,290	24,786	単一	84号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.3	1,500	7,950	単一	76号
	計					48,620		
	単価					9,173	円/	t

参考資料 (1)

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

単-56号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	処分費	アスファルト殻(車道部)	m ³	100	1,175	117,500		
	計					117,500		
	単価					1,175	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-57号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,205	6,845			
とび工		人	0.295	24,360	7,186			
普通作業員		人	0.295	18,060	5,327			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	51,190	15,101	WK250590 単一 88号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		341			
計					34,800			
単価					348	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-58号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 241日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	9,158	9,158		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,928		
	単価					9,928	円/枚	

参考資料（1）

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

単-59号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,382
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	23,205	6,450			
特殊作業員		人	0.278	21,315	5,925			
普通作業員		人	0.278	18,060	5,020			
大型土のう袋材	1t用	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,010	14,736	WK250500	単一	89号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		689			
計					43,820			
単価					4,382		円/袋	

参考資料（1）

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

単-60号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	636
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	23,205	1,601			
特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,670	3,289	WK250500	単一	90号
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,360			
単価					636		円/袋	

参考資料 (1)

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

単-62号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 25m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	148,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.381	23,205	55,251			
特殊作業員		人	2.381	21,315	50,751			
とび工		人	4.762	24,360	116,002			
溶接工		人	4.762	24,885	118,502			
継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10	16,800	168,000			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型	日	2.381	223,300	531,677	WK250240	単- 91号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.381	74,100	176,432	WK250270	単- 92号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.381	78,240	186,289	WK250560	単- 93号	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		86,096			
計					1,489,000			
単価					148,900		円/枚	

参考資料 (1)

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

単-63号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,855
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2.89	8,360	24,160	WB010020	単一	83号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.01	7,290	72	WB010020	単一	84号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	2.9	1,500	4,350	WB010030	単一	76号
計					28,582			
単価					9,855		円/ t	

参考資料 (1)

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

単-64号	ガス切断(25H型)		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.112	23,205	2,598			20,950
特殊作業員		人	0.224	21,315	4,774			
溶接工		人	0.112	24,885	2,787			
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.112	80,990	9,070	WYB00161	単-	94号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		1,721			
計								20,950
単価								20,950 円/箇所

参考資料 (1)

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

単-65号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断2箇所)	引抜長23m<L≦26m	単位	枚	数量	1	単価	206,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.48	23,205	11,138		
	特殊作業員		人	0.48	21,315	10,231		
	とび工		人	0.96	24,360	23,385		
	溶接工		人	0.48	24,885	11,944		
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.48	228,000	109,440		WYB00163 単- 95号
	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.48	80,990	38,875		WYB00164 単- 96号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		987		
	計					206,000		
	単価					206,000		円/枚

参考資料（1）

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

単-66号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	406,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板(H)	SYW295 25H型 L=18.0m	枚	1	406,800	406,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					406,800		
	単価					406,800	円/枚	

参考資料（1）

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

単-67号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 19m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	134,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.128	23,205	49,380				
特殊作業員		人	2.128	21,315	45,358				
とび工		人	4.255	24,360	103,651				
溶接工		人	4.255	24,885	105,885				
継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10	16,800	168,000				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型	日	2.128	223,300	475,182	WK250240 単- 91号			
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.128	74,100	157,684	WK250270 単- 92号			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.128	78,240	166,494	WK250560 単- 93号			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		76,366				
計					1,348,000				
単価					134,800	円/枚			

参考資料 (1)

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

単-69号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長14m<L≤17m	単位	枚	数量	1	単価	171,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	23,205	9,282		
	特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526		
	とび工		人	0.8	24,360	19,488		
	溶接工		人	0.4	24,885	9,954		
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.4	228,000	91,200		WYB00221 単- 97号
	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.4	80,990	32,396		WYB00222 単- 98号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		854		
	計					171,700		
	単価					171,700		円/枚

参考資料 (1)

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

単一71号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	41,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.833	23,205	19,329			
特殊作業員		人	0.833	21,315	17,755			
とび工		人	1.667	24,360	40,608			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax ≤ 50) 25H型	日	0.833	223,300	186,008	WK250240	単一 91号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.833	74,100	61,725	WK250270	単一 92号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.833	78,240	65,173	WK250560	単一 93号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		23,402			
計					414,000			
単価					41,400		円/枚	

参考資料 (1)

