

単 独

2025年度施行

見積用

南川沿通り舗装新設工事 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-A0-0319-0	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 9月16日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 8月14日		
単 価 適 用 年 月	2025年 8月14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	舗装工事		

積算時想定工事期間	2025年 9月17日 ~ 2025年12月10日 (85日)
工期の設定	通常工期 実施工期：85日 完成期限： 2025年12月10日
冬期労務補正	2025年 9月 ~ 2025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
凍上災害防止対策事業	留萌市 船場町 1 丁目	0006 南川沿通り	

費 目	本工事費	南川沿通り舗装新設工事
-----	------	-------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=100m	
	2	上層路盤(車道・路肩部) t=5cm A=473m2	
	3	表層(車道・路肩部) t=3cm A=473m2	
	4		
	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	06：舗装工事
	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
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	2025/08
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	35%を超えるもの
	契約保証に係る補正	

設計内訳書

工事名	南川沿通り舗装新設工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
			工事区分	道路維持	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
道路維持			式	1					
舗装工			式	1					
舗装準備工			式	1					
不陸整正		補足材:有 切込碎石0 ～ 40mm 49mm以上55mm 未満 【切込碎石 0 ～ 4 0 mm 】	m2	473					単-1号
アスファルト舗装工			式	1					
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類：アスファルト安 定処理、仕上り厚：50 mm 【再生アスファルト安 定処理 A s 量 3 . 5 ～ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 】	m2	473					単-2号
表層(車道・路肩部)		路盤材種類：再生細粒 度ギャップアスコン、 仕上り厚：30mm 【再生細粒度ギャップ アスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ～ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 】	m2	473					単-3号
構造物撤去工			式	1					

設計内訳書

工事名	南川沿通り舗装新設工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	道路維持		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
構造物取壊し工			式	1					
舗装版切断		アスファルト舗装版15cm以下	m	86					単-4号
舗装版破碎		アスファルト舗装版8cm	m2	470					単-5号
運搬処理工			式	1					
殻運搬		アスファルト殻 DID:有 運搬距離:2.5km 【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	38					単-6号 概数
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	38					単-7号 概数
殻処分		汚泥 【再資源化廃棄物受入費 含水率85%超(ヘンライト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)】	m3	0.2					単-8号 概数
区画線工			式	1					

設計内訳書

工事名	南川沿通り舗装新設工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	道路維持		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
区画線工			式	1					
ペイント式区画線 [中央線]		規格・仕様区分：中央線、常温式、破線、白線、W=15cm	m	50					単-9号
ペイント式区画線 [外側線]		規格・仕様区分：外側線、常温式、実線、白線、W=15cm	m	140					単-10号
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交通誘導警備員 B	人日	6					単-11号
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）	舗装工事	
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	舗装工事	
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）		
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

舗装工事

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
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)】	m ³			
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(ポンプ打・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)】	m ³			
再資源化廃棄物受入費	含水率85%超(ポンプ打・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)	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 >

							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-1号

							単価適用年月		20250814	
							歩掛適用年月		20250814	
							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:有 切込碎石0～40mm 49mm以上55mm未満【切込碎石 0～40mm】					単位				
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 = 有り : 補足材料平均厚さ = 49mm以上55mm未満 : 補足材料 = 補足材料 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込碎石 0～40mm】		m 2	1					CB410010 管理費区分 無 単-12号
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類：アスファルト安定処理、仕上り厚：50mm【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		材料 = 路盤材（瀝青安定処理材各種）：平均幅員 = 3.0m超：1層当平均仕上厚 100mm以下 = 50mm：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 】	m 2	1					CB410040 管理費区分 無 単-13号	
計										
単価										

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類：再生細粒度ギャップアスコン、仕上り厚：30mm【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
表層（車道・路肩部）		平均幅員 = 3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下 = 30mm：材料 = 各種（2.30以上2.40t/m3未満）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 】		m 2	1					CB410260 管理費区分 無 単-14号
計										
単価										

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎					単位	m2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版8cm					単位		数量			
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 単-16号	
計											
単価											

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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	アスファルト殻 DID:有 運搬距離:2.5km【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 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km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 単-17号		
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		ペイント式区画線 [中央線]				単位	m	数量	1	単価	
規格		規格・仕様区分：中央線、常温式、破線、白線、W=15cm									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し：施工方法区分 = ペイント式溶剤型：豪雪補正の有無 = 有り：規格・仕様区分 = 破線 15cm：時間的制約の有無 = 無し：未供用区間の場合の補正 = 無し：ペイント式塗料規格 = 常温：塗料区分 = 白：費用の内訳 = 全ての費用：		m	1					WB821210 管理費区分 無 単-20号	
計											
単価											

1次単価表

單價適用年月	20250814
步掛適用年月	20250814
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 [外側線]					単位	m	数量	1	単価	
規格 規格・仕様区分：外側線、常温式、実線、白線、W=15cm					単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し：施工方法区分 = ペイント式溶剤型：豪雪補正の有無 = 有り：規格・仕様区分 = 実線 15cm：時間的制約の有無 = 無し：未供用区間の場合の補正 = 無し：ペイント式塗料規格 = 常温：塗料区分 = 白：費用の内訳 = 全ての費用：	m	1					WB821210 管理費区分 無 単-21号	
計										
単価										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-12号

