

単 独

2026年度施行

見積用

平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1) 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	26-15-A0-0154-0	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)	2026年 6月16日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 4月10日		
単 価 適 用 年 月	2026年 4月10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	道路改良工事		

積算時想定工事期間	2026年 6月17日 ~ 2026年12月10日（177日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：177日	完成期限： 2026年12月10日
冬期労務補正	2026年 6月 ~ 2026年12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
過疎対策道路整備事業 緊急自然災害防止対策 事業	留萌市平和台 1 ・ 2 丁目	4050 その他 平和台 8 号通り	

費 目	本工事費	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)
-----	------	----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=89.00m(SP=83.55~SP=172.55)	
	2	幅員 W=5.5(7.5)+2.0+2.0(11.5)m	
	3	[舗装工]	
	4	凍上抑制層(車道部) t=40cm A=712m ²	
	5	下層路盤(車道部) t=30cm A=755m ²	
	6	[排水工]	
	7	円型側溝 300 L=110m	

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
過疎対策道路整備事業 緊急自然災害防止対策 事業	留萌市平和台 1 ・ 2 丁目	4050 その他 平和台 8 号通り	

費 目	本工事費	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)
-----	------	-----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	函渠 300×300 L= 17m	
	2	集水桝 型 A N=6箇所	
	3	[緑石工]	
	4	車道用緑石 型 L=181m	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)(R6基準)
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
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	2026/04

諸経费率按分

合併設計書一覧

26-15-A0-0154-0

主たる工種： 道路改良工事

変更回数： 0回

	第1号 () 平和台 8号通り道路改良工 事 (その1)	第2号 平和台 8号通り道路改良工 事 (その2)					全体工事
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)							
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							
工期延長等に伴う現場維持費対象額							
工期延長等に伴う現場維持費率							
積み上げ用費用							
工期延長等に伴う現場維持費計上額							
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							
工事価格							

設計内訳書 <01>

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
(その1)				工事区分	道路改良		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
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削 [残土]		土質：土砂	m3	530					単-1号 週休有
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離 ：15.6km 【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	480					単-2号 週休有
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離 ：2.8km 【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	50					単-3号 週休有
路床盛土工			式	1					
法面整形工			式	1					

設計内訳書 <01>

工事名 平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)		当 初	事業区分 道路新設・改築	主たる工種 道路改良工事		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
路面工内法面整形	整形箇所：切土部、現場制約：無し、土質： 粘土質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	140					単-4号 週休有
残土処理工		式	1					
整地	敷均し(ℓ-ス)	m3	50					単-5号 概数 週休有
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	480					単-6号 概数 週休有
法面工		式	1					
舗装		式	1					
舗装工		式	1					
舗装準備工		式	1					
不陸整正	補足材：無し	m2	750					単-7号 週休有
アスファルト舗装工		式	1					

設計内訳書 <01>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種		道路改良工事	
			工事区分	舗装		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
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級、厚さ：400mm 【コンクリート再生骨材0～80mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】	m2	712					単-8号 週休有
下層路盤(車道部)		路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm級、厚さ：300mm 【コンクリート再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】	m2	755					単-9号 週休有
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り		土質：土砂、施工方法：上記以外(小規模)	m3	2					単-10号 週休有
埋戻し		土質：土砂、施工方法：上記以外(小規模)	m3	1					単-11号 週休有
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離：15.6km 【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					単-12号 週休有
側溝工			式	1					

設計内訳書 <01>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	舗装	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
プラスチックU型側溝[再利用]		240 【側溝[有材使用] U-240 】 【アスファルト再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下)】	m	0.6					単-13号 週休有
管(函)渠型側溝		円形側溝(縦断用) 300 【円型側溝(縦断用) 300 刊行物2社平均】	m	110					単-14号 週休有
側溝蓋[再利用]		240用 コンクリート蓋(2種) 【側溝蓋[有材使用] U-240用2種 】	枚	1					単-15号 週休有
管渠工			式	1					
管(函)渠型側溝		300*300 【U型ボックスカルバート T-25 300 x 300 x 1000】	m	17					単-16号 週休有
管(函)渠型側溝[再利用]		240*240 【函渠型側溝[有材使用] 240*240 】	m	6					単-17号 週休有
集水桝・マンホール工			式	1					
プラスチック集水桝		型A下部桝(H=700) 【集水桝 型A下部桝 H=700 W=644kg 】	箇所	6					単-18号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
			工事区分	舗装	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
蓋	型 A 下部柵用グレーチ ゲ 蓋 【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	6					単-19号 週休有
縁石工		式	1					
縁石工		式	1					
歩車道境界ブロック	車道用縁石 型 【車道用縁石 型 標 準 参考質量77kg/枚 I コスガ コンクリート対応品含 む】【生コンクリート 混合 B 種 C 1 】	m	181					単-20号 週休有
構造物撤去工		式	1					
排水構造物撤去工		式	1					
U型側溝撤去[再利用]	再利用撤去	m	0.6					単-21号 週休有
蓋版撤去[再利用]	再利用撤去	枚	1					単-22号 週休有
管(函)渠型側溝撤去[再利用]	再利用撤去	m	6					単-23号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	舗装		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
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交替要員：無し	人日	40					単-24号 概数 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					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					

