

単 独

2026年度施行

見積用

網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線）
補償事業 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-C0-0033-4	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 5月14日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 5月14日		
単 価 適 用 年 月	2026年 5月14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	下水道工事（ 2 ）		

積算時想定工事期間	2026年 5月14日 ~ 2026年11月30日（201日）
工期の設定	通常工期 実施工期：201日 完成期限： 2026年11月30日
冬期労務補正	2026年 5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
下水道事業	南2条西1丁目 南2条西2丁目 南2条西3丁目	道道網走停車場線	

費 目	本工事費	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業
-----	------	--------------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	下水道管移設 L=204m	
	2	既設下水道管撤去 L=208m	
	3	小型マンホール設置 N=21箇所	
	4	公共樹設置 N=3箇所	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

現場環境改善費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	完全週休 2 日(土日)
	計上の有無	しない
工期延長等に伴う現場維持費	市街地補正	市街地
	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	2025/07

合併設計書一覧

変更回数： 0回

26-17-C0-0033-4

主たる工種： 下水道工事（ 2 ）

	第1号（ ） 網走市公共下水道 枝線管 渠布設替工事（道道網走停 車場線） 補償事業	第2号 網走市公共下水道 枝線管 渠布設替工事（道道網走停 車場線） 単独事業					全体工事
共通仮設費（率分）							
共通仮設費対象額							
共通仮設費率							
共通仮設費（率分）計上額							
現場環境改善費（率分）							
現場環境改善費対象額							
現場環境改善費補正值							
現場環境改善費（率計上）							
純工事費							
現場管理費							
現場管理費対象額							
現場管理費率							
現場管理費計上額							
工期延長等に伴う現場維持費							
工期延長等に伴う現場維持費対象額							
工期延長等に伴う現場維持費率							
積み上げ用費用							
工期延長等に伴う現場維持費計上額							
工事原価							
一般管理費等							
一般管理費等対象額							
一般管理費等率							
一般管理費等（計算値）							
一般管理費等計上額							
工事価格							

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（２） - 2	
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
管路		式	1					
管きょ工(開削) <管径250mm>		式	1					
管路土工		式	1					
管路掘削		m3	420					単-1号 週休有
管路埋戻		m3	260					単-2号 週休有
発生土処理		m3	130					単-3号 週休有
管布設工		式	1					
硬質塩化ビニル管		m	204					単-4号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	管路	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
マンホール削孔接続			箇所	6					単-5号 週休有
管基礎工			式	1					
砂基礎			m3	83					単-6号 週休有
管路土留工			式	1					
たて込み簡易土留		2.0m以下	m	140					単-7号 週休有
たて込み簡易土留		1.5m以下	m	63					単-8号 週休有
管理消耗費		2.0m以下	m2	60					単-9号 週休有
管理消耗費		1.5m以下	m2	45					単-10号 週休有
土留賃料		2.0m以下	m2	60					単-11号 週休有
土留賃料		1.5m以下	m2	45					単-12号 週休有
マンホール工			式	1					
小型マンホール工			式	1					

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（２）	
			工事区分	管路			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
小型マンホール		鋳鉄製防護蓋含む	箇所	1					単-13号 週休有
小型マンホール		鋳鉄製防護蓋含む	箇所	20					単-14号 週休有
取付管およびます工			式	1					
ます設置工			式	1					
ます		塩ビ製VU200mm1.5m以下	箇所	3					単-15号 週休有
取付管布設工			式	1					
取付管		硬質塩化ビニル管 100	箇所	2					単-16号 週休有
取付管		硬質塩化ビニル管 150	箇所	1					単-17号 週休有
付帯工			式	1					
舗装版破碎工			式	1					
舗装版切断			m	106					単-18号 週休有
舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm	m2	42					単-19号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）	
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（２） - 2	
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
管路土工		式	1					
管路掘削		m3	160					単-20号 週休有
管路埋戻		m3	140					単-21号 週休有
発生土処理		m3	6					単-22号 週休有
管路土留工		式	1					
たて込み簡易土留		m	83					単-23号 週休有
たて込み簡易土留		m	49					単-24号 週休有
管理消耗費		m2	60					単-25号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（２）	
			工事区分	管路			施工地域	一般交通影響有り（２） - 2	
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	
管理消耗費		m2	45					単-26号	週休有
土留賃料		m2	60					単-27号	週休有
土留賃料		m2	45					単-28号	週休有
アスファルト舗装復旧工		式	1						
凍上抑制層		m2	31					単-29号	週休有
下層路盤(車道・路肩部)		m2	31					単-30号	週休有
上層路盤(車道・路肩部)		m2	31					単-31号	週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分 工事区分	下水道		主たる工種 施工地域	下水道工事（２） 一般交通影響有り（２）- 2	
				管路			数量増減	金額増減
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)	再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ混合物 As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m2	31					単-32号 週休有
舗装仮復旧工(種別毎)		式	1					
下層路盤(歩道部)	再生ｸﾗｯｼﾔﾝ RC-40100mm 【再生ｺﾝｸﾘｰﾄ骨材 - 1ゾーン 0～40mm】	m2	143					単-33号 週休有
表層(歩道部)	再生粗粒度ｱｽﾌﾙﾄ(20)30mm1.4m以上 【再生粗粒度ｱｽﾌﾙﾄ混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】	m2	143					単-34号 週休有
縁石復旧工		式	1					
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	車道用縁石 型 【生ｺﾝｸﾘｰﾄ(普通ﾎﾙﾄﾗﾝﾄﾞ・A E 減水剤) C - 1】 【切込砕石 0～40mm】	m	6					単-35号 週休有
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	舗装止縁石 【生ｺﾝｸﾘｰﾄ(普通ﾎﾙﾄﾗﾝﾄﾞ・A E 減水剤) C - 1】 【切込砕石 0～40mm】	m	151					単-36号 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	管路	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
既設構造物撤去工			式	1					
既設構造物撤去		インターロッキング撤去	m2	293					単-37号 概数 週休有
既設構造物撤去		舗装止縁石撤去	m	151					単-38号 概数 週休有
既設構造物撤去		車道用縁石 型撤去	m	6					単-39号 概数 週休有
既設構造物撤去		植樹柵ブロック撤去	m	7					単-40号 概数 週休有
既設管撤去		HP 250	m	196					単-41号 週休有
既設管撤去		HP 300	m	12					単-42号 週休有
既設人孔撤去			箇所	5					単-43号 週休有
運搬処理工			式	1					
殻運搬		コンクリート(無筋) 【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	22					単-44号 概数 週休有

