

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
令和5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 実施設計書 (道路、除雪)											
安曇野市 穂高地区 (国)147号他											
設 計 大 要					施 工 方 法			請 負			
道路延長 一般国道 L=7.4km 主要地方道路 L=14.0km 一般県道 L=46.5km 工事概要 オーバーレイ工 W=300t 除草工 A=28,000m ² 側溝清掃工 L=2,000m 加熱合材補修工 W=90t ガードレール取替工 L=100m 路面清掃工 L=100km 除雪業務 車道除雪工 L=50.1km 凍結防止剤散布工 L=50.1km					施 工 期 間			日 間			
					起工予定年月日			令和5年4月1日			
					竣工予定年月日			令和6年3月31日			
					契 約 保 証 方 法						

工 事 費 内 訳 表

R5除雪並びに凍結防止剤散布業務（穂高地区）

	工種	仕様1	仕様2	仕様3	単位	単価	入札単価	数量	金額	備考
除雪工										
稼働費単価										
1	除雪グレーダ運転	ブレード幅3.7m	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			20		施工 第1号表
2	除雪グレーダ運転（回送）	ブレード幅3.7m	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第2号表
3	除雪ドーザ運転	ホイール型8t	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第3号表
4	除雪ドーザ運転（回送）	ホイール型8t	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第4号表
5	除雪ドーザ運転	ホイール型5t	持込	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第5号表
6	除雪ドーザ運転（回送）	ホイール型5t	持込	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第6号表
7	除雪トラック	専用型7t級	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第7号表
8	除雪トラック（回送）	専用型7t級	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			10		施工 第8号表
9	凍結防止剤散布車運転	3t級 2.5㎡	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			200		施工 第9号表
10	凍結防止剤散布車運転（回送）	3t級 2.5㎡	貸与	昼間作業（8～20時）	時間			100		施工 第10号表
待機補償費等単価										
11	雪道巡回費	昼間（8～20時）	保険料含む	10km以下	回			10		施工 第11号表
12	雪道巡回費	昼間（8～20時）	保険料含む	20km以下	回			10		施工 第12号表
13	雪道巡回費	昼間（8～20時）	保険料含む	25km以下	回			10		施工 第13号表
14	除雪機械待機補償費				回			30		施工 第14号表
15	除雪機械運転要員待機補償費				回			30		施工 第15号表
16	情報員待機補償費				回			60		施工 第16号表
17	袋詰凍結防止剤積込作業費				t			150		施工 第17号表

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	09 安曇野建設事務所 0 1 実施単価 50 1 1 中信(2) 05.01.27 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		
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増 前払率(%)	当 世 代 40 10 % 13 道路維持 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 03 補正なし 01 豪雪割増有り 40	前 世 代	
	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。		

施工内訳表

頁0-0002

表層工（機械施工）
密粒度（13F）

車道 1層当り仕上厚3cm

施工 第0-0001号表

75.4 t 当り

名称・規格など	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0-0002号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0003

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0-0002号表

1

m² 当り

機械構成比： 2.03%

労務構成比： 16.01%

材料構成比： 81.96%

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
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅 1.4 ~ 3 m	1.30%	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 質量 3 ~ 4 t	0.26%	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 質量 3 ~ 4 t	0.24%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	5.44%	人		普通作業員		
特殊作業員	3.73%	人		特殊作業員		
運転手 (特殊)	3.72%	人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

頁0-0004

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0-0002号表

1

m2 当り

機械構成比： 2.03%

労務構成比： 16.01%

材料構成比： 81.96%

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
土木一般世話役	1.28%	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]	79.08%	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	2.57%	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	0.28%	L		軽油 1.2号 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

頁0-0005

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0002号表

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

1

m² 当り

機械構成比： 2.03%

労務構成比： 16.01%

材料構成比： 81.96%

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
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

表層工（人力施工）
密粒度（13F）

車道 1層当り仕上厚3cm

施工 第0-0003号表

75.4 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
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0-0004号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0007

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0004号表

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

m² 当り

機械構成比： 0.54% 労務構成比： 46.55%

材料構成比： 52.91%

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	0.30%	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	0.16%	供用日		振動コンパクタ[前進型]		
特殊作業員	20.88%	人		特殊作業員		
普通作業員	14.60%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.31%	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]	51.07%	t		アスファルト混合物 密粒度(20)		

施工内訳表

頁0-0008

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0-0004号表

1

m² 当り

機械構成比： 0.54%

労務構成比： 46.55%

材料構成比： 52.91%

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	1.66%	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	0.13%	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 1.2号 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

