

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町東園地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010018	1 4) 単価適用年月	2022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	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鳥取県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	倉吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 9 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年12月24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3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		158,763,178				
道路土工		式	1		4,662,058				
掘削工(ICT)		式	1		708,480				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	1,800	393.6	708,480			単-1号	
路体盛土工(ICT)		式	1		3,953,578				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,700	191.6	517,320			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,660	941.3	2,503,858			単-3号	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	4,000	233.1	932,400			単-4号	
地盤改良工		式	1		123,988,570				
表層安定処理工		式	1		9,368,400				
安定処理 (表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 22.3t/100m2 セメント系発塵抑制型	m2	1,200	7,807	9,368,400			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
締固め改良工		式	1		103,518,070				
1号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.3m/本) SCP杭径(0.7m)	本	117	66,710	7,805,070			単-6号	
2号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.7m/本) SCP杭径(0.7m)	本	91	79,630	7,246,330			単-7号	
3号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.3m/本) SCP杭径(0.7m)	本	224	66,710	14,943,040			単-8号	
4号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.7m/本) SCP杭径(0.7m)	本	276	79,630	21,977,880			単-9号	
5号サントコンパクションパイル	SD打設長(1.1m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.6m/本) SCP杭径(0.7m)	本	98	73,170	7,170,660			単-10号	
6号サントコンパクションパイル	SD打設長(1.1m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(9.1m/本) SCP杭径(0.7m)	本	316	77,480	24,483,680			単-11号	
7号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(9.2m/本) SCP杭径(0.7m)	本	237	83,930	19,891,410			単-12号	
固結工		式	1		11,102,100				

設計内訳書

工事名	令和3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事 (当初)					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	数量増減	金額増減	摘要	
中層混合処理	改良深度 2.44m 施工規模 2300m ³	m ³	2,300	4,827	11,102,100			単-13号	
仮設工		式	1		30,112,550				
作業ヤード整備工		式	1		27,760,550				
安定処理 (1号安定処理)	1mを超え2m以下 固化材100m ² あたり使用量 29.7t/100m ² セメント系発塵抑制型	m ²	2,150	9,937	21,364,550			単-14号	
安定処理 (2号安定処理)	1mを超え2m以下 固化材100m ² あたり使用量 17.4t/100m ² セメント系発塵抑制型	m ²	1,000	6,396	6,396,000			単-15号	
交通管理工		式	1		2,352,000				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	200	11,760	2,352,000			単-16号	
直接工事費		式	1		158,763,178				
共通仮設費		式	1		26,226,643				
共通仮設費		式	1		7,715,643				
運搬費		式	1		5,115,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		回	1	3,741,000	3,741,000			単-17号	
重建設機械分解組立輸送費 (中層混合処理機)		回	1	1,374,000	1,374,000			単-18号	
技術管理費		式	1		1,172,643				
保守管理(ICT)		式	1		19,343			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
六価カド溶出試験費		式	1		7,300			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,428,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		18,511,000				
純工事費		式	1		184,989,821				
現場管理費		式	1		59,675,000				
工事原価		式	1		244,664,821				
一般管理費等		式	1		32,995,179				

設計内訳書

工事名	令和3年度北条道路東園地区第1地盤改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1		277,660,000				
消費税相当額		式	1		27,766,000				
工事費計		式	1		305,426,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1800m3	式	1		8,013			WB010400 単一 28号
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 4000m3	式	1		11,330			WB010420 単一 29号
合 計					19,343			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			WB010510 単一 30号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	式	1		548,000			WB010510 単一 31号
合 計					1,146,000			

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験分析費	環境庁告示46号溶出試験における検液作成による	検体	1	7,300	7,300			A7852002
合 計					7,300			

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	393.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	393.6	393.6	CB210120		
計						393.6			
単価						393.6	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	191.6
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	191.6	191.6	CB210020		
計						191.6			
単価						191.6	円/m3		

1次単価表

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

単-3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	941.3
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 5.5km以下	m3	1	941.3	941.3	CB210110	
計						941.3		
単価						941.3	円/m3	

