

単 独

2026年度施行

見積用

## 公用車駐車場整備工事 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。

網走市



積 算 情 報

設 計 書 番 号	26-17-C1-0030-0	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 4月23日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 4月23日		
単 価 適 用 年 月	2026年 4月23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	舗装工事		

積算時想定工事期間	2026年 4月23日 ~ 2026年 7月30日 (99日)
工期の設定	通常工期 実施工期：99日 完成期限： 2026年 7月30日
冬期労務補正	2026年 4月 ~ 2026年 7月 冬期労務補正：なし 時間的制約：時間的制約無し

2026/04/07 11:33:59

## 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
公用車駐車場整備事業	南7条西2丁目1		

費 目	本工事費	公用車駐車場整備工事(1工区)
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	舗装工 488㎡	
	2	縁石撤去・設置工 39.2m	
	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
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	一般交通影響有り ( 2 ) - 1
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2026/04

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			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			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						
残土処理工			式	1						
擁壁工			式	1						
場所打擁壁工			式	1						
構造物撤去工			式	1						
防護柵撤去工			式	1						
作業土工			式	1						
構造物取壊し工			式	1						
ﾌﾞｯｸ舗装撤去工			式	1						
縁石撤去工			式	1						
運搬処理工			式	1						

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当	初	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別			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					
アスファルト舗装工			式	1					
縁石工			式	1					
縁石工			式	1					
防護柵工			式	1					
防止柵工			式	1					
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当	初	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1					
準備費			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					
工事費計			式	1					



合併設計書一覧

26-17-C1-0030-0

主たる工種： 舗装工事

変更回数： 0回

	第1号 ( ) 公用車駐車場整備工事(1工区)	第2号 公用車駐車場整備工事(2工区)					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 &lt;01&gt;

工事名		当 初		事業区分		主たる工種		舗装工事	
公用車駐車場整備工事(1工区)				道路新設・改築					
				工事区分		施工地域		一般交通影響有り(2) - 1	
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		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	330					単-1号 概数 週休有
残土処理工			式	1					
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック[オン ロード・ディーゼル ] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】	m3	330					単-2号 概数 週休有
残土等処分			m3	330					単-3号 概数 週休有
擁壁工			式	1					
場所打擁壁工			式	1					

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事	
			工事区分	道路改良	施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1		
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
コンクリート	小型擁壁1.2m各種一般養生無し 【生コンクリート(混合B種・AE減水剤) C - 4】	m3	9					単-4号 概数 週休有
型枠	一般型枠	m2	1					単-5号 概数 週休有
構造物撤去工		式	1					
防護柵撤去工		式	1					
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	53					単-6号 概数 週休有
作業土工		式	1					
床掘り	土砂	m3	5					単-7号 概数 週休有
埋戻し	土砂	m3	2					単-8号 概数 週休有
構造物取壊し工		式	1					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物機械施工	m3	7					単-9号 概数 週休有
舗装版切断	アスファルト舗装版15cm以下	m	49					単-10号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	舗装工事	
			工事区分	道路改良			施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1	
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
舗装版破碎		アスファルト舗装版15cm以下	m2	91					単-11号 概数 週休有
ﾌﾞﾛｯｸ舗装撤去工			式	1					
特殊ﾌﾞﾛｯｸ撤去			m2	255					単-12号 概数 週休有
縁石撤去工			式	1					
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ撤去		処分	m	39					単-13号 概数 週休有
運搬処理工			式	1					
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-14号 概数 週休有
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	16					単-15号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事	
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	摘要
公用車駐車場整備工事(1工区)									
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		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	3					単-16号 概数 週休有
殻処分		コンクリート殻(鉄筋) 【鉄筋コンクリート塊受入費  網走市】	m3	7					単-17号 概数 週休有
殻処分		コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費  網走市】	m3	16					単-18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  北見市】	m3	3					単-19号 概数 週休有
現場発生品運搬		現場 除雪センター 鉄くず	t	0.6					単-20号 概数 週休有
現場発生品運搬		【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					単-21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)		t=220mm 【切込砕石  0~80mm】	m2	397					単-22号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事	
					工事区分	舗装		施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1	
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( 歩道部 )		t=170mm 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm   】	m2	79					単-23号 概数      週休有	
下層路盤(車道・路肩部)		クラッパン C-40200mm 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm   】	m2	397					単-24号 概数      週休有	
下層路盤(車道・路肩部)		クラッパン C-40400mm 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm   】	m2	12					単-25号 概数      週休有	
下層路盤(歩道部)		クラッパン C-40200mm 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm   】	m2	79					単-26号 概数      週休有	
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)   】	m2	476					単-27号 概数      週休有	
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)   】	m2	12					単-28号 概数      週休有	
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)   】	m2	397					単-29号 概数      週休有	

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1			
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
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m2	12					単-30号 概数 週休有
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m以上 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m2	79					単-31号 概数 週休有
縁石工			式	1					
縁石工			式	1					
歩車道境界ブロック		導水縁石 【導水縁石   150/190×150×790mm 参考質量50kg/枚 100%コンクリート対応品含む】 【生コンクリート(混合B種・AE減水剤)   C-1】	m	39					単-32号 概数 週休有
防護柵工			式	1					
防止柵工			式	1					

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1			
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
転落(横断)防止柵		プレキャストコンクリートブロック建込 【転落防止柵 コンクリート建込用 P種   積雪厚1 メートル 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 【切込碎石   0 ~ 40 mm 】	m	18					単-33号 概数 週休有
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
ペイント式区画線		ペイント式 溶剤型実線 1 5cm常温	m	120					単-34号 概数 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交通誘導警備員A	人日	5					単-35号 概数 週休有
交通誘導警備員		交通誘導警備員B	人日	5					単-36号 概数 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					



## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	共通仮設費		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 1		
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
共通仮設費			式	1					
準備費			式	1					
立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積			本	3					単-37号 概数 週休有
立木積込み			t	4					単-38号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物運搬費		(有)富栄産業	t	1					単-39号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物運搬費		ウインドスマイル	t	3					単-40号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物処分費		(有)富栄産業 【根株等受入費   基地 受入費 】	t	1					単-41号 概数 週休有
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					



# 共通仮設費 <01>

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）		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 <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 &lt;01&gt;

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		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 &lt;01&gt;

事務所名 網走市下水道課

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	コンクリート殻(鉄筋) 【鉄筋コンクリート塊受入費   網走市】	m3			
処分費 (t)		t	2.5		
鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	100		
殻処分	コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費   網走市】	m3			
無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	100		
殻処分	アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費   北見市】	m3			
アスファルト塊 受入費	北見市	t	100		
現場発生産品運搬	【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			
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	100		
立木・伐開物・抜根物処分費	(有)富栄産業 【根株等受入費   基地受入費】	t			
根株等受入費	基地受入費	t	100		

