

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはいない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事
工事地名	大分県大分市宮河内地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	大分河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389600034	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	348日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大分県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大分	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大野川水系 大野川	2 2) 処 分 費 等	294,000
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月16日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 大野川(R5補正) 大野川(R6当初)
--------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（当 初）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
浚渫(河川)		式	1		159,634,367				
河川土工		式	1		96,025,545				
盛土工(ICT)		式	1		96,025,545				
捨石投入	割栗石 5～15cm	m3	8,547	7,339	62,726,433			単-1号	
敷均し(ICT)	平均押土距離L=36.8m	m3	8,547	3,896	33,299,112			単-2号	
浚渫工(水陸両用フルトーマ)		式	1		53,143,000				
水陸両用フルトーマ掘削(ICT)		式	1		53,143,000				
掘削(ICT)	平均押土距離L=65.0m	m3	19,000	2,797	53,143,000			単-3号	
仮設工		式	1		10,465,822				
工事用道路工		式	1		1,284,662				
工事用道路盛土 (設置・撤去)		m3	120		206,682			内-1号	
敷砂利 (設置・撤去)		m2	1,960		1,077,980			内-2号	

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（当 初）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
作業ヤード整備工		式	1		1,436,920				
ヤード造成 （設置・撤去）		m3	750		1,436,920			内-3号	
汚濁防止工		式	1		7,730,800				
汚濁防止フェンス （設置・撤去）		m	220		7,730,800			内-4号	
交通管理工		式	1		13,440				
交通誘導警備員		人日	1		13,440			内-5号	
直接工事費		式	1		159,634,367				
共通仮設費		式	1		20,883,036				
共通仮設費		式	1		9,693,036				
運搬費		式	1		6,268,900				
重建設機械分解組立輸送費		回	1		6,268,900			内-6号	
技術管理費		式	1		1,990,136				

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（当 初）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
土質等試験費		式	1		191,800			内-7号	
保守管理(ICT)		式	1		298,336			内-8号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,500,000			内-9号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,434,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		11,190,000				
純工事費		式	1		180,517,403				
現場管理費		式	1		41,366,000				
工事原価		式	1		221,883,403				
一般管理費等		式	1		34,176,597				
工事価格		式	1		256,060,000				
消費税相当額		式	1		25,606,000				
工事費計		式	1		281,666,000				

120m3当たり内訳書

第 1号内訳書 工事用道路盛土
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	124	238.9	29,623			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 0.5km以下	m 3	124	457.5	56,730			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	124	137	16,988			CB210610
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	124	238.9	29,623			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 0.5km以下	m 3	124	457.5	56,730			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	124	137	16,988			CB210610
合 計					206,682			

1,960m2当たり内訳書

第 2号内訳書
敷砂利
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	196	137	26,852			CB210610
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3	m 3	196	2,160	423,360			WYB00015 単一 8号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	196	238.9	46,824			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 7.5km以下	m 3	196	1,464	286,944			CB210110
残土等処分		m 3	196	1,500	294,000			CB210560
(玉石混り土砂)								
合 計					1,077,980			

750m3当たり内訳書

第 3号内訳書
ヤード造成
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	752	238.9	179,652			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 1.5km以下	m 3	752	579.5	435,784			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	752	137	103,024			CB210610
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	752	238.9	179,652			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 1.5km以下	m 3	752	579.5	435,784			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	752	137	103,024			CB210610
合 計					1,436,920			

220m当たり内訳書

第 4号内訳書 汚濁防止フェンス
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【単独7ポートφ300 高2.0m 1,000N/3cm未満】								
汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数276日	m	220	35,140	7,730,800			WYB00003 単一 9号
合 計					7,730,800			

1人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
交通誘導警備員 B		人日	1	13,440	13,440			WB010212 単一 10号
合 計					13,440			

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
分解組立費	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ 43. 5t級	回	1	793, 500	793, 500			WYB00036 単一 11号
輸送費	水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ 43. 5t級 片道1460km 【往復】	回	1	4, 305, 000	4, 305, 000			WYB00037 単一 12号
運搬中の機械損料	水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ 43. 5t級	日	14	83, 600	1, 170, 400			
合 計					6, 268, 900			

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	検体	1	118, 300	118, 300			WYB00031 単一 13号
土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	検体	1	73, 500	73, 500			WYB00032 単一 14号
合 計					191, 800			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｼﾞ 19000m3	式	1		183,823			WYB00012 単一 15号
敷均し（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｼﾞ 8547m3	式	1		114,513			WYB00016 単一 16号
合 計					298,336			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
I C Tシステム初期費	ICT施工対応の水陸両用プロセッサ	式	1		1, 500, 000			WYB00013 単一 17号
合 計					1, 500, 000			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一1号	捨石投入	割栗石 5～15cm	単位	m3	数量	1	単価 7,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
捨石投入		割栗石 (5cm～15cm) 投入 9mを超え24m以下	m 3	1	3,709	3,709	WYB00017 単一 4号
割栗石 (材料費)		50-150mm (1.21m3/m3)	m 3	1	3,630	3,630	WYB00001 単一 5号
計						7,339	
単価						7,339	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一2号	敷均し (ICT)	平均押土距離L=36.8m	単位	m3	数量	1	単価 3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷均し (I C T)		水陸両用ﾌﾟﾛﾄﾞｰｻﾞ 43.5t級	m 3	1	3,896	3,896	WYB00007 単一 6号
計						3,896	
単価						3,896	円／m3

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	掘削 (ICT)	平均押土距離L=65.0m	単位	m3	数量	1	単価	2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞｰ 43.5t級	m 3	1	2,797	2,797	WYB00005 単一 7号	
計						2,797		
単価						2,797	円／m3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	捨石投入	割栗石(5cm～15cm) 投入 9mを超え24m以下	単位	m 3	数量	10	単価	3, 709	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0. 12	30, 135	3, 616			
特殊作業員			人	0. 12	24, 150	2, 898			
普通作業員			人	0. 12	19, 950	2, 394			
潜水士			人	0. 12	43, 470	5, 216			
潜水連絡員			人	0. 12	28, 350	3, 402			
潜水送気員			人	0. 12	29, 190	3, 502			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 12	44, 900	5, 388			
バックホウ運転		〔標準〕 排ガス型(2次) 山積0. 8m3	日	0. 12	71, 440	8, 572	WYB00002		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		2, 102	単一 18号		
計						37, 090			
単価						3, 709	円／m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	敷均し（ICT）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m ³	数量	100	単価	3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（4週8休以上）			人	0.89	35,700	31,773		
潜水士			人	0.11	43,470	4,781		
潜水連絡員			人	0.05	28,350	1,417		
軽油			L	321	148	47,508		
ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム	時間	5.3	55,100	292,030		
ICT建設機械経費加算額（4週8休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴	日	0.89	13,500	12,015		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						389,600		
単価						3,896	円／m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削（ICT）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m ³	数量	100	単価	2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（4週8休以上）			人	0.64	35,700	22,848		
潜水士			人	0.08	43,470	3,477		
潜水連絡員			人	0.04	28,350	1,134		
軽油			L	231	148	34,188		
ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム	時間	3.8	55,100	209,380		
ICT建設機械経費加算額（4週8休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴	日	0.64	13,500	8,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						279,700		
単価						2,797	円／m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一8号	敷砂利（材料費）	RC-40 1.2m3/m3	単位	m 3	数量		単価	
						1		2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.2	1,800	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一9号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数276日	単位	m	数量		単価	
						1		35,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	35,140	35,140	WB253010 単一 19号	
計						35,140		
単価						35,140	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	分解組立費	ICT施工対応の水陸両用フルターサ 43.5t級	単位	回	数量	1	単価	793,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	24,150	386,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	6	44,900	269,400		
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		137,700		
計						793,500		
単価						793,500	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	輸送費	水陸両用フルトラクタ 43.5t級 片道1460km【往復】	単位	回	数量	1	単価	4,305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費 27.8t往復 建設機械類		片道1460km	台	1	2,537,000	2,537,000	WYB00038 単一 20号	
運搬費 9t往復 建設機械類		片道1460km	台	1	930,400	930,400	WYB00039 単一 21号	
運搬費 6.7t往復 建設機械類		片道1460km	台	1	838,200	838,200	WYB00040 単一 22号	
計						4,305,600		
単価						4,305,000	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一13号	土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	単位	検体	数量	1	単価	118,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	検体	1	118,350	118,350		
計						118,350		
単価						118,300	円／検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一14号	土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	単位	検体	数量	1	単価	73,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	検体	1	73,500	73,500		
計						73,500		
単価						73,500	円／検体	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－15号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 19000m3	単位	式	数量	1	単価	183,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.1	30,135	183,823		
計						183,823		
単価						183,823	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－16号	敷均し（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 8547m3	単位	式	数量	1	単価	114,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.8	30,135	114,513		
計						114,513		
単価						114,513	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	I C Tシステム初期費	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	単位	式	数量	1	単価	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I C Tシステム初期費		ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	式	1		1,500,000		
計						1,500,000		
単価						1,500,000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	バックホウ運転	[標準] 排ガス型(2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	71,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	101	148	14,948		
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	1.64	17,800	29,192		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						71,440		
単価						71,440	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	35,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,952	295,200	WB253020 単一 23号	
汚濁水拡散防止フェンス（276日賃貸料金）		単独70トφ300 高2.0m×長20m 1,000未満	m	100	29,261	2,926,100		
アンカー工 10%			式	1		292,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						3,514,000		
単価						35,140	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	運搬費 27.8t往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	2,537,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		14t車 200km迄	台	2	68,680	137,360		
一般距離制運賃 200km迄加算		14t車超 2t毎	台	14	6,460	90,440		
一般距離制運賃 20km毎加算		14t車 200～500km	台	30	4,020	120,600		
一般距離制運賃 200km超加算		14t車超 2t毎20km毎	台	210	500	105,000		
一般距離制運賃 50km毎加算		14t車 500km超	台	40	9,790	391,600		
一般距離制運賃 500km超加算		14t車超 2t毎50km毎	台	280	1,100	308,000		
特大品割増			式	1		968,520		
深夜早朝割増			式	1		415,080		
諸雑費（まるめ）			式	1		400		
計						2,537,000		
単価						2,537,000	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	運搬費 9 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	930, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		10t車 200km迄	台	2	60, 060	120, 120		
一般距離制運賃 2 0 k m毎加算		10t車 200～500km	台	30	3, 240	97, 200		
一般距離制運賃 5 0 k m毎加算		10t車 500km超	台	40	8, 090	323, 600		
特大品割増			式	1		389, 462		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						930, 400		
単価						930, 400	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	運搬費 6. 7 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	838, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		8t車 200km迄	台	2	54, 250	108, 500		
一般距離制運賃 2 0 k m毎加算		8t車 200～500km	台	30	2, 920	87, 600		
一般距離制運賃 5 0 k m毎加算		8t車 500km超	台	40	7, 280	291, 200		
特大品割増			式	1		350, 856		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						838, 200		
単価						838, 200	円／台	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	30,135	66,297		
普通作業員			人	5.4	19,950	107,730		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	51,210	112,662	WK250550 単一 24号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,511		
計						295,200		
単価						2,952	円／m	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	51,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	78	148	11,544		
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	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,210		
単価						51,210	円／日	

