

単 独

2025年度施行

見積用

豊栄川外浚渫工事 実施設計書

施工箇所が点在する工事 参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市

積 算 情 報 (全 体)

設 計 書 番 号	24-17-C0-0422-0-00	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価	一般土木		
入 札 日 (開 札 日)	2025年11月13日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年11月13日		
単 価 適 用 年 月	2025年11月13日		
適用単価 地 区	生 コ ン		
	合 材		
	石 材		
	港 湾 石 材		
	燃 料		
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	2025年11月13日 ~ 2026年 3月10日 (118日)
工期の設定	通常工期 実施工期：118日 完成期限： 2026年 3月10日
冬期労務補正	

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
河川整備事業	字山里	豊栄川	

費 目	本工事費	豊栄川浚渫工事
-----	------	---------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	河道浚渫 V=410m3	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
河川整備事業	字山里	昭和川	

費 目	本工事費	昭和川浚渫工事
-----	------	---------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	河道浚渫 V=70m3	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
河川整備事業	字明治	ピットカリ川	

費 目	本工事費	ピットカリ川浚渫工事
-----	------	------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	河道浚渫 V=180m3	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
河川整備事業	字二見ヶ岡	トモルベシュベ川	

費 目	本工事費	トモルベシュベ川浚渫工事
-----	------	--------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	河道浚渫 V=20m3	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報（一般管理費算出用）

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
	主たる工種	0 1 : 河川工事
	施工地域補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
現場環境改善費	除雪工事補正	補正無
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2021/12
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
	契約保証に係る補正	

施工箇所点在

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	0 1 : 河川工事
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	工期延長等日数	0 日
	延長期間最終日の基準年月	2021/12

施工箇所点在

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	0 1 : 河川工事
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	工期延長等日数	0 日
	延長期間最終日の基準年月	2021/12

施工箇所点在

諸経費情報

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
	主たる工種	0 1 : 河川工事
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
現場環境改善費	除雪工事補正	補正無
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2021/12

施工箇所点在

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	0 1 : 河川工事
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	工期延長等日数	0 日
	延長期間最終日の基準年月	2021/12

施工箇所点在

合併設計書一覧（施工箇所点在）

主たる工種：河川工事

変更回数：0回

	24-17-C0-0422-0 豊栄川浚渫工事	24-17-C0-0422-0-01 昭和川浚渫工事	24-17-C0-0422-0-02 ビットカリ川浚渫工事	24-17-C0-0422-0-03 トモルベシュベ川浚渫工事	合計欄	一般管理費 算 出 用	契約設計書用
工場純工事費							
工場管理費							
工場管理費対象額							
工場管理費率							
工場管理費計上額							
工場製作原価							
直接工事費							
共通仮設費（率分）							
共通仮設費対象額							
共通仮設費率							
共通仮設費（率分）計上額							
現場環境改善費（率分）							
現場環境改善費対象額							
現場環境改善費補正值							
現場環境改善費（率計上）							
共通仮設費（積上分）							
純工事費							
現場管理費							
現場管理費対象額							
現場管理費率							
現場管理費計上額							
工期延長等に伴う現場維持費							
工事原価							
一般管理費等							
一般管理費等対象額							
一般管理費等率							
一般管理費等（計算値）							
一般管理費等計上額							
一般管理費等按分金額							
工事価格							

- 1：全体工事の一般管理費等計上額は、各工事単独で算出した一般管理費等を合計した金額（X）
- 2：全体工事の一般管理費等按分金額は、全体工事として算出した一般管理費等（Y）
- 3：各工事の一般管理費等按分金額 = Y × （各工事の一般管理費等計上額 ÷ X）
- 4：各工事の工事価格(工事原価 + 一般管理費等按分金額)が万円未満切捨てた額になるように一般管理費等按分金額を調整
- 5：各工事の一般管理費等按分金額の合計がYと同じ金額になるように、一般管理費等対象額が最も高い金額の工事で調整

設計内訳書（全体）

工事名	豊栄川外浚渫工事	当 初	事業区分				主たる工種	河川工事	
			工事区分				共通仮設費	施工地域	補正無し
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
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

工場管理費（一般管理費算出用）

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計（ - ）		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費（一般管理費算出用）

1	主たる工種 単独（当該工事）	河川工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.01 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費（一般管理費算出用）

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計（ - ）		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品（ + ）		
43	無償貸付機械評価額（ + ）		
44	現場環境改善費対象額（ P i ） 単独（追加工事）		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率（補正前） 単独（追加工事）		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独（追加工事）		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率（補正後）		
53	計上額 単独（追加工事）		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費（積上分）		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費（一般管理費算出用）