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

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 &lt;01&gt;

単-1号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

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		20260423 20260423 1.000-00000020		
名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 6.0km以下 : 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】		m 3	1					CB210110 管理費区分 無	
計											
単価											



## 1次単価表 &lt;01&gt;

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		20260423 20260423 1.000-00000020			
名	コンクリート					単位	m3	数量	1	単価	
規格	小型擁壁1.2m各種一般養生無し【生コンクリート（混合B種・AE減水剤）  C - 4 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
コンクリート（場所打擁壁）		生コンクリート規格 = 各種：養生工の種類 = 一般養生：圧送管延長距離区分 = 延長無し： 【生コンクリート（混合B種・AE減水剤）  C - 4 】		m 3	1					CB226410 管理費区分 無	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-5号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型枠	単位	m2	数量	1	単価	
規格	一般型枠	単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 :	m 2	1			CB240210 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-6号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	防護柵(横断・転落防止柵)撤去				単位	m	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		施工区分＝プレキャストコンクリートブロック建込：防護柵種類＝ビーム式・パネル式：支柱間隔＝1.5m：時間的制約を受ける場合の補正＝無：夜間作業の補正＝無：	m	1					WB810770 管理費区分 無 単-42号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-7号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り	単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂	単位		数量		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 &lt;01&gt;

単-8号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し	単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂	単位		数量		単価	
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 &lt;01&gt;

単-9号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-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	1	単価	
規格	鉄筋構造物機械施工				単位		数量			
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 = 必要 :	m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-43号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-10号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版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 &lt;01&gt;

単-11号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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15cm以下									
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 = 必要 : 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 &lt;01&gt;

単-12号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	特殊ブロック撤去				単位	m2	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			
	特殊ブロック舗装	作業区分 = 撤去 :	m 2	1			CB422530 管理費区分 無			
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-13号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	処分				単位		数量			
	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撤去	再利用区分 = 処分 :	m	1			CB422540 管理費区分 無			
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-14号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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 】【									

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-15号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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 &lt;01&gt;

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		20260423 20260423 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 (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) = 28.5km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 <01>

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		20260423 20260423 1.000-00000020		
名称 規格	殻処分 コンクリート殻(鉄筋)【鉄筋コンクリート塊受入費   網走市 】					単位	m3	数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
処分費 ( t )		【鉄筋コンクリート塊受入費   網走市 】		t	2.5					WB020052 管理費区分 T 単-44号
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-19号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	殻処分				単位	m3	数量	1	単価	
規 格	アスファルト殻【アスファルト塊 受入費   北見市 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 ( t )		【アスファルト塊 受入費   北見市 】	t	2.15					WB020052 管理費区分 有 単-46号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-20号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品運搬				単位	t	数量	1	単価	
規格	現場 除雪センター 鉄くず				単位		数量			
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4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 ( km ) DID有 = 5.0km以下 :		t	1					CB010410 管理費区分 無
現場発生品及び支給品積込・荷卸		トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t :		t	1					CB010420 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-21号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260423 20260423 1.000-00000020	
名称	現場発生品運搬				t			
規格	【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 】				単位	数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( 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			WB020052 管理費区分 有 単-47号	
計								
単価								

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-22号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	凍上抑制層（車道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	t=220mm【切込碎石   0 ~ 8 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）= 220mm：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： 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-23号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	凍上抑制層（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	t=170mm【切込碎石   0 ~ 8 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）= 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： 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-24号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	クラッシャー C-40200mm【切込碎石   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=クラッシャー C-40：費用の内 訳 = 全ての費用： 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm   】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-25号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	クラッシャー C-40400mm【切込碎石   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）= 400mm：施工区分 = 2層施工：材料 = クラッシャー C-40：費用の内訳 = 全ての費用： 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm   】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-26号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	クラッシャー C-40200mm【切込碎石   0 ~ 4 0 mm】									
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）= 200mm：施工区分 = 1層施工：材料 = クラッシャー C-40：費用の内 訳 = 全ての費用： 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-27号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	再生瀝青安定処理材(40)50mm【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】									
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 = 再生瀝青安定処理材（ 4 0 ）：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   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】	m 2	1					CB410040 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-28号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	再生瀝青安定処理材(40)50mm【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】									
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 = 再生瀝青安定処理材（ 4 0 ）：平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm：瀝青材料種類 = フライコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】	m 2	1					CB410040 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-29号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】									
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 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m 2	1					CB410260 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-30号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】									
	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 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm：材料 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = ヲクロト PK-4：費用の内訳 = 全ての費用：【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無			
	計									
	単価									

# 1次単価表 <01>

単-31号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層(歩道部)				単位 m2	数量	1	単価	
	再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m以上【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
表層（歩道部）		平均幅員 = 1.4m以上：1層当平均仕上厚 70mm 以下 = 30mm：材料 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の 内訳 = 全ての費用： 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ～6.0%配合率50%(密粒)】	m 2	1				CB410261 管理費区分 無	
計									
単価									



# 1次単価表 <01>

単-32号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ					単位	m	数量		単価	
規格	導水縁石【導水縁石   150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コｽﾀｸﾞ ｺﾝｸﾘｰﾄ対応品含む】【生ｺﾝｸﾘｰﾄ(混合B種・A E 減水剤)   C - 1 】								1		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		作業区分 = 設置 : ﾌﾞﾛｯｸ規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 使用量 = 1.27個/m : 基礎砕石規格 = 無し : 均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格 = 生ｺﾝｸﾘｰﾄ(各種) : 養生工の有無 = 有り : 【導水縁石   150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コｽﾀｸﾞ ｺﾝｸﾘｰﾄ対応品含む】【生ｺﾝｸﾘｰﾄ(混合B種・A E 減水剤)   C - 1 】	m	1					CB422510 管理費区分 無		
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-33号

単-33号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260423 20260423 1.000-00000020			
名称	転落(横断)防止柵					単位	m	数量	94	単価	
規格	プレキャストコンクリートブロック建込【転落防止柵 コンクリート建込用 P種   積雪ランク1 横びーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】【切込碎石   0 ~ 4 0 mm 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		施工区分 = プレキャストコンクリートブロック建込 : 防護柵種類 = ビーム式・パネル式 : 支柱間隔 = 2m : 施工規模による加算 = 100m未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 【転落防止柵 コンクリート建込用 P種   積雪ランク1 横びーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】		m	94					WB810760 管理費区分 無 単-48号	
基礎碎石		碎石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 碎石の種類 = クラッシャー 40 ~ 0 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm 】		m 2	9.1					CB221110 管理費区分 無	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-34号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ペイント式区画線				単位	m	数量		単価	
規格	ペイント式 溶剤型実線 15cm常温				単位		数量	1	単価	
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-49号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-35号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260423 20260423 1.000-00000020
名	交通誘導警備員				人日		
規	交通誘導警備員A				1		
格							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人日	1			WB010211 管理費区分 無 単-50号
計							
単価							