CB410010

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	有り 49mm以上55mm未満 補足材料（各種） 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				
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 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 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 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
切込碎石	0 ~ 4 0 mm	%				ZGD0045000 管理費区分 無 地方資材単価				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第 2 次)]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無				

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-12号

CB410010

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m 2	数量	1	単価	
	有り 49mm以上55mm未満 補足材料（各種） 全ての費用									
規格										
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m		%						M000801009 管理費区分 無 刊行物単価
タイヤローラ[普通型]		運転質量8～20t 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		%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-13号

CB410040

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	標準単価	数量	単価	摘要
上層路盤（車道・路肩部）	路盤材（瀝青安定処理材各種） 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		1		
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		%				
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 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 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 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
再生アスファルト安定処理	A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 %	%				ZGD0870500 管理費区分 無 地方資材単価
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無 刊行物単価
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-13号

CB410040

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量		単価	
規格	路盤材（瀝青安定処理材各種） 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用				単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m 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	%						L001210002 管理費区分 無 刊行物単価	
タイヤローラ[普通型]		運転質量8～20t 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	%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価	
ロードローラ[マカダム]		運転質量10～12t 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	%						L001050002 管理費区分 無 刊行物単価	
									</	

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-14号

CB410260

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 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				
標準単価										
労務構成比率		%								
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 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 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 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生細粒度ギャップアスファルト混合物	A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 %	%				ZGD0810500 管理費区分 無 地方資材単価				
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 刊行物単価				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								

单-14号 CB410260

参考資料(1)(施工パッケージ)

單價適用年月	20250814
步掛適用年月	20250814
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（車道・路肩部）					単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 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		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m 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	%						L001210002 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤロー[普通型]		運転質量8～20t 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	%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価		
ロードロー[マカダム]		運転質量10～12t 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	%						L001050002 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

CB430510

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量		単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位			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			%							
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%						R0125 管理費区分 無 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 二省労務単価	
材料構成比率			%							
コンクリートカッタ(ブレード)		径18インチ	%						Z006540009 管理費区分 無 刊行物単価	
ガソリン		レギュラー	%						Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)]		湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%						M001161013 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号

CB430310

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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	数量	単価	摘要
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			1		
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 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 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 二省労務単価
材料構成比率		%					
軽油		%					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）[後方超小旋回型]	山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ） 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	%					L001010012 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

CB227010

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	穀運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 3.0km以下 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				
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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油		%				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-18号 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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										

単-19号 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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					ZGD4018800 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

参考資料(1)

単-20号

WB821210

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001037013 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850 mm 区画線用	kg	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油		L	40			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 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-21号

WB821210

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000			
区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001037010 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm 区画線用	k g	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油		L	33			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 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 WB010212

単価適用年月	20250814
歩掛適用年月	20250814
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 B		割増対象賃金比0.908	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										

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)							
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	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	470			単-16号 CB430310
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	86			単-15号 CB430510
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)							
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 (対策不要厚15cm超) 又は 必要 有り	m 3	38			単-17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)							
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	87.4			単-18号 WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							

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	南川沿通り舗装新設工事			当 初		工事区分	道路維持・修繕	
							集計区分	材料	
コード	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ZGD0045000	切込碎石		0 ～ 4 0 mm	m 3	31.259				地方資材単価
Z006702002	軽油			L	207.769				刊行物単価
ZGD0870500	再生アスファルト安定処理		A s 量 3 . 5 ～ 5 . 5 % 配合率 5 0 %	t	59.5				グリーン 地方資材単価
Z004130002	アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用	L	594.737				刊行物単価
ZZ000001	その他（材料）			式	1				
ZGD0810500	再生細粒度ギャップアスファルト混合物		A s 量 6 . 0 ～ 8 . 0 % 配合率 5 0 %	t	35.704				グリーン 地方資材単価
Z004130003	アスファルト乳剤		P K - 4 タックコート用	L	203.344				刊行物単価
Z006540009	コンクリートカット(プレート)		径18インチ	枚	0.197				刊行物単価
Z006704001	ガソリン		レギュラー	L	10.986				刊行物単価

集計リスト（材料）

コード	工事名	南川沿通り舗装新設工事	当 初	工事区分 道路維持・修繕			
				集計区分 材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	87.4			地方資材単価
ZGD4018800	再資源化廃棄物受入費	含水率85%超（パッキン・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等）	t	0.22			地方資材単価
Z004350007	トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	9.5			刊行物単価
Z004352001	ガラスビーズ	0.106～0.850mm 区画線用	kg	7.41			刊行物単価
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			

集計リスト（その他）

	工事名	南川沿通り舗装新設工事			当 初	工事区分	道路維持・修繕		
						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					