

公 共

2025年度施行

見積用

アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事 実施設計書

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。

留萌市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	25-15-A0-0095-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	留萌市		
適 用 単 価	一般土木		
入 札 日 (開 札 日)	2025年 6月 4日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 4月 7日		
単 価 適 用 年 月	2025年 4月 7日		
適用単価 地 区	生 コ ン	G01:留萌市、小平町（西部）	
	合 材	G01:留萌市、増毛町、小平町	
	石 材	G02:留萌市	
	港 湾 石 材		
	燃 料	G00:留萌建設管理部	
適 用 工 種	公園工事		

積算時想定工事期間	2025年 6月 5日 ~ 2025年10月30日（148日）
工期の設定	通常工期 実施工期：148日 完成期限： 2025年10月30日
冬期労務補正	2025年 6月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：なし 時間的制約：時間的制約無し

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
アウトドア・アクティビティ 拠点施設整備事業	留萌市船場町2丁目		

費 目	本工事費	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事
-----	------	----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	基盤整備	
	2	敷地造成工	
	3	土砂掘削 V=1,400m ³	
	4	施設整備	
	5	雨水排水設備工	
	6	暗渠排水（合成樹脂管 250mm） L=93m	
	7	プレキャスト集水桝（ 型A） N=6箇所	

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
アウトドア・アクティビティ 拠点施設整備事業	留萌市船場町2丁目		

費 目	本工事費	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事
-----	------	----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	地下排水（浸透トレンチ管 300mm）L=18m	
	2	園路広場整備工	
	3	凍上抑制層（車道部） A=1,830m ²	
	4	下層路盤（車道部） A=1,850m ²	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	しない
共通仮設費	主たる工種	0 9 : 公園工事
	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	する
	市街地補正	市街地
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	2025/04
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	

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事	
			工事区分	基盤整備		施工地域	補正無し	
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	摘要
基盤整備		式	1					
敷地造成工		式	1					
掘削工		式	1					
掘削		土質：土砂 m3	1,400					単-1号
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離：D=13.4km 【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	140					単-2号 概数
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離：D=1.3km 【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	1,300					単-3号 概数
法面整形工		式	1					
路面工内法面整形		m2	80					単-4号

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事	
			工事区分	基盤整備		施工地域	補正無し	
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	摘要
残土処理工		式	1					
整地		m3	1,300					単-5号 概数
残土等処分		m3	140					単-6号 概数
施設整備		式	1					
雨水排水設備工		式	1					
作業土工		式	1					
床掘り		m3	50					単-7号
埋戻し		m3	20					単-8号
土砂等運搬		m3	30					単-9号
管渠工		式	1					

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事		
			工事区分	施設整備		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
暗渠排水管		管種別：合成樹脂管、 管径：250mm 【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度31 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プラッキ管】 【砂 凍上抑制層用材料 】	m	93					単-10号
集水桝・マンホール工			式	1					
プラスチック集水桝		型A上部桝(H=180/210) 【上部桝 型 A 840 × 920 × 180/210mm 参 考質量284kg/個】	箇所	2					単-11号
プラスチック集水桝		型A下部桝(H=1000) 【下部桝 型 A 840 × 840 × 1000mm 参考 質量759kg/個】	箇所	6					単-12号
プラスチック集水桝		型A中間桝(H=150) 【中間桝 型 A 840 × 840 × 150mm 参考質 量139kg/個】	箇所	2					単-13号
プラスチック集水桝		型A中間桝(H=200) 【中間桝 型 A 840 × 840 × 200mm 参考質 量179kg/個】	箇所	1					単-14号
プラスチック集水桝		型A中間桝(H=300) 【中間桝 型 A 840 × 840 × 300mm 参考質 量260kg/個】	箇所	1					単-15号