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-37号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積				単位	本	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
立木切倒し・枝払切揃え、立木集積		樹径 = 2 0 c m以上：伐採数 = 34本：現場条件 = 架空線や住宅、既存構造物等に近接する場合又は斜面での伐採：	本	1					DX090600 管理費区分 無 単-52号	
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-39号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木・伐開物・抜根物運搬費				単位	t	数量	1	単価	
規格	(有)富栄産業				単位		数量			
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
立木、伐開物、抜根物等運搬	運搬距離 = 2 0 . 0 k m以下：損耗費補修費 区分 = 良好：		t	1					DX090800 管理費区分 無 単-54号	
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-40号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木・伐開物・抜根物運搬費				単位	t	数量	1	単価	
規格	ウインドスマイル				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
立木、伐開物、抜根物等運搬		運搬距離 = 9 . 5 k m以下 : 損耗費補修費区分 = 良好 :		t	1					DX090800 管理費区分 無 単-55号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-41号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260423 20260423 1.000-00000020	
名称	立木・伐開物・抜根物処分費				t			
規格	(有)富栄産業 【根株等受入費   基地受入費 】				単位	数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )		【根株等受入費   基地受入費 】	t	1			WB020052 管理費区分 有 単-56号	
計								
単価								

## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-42号

WB810770

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工				単 位	m	数 量	100	単 価	
規 格	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1.5m 無 無				単 位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用		ビーム式・パネル式 手間のみ		m	100				Q001166004 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) &lt;01&gt;

単-43号

WB824010

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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 必要										
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 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） <01>

単-44号                      WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	
鉄筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4151100 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-45号      WB020052

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	
無筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4101100 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-46号

WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	
アスファルト塊 受入費	北見市	t	100			ZJD4300600 管理費区分 T 地方資材単価	
計							
単価							

参考資料（１） <01>

単-47号      WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
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	100				ZJD7100300 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										



## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-48号

WB810760

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	防護柵（横断・転落防止柵）設置工				単位	m	数量	100	単価	
規格	プレキャストコンクリートブロック建込　ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用		ビーム式・パネル式 手間のみ　ブロック材料を含む		m	100					Q001154004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
転落防止柵 コンクリート建込用 P種		積雪ランク1 横ビーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵		m	100					ZAB8532000 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) &lt;01&gt;

単-49号

WB821210

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
規格	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										
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 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		ミニローリー渡し		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) &lt;01&gt;

単-50号

WB010211

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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 A		人	1			R0803 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 ( 1 ) &lt;01&gt;

単-51号

WB010212

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	交通誘導警備員 B				単位	人日	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		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										

## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-52号

DX090600

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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
立木切倒し・枝払切揃え、立木集積	20cm以上 34本 架空線や住宅、既存構造物等に近接する場合又は斜面	人	11.245			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	13.84			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	5.19			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 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(2011年規制) :	時間	121.1			DX022400 管理費区分 無 単-57号 Z2
掴み装置	開口幅 1700 ~ 2000 爪幅 400 ~ 750 mm	時間	121.1			M000291001 管理費区分 無 刊行物単価 Z2
諸雑費(率 + まるめ)	Z1の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
補助機械費率	Z2の合計金額に110%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7XX0050 管理費区分 無 ZZ2
計						
単価						

## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-53号

DX090700

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	t	数量	10	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人	0.45			R0125 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 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(2011年規制) :	時間	1.53			DX022400 管理費区分 無 単-58号 Z1	
掴み装置	開口幅 1 7 0 0 ~ 2 0 0 0 爪幅 4 0 0 ~ 7 5 0 mm	時間	1.53			M000291001 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) &lt;01&gt;

単-54号

DX090800

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木、伐開物、抜根物等運搬				単位	t	数量	10	単価	
規格	20.0 km以下 良好				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転		ダンプトラック = 10 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 :		時間	6.5					DX023000 管理費区分 無 単-59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) &lt;01&gt;

単-55号

DX090800

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木、伐開物、抜根物等運搬				単位	t	数量	10	単価	
規格	9 . 5 k m以下 良好				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転		ダンプトラック = 1 0 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 :		時間	4.5					DX023000 管理費区分 無 単-59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-56号      WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	
根株等受入費		基地受入費		t	100				ZJD4030300 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

## 参考資料(2) &lt;01&gt;

単-57号

DX022400

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	山積0.5m3級（平積0.4m3）補正なし(土砂等） 排出ガス対策型(2011年規制)				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788		人	0.17					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
軽油		ミニローリー渡し		L	11					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ(クロー) [標準・超低騒音型]		排ガス型(2011年規制) 山積0.5m3		時間	1					MA00202070 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(2) &lt;01&gt;

単-58号

DX022400

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	山積0.5m3級（平積0.4m3）補正なし(土砂等） 排出ガス対策型(2011年規制)			単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	人	0.17				R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	11				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ(加-ラ)[標準・超低騒音型]		排ガス型(2011年規制) 山積0.5m3	時間	1				MA00202070 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(2) &lt;01&gt;

単-59号

DX023000

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	10t積級 補正なし(土砂等) 良好						
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.813	人		0.17			R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L		9.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	時間		1			M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
タイヤ損耗費	10t積級 良好	時間		1			Z010020102 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

登録単価<データ無し>

[illegible]



## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	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		
道路土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂オフ・ソカット無し無し5,000m3未満	m3		330		概数
残土処理工				式		1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		330		概数
残土等処分				m3		330		概数
擁壁工				式		1		
場所打擁壁工				式		1		
コンクリート			小型擁壁1.2m各種一般養生無し	m3		9		概数
型枠			一般型枠	m2		1		概数
構造物撤去工				式		1		
防護柵撤去工				式		1		

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	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
防護柵(横断・転落防止柵)撤去				m		53		概数
作業土工				式		1		
床掘り			土砂	m3		5		概数
埋戻し			土砂	m3		2		概数
構造物取壊し工				式		1		
コンクリート構造物取壊し			鉄筋構造物機械施工	m3		7		概数
舗装版切断			アスファルト舗装版15cm以下	m		49		概数
舗装版破碎			アスファルト舗装版15cm以下	m2		91		概数
ブロック舗装撤去工				式		1		
特殊ブロック撤去				m2		255		概数
縁石撤去工				式		1		
歩車道境界ブロック撤去			処分	m		39		概数
運搬処理工				式		1		



## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	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
殻運搬			コンクリート殻(鉄筋)	m3		7		概数
殻運搬			コンクリート殻(無筋)	m3		16		概数
殻運搬			アスファルト殻	m3		3		概数
殻処分			コンクリート殻(鉄筋)	m3		7		概数
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m3		16		概数
殻処分			アスファルト殻	m3		3		概数
現場発生品運搬			現場 除雪センター 鉄くず	t		0.6		概数
現場発生品運搬				t		0.1		概数
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)			t=220mm	m2		397		概数
凍上抑制層(歩道部)			t=170mm	m2		79		概数

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
下層路盤(車道・路肩部)			クラッシュラン C-40200mm	m2		397		概数
下層路盤(車道・路肩部)			クラッシュラン C-40400mm	m2		12		概数
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40200mm	m2		79		概数
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm	m2		476		概数
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm	m2		12		概数
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超	m2		397		概数
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		12		概数
表層(歩道部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m以上	m2		79		概数
縁石工				式		1		
縁石工				式		1		
歩車道境界ブロック			導水縁石	m		39		概数
防護柵工				式		1		
防止柵工				式		1		

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
転落(横断)防止柵			プレキャストコンクリートブロック建込	m		18		概数
区画線工				式		1		
区画線工				式		1		
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型実線 15cm常温	m		120		概数
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A	人日		5		概数
交通誘導警備員			交通誘導警備員B	人日		5		概数
共通仮設				式		1		
共通仮設費				式		1		
準備費				式		1		
立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積				本		3		概数
立木積込み				t		4		概数

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	共通仮設費		
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
立木・伐開物・抜根物運搬費			(有)富栄産業	t		1		概数
立木・伐開物・抜根物運搬費			ウインドスマイル	t		3		概数
立木・伐開物・抜根物処分費			(有)富栄産業	t		1		概数

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	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		
道路土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂上記以外(小規模)小規模(標準)	m3		8		概数
残土処理工				式		1		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む) 処分費含む	m3		7		概数
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		13		概数
舗装版破碎			アスファルト舗装版（小規模土工）	m2		11		概数
ブロック舗装撤去工				式		1		
インターロッキングブロック撤去				m2		7		概数
縁石撤去工				式		1		

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	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
歩車道境界ブロック撤去			処分	m		8		概数
運搬処理工				式		1		
殻運搬			アスファルト殻	m3		0.5		概数
殻運搬			コンクリート殻(無筋)	m3		0.7		概数
殻処分			アスファルト殻	m3		0.5		概数
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m3		0.7		概数
現場発生品運搬			切断水	t		0.1		概数
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（歩道部）			t=220	m2		16		概数
下層路盤(歩道部)			クラッシュラン C-40200mm	m2		16		概数
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm	m2		3		概数

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
上層路盤(歩道部)			各種 50mm	m2		16		概数
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		3		概数
表層(歩道部)			再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m以上	m2		16		概数
縁石工				式		1		
作業土工				式		1		
埋戻し			土砂	m3		1		概数
縁石工				式		1		
歩車道境界ブロック				m		8		概数
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		2		概数

## 工 事 数 量 総 括 表

工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)
-----	-----------------

網走市下水道課



## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			( 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	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
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		330		< 1 m3当たり > 掘削	m 3	1
残土処理工				式		1				
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む) 【ダンプトラック[ オンロード ・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m3		330		< 1 m3当たり > 土砂等運搬	m 3	1
残土等処分				m3		330		< 1 m3当たり > 処分費	m3	1
擁壁工				式		1				
場所打擁壁工				式		1				
コンクリート			小型擁壁1.2m各種一般養生無し 【生コンクリート( 混合B種・ A E 減水剤 )   C - 4 】	m3		9		< 1 m3当たり > コンクリート( 場所打擁壁 )	m 3	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			( 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	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
(型枠)			一般型枠	(m2)		( 1 )		< 1 m2当たり > 型枠		m 2 1
構造物撤去工				式		1				
防護柵撤去工				式		1				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去				m		53		< 1 m当たり > 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		m 1
作業土工				式		1				
(床掘り)			土砂	(m3)		( 5 )		< 1 m3当たり > 床掘り		m 3 1
(埋戻し)			土砂	(m3)		( 2 )		< 1 m3当たり > 埋戻し		m 3 1
構造物取壊し工				式		1				
コンクリート構造物取壊し			鉄筋構造物機械施工	m3		7		< 1 m3当たり > 構造物とりこわし		m 3 1
舗装版切断			アスファルト舗装版15cm以下	m		49		< 1 m当たり > 舗装版切断		m 1
舗装版破碎			アスファルト舗装版15cm以下	m2		91		< 1 m2当たり > 舗装版破碎		m 2 1

# 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
						摘要			
						現場条件		単位	数量
ﾌﾞﾛｯｸ舗装撤去工		式		1					
特殊ﾌﾞﾛｯｸ撤去		m2		255		< 1 m2当たり > 特殊ブロック舗装		m 2	1
縁石撤去工		式		1					
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ撤去	処分	m		39		< 1 m当たり > 歩車道境界ブロック撤去		m	1
運搬処理工		式		1					
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		< 1 m3当たり > 殻運搬		m 3	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		16		< 1 m3当たり > 殻運搬		m 3	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 ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】	m3		3		< 1 m3当たり > 殻運搬		m 3	1
殻処分	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋) 【鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊受入費   網走市 】	m3		7		< 1 m3当たり > 処分費 ( t )		t	2.5