鏡

1. 工事名

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事
工事地名	大分県大分市宮河内地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	大分河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389600034	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	281,666,000
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	257,664,000
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (2回変更) 至 令和 7年 3月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大分県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大分	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大野川水系 大野川	2 2) 処 分 費 等	268,946
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月16日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 大野川(R5補正) 大野川(R6当初)
--------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
浚渫(河川)		式	1		146,013,499	1	29,316,648		
			1		175,330,147				
河川土工		式	1		87,837,519	1	55,674,483		
			1		143,512,002				
盛土工		式	0		0	1	88,082,200		
			1		88,082,200				
岩砕投入		m3	0	0	0	1,200	4,844,400	単-1号	
			1,200	4,037	4,844,400				
岩砕盛土		m3	0	0	0	19,100	83,237,800	単-2号	
			19,100	4,358	83,237,800				
盛土工(ICT)		式	1		87,837,519	1	-32,407,717		
			1		55,429,802				
捨石投入	割栗石 5～15cm	m3	8,547	6,713	57,376,011	-8,547	-57,376,011	単-3号	
			0	6,713	0				
捨石投入	割栗石 5～15cm	m3	0	0	0	6,878	24,630,118	単-4号	
			6,878	3,581	24,630,118				
敷均し(ICT)	平均押土距離L=36.8m	m3	8,547	3,564	30,461,508	-8,547	-30,461,508	単-5号	
			0	3,564	0				
敷均し(ICT)	平均押土距離L=51.5m	m3	0	0	0	6,878	30,799,684	単-6号	
			6,878	4,478	30,799,684				
浚渫工(水陸両用ブルドーザー)		式	1		48,602,000	1	-27,882,200		
			1		20,719,800				
水陸両用ブルドーザー掘削(ICT)		式	1		48,602,000	1	-27,882,200		
			1		20,719,800				

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
掘削(ICT)	平均押土距離L=65.0m	m3	19,000	2,558	48,602,000			単-7号	
			0	2,558	0	-19,000	-48,602,000		
掘削(ICT)	平均押土距離L=62.7m	m3	0	0	0			単-8号	
			8,100	2,558	20,719,800	8,100	20,719,800		
根固め工		式	0		0				
			1		1,472,992	1	1,472,992		
根固めブロック工		式	0		0				
			1		1,472,992	1	1,472,992		
根固めブロック据付 (陸上施工・陸上部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976t	個	0	0	0			単-9号	
			124	2,670	331,080	124	331,080		
根固めブロック据付 (陸上施工・水中部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976t	個	0	0	0			単-10号	
			167	4,136	690,712	167	690,712		
袋詰玉石 (積込・運搬・据付)	(支給品) 2t用	袋	0	0	0			単-11号	
			20	22,560	451,200	20	451,200		
構造物撤去工		式	0		0				
			1		1,378,031	1	1,378,031		
構造物取壊し工		式	0		0				
			1		1,378,031	1	1,378,031		
根固めブロック撤去 (陸上施工・陸上部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂 無	個	0	0	0			単-12号	
			124	3,182	394,568	124	394,568		
根固めブロック撤去 (陸上施工・水中部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂 無	個	0	0	0			単-13号	
			167	5,889	983,463	167	983,463		
仮設工		式	1		9,573,980				
			1		8,247,322	1	-1,326,658		

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
工事用道路工		式	1 1		1,175,189 1,163,004	1	-12,185		
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	120 0		189,069 0	-120	-189,069	内-1号	
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	0 120		0 182,263	120	182,263	内-2号	
敷砂利 （設置・撤去）		m2	1,960 0		986,120 0	-1,960	-986,120	内-3号	
敷砂利 （設置・撤去）		m2	0 1,960		0 980,741	1,960	980,741	内-4号	
作業ヤード整備工		式	1 0		1,314,473 0	-1	-1,314,473		
ヤード造成 （設置・撤去）		m3	750 0		1,314,473 0	-750	-1,314,473	内-5号	
汚濁防止工		式	1 1		7,072,024 7,072,024	0	0		
汚濁防止フェンス （設置・撤去）		m	220 220		7,072,024 7,072,024	0	0	内-6号	
交通管理工		式	1 1		12,294 12,294	0	0		
交通誘導警備員		人日	1 1		12,294 12,294	0	0	内-7号	
直接工事費		式	1 1		146,013,499 175,330,147	1	29,316,648		

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 2 回変更）（個別合意）				事業区分	河川改修		
					工事区分	浚渫(河川)		
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
共通仮設費		式	1		19,103,497	1	6,672,933	
			1		25,776,430			
共通仮設費		式	1		8,867,047	1	5,033,894	
			1		13,900,941			
運搬費		式	1		5,734,699	0	0	
			1		5,734,699			
重建設機械分解組立輸送費		回	1		5,734,699	0	0	内-8号
			1		5,734,699			
技術管理費		式	1		1,820,546	1	4,820,072	
			1		6,640,618			
土質等試験費		式	1		175,455	0	0	内-9号
			1		175,455			
施工調査費		式	0		0	1	16,800	内-10号
			1		16,800			
保守管理(ICT)		式	1		272,913	-1	-272,913	内-11号
			0		0			
保守管理(ICT)		式	0		0	1	179,185	内-12号
			1		179,185			
システム初期費(ICT)		式	1		1,372,178	0	0	内-13号
			1		1,372,178			
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0		0	1	4,897,000	内-14号
			1		4,897,000			
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,311,802	1	213,822	
			1		1,525,624			

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
共通仮設費（率計上）		式	1		10,236,450	1	1,639,039		
			1		11,875,489				
純工事費		式	1		165,116,996	1	35,989,581		
			1		201,106,577				
現場管理費		式	1		37,841,021	1	5,564,966		
			1		43,405,987				
工事原価		式	1		202,958,017	1	41,554,547		
			1		244,512,564				
一般管理費等		式	1		31,281,983	1	4,795,453		
			1		36,077,436				
工事価格		式	1		234,240,000	1	46,350,000		
			1		280,590,000				
消費税相当額		式	1		23,424,000	1	4,635,000		
			1		28,059,000				
工事費計		式	1		257,664,000	1	50,985,000		
			1		308,649,000				