- 7 -

工場管理費 <01>

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 <01>

1	主たる工種 単独（当該工事）	道路改良工事	
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 1.03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 <01>

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 <01>

1	主たる工種	道路改良工事	
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		留萌市
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 1.05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 <01>

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

道路改良工事

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 >

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

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 1 -

1次単価表 <01>

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		20260410 20260410 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：15.6km【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 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表 <01>

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		20260410 20260410 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：2.8km【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） = 3.0km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											

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 4 -

1次単価表 <01>

単-5号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	整地				単位	m3	数量	1	単価	
規格	敷均し(ル-ス)				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
整地		作業区分 = 敷均し(ル-ス) : 施工数量 = 標準 (10,000m3未満) : 障害の有無 = 無し :		m 3	1					CB210610 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-7号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m2	数量	1	単価	
規格	補足材：無し									
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	不陸整正	補足材料の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB410010 管理費区分 無	
	計									
	単価									

1次単価表 <01>

単-8号

単-8号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 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級、厚さ：400mm【コンクリート再生骨材0～80mm級 運搬費含む(6.0km以下)】										
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）＝400mm：施工区分＝2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級 運搬費含む(6.0km以下)】		m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-9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> <div>20260410</div> <div>20260410</div> <div>1.000-00000020</div> </div>
名称	下層路盤(車道部)	単位	m2	数量		単価		
規格	路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm級、厚さ：300mm【コンクリート再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下)】	単位		数量	1	単価		
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）＝300mm：施工区分＝2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級 運搬費含む(6.0km以下)】	m 2	1			CB410030 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表 <01>

單僑適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	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		数量	1	単価	
	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 <01>

単-11号

単-11号

										単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020	
名	埋戻し					単位	m3	数量	1	単価			
規格	土質：土砂、施工方法：上記以外(小規模)												
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 <01>

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		20260410 20260410 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：15.6km【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 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 = 小規模：積込機種・規格 = ハック山積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）= 17.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 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 <01>

単-13号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	プレキャストU型側溝[再利用]				単位	m	数量		単価	
規格	240【側溝[有材使用] U-240 】【アスファルト再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】【				単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
U型側溝		作業区分 = 据付け：L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：U型側溝の種類 = 側溝（各種）：U型側溝の規格・仕様 = L=600mm：U型側溝の質量 = 60kg/個以下：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し：基礎砕石施工の有無 = 有り：基礎砕石の種類 = 砕石（各種）：基礎砕石設計数量（実数入力）= 0.44m3/10m： 【側溝[有材使用] U-240 】【アスファルト再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】【	m	1					WB821410 管理費区分 無 単-25号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-14号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管(函)渠型側溝				単位	m	数量		単価	
規格	円形側溝(縦断用) 300【円型側溝(縦断用) 300 刊行物2社平均】				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
管(函)渠型側溝		作業区分 = 据付 : 内径又は内空幅 (mm) = 200mm以上300mm以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【円型側溝(縦断用) 300 刊行物2社平均】	m	1					CB222790 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-15号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	側溝蓋[再利用]				枚	数量	1	単価	
	240用 コンクリート蓋(2種)【側溝蓋[有材使用] U-240用2種 】								
規格									
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	作業区分 = 据付け：夜間作業の有無 = 無し： 蓋版の種類 = 蓋版（各種）：蓋版の規格 = 240 33×10×60：規格・仕様区分 = 40を超え170kg/枚以下：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し： 【側溝蓋[有材使用] U-240用2種 】	枚	1			WB821430 管理費区分 無 単-26号		
	計								
	単価								