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			( 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	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件	単位	数量
殻処分			コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	m3		16		< 1 m3当たり > 処分費 ( t )	t	2.35
殻処分			アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費   北見市 】	m3		3		< 1 m3当たり > 処分費 ( t )	t	2.15
現場発生品運搬			現場 除雪センター 鉄くず	t		0.6		< 1 t当たり > 現場発生品及び支給品運搬	t	1
								現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	1
現場発生品運搬			【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		< 1 t当たり > 処分費 ( t )	t	1
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 )			t=220mm 【切込砕石   0 ~ 8 0 mm 】	m2		397		< 1 m2当たり > 下層路盤 ( 車道・路肩部 )	m 2	1
凍上抑制層 ( 歩道部 )			t=170mm 【切込砕石   0 ~ 8 0 mm 】	m2		79		< 1 m2当たり > 下層路盤 ( 車道・路肩部 )	m 2	1
下層路盤(車道・路肩部)			クレッシャー C-40200mm 【切込砕石   0 ~ 4 0 mm 】	m2		397		< 1 m2当たり > 下層路盤 ( 車道・路肩部 )	m 2	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件	単位	数量
下層路盤(車道・路肩部)			クラッシャー C-40400mm 【切込砕石   0 ~ 4 0 mm 】	m2		12		< 1 m2当たり > 下層路盤(車道・路肩部)	m 2	1
下層路盤(歩道部)			クラッシャー C-40200mm 【切込砕石   0 ~ 4 0 mm 】	m2		79		< 1 m2当たり > 下層路盤(歩道部)	m 2	1
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0%配合率50%(As安定) 】	m2		476		< 1 m2当たり > 上層路盤(車道・路肩部)	m 2	1
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0%配合率50%(As安定) 】	m2		12		< 1 m2当たり > 上層路盤(車道・路肩部)	m 2	1
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ~ 6.0%配合率50%(密粒) 】	m2		397		< 1 m2当たり > 表層(車道・路肩部)	m 2	1
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ~ 6.0%配合率50%(密粒) 】	m2		12		< 1 m2当たり > 表層(車道・路肩部)	m 2	1
表層(歩道部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m以上 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ~ 6.0%配合率50%(密粒) 】	m2		79		< 1 m2当たり > 表層(歩道部)	m 2	1
縁石工				式		1				

## 工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
						摘要			
						現場条件	単位	数量	
縁石工		式		1					
歩車道境界ブロック	導水縁石 【導水縁石   150/190 × 150 × 79mm 参考質量50kg/枚 155kg/コンクリート対応品含む】【生コンクリート（混合B種・AE減水剤）   C - 1 】【			39		< 1 m当たり > 歩車道境界ブロック	m	1	
防護柵工		式		1					
防止柵工		式		1					
転落(横断)防止柵	プラスチックコンクリートブロック建込 【転落防止柵 コンクリート建込用 P 種   積雪ランク1 横断 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】【切込碎石   0 ~ 40mm 】【			18		< 94 m当たり > 防護柵（横断・転落防止柵）設置工  基礎碎石	m  m <sup>2</sup>	94  9.1	
区画線工		式		1					
区画線工		式		1					
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型実線 15cm常温	m		120		< 1 m当たり > 区画線設置	m	1	
仮設工		式		1					

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)		( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築			
						工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
交通管理工				式		1				
(交通誘導警備員)			交通誘導警備員A	(人日)		( 5)		< 1 人日当たり > 交通誘導警備員 A	人日	1
(交通誘導警備員)			交通誘導警備員B	(人日)		( 5)		< 1 人日当たり > 交通誘導警備員 B	人日	1
直接工事費				式		1				
共通仮設				式		1				
共通仮設費				式		1				
準備費				式		1				
(立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積)				(本)		( 3)		< 1 本当たり > 立木切倒し・枝払切揃え、立木集積	本	1
(立木積込み)				(t)		( 4)		< 1 t当たり > 立木積込	t	1
(立木・伐開物・抜根物運搬費)			(有)富栄産業	(t)		( 1)		< 1 t当たり > 立木、伐開物、抜根物等運搬	t	1
(立木・伐開物・抜根物運搬費)			ウインドスマイル	(t)		( 3)		< 1 t当たり > 立木、伐開物、抜根物等運搬	t	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
(立木・伐開物・抜根物処分費)			(有)富栄産業 【根株等受入費   基地受入費】	(t)		( 1 )		< 1 t当たり > 処分費 ( t )		t 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				
工事費計				式		1				



## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			( 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	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
道路改良				式		1				
道路土工				式		1				
掘削工				式		1				
掘削			土砂上記以外(小規模)小規模(標準)	m3		8		< 1 m3当たり > 掘削	m 3	1
残土処理工				式		1				
(土砂等運搬)			土砂(岩塊・玉石混り土含む) 処分費含む 【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)		( 7 )		< 1 m3当たり > 土砂等運搬 処分費	m 3 m 3	1 1
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		13		< 1 m当たり > 舗装版切断	m	1
舗装版破碎			アスファルト舗装版(小規模土工)	m2		11		< 1 m2当たり > 舗装版破碎積込(小規模土工)	m 2	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			( 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	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
ブロック舗装撤去工				式		1				
インターロッキングブロック撤去				m2		7		< 1 m2当たり> インターロッキングブロック撤去（再設置）	m 2	1
縁石撤去工				式		1				
歩車道境界ブロック撤去			処分	m		8		< 1 m当たり> 歩車道境界ブロック撤去	m	1
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 ]   2 t 積級 【タイヤ損耗費   2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m3		0.5		< 1 m3当たり> 殻運搬	m 3	1
殻運搬			コンクリート殻(無筋)	m3		0.7		< 1 m3当たり> ダンプトラック運搬（人力積込）	m3	1
殻処分			アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費   北 見市 】	m3		0.5		< 1 m3当たり> 処分費（t）	t	2.25
殻処分			コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	m3		0.7		< 1 m3当たり> 処分費（t）	t	2.35
現場発生品運搬			切断水	t		0.1		< 1 t当たり> 産業廃棄物処理 中間処理費	t	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)		( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築			
						工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件		単位
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(歩道部)			t=220 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】	m2		16		< 1 m2当たり > 下層路盤(歩道部)	m 2	1
下層路盤(歩道部)			クランパン C-40200mm 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm 】	m2		16		< 1 m2当たり > 下層路盤(歩道部)	m 2	1
上層路盤(車道・路肩部)			再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0%配合率50%(As安定) 】	m2		3		< 1 m2当たり > 上層路盤(車道・路肩部)	m 2	1
上層路盤(歩道部)			各種 50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0%配合率50%(As安定) 】	m2		16		< 1 m2当たり > 上層路盤(車道・路肩部)	m 2	1
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ~ 6.0%配合率50%(密粒) 】	m2		3		< 1 m2当たり > 表層(車道・路肩部)	m 2	1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)		( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要	
								現場条件	単位
表層(歩道部)			再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m以上 【再生細粒度アスファルト混合物   As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用 】	m2		16		< 1 m2当たり > 表層(歩道部)	m 2 1
縁石工				式		1			
作業土工				式		1			
(埋戻し)			土砂	(m3)		( 1)		< 1 m3当たり > 埋戻し	m 3 1
縁石工				式		1			
歩車道境界ブロック			【車道用縁石 型   標準 参考 質量77kg/枚 105kg/枚 コンクリート対応品含む】 【生コンクリート(混合B種・AE減水剤)   C - 1】	m		8		< 1 m当たり > 歩車道境界ブロック	m 1
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)		( 2)		< 1 人日当たり > 交通誘導警備員 B	人日 1