120/0m3当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

第 1号内訳書 工事用道路盛土
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		124	238.9	29,623			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	0	0	
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 0.5km以下		124	457.5	56,730			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		124	137	16,988			CB210610
		m 3	124	137	16,988	0	0	
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		124	238.9	29,623			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	0	0	
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 0.5km以下		124	457.5	56,730			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		124	137	16,988			CB210610
		m 3	124	137	16,988	0	0	
合 計					189,069			
					0			

0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

工事用道路盛土
第 2号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	124	29,623	
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 0.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	124	56,730	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	124	107	13,268	124	13,268	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	124	29,623	
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 0.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	124	56,730	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	124	107	13,268	124	13,268	
合 計					0			
					199,242		199,242	
変更積算金額					0			
					182,263		182,263	円／m3

1,960/0m2当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

第 3号内訳書
敷砂利
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	196	137	26,852			CB210610
		m 3	196	137	26,852	0	0	
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3	m 3	196	2,160	423,360			WYB00015
		m 3	196	2,160	423,360	0	0	単一 26号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	196	238.9	46,824			CB210020
		m 3	196	238.9	46,824	0	0	
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 7.5km以下	m 3	196	1,464	286,944			CB210110
		m 3	196	1,464	286,944	0	0	
残土等処分		m 3	196	1,500	294,000			CB210560
		m 3	196	1,500	294,000	0	0	
(玉石混り土砂)								
合 計					986,120			
					0		-986,120	

0/1,960m2当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

第 4号内訳書
敷砂利
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	196	107	20,972	196	20,972	
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3		0	0	0			WYB00022
		m 3	196	2,160	423,360	196	423,360	単一 27号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	196	238.9	46,824	196	46,824	
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 7.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	196	1,464	286,944	196	286,944	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	196	1,500	294,000	196	294,000	
(玉石混り土砂)								
合 計					0 1,072,100		1,072,100	
変更積算金額					0 980,741		980,741	円/m2

750/0m3当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

第 5号内訳書
ヤード造成
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		752	238.9	179,652			CB210020
		m 3	752	238.9	179,652	0	0	
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 1.5km以下		752	579.5	435,784			CB210110
		m 3	752	579.5	435,784	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		752	137	103,024			CB210610
		m 3	752	137	103,024	0	0	
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		752	238.9	179,652			CB210020
		m 3	752	238.9	179,652	0	0	
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 1.5km以下		752	579.5	435,784			CB210110
		m 3	752	579.5	435,784	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		752	137	103,024			CB210610
		m 3	752	137	103,024	0	0	
合 計					1,314,473			
					0		-1,314,473	

220m当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

汚濁防止フェンス

(設置・撤去)

第 6号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1人日当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

交通誘導警備員
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
交通誘導警備員 B			1	13,440	13,440			WB010212
		人日	1	13,440	13,440	0	0	単一 29号
合 計					12,294			
					12,294		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

重建設機械分解組立輸送費

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
分解組立費	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｰﾞ 43.5t級		1	793,500	793,500			WYB00036
		回	1	793,500	793,500	0	0	単一 30号
輸送費	水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｰﾞ 43.5t級 片道1460km【往復】		1	4,305,000	4,305,000			WYB00037
		回	1	4,305,000	4,305,000	0	0	単一 31号
運搬中の機械損料	水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｰﾞ 43.5t級		14	83,600	1,170,400			
		日	14	83,600	1,170,400	0	0	
合 計					5,734,699		0	
					5,734,699			

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:10

土質等試験費

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		1	118,300	118,300			WYB00031
		検体	1	118,300	118,300	0	0	単一 32号
土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		1	73,500	73,500			WYB00032
		検体	1	73,500	73,500	0	0	単一 33号
合 計					175,455		0	
					175,455			

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:11

施工調査費

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
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
施工形態動向調査（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人		0	0	0			WYB00004
		件	1	16,800	16,800	1	16,800	単一 34号
合 計					0			
					16,800		16,800	
変更積算金額					0			
					16,800		16,800	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:11

保守管理(ICT)

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｼﾞ 19000m3		1		183,823			WYB00012
		式	1		183,823	0	0	単一 35号
敷均し（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｼﾞ 8547m3		1		114,513			WYB00016
		式	1		114,513	0	0	単一 36号
合 計					272,913			
					0		-272,913	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:11

保守管理(ICT)

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 8100m3		0		0			WYB00018
		式	1		78,351	1	78,351	単一 37号
敷均し（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 6878m3		0		0			WYB00020
		式	1		117,526	1	117,526	単一 38号
合 計					0			
					195,877		195,877	
変更積算金額					0			
					179,185		179,185	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2024/10/28 14:48:11

システム初期費 (ICT)

第 13号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/10/28 14:48:11

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	4897千円		0		0			WB010610
		式	1		4,897,000	1	4,897,000	単一 40号
合 計					0			
					4,897,000		4,897,000	
変更積算金額					0			
					4,897,000		4,897,000	円／式