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事	
	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	摘要
	プレキャスト集水桝	型A中間桝(H=400) 【中間桝 型A 840 × 840 × 400mm 参考質 量340kg/個】	箇所	1						単-16号
	プレキャスト集水桝	型A中間桝(H=700) 【中間桝 型A 840 × 840 × 700mm 参考質 量581kg/個】	箇所	1						単-17号
	桝蓋	グレーチング 蓋、鋼製、T- 25、普通目、上部桝用 【桝蓋 鋼製 T-25 型A上部桝用 普通目 470 × 520 × 56mm 参考 質量 30kg/枚 R-1】	枚	2						単-18号
	桝蓋	グレーチング 蓋、鋼製、T- 25、普通目、下部桝用 【桝蓋 鋼製 T-25 型A下部桝用 普通目 710 × 710 × 71mm 参考 質量 60kg/枚 R-5】	枚	4						単-19号
	地下排水工		式	1						
	地下排水	管種別：浸透トレンチ 管、管径：300mm、透 水シート：有り 【浸透トレンチ管 300mm 1000mm/本 参 考質量 106kg/本】 【コンクリート再生骨材0～40 mm 運搬費含む(5.0km 以下) 】【砂 凍上 抑制層用材料 】【土 木安定シート 不織布 引張強度490N/5cm以 上級 】【	m	18						単-20号

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事	
	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	摘要
	園路広場整備工		式	1						
	舗装準備工		式	1						
	不陸整正	補足材：無し	m2	1,820						単-21号
	アスファルト舗装工		式	1						
	凍上抑制層(車道部)	路盤材種類：コンクリート再生骨材0～80mm、厚さ：550mm 【コンクリート再生骨材0～80mm 運搬費含む(5.0km以下)】	m2	1,830						単-22号
	下層路盤(車道部)	路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm、厚さ：200mm 【コンクリート再生骨材0～40mm 運搬費含む(5.0km以下)】	m2	1,850						単-23号
	仮設工		式	1						
	工事用道路工		式	1						
	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm)設置・撤去 【敷鉄板賃料 22×1,524×6,096 180日以内 173kg/m ² リース置場渡し】	m2	90						単-24号 概数

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修		主たる工種	公園工事		
			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					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
仮設材運搬費			t	16					単-25号
営繕費			式	1					
快適ﾄﾎﾙ			基・月	3					単-26号 概数
現場環境改善費(率計上)			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					

設計内訳書

工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事	当 初	事業区分	公園緑地整備・改修			主たる工種	公園工事	
			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
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

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）	公園工事	
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）		
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	公園工事	
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		
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）		
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 留萌市

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

公園工事

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
残土等処分	処分費：有り 【残土受入費（埋立） 受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】	m3			
材料構成比率		%	1		
残土受入費（埋立）	受入場所：小平町花岡 7 6 番地	%	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） <small>（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）</small>		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
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） $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

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-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		20250407 20250407 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
	規格 土質：土砂、運搬距離：D=13.4km【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) = 14.0km 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 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	土質：土砂、運搬距離：D=1.3km【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） = 1.5km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 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	路面工内法面整形				単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
法面整形		整形箇所 = 切土部 : 現場制約の有無 = 無し : 土質 = 1:4 質土、砂及び砂質土、粘性土 : 費用の 内訳 = 全ての費用 :	m 2	1					CB220010 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-7号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020	
名称	床掘り				単位	m3	数量	単価
規格	土質：土砂、施工方法：上記以外(小規模)				単位		1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土質 = 土砂：施工方法 = 上記以外（小規模） ：費用の内訳 = 全ての費用：	m 3	1			CB210030 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表