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

単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	233.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し	m3	1	233.1	233.1	CB210570	
計						233.1		
単価						233.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	安定処理 (表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 22.3t/100m2 セメント系発塵抑制型	単位	m2	数量		1	単価	7,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 22.3t/100m2	m2	1	7,807	7,807	CB211410		
計						7,807			
単価						7,807	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	1号サトコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.3m/本) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	66,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレンコンパクション併用型(静的締固工法)		10m末 SD長2.4 SCP長7.3 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	本	1	66,710	66,710	WYB00001 単一 19号		
計						66,710			
単価						66,710	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	2号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.7m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	79,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長3.0 SCP長8.7 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00013	
			本	1	79,630	79,630		単一 20号	
	計					79,630			
	単価					79,630		円/本	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	3号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.3m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	66,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	10m末 SD長2.4 SCP長7.3 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00025	
			本	1	66,710	66,710		単一 19号	
	計					66,710			
	単価					66,710		円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	4号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.7m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	79,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長3.0 SCP長8.7 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00037	
			本	1	79,630	79,630		単一 20号	
	計					79,630			
	単価					79,630		円/本	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	5号サントコンパクションパイル	SD打設長(1.1m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(8.6m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	73,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	10m末 SD長1.1 SCP長8.6 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00049	
			本	1	73,170	73,170		単一 21号	
	計					73,170			
	単価					73,170		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	6号サントコンパクションパイル	SD打設長(1.1m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(9.1m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	77,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)		20m末 SD長1.1 SCP長9.1 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00061	
			本	1	77,480	77,480	単- 22号		
計						77,480			
単価						77,480	円/本		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	7号サントコンパクションパイル	SD打設長(3.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(9.2m/本)) SCP杭径(0.7m)	単位	本	数量		1	単価	83,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)		20m末 SD長3.0 SCP長9.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000上						WYB00073	
			本	1	83,930	83,930	単- 23号		
計						83,930			
単価						83,930	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	中層混合処理	改良深度 2.44m 施工規模 2300m ³	単位	m ³	数量		1	単価	4,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無	m ³	1	4,827	4,827	WB223410 単- 24号		
計						4,827			
単価						4,827	円/m ³		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	安定処理 (1号安定処理)	1mを超え2m以下 固化材100m ² あたり使用量 29.7t/100m ² メント系発塵抑制型	単位	m ²	数量		1	単価	9,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホシ 構造物基礎 1mを超え2m以下 29.7t/100m ²	m ²	1	9,937	9,937	CB211410		
計						9,937			
単価						9,937	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	安定処理 (2号安定処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 17.4t/100m2 セメント系発塵抑制型	単位	m2	数量		1	単価	6,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 17.4t/100m2	m2	1	6,396	6,396	CB211410		
計						6,396			
単価						6,396	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	11,760
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	11,760	11,760	WB010212 単- 25号		
計						11,760			
単価						11,760	円/人日		

1 次単価表

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

単-17号	重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		単位	回	数量		1	単価	3,741,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) 静的締固施工機械	回	1	3,741,000		3,741,000		WYB00020 単- 26号
	計						3,741,000		
	単価						3,741,000		円/回

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

単-18号	重建設機械分解組立輸送費 (中層混合処理機)		単位	回	数量		1	単価	1,374,000
	名称		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)	回	1	1,374,000		1,374,000		WB010350 単- 27号
	計						1,374,000		
	単価						1,374,000		円/回

参考資料 (1)

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

単-19号	ドレーン・コンパクション併用型(静的締固工法)	10m末 SD長2.4 SCP長7.3 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	単位	本	数量	1	単価	66,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	22,260	2,070	R0125000		
特殊作業員		人	0.093	19,530	1,816	R0101000		
普通作業員		人	0.186	15,750	2,929	R0102000		
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.093	439,900	40,910	WYB00002	単- 32号	
発動発電機運転	400kVA	日	0.093	60,450	5,621	WYB00003	単- 33号	
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.093	34,800	3,236	WYB00004	単- 34号	
ホイールロータ(トラクタシヨベル)運転	1.2m3 ホイール式	日	0.093	38,800	3,608	WYB00005	単- 35号	
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.093	49,310	4,585	WYB00006	単- 36号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		1,935	X1001001		
計					66,710			
単価					66,710		円/本	