1次単価表 <01>

単-16号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管(函)渠型側溝				単位	m	数量		単価	
規格	300*300【U型ボックスカルバート T - 25 300×300×1000】							1		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
管（函）渠型側溝		作業区分 = 据付：内径又は内空幅（mm）= 200mm以上300mm以下：基礎碎石の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：【U型ボックスカルバート T - 25 300×300×1000】		m	1					CB222790 管理費区分 無
管用基礎板		鉄筋コンクリート台付管 600mm用 550×100×2500 参考質量 330kg/枚		m	1					ZAB3495000 管理費区分 無 刊行物単価
プレキャスト基礎板設置		高圧管・台付管 = 台付管：内径 = 400- 600：		m	1					DX051320 管理費区分 無 単-27号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-17号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	管(函)渠型側溝[再利用]				単位	m	数量	1	単価	
	240*240【函渠型側溝[有材使用] 240*240 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
管（函）渠型側溝		作業区分 = 据付：内径又は内空幅（mm）= 200mm以上300mm以下：基礎碎石の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用： 【函渠型側溝[有材使用] 240*240 】	m	1					CB222790 管理費区分 無	
管用基礎板		鉄筋コンクリート高压管 400mm用 480 × 100 × 2000mm 参考質量224kg/枚	m	1					ZAB3432000 管理費区分 無 刊行物単価	
プレキャスト基礎板設置		高压管・台付管 = 高压管：内径 = 300- 600：	m	1					DX051320 管理費区分 無 単-28号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-18号

単-18号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名称	プレキャスト集水桝				単位	箇所	数量	1	単価	
	型A下部桝(H=700)【集水桝 型A下部桝 H=700 W=644kg 】									
規格										
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）= 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
プレキャスト集水桝（材料費）		【集水桝 型A下部桝 H=700 W=644kg 】		基	1					CB222810 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-19号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020
名 称	蓋				枚		
規 格	型 A 下部柵用グレーチング 蓋【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】				単 位	数 量	単 価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (枚)		【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	1			WB020016 管理費区分 無 単-29号
計							
単価							

1次単価表 <01>

単-20号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック					単位	m	数量		単価	
規格	車道用縁石 型【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ エスガ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C 1 】					単位			1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
歩車道境界ブロック		作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.25個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート (各種) : 養生の有無 = 有り : 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ エスガ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C 1 】		m	1					CB422510 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-21号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	U型側溝撤去[再利用]				単位	m	数量		単価	
規格	再利用撤去				単位		数量		1	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
U型側溝		作業区分 = 再利用撤去 : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=600mm : U型側溝の質量 = 60kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し :		m	1					WB821410 管理費区分 無 単-30号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-22号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋版撤去[再利用]				単位	枚	数量	1	単価	
規格	再利用撤去									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
蓋版		作業区分 = 再利用撤去：夜間作業の有無 = 無し：蓋版の種類 = 蓋版（各種）：規格・仕様区分 = 40を超え170kg/枚以下：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し：	枚	1					WB821430 管理費区分 無 単-31号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-23号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管(函)渠型側溝撤去[再利用]				単位	m	数量	1	単価	
規格	再利用撤去				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
管(函)渠型側溝		作業区分 = 撤去 : 内径又は内空幅 (mm) = 200mm以上300mm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m	1				CB222790 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料（１） <01>

単-25号

WB821410

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	U型側溝				単 位	m	数 量	10	単 価	
規 格	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 砕石（各種） 0.44m3/10m				単 位					
名 称	規格 / 条件		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無 手間のみ		m	10					Q001365001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
側溝[有材使用]	U-240		個	16.5					Y000300000-002 管理費区分 無 Z1	
アスファルト再生骨材0～40mm級	運搬費含む(6.0km以下)		m 3	0.528					Y000241000-002 管理費区分 無 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) <01>

単-26号

WB821430

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋版				単位	枚	数量	100	単価	
規格	据付け 無し 蓋版（各種） 240 33×10×60 40を超え170kg/枚以下 無し 無し									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無 手間のみ	枚	100					Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
側溝蓋[有材使用]		U-240用2種	枚	100					Y000301000-001 管理費区分 無 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) <01>

単-27号

DX051320

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	プレキャスト基礎板設置				単位	m	数量	10	単価	
規格	台付管 400- 600				単位					
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 0.753				人	0.08			R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780				人	0.04			R0101 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 0.842				人	0.04			R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ運転費	規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3)): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) :				時間	1.04			DX022400 管理費区分 無 単-33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) <01>

単-28号

DX051320

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	10	単価	
プレキャスト基礎板設置							
高圧管 300- 600							
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 0.753	人	0.1			R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人	0.05			R0101 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 0.842	人	0.05			R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ運転費	規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3)): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) :	時間	1.3			DX022400 管理費区分 無 単-33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） <01>

単-29号 WB020016

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
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) <01>

単-30号

WB821410

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	U型側溝					単位	m	数量	10	単価	
規格	再利用撤去 無し 無し 側溝（各種） L=600mm 60kg/個以下 無し 無し					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無 手間のみ		m	10					Q001365001 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) <01>