単-8号

								<div> <div>単価適用年月</div> <div>歩掛適用年月</div> <div>労務調整-超過-規制</div> </div>		<div>20250407</div> <div>20250407</div> <div>1.000-00000020</div>
名	埋戻し	単	位	m3	数	量	1	単	価	
規	土質：土砂、施工方法：上記以外(小規模)									
格										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
埋戻し		施工方法 = 上記以外（小規模）：土質 = 土砂 ：費用の内訳 = 全ての費用：		m 3	1					CB210410 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
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
土砂等運搬	土質：土砂、運搬距離：D=1.3km【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m3	1			CB210110 管理費区分 無
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 = 小規模：積込機種・規格 = ハックル山積0.28m3（平積0.2m3）：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）= 1.5km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			
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		20250407 20250407 1.000-00000020			
名称	暗渠排水管					単位	m	数量	1	単価	
規格	管種別：合成樹脂管、管径：250mm【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プラチューム管】 【砂 凍上抑制層用材料 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
暗渠排水管		作業区分 = 据付：管種別 = 波状管及び網状管 ：呼び径 = 200 ~ 400mm：継手材料費 = 要：費用の内訳 = 全ての費用： 【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プラチューム管】		m	1					CB222770 管理費区分 無	
フィルター材		フィルター材の種類 = 各種：費用の内訳 = 全ての費用： 【砂 凍上抑制層用材料 】		m 3	0.37					CB222780 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-11号

						<div> <div>単価適用年月</div> <div>歩掛適用年月</div> <div>労務調整-超過-規制</div> </div>	
						20250407	20250407
						1.000-00000020	
名	プレキャスト集水桝	単位	箇所	数量	1	単価	
規格	型A上部桝(H=180/210)【上部桝 型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg/個】						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝	作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :	基	1			CB222800 管理費区分 無	
プレキャスト集水桝 (材料費)	【上部桝 型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg/個】	基	1			CB222810 管理費区分 無	
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		20250407 20250407 1.000-00000020			
名称規格	プレキャスト集水樹				単位	箇所	数量	1	単価	
	型A下部樹(H=1000)【下部樹 型 A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
プレキャスト集水樹		作業区分 = 据付：製品質量（kg/基）= 600kg を超え800kg以下：基礎碎石の有無 = 有り： 費用の内訳 = 全ての費用：		基	1					CB222800 管理費区分 無
プレキャスト集水樹（材料費）		【下部樹 型 A 840×840×1000mm 参考 質量759kg/個】		基	1					CB222810 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-13号

単-13号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020			
名	プレキャスト集水樹					単位	箇所	数量	1	単価	
規格	型A中間樹(H=150)【中間樹 型 A 840 × 840 × 150mm 参考質量139kg/個】										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
プレキャスト集水樹		作業区分 = 据付：製品質量（kg/基）= 80kg を超え200kg以下：基礎碎石の有無 = 無し： 費用の内訳 = 全ての費用：	基	1					CB222800 管理費区分 無		
プレキャスト集水樹（材料費）		【中間樹 型 A 840 × 840 × 150mm 参考質量139kg/個】	基	1					CB222810 管理費区分 無		
計											
単価											

1次単価表

単-14号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020
名	プレキャスト集水桝				箇所		
規	型A中間桝(H=200)【中間桝 型A 840×840×200mm 参考質量179kg/個】				数量	1	単価
格							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝		作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :	基	1			CB222800 管理費区分 無
プレキャスト集水桝 (材料費)		【中間桝 型A 840×840×200mm 参考質量179kg/個】	基	1			CB222810 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-15号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020
名	プレキャスト集水桝				箇所		
規	型A中間桝(H=300)【中間桝 型 A 840 × 840 × 300mm 参考質量260kg/個】				数量	1	単価
格							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝		作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :	基	1			CB222800 管理費区分 無
プレキャスト集水桝 (材料費)		【中間桝 型 A 840 × 840 × 300mm 参考質量260kg/個】	基	1			CB222810 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-17号

