

単 独

2026年度施行

見積用

音根内川沿線道路改良工事 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。

網走市

積 算 情 報

設 計 書 番 号	25-17-C0-0460-0	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)	2026年 7月16日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 7月16日		
単 価 適 用 年 月	2026年 7月16日		
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	道路改良工事		

積算時想定工事期間	2026年 7月16日 ~ 2026年11月20日 (128日)
工期の設定	通常工期 実施工期：128日 完成期限： 2026年11月20日
冬期労務補正	2026年 7月 ~ 2026年11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
郊外地区道路整備事業	字栄40-1 地先 外	音根内川沿線	

費 目	本工事費	音根内川沿線道路改良工事
-----	------	--------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	道路改良L=400m	
	2		
	3		
	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	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	0 4 : 道路改良工事
	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 2
	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	一般交通影響有り (2) - 2
	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	一般交通影響有り (2) - 2
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2024/11
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 音根内川沿線道路改良工事			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・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
道路改良			式		1				
道路土工			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	1,600				単-1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] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1,600				単-2号 週休有
残土等処分			大曲湖畔園地	m3	1,600				単-3号 週休有
構造物撤去工			式		1				
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	10				単-4号 週休有

設計内訳書

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	
				工事区分	道路改良		施工地域	一般交通影響有り(2) - 2	
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
舗装版破砕		アスファルト舗装版	m2	2,000					単-5号 週休有
運搬処理工			式	1					
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] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】	m3	60					単-6号 概数 週休有
殻処分		アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費 美幌町】	m3	60					単-7号 概数 週休有
現場発生品運搬		汚泥	t	0.1					単-8号 概数 週休有
舗装			式	1					
舗装工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					
凍上抑制層(車道部)		【凍上抑制材 ルーズ 】 【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】	m2	2,000					単-9号 週休有

設計内訳書

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	
音根内川沿線道路改良工事				工事区分	舗装		施工地域	一般交通影響有り(2) - 2	
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
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッパン RC-40 20 0mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	2,000					単-10号 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交通誘導員B	人日	60					単-11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）	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 1.01 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	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		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

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
殻処分	アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費 美幌町 】	m3			
処分費 (t)		t	2.35		
アスファルト塊 受入費	美幌町	t	100		
現場発生品運搬	汚泥	t			
産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	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 >

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	20260716
歩掛適用年月	20260716
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 管理費区分 無 単-12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		20260716 20260716 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=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=49.5km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 管理費区分 無 単-13号
計										
単価										

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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				単位		数量	1	単価	
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-15号	
計										
単価										

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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【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（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無） = 60.0km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-16号	
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単-9号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260716 20260716 1.000-00000020	
名称	凍上抑制層（車道部）					単位	m2	数量	100	単価
規格	【凍上抑制材 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				
	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）= 520mm：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： 【凍上抑制材 ルーズ 】【	m 2	100			CB410030 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 = ハッパ山積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）= 22.5km 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	66.04			CB210110 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	20260716
歩掛適用年月	20260716
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生クラッシャー RC-40 200mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
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= 再生クラッシャー RC-40：費用 の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】		m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-20号
計										
単価										

単-12号

CB210100

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量		単価	
規格	土砂 オブ ンカット 無し 無し 5,000m3未満				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				%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788		%						R0114 管理費区分 無 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

単-13号

CB210110

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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) 無し 49.5km以下	m3		数量	1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 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】	10t積級 【10t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-14号

CB430510

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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 0.780	%						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 0.753	%						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 0.842	%						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 1 8 インチ	%						Z006540009 管理費区分 無 刊行物単価	
ガソリン		レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	%						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-15号

CB430310

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 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 0.753	%						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 0.788	%						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 0.842	%						R0102 管理費区分 無 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）[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-16号

CB227010

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 60.0km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 0.813	%				R0115 管理費区分 無 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 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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	
アスファルト塊 受入費		美幌町	t	100					ZJD4300500 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-18号

CB410030

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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
下層路盤(車道・路肩部)	520mm 3層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2			1		
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%					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 0.842	%					R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%					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 0.753	%					R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%					
凍上抑制材 ルーズ		%					ZJD2021020 管理費区分 無 地方資材単価
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		%					
モータグレーダ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 .1m	%					M000701021 管理費区分 無

单-18号 CB410030

参考資料(1) (施工パッケージ)

單價適用年月	20260716
步掛適用年月	20260716
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号

CB210110

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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 22.5km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 0.813	%				R0115 管理費区分 無 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-20号

CB410030

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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
下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クツツァン RC-40 全ての費用	m 2			1		
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%					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 0.842	%					R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%					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 0.753	%					R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%					
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	%					ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価
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		%					
モータグレーダ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 . 1 m	%					M000701021 管理費区分 無

参考資料（１）

単-21号 WB010212

単価適用年月	20260716
歩掛適用年月	20260716
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 0.907	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<データ無し>

[illegible]

個人用損料<データ無し>

[illegible]

概数として扱う数量一覧表

		工事名	音根内川沿線道路改良工事			当初	事業区分	道路新設・改築
							工事区分	道路改良
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
道路改良				式		1		
構造物撤去工				式		1		
運搬処理工				式		1		
殻運搬			アスファルト殻	m3		60		概数
殻処分			アスファルト殻	m3		60		概数
現場発生品運搬			汚泥	t		0.1		概数
舗装				式		1		
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員			交通誘導員B	人日		60		概数

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	2,000			単-15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	10			単-14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(騒音対策不要、厚15cm以下)) 無し	m 3	60			単-16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	141			単-17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	音根内川沿線道路改良工事		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	ミニローリー渡し	L	12,813.639			刊行物単価	
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.022			刊行物単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 22 02 2号	L	1.273			刊行物単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZJD4300500	アスファルト塊 受入費	美幌町	t	141			地方資材単価	
ZJD7100300	産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	0.1			地方資材単価	
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	1,321.454			地方資材単価	
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ～ 4 0 mm	m 3	508			グリーン 地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				

集計リスト（材料）

[illegible]

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	音根内川沿線道路改良工事			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	残土等処分費	大曲湖畔園地		1,600					