

契約日：令和6年3月19日（単価合意日：令和6年5月31日）

大和川窪田遊水地掘削築堤他工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	大和川窪田遊水地掘削築堤他工事
工事地名	奈良県生駒郡安堵町大字窪田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	大和川河川事務所 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	4120010004	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	346日間 自 令和 6年 3月20日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	84,600
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	大和川窪田遊水地掘削築堤他工事 (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
築堤・護岸		式	1		156,117,594					
河川土工		式	1		141,258,083					
掘削工(ICT)		式	1		18,186,495					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量10,000m3以上50,000m3未満	m3	14,600	295.7	4,317,220					単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 施工数量10,000m3以上50,000m3未満	m3	14,600	218.5	3,190,100					単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	29,250	365.1	10,679,175					単-3号
盛土工(ICT)		式	1		23,348,235					
路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上	m3	25,300	239.8	6,066,940					単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	29,250	365.1	10,679,175					単-5号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	29,200	226.1	6,602,120					単-6号
法面整形工(ICT)		式	1		2,828,553					

設計内訳書

工事名	大和川窪田遊水地掘削築堤他工事 (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
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,110	848.9	942,279					単-7号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,510	537.4	1,886,274					単-8号
安定処理工		式	1		96,894,800					
土質改良	吸水性泥土改質材 添加量50kg/m3	m3	29,200	3,210	93,732,000					単-9号
改良設備設置・撤去		回	1	2,856,000	2,856,000					単-10号
操作室設置・撤去	2.4m×5.6m	回	1	306,800	306,800					単-11号
法覆護岸工		式	1		12,476,720					
植生工		式	1		12,476,720					
張芝	張芝工 施工数量500m2以上	m2	3,980	1,764	7,020,720					単-12号
筋芝	筋芝工 施工数量500m2以上	m2	3,520	1,550	5,456,000					単-13号
構造物撤去工		式	1		609,971					
構造物取壊し工		式	1		454,211					

設計内訳書

工事名	大和川窪田遊水地掘削築堤他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	586.4	4,691			単-14号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	m2	800	561.9	449,520			単-15号	
運搬処理工		式	1		155,760				
殻運搬	アスファルト殻	m3	40	1,779	71,160			単-16号	
殻処分	アスファルト殻	m3	40	2,115	84,600			単-17号	
仮設工		式	1		1,772,820				
交通管理工		式	1		1,772,820				
交通誘導警備員		人日	134	13,230	1,772,820			単-18号	
直接工事費		式	1		156,117,594				
共通仮設費		式	1		19,790,863				
共通仮設費		式	1		8,800,863				
運搬費		式	1		2,702,000				

設計内訳書

工事名	大和川窪田遊水地掘削築堤他工事 (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
建設機械運搬費		台	2	1,351,000	2,702,000					単-19号
技術管理費		式	1		4,694,863					
保守管理(ICT)		式	1		160,863					内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-2号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		3,388,000					内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,404,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		10,990,000					
純工事費		式	1		175,908,457					
現場管理費		式	1		39,938,000					
工事原価		式	1		215,846,457					
一般管理費等		式	1		32,943,543					
工事価格		式	1		248,790,000					

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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 14600m3	式	1		58,481			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 25300m3	式	1		71,965			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1110m2	式	1		10,092			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3510m2	式	1		20,325			
合 計					160,863			

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-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	295.7
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 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	295.7	295.7		
計						295.7		
単価						295.7	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-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 施工数量10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	218.5
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 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	218.5	218.5		
計						218.5		
単価						218.5	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	365.1
	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	365.1	365.1		
	計					365.1		
	単価					365.1	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	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	239.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m 3	1	239.8	239.8		
	計					239.8		
	単価					239.8	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-5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	365.1
	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	365.1	365.1		
	計					365.1		
	単価					365.1	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-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	226.1
	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	226.1	226.1		
	計					226.1		
	単価					226.1	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	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	848.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	848.9	848.9		
計						848.9		
単価						848.9	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-8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	537.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	537.4	537.4		
計						537.4		
単価						537.4	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-9号	土質改良	吸水性泥土改質材 添加量50kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	攪拌混合	粘性土 添加量50kg/m3	m3	1	2,917	2,917		
	破袋投入	添加量50kg/m3	m3	1	292.5	292.5		
	計					3,209.5		
	単価					3,210	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-10号	改良設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	2,856,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改良設備組立調整・分解		回	1	2,856,000	2,856,000		
	計					2,856,000		
	単価					2,856,000	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-11号	操作室設置・撤去	2.4m×5.6m	単位	回	数量	1	単価	306,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	操作室設置・撤去	2.4m×5.6m	回	1	306,800	306,800		
	計					306,800		
	単価					306,800	円/回	

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	張芝	張芝工 施工数量500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,764
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,764	1,764		
	計					1,764		
	単価					1,764	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-13号	筋芝	筋芝工 施工数量500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		筋芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	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-14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	586.4
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	586.4	586.4		
計						586.4		
単価						586.4	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-15号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	561.9
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	561.9	561.9		
計						561.9		
単価						561.9	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	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,779
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	1,779	1,779		
計						1,779		
単価						1,779	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-17号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	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-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,230
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	13,230	13,230		
計						13,230		
単価						13,230	円/人日	