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）	
			工事区分	管路	施工地域	一般交通影響有り（２） - 2		
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
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 【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	9				単-45号 概数 週休有
殻運搬		舗装版破碎 【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	4				単-46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	22				単-47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	9				単-48号 概数 週休有
殻処分		アスファルト 【アスファルト塊 受 入費 美幌町 】【	m3	4				単-49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			式	1				単-50号 概数 週休有
直接工事費			式	1				

設計内訳書 <01>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）			
			工事区分	共通仮設費		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
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
仮設材運搬費		【積込み荷卸し費（仮設材等） 〃】	t	10.7					単-51号 週休有
準備費			式	1					
管路施設清掃工		揚泥車運転工	日	3					単-52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					
工事価格			式	1					

工場管理費 <01>

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費 <01>

1	主たる工種 単独（当該工事）	下水道工事（ 2 ）	
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 1.02 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費 <01>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費 <01>

1	主たる工種	下水道工事（２）	
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３０００万円を超える額
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 １.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等 <01>

事務所名 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

下水道工事（２）

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(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費 網走市】	m3			
処分費(t)		t	2.35		
無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(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	アスファルト 【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		

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） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small>		S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$				
S t：Wが3％相当の処分費等の価格（W＞3％の場合） $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

処分費内諸経費対象額・算出区分		
A	「W 3％」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3％」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3％」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表 <01>

単-1号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削				単位	m3	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	
機械掘削工(ハッパ)		ハッパ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :		m3	1				DGD10030 管理費区分 無 単-53号	
計										
単価										

單價適用年月	20260514
步掛適用年月	20260514
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路埋戻	単位	m3	数量	1	単価
規格	発生土使用【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 】【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
機械投入埋戻工 (バックホ)	バックホ規格 = 排対 (2次) 山積 0.28m3 (平 0.2m3) : タンパ締固め数量 (m3) (実数) = 100m3 / 100m3 :	m3	1			DGD10130 管理費区分 無 単 -54号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模 : 積込機種・規格 = バックホ山積 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) = 2.0km 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	1.1			CB210110 管理費区分 無 現場 ~ 仮置き場
土砂等運搬	同上	m 3	1.1			CB210110 管理費区分 無 仮置き場 ~ 現場
積込 (ルーズ)	土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m 3	1.1			CB210020 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表 <01>

単-3号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格	【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	m3	1					WYB00001 管理費区分 9	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-4号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	硬質塩化ビニル管				単位	m	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		規格・仕様 = 呼び径 250mm : 施工規模 = 20m 以上 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :		m	1					DGD60010 管理費区分 無 単-55号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-6号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	砂基礎				単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)		施工規模 = 10m3以上：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：	m3	1					DGD60040 管理費区分 無 単-56号	
基礎砂			m 3	1					ZJD0086000 管理費区分 無 地方資材単価	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-7号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	2.0m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-57号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-58号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-8号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	1.5m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-59号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-60号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-10号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管理消耗費	単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.5m以下	単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m 未満	m2	1			WYB00015 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

1次単価表 <01>

単-11号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留賃料				単位	m2	数量	1	単価	
規格	2.0m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
パネル賃料		開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m 未満		m2・日	19				WYB00016 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-12号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留賃料				単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.5m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
パネル賃料		開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m 未満		m2・日	7				WYB00018 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-13号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	小型マンホール				単位	箇所	数量	1	単価	
	鋳鉄製防護蓋含む									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)		規格・仕様1 = 径300mm 底部会合形式：規格・仕様2 = 深2.0m以下 本管径250mm：施工規模 = 5箇所未満：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 有：		箇所	1					DGD60080 管理費区分 無 単-61号
蓋材料費(鋳鉄製)				個	1					WYB00019 管理費区分 無 単-62号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単 - 14号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型マンホール				箇所	数量	1	単価	
規格	鋳鉄製防護蓋含む				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)		規格・仕様1 = 径300mm 起点中間形式：規格・仕様2 = 深2.0m以下 本管径250mm：施工規模 = 5箇所以上：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 有：	箇所	1				DGD60080 管理費区分 無 単-63号	
蓋材料費(鋳鉄製)			個	1				WYB00034 管理費区分 無 単-64号	
計									
単価									

1次単価表 <01>

単-15号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ます				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	塩ビ製VU200mm1.5m以下									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)		規格・仕様 = ます径 200mm : 施工規模 = 5箇所 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : 鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 有 :	箇所	1					DGD60090 管理費区分 無 単-65号	
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)			箇所	1					DGD10870 管理費区分 無 単-66号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-16号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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
取付管	硬質塩化ビニル管 100	箇所	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管布設および支管取付工 (市場単価)	規格・仕様 = 管径 100mm : 施工規模 = 5箇所未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : 取付管長3m未満の場合の補正 = 有 : 取付管長5m以上12m未満の補正 = 無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無 :	箇所	1			DGD60100 管理費区分 無 単-67号
計						
単価						

1次単価表 <01>

単-17号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 1.000-00000020
名	取付管				箇所		
規	硬質塩化ビニル管 150				数量	1	単価
格							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
取付管布設および支管取付工 (市場単価)		規格・仕様 = 管径 150mm : 施工規模 = 5箇所未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : 取付管長3m未満の場合の補正 = 有 : 取付管長5m以上12m未満の補正 = 無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無 :	箇所	1			DGD60100 管理費区分 無 単-68号
計							
単価							

1次単価表 <01>

単-18号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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					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 <01>

単-19号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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 cm				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 = 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 <01>

