

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
令和 7 年度 小規模維持補修工事及び除雪並びに凍結防止剤散布業務(道路、除雪、河川、砂防)						閲覧設計書					
飯山市南部地区 (国) 117号他											
設 計 大 要						施 工 方 法					
道路延長 一般国道L=21.8km、主要地方道L=13.3km、 一般県道L=2.5km 一級河川、砂防施設 小規模維持補修工事 オーバーレイ工 50箇所 延べ460t 除草工 肩掛式草刈機 45,000㎡ 2t草刈車 75.2km 側溝土砂撤去・運搬工 延べ500m 路面清掃工 延べ75.2km、崩土撤去運搬工 5回 延べ100m ³ 欠損部補修工 60箇所延べ30t ガードレール取替工 30箇所延べ800m 大型土のつ工 5箇所 延べ30袋 春山除雪工 23.2km スノーボール設置・撤去工 75.2km 消雪施設点検工 15日 よしず設置・撤去工2日 融雪施設点検工 一式 交通管理工 20人・日 河川維持、砂防維持工事 一式 除雪並びに凍結防止剤散布業務 車道除雪L=30.4km 歩道除雪L=6.5km 凍結防止剤散布工L=32.4km						施 工 期 間			日間		
						起工予定年月日			令和 7 年 4 月 1 日		
						竣工予定年月日			令和 8 年 3 月 31 日		
						契 約 保 証 方 法			補正なし		
						この資料は、入札参加者の迅速な見積に資することともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。					

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	16 飯山事務所 0 1 実施単価 55 1 6 北信(3) 06.12.30 建設物価・積算資料 当年1月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号		
	当 世 代	前 世 代	
消費税率(%)	10 %		
豪雪割増	01 豪雪割増有り		
これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。 冬期補正(現管)欄の記載例 : 124 は 冬期率12%、4級地 を示します。			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***					
道路修繕					
小規模工事					
アスファルトオーバーレイ工					
オーバーレイ工 (機械) 再生密粒度As13F	230	t			科目 第0001号表
オーバーレイ工 (人力)	230	t			科目 第0002号表
路肩除草工					
除草 (道路除草) 肩掛け式 飛び石防護あり	45,000	m ²			施工 第0 -0007号表
機械除草 2t草刈車	75.2	k m			施工 第0 -0008号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝土砂撤去・運搬工					
側溝土砂撤去・運搬工 運搬距離10km 500m当り75m3	500	m			科目 第0003号表
路面清掃工					
路面清掃工(機械清掃工) ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級 清掃延長75.2km	75.2	km			施工 第0-0009号表
崩土除去運搬工					
崩土除去運搬工 運搬距離10km 機械BH0.28m3 ルーズ積込	100	m3			科目 第0004号表
欠損部補修工					
加熱合材補修工 日当り施工量 1t未満	10	t			施工 第0-0012号表
加熱合材補修工 日当り施工量 1t以上2t未満	10	t			施工 第0-0013号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
常温合材補修工					
	10	t			施工 第0 -0014号表
ガードレール取替工					
Gr設置工(手間のみ)曲線部(R<=30m)無 Gr-C-2B Co建込塗装品	200	m			施工 第0 -0015号表
Gr設置工(耐雪・手間のみ)曲線部(R<=30m)無 Gr-C2-2B Co建込塗装品	200	m			施工 第0 -0016号表
Gr設置工(耐雪・手間のみ)曲線部(R<=30m)無 Gr-C3-2B Co建込塗装品	100	m			施工 第0 -0017号表
ガードレール部材設置工(レール) 路側用 A・B・C種 曲線部(半径30m以下)なし	100	m			施工 第0 -0018号表
ガードレール撤去工 Gr-A, B, C-2B Co建込	100	m			施工 第0 -0019号表
ガードレール撤去工(耐雪型) Gr-A2~5, B2~4, C2~3-2B	100	m			施工 第0 -0020号表
大型土のう工					

* * * 本工事費 * * *

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
大型土のう製作・設置 作業半径 6 m以下						
	30		袋			施工 第0 -0021号表
春山除雪工						
	1		式			工種 第0001号表
* * 直接工事費 * *						
* * 共通仮設費率計算額 * *						
補正無の率 0.0902			補正後の率 0.1263			
* * 共通仮設費計 * *						
* * 純工事費 * *						
* * 現場管理 費 * *						
補正無の率 0.3813			補正後の率 0.4576			
* * 工事原価 * *						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 一般管理費 等 *			前払率補正	1.0000		
補正無の率 0.1853						
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
率 0.1000						
** 工事費計 **						
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額						
率 0.0467						