頁0-0009

加熱合材補修工
日当り施工量 1 t未満

施工 第0-0005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0-0006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

加熱合材補修工

施工 第0-0007号表

日当り施工量 2 t以上5 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	0.240	人			
特殊作業員	0.530	人			
普通作業員	0.510	人			
振動ローラ運転 (機-31) コンバインド型 質量2.4~2.5t 排出ガス対策型2次基準	0.280	日			施工 第0-0008号表
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	8.000	%			
*** 単位当り ***	1	t			
日当り施工量：日当り施工量 2 t以上5 t未満				アスファルト混合物単価(円/t)：	

施工内訳表

振動ローラ運転 (機 - 31)

コンバインド型 質量2.4~2.5t

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0008号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 排出ガス2次 質量2.4~2.5t	1.400	供用日			
特殊作業員	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	10.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：コンバインド型 質量2.4~2.5t 振動ローラ (供用日 / 日) : 1.4 軽油 (L / 日) : 10					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2次基準 特殊作業員 (人 / 日) : 1

施工内訳表

頁0-0013

機械除草
草刈車

施工 第0-0009号表

9600

m2 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	1.2	人			
運転手(特殊)	4	人			
運転手(一般)	2.8	人			
軽油 小型口-リ-パトロール給油	67.61	L			
*** 合計 ***	9,600	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

除草（道路除草）

肩掛け式

機械構成比： 0.61% 労務構成比： 99.39%

飛び石防護あり

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0010号表

標準単価： 1

m 2 当り

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	0.60%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	57.91%	人		特殊作業員		
普通作業員	25.31%	人		普通作業員		
土木一般世話役	13.28%	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0-0010号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m2 当り

機械構成比： 0.61% 労務構成比： 99.39% 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		

集草（道路除草）

施工内訳表

施工 第0-0011号表

頁0-0016

1 m2 当り

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	95.24%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0012号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

6.5km以下

機械構成比： 4.52% 労務構成比： 93.58%

材料構成比： 1.90%

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

m 2 当り

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] 2 t 積級	4.52%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
普通作業員	78.62%	人		普通作業員		
運転手 (一般)	14.18%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	1.90%	L		軽油 1 . 2 号 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

施工 第0-0012号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下

機械構成比： 4.52% 労務構成比： 93.58%

材料構成比： 1.90%

市場単価構成比： 0.00%

1 m2 当り 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
運搬機械選定： ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				ダンプトラック運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0-0013号表

無蓋

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	74.66%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.34%	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：無蓋						

施工内訳表

施工 第0-0014号表

側溝清掃（人力清掃工）

有蓋 コンクリト蓋

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%

1
標準単価：

m 当り

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	75.03%	人		普通作業員		
土木一般世話役	24.97%	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

頁0-0021

土砂等運搬

施工 第0-0015号表

小規模 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)

1

m3 当り

機械構成比: 19.63%

労務構成比: 71.11%

材料構成比: 9.26%

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] 2 t 積級	19.63%	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)	71.11%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.26%	L		軽油 1 . 2 号 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: 2.5km以下				積込機種・規格: バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3) 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0-0016号表

ガードレール部材撤去工 (レール)
路側用 A ~ C種 (歩車用旧A p ~ C p種)

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール撤去工 レール撤去 路側用 A ~ C種・旧 A p ~ C p種 (耐雪含)	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
規格・仕様：路側用 A ~ C種 (歩車用旧 A p ~ C p種) 夜間作業の有無：夜間作業 (20時~6時) なし			時間的制約の有無：時間的制約なし		

施工内訳表

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

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

施工 第0-0018号表

路面清掃工（機械清掃）

ブラシ式リヤリフトダンプ 2.5m3級 清掃延長6.8km

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	0.038	人			
普通作業員	0.057	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	0.323	時間			施工 第0-0019号表
諸雑費	4.000	%			
*** 単位当り ***	1	km			
清掃延長 L (km) : 68 塵埃量 : 塵埃量 0.2以上0.4m 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) : 136 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 なし 機械供用日当運転時間 : 0	

施工内訳表

路面清掃車運転

施工 第0-0019号表

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2.5～3.1m 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	11.000	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0-0020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)

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] 220kW級	1.000	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	25.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
ロータリ除雪車規格:ホイール 2ステージ型 220kW級 普通作業員(人/日)なし=0:0 排出ガス対策型区分:普通型 タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし 稼働状況区分:除雪業務				契約区分:貸与 保険料控除 作業時間:昼間作業(8時~20時) 供用日当運転時間:0 委託対象者区分:民間	