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	岩砕投入		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,037
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		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	239.1	239.1		
土材料		1.21m3/m3		0	0	0	WYB00006	
			m 3	1	4,174	4,174	単一 14号	
計						0		
						4,413.1		
単価						0		
						4,414	円／m3	
変更積算単価								
						4,037	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	岩砕盛土		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,358
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
整地		敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し			0	0	0	CB210610
				m 3	1	107	107	
土材料		1.35m3/m3			0	0	0	WYB00009
				m 3	1	4,657	4,657	
計							0	
							4,764	
単価							0	
							4,764	
変更積算単価								円／m3
							4,358	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	捨石投入	割栗石 5～15cm	単位	m3	数量	1	単価	6,713
						1		6,713
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石投入	割栗石 (5cm～15cm) 投入 9mを超え24m以下		1	3,709	3,709	WYB00017	
			m 3	1	3,709	3,709	単一 16号	
	割栗石 (材料費)	50-150mm (1.21m3/m3)		1	3,630	3,630	WYB00001	
			m 3	1	3,630	3,630	単一 17号	
	計					7,339		
						7,339		
	単価					7,339		
						7,339	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	捨石投入	割栗石 5～15cm	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,581
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	284.7	284.7		
割栗石（材料費）		50-150mm(1.21m3/m3)		0	0	0	WYB00011	
			m 3	1	3,630	3,630	単一 18号	
計						0		
						3,914.7		
単価						0		
						3,915	円／m3	
変更積算単価								
						3,581	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	敷均し (ICT)	平均押土距離L=36. 8m	単位	m3	数量	1	単価	3, 564
						1		3, 564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し （ I C T ）		水陸両用ブルドーザー 43. 5t級		1	3, 896	3, 896	WYB00007	
			m 3	1	3, 896	3, 896	単一 19号	
計						3, 896		
						3, 896		
単価						3, 896		
						3, 896		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一6号	敷均し(ICT)	平均押土距離L=51.5m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し（ICT）		水陸両用ブルドーザー 43.5t級		0	0	0	WYB00014	
			m 3	1	4,895	4,895	単一 20号	
計						0		
						4,895		
単価						0		
						4,895		
変更積算単価						4,478	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	掘削 (ICT)	平均押土距離L=65. 0m	単位	m3	数量	1	単価	2, 558
						1		2, 558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（ I C T ）		水陸両用ﾌﾟﾙﾄﾞｰｻﾞ 43. 5t級		1	2, 797	2, 797	WYB00005	
			m 3	1	2, 797	2, 797	単一 21号	
計						2, 797		
						2, 797		
単価						2, 797		
						2, 797		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一8号	掘削(ICT)	平均押土距離L=62.7m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（ICT）		水陸両用ブルドーザー 43.5t級		0	0	0	WYB00019	
			m 3	1	2,797	2,797	単一 22号	
計						0		
						2,797		
単価						0		
						2,797		
変更積算単価						2,558	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	根固めブロック据付 (陸上施工・陸上部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976 t	単位	個	数量	0	単価	0
					1			2, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)50t吊 標準	個	0	0	0	CB310070	
				1	2, 670	2, 670		
計						0 2, 670		
単価						0 2, 670	円／個	
変更積算単価						2, 670	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	根固めブロック据付 (陸上施工・水中部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976 t	単位	個	数量	0 1	単価	0 4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 水中 0個 乱積 ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)50t吊 標準	個	0 1	0 4,136	0 4,136	CB310070	
計						0 4,136		
単価						0 4,136	円／個	
変更積算単価						4,136	円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	袋詰玉石 (積込・運搬・据付)	(支給品) 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		22,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石 (材料費) (支給品)	2t用		0	0	0	WYB00023	
			袋	1	0	0	単一 23号	
	袋詰玉石	2t用 積込・運搬・据付		0	0	0	WYB00025	
			袋	1	22,560	22,560	単一 24号	
	計					0		
						22,560		
	単価					0		
						22,560	円／袋	
	変更積算単価							
						22,560	円／袋	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-12号	根固めブロック撤去 (陸上施工・陸上部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂無	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3, 182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック撤去		撤去・仮置き 無し ラフレールクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準	個	0 1	0 3, 182	0 3, 182	CB310210	
計						0 3, 182		
単価						0 3, 182	円／個	
変更積算単価						3, 182	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	根固めブロック撤去 (陸上施工・水中部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂無	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5, 889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック撤去（陸上施工・水中部）		撤去・仮置 堆砂無		0	0	0	WYB00008	
			個	1	5, 889	5, 889	単一 25号	
計						0		
						5, 889		
単価						0	円／個	
						5, 889		
変更積算単価						5, 889	円／個	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	土材料	1. 21m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	1	4, 174	
金額		摘要						
購入土		岩砕(ほぐし) (株)友岡組		0	0	0		
			m 3	1. 21	3, 450	4, 174		
計						0		
						4, 174		
単価						0		
						4, 174	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	土材料	1. 35m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4, 657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		岩砕(ほぐし) (株)友岡組		0	0	0		
			m 3	1. 35	3, 450	4, 657		
計						0		
						4, 657		
単価						0	円／m 3	
						4, 657		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	捨石投入	割栗石(5cm～15cm)投入 9mを超え24m以下	単位	m 3	数量	10	単価	3,709
						10		3,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.12	30,135	3,616		
			人	0.12	30,135	3,616		
特殊作業員				0.12	24,150	2,898		
			人	0.12	24,150	2,898		
普通作業員				0.12	19,950	2,394		
			人	0.12	19,950	2,394		
潜水士				0.12	43,470	5,216		
			人	0.12	43,470	5,216		
潜水連絡員				0.12	28,350	3,402		
			人	0.12	28,350	3,402		
潜水送気員				0.12	29,190	3,502		
			人	0.12	29,190	3,502		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0.12	44,900	5,388		
			日	0.12	44,900	5,388		
バックホウ運転		〔標準〕 排ガス型(2次) 山積0.8m3		0.12	71,440	8,572	WYB00002	
			日	0.12	71,440	8,572	単一 41号	
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		2,102		
			式	1		2,102		
計						37,090		
						37,090		
単価						3,709		
						3,709	円／m 3	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－17号	割栗石（材料費）	50-150mm (1. 21m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価	3, 630
						1		3, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割栗石		5 0－1 5 0 m m		1. 21	3, 000	3, 630		
			m 3	1. 21	3, 000	3, 630		
計						3, 630		
						3, 630		
単価						3, 630		
						3, 630	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－18号	割栗石（材料費）	50-150mm (1. 21m3/m3)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		3, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割栗石		5 0－1 5 0 m m		0	0	0		
			m 3	1. 21	3, 000	3, 630		
計						0		
						3, 630		
単価						0		
						3, 630	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-19号	敷均し（ＩＣＴ）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m 3	数量	100	単価	3, 896
						100		3, 896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（４週８休以上）				0. 89	35, 700	31, 773		
			人	0. 89	35, 700	31, 773		
潜水士				0. 11	43, 470	4, 781		
			人	0. 11	43, 470	4, 781		
潜水連絡員				0. 05	28, 350	1, 417		
			人	0. 05	28, 350	1, 417		
軽油				321	148	47, 508		
			L	321	148	47, 508		
ＩＣＴ施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム		5. 3	55, 100	292, 030		
			時間	5. 3	55, 100	292, 030		
ＩＣＴ建設機械経費加算額（４週８休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		0. 89	13, 500	12, 015		
			日	0. 89	13, 500	12, 015		
諸雑費（まるめ）				1		76		
			式	1		76		
計						389, 600		
						389, 600		
単価						3, 896		
						3, 896	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	敷均し（ＩＣＴ）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		4,895
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊操縦士（4週8休以上）			0	0	0		
			人	1.13	35,700	40,341		
	潜水士			0	0	0		
			人	0.13	43,470	5,651		
	潜水連絡員			0	0	0		
			人	0.07	28,350	1,984		
	軽油			0	0	0		
			L	423	148	62,604		
	ＩＣＴ施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）	無線装置付 43t ラジコンシステム		0	0	0		
			時間	6.6	55,100	363,660		
	ＩＣＴ建設機械経費加算額（4週8休以上）	ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		0	0	0		
			日	1.13	13,500	15,255		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						489,500		
	単価					0		
						4,895	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-21号	掘削（ICT）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m ³	数量	100	2,797
						100	2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊操縦士（4週8休以上）				0.64	35,700	22,848	
			人	0.64	35,700	22,848	
潜水士				0.08	43,470	3,477	
			人	0.08	43,470	3,477	
潜水連絡員				0.04	28,350	1,134	
			人	0.04	28,350	1,134	
軽油				231	148	34,188	
			L	231	148	34,188	
ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム		3.8	55,100	209,380	
			時間	3.8	55,100	209,380	
ICT建設機械経費加算額（4週8休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		0.64	13,500	8,640	
			日	0.64	13,500	8,640	
諸雑費（まるめ）				1		33	
			式	1		33	
計						279,700	
						279,700	
単価						2,797	
						2,797	円／m ³

参考資料（１）

単－22号		掘削（ICT）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m 3	数量	0	単価	0
							100		2,797
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（4週8休以上）					0	0	0		
				人	0.64	35,700	22,848		
潜水士					0	0	0		
				人	0.08	43,470	3,477		
潜水連絡員					0	0	0		
				人	0.04	28,350	1,134		
軽油					0	0	0		
				L	231	148	34,188		
ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム			0	0	0		
				時間	3.8	55,100	209,380		
ICT建設機械経費加算額（4週8休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴			0	0	0		
				日	0.64	13,500	8,640		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		33		
計							0		
							279,700		
単価							0		
							2,797	円／m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	袋詰玉石（材料費）（支給品）	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石用袋材		2 t 用		0	0	0	支給品	
			袋	1	10,900	0		
計						0		
						0		
単価						0	円／袋	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	袋詰玉石	2t用 積込・運搬・据付	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		22,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下		0	0	0	CB010410	
			t	2	1,943	3,886		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0	CB010420	
			t	2	9,338	18,676		
計						0		
						22,562		
単価						0	円／袋	
						22,560		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	根固めブロック撤去（陸上施工・水中部）	撤去・仮置 堆砂無	単位	個	数量	0	単価	0
						10		5,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.22	30,135	6,629		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.44	19,950	8,778		
潜水士				0	0	0		
			人	0.22	43,470	9,563		
潜水連絡員				0	0	0		
			人	0.22	28,350	6,237		
潜水送気員				0	0	0		
			人	0.22	29,190	6,421		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		50 t 吊		0	0	0		
			日	0.22	81,500	17,930		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
6%			式	1		3,332		
計						0		
						58,890		
単価						0		
						5,889	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－26号	敷砂利（材料費）	RC-40 1. 2m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	2, 160
						1		2, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1. 2	1, 800	2, 160		
			m 3	1. 2	1, 800	2, 160		
計						2, 160		
						2, 160		
単価						2, 160	円／m 3	
						2, 160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－27号	敷砂利（材料費）	RC-40 1. 2m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		2, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		0	0	0		
			m 3	1. 2	1, 800	2, 160		
計						0		
						2, 160		
単価						0		
						2, 160	円／m 3	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一28号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数276日	単位	m	数量	1	単価	35,140
						1		35,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	35,140	35,140	WB253010	
			m	1	35,140	35,140	単一 42号	
計						35,140		
						35,140		
単価						35,140		
						35,140	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13, 440
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, 440	13, 440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 440		
単価						13, 440	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－30号	分解組立費	ICT施工対応の水陸両用フルトローサ 43.5t級	単位	回	数量	1	単価	793,500
						1		793,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				16	24,150	386,400		
			人	16	24,150	386,400		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		6	44,900	269,400		
			日	6	44,900	269,400		
諸雑費（率＋まるめ）				1		137,700		
21%			式	1		137,700		
計						793,500		
						793,500		
単価						793,500		
						793,500	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	輸送費	水陸両用ﾌﾟﾛﾄﾞｰｻﾞ 43.5t級 片道1460km【往復】	単位	回	数量	1	単価	4,305,000
						1		4,305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費 27.8 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	2,537,000	2,537,000	WYB00038	
			台	1	2,537,000	2,537,000	単一 43号	
運搬費 9 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	930,400	930,400	WYB00039	
			台	1	930,400	930,400	単一 44号	
運搬費 6.7 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	838,200	838,200	WYB00040	
			台	1	838,200	838,200	単一 45号	
計						4,305,600		
						4,305,600		
単価						4,305,000	円／回	
						4,305,000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	単位	検体	数量	1	単価	118, 300
						1		118, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		1	118, 350	118, 350		
			検体	1	118, 350	118, 350		
計						118, 350		
						118, 350		
単価						118, 300	円／検体	
						118, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	単位	検体	数量	1	単価	73, 500
						1		73, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		1	73, 500	73, 500		
			検体	1	73, 500	73, 500		
計						73, 500		
						73, 500		
単価						73, 500	円／検体	
						73, 500		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人	単位	件	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0. 5	33, 600	16, 800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／件	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用プロットーサ 19000m3	単位	式	数量	1	単価	183, 823
						1		183, 823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				6. 1	30, 135	183, 823		
			人	6. 1	30, 135	183, 823		
計						183, 823		
						183, 823		
単価						183, 823		
						183, 823	円／式	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	敷均し（I C T）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ 8547m3	単位	式	数量	1	単価	114, 513
						1		114, 513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3. 8	30, 135	114, 513		
			人	3. 8	30, 135	114, 513		
計						114, 513		
						114, 513		
単価						114, 513		
						114, 513	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 8100m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		78, 351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2. 6	30, 135	78, 351		
計						0		
						78, 351		
単価						0	円／式	
						78, 351		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	敷均し（I C T）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 6878m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		117, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3. 9	30, 135	117, 526		
計						0		
						117, 526		
単価						0		
						117, 526	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－39号	I C Tシステム初期費	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	単位	式	数量	1	単価	1,500,000
						1		1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I C Tシステム初期費		ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	式	1		1,500,000		
				1		1,500,000		
計						1,500,000		
						1,500,000		
単価						1,500,000	円／式	
						1,500,000		