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ロータリ除雪車運転 ホイール 2ステージ型 290kW級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	10	時間			施工 第0-0023号表
ロータリ除雪車運転 ホイール 2ステージ型 220kW級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	10	時間			施工 第0-0024号表
ロータリ除雪車運転 ホイール 2ステージ型 180kW級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	10	時間			施工 第0-0025号表
除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型[プラウ・バケット兼]16t級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	10	時間			施工 第0-0026号表
除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型[プラウ・バケット兼]13t級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	10	時間			施工 第0-0027号表
除雪トラック運転 除雪専用型 7t級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	10	時間			施工 第0-0028号表
バックホウ運転(機-1) クローラ型・標準 山積0.45m ³ 排出ガス対策型1次基準	10	時間			施工 第0-0029号表
バックホウ運転(機-1) クローラ型・標準 山積0.8m ³ 排出ガス対策型1次基準	10	時間			施工 第0-0030号表
ブルドーザ運転(機-1) 普通 6t級 排出ガス対策型1次基準	10	時間			施工 第0-0031号表

工種明細表

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ブルドーザ運転 (機 - 1) 普通 11 t級 排出ガス対策型1次基準	10	時間			施工 第0 -0032号表
ダンプトラック運転 (機 - 7) オンロード・ディーゼル 10 t積級	10	時間			施工 第0 -0033号表
スノーポール設置・撤去工					
スノーポール設置工	75.2	k m			施工 第0 -0034号表
スノーポール撤去工	75.2	k m			施工 第0 -0036号表
消雪施設点検工					
消雪施設点検工	15	日			施工 第0 -0037号表
よしず張り設置・撤去工					
よしず張り設置 1.8 m × 100枚	1	日			施工 第0 -0038号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
よしず張り撤去 1.8m×100枚	1	日			施工 第0 -0039号表
融雪施設点検工					
ユニットボイラー点検	1	箇所			施工 第0 -0040号表
地下タンク漏洩検査	1	箇所			施工 第0 -0041号表
交通管理工					
交通誘導警備員A	10	人・日			施工 第0 -0042号表
交通誘導警備員B	10	人・日			施工 第0 -0043号表
*** 単位当り ***	1	式			

オーバーレイ工（機械）

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0011

再生密粒度As13F

70.5

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚30mm	1,000	m ²			施工 第0 -0001号表	
*** 合計 ***	70.5	t				
*** 単位当り ***	1	t				

オーバーレイ工（人力）

科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0012

70.5

t
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1,000	m ²			施工 第0 -0002号表
*** 合計 ***	70.5	t			
*** 単位当り ***	1	t			

側溝土砂撤去・運搬工

科目内訳表

科目 第0003号表

頁0-0013

運搬距離10km 500m当り75m3

500

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
側溝清掃(人力清掃工) 有蓋 コクリト蓋	500	m			施工 第0 -0003号表
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 11.0km以下 人力	75	m ³			施工 第0 -0004号表
*** 合計 ***	500	m			
*** 単位当り ***	1	m			

崩土除去運搬工

科目内訳表

科目 第0004号表

運搬距離10km 機械BH0.28m3 ルーズ積込

1 m3

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	1	m3			施工 第0 -0005号表
土砂等運搬 小規模 DID区間なし 10.0km以下 バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)	1	m3			施工 第0 -0006号表
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

頁0-0015

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

施工 第0 -0001号表

1

m² 当り

機械構成比：

1.68%

労務構成比：

14.64%

材料構成比：

83.68%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 ～低騒・～排ガス2014 舗装幅 1.4 ~ 3 m	1.07%	日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 ～超低・～排ガス3次 質量 3 ~ 4 t	0.22%	日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料 ～超低・～排ガス3次 質量 3 ~ 4 t	0.20%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	4.97%	人		普通作業員		
運転手 (特殊)	3.46%	人		運転手 (特殊)		
特殊作業員	3.33%	人		特殊作業員		

