

【参考資料】金抜き設計書

委託名：臨港道路(港湾2号線)道路改良工事(R3)

施工箇所：那覇港新港ふ頭地区

発注者：那覇港管理組合

この資料は、入札参加者の迅速な見積りに資するとともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。

本工事費内訳書 (本01)

工事名	臨港道路(港湾2号線)道路改良工事(R3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1				
地盤改良工		式	1				
固結工		式	1				
改良杭打設	FTJ-NA 改良長5.0m (F種) 3.89本/日 給水車運搬含む	本	108				単 1号
改良杭打設	FTJ-NA 改良長11.0m (G種) 2.66本/日 給水車運搬含む	本	38				単 2号
排泥運搬・処分工		日	42				単 3号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 積込・運搬(DIDなし0.3km以下)・残土受入れ地での処理を含む	m3	1,159				単 4号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	32				単 5号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:15cm	m2	726				単 6号
路盤撤去運搬	土砂(施工幅1≦W<2m) 運搬(DID有り1.0km以下)・残土受入れ地での処理を含む	m3	97				単 7号

本工事費内訳書 (本01)

工事名	臨港道路(港湾2号線)道路改良工事(R3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬処理工		式	1				
濁水処分	運搬(DID有り13.1km超22.6km以下)を含む	式	1				内 1号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	108				単 8号
殻処分	アスファルト塊(掘削)	t	253				単 9号
舗装工		式	1				
アスファルト舗装工		式	1				
下層路盤	RC-40 t=100mm	m2	242				単 10号
上層路盤	RM-40 t=300mm	m2	242				単 11号
基層舗装	再生粗粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 PK-3	m2	708				単 12号
中間層舗装	再生粗粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 PK-4	m2	709				単 13号
表層舗装	再生密粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 PK-4	m2	711				単 14号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				

本工事費内訳書 (本01)

工事名	臨港道路(港湾2号線)道路改良工事(R3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	120				単 15号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費	30t積低床トラクタ2台 20t積せりトラクタ4台 20Fハーブコンテナ2台	式	1				内 2号 特別単価調査
重建設機械分解組立費	地盤改良(深層混合処理機) 20t以上60t以下	回	1				単 16号
技術管理費		式	1				
ゆいくる材品質管理費	廃棄物流通管理確認4資材 評価基準適合状況確認2資材	式	1				内 3号
室内土質試験費	土の含水比試験1試料 土の湿潤密度試験1試料	式	1				内 4号
土壌分析費	六価カドミウム溶出試験2検体	式	1				内 5号
チェックホールリング費	オールコアボーリングφ86mm 粘性土・シルト8.0m 砂・砂質土2.65m 礫混じり土砂17.0m	式	1				内 6号
共通仮設費(率計上)		式	1				

本工事費内訳書 (本01)

工事名	臨港道路(港湾2号線)道路改良工事(R3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 1号	濁水処分	運搬 (DID有り13.1km超22.6km以下)を含む					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚泥吸排車運搬	有り, 22.6km以下	m3	0.1				単 21号
処分費 アスファルト舗装版の切断による濁水		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 2号	建設機械運搬費	30t積低床トレーラ2台 20t積セミトレーラ4台 20Fハーコンテナ2台					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
30t積低床トレーラ 地盤改良機施工機NA		台・片道	1				
12m(20t積)セミトレーラ 噴射攪拌翼他NA		台・片道	1				
12m(20t積)セミトレーラ 超高压ポンプ 他NA		台・片道	1				
20Fハーコンテナ コンプレッサー		台・片道	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 3号	ゆいくる材品質管理費	廃棄物流通管理確認4資材 評価基準適合状況確認2資材					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
廃棄物流通管理確認		資材	4				
評価基準適合状況確認		資材	2				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 4号	室内土質試験費	土の含水比試験1試料 土の湿潤密度試験1試料					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土の含水比試験		試料	1				
土の湿潤密度試験		試料	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 5号	土壌分析費	六価クロム溶出試験2検体					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
六価クロム溶出試験		検体	2				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 6号	チェックホールリング費	オールコアホールリング φ86mm 粘性土・シルト8.0m 砂・砂質土2.65m 礫混じり土砂17.0m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
オールコアホールリング φ86mm 粘性土・シルト		m	8				
オールコアホールリング φ86mm 砂・砂質土		m	2.65				
オールコアホールリング φ86mm 礫混じり土砂		m	17				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 1号	改良杭打設	FTJ-NA 改良長5.0m (F種) 3.89本/日 給水車運搬含む	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧噴射攪拌 (FTJ-NA工法)			本	1			単 17号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 2号	改良杭打設	FTJ-NA 改良長11.0m (G種) 2.66本/日 給水車運搬含む	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧噴射攪拌 (FTJ-NA工法)			本	1			単 18号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 3号	排泥運搬・処分工		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運転		日	2			単 19号	
	タンク清掃費		日	1			単 20号	
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)積込・運搬(DIDなし0.3km以下)・残土受入れ地での処理を含む	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	m3	1				
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 5号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 6号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:15cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 7号	路盤撤去運搬	土砂(施工幅1≦W<2m) 運搬(DID有り1.0km以下)・残土受け入れ地での処理を含む	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1				
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	m3	1				
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 8号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 19.5km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 9号	殻処分	アスファルト塊(掘削)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 アスファルトコンクリート塊(掘削)		t	1				
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 10号	下層路盤	RC-40 t=100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 11号	上層路盤	RM-40 t=300mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40, 300mm, 2層施工, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 12号	基層舗装	再生粗粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 P K-3	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), フ ライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 13号	中間層舗装	再生粗粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 P K-4	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), タ ックコート PK-4, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 14号	表層舗装	再生密粒度As(20) t=50mm W \geq 1.4 P K-4	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(20), タ ックコート PK-4, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 15号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1				単 22号
合計								
単価								円/人日