1	主たる工種	河川工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等（一般管理費算出用）

事務所名 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） （直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

集計リスト（材料）

	工事名	豊栄川外浚渫工事	当 初	工事区分	河川改修		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	13,643.131			刊行物単価
ZJD8250100	産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	4			地方資材単価
ZJD8250110	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	廃プラスチック類	t	4			地方資材単価
ZAC8044000	大型土のう	1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚	34			刊行物単価
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3	34			地方資材単価
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	袋	26.008			刊行物単価

集計リスト（その他）

	工事名	豊栄川外浚渫工事	当 初	工事区分	河川改修			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費		m3	410				
	中詰材	カキ殻	m3	8				
	ヤシ繊維系不織布	t=10mm 刊行物単価	m2	20				
	処分費		m3	70				
	処分費		m3	180				
	処分費		m3	20				

単 独

2025年度施行

見積用

豊栄川浚渫工事 実施設計書

分割設計書

1 / 4

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-17-C0-0422-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価			
入 札 日 (開 札 日)			
歩 掛 適 用 年 月			
単 価 適 用 年 月			
適用単価 地 区	生 コ ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合 材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石 材	J03:網走市・大空町（女満別、東藻琴）	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	
工期の設定	
冬期労務補正	2025年11月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：あり 時間的制約：時間的制約無し

設計内訳書

工事名 豊栄川浚渫工事		当 初	事業区分 河川改修	主たる工種 河川工事				
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
築堤・護岸		式		1				
河川土工		式		1				
掘削工		式		1				
掘削		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	410				単-1号 概数 週休有
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	m3	410				単-2号 概数 週休有
積込(ル-ズ)		土砂土量50,000m3未満	m3	410				単-3号 概数 週休有
残土処理工		式		1				
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	m3	410				単-4号 概数 週休有

設計内訳書

工事名	豊栄川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
残土等処分			m3	410					単-5号 概数 週休有
構造物撤去工			式	1					
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬		廃プラ(土嚢)	回	1					単-6号 週休有
仮設工			式	1					
土留・仮締切工			式	1					
土のう		設置 【大型土のう 1100 mm 高さ1080mm 1 t 用】 【盛土材 ルーズ 】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	袋	10					単-7号 週休有
土のう		撤去	袋	10					単-8号 週休有
水替工			式	1					

設計内訳書

工事名	豊栄川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
ポンプ 排水		450以上1200(m3/h)未満10m常時排水	日	7					単-9号 週休有
ポンプ 排水		0以上120(m3/h)未満10m常時排水	日	7					単-10号 週休有
ポンプ 設置・撤去			箇所	3					単-11号 週休有
汚濁防止工			式	1					
濁水処理設備		【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3】	箇所	1					単-12号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	河川工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.01 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	河川工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
現場発生産品運搬	廃プラ(土嚢)	回			
産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） (直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額)	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂オープンカット無し無し5,000m3未満									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂：施工方法 = オープンカット：押土の有無 = 無し：障害の有無 = 無し：施工数量 = 5,000m3未満：		m 3	1					CB210100 冬期 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単-2号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020				
名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】										
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
土砂等運搬		土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3):土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有)=8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】		m3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-14号	
計											
単価											

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込(ル-ズ)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂土量50,000m3未満				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ル-ズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 土量50,000m3未満 :		m 3	1				CB210020 冬期 管理費区分 無 単-15号	
計										
単価										

1次単価表

単-4号

単-4号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 19.5km 以下 : 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】		m 3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-16号
計										
単価										

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品運搬				単位	回数	数量	1	単価	
規格	廃プラ(土嚢)									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 8.5km以下 :		t	1					CB010410 冬期 管理費区分 無 単-17号
産業廃棄物処理 最終処分費		廃プラスチック類		t	1					ZJD8250100 管理費区分 T 地方資材単価
産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額		同上		t	1					ZJD8250110 管理費区分 9 地方資材単価
計										
単価										

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 10 -

1次单価表

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	濁水処理設備				箇所	数量	1	単価	
	【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3】				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
袋詰玉石		袋詰玉石用袋材規格 = 2t用（長期性能型）： 施工条件 = 深4m以下及び作業半径5m以内：中詰材区分 = 流用又は採取材：費用の内訳 = 全ての費用： 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3】	袋	8				CB322430 冬期 管理費区分 無 単-24号	
中詰材		力キ殻	m3	8				WYB00008 管理費区分 無	
ヤシ繊維系不織布		t=10mm 刊行物単価	m2	20				WYB00009 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-13号