施工内訳表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

施工 第0 -0001号表

1

m2 当り

機械構成比： 1.68%

労務構成比： 14.64%

材料構成比： 83.68%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役	1.20%	人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]	80.97%	t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.39%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.29%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

施工 第0 -0001号表

1 m2 当り

機械構成比： 1.68% 労務構成比： 14.64% 材料構成比： 83.68% 市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員：1.4m以上3.0m以下 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：再生 密粒度（13F） アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：30 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0018

表層(車道・路肩部)

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚30mm

施工 第0 -0002号表

1

m2 当り

機械構成比: 0.44% 労務構成比: 43.60%

材料構成比: 55.96%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	0.24%	供用日		振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	0.14%	供用日		振動コンパクタ[前進型]		
特殊作業員	19.29%	人		特殊作業員		
普通作業員	13.81%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.17%	人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(13F)[再生材混入率50%以下]	54.13%	t		アスファルト混合物 密粒度(20)		

施工内訳表

頁0-0019

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 30 mm

施工 第0 -0002号表

1

m² 当り

機械構成比： 0.44%

労務構成比：

43.60%

材料構成比：

55.96%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	1.60%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド	0.17%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.03%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：再生 密粒度(13F) アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：30 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0 -0003号表

有蓋 コンクリト蓋

1

m 当り

機械構成比： 0.00%

労務構成比： 100.00%

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	74.57%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.43%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：有蓋 コンクリト蓋						

施工内訳表

施工 第0 -0004号表

土砂等運搬

現場制約あり DID区間なし 11.0km以下

人力

機械構成比： 18.57%

労務構成比： 72.35%

材料構成比： 9.08%

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

m 3 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	18.57%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	72.35%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.08%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場：現場制約あり 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：11.0km以下				積込機種・規格：人力 DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

積込（ルーズ）
土砂

施工 第0 -0005号表

1

m3 当り

機械構成比： 27.26% 労務構成比：

小規模(標準)

61.70% 材料構成比： 11.04%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.28m3	27.26%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)	61.70%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	11.04%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：小規模(標準)		

施工内訳表

施工 第0 -0006号表

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 10.0km以下

バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)

1

m3 当り

機械構成比: 24.45% 労務構成比:

63.42%

材料構成比: 12.13%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級	24.45%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	63.42%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	12.13%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 10.0km以下				積込機種・規格: バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0 -0007号表

除草（道路除草）

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m 2 当り

機械構成比： 0.55%

労務構成比：

99.45%

材料構成比：

0.00%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm	0.54%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	57.22%	人		特殊作業員		
普通作業員	25.59%	人		普通作業員		
土木一般世話役	13.75%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

除草（道路除草）

施工 第0 -0007号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m 2 当り

機械構成比： 0.55%

労務構成比： 99.45%

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
作業形態：肩掛け式 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無：飛び石防護あり		

機械除草
2t草刈車

施工内訳表

施工 第0 -0008号表

頁0-0026

10 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1	人			
運転手(特殊)	1	人			
運転手(一般)	1	人			
草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア装置付・ホイール式	5.929	時間			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	21	L			
*** 合計 ***	10	km			
*** 単位当り ***	1	km			

施工内訳表

路面清掃工（機械清掃工）

ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級 清掃延長75.2km

施工 第0 -0009号表

1 km 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.020	人			
普通作業員	0.031	人			
路面清掃車運転 ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級 貸与	0.173	時間			施工 第0-0010号表
ダンプトラック運転（機-7） オンロード・ディーゼル 4t積級	0.173	時間			施工 第0-0011号表
諸雑費	4.000	%			
*** 単位当り ***	1	km			
清掃延長 L (km) : 75.2 塵埃量 : 塵埃量 0.1m ³ / km未満 散水車規格 : 散水車使用なし 清掃車及びブラシ保有区分 : 清掃車 : 貸与, ブラシ : 貸与 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ				移動距離 L' (km) : 15 路面清掃車規格 : ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級 ダンプトラックの有無 : ダンプトラック 4t積級 あり 機械供用日当運転時間 : 0	

施工内訳表

施工 第0 -0010号表

路面清掃車運転

ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m³級 貸与

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸与>路面清掃車 [ブラシ・四輪式] ホッパ容量 2.5 ~ 3.1 m ³	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.150	人			
普通作業員	0.150	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	13.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m ³ 級 供用日当運転時間：0					機械保有区分：貸与 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

