

単 独

2023年度施行

見積用

北伏古東 9 線道路補修工事 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。

芽室町

工 事 設 計 説 明 書

- | | | |
|---|------|----------------------------|
| 1 | 工事名 | 北伏古東9線道路補修工事 |
| 2 | 工事概要 | 下記概要のとおり |
| 3 | 工事場所 | 河西郡芽室町 北伏古 |
| 4 | 工 期 | 自 令和5年6月12日
至 令和5年9月15日 |
| 5 | 仕様書 | 北海道建設部土木工事共通仕様書に基づく |

工 事 概 要

【オーバーレイ工】	…	1式
【区画線工】	…	1式
【アスファルト舗装補修工】	…	1式

単 独

設 計 図 書
(特記仕様書・位置図・工事数量総括表)

2023 年度施行

北伏古東 9 線道路補修工事

芽室町

特 記 仕 様 書

特記仕様書

- 01 共通仕様書
当該工事は、『北海道建設部土木工事共通仕様書』（以下「土木工事共通仕様書」という。）に基づき施工すること。
- 02 土木工事積算基準等
- 1 当該工事の設計図書は、北海道建設部が制定した次の積算基準等に基づき作成している。
 - (1) 一般土木工事
「土木工事積算要領」、「土木工事積算基準」、「土木工事工種体系化の手引き」
 - (2) 漁港工事
「漁港関係工事積算基準」、「漁港関係工事工種体系化の手引き・数量算出要領」
 - (3) 下水道工事
「土木工事積算要領（下水道編）」、「土木工事積算基準」、「下水道工事工種体系化の手引き・数量算出要領」
 - 2 「土木工事積算基準」及び「漁港関係工事積算基準」において定めている諸基準に基づき次のとおり扱っている。
 - (1) 機械施工と人力施工等の施工方法や区分は設計図面等から判断し、機械施工が困難である場合を除き、機械施工を標準として積算している。
 - (2) 特記仕様書等で別途明示している場合を除き、各基準において定めている標準工法・標準機種で積算している。
 - (3) 上記(1)(2)については、受注者の任意施工を拘束するものではない。ただし、現場条件等がこれにより難しい場合には、必要に応じて設計変更する。
 - 3 「土木工事工種体系化の手引き」、「漁港関係工事工種体系化の手引き」及び「下水道工事工種体系化の手引き」において定めている事項を、設計図書の規格・摘要欄に明示しているが現場条件等に差異が生じた場合には、設計変更の対象とする。
 - 4 当該工事の数量算出書は、北海道建設部が制定した次の土木工事数量算出要領等に基づき作成している。
 - (1) 一般土木工事
「土木工事数量算出要領」
 - (2) 漁港工事
「漁港関係工事工種体系化の手引き・数量算出要領」
 - (3) 下水道工事
「下水道工事工種体系化の手引き・数量算出要領」
- 01 工期設定について
工期：令和5年6月12日から令和5年9月15日まで
本工事の現地施工に関しては隣接企業との関連もあることから、着手後に速やかに監督員と協議を実施するものとする。
- 01 交通誘導警備員の配置（片側交互通行）
当該路線は通退勤時等交通量が多い路線である。工事の施工に当たっては、片側交互通行を予定しており、起終点に

特記仕様書

それぞれ一人ずつ交通誘導警備員を配置すること。また、交通規制により一般車両に支障がでないよう安全対策の徹底を図ること。

なお、毎日の作業終了後は現況幅員程度を確保することとし、一般交通等に支障がないよう安全対策を講じること。

27 建設副産物・廃棄物関係

02 再生資材等の利用

01 再生アスファルト混合物の使用

当該工事における再生アスファルト混合物の使用については、次のとおりとする。

- 1 再生密粒度アスファルト混合物： 表層
- 2 再生粗粒度アスファルト混合物： 基層

農場・畑での防疫対策にご協力をお願いします！

平成23年に芽室町内の一部の畑においてジャガイモシストセンチュウの発生が確認されて以来、町内の農業者、農業関係機関等が一体となって、拡散・まん延防止の取組を続けています。