CB210100

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削					単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満										
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要		
標準単価											
労務構成比率			%								
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
材料構成比率			%								
軽油		ミニローリー渡し	%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価		
機械構成比率			%								
バックホウ（クローラ型）[標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0.8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無		

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-14号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 8.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-15号

CB210020

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 土量50,000m3未満				単位					
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778		%					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率				%						
軽油		ミニローリー渡し		%					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率				%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]		排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8 m 3		%					M000202142 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 19.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

単-17号

CB010410

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下				単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	標準 バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 4.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）

単-20号

WB252730

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
規格	撤去 6m以下 -3m H 2m				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.087					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.087					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.087					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-26号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-21号

WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ運転				日	数量	1	単価	
	規格 450以上1200 (m3 / h) 未満 10m 常時排水								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 450以上1200 (m3 / h) 未満 : 全 揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 :	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-27号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-28号 Z1	
諸雑費 (率 + まるめ)		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料(1)

単-22号

WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転				日	数量	1	単価	
	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 常時排水								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 :	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-29号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-30号 Z1	
諸雑費 (率 + まるめ)		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料（１）

単-23号

WB252320

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ設置・撤去				単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.5					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.1					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	2					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ運転			日	0.5					WK250540 冬期 管理費区分 無 単-31号 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				単位	袋	数量	1	単価	
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用									
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775		%						R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778		%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
特殊作業員		割増対象賃金比0.769		%						R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
普通作業員		割増対象賃金比0.828		%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率				%						
袋型根固め材		2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3		%						ZAC8050000 管理費区分 無 刊行物単価
軽油		ミニローリー渡し		%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 25 -

参考資料（２）

単-25号

WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	製作・設置 5m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	63					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）吊 2 . 9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.28					L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-26号

WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	撤去 6m以下 -3m H 2m	人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	101			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.21			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-27号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中ポンプ運転	450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	5.5			L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-28号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
軽油		ミニローリー渡し		L	336					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し		日	1.1					L001110014 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料(2)

単-29号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	工事用水中ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し		日	1.1					L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料(2)

単-30号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
軽油		ミニローリー渡し	L	137					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1					L001110010 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-31号

WK250540

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
バックホウ運転		日			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	45			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.47			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

個人用損料＜データ無し＞

工事番号		工事名	豊栄川浚渫工事						
コード	名称		規格	単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考

概数として扱う数量一覧表

		工事名	豊栄川浚渫工事			当初	事業区分	河川改修
							工事区分	築堤・護岸
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
築堤・護岸				式		1		
河川土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂オフ・ンカット無し無し5,000m3未満	m3		410		概数
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		410		概数
積込(ル・ス)			土砂土量50,000m3未満	m3		410		概数
残土処理工				式		1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		410		概数
残土等処分				m3		410		概数

概数として扱う数量一覧表

		工事名	昭和川浚渫工事			当初	事業区分	河川改修
							工事区分	築堤・護岸
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
築堤・護岸				式		1		
河川土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂オフ・ソカット無し無し5,000m3未満	m3		70		概数
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70		概数
積込(ル・ス)			土砂土量50,000m3未満	m3		70		概数
残土処理工				式		1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70		概数
残土等処分				m3		70		概数

概数として扱う数量一覧表<データ無し>

[illegible]

概数として扱う数量一覧表<データ無し>

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	豊栄川浚渫工事	当 初	工事区分	河川改修		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	5,677.286			刊行物単価
ZJD8250100	産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価
ZJD8250110	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価
ZAC8044000	大型土のう	1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚	10			刊行物単価
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3	10			地方資材単価
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	袋	8.002			刊行物単価

集計リスト（材料）

[illegible]

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	豊栄川浚渫工事			当 初	工事区分	河川改修		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費		m3	410					
	中詰材	カキ殻	m3	8					
	ヤシ繊維系不織布	t=10mm 刊行物単価	m2	20					

単 独

2025年度施行

見積用

昭和川浚渫工事 実施設計書

分割設計書

2/ 4

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-17-C0-0422-0-01	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価			
入 札 日 (開 札 日)			
歩 掛 適 用 年 月			
単 価 適 用 年 月			
適用単価 地 区	生 コ ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合 材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石 材	J03:網走市・大空町（女満別、東藻琴）	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	
工期の設定	
冬期労務補正	2025年11月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：あり 時間的制約：時間的制約無し

設計内訳書

工事名	昭和川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
築堤・護岸			式	1					
河川土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	70					単-1号 概数 週休有
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10 t 積級 】【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	70					単-2号 概数 週休有
積込(ル-ズ)		土砂土量50,000m3未満	m3	70					単-3号 概数 週休有
残土処理工			式	1					
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10 t 積級 】【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	70					単-4号 概数 週休有