施工 第0 -0011号表

ダンプトラック運転 (機 - 7)
オンロード・ディーゼル 4 t 積級

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.170	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	5.400	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t 良好	1.000	時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格 : オンロード・ディーゼル 4 t 積級 岩石割増 : 岩石割増なし 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L / h) : 0					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 一般運転手 (人 / h) : 0

施工内訳表

加熱合材補修工
日当り施工量 1 t未満

施工 第0 -0012号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.980	人			
特殊作業員	1.510	人			
普通作業員	1.960	人			
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	5.000	%			
*** 単位当り ***	1	t			
日当り施工量：日当り施工量 1 t未満			アスファルト混合物単価（円 / t）：		

施工内訳表

加熱合材補修工

施工 第0 -0013号表

日当り施工量 1 t以上2 t未満

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.640	人			
特殊作業員	1.000	人			
普通作業員	1.290	人			
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	7.000	%			
*** 単位当り ***	1	t			
日当り施工量：日当り施工量 1 t以上2 t未満			アスファルト混合物単価（円/t）：		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	3.3	人			
特殊作業員	3.3	人			
普通作業員	4.9	人			
諸雑費	1	%			(労) × 率
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

Gr設置工(手間のみ)曲線部(R<=30m)無
Gr-C-2B Co建込塗装品

施工 第0 -0015号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-C-2B Co建込	1.000	m			
ガードレール Gr-C-2B 塗装	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分:設置(手間のみ) ガードレール種類:塗装品 時間的制約の有無(C=3 又は F=1 時選択):時間的制約なし 曲線部の有無:曲線部(R<=30m)無					ガードレール規格:Gr-C-2B Co建込 施工規模による加算:施工規模 100m以上 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし

施工内訳表

Gr設置工(耐雪・手間のみ)曲線部(R<=30m)無
Gr-C2-2B Co建込塗装品

施工 第0 -0016号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-C2-2B Co建込 耐雪	1.000	m			
ガードレール Gr-C2-2B 塗装	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：設置(手間のみ) ガードレール種類：塗装品 時間的制約の有無(C=3 又は F=1 時選択)：時間的制約なし 曲線部の有無：曲線部(R<=30m)無					ガードレール規格：Gr-C2-2B Co建込 施工規模による加算：施工規模 100m以上 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし

施工内訳表

Gr設置工(耐雪・手間のみ)曲線部(R<=30m)無
Gr-C3-2B Co建込塗装品

施工 第0 -0017号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-C3-2B Co建込 耐雪	1.000	m			
ガードレール Gr-C3-2B 塗装	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：設置(手間のみ) ガードレール種類：塗装品 時間的制約の有無(C=3 又は F=1 時選択)：時間的制約なし 曲線部の有無：曲線部(R<=30m)無					ガードレール規格：Gr-C3-2B Co建込 施工規模による加算：施工規模 100m以上 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし

施工内訳表

ガードレール部材設置工(レール)
路側用 A・B・C種

曲線部(半径30m以下)なし

施工 第0 -0018号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工 レール設置 路側用 A・B・C種(耐雪型含む)	1.000	m			
ガードレール用部材	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
規格・仕様:路側用 A・B・C種 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし ガードレール部材計上の有無:ガードレール部材計上あり					時間的制約の有無:時間的制約なし 曲線部の有無:曲線部(半径30m以下)なし レール単価(円/m) E=1時入力:

施工内訳表

大型土のう製作・設置
作業半径 6m以下

施工 第0 -0021号表

10 袋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.278	人			
特殊作業員	0.278	人			
普通作業員	0.278	人			
大型土のう 110×108cm	10.000	袋			
バックホウ運転（機-28） クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ 超低騒音（排出ガス対策型3次基準）	0.278	日			施工 第0-0022号表
諸雑費	4.000	%			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：製作・設置 袋詰土区分（A = 1，2時選択）：流用土					作業半径：作業半径 6m以下 大型土のう単価（円/袋）A = 1，2時入力：

施工内訳表

施工 第0 -0022号表

バックホウ運転 (機 - 28)

クローラ型・クレーン付 山積0.8m³ 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m ³	1.390	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	104.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ バックホウ(供用日/日):1.39 軽油(L/日):104					排出ガス対策型区分:超低騒音(排出ガス対策型3次基準) 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表

ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 290kW級

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

施工 第0 -0023号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 290kW級	1	時間			
運転手(特殊)	0.208	人			
特殊作業員	0.208	人			
土木一般世話役	0.069	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	36	L			
タイヤチェーン損耗費 ロータリ除雪車2S 290kW級	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 220kW級

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

施工 第0 -0024号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 220kW級	1	時間			
運転手(特殊)	0.208	人			
特殊作業員	0.208	人			
土木一般世話役	0.069	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	26	L			
タイヤチェーン損耗費 ロータリ除雪車2S 220kW級	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 180kW級

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

施工 第0 -0025号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 180kW級	1	時間			
運転手(特殊)	0.208	人			
特殊作業員	0.208	人			
土木一般世話役	0.069	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	26	L			
タイヤチェーン損耗費 ロータリ除雪車2S 180kW級	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0 -0026号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型「プラウ・バケット兼」16t級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

2人乗り以上

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>除雪ドーザ(ホイール)[PB兼] 排ガス1次 16t級 3.1~3.3m ³	1	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	23	L			
<貸与>アングリングプラウ(除雪ドーザ) サイドスライド型 16t級用	1	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 16t級	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0 -0027号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼〕13t級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

2人乗り以上

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>除雪ドーザ(ホイール)〔PB兼〕 排ガス1次 13t級 2.4~2.6m ³	1	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	18	L			
<貸与>アングリングプラウ(除雪ドーザ) サイドスライド型 13~14t級用	1	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 13t級	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0 -0028号表

除雪トラック運転

除雪専用型 7t級 4x4

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>除雪トラック[除雪専用型] 7t級 駆動4x4	1	時間			
運転手(一般)	0.238	人			
普通作業員	0.238	人			
土木一般世話役	0.079	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	17	L			
<貸与>アングリングブラウ(除雪T用) 2.9~3.5m 7~10t級用	1	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 専用 7t 4x4 スノー	1	時間			
切刃損耗費	1	時間			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0 -0029号表

バックホウ運転 (機 - 1)
クローラ型・標準 山積0.45m³

排出ガス対策型1次基準

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス1次 山積0.45m ³	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.170	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	8.600	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格:クローラ型・標準 山積0.45m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 軽油(L/h):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 特殊運転手(人/h):0

施工内訳表

施工 第0 -0030号表

バックホウ運転 (機 - 1)
クローラ型・標準 山積0.8m3

排出ガス対策型1次基準

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス1次 山積0.8m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.170	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	15.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格:クローラ型・標準 山積0.8m3 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 軽油(L/h):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 特殊運転手(人/h):0

施工内訳表

ブルドーザ運転 (機 - 1)
普通 6t級

排出ガス対策型1次基準

施工 第0 -0031号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ブルドーザ [普通] 排ガス1次 6t級	1.000	時間			
運転手 (特殊)	0.200	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	7.600	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：普通 6t級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間：0 特殊運転手 (人/h) : 0

施工内訳表

ブルドーザ運転 (機 - 1)
普通 11t級

排出ガス対策型1次基準

施工 第0 -0032号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ブルドーザ [普通] 排ガス1次 11t級	1.000	時間			
運転手 (特殊)	0.200	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	11.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：普通 11t級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間：0 特殊運転手 (人/h) : 0

施工内訳表

ダンプトラック運転 (機 - 7)
オンロード・ディーゼル 10 t 積級

施工 第0 -0033号表

1 時間 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.170	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	9.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 10 t 良好	1.000	時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格 : オンロード・ディーゼル 10 t 積級 岩石割増 : 岩石割増なし 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L / h) : 0					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 一般運転手 (人 / h) : 0

施工内訳表

ダンプトラック運転 (機 - 22)
オンロード・ディーゼル 2t積級

施工 第0 -0035号表

1 日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.290	供用日			
運転手 (一般)	1.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	21.000	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.290	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：オンロード・ディーゼル 2t積級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手 (人/日) : 1 タイヤ損耗費 (供用日/日) : 1.29					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日/日) : 1.29 軽油 (L/日) : 21

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.0	人			
普通作業員	1.5	人			
点検技術者（電気）	1.0	人			
点検技術員（電気）	1.0	人			
設備機械工	2.0	人			
非抵抗測定器	2.0	台/日			
*** 単位当り ***	1	箇所			