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

単-72号	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	圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上					1	146,600
	土木一般世話役		人	0.5	23,205		11,602	
	特殊作業員		人	0.5	21,315		10,657	
	とび工		人	1	24,360		24,360	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	日	0.29	223,300		64,757	WK250240 単一 91号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	78,240		35,208	WK250560 単一 93号
	諸雑費(まるめ)		式	1			16	
	計						146,600	
	単価						146,600	円/回

参考資料 (1)

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

単-73号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長8m<L≤11m	単位	枚	数量	1	単価	85,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,205	4,641			
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263			
とび工		人	0.4	24,360	9,744			
溶接工		人	0.2	24,885	4,977			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.2	228,000	45,600	WYB00195 単- 99号		
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.2	80,990	16,198	WYB00196 単- 100号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		427			
計					85,850			
単価					85,850	円/枚		

参考資料 (1)

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

単-74号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 25H型 引抜き)	単位	回	数量	単価	金額	単価	101,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.22	23,205	5,105			
特殊作業員		人	0.22	21,315	4,689			
とび工		人	0.44	24,360	10,718			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.22	228,000	50,160	WYB00213	単- 101号	
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.22	141,900	31,218	WYB00216	単- 102号	
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					101,900			
単価					101,900		円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	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 12.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570		3,570
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,570		
	単価					3,570	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76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		単価	
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		1,500
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

参考資料 (1)

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

単-77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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	996,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	21,315	117,232			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	46,200	69,300			
運搬費等率 434%		式	1		809,548			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					996,100			
単価					996,100	円/回		

参考資料（1）

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

単-78号	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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,410			
単価						3,410		円/t	

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

単-79号	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 4.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	4,092
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 10kmまで	t	1	4,092	4,092			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						4,092			
単価						4,092		円/t	

参考資料（2）

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

単-80号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L		202	145	29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日		1.45	137,000	198,650		
	諸雑費(まるめ)		式		1		60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-81号	杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	単位	日	数量	1	単価	74,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	120	145	17,400			
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	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					74,100			
単価					74,100	円/日		

参考資料（２）

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

単-82号	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	141,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	88	145	12,760			
クローラクレーン損料	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	供用日	1.45	74,500	108,025			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					141,900			
単価					141,900	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	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 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	8,360
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超15m以内 150kmまで	t	1	8,360	8,360		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,360		
単価						8,360	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	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 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,290
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 150kmまで	t	1	7,290	7,290		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,290		
単価						7,290	円/t	

参考資料（２）

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

単-85号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-86号	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105		
	軽油		L	88	145	12,760		
	クローラクレーン損料	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	供用日	1.45	74,500	108,025		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					141,900		
	単価					141,900	円/日	

参考資料（2）

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

単-87号	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 144.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,290
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 150kmまで	t	1	7,290	7,290			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,290			
単価					7,290	円/t		

参考資料（２）

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

単-88号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	119	145	17,255			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	12,100	12,826			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						51,190		
単価						51,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-89号	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	53,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	104	145	15,080			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	12,100	16,819			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					53,010			
単価					53,010	円/日		

参考資料（２）

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

単-90号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	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	21,105	21,105		
軽油		L	78	145	11,310		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	12,100	15,246		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					47,670		
単価					47,670		円/日

参考資料（２）

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

単-91号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	単位	日	数量	1	単価	223,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	170	145	24,650		
	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) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	137,000	198,650		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					223,300		
	単価					223,300	円/日	

参考資料（２）

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

単-92号	杭打ち用ウォータジェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	74,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	120	145	17,400		
	杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					74,100		
	単価					74,100	円/日	

参考資料（２）

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

単-93号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	78,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	88	145	12,760			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,240			
単価					78,240	円/日		

参考資料（２）

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

単-94号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105		
	軽油		L	107	145	15,515		
	ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,990		
	単価					80,990	円/日	

参考資料（２）

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

単-95号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-96号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	107	145	15,515		
ラフテレーンクレーン損料		油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,990		
単価						80,990	円/日	

参考資料（2）

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

単-97号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-98号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	107	145	15,515		
ラフテレーンクレーン損料		油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,990		
単価						80,990	円/日	

参考資料（２）

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

単-99号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-100号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105		
	軽油		L	107	145	15,515		
	ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,990		
	単価					80,990	円/日	

参考資料（２）

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

単-101号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-102号	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	88	145	12,760		
クローラクレーン損料		油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	供用日	1.45	74,500	108,025		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						141,900		
単価						141,900	円/日	