参考資料（1）

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

単-20号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長3.0 SCP長8.7 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	単位	本	数量	1	単価	79,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.111	22,260	2,470	R0125000		
特殊作業員		人	0.111	19,530	2,167	R0101000		
普通作業員		人	0.222	15,750	3,496	R0102000		
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.111	439,900	48,828	WYB00014 単一 37号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.111	60,450	6,709	WYB00015 単一 38号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.111	34,800	3,862	WYB00016 単一 39号		
ホイロータ(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイール式	日	0.111	38,800	4,306	WYB00017 単一 40号		
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.111	49,310	5,473	WYB00018 単一 41号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,319	X1001001		
計					79,630			
単価					79,630	円/本		

参考資料 (1)

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

単-21号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	10m末 SD長1.1 SCP長8.6 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	単位	本	数量	1	単価	73,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.102	22,260	2,270	R0125000		
特殊作業員		人	0.102	19,530	1,992	R0101000		
普通作業員		人	0.204	15,750	3,213	R0102000		
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.102	439,900	44,869	WYB00050	単- 42号	
発動発電機運転	400kVA	日	0.102	60,450	6,165	WYB00051	単- 43号	
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.102	34,800	3,549	WYB00052	単- 44号	
ホイローター(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイール式	日	0.102	38,800	3,957	WYB00053	単- 45号	
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.102	49,310	5,029	WYB00054	単- 46号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,126	X1001001		
計					73,170			
単価					73,170		円/本	

参考資料（1）

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

単-22号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長1.1 SCP長9.1 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	単位	本	数量	1	単価	77,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.108	22,260	2,404	R0125000		
特殊作業員		人	0.108	19,530	2,109	R0101000		
普通作業員		人	0.216	15,750	3,402	R0102000		
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.108	439,900	47,509	WYB00062 単一 47号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.108	60,450	6,528	WYB00063 単一 48号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.108	34,800	3,758	WYB00064 単一 49号		
ホイローター(トラクタショベル)運転	1.2m3 ホイール式	日	0.108	38,800	4,190	WYB00065 単一 50号		
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.108	49,310	5,325	WYB00066 単一 51号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,255	X1001001		
計					77,480			
単価					77,480	円/本		

参考資料 (1)

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

単-23号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m末 SD長3.0 SCP長9.2 SD径0.4 SCP径0.7 3000上	単位	本	数量	1	単価	83,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.117	22,260	2,604	R0125000		
特殊作業員		人	0.117	19,530	2,285	R0101000		
普通作業員		人	0.234	15,750	3,685	R0102000		
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.117	439,900	51,468	WYB00074	単一 52号	
発動発電機運転	400kVA	日	0.117	60,450	7,072	WYB00075	単一 53号	
空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	日	0.117	34,800	4,071	WYB00076	単一 54号	
ホイローター(トラクタシヨベル)運転	1.2m ³ ホイール式	日	0.117	38,800	4,539	WYB00077	単一 55号	
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.117	49,310	5,769	WYB00078	単一 56号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,437	X1001001		
計					83,930			
単価					83,930		円/本	

参考資料（１）

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

単-24号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 80kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価	4,827
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	22,260	9,883	R0125000		
特殊作業員		人	0.444	19,530	8,671	R0101000		
普通作業員		人	0.889	15,750	14,001	R0102000		
固化材	セメント系発塵抑制型 フレコン	t	8.48	28,800	244,224	Y1600000-002		
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	252,700	112,198	WK220610 単一 57号		
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	WK220620 単一 58号		
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		60,437	X1001001		
計					482,700			
単価					4,827	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,760	11,760	R0804000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						11,760		
単価						11,760	円/人日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) 静的締固施工機械	単位	回	数量		単価	
						1		3,741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	1	3,741,000	3,741,000	WB010350 単- 59号	
計						3,741,000		
単価						3,741,000	円/回	