単-17号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020		
名	プレキャスト集水桝					単位	箇所	数量	1	単価	
規格	型A中間桝(H=700)【中間桝 型 A 840 × 840 × 700mm 参考質量581kg/個】										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
プレキャスト集水桝		作業区分 = 据付：製品質量（kg/基）= 400kg を超え600kg以下：基礎碎石の有無 = 無し： 費用の内訳 = 全ての費用：	基	1					CB222800 管理費区分 無		
プレキャスト集水桝（材料費）		【中間桝 型 A 840 × 840 × 700mm 参考質量581kg/個】	基	1					CB222810 管理費区分 無		
計											
単価											

1次単価表

単-19号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020	
名称	樹蓋				枚	数量	1	単価
規格	グレチング 蓋、鋼製、T-25、普通目、下部柵用【樹蓋 鋼製 T-25 型A下部柵用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5】				単位			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (枚)		【樹蓋 鋼製 T-25 型A下部柵用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5】	枚	1				WB020016 管理費区分 無 単-28号
計								
単価								

1次単価表

単-20号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
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
地下排水	管種別：浸透トレンチ管、管径：300mm、透水シート：有り【浸透トレンチ管 300mm 1000mm/本 参考質量 106kg/本】 【コンクリート再生骨材0～40mm 運搬費含む(5.0km以下)】 【砂 凍上抑制層用材料】 【土木安定シート 不織布	m	1			CB222770 管理費区分 無
暗渠排水管	作業区分 = 据付：管種別 = 直管：呼び径 = 200～400mm：費用の内訳 = 全ての費用： 【浸透トレンチ管 300mm 1000mm/本 参考質量 106kg/本】	m	1			CB222770 管理費区分 無
フィルター材	フィルター材の種類 = 各種：費用の内訳 = 全ての費用： 【コンクリート再生骨材0～40mm 運搬費含む(5.0km以下)】	m 3	0.54			CB222780 管理費区分 無
フィルター材	フィルター材の種類 = 各種：費用の内訳 = 全ての費用： 【砂 凍上抑制層用材料】	m 3	0.06			CB222780 管理費区分 無
吸出し防止材設置	【土木安定シート 不織布 引張強度490N/5cm以上級】	m 2	3.68			CB224720 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-22号

単-22号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250407 20250407 1.000-00000020	
名 称	凍上抑制層(車道部)					単位	m2	数量	1	単価
規 格	路盤材種類：ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm、厚さ：550mm【ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm 運搬費含む(5.0km以下) 】					単位		数量		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
下層路盤（車道・路肩部）		全仕上り厚（実数入力）= 550mm：施工区分 = 3層施工：材料= 路盤材（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm 運搬費含む(5.0km以下) 】		m 2	1					CB410030 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-23号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm、厚さ：200mm【コンクリート再生骨材0～40mm 運搬費含む(5.0km以下)】				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		全仕上り厚（実数入力）＝200mm：施工区分＝1層施工：材料＝路盤材（各種）：費用の内訳＝全ての費用： 【コンクリート再生骨材0～40mm 運搬費含む(5.0km以下)】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-25号

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
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
仮設材運搬費		t	1			
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	発注機関区分 = 北海道・東北・北陸・中・四国・九州：片道運搬距離（実数入力）= 2km ：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）= 1 無：その他の諸料金の有無 = 無：	t	1			WB010020 管理費区分 無 単-31号
積み込み費（仮設材等）		t	2			Z006800002 管理費区分 無 道建設部策定単価
取卸し費（仮設材等）		t	2			Z006800003 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

単-27号 WB020016

参考資料（1）

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	材料費（枚）				枚	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹蓋		鋼製 T-25 型A上部樹用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1	枚	1				ZAB4451000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計									
単価									

单-28号 WB020016

参考資料（1）

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	材料費（枚）				枚	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹蓋		鋼製 T-25 型A下部樹用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5	枚	1				ZAB4455000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計									
単価									

参考資料（１）

単-29号

WB253610

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	敷鉄板設置・撤去				単位	m 2	数量	100	単価	
規格	設置・撤去									
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	0.295					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
とび工		割増対象賃金比0.860	人	0.295					R0106 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	0.295					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.295					WK250590 管理費区分 無 単-33号 Z1	
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)