[illegible]

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	バックホウ運転	[標準] 排ガス型(2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	71,440
						1		71,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27,300	27,300		
			人	1	27,300	27,300		
軽油				101	148	14,948		
			L	101	148	14,948		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8m3		1.64	17,800	29,192		
			供用日	1.64	17,800	29,192		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						71,440		
						71,440		
単価						71,440		
						71,440	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	35,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,952	295,200	WB253020 単一 46号	
汚濁水拡散防止フェンス（276日賃貸料金）		単独70トφ300 高2.0m×長20m 1,000未満	m	100	29,261	2,926,100		
アンカー工 10%			式	1		292,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						3,514,000		
単価						35,140	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	運搬費 27.8t往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	2,537,000
						1		2,537,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		14t車 200km迄		2	68,680	137,360		
			台	2	68,680	137,360		
一般距離制運賃 200km迄加算		14t車超 2t毎		14	6,460	90,440		
			台	14	6,460	90,440		
一般距離制運賃 20km毎加算		14t車 200～500km		30	4,020	120,600		
			台	30	4,020	120,600		
一般距離制運賃 200km超加算		14t車超 2t毎20km毎		210	500	105,000		
			台	210	500	105,000		
一般距離制運賃 50km毎加算		14t車 500km超		40	9,790	391,600		
			台	40	9,790	391,600		
一般距離制運賃 500km超加算		14t車超 2t毎50km毎		280	1,100	308,000		
			台	280	1,100	308,000		
特大品割増				1		968,520		
			式	1		968,520		
深夜早朝割増				1		415,080		
			式	1		415,080		
諸雑費（まるめ）				1		400		
			式	1		400		
計						2,537,000		
						2,537,000		
単価						2,537,000		
						2,537,000	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	運搬費 9 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	930,400
						1		930,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		10t車 200km迄		2	60,060	120,120		
			台	2	60,060	120,120		
一般距離制運賃 20 km毎加算		10t車 200～500km		30	3,240	97,200		
			台	30	3,240	97,200		
一般距離制運賃 50 km毎加算		10t車 500km超		40	8,090	323,600		
			台	40	8,090	323,600		
特大品割増				1		389,462		
			式	1		389,462		
諸雑費（まるめ）				1		18		
			式	1		18		
計						930,400		
						930,400		
単価						930,400		
						930,400	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	運搬費 6. 7 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	838, 200
						1		838, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		8t車 200km迄		2	54, 250	108, 500		
			台	2	54, 250	108, 500		
一般距離制運賃 2 0 k m 毎加算		8t車 200～500km		30	2, 920	87, 600		
			台	30	2, 920	87, 600		
一般距離制運賃 5 0 k m 毎加算		8t車 500km超		40	7, 280	291, 200		
			台	40	7, 280	291, 200		
特大品割増				1		350, 856		
			式	1		350, 856		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						838, 200		
						838, 200		
単価						838, 200		
						838, 200	円／台	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	30,135	66,297		
普通作業員			人	5.4	19,950	107,730		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	51,210	112,662	WK250550	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,511	単一 47号	
計						295,200		
単価						2,952	円／m	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	51,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	78	148	11,544		
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	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,210		
単価						51,210	円／日	

鏡

1. 工事名

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事
工事地名	大分県大分市宮河内地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	大分河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389600034	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	3回	1 6) 前請負工事費	308,649,000
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	308,649,000
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (3回変更) 至 令和 7年 3月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大分県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大分	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大野川水系 大野川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月16日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 大野川(R5補正) 大野川(R6当初)
--------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
浚渫(河川)		式	1		175,599,666	1	12,142,371		
			1		187,742,037				
河川土工		式	1		143,947,852	1	13,961,797		
			1		157,909,649				
盛土工		式	1		88,346,100	1	3,075,500		
			1		91,421,600				
岩砕投入		m3	1,200	4,050	4,860,000	-660	-2,673,000	単-1号	
			540	4,050	2,187,000				
岩砕盛土		m3	19,100	4,371	83,486,100	-19,100	-83,486,100	単-2号	
			0	4,371	0				
岩砕盛土		m3	0	0	0	9,100	89,234,600	単-3号	
			9,100	9,806	89,234,600				
盛土工(ICT)		式	1		55,601,752	1	10,886,297		
			1		66,488,049				
捨石投入	割栗石 5～15cm	m3	6,878	3,592	24,705,776	-6,878	-24,705,776	単-4号	
			0	3,592	0				
捨石投入	割栗石 5～15cm	m3	0	0	0	6,957	29,400,282	単-5号	
			6,957	4,226	29,400,282				
敷均し(ICT)	平均押土距離L=51.5m	m3	6,878	4,492	30,895,976	-6,878	-30,895,976	単-6号	
			0	4,492	0				
敷均し(ICT)	平均押土距離L=58.2m	m3	0	0	0	6,957	37,087,767	単-7号	
			6,957	5,331	37,087,767				
浚渫工(水陸両用フルトナー)		式	1		20,784,600	0	0		
			1		20,784,600				

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 3 回変更）（個別合意）				事業区分	河川改修		
					工事区分	浚渫(河川)		
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
水陸両用ブルドーザー掘削(ICT)		式	1		20,784,600	0	0	
			1		20,784,600			
掘削(ICT)	平均押土距離L=62.7m	m3	8,100	2,566	20,784,600	0	0	単-8号
			8,100	2,566	20,784,600			
根固め工		式	1		1,351,625	0	0	
			1		1,351,625			
根固めブロック工		式	1		1,351,625	0	0	
			1		1,351,625			
根固めブロック据付 (陸上施工・陸上部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976t	個	124	2,450	303,800	0	0	単-9号
			124	2,450	303,800			
根固めブロック据付 (陸上施工・水中部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976t	個	167	3,795	633,765	0	0	単-10号
			167	3,795	633,765			
袋詰玉石 (積込・運搬・据付)	(支給品) 2t用	袋	20	20,703	414,060	0	0	単-11号
			20	20,703	414,060			
構造物撤去工		式	1		1,264,548	0	0	
			1		1,264,548			
構造物取壊し工		式	1		1,264,548	0	0	
			1		1,264,548			
根固めブロック撤去 (陸上施工・陸上部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂 無	個	124	2,920	362,080	0	0	単-12号
			124	2,920	362,080			
根固めブロック撤去 (陸上施工・水中部)	鉄筋ブロック 2t型 堆砂 無	個	167	5,404	902,468	0	0	単-13号
			167	5,404	902,468			
仮設工		式	1		8,251,041	1	-1,819,426	
			1		6,431,615			