参考資料 (1)

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

単-27号	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	単価	1,374,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	19,530	312,480	R0101000		
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	L1130006		
運搬費等率 229%		式	1		955,754	X1004001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		886	X1002001		
計					1,374,000			
単価					1,374,000	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1800m3	単位	式	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	0.36	22,260	8,013	R0125000	
計						8,013		
単価						8,013	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 4000m3	単位	式	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	0.509	22,260	11,330	R0125000	
計						11,330		
単価						11,330	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ					Z6890002	
			式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ					Z6890001	
			式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

参考資料（2）

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

単-32号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	439,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	58	132	7,656	Z6702002		
SAVE施工機損料		供用日	1.5	276,000	414,000	N0002		
諸雑費（まるめ）		式	1		79	X1002001		
計					439,900			
単価					439,900	円/日		

参考資料（２）

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

単-33号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	60,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	307	132	40,524	Z6702002	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.2	16,600	19,920	L1110020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	X1002001	
	計					60,450		
	単価					60,450	円/日	

参考資料（２）

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

単-34号	空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	153	132	20,196	Z6702002	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min	日	1.75	8,340	14,595	L1090007	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	X1002001	
計						34,800		
単価						34,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-35号	ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転	1.2m3 ホイール式	単位	日	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	18,165	18,165	R0114000	
軽油	1. 2号	L	56	132	7,392	Z6702002	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 1. 2m3	供用日	1.55	8,540	13,237	M0207026	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	X1002001	
計					38,800		
単価					38,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-36号	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ ^o 用)	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ ^o 用)		供用日	1.78	27,700		49,306	N0004
	諸雑費(まるめ)		式	1			4	X1002001
	計						49,310	
	単価						49,310	円/日

参考資料（2）

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

単-37号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	439,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	58	132	7,656	Z6702002		
SAVE施工機損料		供用日	1.5	276,000	414,000	N0002		
諸雑費（まるめ）		式	1		79	X1002001		
計					439,900			
単価					439,900	円/日		

参考資料（２）

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

単-38号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	60,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	307	132	40,524	Z6702002		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.2	16,600	19,920	L1110020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	X1002001		
計					60,450			
単価					60,450	円/日		

参考資料（２）

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

単-39号	空気圧縮機運転	18.0~19.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	153	132	20,196	Z6702002	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m ³ /min	日	1.75	8,340	14,595	L1090007	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	X1002001	
計						34,800		
単価						34,800	円/日	

参考資料（２）

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

単一40号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転	1.2m3 ホイール式					1		38,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165			R0114000
	軽油	1. 2号	L	56	132	7,392			Z6702002
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 1. 2 m 3	供用日	1.55	8,540	13,237			M0207026
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			X1002001
	計						38,800		
	単価						38,800	円/日	

参考資料（２）

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

単一41号	施工管理計損料(SAVEコンボ [®] -サ [®] 用)	単位	日	数量	1	単価	49,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工管理計損料(SAVEコンボ [®] -サ [®] 用)		供用日	1.78	27,700	49,306	N0004	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	X1002001	
計					49,310		
単価					49,310	円/日	

参考資料（２）

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

単一42号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	439,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	58	132	7,656	Z6702002		
SAVE施工機損料		供用日	1.5	276,000	414,000	N0002		
諸雑費（まるめ）		式	1		79	X1002001		
計					439,900			
単価					439,900	円／日		

参考資料（２）

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

単一43号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	60,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	307	132	40,524	Z6702002	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.2	16,600	19,920	L1110020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	X1002001	
	計					60,450		
	単価					60,450	円/日	

参考資料（２）

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

単一44号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	空気圧縮機運転	18.0～19.0m ³ /min					1		34,800
	軽油	1. 2号	L		153	132	20,196		Z6702002
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日		1.75	8,340	14,595		L1090007
	諸雑費 (まるめ)		式		1		9		X1002001
	計						34,800		
	単価						34,800	円/日	