単-20号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削				単位	m3	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
機械掘削工(ハッパ)		ハッパ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :		m3	1					DGD10030 管理費区分 無 単-53号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-21号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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
管路埋戻	発生土使用【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 】【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 】	単位	m3	数量	1	単価
機械投入埋戻工 (ハック杓)	ハック杓規格 = 排対 (2次) 山積 0.28m3 (平 0.2m3) : タンパ締固め数量 (m3) (実数) = 100m3 / 10 0m3 :	m3	1			DGD10130 管理費区分 無 単-54号
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) = 2.0km 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	1.1			CB210110 管理費区分 無 現場 ~ 仮置き場
土砂等運搬	同上	m 3	1.1			CB210110 管理費区分 無 仮置き場 ~ 現場
積込 (ルーズ)	土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m 3	1.1			CB210020 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表 <01>

単-22号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格	【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 】				単位					
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		m3	1					WYB00039 管理費区分 9
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-23号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	2.0m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-57号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-58号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-24号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	1.5m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-59号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-60号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-25号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管理消耗費	単位	m2	数量	1	単価	
規格	2.0m以下	単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m 未満	m2	1			WYB00044 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

1次単価表 <01>

単-26号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管理消耗費	単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.5m以下	単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m 未満	m2	1			WYB00045 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

1次単価表 <01>

単-28号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留賃料				単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.5m以下				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
パネル賃料		開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m 未満	m2・日	4					WYB00047 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-29号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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
凍上抑制層	凍上抑制層270mm【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] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m2	100			
下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚（実数入力）= 270mm：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： 【凍上抑制材 ルーズ 】	m 2	100			CB410030 管理費区分 無
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1.4m3（平積1.0m3）：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）= 20.5km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	34.5			CB210110 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表 <01>

単-30号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	各種下層路盤150mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		全仕上り厚（実数入力）= 150mm：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： 【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	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-31号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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 <01>

単-33号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	再生クラッシュ RC-40100mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）= 100mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 再生クラッシュ 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					CB410031 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-34号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	
	再生粗粒度アスコン(20)30mm1.4m以上【再生粗粒度アスファルト混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】								
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 = 再生粗粒度アスコン（ 20 ）：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： 【再生粗粒度アスファルト混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】	m 2	1					CB410261 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表 <01>

単-35号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	歩車道境界ブロック				単位 m	数量	1	単価	
	車道用縁石 型【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【切込碎石 0 ~ 4 0 mm 】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		作業区分 = 再利用設置：ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満：基礎碎石規格 = クラッシュ C-40：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： 【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【切込碎石 0 ~ 4 0 mm 】	m	1			CB422510 管理費区分 無		
計									
単価									

単-36号

1次単価表 <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	地先境界ブロック				単位 m	数量	1	単価	
	舗装止縁石【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【切込碎石 0 ~ 4 0 mm 】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
地先境界ブロック		作業区分 = 再利用設置：ブロック規格 = 各種（600mm以下、50kg未満）：基礎碎石規格 = クラッシュ C-40：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： 【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【切込碎石 0 ~ 4 0 mm 】	m	1				CB422520 管理費区分 無	
計									
単価									

1次単価表 <01>

単-37号

単-37号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 1.000-00000020			
名称 規格	既設構造物撤去					単位	m2	数量	1	単価	
	インターロッキング撤去										
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以上：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-69号	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-38号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	既設構造物撤去				単位 m	数量	1	単価	
	舗装止縁石撤去								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
地先境界ブロック撤去		再利用区分 = 再利用：	m	1					CB422550 管理費区分 無
計									
単価									

1次単価表 <01>

単-39号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設構造物撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	車道用縁石 型撤去				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 = 再利用：		m	1					CB422540 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-40号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設構造物撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	植樹柵ブロック撤去				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
歩車道境界ブロック撤去		再利用区分 = 再利用：		m	1					CB422540 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-41号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設管撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	HP 250				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
鉄筋コンクリート管撤去工		呼び径 = 呼び径250mm :		m	1				DGD10950 管理費区分 無 単-70号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-42号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設管撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	HP 300				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
鉄筋コンクリート管撤去工		呼び径 = 呼び径300mm :		m	1					DGD10950 管理費区分 無 単-71号
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-43号

単-43号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 1.000-00000020			
名称 規格	既設人孔撤去					単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
既設人孔撤去		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：		m3	0.67					DGD10980 管理費区分 無 単-72号	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-44号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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(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 <01>

単-45号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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(鉄筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 8.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無			
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-46号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	穀運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎【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	
穀運搬		穀発生作業 = 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 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有） = 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	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-47号

単-47号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 1.000-00000020		
名称 規格	殻処分					単位	m3	数量	1	単価	
	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 T 単-73号	
計											
単価											

1次単価表 <01>

単-48号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	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					
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-74号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-51号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	仮設材運搬費				単位	t	数量	1	単価	
規格	【積込み荷卸し費（仮設材等） 】				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		発注機関区分 = 北海道・東北・北陸・中・四国・九州：片道運搬距離（実数入力）= 3.7km：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）= 0無：その他の諸料金の有無 = 無：	t	2					WB010020 管理費区分 無 単-78号	
仮設材等の積込み取卸し費		作業区分 = 積込み、取卸し（往復分）： 【積込み荷卸し費（仮設材等） 】	t	1					WB010030 管理費区分 無 単-79号	
計										
単価										

1次単価表 <01>

単-52号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	管路施設清掃工				単位	日	数量	1	単価	
	揚泥車運転工									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
軽油		ミニローリー渡し	L	45.6					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	1					R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
揚泥車損料		147kW 4t	時間	6					WYB00029 管理費区分 無	
計										
単価										

単-53号 DGD10030

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械掘削工(ﾊﾞｯｸﾙ)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	1.9					R0125 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					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	11.1					DGD10032 管理費区分 無 単-80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-54号

DGD10130

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	機械投入埋戻工(バックホ)				単位	m3	数量		単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3				単位			100		
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	2.5					R0125 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	3.8					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	7.6					DGD10032 管理費区分 無 単-80号 Z1	
タンパ締固め		費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	100					CB210450 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										

単-55号 DGD60010

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 250mm 20m以上 無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質塩化ビニル管設置工		管径250mm 材工共		m	1				Q2G1010030 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-56号

DGD60040

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	10m3以上 無 無									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
砂基礎工(手間のみ)		機械施工 手間のみ		m3	1					Q2G1030020 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-57号

DGD10240

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	建込工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深2.0m以下									
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	0.2					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.2					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.4					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	1.1					DGD10032 管理費区分 無 単-80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-58号