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事 （ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
工事用道路工		式	1 1		1,166,723 444,344	1	-722,379		
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	120 0		182,846 0	-120	-182,846	内-1号	
工事用道路盛土 （設置・撤去）		m3	0 120		0 31,180	120	31,180	内-2号	
敷砂利 （設置・撤去）		m2	1,960 0		983,877 0	-1,960	-983,877	内-3号	
敷砂利 （設置）		m2	0 1,960		0 413,164	1,960	413,164	内-4号	
汚濁防止工		式	1 1		7,072,024 5,987,271	1	-1,084,753		
汚濁防止フェンス （設置・撤去）		m	220 0		7,072,024 0	-220	-7,072,024	内-5号	
汚濁防止フェンス （設置・撤去）		m	0 220		0 5,987,271	220	5,987,271	内-6号	
交通管理工		式	1 0		12,294 0	-1	-12,294		
交通誘導警備員		人日	1 0		12,294 0	-1	-12,294	内-7号	
直接工事費		式	1 1		175,599,666 187,742,037	1	12,142,371		
共通仮設費		式	1 1		25,404,067 26,783,245	1	1,379,178		

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
共通仮設費		式	1		13,481,170	1	703,886		
			1		14,185,056				
運搬費		式	1		5,734,699	0	0		
			1		5,734,699				
重建設機械分解組立輸送費		回	1		5,734,699	0	0	内-8号	
			1		5,734,699				
技術管理費		式	1		6,236,837	1	-139,296		
			1		6,097,541				
土質等試験費		式	1		175,455	-1	-175,455	内-9号	
			0		0				
施工調査費		式	1		15,417	0	0	内-10号	
			1		15,417				
保守管理(ICT)		式	1		179,758	-1	-179,758	内-11号	
			0		0				
保守管理(ICT)		式	0		0	1	199,117	内-12号	
			1		199,117				
システム初期費(ICT)		式	1		1,372,178	0	0	内-13号	
			1		1,372,178				
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		4,494,029	0	0	内-14号	
			1		4,494,029				
ICT活用工事の活用効果等に関する調査		式	0		0	1	16,800	内-15号	
			1		16,800				
営繕費		式	0		0	1	754,800		
			1		754,800				

設計内訳書

工事名	大野川宮河内地区掘削（その6）工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
快適トイレ		式	0		0	1	754,800	内-16号	
			1		754,800				
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,509,634	1	88,382		
			1		1,598,016				
共通仮設費（率計上）		式	1		11,922,897	1	675,292		
			1		12,598,189				
純工事費		式	1		201,003,733	1	13,521,549		
			1		214,525,282				
現場管理費		式	1		43,450,850	1	3,193,391		
			1		46,644,241				
工事原価		式	1		244,454,583	1	16,714,940		
			1		261,169,523				
一般管理費等		式	1		36,135,417	1	2,155,060		
			1		38,290,477				
工事価格		式	1		280,590,000	1	18,870,000		
			1		299,460,000				
消費税相当額		式	1		28,059,000	1	1,887,000		
			1		29,946,000				
工事費計		式	1		308,649,000	1	20,757,000		
			1		329,406,000				

120/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:24

工事用道路盛土
第 1号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		124	238.9	29,623			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	0	0	
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 0.5km以下		124	457.5	56,730			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		124	107	13,268			CB210610
		m 3	124	107	13,268	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		124	238.9	29,623			CB210020
		m 3	124	238.9	29,623	0	0	
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 0.5km以下		124	457.5	56,730			CB210110
		m 3	124	457.5	56,730	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		124	107	13,268			CB210610
		m 3	124	107	13,268	0	0	
合 計					182,846			
					0		-182,846	

0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:24

第 2号内訳書 工事用道路盛土
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置】								
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0 124	0 137	0 16,988	 124	 16,988	CB210610
【撤去】								
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0 124	0 137	0 16,988	 124	 16,988	CB210610
合 計					0 33,976		 33,976	
変更積算金額					0 31,180		 31,180	円／m3

1,960/0m2当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

第 3号内訳書
敷砂利
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	196	107	20,972			CB210610
		m 3	196	107	20,972	0	0	
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3	m 3	196	2,160	423,360			WYB00022
		m 3	196	2,160	423,360	0	0	単一 25号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	196	238.9	46,824			CB210020
		m 3	196	238.9	46,824	0	0	
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 7.5km以下	m 3	196	1,464	286,944			CB210110
		m 3	196	1,464	286,944	0	0	
残土等処分		m 3	196	1,500	294,000			CB210560
		m 3	196	1,500	294,000	0	0	
(玉石混り土砂)								
合 計					983,877			
					0		-983,877	

0/1,960m2当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

第 4号内訳書
敷砂利
(設置)

単価使用年月	2024. 3
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
【RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0 196	0 137	0 26,852			CB210610
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3	m 3	0 196	0 2,160	0 423,360			WYB00026
合 計					0 450,212			
変更積算金額					0 413,164			
								円/m2

220/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

第 5号内訳書 汚濁防止フェンス
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【単独7ポートφ300 高2.0m 1,000N/3cm未満】								
汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数276日		220	35,140	7,730,800			WYB00003
		m	220	35,140	7,730,800	0	0	単一 27号
合 計					7,072,024			
					0		-7,072,024	

0/220m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

第 6号内訳書 汚濁防止フェンス
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 3
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
【単独7ポートφ300 高2.0m 1,000N/3cm未満】								
汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数219日		0	0	0			WYB00007
		m	220	29,750	6,545,000	220	6,545,000	単一 28号
合 計					0			
					6,545,000		6,545,000	
変更積算金額					0			
					5,987,271		5,987,271	円／m

1/0人日当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

交通誘導警備員

第 7号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1回当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

重建設機械分解組立輸送費

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
分解組立費	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ 43.5t級		1	793,500	793,500			WYB00036
		回	1	793,500	793,500	0	0	単一 30号
輸送費	水陸両用ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ 43.5t級 片道1460km【往復】		1	4,305,000	4,305,000			WYB00037
		回	1	4,305,000	4,305,000	0	0	単一 31号
運搬中の機械損料	水陸両用ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ 43.5t級		14	83,600	1,170,400			
		日	14	83,600	1,170,400	0	0	
合 計					5,734,699		0	
					5,734,699			

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

土質等試験費

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		1	118,300	118,300			WYB00031
		検体	1	118,300	118,300	0	0	単一 32号
土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		1	73,500	73,500			WYB00032
		検体	1	73,500	73,500	0	0	単一 33号
合 計					175,455		-175,455	
					0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

施工調査費

第 10号内訳書

單価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:25

保守管理(ICT)

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞ 8100m3		1		78,351			WYB00018
		式	1		78,351	0	0	単一 35号
敷均し（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞ 6878m3		1		117,526			WYB00020
		式	1		117,526	0	0	単一 36号
合 計					179,758			
					0		-179,758	

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:26

保守管理(ICT)

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 8100m3		0		0			WYB00027
		式	1		78,351	1	78,351	単一 37号
敷均し（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 6957m3		0		0			WYB00028
		式	1		138,621	1	138,621	単一 38号
合 計					0			
					216,972		216,972	
変更積算金額					0			
					199,117		199,117	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2025/02/26 11:01:26

システム初期費 (ICT)

第 13号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:26

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 14号内訳書

單價使用年月	2024. 05
步掛使用年月	2024. 05
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:26

ICT活用工事の活用効果等に関する調査

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
I C T活用効果等調査費用	技術員0.5人		0	0	0			WYB00017
		工事	1	16,800	16,800	1	16,800	単一 41号
合 計					0			
					16,800		16,800	
変更積算金額					0			
					16,800		16,800	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/26 11:01:26

第 16号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
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
快適トイレ費用	男性用		0	0	0			WYB00001
		基・月	1.8	51,000	91,800	1.8	91,800	単一 42号
快適トイレ費用	男女各1基		0	0	0			WYB00002
		2基・月	6.5	102,000	663,000	6.5	663,000	単一 43号
合 計					0			
					754,800			
変更積算金額					0			
					754,800			
								円／式