単-31号

WB821430

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋版				単位	枚	数量	100	単価	
規格	再利用撤去 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無 手間のみ		枚	100					Q001367002 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) <01>

単-32号

WB010212

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
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
交通誘導警備員 B		人	1			R0804 管理費区分 無 二省労務単価 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) <01>

単-33号

DX022400

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ運転費				単位	時間	数量	1	単価	
規格	クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準)									
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 0.788	人	0.17					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油			L	8.6					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]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1					M000202101 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										

- 1 -

個人用損料<データ無し>

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	工事区分	道路新設・改築		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Y001100001-005	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	361.89			
Y001100001-006	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～40mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	287.829			
Y000300000-002	側溝[有材使用]	U-240	個	0			
Y000241000-002	ｱｽﾌｧﾙﾄ再生骨材0～40mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	0.031			
Y000300001-006	円型側溝（縦断用） 300	刊行物2社平均	m	110.076			
Y000301000-001	側溝蓋[有材使用]	U-240用2種	枚	0			
Y000300001-008	函渠型側溝[有材使用]	240*240	m	0			
Y000302000-005	集水桝 型 A 下部桝	H=700 W=644kg	個	6			

- 2 -

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)		当 初		工事区分	道路新設・改築	
						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	2,524.777			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	576			地方資材単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	0.215			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZGD2515000	U型ボックスカルバート T - 2 5	3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0	m	17.011			地方資材単価	
ZAB3495000	管用基礎板	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ台付管 600mm用 550 × 100 × 250 0 参考質量 330kg/枚	m	17			刊行物単価	
ZAB3432000	管用基礎板	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ高圧管 400mm用 480 × 100 × 20 00mm 参考質量224kg/枚	m	6			刊行物単価	
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	6			道産材 道建設部策定単価	

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZAB2037000	車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスダグ コンクリート対応品 含む	個	225.892			道建設部策定単価		
ZGD1420000	生コンクリート 混合 B 種	C 1	m 3	7.741			地方資材単価		

- 1 -

単 独

2026年度施行

見積用

平和台 8 号通り道路改良工事
(その 2) 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	26-15-A0-0154-0-01	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)	2026年 6月16日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 4月10日		
単 価 適 用 年 月	2026年 4月10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	道路改良工事		

積算時想定工事期間	2026年 6月17日 ~ 2026年12月10日（177日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：177日	完成期限： 2026年12月10日
冬期労務補正	2026年 6月 ~ 2026年12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
過疎対策道路整備事業 緊急自然災害防止対策 事業	留萌市平和台 1 ・ 2 丁目	4050 その他 平和台 8 号通り	

費 目	本工事費	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)
-----	------	----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=89.00m(SP=83.55~SP=172.55)	
	2	幅員 W=5.5(7.5)+2.0+2.0(11.5)m	
	3	[舗装工]	
	4	凍上抑制層(歩道部) t=17cm A=276m ²	
	5	下層路盤(歩道部) t=10cm A=286m ²	
	6	[排水工]	
	7	合成樹脂管 300 L=7m	

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
過疎対策道路整備事業 緊急自然災害防止対策 事業	留萌市平和台 1 ・ 2 丁目	4050 その他 平和台 8 号通り	

費 目	本工事費	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)
-----	------	-----------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	[構造物撤去工]	
	2	コンクリート取壊し(無筋) V=23m3	
	3	コンクリート取壊し(鉄筋) V= 7m3	
	4	舗装版破碎 A=990m2	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)(R6基準)
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
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	2026/04

諸経费率按分

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		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
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削 [流用土]		土質：土砂	m3	2					単-1号 週休有
掘削 [残土]		土質：土砂	m3	80					単-2号 週休有
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離 ：15.6km 【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	70					単-3号 週休有
土砂等運搬		土質：土砂、運搬距離 ：2.8km 【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	10					単-4号 週休有
路床盛土工			式	1					

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		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
路床盛土		施工幅員：2.5m未満	m3	2					単-5号 週休有
法面整形工			式	1					
法面整形(切土部)		整形箇所：切土部、現場制約：無し、土質：れ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	33					単-6号 週休有
法面整形(盛土部)		整形箇所：盛土部、法面締固め：有り、現場制約：無し、土質：れ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	13					単-7号 週休有
残土処理工			式	1					
整地		敷均し(ル-ズ)	m3	10					単-8号 概数 週休有
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	70					単-9号 概数 週休有
法面工			式	1					
植生工			式	1					
張芝		施工規模：100m2未満	m2	46					単-10号 週休有