DGD10250

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	引抜工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価
規格	掘削深2.0m以下 標準（1.0）				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.12					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.12					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.23					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日	0.12					L001120001 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-59号

DGD10240

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	建込工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深1.5m以下									
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	0.17					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.17					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.35					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	0.9					DGD10032 管理費区分 無 単-80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-60号

DGD10250

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	引抜工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深1.5m以下 標準（1.0）									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.1					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.1					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.2					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日	0.1					L001120001 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										

単-61号 DGD60080

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)				箇所	数量	1	単価	
規格	径300mm 底部会合形式 深2.0m以下 本管径250mm 5箇所未満 無 無 有				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
小型マンホール工(塩化ビニル)底部会合300mm		マンホール深さ2m以下本管径250mm 材工共	箇所	1				Q2G1080060 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
加算額 (マンホール)		鋳鉄製防護蓋設置費 [手間のみ] 手間のみ	箇所	1				Q2G1080090 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									

単-62号 WYB00019

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋材料費(鋳鉄製)				単位	個	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	
鋳鉄製防護ふた		300mm ふた・受枠 T-25 (勾配受) 袋穴式 J S W A S G - 3	組	1					ZAC9464000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
鋳鉄製防護ふた		300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	1					ZAC9465000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計										
単価										

参考資料(1) <01>

単-63号

DGD60080

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)					箇所	数量	1	単価	
規格	径300mm 起点中間形式 深2.0m以下 本管径250mm 5箇所以上 無 無 有					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
小型マンホール工(塩化ビニル)中間形式300mm		マンホール深さ2m以下本管径250mm 材工共		個所	1					Q2G1080020 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
加算額 (マンホール)		鋳鉄製防護蓋設置費 [手間のみ] 手間のみ		個所	1					Q2G1080090 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-64号 WYB00034

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋材料費(鋳鉄製)				単位	個	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	
鋳鉄製防護ふた		300mm ふた・受枠 T-25 (勾配受) 袋穴式 J S W A S G - 3	組	1					ZAC9464000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
鋳鉄製防護ふた		300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	1					ZAC9465000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計										
単価										

参考資料(1) <01>

単-65号

DGD60090

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	ます径 200mm 5箇所未満 無 無 有				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
塩化ビニル製ます設置工 [材工共]		ます (径 2 0 0) 材工共		箇所	1					Q2G1090020 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
加算額		鋳鉄製防護蓋設置費 [手間のみ] 手間のみ		箇所	1					Q2G1090050 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										

単-66号 DGD10870

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.016				R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.016				R0102 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									

単-67号 DGD60100

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	取付管布設および支管取付工（市場単価）				箇所	数量	1	単価	
規格	管径 100mm 5箇所未満 無 無 有 無 無				単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付管布設工および支管取付工 [材工共]		管径 1 0 0 材工共		箇所	1			Q2G1090060 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									

単-68号 DGD60100

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	取付管布設および支管取付工（市場単価）				箇所	数量	1	単価	
規格	管径 150mm 5箇所未満 無 無 有 無 無				単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付管布設工および支管取付工 [材工共]		管径 1 5 0 材工共		箇所	1			Q2G1090080 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									

単-69号 WB810420

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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以上 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										

単-70号 DGD10950

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	鉄筋コンクリート管撤去工				単位	m	数量	10	単価	
規格	呼び径250mm				単位		数量			
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	0.13					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.13					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3			日	0.05					DGD10955 管理費区分 無 単-81号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-71号 DGD10950

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鉄筋コンクリート管撤去工				単位	m	数量	10	単価	
規格	呼び径300mm				単位		数量			
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	0.14					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.14					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3			日	0.06					DGD10955 管理費区分 無 単-81号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-72号 DGD10980

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設人孔撤去				単位	m3	数量	1	単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
構造物とりこわし		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-82号	
計										
単価										

単-73号 WB020052

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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） <01>

単-74号 WB020052

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	
	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-75号 WB020052

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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										

参考資料（１） <01>

単-76号 WB010211

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 A				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 A		割増対象賃金比0.860	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） <01>

単-77号 WB010212

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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										

単-78号 WB010020

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）				単位	t	数量	1	単価	
規格	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 3.7km 12m以内 各種（実数入力） 0無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1					Z006810101 管理費区分 無 その他単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-79号 WB010030

参考資料（１） <01>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の積込み取卸し費				単位	t	数量	1	単価	
規格	積込み、取卸し（往復分）				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
積込み荷卸し費（仮設材等）			t	2					Z006800004 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計										
単価										

参考資料（２） <01>

単-80号

DGD10032

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	数量	1	単価
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	5.9			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1			M000202015 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(2) <01>

単-81号

DGD10955

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				単位	日	数量	1	単価	
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	1			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	34			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1				
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0．2 8 m 3（平積0．2 m 3）1．7 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型 によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.5			L001010008 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(2) <01>

単-82号

WB824010

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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											

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	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	管路		
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
管路				式		1		
付帯工				式		1		
既設構造物撤去工				式		1		
既設構造物撤去			インターロッキング撤去	m2		293		概数
既設構造物撤去			舗装止縁石撤去	m		151		概数
既設構造物撤去			車道用縁石 型撤去	m		6		概数
既設構造物撤去			植樹柵ブロック撤去	m		7		概数
運搬処理工				式		1		
殻運搬			コンクリート(無筋)	m3		22		概数
殻運搬			コンクリート(鉄筋)	m3		9		概数
殻運搬			舗装版破碎	m3		4		概数
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m3		22		概数
殻処分			コンクリート殻(鉄筋)	m3		9		概数

概数として扱う数量一覧表

		工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
殻処分			ｱｽﾌｧﾙﾄ	m3		4		概数	
仮設工				式		1			
交通管理工				式		1			
交通誘導警備員				式		1		概数	
共通仮設費				式		1			
共通仮設費				式		1			
準備費				式		1			
管路施設清掃工			揚泥車運転工	日		3		概数	