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	岩砕投入		単位	m3	数量	1	単価	4, 050
						1		4, 050
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		1	239. 1	239. 1	CB210020	
			m 3	1	239. 1	239. 1		
土材料		1. 21m3/m3		1	4, 174	4, 174	WYB00006	
			m 3	1	4, 174	4, 174	単一 14号	
計						4, 413. 1		
						4, 413. 1		
単価						4, 414	円／m3	
						4, 414		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	岩砕盛土		単位	m3	数量	1	単価	4, 371
						1		4, 371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し		1	107	107	CB210610	
			m 3	1	107	107		
土材料		1. 35m3/m3		1	4, 657	4, 657	WYB00009	
			m 3	1	4, 657	4, 657	単一 15号	
計						4, 764		
						4, 764		
単価						4, 764		
						4, 764	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	岩砕盛土		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		9,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース)標準(10,000m3未満)		0	0	0	CB210610	
		無し	m 3	1	137	137		
土材料		3.06m3/m3		0	0	0	WYB00015	
			m 3	1	10,550	10,550	単一 16号	
計						0		
						10,687		
単価						0		
						10,690	円／m3	
変更積算単価								
						9,806	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	捨石投入	割栗石 5～15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,592
						1		3,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		1	284.7	284.7	CB210020	
			m 3	1	284.7	284.7		
割栗石（材料費）		50-150mm(1.21m3/m3)		1	3,630	3,630	WYB00011	
			m 3	1	3,630	3,630	単一 17号	
計						3,914.7		
						3,914.7		
単価						3,915		
						3,915		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	捨石投入	割栗石 5～15cm	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		岩塊・玉石 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	284.7	284.7		
割栗石（材料費）		50-150mm(1.44m3/m3)		0	0	0	WYB00016	
			m 3	1	4,320	4,320	単一 18号	
計						0		
						4,604.7		
単価						0		
						4,605	円／m3	
変更積算単価								
						4,226	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	敷均し (ICT)	平均押土距離L=51. 5m	単位	m3	数量	1	単価	4, 492
						1		4, 492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し （ I C T ）		水陸両用ブルドーザー 43. 5t級		1	4, 895	4, 895	WYB00014	
			m 3	1	4, 895	4, 895	単一 19号	
計						4, 895		
						4, 895		
単価						4, 895		
						4, 895		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一7号	敷均し(ICT)	平均押土距離L=58.2m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し（ICT）		水陸両用ブルドーザー 43.5t級		0	0	0	WYB00021	
			m 3	1	5,809	5,809	単一 20号	
計						0		
						5,809		
単価						0		
						5,809		
変更積算単価						5,331	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	掘削 (ICT)	平均押土距離L=62. 7m	単位	m3	数量	1	単価	2, 566
						1		2, 566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（ I C T ）		水陸両用ﾌﾞﾛｯｸ 43. 5t級		1	2, 797	2, 797	WYB00019	
			m 3	1	2, 797	2, 797	単一 21号	
計						2, 797		
						2, 797		
単価						2, 797		
						2, 797		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	根固めブロック据付 (陸上施工・陸上部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976 t	単位	個	数量	1 1	単価	2,450 2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)50t吊 標準	個	1	2,670	2,670	CB310070	
				1	2,670	2,670		
計						2,670 2,670		
単価						2,670 2,670	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	根固めブロック据付 (陸上施工・水中部)	(再利用品) 鉄筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量)1.976 t	単位	個	数量	1	単価	3,795
						1		3,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 水中 0個 乱積 ラフレールクレーン(油圧伸縮シブ型)50t吊 標準		1	4,136	4,136	CB310070	
			個	1	4,136	4,136		
計						4,136		
						4,136		
単価						4,136	円／個	
						4,136		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	袋詰玉石 (積込・運搬・据付)	(支給品) 2t用	単位	袋	数量	1	単価	20, 703
						1		20, 703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石 (材料費) (支給品)		2t用		1	0	0	WYB00023	
			袋	1	0	0	単一 22号	
袋詰玉石		2t用 積込・運搬・据付		1	22, 560	22, 560	WYB00025	
			袋	1	22, 560	22, 560	単一 23号	
計						22, 560		
						22, 560		
単価						22, 560	円／袋	
						22, 560		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	根固めﾌﾞﾛｯｸ撤去 (陸上施工・陸上部)	鉄筋ﾌﾞﾛｯｸ 2t型 堆砂無	単位	個	数量	1	単価	2, 920
						1		2, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めﾌﾞﾛｯｸ撤去		撤去・仮置き 無し	個	1	3, 182	3, 182	CB310210	
		ﾗﾌﾅﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾌﾞ型)50t吊 標準		1	3, 182	3, 182		
計						3, 182		
						3, 182		
単価						3, 182	円／個	
						3, 182		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－13号	根固めﾌﾞﾛｯｸ撤去 (陸上施工・水中部)	鉄筋ﾌﾞﾛｯｸ 2t型 堆砂無	単位	個	数量	1	単価	5, 404
						1		5, 404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めﾌﾞﾛｯｸ撤去 (陸上施工・水中部)		撤去・仮置 堆砂無		1	5, 889	5, 889	WYB00008	
			個	1	5, 889	5, 889	単－ 24号	
計						5, 889		
						5, 889		
単価						5, 889		
						5, 889		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	土材料	1. 21m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	4, 174
						1		4, 174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		岩砕(ほぐし) (株)友岡組		1. 21	3, 450	4, 174		
			m 3	1. 21	3, 450	4, 174		
計						4, 174		
						4, 174		
単価						4, 174		
						4, 174		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	土材料	1. 35m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	4, 657
						1		4, 657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		岩砕(ほぐし) (株)友岡組		1. 35	3, 450	4, 657		
			m 3	1. 35	3, 450	4, 657		
計						4, 657		
						4, 657		
単価						4, 657		
						4, 657		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	土材料	3. 06m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	1	10, 550	
金額		摘要						
購入土		岩砕(ほぐし) (株)友岡組		0	0	0		
			m 3	3. 06	3, 450	10, 557		
計						0		
						10, 557		
単価						0		
						10, 550	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	割栗石（材料費）	50-150mm (1. 21m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価	3, 630
						1		3, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割栗石		5 0－1 5 0 m m		1. 21	3, 000	3, 630		
			m 3	1. 21	3, 000	3, 630		
計						3, 630		
						3, 630		
単価						3, 630		
						3, 630	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-19号	敷均し（ＩＣＴ）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m 3	数量	100	単価	4, 895
						100		4, 895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（４週８休以上）				1. 13	35, 700	40, 341		
			人	1. 13	35, 700	40, 341		
潜水士				0. 13	43, 470	5, 651		
			人	0. 13	43, 470	5, 651		
潜水連絡員				0. 07	28, 350	1, 984		
			人	0. 07	28, 350	1, 984		
軽油				423	148	62, 604		
			L	423	148	62, 604		
ＩＣＴ施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム		6. 6	55, 100	363, 660		
			時間	6. 6	55, 100	363, 660		
ＩＣＴ建設機械経費加算額（４週８休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		1. 13	13, 500	15, 255		
			日	1. 13	13, 500	15, 255		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						489, 500		
						489, 500		
単価						4, 895		
						4, 895		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-20号	敷均し（ＩＣＴ）	水陸両用ﾌﾞﾙﾄﾞｰｻﾞ 43.5t級	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		5, 809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊操縦士（４週８休以上）				0	0	0		
			人	1. 33	35, 700	47, 481		
潜水士				0	0	0		
			人	0. 16	43, 470	6, 955		
潜水連絡員				0	0	0		
			人	0. 08	28, 350	2, 268		
軽油				0	0	0		
			L	479	148	70, 892		
ＩＣＴ施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ﾚｼﾞｺﾝｼｽﾃﾑ		0	0	0		
			時間	7. 9	55, 100	435, 290		
ＩＣＴ建設機械経費加算額（４週８休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		0	0	0		
			日	1. 33	13, 500	17, 955		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		59		
計						0		
						580, 900		
単価						0		
						5, 809	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-21号	掘削（ICT）	水陸両用ブルドーザ 43.5t級	単位	m ³	数量	100	2,797
						100	2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊操縦士（4週8休以上）				0.64	35,700	22,848	
			人	0.64	35,700	22,848	
潜水士				0.08	43,470	3,477	
			人	0.08	43,470	3,477	
潜水連絡員				0.04	28,350	1,134	
			人	0.04	28,350	1,134	
軽油				231	148	34,188	
			L	231	148	34,188	
ICT施工対応の水陸両用ブルドーザ（損料）		無線装置付 43t ラジコンシステム		3.8	55,100	209,380	
			時間	3.8	55,100	209,380	
ICT建設機械経費加算額（4週8休以上）		ICT施工対応 自動追尾型TS施工履歴		0.64	13,500	8,640	
			日	0.64	13,500	8,640	
諸雑費（まるめ）				1		33	
			式	1		33	
計						279,700	
						279,700	
単価						2,797	
						2,797	円／m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	袋詰玉石（材料費）（支給品）	2t用	単位	袋	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石用袋材		2 t 用		1	10,900	0	支給品	
			袋	1	10,900	0		
計						0		
						0		
単価						0	円／袋	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	袋詰玉石	2t用 積込・運搬・据付	単位	袋	数量	1	単価	22,560
						1		22,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下		2	1,943	3,886	CB010410	
			t	2	1,943	3,886		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		2	9,338	18,676	CB010420	
			t	2	9,338	18,676		
計						22,562		
						22,562		
単価						22,560		
						22,560	円／袋	