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 16号	重建設機械分解組立費	地盤改良(深層混合処理機) 20t以上 60t以下	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立	分解組立, 地盤改良 深層混合 20上6 0t下, 標準(1.0)	回	1			単 23号	
	合計							
	単価						円/回	

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 17号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌(FTJ-NA工法)		人	0.32			1	
	土木一般世話役		人	0.32				
	特殊作業員		人	0.96				
	普通作業員		人	0.64				
	FTJ施工機運転		日	0.26				単 24号
	プラント設備運転		日	0.26				単 25号
	発動発電機運転 150kVA		日	0.26				単 26号
	空気圧縮機機運転 10.5m3/min		日	0.26				単 27号
	ハックホリ運転 0.5m3(クレーン機能付き)		日	0.26				単 28号
	用水費		m3	7.67				単 29号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 20m3	機械条件:供用日当り損料	日	0.26				
	噴射用消耗材料		m3	7.43				単 30号
	改良材 W/C=1.5		m3	7.43				単 31号

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 17号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	高压噴射攪拌(FTJ-NA工法)		単位	本			1	
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/本	

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌 (FTJ-NA工法)		人	0.47			1	
	土木一般世話役		人	0.47				
	特殊作業員		人	1.41				
	普通作業員		人	0.94				
	FTJ施工機運転		日	0.38				単 24号
	プラント設備運転		日	0.38				単 25号
	発動発電機運転 150kVA		日	0.38				単 26号
	空気圧縮機機運転 10.5m ³ /min		日	0.38				単 27号
	ハックホリ運転 0.5m ³ (クレーン機能付き)		日	0.38				単 28号
	用水費		m ³	14.92				単 32号
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 20m ³	機械条件: 供用日当り損料	日	0.38				
	噴射用消耗材料		m ³	15.35				単 30号
	改良材 W/C=1.5		m ³	15.35				単 31号

2次単価表

単価使用年月	2021. 08
歩掛適用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌(FTJ-NA工法)		式	1			円/本	
	諸雑費(率+まるめ)							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 19号	汚泥吸排車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1				
	軽油		L	80				
	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8t 吸入管径φ75mm	機械条件:供用 持込	供用日	1.33				
	合計							
	単価						円/日	

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 20号	タンク清掃費		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.63				
	発動発電機運転		日	1				単 33号
	高圧洗浄機[工事用・モータ駆動] 30.1L/min4.9MPa	機械条件:供用 持込	供用日	1.36				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 21号	汚泥吸排車運搬	有り, 22.6 k m以下	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運転		日	4.3				単 34号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 22号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 23号	重建設機械分解組立	分解組立, 地盤改良 深層混合 20上6 0t下, 標準(1.0)	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	20				
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		日	2.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/回

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 24号	FTJ施工機運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	42				
	機械損料 L≦21m機		日	1.19				
	噴射用消耗材損料		日	1.4				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 25号	プラント設備運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	335				
	深層混合処理機[スリプラント(全自動)] 能力20m3/h	機械条件: 供用 持込	供用日	1.55				
	超高压ポンプ 300L/min		供用日	2.13				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 26号	発動発電機運転 150kVA		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	103				
ディーゼル発電機 (賃貸) 150kVA			供用日	1.2				
合計								
単価							円/日	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 27号	空気圧縮機機運転 10.5m3/min		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	81				
エアコンプレッサ (賃貸)			供用日	1.75				
合計								
単価							円/日	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 28号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	バックホウ運転 0.5m3(クレーン機能付き)		人	1	1			
	軽油		L	53				
	バックホウ(賃貸) クローラ 0.5(0.4)m3		供用日	1.64				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 29号	用水費		単位	m3	単位数量	29.84	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汲水		m3	29.84			単 35号 那覇浄化センターへ汲水申請	
	給水車運転 5500～6500L		台	2			単 36号	
	合計							
	単価						円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 30号	噴射用消耗材料		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FTJ特殊ノズル 超硬合金製		組	0.004				
	超高压ホース φ50mm 34.5MPa 10m		組	0.012				
	空気噴射ノズル 低圧ホース		組	0.02				
	耐圧エアホース φ50mm 10.5MPa 10m		組	0.002				
	超高压ポンプ 部品1		組	0.015				
	超高压ポンプ 部品2		組	0.002				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 31号	改良材 W/C=1.5		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 固化材			t	0.55				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 32号	用水費		単位	m3	単位数量	39.69	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汲水			m3	39.69			単 35号 那覇浄化センターへ汲 水申請	
給水車運転 5500~6500L			日	2			単 37号	
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 33号	発動発電機運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	5.3				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 4.5/5kVA	機械条件: 供用 持込	供用日	1.2				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 34号	汚泥吸排車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1.2				
	軽油 1.2号		L	96				
	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8t 吸入管径φ75mm	機械条件:供用 持込	供用日	1.44				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

4次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 35号	汲水		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

4次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 36号	給水車運転 5500～6500L		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1				
	軽油		L	32				
	散水車[トラック架装型] 5500～6500L	機械条件:供用 持込	供用日	1.64				
	合計							
	単価						円/台	

4次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 37号	給水車運転 5500～6500L		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1				
	軽油		L	31				
	散水車[トラック架装型] 5500～6500L	機械条件:供用 持込	供用日	1.64				
	合計							
	単価						円/日	