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	道路改良工事	
			工事区分	舗装			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
舗装			式	1					
舗装工			式	1					
舗装準備工			式	1					
不陸整正		補足材：無し	m2	260					単-11号 週休有
アスファルト舗装工			式	1					
凍上抑制層（歩道部）		路盤材種類：コンクリート再生骨材0～80mm級、厚さ：170mm 【コンクリート再生骨材0～80mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】	m2	276					単-12号 週休有
下層路盤(歩道部)		路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm級、厚さ：100mm 【コンクリート再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下) 】	m2	286					単-13号 週休有
排水構造物工			式	1					
管渠工			式	1					

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 道路改良工事			
			工事区分	舗装		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：300mm 【合成樹脂管 波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度42 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プラリュム管】	m	7					単-14号 週休有
構造物撤去工			式	1					
構造物取壊し工			式	1					
コンクリート構造物取壊し		構造物区分：無筋構造 物、工法区分：機械施 工	m3	23					単-15号 週休有
コンクリート構造物取壊し		構造物区分：鉄筋構造 物、工法区分：機械施 工	m3	7					単-16号 週休有
舗装版切断		舗装版種別：アスファルト舗 装版、舗装厚：15cm以 下	m	44					単-17号 週休有
舗装版破碎		舗装版種別：アスファルト舗 装版、障害等：無、騒 音振動対策：不要、舗 装厚：15cm以下	m2	990					単-18号 週休有
運搬処理工			式	1					
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 【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	23					単-19号 概数 週休有

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	舗装		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
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 【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	7					単-20号 概数 週休有
殻運搬		アスファルト殻 【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	62					単-21号 概数 週休有
現場発生品運搬		廃プラスチック	回	1					単-22号 週休有
殻処分		コンクリート殻(無筋) 【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】	m3	23					単-23号 概数 週休有
殻処分		コンクリート殻(鉄筋) 【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】	m3	7					単-24号 概数 週休有
殻処分		アスファルト殻 【再資源化廃棄物受入費 アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm (厚さ150mm以上は中破) 】	m3	62					単-25号 概数 週休有

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 道路改良工事			
			工事区分	舗装		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
殻処分		汚泥 【再資源化廃棄物受入 費 含水率85%超(ペ ット・セメントミルク、推進、杭 打、側溝、カッター等)】	m3	0.1					単-26号 概数 週休有
殻処分		廃プラスチック 【廃プラスチック(ビニル類 、合成繊維、硬質塩化 ビニル管、継手、暗渠ハ イ) 】	m3	0.1					単-27号 概数 週休有
現場発生品運搬		柵用グレーチング 蓋	回	1					単-28号 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交替要員：無し	人日	14					単-29号 概数 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					

設計内訳書 <02>

工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	道路改良工事	
			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
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 <02>

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 <02>

1	主たる工種 単独（当該工事）	道路改良工事	
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 1.03 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 <02>

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 <02>

1	主たる工種	道路改良工事	
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		留萌市
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 1.05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 <02>

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

道路改良工事

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		
殻処分	コンクリート殻(無筋) 【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30～ 600mm プ ロック ・縁石・舗装止め 】	m3			
処分費（t）		t	235		
再資源化廃棄物受入費	有筋・無筋コンクリート 30～ 600mm プ ロック・縁石・舗装止め	t	100		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30～ 600mm プ ロック ・縁石・舗装止め 】	m3			
処分費（t）		t	250		
再資源化廃棄物受入費	有筋・無筋コンクリート 30～ 600mm プ ロック・縁石・舗装止め	t	100		
殻処分	アスファルト殻 【再資源化廃棄物受入費 アスファルト塊 小破：縦横 30～ 300mm （ 厚さ150mm以上は中破） 】	m3			
処分費（t）		t	230		
再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30～ 300mm （厚さ150mm以上は中破）	t	100		
殻処分	汚泥 【再資源化廃棄物受入費 含水率85%超(ペ ントナイト・セメントミルク、推進、杭 打、側溝、カッター等) 】	m3			
処分費（t）		t	110		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

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
再資源化廃棄物受入費	含水率85%超(ペントナイト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)	t	100		
殻処分	廃プラスチック 【廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ) 】	m3			
処分費(t)		t	100		
廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ)		t	100		

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 >

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 <02>

単-1号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
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	[流用土]						
	土質：土砂						
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 管理費区分 無	
計							
単価							

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 2 -

1次単価表 <02>

単-3号

単-3号

積込機種・規格

単価適用年月		20260410
歩掛適用年月		20260410
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：15.6km【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 】				単位		数量	1	単価	
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] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 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 <02>