設計内訳書

工事名	昭和川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
残土等処分			m3	70					単-5号 概数 週休有
構造物撤去工			式	1					
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬		廃プラ(土嚢)	回	1					単-6号 週休有
仮設工			式	1					
土留・仮締切工			式	1					
土のう		設置 【大型土のう 1100 mm 高さ1080mm 1 t 用】 【盛土材 ルーズ 】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】【	袋	8					単-7号 週休有
土のう		撤去	袋	8					単-8号 週休有
水替工			式	1					

設計内訳書

工事名 昭和川浚渫工事			当 初	事業区分 河川改修	主たる工種 河川工事			
工事区分・工種・種別・細別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
ポンプ排水	450以上1200(m3/h)未満10m常時排水	日	4					単-9号 週休有
ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満10m常時排水	日	4					単-10号 週休有
ポンプ設置・撤去		箇所	2					単-11号 週休有
汚濁防止工		式	1					
濁水処理設備	【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1 .25m3】	箇所	1					単-12号 週休有
直接工事費		式	1					
共通仮設費		式	1					
共通仮設費（率計上）		式	1					
純工事費		式	1					
現場管理費		式	1					
工事原価		式	1					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	河川工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.01 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	河川工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
現場発生産品運搬	廃プラ(土嚢)	回			
産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

<p>P：共通仮設費対象額（処分費算出用）</p> <p>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</p>		S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等
<p>W：処分費等の占める割合</p> <p>$W = S / (P + Q)$</p>				
<p>S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合）</p> <p>$S t = (P + Q) \times 3\%$</p>				

処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量		単価	
規格	土砂オープンカット無し無し5,000m3未満				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂 : 施工方法 = オープンカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 :		m 3	1					CB210100 冬期 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単-2号

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20251113
20251113
1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】									
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 8.5km以下 : 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m 3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-14号	
	計									
	単価									

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込(ル-ズ)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂土量50,000m3未満				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
積込(ル-ズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 土量50,000m3未満 :		m 3	1					CB210020 冬期 管理費区分 無 単-15号
計										
単価										

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	現場発生産品運搬				単位	回	数量	1	単価	
	廃プラ(土嚢)									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 8.5km以下 :		t	1				CB010410 冬期 管理費区分 無 単-17号	
産業廃棄物処理 最終処分費		廃プラスチック類		t	1				ZJD8250100 管理費区分 T 地方資材単価	
産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額		同上		t	1				ZJD8250110 管理費区分 9 地方資材単価	
計										
単価										

单-7号

1次単価表

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	土のう				単位	袋	数量	1	単価	
規 格	設置【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 ルーズ 】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】									
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	大型土のう工	作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 購入土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】 【盛土材 ルーズ 】	袋	1			WB252730 冬期 管理費区分 無 単-18号			
	土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ 山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 7.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1.1			CB210110 冬期 管理費区分 無 単-19号			
	計									
	単価									

1次単価表

単-10号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ排水				単位	日	数量	1	単価	
規格	0以上120(m3/h)未満10m常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 :	日	1					WB252310 冬期 管理費区分 無 単-22号	
計										
単価										

1次单価表

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	濁水処理設備				単 位	箇所	数 量	1	単 価	
規 格	【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
袋詰玉石		袋詰玉石用袋材規格 = 2t用（長期性能型）： 施工条件 = 深4m以下及び作業半径5m以内：中 詰材区分 = 流用又は採取材：費用の内訳 = 全 ての費用： 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1 .25m3】	袋	5					CB322430 冬期 管理費区分 無 単-24号	
計										
単価										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-13号

CB210100

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削					単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満										
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要		
標準単価											
労務構成比率			%								
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
材料構成比率			%								
軽油		ミニローリー渡し	%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価		
機械構成比率			%								
バックホウ（クローラ型）[標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0.8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無		

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-14号 CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 8.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-15号

CB210020

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 土量50,000m3未満				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8 m 3	%				M000202142 管理費区分 無				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 19.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

単-17号

CB010410

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下				単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料(1)

単-18号

WB252730

名称					単位	袋	数量	10	単価	金額	摘要
大型土のう工					単位						
製作・設置 購入土 5m以下 -3m H 2m											
名称					単位		数量	10	単価	金額	摘要
規格											
土木一般世話役					人		0.294				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員					人		0.294				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員					人		0.294				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
大型土のう					枚		10				ZAC8044000 管理費区分 無 刊行物単価
盛土材 ルーズ					m 3		10				ZJD2081020 管理費区分 無 地方資材単価
バックホウ(クローラ型)運転					日		0.294				WK250500 冬期 管理費区分 無 単-25号
諸雑費(率+まるめ)					式		1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計											
単価											