## 工事数量総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			( 当 初 )	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量の増減	摘要		
								現場条件	単位	数量
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				
工事費計				式		1				

## 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	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	7			単-43号 WB824010
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	39			CB422540
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	255			CB422530
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	49			CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	91			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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	7			CB227010
	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	16			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(対策不要厚15cm超)又は必要 有り	m 3	3			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	17.5			単-44号 WB020052
	処分費(t)		t	37.6			単-45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	6.45			単-46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）

コード	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	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	1,026.024			刊行物単価
ZJD6004002	生コンクリート（混合B種・AE減水剤）	C - 4	m 3	9.184			地方資材単価
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	7.437			刊行物単価
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径18インチ	枚	0.112			刊行物単価
ZZ0000001	その他（材料）		式	1			
ZJD4151100	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	17.5			地方資材単価
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	37.6			地方資材単価
ZJD4300600	アスファルト塊 受入費	北見市	t	6.45			地方資材単価

## 集計リスト（材料）

コード	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)	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
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
ZJD0046000	切込碎石	0 ～ 8 0 mm	m 3	110.979			地方資材単価
ZJD0046000	切込碎石	0 ～ 8 0 mm	m 3	17.063			地方資材単価
ZJD0045000	切込碎石	0 ～ 4 0 mm	m 3	120.886			地方資材単価
ZJD0045000	切込碎石	0 ～ 4 0 mm	m 3	6.098			地方資材単価
ZJD0870500	再生アスファルト安定処理	As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)	t	61.377			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	613.983			刊行物単価
ZJD0880500	再生密粒度アスファルト混合物	As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)	t	36.614			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	209.68			刊行物単価

## 集計リスト（材料）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)		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		
ZAB2045000	導水縁石	150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コンクリート対応品含む	個	49.456			道建設部策定単価		
ZJD6001002	生コンクリート（混合B種・AE減水剤）	C - 1	m <sup>3</sup>	1.667			地方資材単価		
ZAB8532000	転落防止柵 コンクリート建込用 P種	積雪ランク1 横ビーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵	m	18			刊行物単価		
ZJD0045000	切込砕石	0 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	0.417			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	6			刊行物単価		
Z004352001	ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm 区画線用	kg	4.68			刊行物単価		
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）		式	1					
ZS7XX0050	補助機械費率		式	1					
Z010020102	タイヤ損耗費	10t 積級 良好	時間	1.993			刊行物単価		



- 1 -

## 集計リスト（その他）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			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		
	処分費	大曲湖畔園地	m3	330					

単 独

2026年度施行

見積用

## 公用車駐車場整備工事(2工区) 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	26-17-C1-0030-0-01	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 4月23日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 4月23日		
単 価 適 用 年 月	2026年 4月23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	舗装工事		

積算時想定工事期間	2026年 4月23日 ~ 2026年 7月30日 (99日)
工期の設定	通常工期 実施工期：99日 完成期限： 2026年 7月30日
冬期労務補正	2026年 4月 ~ 2026年 7月 冬期労務補正：なし 時間的制約：時間的制約無し

2026/04/07 11:33:59



## 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
公用車駐車場整備事業	南5条東2丁目1-1		

費 目	本工事費	公用車駐車場整備工事(2工区)
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	舗装工 16m <sup>2</sup>	
	2	縁石撤去・設置 8m	
	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
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	一般交通影響有り ( 2 ) - 1
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2026/04

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			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			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						
残土処理工			式	1						
構造物撤去工			式	1						
構造物取壊し工			式	1						
ﾌﾞｯｸ舗装撤去工			式	1						
縁石撤去工			式	1						
運搬処理工			式	1						
舗装			式	1						
舗装工			式	1						
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工			式	1						
縁石工			式	1						

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			当 初	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工			式	1						
縁石工			式	1						
仮設工			式	1						
交通管理工			式	1						
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						

## 設計総括表

		工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			当 初	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計			式	1						

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名 公用車駐車場整備工事(2工区)			当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事	
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
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削			土砂上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	8				単-1号 概数 週休有
残土処理工			式	1					
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 処分費含む 【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	7				単-2号 概数 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	13				単-3号 概数 週休有
舗装版破碎			アスファルト舗装版(小規模 土工)	m2	11				単-4号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1		
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
ﾌﾞﾛｯｸ舗装撤去工			式	1					
ｲﾝﾀｰﾛｯｷﾝｸﾞﾌﾞﾛｯｸ撤去			m2	7					単-5号 概数 週休有
縁石撤去工			式	1					
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ撤去		処分	m	8					単-6号 概数 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 ]   2 t 積級 】【タイヤ損耗費   2 ～ 3 t 積級 良好 供用日 】【	m3	0.5					単-7号 概数 週休有
殻運搬		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)	m3	0.7					単-8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   北見市 】【	m3	0.5					単-9号 概数 週休有
殻処分		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋) 【無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊 受入費   網走市 】【	m3	0.7					単-10号 概数 週休有
現場発生品運搬		切断水	t	0.1					単-11号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有り( 2 ) - 1			
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					
アスファルト舗装工			式	1					
凍上抑制層(歩道部)		t=220 【切込碎石   0 ~ 80 mm】	m2	16					単-12号 概数 週休有
下層路盤(歩道部)		クラッパン C-40200mm 【切込碎石   0 ~ 40 mm】	m2	16					単-13号 概数 週休有
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0 %配合率50%(As安定)】	m2	3					単-14号 概数 週休有
上層路盤(歩道部)		各種 50mm 【再生アスファルト安定処理   As量1.2 ~ 4.0 %配合率50%(As安定)】	m2	16					単-15号 概数 週休有
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9 ~ 6.0%配合率50%(密粒)】	m2	3					単-16号 概数 週休有



## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	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
工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事	施工地域	一般交通影響有り(2) - 1	
			工事区分	舗装					
	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物   As量4.1~7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用	m2	16					単-17号 概数 週休有
	縁石工		式	1					
	作業土工		式	1					
	埋戻し	土砂	m3	1					単-18号 概数 週休有
	縁石工		式	1					
	歩車道境界ブロック	【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/枚   15kg コンクリート対応品含む】【生コンクリート(混合B種・AE減水剤)   C - 1】	m	8					単-19号 概数 週休有
	仮設工		式	1					
	交通管理工		式	1					
	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	2					単-20号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	共通仮設費		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 1		
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（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					
工事費計			式	1					

## 共通仮設費 <02>

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）		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 <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 &lt;02&gt;