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

20260410
20260410
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：2.8km【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			
	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） = 3.0km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 <02>

単-6号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形(切土部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	整形箇所：切土部、現場制約：無し、土質：㍿質土、砂及び砂質土、粘性土				単位					
	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 = ㍿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 <02>

単-7号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形(盛土部)				単位	m2	数量		単価	
規格	整形箇所：盛土部、法面締固め：有り、現場制約：無し、土質：㐂質土、砂及び砂質土、粘性土				単位			1		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
法面整形		整形箇所 = 盛土部：法面締固めの有無 = 有り ：現場制約の有無 = 無し：土質 = 㐂質土、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 <02>

単-8号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	整地				単位	m3	数量	1	単価	
	敷均し(ル-ス)									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
整地		作業区分 = 敷均し(ル-ス) : 施工数量 = 標準 (10,000m3未満) : 障害の有無 = 無し :		m 3	1				CB210610 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-9号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020						
名	残土等処分				単位	m3	数量	1	単価				
規格	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 】												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
残土等処分		【残土受入費（埋立） 受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】	m 3	1.2					CB210560 管理費区分 有				
計													
単価													

单-10号

1次単価表 <02>

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	張芝				単位	m2	数量		単価	
規格	施工規模：100m2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	
	人力施工による植生工	工種区分 = 張芝工：施工規模 = 100m2未満： 時間制約を受ける場合の補正 = 無：	m2	1					WB810870 管理費区分 無 単-30号	
	計									
	単価									

1次単価表 <02>

単-11号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	不陸整正				単位	m2	数量	1	単価	
	補足材：無し									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
不陸整正		補足材料の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB410010 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-12号

単-12号

歩掛適用年月
20260410
労務調整-超過-規制

20260410
20260410
1.000-00000020

名称	凍上抑制層（歩道部）				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級、厚さ：170mm【コンクリート再生骨材0～80mm級 運搬費含む(6.0km以下)】				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）＝170mm：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0～80mm級 運搬費含む(6.0km以下)】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-13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> <div>20260410</div> <div>20260410</div> <div>1.000-00000020</div> </div>
名称	下層路盤(歩道部)	単位	m2	数量		単価		
規格	路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm級、厚さ：100mm【コンクリート再生骨材0～40mm級 運搬費含む(6.0km以下)】	単位		数量	1	単価		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）＝100mm：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級 運搬費含む(6.0km以下)】	m 2	1			CB410031 管理費区分 無	
計								
単価								

1次単価表 <02>

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	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：300mm【合成樹脂管 波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】										
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：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 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】	m	1				CB222770 管理費区分 無			
計											
単価											

1次単価表 <02>

單僑適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート構造物取壊し				単位	m3	数量		単価	
規格	構造物区分：無筋構造物、工法区分：機械施工				単位			1		
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	構造物とりこわし	構造物区分 = 無筋構造物：工法区分 = 機械施工：時間的制約の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：低騒音・低振動対策 = 不要：	m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-31号	
	計									
	単価									

1次単価表 <02>

単-16号

単-16号

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20260410
20260410
1.000-00000020

名称	コンクリート構造物取壊し				単位	m3	数量		単価	
規格	構造物区分：鉄筋構造物、工法区分：機械施工				単位		数量	1	単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	構造物とりこわし	構造物区分 = 鉄筋構造物：工法区分 = 機械施工：時間的制約の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：低騒音・低振動対策 = 不要：	m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-32号	
	計									
	単価									

1次単価表 <02>

単-17号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	舗装版切断					単位	m	数量	1	単価	
	舗装版種別：アスファルト舗装版、舗装厚：15cm以下					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚 = 15cm以下：費用の内訳 = 全ての費用：		m	1					CB430510 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-18号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量		単価	
規格	舗装版種別：アスファルト舗装版、障害等：無、騒音振動対策：不要、舗装厚：15cm以下				単位			1		
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	舗装版破碎	舗装版種別 = アスファルト舗装版：障害等の有無 = 無し：騒音振動対策 = 不要：舗装版厚 = 15cm 以下：積込作業の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB430310 管理費区分 無	
	計									
	単価									

1次単価表 <02>

単-19号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	殻運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	コンクリート殻(無筋)【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				
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート (無筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 8.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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			CB227010 管理費区分 無				
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-20号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	コンクリート殻(鉄筋)【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			
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 8.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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			CB227010 管理費区分 無			
計										
単価										

單價適用年月	20260410
步掛適用年月	20260410
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 22 -