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 7.0km以下	m 3			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料（１）

単-20号 WB252730

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
	撤去 6m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.087					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.087					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.087					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-26号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-21号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転	単位	日	数量	1	単価		
	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水							
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 450以上1200（m3／h）未満：全 揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-27号 Z1
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-28号 Z1
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

参考資料(1)

単-22号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
	0以上120（m3 / h）未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120（m3 / h）未満：全揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1					WK250400 管理費区分 無 単-29号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1					WK250410 管理費区分 無 単-30号 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-23号 WB252320

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去					1	
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	人	0.5			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	人	0.1			R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比0.828	人	2			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
バックホウ運転		日	0.5			WK250540 冬期 管理費区分 無 単-31号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋			
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用				数量	1		
単位								
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価		
材料構成比率		%						
袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	%				ZAC8050000 管理費区分 無 刊行物単価		
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価		

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋	数量	1	単価	
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用				単位				
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（２）

単-25号 WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ（クローラ型）運転					単位	日	数量	1	単価	
規格	製作・設置 5m以下 -3m H 2m										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1		
軽油		ミニローリー渡し	L	63					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3 ）吊 2 . 9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.28					L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計											
単価											

参考資料(2)

単-26号

WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	撤去 6m以下 -3m H 2m				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	101					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） 2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.21					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-27号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
工事用水中ポンプ運転	450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	5.5			L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-28号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発動発電機運転				日	数量	1	単価	
	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水				単位				
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要
軽油		ミニローリー渡し		L	336				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し		日	1.1				L001110014 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

参考資料(2)

単-29号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	工事用水中ポンプ運転					単位	日	数量	1	単価	
	0以上120（m3／h）未満 10m 常時排水										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m リース置場渡し		日	1.1					L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											

单-30号 WK250410

参考資料 (2)

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価
規格	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 常時排水				単位		数量		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
軽油		ミニローリー渡し	L	137					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1					L001110010 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

参考資料(2)

単-31号 WK250540

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ運転				単位	日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	45					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0．8 m 3（平積0．6 m 3 ）2．9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.47					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

登録単価＜データ無し＞

[illegible]

個人用損料＜データ無し＞

工事番号		工事名	昭和川浚渫工事						
コード	名称		規格	単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考

集計リスト（材料）

	工事名	昭和川浚渫工事			当 初	工事区分	河川改修	
						集計区分	材料	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	2,368.364			刊行物単価	
ZJD8250100	産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価	
ZJD8250110	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価	
ZAC8044000	大型土のう	1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚	8			刊行物単価	
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3	8			地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1				
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	袋	5.001			刊行物単価	

集計リスト（材料）

	工事名	昭和川浚渫工事			当 初	工事区分	河川改修		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	昭和川浚渫工事			当 初	工事区分	河川改修		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費		m3	70					

単 独

2025年度施行

見積用

ピットカリ川浚渫工事 実施設計書

分割設計書

3/ 4

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-17-C0-0422-0-02	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価			
入 札 日 (開 札 日)			
歩 掛 適 用 年 月			
単 価 適 用 年 月			
適用単価 地 区	生 コ ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合 材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石 材	J03:網走市・大空町（女満別、東藻琴）	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	
工期の設定	
冬期労務補正	2025年11月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：あり 時間的制約：時間的制約無し

設計内訳書

工事名		当 初		事業区分		主たる工種		河川工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格		工事区分		施工地域		補正無し	
		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
築堤・護岸		式	1						
河川土工		式	1						
掘削工		式	1						
掘削		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	180				単-1号	週休有
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10t積級】【 タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	m3	180				単-2号	週休有
積込(ル-ズ)		土砂土量50,000m3未満	m3	180				単-3号	週休有
残土処理工		式	1						
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 10t積級】【 タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	m3	180				単-4号	週休有

設計内訳書

工事名	ビットカリ川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
残土等処分			m3	180					単-5号 週休有
構造物撤去工			式	1					
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬		廃プラ(土嚢)	回	1					単-6号 週休有
仮設工			式	1					
土留・仮締切工			式	1					
土のう		設置 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】 【盛土材 ルーズ 】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	袋	10					単-7号 週休有
土のう		撤去	袋	10					単-8号 週休有
水替工			式	1					