概数として扱う数量一覧表

		工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	管路		
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
管路				式		1		
付帯工				式		1		
既設構造物撤去工				式		1		
既設構造物撤去			インターロッキング撤去	m2		45		概数
既設構造物撤去			植樹柵ブロック撤去	m		12		概数
運搬処理工				式		1		
殻運搬			コンクリート(無筋)	m3		3		概数
殻運搬			コンクリート(鉄筋)	m3		1		概数
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m3		3		概数
殻処分			コンクリート殻(鉄筋)	m3		1		概数
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員				式		1		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)							
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径250mm	m	196			単-70号 DGD10950
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 無	m 2	293			単-69号 WB810420
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径300mm	m	12			単-71号 DGD10950
	コンクリート削孔 (さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	6			CB224420
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	106			CB430510
	舗装版破砕	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	42			CB430310
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	22			CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	9			CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	4			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	51.7			単-73号 WB020052
	処分費(t)		t	22.5			単-74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	9.4			単-75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（機械損料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	機械損料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	129.388			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000301002	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級	供用日	45.16			補正有り 刊行物単価	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	供用日	16.647			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000603002	さく岩機〔ハンドドリル（空圧式）〕	質量15kg級	供用日	0.255			補正有り 刊行物単価	
MM000001	その他（機械）		式	1			補正有り	
M001161013	コンクリートカッター〔バキューム式（超低騒音型）〕	湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm	供用日	0.584			補正有り	
M000907002	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	0.303			補正有り 刊行物単価	
M000701021	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	供用日	0.126			補正有り	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	2.367			補正有り 刊行物単価	

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分 集計区分	下水道 機械損料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
M000804001	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	供用日	0.298			補正有り 刊行物単価
M000807001	振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ～ 6 0 k g	供用日	0.684			補正有り 刊行物単価
M000201100	小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第３次） 山積 0 . 0 9 m 3	供用日	0.645			補正有り
M001003018	A S フィニッシャ [クローラ型]	舗装幅 1 . 4 ～ 3 . 0 m	供用日	0.268			補正有り 刊行物単価

集計リスト（賃料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	賃料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L001180001	タンパ及びランマ	質量 60～80kg リース置場渡し	日	16.474			刊行物単価	
L001090003	空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量3.5～3.7m ³ /min 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	日	0.254			刊行物単価	
L001120001	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊 リース置場渡し	日	3.795			刊行物単価	
L001010012	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0.45m ³ （平積0.35m 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	日	0.377			刊行物単価	
L001050002	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	日	0.13			刊行物単価	
L001060004	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量13～14t 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	日	0.129			刊行物単価	
L001070011	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量3～4t 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	日	0.84			刊行物単価	
L001011005	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回クレーン機能付〕	山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ） 0.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	0.175			刊行物単価	
L001010007	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.8m ³ （平積0.6m 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	日	0.383			刊行物単価	

[illegible]

集計リスト（労務）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	労務		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
R0125	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人	41.801			補正有り 二省労務単価
R0102	普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人	96.955			補正有り 二省労務単価
R0114	運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	人	36.984			補正有り 二省労務単価
R0101	特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人	34.897			補正有り 二省労務単価
R0115	運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	人	43.361			補正有り 二省労務単価
RR000001	その他（労務）		式	1			補正有り
R0133	型わく工	割増対象賃金比 0.882	人	4.079			補正有り 二省労務単価
R0803	交通誘導警備員 A	割増対象賃金比0.860	人	30			補正有り 二省労務単価
R0804	交通誘導警備員 B	割増対象賃金比 0.907	人	90			補正有り 二省労務単価

集計リスト（労務）

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				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	2,772.846			刊行物単価
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 22 02 2号	L	87.368			刊行物単価
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
ZJD0086000	基礎砂		m 3	83			地方資材単価
ZAC9464000	鋳鉄製防護ふた	300mm ふた・受枠 T-25（勾配受）袋穴式 J S W A S G - 3	組	21			道産材 道建設部策定単価
ZAC9465000	鋳鉄製防護ふた	300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	21			道産材 道建設部策定単価
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.243			刊行物単価
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	10.638			地方資材単価

集計リスト（材料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	5.907			グリーン 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	3.901			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	218.893			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	2.34			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	13.254			刊行物単価
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	18.151			グリーン 地方資材単価
ZJD0860500	再生粗粒度アスファルト混合物	As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)	t	10.389			グリーン 地方資材単価
ZJD6051002	生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）	C - 1	m 3	4.94			地方資材単価
ZJD0045000	切込砕石	0 ~ 4 0 mm	m 3	6.085			地方資材単価

集計リスト（材料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1					
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	51.7			地方資材単価		
ZJD4151100	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	22.5			地方資材単価		
ZJD4300500	アスファルト塊 受入費	美幌町	t	9.4			地方資材単価		
Z006810101	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	21.4			その他単価		
Z006800004	積込み荷卸し費（仮設材等）		t	21.4			道建設部策定単価		

[illegible]

集計リスト（その他）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				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	130			
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2	60			刊行物単価
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2	45			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	1,140			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	315			刊行物単価
	処分費	大曲湖畔園地	m3	6			
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2	60			刊行物単価
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2	45			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	720			刊行物単価

[illegible]

集計リスト（管理費区分別）

凡 例	管理費区分 1 : 現場管理費/一般管理費等対 管理費区分 9 : 全ての間接費対象外及び循										管理費区分 2 : 工場管理費/一般管理費等対 管理費区分 P : 輸送に係る間接費の積算を										管理費区分 5 : 一般管理費等対象 管理費区分 T : 処分費等対象										管理費区分 7 : 工場管理/間接労務/一般管									
		工事名		網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線）										当初					事業区分		下水道																			
				補償事業															工事区分		管路																			
細別名称				規格					単位		数量			管理費区分 1 管理費区分 P		管理費区分 2 管理費区分 T		管理費区分 5			管理費区分 7			管理費区分 9																
発生土処理				【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					m3		130																													
発生土処理				【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					m3		6																													
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		22																													
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		9																													
殻処分				アスファルト 【アスファルト塊 受入費 美幌町 】【					m3		4																													

単 独

2026年度施行

見積用

網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線）
単独事業 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-C0-0033-4-01	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 5月14日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 5月14日		
単 価 適 用 年 月	2026年 5月14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	下水道工事（ 2 ）		