ジャガイモシストセンチュウは、発生した畑の馬鈴しょを人間が食べてもまったく問題ありませんが、馬鈴しょの収穫量の減少を招き、生産者に大きな打撃を与える害虫です。

無断で農家の畑に入らないでください

この害虫は、自力ではほとんど移動できませんが、農機具や自動車の車輪、靴などに付いた土とともに移動し、拡散していくおそれがあります。

ジャガイモシストセンチュウを他の畑などに移動させないために、業務で農家を訪問する際には、畑には人も車も無断で入らないでください。

やむを得ず、畑に入る場合には、カバースーツを着用してください。

家畜伝染病の侵入防止に御協力ください

国内外での口蹄疫や高病原性鳥インフルエンザ、豚コレラ等の発生に伴い、畜産農場では家畜伝染病の侵入・まん延を防ぐため衛生管理が重要な対策となっています。

業務で畜産農場を訪問する際には、以下の点についてご協力願います。

- 畜産農場へは、不要不急の訪問は行わないでください。
- 畜産農場を訪問する際は、消毒資材を持参し、車輛・靴の消毒を行ってください。
- 衛生管理区域（注※）に立ち入る場合には、農場訪問者記帳簿の記入に御協力ください。

※衛生管理区域とは病原体の侵入を防止するため衛生的な管理が必要となる区域です。畜産農場では「立入禁止」の看板などで区域が明示されています。

令和5年度 北伏古東9線道路補修工事



積算情報

設計書番号	23-18-H2-0050-0	設計者名	
出張所名	芽室町		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	2023年 6月 6日		
歩掛適用年月	2023年 6月 6日		
単価適用年月	2023年 6月 6日		
適用単価 地区	生コン	K01:帯広市・音更町・芽室町・中札内村・更別村・幕別町・池田町・豊頃の一部	
	合材	K01:帯広市、音更町、芽室町、清水町、土幌町、幕別町、池田町、中札内村、更別村、山岳部除く新得町と鹿追町、豊頃町一部	
	石材	K05:帯広市・音更町・芽室町・幕別町・池田町・中札内村・更別村・豊頃町の一部・土幌町の一部	
	港湾石材		
	燃料	K00:帯広建設管理部	
適用工種	舗装工事		

積算時想定工事期間	2023年 6月12日 ~ 2023年 9月15日 (96日)		
工期の設定	通常工期	実施工期: 96日	完成期限: 2023年 9月15日
冬期労務補正	2023年 6月 ~ 2023年 9月	冬期労務補正: なし	時間的制約: 時間的制約無し

2023/05/24 14:17:16

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
道路補修事業	芽室町 北伏古東9線	北伏古東九線	

費 目	本工事費	北伏古東9線道路補修工事

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長L=545m	
	2	オーバーレイ工 1式	
	3	区画線工 1式	
	4	アスファルト舗装補修工 1式	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	しない
共通仮設費	主たる工種	0 6 : 舗装工事
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	除雪工事補正	補正無し
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2023/05
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 % を超えるもの
	契約保証に係る補正	

設計内訳書

工事名	北伏古東9線道路補修工事			当初	事業区分		主たる工種		舗装工事	
				工事区分	道路維持・修繕	道路修繕	施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
区画線工		式	1							
∧イソ式区画線（破線）	∧イソ式 溶剤型破線 1 5cm常温	m	270							単-4号
∧イソ式区画線	∧イソ式 溶剤型実線 1 5cm常温	m	1,090							単-5号
仮設工		式	1							
交通管理工		式	1							
交通誘導警備員	交通誘導員B 交代要 員無し	人日	18							単-6号 概数
道路維持		式	1							
舗装工		式	1							
アスファルト舗装補修工		式	1							
クラック処理	充填剤注入 【充填材 高弾性 ゴ ム化アスファルト系 】	m	200							単-7号 概数
クラック処理	シート張り 材料口 ス率0.11 【クラック防止シート (ガラス基材) W=33 cm】	m	200							単-8号 概数

設計内訳書

工事名	北伏古東9線道路補修工事			当 初	事業区分	道路維持・修繕		主たる工種	舗装工事
				工事区分	共通仮設費	金額	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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

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

共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	舗装工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費 (処分費)		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計 (-)		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品 (+)		
17	無償貸付機械評価額 (+)		
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)		指定有り
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)		
30	計上額 単独 (追加工事)		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

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

現場管理費

1	主たる工種	舗装工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または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）		指定有り
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		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 芽室町環境土木課

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 3000 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)		指定有り
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>	
W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$	
S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W > 3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