設計内訳書

工事名	ビットカリ川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
ポンプ 排水		450以上1300(m3/h)未 満常時排水	日	5					単-9号 週休有
ポンプ 排水		0以上40(m3/h)未満常 時排水	日	5					単-10号 週休有
ポンプ 設置・撤去			箇所	2					単-11号 週休有
汚濁防止工			式	1					
濁水処理設備		【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1 .25m3】	箇所	1					単-12号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	河川工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.01 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	河川工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
現場発生産品運搬	廃プラ(土嚢)	回			
産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） (直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額)	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂オープンカット無し無し5,000m3未満				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂 : 施工方法 = オープンカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 :		m 3	1					CB210100 冬期 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有） = 8.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB210110 冬期 管理費区分 無 単-14号
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込(ル-ズ)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂土量50,000m3未満				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
積込(ル-ズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 土量50,000m3未満 :	m 3	1					CB210020 冬期 管理費区分 無 単-15号	
計										
単価										

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有） = 11.0km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB210110 冬期 管理費区分 無 単-16号
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品運搬	廃プラ(土嚢)	回	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 20.5km以下 :	t	1			CB010410 冬期 管理費区分 無 単-17号
産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1			ZJD8250100 管理費区分 T 地方資材単価
産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額	同上	t	1			ZJD8250110 管理費区分 9 地方資材単価
計						
単価						

单-7号

単-7号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020			
名 称	土のう						単 位	袋	数 量	1	単 価	
規 格	設置【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 ルーズ 】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】											
名 称		規 格 / 条 件			単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
大型土のう工		作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 購入土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 ルーズ 】			袋	1					WB252730 冬期 管理費区分 無 単-18号	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 20.5km 以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】			m 3	1.1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-19号	
計												
単価												

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 8 -

1次単価表

単-10号

単-10号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020		
名称 規格	ポンプ排水					単位	日	数量	1	単価	
	0以上40(m3/h)未満常時排水										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120 (m3 / h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 :		日	1					WB252310 冬期 管理費区分 無 単-22号	
計											
単価											

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	1	単価	
規格							
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去		箇所	1			WB252320 冬期 管理費区分 無 単-23号	
計							
単価							

1次単価表

単-12号

単-12号

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20251113
20251113
1.000-00000020

名称	濁水処理設備				箇所	数量	1	単価	
規格	【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石		袋詰玉石用袋材規格 = 2t用（長期性能型）： 施工条件 = 深4m以下及び作業半径5m以内：中 詰材区分 = 流用又は採取材：費用の内訳 = 全 ての費用： 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1 .25m3】	袋	8			CB322430 冬期 管理費区分 無 単-24号		
計									
単価									

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-13号

CB210100

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ型）[標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0.8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-14号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	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） 有り 8.5km以下	m 3		数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-15号

CB210020

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	積込（ルーズ）				単位 m 3	数量	1	単価	
	土砂 土量50,000m3未満								
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%						
軽油		ミニローリー渡し	%					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]		排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8 m 3	%					M000202142 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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） 有り 11.0km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

単-17号

CB010410

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 20.5km以下				単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料(1)

単-18号

WB252730

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
	製作・設置 購入土 5m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.294					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.294					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	0.294					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
大型土のう		1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚	10					ZAC8044000 管理費区分 無 刊行物単価	
盛土材 ルーズ			m 3	10					ZJD2081020 管理費区分 無 地方資材単価	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 製作・設置：設置作業半径 = 5m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.294					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-25号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号 CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	標準 バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 20.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）

単-20号

WB252730

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
	撤去 6m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.087					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.087					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.087					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-26号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-21号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転	単位	日	数量	1	単価		
	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水							
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 450以上1200（m3／h）未満：全 揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-27号 Z1
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-28号 Z1
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

参考資料(1)

単-22号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
	0以上120（m3 / h）未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120（m3 / h）未満：全揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1					WK250400 管理費区分 無 単-29号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1					WK250410 管理費区分 無 単-30号 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-23号 WB252320

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去					1	
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	人	0.5			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	人	0.1			R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比0.828	人	2			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
バックホウ運転		日	0.5			WK250540 冬期 管理費区分 無 単-31号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋			
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用				単位	数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要
標準単価								
労務構成比率			%					
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
普通作業員		割増対象賃金比0.828	%					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率			%					
袋型根固め材		2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	%					ZAC8050000 管理費区分 無 刊行物単価
軽油		ミニローリー渡し	%					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋	数量	1	単価	
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用				単位				
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0．8 m 3（平積0．6 m 3）2．9 t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（２）

単-25号 WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
	製作・設置 5m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	63					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）吊 2 . 9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.28					L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-26号 WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	撤去 6m以下 -3m H 2m	人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	101			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.21			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-27号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
工事用水中ポンプ運転	450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	5.5			L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-28号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発動発電機運転				日	数量	1	単価	
	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水				単位				
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要
軽油		ミニローリー渡し	L	336					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1					L001110014 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