単-30号

WB253630

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	敷鉄板賃料				単位	枚	数量	1	単価	
規格	22×1,524×6,096(mm) 無 94日 有				単位					
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料 22×1524×6096	180日以内 173kg/m ² リス置場渡し				枚・日	94			L002413003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096mm 173kg/m ²				枚	1			Z006754002 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（１）

単-31号 WB010020

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）				単位	t	数量	1	単価	
規格	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 2km 12m以内 各種（実数入力） 1無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1					Z006810101 管理費区分 無 その他単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-32号 WYB00008

参考資料（1）

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	快適トイレ費用				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
快適トイレ			基・月	1				ZAC7130000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計									
単価									

単-33号

WK250590

参考資料(2)

単価適用年月	20250407
歩掛適用年月	20250407
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称					日	数量	1	単価	
規格									
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 二省労務単価 Z1
軽油				L	119				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	1.06				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

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	工事区分	公園緑地整備・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		
Y000241000-001	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～40mm	運搬費含む(5.0km以下)	m 3	11.657					
Y001100001-002	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm	運搬費含む(5.0km以下)	m 3	1,278.357					
Y001100001-001	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～40mm	運搬費含む(5.0km以下)	m 3	470.18					

集計リスト（材料）

	工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	工事区分	公園緑地整備・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		L	3,365.869			刊行物単価		
ZGD4100000	残土受入費（埋立）	受入場所：小平町花岡7 6 番地	m 3	168			地方資材単価		
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	4.411			刊行物単価		
ZAB6501000	合成樹脂管	波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管	m	105.199			道建設部策定単価		
ZGD0081000	砂	凍上抑制層用材料	m 3	42.568			地方資材単価		
ZZ000001	その他（材料）		式	1					
ZAB4002000	上部柵	型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg/個	個	2			道建設部策定単価		
ZAB4004000	下部柵	型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個	個	6			道建設部策定単価		
ZAB4026000	中間柵	型 A 840 × 840 × 150mm 参考質量139kg/個	個	2			道建設部策定単価		

集計リスト（材料）

	工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	工事区分	公園緑地整備・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		
ZAB4028000	中間柵	型 A 840×840×200mm 参考質量179kg/個	個	1			道建設部策定単価		
ZAB4032000	中間柵	型 A 840×840×300mm 参考質量260kg/個	個	1			道建設部策定単価		
ZAB4036000	中間柵	型 A 840×840×400mm 参考質量340kg/個	個	1			道建設部策定単価		
ZAB4048000	中間柵	型 A 840×840×700mm 参考質量581kg/個	個	1			道建設部策定単価		
ZAB4451000	柵蓋	鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1	枚	2			道産材 道建設部策定単価		
ZAB4455000	柵蓋	鋼製 T-25 型A下部柵用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5	枚	4			道産材 道建設部策定単価		
ZAB3574000	浸透トレンチ管	300mm 1000mm/本 参考質量 106kg/本	m	18.181			道産材 道建設部策定単価		
ZAB1314000	土木安定シート	不織布 引張強度490N/5cm以上級	m 2	71.539			道建設部策定単価		
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					

集計リスト（材料）

	工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	工事区分	公園緑地整備・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		
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1					
Z006754002	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm 173kg/m ²	枚	10			刊行物単価		
Z006810101	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	16			その他単価		
Z006800002	積込み費（仮設材等）		t	32			道建設部策定単価		
Z006800003	取卸し費（仮設材等）		t	32			道建設部策定単価		
ZAC7130000	快適トイレ		基・月	3			道建設部策定単価		

集計リスト（その他）

	工事名	アウトドア・アクティビティ拠点施設 駐車場等整備工事			当 初	工事区分	公園緑地整備・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		
	諸雑費		式	1					