積算時想定工事期間	2026年 5月14日 ~ 2026年11月30日（201日）
工期の設定	通常工期 実施工期：201日 完成期限： 2026年11月30日
冬期労務補正	2026年 5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
下水道事業	南2条西2丁目 南2条西3丁目	道道網走停車場線	

費 目	本工事費	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業
-----	------	--------------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	下水道管移設 L=47m	
	2	既設下水道管撤去 L=47m	
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

現場環境改善費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	完全週休 2 日(土日)
	計上の有無	しない
工期延長等に伴う現場維持費	市街地補正	市街地
	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	2025/07

設計内訳書 <02>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（２）	
			工事区分	管路			施工地域	一般交通影響有り（２） - 2	
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	
管路		式	1						
管きょ工(開削) <管径250mm>		式	1						
管路土工		式	1						
管路掘削		m3	70					単-1号 週休有	
管路埋戻		m3	40					単-2号 週休有	
発生土処理		m3	30					単-3号 週休有	
管布設工		式	1						
硬質塩化ビニル管		m	47					単-4号 週休有	
マンホール削孔接続		箇所	3					単-5号 週休有	

設計内訳書 <02>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）		
			工事区分	管路	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
管基礎工			式	1					
砂基礎			m3	19					単-6号 週休有
管路土留工			式	1					
たて込み簡易土留		2.0m以下	m	33					単-7号 週休有
たて込み簡易土留		1.5m以下	m	14					単-8号 週休有
管理消耗費		2.0m以下	m2	60					単-9号 週休有
管理消耗費		1.5m以下	m2	45					単-10号 週休有
土留賃料		2.0m以下	m2	60					単-11号 週休有
土留賃料		1.5m以下	m2	45					単-12号 週休有
付帯工			式	1					
既設構造物撤去工			式	1					
既設構造物撤去		インターロッキング撤去	m2	45					単-13号 概数 週休有

設計内訳書 <02>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	事業区分 工事区分	下水道		主たる工種 施工地域	下水道工事（２） 一般交通影響有り（２）- 2	
				管路			数量増減	金額増減
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
既設構造物撤去	植樹樹ブロック撤去	m	12					単-14号 概数 週休有
既設管撤去	HP 250	m	47					単-15号 週休有
運搬処理工		式	1					
殻運搬	コンクリート(無筋) 【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
殻運搬	コンクリート(鉄筋) 【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					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	3					単-18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	1					単-19号 概数 週休有
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					

設計内訳書 <02>

工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（ 2 ）	
			工事区分	管路			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
交通誘導警備員			式	1					単-20号 概数 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

工場管理費 <02>

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費 <02>

1	主たる工種 単独（当該工事）	下水道工事（ 2 ）	
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 1.02 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費 <02>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費 <02>

1	主たる工種	下水道工事（２）	
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３０００万円を超える額
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 １.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等 <02>

事務所名 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

下水道工事（２）

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(無筋) 【無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊受入費 網走市 】	m3			
処分費 (t)		t	2.35		
無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(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		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small>		S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$				
S t：Wが3 %相当の処分費等の価格（W > 3 %の場合） $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

処分費内諸経費対象額・算出区分		
A	「W 3 %」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3 %」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3 %」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表 <02>

単-1号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削				単位	m3	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	
機械掘削工(ハッパ)		ハッパ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :		m3	1				DGD10030 管理費区分 無 単-21号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-2号

単-2号

単価適用年月		20260514
歩掛適用年月		20260514
労務調整-超過-規制		1.000-00000020

名 称	管路埋戻				単位	m3	数量	1	単価	
規 格	【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 】 【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			
	機械投入埋戻工 (バック杓)	バック杓規格 = 排対 (2次) 山積0.28m3 (平0.2m3) : タンパ締固め数量 (m3) (実数) = 100m3 / 100m3 :	m3	1			DGD10130 管理費区分 無 単-22号			
	土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模 : 積込機種・規格 = バック杓山積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) = 2.0km 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	1.1			CB210110 管理費区分 無 現場 ~ 仮置き場			
	土砂等運搬	同上	m 3	1.1			CB210110 管理費区分 無 仮置き場 ~ 現場			
	積込 (ルーズ)	土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m 3	1.1			CB210020 管理費区分 無			
	計									
	単価									

1次単価表 <02>

単-3号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
	【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		m3	1					WYB00001 管理費区分 9
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-4号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管				単位	m	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
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		規格・仕様 = 呼び径 250mm : 施工規模 = 20m 以上 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :		m	1					DGD60010 管理費区分 無 単-23号
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-6号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	砂基礎				単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)		施工規模 = 10m3以上：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：	m3	1					DGD60040 管理費区分 無 単-24号	
基礎砂			m 3	1					ZJD0086000 管理費区分 無 地方資材単価	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-7号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	2.0m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-25号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深2.0m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-26号
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-8号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	たて込み簡易土留				単位	m	数量	1	単価	
規格	1.5m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
建込工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 :		m	1					DGD10240 管理費区分 無 単-27号
引抜工 (たて込み簡易土留)		掘削深 = 掘削深1.5m以下 : 外ン賃料補正 = 標準 (1.0) :		m	1					DGD10250 管理費区分 無 単-28号
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-10号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管理消耗費	単位	m2	数量	1	単価	
規格	1.5m以下	単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m 未満	m2	1			WYB00015 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

1次単価表 <02>

単-11号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留賃料				単位	m2	数量	1	単価	
規格	2.0m以下				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
パネル賃料		開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m 未満		m2・日	19				WYB00016 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-13号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 1.000-00000020
名称	既設構造物撤去				単位	m2	
規格	インターロッキング撤去				単位		数量 1 単価
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-29号
計							
単価							

1次単価表 <02>

単-14号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	既設構造物撤去					単位 m	数量	1	単価	
	植樹柵ブロック撤去									
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 = 再利用：	m	1					CB422540 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-15号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設管撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	HP 250				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
鉄筋コンクリート管撤去工		呼び径 = 呼び径250mm :		m	1					DGD10950 管理費区分 無 単-30号
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-16号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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(無筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】【										
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要			
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート (無筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 8.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1				CB227010 管理費区分 無			
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-17号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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(鉄筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】【					単位					
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 8.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1			CB227010 管理費区分 無				
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-18号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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	コンクリート殻(無筋)【無筋コンクリート塊受入費 網走市 】				単位					
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 T 単-31号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-19号