参考資料(2)

単-29号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	工事用水中ポンプ運転					単位	日	数量	1	単価	
	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 常時排水										
規格											
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し		日	1.1					L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											

参考資料(2)

単-30号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				日			
規格	0以上120（m3／h）未満 10m 常時排水				単位		数量	1
	名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	ミニローリー渡し	L	137			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	4 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1			L001110010 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
	諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
	計							
	単価							

参考資料(2)

単-31号 WK250540

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転		人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	45			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.47			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

登録単価＜データ無し＞

[illegible]

個人用損料＜データ無し＞

工事番号		工事名	ピットカリ川浚渫工事						
コード	名称		規格	単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考

集計リスト（材料）

	工事名	ピットカリ川浚渫工事	当 初	工事区分	河川改修			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L	3,296.589			刊行物単価	
ZJD8250100	産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価	
ZJD8250110	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税 相当額	廃プラスチック類	t	1			地方資材単価	
ZAC8044000	大型土のう	1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚	10			刊行物単価	
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3	10			地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1				
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	袋	8.002			刊行物単価	

集計リスト（材料）

[illegible]

- 1 -

集計リスト（その他）

[illegible]

単 独

2025年度施行

見積用

トモルベシュベ川浚渫工事 実施設計書

分割設計書

4/ 4

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

網走市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-17-C0-0422-0-03	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価			
入 札 日 (開 札 日)			
歩 掛 適 用 年 月			
単 価 適 用 年 月			
適用単価 地 区	生 コ ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合 材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石 材	J03:網走市・大空町（女満別、東藻琴）	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	
工期の設定	
冬期労務補正	2025年11月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：あり 時間的制約：時間的制約無し

設計内訳書

工事名	トモルベシュベ川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
築堤・護岸			式	1					
河川土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	20					単-1号 週休有
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m3	20					単-2号 週休有
積込(ルース)		土砂土量50,000m3未満	m3	20					単-3号 週休有
残土処理工			式	1					
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック【オ ンロード・ディーゼル 】 1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m3	20					単-4号 週休有

設計内訳書

工事名	トモルベシュベ川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
残土等処分			m3	20					単-5号 週休有
構造物撤去工			式	1					
運搬処理工			式	1					
現場発生品運搬		廃プラ(土嚢)	回	1					単-6号 週休有
仮設工			式	1					
土留・仮締切工			式	1					
土のう		設置 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】 【盛土材 ルーズ 】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	袋	6					単-7号 週休有
土のう		撤去	袋	6					単-8号 週休有
水替工			式	1					

設計内訳書

工事名	トモルベシュベ川浚渫工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		施工地域	補正無し		
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
ポンプ 排水		450以上1300(m3/h)未 満常時排水	日	4					単-9号 週休有
ポンプ 排水		0以上40(m3/h)未満常 時排水	日	4					単-10号 週休有
ポンプ 設置・撤去			箇所	2					単-11号 週休有
汚濁防止工			式	1					
濁水処理設備		力キ殻 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V = 1 .25m3】	箇所	1					単-12号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	河川工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.01 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	河川工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		網走市
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
現場発生産品運搬	廃プラ(土嚢)	回			
産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） (直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額)	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W＞3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量		単価	
規格	土砂オープンカット無し無し5,000m3未満				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂 : 施工方法 = オープンカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 :		m 3	1					CB210100 冬期 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単-2号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬					単位	m3	数量		単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】								1		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 1.0km以下 : 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】		m 3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-14号	
計											
単価											

1次単価表

単-3号

単-3号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020			
名称 規格	積込(ル-ズ)					単位	m3	数量	1	単価	
	土砂土量50,000m3未満										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
積込 (ル-ズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 土量50,000m3未満 :		m 3	1					CB210020 冬期 管理費区分 無 単-15号	
計											
単価											

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無）= 5.5km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB210110 冬期 管理費区分 無 単-16号
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	現場発生品運搬				回	数量	1	単価	
	廃プラ(土嚢)				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 20.5km以下 :	t	1				CB010410 冬期 管理費区分 無 単-17号	
産業廃棄物処理 最終処分費		廃プラスチック類	t	1				ZJD8250100 管理費区分 T 地方資材単価	
産業廃棄物処理 最終処分費 循環税相当額		同上	t	1				ZJD8250110 管理費区分 9 地方資材単価	
計									
単価									