参考資料（２）

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

単一45号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転	1.2m3 ホイール式					1		38,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165		R0114000	
	軽油	1. 2号	L	56	132	7,392		Z6702002	
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 1. 2 m 3	供用日	1.55	8,540	13,237		M0207026	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		X1002001	
	計						38,800		
	単価						38,800	円/日	

参考資料（２）

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

単一46号	施工管理計損料(SAVEコンボ [®] 用)	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工管理計損料(SAVEコンボ [®] 用)		供用日	1.78	27,700		49,306	N0004
	諸雑費(まるめ)		式	1			4	X1002001
	計						49,310	
	単価						49,310	円/日

参考資料（2）

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

単一47号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	439,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	58	132	7,656	Z6702002		
SAVE施工機損料		供用日	1.5	276,000	414,000	N0002		
諸雑費（まるめ）		式	1		79	X1002001		
計					439,900			
単価					439,900	円／日		

参考資料（２）

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

単一48号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	60,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	307	132	40,524	Z6702002	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.2	16,600	19,920	L1110020	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	X1002001	
計						60,450		
単価						60,450	円/日	

参考資料（２）

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

単一49号	空気圧縮機運転	18.0～19.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	153	132	20,196	Z6702002	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18～19m ³ /min	日	1.75	8,340	14,595	L1090007	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	X1002001	
計						34,800		
単価						34,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-50号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転	1.2m3 ホイール式					1		38,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165		R0114000	
	軽油	1. 2号	L	56	132	7,392		Z6702002	
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 1. 2m3	供用日	1.55	8,540	13,237		M0207026	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		X1002001	
	計						38,800		
	単価						38,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-51号	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ ^o 用)	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ ^o 用)							N0004
		供用日		1.78	27,700		49,306	
	諸雑費（まるめ）							X1002001
		式		1			4	
	計						49,310	
	単価						49,310	円/日

参考資料（２）

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

単-52号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	439,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	58	132	7,656	Z6702002		
SAVE施工機損料		供用日	1.5	276,000	414,000	N0002		
諸雑費（まるめ）		式	1		79	X1002001		
計					439,900			
単価					439,900	円／日		

参考資料（２）

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

単-53号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	60,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	307	132	40,524	Z6702002	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400kVA	日	1.2	16,600	19,920	L1110020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	X1002001	
	計					60,450		
	単価					60,450	円/日	

参考資料（２）

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

単-54号	空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	153	132	20,196	Z6702002	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min	日	1.75	8,340	14,595	L1090007	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	X1002001	
計						34,800		
単価						34,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-55号	ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転	1.2m3 ホイール式	単位	日	数量	1	単価	38,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	56	132	7,392	Z6702002		
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 1. 2m3	供用日	1.55	8,540	13,237	M0207026		
諸雑費(まるめ)		式	1		6	X1002001		
計					38,800			
単価					38,800	円/日		

参考資料（２）

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

単-56号	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ-用)	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工管理計損料(SAVEコンボ-サ-用)		供用日	1.78	27,700	49,306	N0004	
	諸雑費(まるめ)		式	1		4	X1002001	
	計					49,310		
	単価					49,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-57号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	252,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	18,165	18,165	R0114000		
軽油	1. 2号	L	118	132	15,576	Z6702002		
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m3) 級バックホウ	供用日	1.53	26,100	39,933	M0568001		
攪拌混合装置	改良深度5 m 20 t 級	供用日	1.53	87,700	134,181	M0568005		
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829	M0568009		
諸雑費（まるめ）		式	1		16	X1002001		
計					252,700			
単価					252,700	円/日		

参考資料（２）

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

単-58号	スラリプラント運転		単位	日	数量		単価	
						1		74,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.53	49,000	74,970	M0561025	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					74,970		
	単価					74,970	円/日	

参考資料（2）

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

単-59号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	41.2	19,530	804,636	R0101000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	6.3	77,000	485,100	L1130010	
運搬費等率 190%			式	1		2,450,498	X1004001	
諸雑費 (まるめ)			式	1		766	X1002001	
計						3,741,000		
単価						3,741,000	円/回	