第19号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260514 20260514 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-32号	
計											
単価											

1次単価表 <02>

単-20号

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員 A			人日	5				WB010211 管理費区分 無 単-33号	
交通誘導警備員 B			人日	15				WB010212 管理費区分 無 単-34号	
計									
単価									

参考資料（１） <02>

単-21号 DGD10030

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械掘削工(ﾊﾞｯｸﾙ)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	1.9					R0125 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					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	11.1					DGD10032 管理費区分 無 単-35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） <02>

単-22号

DGD10130

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)				単位	m3	数量		単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3				単位			100		
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	2.5					R0125 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	3.8					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	7.6					DGD10032 管理費区分 無 単-35号 Z1	
タンパ締固め		費用の内訳 = 全ての費用：	m 3	100					CB210450 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										

単-23号 DGD60010

参考資料（１） <02>

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 250mm 20m以上 無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
硬質塩化ビニル管設置工		管径250mm 材工共		m	1					Q2G1010030 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料（１） <02>

単-24号 DGD60040

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	10m3以上 無 無				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
砂基礎工(手間のみ)		機械施工 手間のみ		m3	1				Q2G1030020 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1) <02>

単-25号

DGD10240

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	建込工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深2.0m以下				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.2					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.2					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.4					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	1.1					DGD10032 管理費区分 無 単-35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） <02>

単-26号

DGD10250

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	引抜工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深2.0m以下 標準（1.0）				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.12					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.12					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.23					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日	0.12					L001120001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(1) <02>

単-27号

DGD10240

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	建込工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深1.5m以下				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.17					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.17					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.35					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	0.9					DGD10032 管理費区分 無 単-35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） <02>

単-28号

DGD10250

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	引抜工（たて込み簡易土留）				単位	m	数量	10	単価	
規格	掘削深1.5m以下 標準（1.0）				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.1					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.1					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.2					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日	0.1					L001120001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料（１） <02>

単-29号

WB810420

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	インターロッキングブロック撤去（再設置）				単	m 2	数		単	
規	撤去のみ 100m2未満 無 無				位		量	100	価	
格										
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) <02>

単-30号

DGD10950

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鉄筋コンクリート管撤去工				単位	m	数量	10	単価	
規格	呼び径250mm				単位		数量			
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	0.13					R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.13					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3			日	0.05					DGD10955 管理費区分 無 単-36号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料（１） <02>

単-31号 WB020052

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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） <02>

単-32号 WB020052

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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										

参考資料（１） <02>

単-33号 WB010211

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 A				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 A		割増対象賃金比0.860	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） <02>

単-34号 WB010212

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
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										

参考資料（２） <02>

単-35号

DGD10032

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格		単位	時間	数量	1	単価	
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	5.9			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1			M000202015 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（２） <02>

単-36号

DGD10955

単価適用年月	20260514
歩掛適用年月	20260514
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				単位	日	数量	1	単価	
名称規格				単位	日	数量	1	単価	
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	1			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	34			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ） 1 . 7 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型 によらず適用 クレーン建設業者置場渡し		日	1.5			L001010008 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)							
	コンクリート削孔(さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	3			CB224420
	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	45			単-29号 WB810420
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径250mm	m	47			単-30号 DGD10950
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
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	1			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	3			CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
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	2.5			単-32号 WB020052
	処分費(t)		t	7.05			単-31号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (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

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（機械損料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	機械損料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	15.699			補正有り グリーン 刊行物単価
M000301002	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級	供用日	5.58			補正有り 刊行物単価
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	供用日	1.664			補正有り グリーン 刊行物単価
M000603002	さく岩機〔ハンドドリル（空圧式）〕	質量15kg級	供用日	0.127			補正有り 刊行物単価
MM000001	その他（機械）		式	1			補正有り
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	0.144			補正有り 刊行物単価

集計リスト（賃料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	賃料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L001180001	タンパ及びランマ	質量 60～80kg リース置場渡し	日	1.647			刊行物単価	
L001090003	空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量3.5～3.7m ³ /min 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	日	0.127			刊行物単価	
L001120001	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊 リース置場渡し	日	0.535			刊行物単価	
L001011001	小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕	山積0.22m ³ （平積0.16m 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	日	0.139			刊行物単価	
L001010008	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）1.7t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	0.352			刊行物単価	

集計リスト（労務）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 単独事業	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	労務		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
R0125	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人				補正有り 二省労務単価
				4.493			
R0102	普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人				補正有り 二省労務単価
				9.914			
R0114	運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	人				補正有り 二省労務単価
				4.055			
R0101	特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人				補正有り 二省労務単価
				2.837			
R0115	運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	人				補正有り 二省労務単価
				4.869			
RR000001	その他（労務）		式				補正有り
				1			
R0803	交通誘導警備員 A	割増対象賃金比0.860	人				補正有り 二省労務単価
				5			
R0804	交通誘導警備員 B	割増対象賃金比 0.907	人				補正有り 二省労務単価
				15			

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線）	当 初	工事区分	下水道		
		単独事業		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	301.645			刊行物単価
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 22 02 2号	L	7.187			刊行物単価
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
ZJD0086000	基礎砂		m 3	19			地方資材単価
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	7.05			地方資材単価
ZJD4151100	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	2.5			地方資材単価

集計リスト（材料）

[illegible]

[illegible]

集計リスト（その他）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線）	当 初	工事区分	下水道			
		単独事業		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	30				
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m未満	m2	60			刊行物単価	
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m未満	m2	45			刊行物単価	
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m未満	m2・日	1,140			刊行物単価	
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m未満	m2・日	315			刊行物単価	

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	完全週休 2 日(土日)
	主たる工種	3 1 : 下水道工事 (2)
	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
	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 2
現場管理費	施工時期補正	冬期日数 30日 工期日数 201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) - 2
	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	2025/07
	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	

諸経费率按分

工場管理費 <00>

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5 , 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費 <00>

1	主たる工種 単独（当該工事）	下水道工事（ 2 ）	
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 1.02 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費 <00>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費 <00>

1	主たる工種	下水道工事（２）	
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３０００万円を超える額
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 １.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等 <00>