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		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 &lt;02&gt;

事務所名 網走市下水道課

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 【アスファルト塊 受入費   北見市 】	m3			
アスファルト塊 受入費	北見市	t	100		
殻処分	コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	m3			
無筋コンクリート塊受入費	網走市	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 &lt;02&gt;

単-1号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	土砂上記以外(小規模)小規模(標準)				単位		数量		金額	摘要
	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 = 上記以外（小規模） ：施工数量 = 小規模（標準）：	m 3	1					CB210100 管理費区分 無	
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

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

20260423  
20260423  
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) 処分費含む【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 】									
	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 = ハック杓山積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) = 5.5km 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			CB210110 管理費区分 無			
	処分費	大曲湖畔園地	m 3	1			WYB00003 管理費区分 9			
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-3号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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					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 &lt;02&gt;

単-4号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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（小規模土工）				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破碎積込（小規模土工）		費用の内訳 = 全ての費用：		m 2	1				CB210720 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-5号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	インターロッキングブロック撤去				単位	m2	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	
インターロッキングブロック撤去（再設置）		作業区分 = 撤去のみ：施工規模による加算 = 100m2未満：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：		m 2	1				WB810420 管理費区分 無 単-21号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-6号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	歩車道境界ブロック撤去				単位	m	数量	1	単価	
	処分				単位		数量			
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撤去		再利用区分 = 処分：	m	1					CB422540 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-7号

単-7号

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260423  
20260423  
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 ]   2 t 積級 】【タイヤ損耗費   2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】【									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-8号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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)				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運搬（人力積込）		種別 = コンクリート殻(無筋) : DID区分の有 無 = 有 : 運搬距離（2t積級） DID区間有 = 8.0km以下 : 運搬路区分 = 良好 :		m3	1					DX227010 管理費区分 無 単-22号
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-9号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻処分					単位	m3	数量		単価	
規格	アスファルト殻【アスファルト塊 受入費   北見市 】					単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 ( t )		【アスファルト塊 受入費   北見市 】		t	2.25					WB020052 管理費区分 有 単-23号	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;02&gt;

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

20260423  
20260423  
1.000-00000020

名	殻処分				単位	m3	数量	1	単価				
規 格	コンクリート殻(無筋)【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
処分費 ( t )		【無筋コンクリート塊受入費   網走市 】	t	2.35					WB020052 管理費区分 有 単-24号				
計													
単価													

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-11号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品運搬				単位	t	数量	1	単価	
規格	切断水				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
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				ZJD7100300 管理費区分 無 地方資材単価	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-12号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	凍上抑制層（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	t=220 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】									
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）= 220mm：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： 【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-13号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	クラッシャー C-40200mm【切込碎石   0 ~ 4 0 mm】									
	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）= 200mm：施工区分 = 1層施工：材料 = クラッシャー C-40：費用の内 訳 = 全ての費用： 【切込碎石   0 ~ 4 0 mm】	m 2	1			CB410031 管理費区分 無			
	計									
	単価									

# 1次単価表 <02>

単-14号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	上層路盤(車道・路肩部)				単位 m2	数量	1	単価	
	再生瀝青安定処理材(40)50mm【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】								
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 = 再生瀝青安定処理材（ 4 0 ）：平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm：瀝青材料種類 = フラムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】	m 2	1				CB410040 管理費区分 無	
計									
単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-15号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(歩道部)					単位	m2	数量		単価	
規格	各種 50mm【再生アスファルト安定処理   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定) 】					単位			1		
	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 = 再生瀝青安定処理材（ 4 0 ）：平均幅員 = 1.4m以上3.0m以下：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   As量1.2～4.0%配合率50%(As安定) 】	m 2	1					CB410040 管理費区分 無		
	計										
	単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-16号

<div> <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>20260423</div> <div>20260423</div> <div>1.000-00000020</div> </div> </div>						
名称	表層(車道・路肩部)	単位	m2	数量	1	単価
規格	再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9~6.0%配合率50%(密粒)】					
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 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm : 材料 = 再生密粒度アスコン(13) : 瀝青材料種類 = タックコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生密粒度アスファルト混合物   As量2.9~6.0%配合率50%(密粒)】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無
計						
単価						



## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-17号

単-17号

歩掛適用年月  
20260423  
歩掛適用年月  
20260423  
労務調整-超過-規制  
1.000-00000020

名称	表層(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m以上【再生細粒度アスファルト混合物   As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用】				単位		数量		単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	表層（歩道部）	平均幅員 = 1.4m以上：1層当平均仕上厚 70mm 以下 = 30mm：材料 = 再生細粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = ヲツコート PK-4：費用の 内訳 = 全ての費用： 【再生細粒度アスファルト混合物   As量4.1 ～ 7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用 】	m 2	1					CB410261 管理費区分 無	
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-18号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	埋戻し					単位	m3	数量	1	単価	
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 <02>

単-19号

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ				単位	m	数量	1	単価	
	【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/ｹﾞ ﾍｸｽﾗｸﾞ ｺﾝｸﾘｰﾄ対応品含む】【生ｺﾝｸﾘｰﾄ（混合B種・A E 減水剤）   C - 1 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		作業区分 = 設置 : ﾌﾞﾛｯｸ規格 = 各種600mm以下 50kg以上100kg未満 : m当り歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 使用量 = 1.25個 / m : 基礎砕石規格 = 無し : 均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格 = 生ｺﾝｸﾘｰﾄ（各種） : 養生工の有無 = 有り : 【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/ｹﾞ ﾍｸｽﾗｸﾞ ｺﾝｸﾘｰﾄ対応品含む】【生ｺﾝｸﾘｰﾄ（混合B種・A E 減水剤）   C - 1 】	m	1					CB422510 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-20号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260423 20260423 1.000-00000020
名	交通誘導警備員				人日		
規	交通誘導警備員B				1		
格							
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-25号
計							
単価							

## 参考資料(1) &lt;02&gt;

単-21号

WB810420

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	インターロッキングブロック撤去（再設置）				単位	m 2	数量	100	単価	
規格	撤去のみ 100m2未満 無 無				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし 手間のみ		m 2	100					Q001064002 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) &lt;02&gt;

単-22号

DX227010

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダンプトラック運搬（人力積込）				単位	m3	数量	10	単価	
規格	コンクリート殻(無筋) 有 8.0km以下 良好				単位					
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ダンプトラック運転	規格区分 = 2 t 積級：タイヤ損耗費 = 良好：	日	2			DX145020 管理費区分 無 単-26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) &lt;02&gt;