1次単価表 <02>

単-23号

単-23号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名称 規格	殻処分					単位	m3	数量	100	単価	
	コンクリート殻(無筋)【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】		t	235					WB020052 管理費区分 T 単-33号	
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-24号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名 称	殻処分				単位	m3	数量	100	単価	
規格	コンクリート殻(鉄筋)【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【再資源化廃棄物受入費 有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁石・舗装止め 】	t	250					WB020052 管理費区分 T 単-33号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-25号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名	殻処分				単位	m3	数量	100	単価	
規	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻【再資源化廃棄物受入費 ｱｽﾌｧﾙﾄ塊 小破：縦横 30 ~ 300mm（厚さ150mm以上は中破）】				単位					
格										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【再資源化廃棄物受入費 ｱｽﾌｧﾙﾄ塊 小破：縦横 30 ~ 300mm（厚さ150mm以上は中破）】	t	230					WB020052 管理費区分 T 単-34号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-26号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名 称	穀処分				単位	m3	数量	100	単価	
規格	汚泥【再資源化廃棄物受入費 含水率85%超(ポンプ・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等) 】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【再資源化廃棄物受入費 含水率85%超(ポンプ・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等) 】	t	110					WB020052 管理費区分 T 単-35号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-27号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	穀処分				単位	m3	数量	100	単価	
規	廃プラスチック【廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ) 】				単位					
格										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (t)		【廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ) 】		t	100				WB020052 管理費区分 T 単-36号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-28号

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	現場発生品運搬					単位	回	数量	1	単価	
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 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID 有 = 9.0km以下 :		t	1					CB010410 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-29号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260410 20260410 1.000-00000020			
名称	交通誘導警備員				単位	人日	数量	1	単価	
規格	交替要員：無し				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1					WB010212 管理費区分 無 単-37号	
計										
単価										

参考資料(1) <02>

単-30号

WB810870

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	人力施工による植生工				単位	m2	数量	1	単価	
規格	張芝工 100m2未満 無				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝・栽培土工芝（全面張） 材工共		m 2	1					Q001416001 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) <02>

単-31号

WB824010

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物とりこわし工 無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 手間のみ		m 3	1					Q001611001 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) <02>

単-32号

WB824010

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無し 手間のみ		m 3	1					Q001611007 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) <02>

単-33号

WB020052

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	処分費（t）				単位	t	数量	100	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
再資源化廃棄物受入費	有筋・無筋コンクリート 30 ～ 600mm ブロック・縁石 ・舗装止め	t	100					ZGD4013000 管理費区分 T 地方資材単価		
計										
単価										

参考資料（１） <02>

単-34号 WB020052

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（t）				単位	t	数量	100	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
再資源化廃棄物受入費		アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm（厚さ150mm以上は中破）		t	100				ZGD4013200 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

参考資料（１） <02>

単-35号 WB020052

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（t）				単位	t	数量	100	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
再資源化廃棄物受入費		含水率85%超(ﾊﾞﾝﾄﾅｲﾄ・ｾﾒﾝﾄﾐﾙｸ、推進、杭打、側溝、ｶｯﾀｰ等)	t	100					ZGD4018850 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

参考資料(1) <02>

単-36号

WB020052

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	処分費(t)	単位	t	数量	100	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ)		t	100			ZGD4037000 管理費区分 T 地方資材単価	
計							
単価							

参考資料 (1) <02>

単-37号

WB010212

単価適用年月	20260410
歩掛適用年月	20260410
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
交通誘導警備員 B		人	1			R0804 管理費区分 無 二省労務単価 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]

個人用損料<データ無し>

[illegible]

建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
解体費 (コンクリート)							
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	23			単-31号 WB824010
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	7			単-32号 WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	44			CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	990			CB430310
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	23			CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	7			CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	62			CB227010
運搬費計 (アスファルト)							
運搬費 (木材)							
運搬費計 (木材)							
処分費 (コンクリート)							
	処分費(t)		t	54.05			単-33号 WB020052
	処分費(t)		t	17.5			単-33号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	142.6			単-34号 WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							
処分費計 (木材)							
循環税相当額 (コンクリート)							
循環税相当額計 (コンクリート)							
循環税相当額 (アスファルト)							
循環税相当額計 (アスファルト)							
循環税相当額 (木材)							
循環税相当額計 (木材)							
再資源化費用計							

- 1 -

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)	当 初	工事区分	道路新設・改築		
				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	738.531			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	84			地方資材単価
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
ZAB6502000	合成樹脂管	波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧 強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プラチック管	m	7.989			道建設部策定単価
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.101			刊行物単価
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	5.618			刊行物単価
ZGD4013000	再資源化廃棄物受入費	有筋・無筋コンクリート 30 ～ 600mm ブロック・縁 石・舗装止め	t	71.549			地方資材単価
ZGD4013200	再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30 ～ 300mm（厚さ 150mm以上は中破）	t	142.6			地方資材単価