1次单価表

單價適用年月	20251113
步掛適用年月	20251113
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	土のう					袋				
規 格	設置【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 ルーズ 】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】					単位		数量	1	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
	大型土のう工	作業区分 = 製作・設置：袋詰土区分 = 購入土 ：設置作業半径 = 5m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m： 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 ルーズ 】	袋	1				WB252730 冬期 管理費区分 無 単-18号		
	土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無）= 12.5km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1.1				CB210110 冬期 管理費区分 無 単-19号		
	計									
	単価									

1次単価表

単-10号

単-10号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251113 20251113 1.000-00000020		
名称 規格	ポンプ排水					単位	日	数量	1	単価	
	0以上40(m3/h)未満常時排水										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ポンプ運転		排水量区分 = 120以上450 (m3 / h) 未満 : 全 揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 :		日	1					WB252310 冬期 管理費区分 無 単-22号	
計											
単価											

1次単価表

単-12号

単-12号

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20251113
20251113
1.000-00000020

名称	濁水処理設備				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	力キ殻【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
袋詰玉石		袋詰玉石用袋材規格 = 2t用（長期性能型）： 施工条件 = 深4m以下及び作業半径5m以内：中詰材区分 = 流用又は採取材：費用の内訳 = 全ての費用： 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3】	袋	5					CB322430 冬期 管理費区分 無 単-24号	
計										
単価										

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-13号

CB210100

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ型）[標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0.8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-14号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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 1.0km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-15号 CB210020

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 土量50,000m3未満				単位					
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778		%					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率				%						
軽油		ミニローリー渡し		%					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率				%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]		排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8 m 3		%					M000202142 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号

CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-17号

CB010410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 20.5km以下				単位		数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号 CB210110

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	標準 バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 12.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料(1)

単-20号 WB252730

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
	撤去 6m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.087					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.087					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.087					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-26号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1)

単-21号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転	単位	日	数量	1	単価		
	450以上1200（m3／h）未満 10m 常時排水							
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 450以上1200（m3／h）未満：全 揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-27号 Z1
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-28号 Z1
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

参考資料（１）

単-22号 WB252310

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ポンプ運転	単位	日	数量	1	単価		
	120以上450（m3／h）未満 10m 常時排水							
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 120以上450（m3／h）未満：全 揚程 = 10m：排水方法 = 常時排水：	日	1				WK250400 管理費区分 無 単-29号 Z1
発動発電機運転		同上	日	1				WK250410 管理費区分 無 単-30号 Z1
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

参考資料(1)

単-23号 WB252320

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去					1	
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	人	0.5			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	人	0.1			R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比0.828	人	2			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
バックホウ運転		日	0.5			WK250540 冬期 管理費区分 無 単-31号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	袋詰玉石	単位	袋	数量	1	単価	
	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用						
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
普通作業員		割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率			%				
袋型根固め材		2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	%				ZAC8050000 管理費区分 無 刊行物単価
軽油		ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-24号

CB322430

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋	数量	1	単価	
規格	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用				単位				
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要	
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0．8 m ³ （平積0．6 m ³ ）2．9 t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料(2)

単-25号 WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
	製作・設置 5m以下 -3m H 2m									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	63					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）吊 2 . 9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.28					L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-26号 WK250500

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	撤去 6m以下 -3m H 2m	人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	101			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.21			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-27号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
工事用水中ポンプ運転	450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	5.5			L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(2)

単-28号 WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
	450以上1200 (m3 / h) 未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
軽油		ミニローリー渡し	L	336					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1					L001110014 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-29号

WK250400

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	工事用水中ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
	120以上450（m3 / h）未満 10m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	1.1					L001100005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m リース置場渡し	日	2.2					L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-30号

WK250410

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				日			
規格	120以上450（m3／h）未満 10m 常時排水				単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
軽油		ミニローリー渡し	L	204				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		7 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1				L001110012 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

参考資料(2)

単-31号 WK250540

単価適用年月	20251113
歩掛適用年月	20251113
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転		人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	45			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.47			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

個人用損料<データ無し>

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	トモルベシュベ川浚渫工事	当 初	工事区分	河川改修		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z006702002	軽油	ミニローリー渡し	L				刊行物単価
				2,300.891			
ZJD8250100	産業廃棄物処理 最終処分費	廃プラスチック類	t				地方資材単価
				1			
ZJD8250110	産業廃棄物処理 最終処分費 循環税 相当額	廃プラスチック類	t				地方資材単価
				1			
ZAC8044000	大型土のう	1100mm 高さ1080mm 1 t 用	枚				刊行物単価
				6			
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3				地方資材単価
				6			
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式				
				1			
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式				
				1			
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	袋				刊行物単価
				5.001			

- 2 -

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	トモルベシュベ川浚渫工事			当 初	工事区分	河川改修		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費		m3	20					