単-23号

WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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		金額	摘要
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	北見市	t	100			ZJD4300600 管理費区分 T 地方資材単価	
計							
単価							

参考資料（１） <02>

単-24号                      WB020052

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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	
無筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4101100 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										





## 参考資料(2) &lt;02&gt;

単-26号

DX145020

単価適用年月	20260423
歩掛適用年月	20260423
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
ダンプトラック運転	2 t 積級 良好					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.813	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	23			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]	2 t 積級	供用日	1.17			M000301001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
タイヤ損耗費	2 ~ 3 t 積級 良好 供用日	供用日	1.17			Z010020025 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

登録単価＜データ無し＞

[illegible]

個人用損料<データ無し>

[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)							
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 無	m 2	7			単-21号 WB810420
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	8			CB422540
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	11			CB210720
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	13			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)							
	ダンプトラック運搬 (人力積込)	コンクリート殻(無筋) 有 8.0km以下 良好	m3	0.7			単-22号 DX227010
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 機械積込 (小規模土工) 有り	m 3	0.5			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	1.645			単-24号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	1.125			単-23号 WB020052

## 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 (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	公用車駐車場整備工事(2工区)		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	51.903			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	0.029			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	2.055			刊行物単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
Z010020025	タイヤ損耗費	2 ～ 3 t 積級 良好 供用日	供用日	0.159			刊行物単価	
ZJD4300600	アスファルト塊 受入費	北見市	t	1.125			地方資材単価	
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	1.645			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	



## 集計リスト（材料）

コード	工事名	公用車駐車場整備工事(2工区)			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		
ZJD0046000	切込碎石	0 ~ 8 0 mm	m 3	4.469			地方資材単価		
ZJD0045000	切込碎石	0 ~ 4 0 mm	m 3	4.06			地方資材単価		
ZJD0870500	再生アスファルト安定処理	As量1.2~4.0%配合率50%(As安定)	t	2.389			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	23.901			刊行物単価		
ZJD0880500	再生密粒度アスファルト混合物	As量2.9~6.0%配合率50%(密粒)	t	0.226			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	8.147			刊行物単価		
ZJD0806500	再生細粒度アスファルト混合物	As量4.1~7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道 用	t	1.135			グリーン 地方資材単価		
ZAB2037000	車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品 含む	個	10.027			道建設部策定単価		
ZJD6001002	生コンクリート(混合B種・A E 減 水剤)	C - 1	m 3	0.342			地方資材単価		

## 集計リスト（材料）

[illegible]

- 1 -

- 2 -

# 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	月単位の週休 2 日
	主たる工種	0 6 : 舗装工事
	施工地域補正	一般交通影響有り ( 2 ) - 1
	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
	施工地域補正	一般交通影響有り ( 2 ) - 1
現場管理費	施工時期補正	冬期日数 0日 工期日数 99日
		積雪寒冷地域区分 2 級地 網走市 (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	一般交通影響有り ( 2 ) - 1
	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

# 共通仮設費 <00>

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）		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 <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 &lt;00&gt;

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		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 &lt;00&gt;

事務所名 網走市下水道課

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

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	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	7			単-43号[01号] WB824010
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	39			[01号] CB422540
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	255			[01号] CB422530
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 無	m 2	7			単-21号[02号] WB810420
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	8			[02号] CB422540
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	49			[01号] CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	91			[01号] CB430310
	舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	11			[02号] CB210720
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	13			[02号] CB430510
解体費計 (アスファルト)							

## 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 (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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り	m 3	7			[01号] CB227010
	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	16			[01号] CB227010
	ダンプトラック運搬(人力積込)	コンクリート殻(無筋) 有 8.0km以下 良好	m3	0.7			単-22号[02号] DX227010
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	3			[01号] CB227010
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り	m 3	0.5			[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	17.5			単-44号[01号] WB020052

## 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 (t)		t	37.6			単-45号[01号] WB020052
	処分費 (t)		t	1.645			単-24号[02号] WB020052
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	6.45			単-46号[01号] WB020052
	処分費 (t)		t	1.125			単-23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)							

## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

[illegible]

## 集計リスト（材料）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)		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	1,077.927			刊行物単価	
ZJD6004002	生コンクリート（混合B種・AE減水剤）	C - 4	m 3	9.184			地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	9.493			刊行物単価	
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径18インチ	枚	0.142			刊行物単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZJD4151100	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	17.5			地方資材単価	
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	39.245			地方資材単価	
ZJD4300600	アスファルト塊 受入費	北見市	t	7.575			地方資材単価	



## 集計リスト（材料）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			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	
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	0.2					地方資材単価
ZJD0046000	切込碎石		0 ～ 8 0 mm	m 3	115.448					地方資材単価
ZJD0046000	切込碎石		0 ～ 8 0 mm	m 3	17.063					地方資材単価
ZJD0045000	切込碎石		0 ～ 4 0 mm	m 3	124.946					地方資材単価
ZJD0045000	切込碎石		0 ～ 4 0 mm	m 3	6.098					地方資材単価
ZJD0870500	再生アスファルト安定処理		As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)	t	63.767					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	637.885					刊行物単価
ZJD0880500	再生密粒度アスファルト混合物		As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)	t	36.84					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	217.827					刊行物単価

## 集計リスト（材料）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)		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		
ZAB2045000	導水縁石	150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コンクリート対応品含む	個	49.456			道建設部策定単価		
ZJD6001002	生コンクリート（混合B種・AE減水剤）	C - 1	m <sup>3</sup>	2.009			地方資材単価		
ZAB8532000	転落防止柵 コンクリート建込用 P種	積雪ランク1 横ビーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵	m	18			刊行物単価		
ZJD0045000	切込砕石	0 ~ 40mm	m <sup>3</sup>	0.417			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	6			刊行物単価		
Z004352001	ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm 区画線用	kg	4.68			刊行物単価		
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）		式	1					
ZS7XX0050	補助機械費率		式	1					
Z010020102	タイヤ損耗費	10t 積級 良好	時間	1.993			刊行物単価		

## 集計リスト（材料）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			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		
ZJD4030300	根株等受入費	基地受入費	t	1			地方資材単価		
Z010020025	タイヤ損耗費	2 ～ 3 t 積級 良好 供用日	供用日	0.159			刊行物単価		
ZJD0806500	再生細粒度アスファルト混合物	As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用	t	1.135			グリーン 地方資材単価		
ZAB2037000	車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品 含む	個	10.027			道建設部策定単価		

- 1 -

## 集計リスト（その他）

	工事名	公用車駐車場整備工事(1工区)			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		
	処分費	大曲湖畔園地	m3	330					
	処分費	大曲湖畔園地	m 3	7					