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 2)			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZGD4018850	再資源化廃棄物受入費	含水率85%超(ポットライト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)	t	0.11			地方資材単価		
ZGD4037000	廃プラスチック(ビニル類、合成繊維、硬質塩化ビニル管、継手、暗渠パイプ)		t	0.1			地方資材単価		

- 1 -

諸経費情報(全体)

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	4 週 8 休以上(月単位)(R6基準)
	主たる工種	0 4 : 道路改良工事
	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
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)
	施工時期補正	冬期日数 40日 工期日数 177日
		積雪寒冷地域区分 2 級地 留萌市 (1.60)
工期延長等に伴う現場維持費	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
	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
一般管理費等	延長期間最終日の基準年月	2026/04
	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	

諸経費率按分

工場管理費 <00>

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 <00>

1	主たる工種 単独（当該工事）	道路改良工事	
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 1.03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 <00>

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 <00>

1	主たる工種	道路改良工事	
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		留萌市
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 1.05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 <00>

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

道路改良工事

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

建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
解体費 (コンクリート)							
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	23			単-31号[02号] WB824010
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	7			単-32号[02号] WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	44			[02号] CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	990			[02号] CB430310
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	23			[02号] CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	7			[02号] CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	62			[02号] CB227010
運搬費計 (アスファルト)							
運搬費 (木材)							
運搬費計 (木材)							
処分費 (コンクリート)							
	処分費(t)		t	54.05			単-33号[02号] WB020052
	処分費(t)		t	17.5			単-33号[02号] WB020052
処分費計 (コンクリート)							

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	142.6			単-34号[02号] WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							
処分費計 (木材)							
循環税相当額 (コンクリート)							
循環税相当額計 (コンクリート)							
循環税相当額 (アスファルト)							
循環税相当額計 (アスファルト)							
循環税相当額 (木材)							
循環税相当額計 (木材)							
再資源化費用計							

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	工事区分	道路新設・改築		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Y001100001-005	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	361.89			
Y001100001-006	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～40mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	287.829			
Y000300000-002	側溝[有材使用]	U-240	個	0			
Y000241000-002	ｱｽﾌｧﾙﾄ再生骨材0～40mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	0.031			
Y000300001-006	円型側溝（縦断用） 300	刊行物2社平均	m	110.076			
Y000301000-001	側溝蓋[有材使用]	U-240用2種	枚	0			
Y000300001-008	函渠型側溝[有材使用]	240*240	m	0			
Y000302000-005	集水桝 型 A 下部桝	H=700 W=644kg	個	6			
Y001100001-005	ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm級	運搬費含む(6.0km以下)	m 3	59.565			

- 2 -

集計リスト（材料）

	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)		当 初		工事区分	道路新設・改築	
						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	3,263.309			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	660			地方資材単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	5.833			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZGD2515000	U型ボックスカルバート T - 2 5	3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0	m	17.011			地方資材単価	
ZAB3495000	管用基礎板	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ台付管 600mm用 550 × 100 × 250 0 参考質量 330kg/枚	m	17			刊行物単価	
ZAB3432000	管用基礎板	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ高圧管 400mm用 480 × 100 × 20 00mm 参考質量224kg/枚	m	6			刊行物単価	
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	6			道産材 道建設部策定単価	

集計リスト（材料）

コード	工事名	平和台 8 号通り道路改良工事 (その 1)	当 初	工事区分 道路新設・改築			
				集計区分 材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ZAB2037000	車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスガ コンクリート対応品 含む	個	225.892			道建設部策定単価
ZGD1420000	生コンクリート 混合 B 種	C 1	m 3	7.741			地方資材単価
ZAB6502000	合成樹脂管	波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧 強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管	m	7.989			道建設部策定単価
Z006540009	コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 8 インチ	枚	0.101			刊行物単価
ZGD4013000	再資源化廃棄物受入費	有筋・無筋コンクリート 30 ~ 600mm ブロック・縁 石・舗装止め	t	71.549			地方資材単価
ZGD4013200	再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm (厚さ 150mm以上は中破)	t	142.6			地方資材単価
ZGD4018850	再資源化廃棄物受入費	含水率85%超(パウンド・セメントミルク、推進、杭打、 側溝、カッター等)	t	0.11			地方資材単価
ZGD4037000	廃プラスチック(ビニール類、合成繊維、硬 質塩化ビニール管、継手、暗渠パイプ)		t	0.1			地方資材単価

- 5 -

- 1 -