施工内訳表

頁0-0027

歩車道境界ブロック撤去
処分

施工 第0-0021号表

1

m 当り

機械構成比: 4.93% 労務構成比: 93.38%

材料構成比: 1.69%

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・超小旋回] 賃料 山積 0.22 m3	4.93%	日		バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料		
普通作業員	47.81%	人		普通作業員		
土木一般世話役	18.79%	人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)	18.13%	人		運転手 (特殊)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	1.69%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

歩車道境界ブロック撤去
処分

施工 第0-0021号表

1

m 当り

機械構成比： 4.93% 労務構成比： 93.38% 材料構成比： 1.69% 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
*** 単位当り ***						
再利用区分：処分						

施工内訳表

施工 第0-0022号表

歩車道境界ブロック

設置

A種(150/170×200×600)

1

m 当り

機械構成比: 0.00%

労務構成比:

65.23%

材料構成比:

34.77%

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	29.31%	人		普通作業員		
土木一般世話役	17.29%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	16.74%	人		特殊作業員		
歩車道境界ブロック(片面R) A種 150/170×200×600	34.77%	個		歩車道境界ブロック A 150/170×200×600		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0-0022号表

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 65.23% 材料構成比: 34.77% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1 m 当り

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
作業区分: 設置 基礎砕石の有無: 基礎砕石なし				ブロック規格: A種(150/170×200×600) 均し基礎コンクリートの有無: 均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

頁0-0031

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0-0023号表

機械構成比: 2.65% 労務構成比:

B種(180/205×250×600)

56.69% 材料構成比: 40.66%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価:

m 当り

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・後方超小旋回]賃料 クレーン付き 山積0.09m ³	2.65%	日		バックホウ[クローラ・後方超小旋回]賃料 クレーン付き		
特殊作業員	23.01%	人		特殊作業員		
普通作業員	20.09%	人		普通作業員		
土木一般世話役	11.86%	人		土木一般世話役		
歩車道境界ブロック(片面R) B種 180/205×250×600	39.92%	個		歩車道境界ブロック B 180/205×250×600		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.74%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0-0023号表

機械構成比： 2.65% 労務構成比： 56.69% 材料構成比： 40.66% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m 当り

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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石なし				ブロック規格：B種(180/205×250×600) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 A	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			
交通誘導警備員区分：交通誘導警備員 A					

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			
交通誘導警備員区分：交通誘導警備員 B					

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	09 安曇野建設事務所 0 1 実施単価 50 1 1 中信(2) 05.01.27 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	
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増	40 10 % 37 長野県除雪 99 99 99 99 02 豪雪割増無し		
	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。		

施工内訳表

除雪グレーダ運転
ブレード幅 3.7m

施工 第0-0001号表

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>除雪グレーダ 3.7m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.200	人			
普通作業員	0.200	人			
土木一般世話役	0.067	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	17.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.7m アタッチメント規格:アタッチメントなし 作業時間:昼間作業(8時~20時)				排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:貸与 保険料控除 供用日当運転時間:0	
タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし エンドビット損耗費:エンドビット損耗費計上なし 委託対象者区分:民間				切刃損耗費:切刃損耗費計上なし 除雪グレーダ乗車定員:2人乗り以上	

施工内訳表

施工 第0-0002号表

【回送】除雪グレーダ運転

ブレード幅3.7m

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>除雪グレーダ 3.7m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.200	人			
普通作業員	0.200	人			
土木一般世話役	0.067	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	17.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.7m アタッチメント規格:回送のためアタッチメント計上なし 作業時間:昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:貸与 保険料控除 供用日当運転時間:0
タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし エンドビット損耗費:エンドビット損耗費計上なし 委託対象者区分:民間					切刃損耗費:切刃損耗費計上なし 除雪グレーダ乗車定員:2人乗り以上

施工内訳表

施工 第0-0003号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼用〕8t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2011 8t級 1.3～1.4m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	11.000	L			
<貸与>マルチプラウ(除雪ドーザ用) 8～9t級用	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型〔プラウ・バケット兼用〕8t級 契約区分：貸与 保険料控除 作業時間：昼間作業(8時～20時) 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					プラウ規格：マルチプラウ 除雪ドーザ乗車定員：2人乗り以上 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2011年規制 タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 委託対象者区分：民間