処分費内諸経費対象額・算出区分

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

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】	m2	1			CB410240 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)30mm1.4m以上3.0m以下【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】	m2	1			CB410260 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
表層(取付部)		m2				
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 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】	単位			1	単価
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 = ヲコト 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 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
名称 規格 名称 規格	名称 規格 / 条件	単位 m	数量 1	単価 1	金額 1	摘要 管理費区分 無
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 破線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			WB821210 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
∧° 巾式区画線	∧° 巾式 溶剤型実線 15cm常温	m	1			
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
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
交通誘導警備員		人日	1			WB010212 管理費区分 無
交通誘導員B 交代要員無し						
計						
単価						

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
クラック処理	充填剤注入【充填材 高弾性 ゴム化アスファルト系】	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック清掃・充填材注入	100m当りクラック平均深さ(実数入力) = 3cm / 100m : 100m当りクラック平均幅(実数入力) = 1cm / 100m : 充填材の密度 = 1.05g / cm ³ : 【充填材 高弾性 ゴム化アスファルト系】	m	1			DX226100 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-8号

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
クラック処理	シート張り 材料ロス率0.11【クラック防止シート(ガラス基材) W=33cm 】	m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止シート張	費用の内訳 = 全ての費用:	m	1			CB430930 管理費区分 無
クラック防止シート(材料費)	【クラック防止シート(ガラス基材) W=33cm 】	m	1.11			CB430931 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-9号

WB821210

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000			
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001037013 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm 区画線用	kg	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価
軽油	1.2号 ミニローリー渡し	L	41			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-10号

WB821210

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000			
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
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850mm 区画線用	kg	39			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価
軽油	1.2号 ミニローリー渡し	L	34			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-11号

WB010212

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B				1			
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 0.902	人	1			R0804 管理費区分 無 二省労務単価	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-12号

DX226100

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック清掃・充填材注入	3cm / 100m 1cm / 100m 1.05g / cm ³	m	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 0.772	人	0.23			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.784	人	0.27			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.852	人	0.84			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
空気圧縮機運転	機種・規格 = 可搬式・エンジン 2.0m ³ / min : 賃料数量 (実数入力) = 1.06日 : 運転日当 り燃料消費量 (実数入力) = 11L・kwh / 日 :	日	0.46			WB020070 管理費区分 無
トラック運転費	規格区分 = 2 t 積級 :	時間	1.64			DX023100 管理費区分 無
充填材	高弾性 ゴム化アスファルト系	kg	31.56			YAZ2014013-001 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(2)

単-13号

WB020070

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	空気圧縮機運転				日			
規格	可搬式・エンジン 2.0m ³ /min 1.06日 11L・kwh/日				単位		数量	1
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 2.0 m 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	1.06			L001090001 管理費区分 無 刊行物単価		
軽油	1.2号 ミニローリー渡し	L	11			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								
単価								

参考資料(2)

単-14号

DX023100

単価適用年月	20230606
歩掛適用年月	20230606
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック運転費		時間	数量	単価	金額	摘要
規格	2 t 積級		単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1 . 2号 ミニローリー渡し	L	4.2			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.821	人	0.21			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
トラック[普通型]	2 t 積	時間	1			M000302002 管理費区分 無 刊行物単価	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

集計リスト(材料)

コード	工事名	北伏古東9線道路補修工事	当初	工事区分	道路維持・修繕			
				集計区分	材料	単価	金額	摘要
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
YAZ2014013-001	充填材	高弾性 ゴム化アスファルト系	kg	63.12				

集計リスト(材料)

コード	工事名	北伏古東9線道路補修工事	当初	工事区分	道路維持・修繕			
				集計区分	材料	単価	金額	摘要
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ZKD0860500	再生粗粒度アスファルト混合物	As量4.5~6.5% 配合率50% 車道用	t	2.464			グリーン 地方資材単価	
Z004130003	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	1,727.165			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 2202 2号	L	25.578			刊行物単価	
Z006702002	軽油	1.2号 ミニローリー渡し	L	193.586			刊行物単価	
ZZ000001	その他(材料)		式	1				
ZKD0850500	再生密粒度アスファルト混合物	13F As5.5~6.3% 率50% 車道用	t	7.668			グリーン 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	68			刊行物単価	
Z004352001	ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	53.04			刊行物単価	
ZS8000004	諸雑費(率+まるめ)		式	1				

北伏古東9線道路補修工事

位置図



施工図