事務所名 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

下水道工事（２）

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） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small>		S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$				
S t：Wが3％相当の処分費等の価格（W＞3％の場合） $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

処分費内諸経費対象額・算出区分		
A	「W 3％」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3％」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3％」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

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)							
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径250mm	m	196			単-70号[01号] DGD10950
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 無	m 2	293			単-69号[01号] WB810420
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径300mm	m	12			単-71号[01号] DGD10950
	コンクリート削孔 (さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	6			[01号] CB224420
	コンクリート削孔 (さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	3			[02号] CB224420
	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	45			単-29号[02号] WB810420
	鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径250mm	m	47			単-30号[02号] DGD10950
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	106			[01号] CB430510
	舗装版破砕	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	42			[01号] CB430310
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

[illegible]

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	22			[01号] CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	9			[01号] CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	1			[02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	3			[02号] CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	4			[01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	51.7			単-73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	22.5			単-74号[01号] WB020052
	処分費 (t)		t	2.5			単-32号[02号] WB020052
	処分費 (t)		t	7.05			単-31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	9.4			単-75号[01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（機械損料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	機械損料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	145.087			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000301002	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級	供用日	50.74			補正有り 刊行物単価	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	供用日	18.312			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000603002	さく岩機〔ハンドドリル（空圧式）〕	質量15kg級	供用日	0.383			補正有り 刊行物単価	
MM000001	その他（機械）		式	1			補正有り	
M001161013	コンクリートカッター〔バキューム式（超低騒音型）〕	湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm	供用日	0.584			補正有り	
M000907002	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	0.303			補正有り 刊行物単価	
M000701021	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	供用日	0.126			補正有り	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	2.511			補正有り 刊行物単価	

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分 集計区分	下水道 機械損料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
M000804001	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	供用日	0.298			補正有り 刊行物単価
M000807001	振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ～ 6 0 k g	供用日	0.684			補正有り 刊行物単価
M000201100	小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第３次） 山積 0 . 0 9 m 3	供用日	0.645			補正有り
M001003018	A S フィニッシャ [クローラ型]	舗装幅 1 . 4 ～ 3 . 0 m	供用日	0.268			補正有り 刊行物単価

集計リスト（賃料）

コード	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L001180001	タンパ及びランマ		質量 60～80kg リース置場渡し	日	18.122			刊行物単価
L001090003	空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		吐出量3.5～3.7m ³ /min 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	日	0.382			刊行物単価
L001120001	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4.9t吊 リース置場渡し	日	4.331			刊行物単価
L001010012	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕		山積0.45m ³ （平積0.35m 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	日	0.377			刊行物単価
L001050002	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	日	0.13			刊行物単価
L001060004	タイヤローラ〔普通型〕		運転質量13～14t 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	日	0.129			刊行物単価
L001070011	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕		運転質量3～4t 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	日	0.84			刊行物単価
L001011005	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回クレーン機能付〕		山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ） 0.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	0.175			刊行物単価
L001010007	バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0.8m ³ （平積0.6m 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	日	0.383			刊行物単価

[illegible]

集計リスト（労務）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	労務		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
R0125	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人	46.294			補正有り 二省労務単価
R0102	普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人	106.87			補正有り 二省労務単価
R0114	運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	人	41.039			補正有り 二省労務単価
R0101	特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人	37.735			補正有り 二省労務単価
R0115	運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	人	48.23			補正有り 二省労務単価
RR000001	その他（労務）		式	1			補正有り
R0133	型わく工	割増対象賃金比 0.882	人	4.079			補正有り 二省労務単価
R0803	交通誘導警備員 A	割増対象賃金比0.860	人	35			補正有り 二省労務単価
R0804	交通誘導警備員 B	割増対象賃金比 0.907	人	105			補正有り 二省労務単価

[illegible]

集計リスト（材料）

コード	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分 下水道			
				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	3,074.491			刊行物単価
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	94.555			刊行物単価
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
ZJD0086000	基礎砂		m 3	102			地方資材単価
ZAC9464000	鋳鉄製防護ふた	300mm ふた・受枠 T-25（勾配受）袋穴式 J S W A S G - 3	組	21			道産材 道建設部策定単価
ZAC9465000	鋳鉄製防護ふた	300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	21			道産材 道建設部策定単価
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.243			刊行物単価
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	10.638			地方資材単価

集計リスト（材料）

コード	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ZJD4222000	再生コンクリート骨材	- 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	5.907			グリーン 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	3.901			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	218.893			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	2.34			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	13.254			刊行物単価
ZJD4222000	再生コンクリート骨材	- 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	18.151			グリーン 地方資材単価
ZJD0860500	再生粗粒度アスファルト混合物		As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)	t	10.389			グリーン 地方資材単価
ZJD6051002	生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）		C - 1	m 3	4.94			地方資材単価
ZJD0045000	切込砕石		0 ~ 4 0 mm	m 3	6.085			地方資材単価

集計リスト（材料）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1					
ZJD4101100	無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	58.75			地方資材単価		
ZJD4151100	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	25			地方資材単価		
ZJD4300500	アスファルト塊 受入費	美幌町	t	9.4			地方資材単価		
Z006810101	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	21.4			その他単価		
Z006800004	積込み荷卸し費（仮設材等）		t	21.4			道建設部策定単価		

[illegible]

集計リスト（その他）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道		
				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	130			
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2	60			刊行物単価
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2	45			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	1,140			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	315			刊行物単価
	処分費	大曲湖畔園地	m3	6			
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2	60			刊行物単価
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0 m未満	m2	45			刊行物単価
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0 m未満	m2・日	720			刊行物単価

集計リスト（その他）

	工事名	網走市公共下水道 枝線管渠布設替工事（道道網走停車場線） 補償事業	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m未満	m2・日	180			刊行物単価	
	揚泥車損料	147kW 4t	時間	18				
	処分費	大曲湖畔園地	m3	30				
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m未満	m2	60			刊行物単価	
	パネル損耗費	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m未満	m2	45			刊行物単価	
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深2.0m 掘削幅3.0m未満	m2・日	1,140			刊行物単価	
	パネル賃料	開削長15m 1セット 掘削深1.5m 掘削幅3.0m未満	m2・日	315			刊行物単価	