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	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)	回転式破砕混合設備(本体)	台	1	395,600	395,600		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	ベルトコン・各供給装置設備等(付属)	台	6	159,100	954,600		
	計					1,350,200		
	単価					1,351,000	円/台	

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.36	28,035	10,092	
特殊作業員		人	0.36	25,935	9,336	
普通作業員		人	0.72	22,155	15,951	
固化材	吸水性泥土改質材	t	5.2	20,000	104,000	
回転式破砕混合設備損料	1材1添加材仕様	日	0.36	253,000	91,080	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200kVA	日	0.72	33,860	24,379	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 2.0m3/min	日	0.36	3,072	1,105	
バックホウ(クローラ型)運転	[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	日	0.36	65,260	23,493	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		12,264	
計					291,700	
単価					2,917	円/m3

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

破袋投入	添加量50kg/m3	単位	m3	数量	100	単価	292.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.72	22,155	15,951		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.36	34,900	12,564		
コンクリートバケット賃料	容量 1.0m3	日	0.72	1,010	727		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					29,250		
単価					292.5	円/m3	

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

改良設備組立調整・分解		単位	回	数量	1	単価	2,856,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	10	28,035	280,350		
とび工		人	8	27,195	217,560		
溶接工		人	8	30,450	243,600		
電工		人	8	23,520	188,160		
特殊作業員		人	10	25,935	259,350		
普通作業員		人	12	22,155	265,860		
回転式破砕混合設備損料	1材1添加材仕様	日	1	253,000	253,000		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200kVA	日	4	33,860	135,440		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 2.0m ³ /min	日	2	3,072	6,144		
バックホウ(クローラ型)運転	[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m ³	日	2	65,260	130,520		
ダンプトラック運転	[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	日	2	36,130	72,260		

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

改良設備組立調整・分解		単位	回	数量	1	単価	2,856,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.5 t 吊	日	2	71,600	143,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	8	43,700	349,600		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 作業床高12m	日	8	15,610	124,880		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		186,076		
計					2,856,000		
単価					2,856,000	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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
操作室設置・撤去	2.4m×5.6m					1		306,800
ユニットハウス賃料	2.4m×5.6m	棟	3	92,120		276,360		
建方・解体		回	1	30,400		30,400		
諸雑費（まるめ）		式	1			40		
計						306,800		
単価						306,800	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
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価
					1		1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	1,764.6	1,764	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,764	
単価						1,764	円/m 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
	人力施工による植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価
					1		1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（筋芝工）		野芝・高麗芝	m 2	1	1,550.4	1,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,550	
単価						1,550	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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,115	211,500			
計					211,500			
単価					2,115	円/m ³		

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

交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	13,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	13,230	13,230			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					13,230			
単価					13,230	円/人日		

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

	貨物自動車による運搬(1車1回)	回転式破砕混合設備(本体)	単位	台	数量	1	単価	395,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		20t車 運搬距離 200km迄	台	1	89,950	89,950		
基本運賃		20t車 運搬距離 200km~500km迄 20km毎加算額	台	1	98,250	98,250		
基本運賃		20t車 運搬距離 500km超え 50km毎加算額	台	1	16,370	16,370		
貨物自動車運送料金		運搬中の損料	台	1	191,000	191,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		30		
計						395,600		
単価						395,600	円/台	

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

貨物自動車による運搬(1車1回)	パレット・各供給装置設備等(付属)	単位	台	数量	1	単価	159,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃	10t車 運搬距離 200km迄	台	1	70,290	70,290		
基本運賃	10t車 運搬距離 200km~500km迄 20km毎加算額	台	1	76,050	76,050		
基本運賃	10t車 運搬距離 500km超え 50km毎加算額	台	1	12,670	12,670		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					159,100		
単価					159,100	円/台	

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
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 14600m3	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	2.086	28,035	58,481		
計						58,481		
単価						58,481	円/式	

							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
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 25300m3	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	2.567	28,035	71,965		
計						71,965		
単価						71,965	円/式	

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
名称	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 1110m2	単位	式	数量	数量	単価	金額
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		0.36	28,035	10,092	
計							10,092	
単価							10,092	円/式

							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
名称	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 3510m2	単位	式	数量	数量	単価	金額
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		0.725	28,035	20,325	
計							20,325	
単価							20,325	円/式

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

	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	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	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

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

	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	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	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 2.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	3,072
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	15	138	2,070			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.0m3/min	日	1.06	946	1,002			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,072			
単価					3,072	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

	バックホウ(クローラ)運転	[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	108	138	14,904			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.46	17,800	25,988			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					65,260			
単価					65,260	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

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200kVA	単位	日	数量	1	単価	33,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	182	138	25,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	200kVA	日	1.3	6,720	8,736			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					33,860			
単価					33,860	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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 2.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	3,072
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	15	138	2,070			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.0m ³ /min	日	1.06	946	1,002			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,072			
単価					3,072	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

	バックホウ(クローラ)運転	[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,360	24,360			
軽油		L	108	138	14,904			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.46	17,800	25,988			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					65,260			
単価					65,260	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

	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 4t積級	単位	日	数量	1	単価	36,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,840	21,840			
軽油		L	42	138	5,796			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.16	7,090	8,224			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.16	233	270			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					36,130			
単価					36,130	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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	15,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	7.6	138	1,048			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.4	10,400	14,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					15,610			
単価					15,610	円／日		