参考資料（１）

単一24号		根固めブロック撤去（陸上施工・水中部）	撤去・仮置 堆砂無	単位	個	数量	10	単価	5,889
							10		5,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.22	30,135	6,629			
			人	0.22	30,135	6,629			
普通作業員				0.44	19,950	8,778			
			人	0.44	19,950	8,778			
潜水士				0.22	43,470	9,563			
			人	0.22	43,470	9,563			
潜水連絡員				0.22	28,350	6,237			
			人	0.22	28,350	6,237			
潜水送気員				0.22	29,190	6,421			
			人	0.22	29,190	6,421			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		5 0 t 吊		0.22	81,500	17,930			
			日	0.22	81,500	17,930			
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		3,332			
			式	1		3,332			
計						58,890			
						58,890			
単価						5,889			
						5,889	円／個		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－25号	敷砂利（材料費）	RC-40 1. 2m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	2, 160
						1		2, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1. 2	1, 800	2, 160		
			m 3	1. 2	1, 800	2, 160		
計						2, 160		
						2, 160		
単価						2, 160		
						2, 160	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－26号	敷砂利（材料費）	RC-40 1. 2m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		2, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		0	0	0		
			m 3	1. 2	1, 800	2, 160		
計						0		
						2, 160		
単価						0		
						2, 160	円／m 3	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数276日	単位	m	数量	1	単価	35, 140
						1		35, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	35, 140	35, 140	WB253010	
			m	1	35, 140	35, 140	単一 44号	
計						35, 140		
						35, 140		
単価						35, 140		
						35, 140		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 賃料日数219日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		29, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	29, 750	29, 750	単一 45号	
計						0		
						29, 750		
単価						0	円／m	
						29, 750		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－30号	分解組立費	ICT施工対応の水陸両用フルトレーサ 43.5t級	単位	回	数量	1	単価	793,500
						1		793,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				16	24,150	386,400		
			人	16	24,150	386,400		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		6	44,900	269,400		
			日	6	44,900	269,400		
諸雑費（率＋まるめ）				1		137,700		
21%			式	1		137,700		
計						793,500		
						793,500		
単価						793,500		
						793,500	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	輸送費	水陸両用フルトラクタ 43.5t級 片道1460km【往復】	単位	回	数量	1	単価	4,305,000
						1		4,305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費 27.8 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	2,537,000	2,537,000	WYB00038	
			台	1	2,537,000	2,537,000	単一 46号	
運搬費 9 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	930,400	930,400	WYB00039	
			台	1	930,400	930,400	単一 47号	
運搬費 6.7 t 往復 建設機械類		片道1460km		1	838,200	838,200	WYB00040	
			台	1	838,200	838,200	単一 48号	
計						4,305,600		
						4,305,600		
単価						4,305,000	円／回	
						4,305,000		

1	4,305,000
1	4,305,000
金額	摘要
2,537,000	WYB00038
2,537,000	単一 46号
930,400	WYB00039
930,400	単一 47号
838,200	WYB00040
838,200	単一 48号
4,305,600	
4,305,600	
4,305,000	
4,305,000	円／回

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	単位	検体	数量	1	単価	118, 300
						1		118, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		1	118, 350	118, 350		
			検体	1	118, 350	118, 350		
計						118, 350		
						118, 350		
単価						118, 300	円／検体	
						118, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	単位	検体	数量	1	単価	73, 500
						1		73, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土壌・底質分析		(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		1	73, 500	73, 500		
			検体	1	73, 500	73, 500		
計						73, 500		
						73, 500		
単価						73, 500	円／検体	
						73, 500		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人	単位	件	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	33,600	16,800		
			人	0.5	33,600	16,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円／件	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	掘削（ICT）保守点検	ICT施工対応の水陸両用プロットーサ 8100m3	単位	式	数量	1	単価	78,351
						1		78,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2.6	30,135	78,351		
			人	2.6	30,135	78,351		
計						78,351		
						78,351		
単価						78,351		
						78,351	円／式	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	敷均し（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 6878m3	単位	式	数量	1	単価	117, 526
						1		117, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3. 9	30, 135	117, 526		
			人	3. 9	30, 135	117, 526		
計						117, 526		
						117, 526		
単価						117, 526		
						117, 526	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 8100m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		78, 351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2. 6	30, 135	78, 351		
計						0		
						78, 351		
単価						0	円／式	
						78, 351		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	敷均し（I C T）保守点検	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー 6957m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		138, 621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	4. 6	30, 135	138, 621		
計						0		
						138, 621		
単価						0		
						138, 621	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－39号	I C Tシステム初期費	ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	単位	式	数量	1	単価	1,500,000
						1		1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I C Tシステム初期費		ICT施工対応の水陸両用ブルドーザー	式	1		1,500,000		
				1		1,500,000		
計						1,500,000		
						1,500,000		
単価						1,500,000	円／式	
						1,500,000		

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 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	4897千円	単位	式	数量		単価	
						1		4, 897, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		4, 897, 000		
計						4, 897, 000		
単価						4, 897, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	I C T活用効果等調査費用	技術員0.5人	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0. 5	33, 600	16, 800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／工事	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	快適トイレ費用	男性用	単位	基・月	数量	0 1	単価	0 51, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男性用		0	0	0		
			基・月	1	51, 000	51, 000		
計						0 51, 000		
単価						0 51, 000	円／基・月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	快適トイレ費用	男女各1基	単位	2 基・月	数量	0 1	単価	0 102, 000
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		0	0	0		
			2 基・月	1	102, 000	102, 000		
計						0 102, 000		
単価						0 102, 000	円／2 基・月	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	35,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,952	295,200	WB253020 単一 49号	
汚濁水拡散防止フェンス（276日賃貸料金）		単独70トφ300 高2.0m×長20m 1,000未満	m	100	29,261	2,926,100		
アンカー工 10%			式	1		292,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						3,514,000		
単価						35,140	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	29,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,952	295,200	WB253020 単一 50号	
汚濁水拡散防止フェンス（219日賃貸料金）		単独70トφ300 高2.0m×長20m 1,000未満	m	100	24,359	2,435,900		
アンカー工 10%			式	1		243,590		
諸雑費（まるめ）			式	1		310		
計						2,975,000		
単価						29,750	円／m	

参考資料（2）

単一46号		運搬費 27.8t往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	2,537,000
							1		2,537,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		14t車 200km迄			2	68,680	137,360		
				台	2	68,680	137,360		
一般距離制運賃 200km迄加算		14t車超 2t毎			14	6,460	90,440		
				台	14	6,460	90,440		
一般距離制運賃 20km毎加算		14t車 200～500km			30	4,020	120,600		
				台	30	4,020	120,600		
一般距離制運賃 200km超加算		14t車超 2t毎20km毎			210	500	105,000		
				台	210	500	105,000		
一般距離制運賃 50km毎加算		14t車 500km超			40	9,790	391,600		
				台	40	9,790	391,600		
一般距離制運賃 500km超加算		14t車超 2t毎50km毎			280	1,100	308,000		
				台	280	1,100	308,000		
特大品割増					1		968,520		
				式	1		968,520		
深夜早朝割増					1		415,080		
				式	1		415,080		
諸雑費（まるめ）					1		400		
				式	1		400		
計							2,537,000		
							2,537,000		
単価							2,537,000		
							2,537,000	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	運搬費 9 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	930,400
						1		930,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		10t車 200km迄		2	60,060	120,120		
			台	2	60,060	120,120		
一般距離制運賃 20 km毎加算		10t車 200～500km		30	3,240	97,200		
			台	30	3,240	97,200		
一般距離制運賃 50 km毎加算		10t車 500km超		40	8,090	323,600		
			台	40	8,090	323,600		
特大品割増				1		389,462		
			式	1		389,462		
諸雑費（まるめ）				1		18		
			式	1		18		
計						930,400		
						930,400		
単価						930,400		
						930,400	円／台	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	運搬費 6. 7 t 往復 建設機械類	片道1460km	単位	台	数量	1	単価	838, 200
						1		838, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般距離制運賃		8t車 200km迄		2	54, 250	108, 500		
			台	2	54, 250	108, 500		
一般距離制運賃 2 0 k m 毎加算		8t車 200～500km		30	2, 920	87, 600		
			台	30	2, 920	87, 600		
一般距離制運賃 5 0 k m 毎加算		8t車 500km超		40	7, 280	291, 200		
			台	40	7, 280	291, 200		
特大品割増				1		350, 856		
			式	1		350, 856		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						838, 200		
						838, 200		
単価						838, 200		
						838, 200	円／台	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	30,135	66,297		
普通作業員			人	5.4	19,950	107,730		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	51,210	112,662	WK250550	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,511	単一 51号	
計						295,200		
単価						2,952	円／m	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	30,135	66,297		
普通作業員			人	5.4	19,950	107,730		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	51,210	112,662	WK250550	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,511	単一 52号	
計						295,200		
単価						2,952	円／m	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一51号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	51,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	78	148	11,544		
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	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,210		
単価						51,210	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	51,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	78	148	11,544		
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	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,210		
単価						51,210	円／日	