施工内訳表

施工 第0-0004号表

【回送】除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型〔ブラウ・バケット兼用〕8t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2011 8t級 1.3~1.4m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型口-リ-パトロール給油	11.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型〔ブラウ・バケット兼用〕8t級 契約区分：貸与 保険料控除 作業時間：昼間作業(8時~20時) 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					ブラウ規格：回送のためブラウ計上なし 除雪ドーザ乗車定員：2人乗り以上 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2011年規制 タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 委託対象者区分：民間

施工内訳表

施工 第0-0005号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼用〕5 t級 持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

1人乗り

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪ドーザ（ホイール型）〔P・B兼用型〕 5 t級 0.8 m ³	1.000	時間			
運転手（特殊）	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	6.400	L			
アングリングプラウ（除雪ドーザ用） 5～7 t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 5 t級	1.000	時間			
切刃損耗費	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0006号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型〔プラウ・バケット兼用〕5 t級 契約区分：持込 保険料含む 作業時間：昼間作業(8時～20時)					プラウ規格：アングリングプラウ 除雪ドーザ乗車定員：1人乗り 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：普通型

施工内訳表

施工 第0-0005号表

除雪ドーザ(一般除雪)運転

ホイール型「プラウ・バケット兼用」15t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1人乗り

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上あり 委託対象者区分：民間					タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上あり 切刃損耗費(円/時間)：

施工内訳表

施工 第0-0006号表

ライトバン運転費
ライドバン損料及びガソリン

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン [二輪駆動] 乗車定員 5 名 排気量 1.5 L	1.000	時間			
ガソリン レギュラー スタンド	2.600	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0007号表

【回送】除雪ドーザ（一般除雪）運転

ホイール型〔ブラウ・バケット兼用〕5 t級 持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

1人乗り

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪ドーザ（ホイール型）〔P・B兼用型〕 5 t級 0.8 m ³	1.000	時間			
運転手（特殊）	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	6.400	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 5 t級	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0006号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型〔ブラウ・バケット兼用〕5 t級 契約区分：持込 保険料含む 作業時間：昼間作業(8時～20時) 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					ブラウ規格：回送のためブラウ計上なし 除雪ドーザ乗車定員：1人乗り 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：普通型 タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上あり 委託対象者区分：民間

施工内訳表

施工 第0-0008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	1.000	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	18.000	L			
<貸与>アングリングブラウ(除雪T用) 2.9~3.5m 7~10t級用	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格:除雪専用型 7t級 4x4 契約区分:貸与 保険料控除 供用日当運転時間:0 切刃損耗費:切刃損耗費計上なし					アタッチメント規格:アングリングブラウ 作業時間:昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし 委託対象者区分:民間

施工内訳表

施工 第0-0009号表

【回送】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	1.000	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	18.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：除雪専用型 7t級 4x4 契約区分：貸与 保険料控除 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 委託対象者区分：民間

施工内訳表

凍結防止剤散布車運転

乾式 3t級 2.5m3 4x4

貸与 保険料控除

施工 第0-0010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>凍結防止剤散布車〔乾式〕 3t級 2.5m3 4x4	1.000	時間			
運転手（一般）	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	9.400	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
凍結防止剤散布車規格：乾式 3t級 2.5m3 4x4 作業時間：昼間作業（8時～20時） タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 稼働状況区分：除雪業務				契約区分：貸与 保険料控除 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間	

施工内訳表

施工 第0-0011号表

【回送】凍結防止剤散布車運転

乾式 3t級 2.5m3 4x4

貸与 保険料控除

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>凍結防止剤散布車[乾式] 3t級 2.5m3 4x4	1.000	時間			
運転手(一般)	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型口-リ-パトロール給油	9.400	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
凍結防止剤散布車規格：乾式 3t級 2.5m3 4x4 作業時間：昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 稼働状況区分：回送				契約区分：貸与 保険料控除 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間	

施工内訳表

施工 第0-0012号表

雪道巡回工

ライトバン[二輪駆動] 1.5 L

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5 L	0.500	時間			
運転手(一般)	0.125	人			
土木一般世話役	0.063	人			
ガソリン レギュラー スタンド	1.300	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン[二輪駆動] 1.5 L 1回当り巡回距離:10 km以下 供用日当運転時間:0 委託対象者区分:民間					契約区分:持込 保険料含む 作業時間:昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

施工 第0-0013号表

雪道巡回工

ライトバン[二輪駆動]1.5L

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.900	時間			
運転手(一般)	0.225	人			
土木一般世話役	0.113	人			
ガソリン レギュラー スタンド	2.340	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン[二輪駆動]1.5L 1回当り巡回距離:20km以下 供用日当運転時間:0 委託対象者区分:民間					契約区分:持込 保険料含む 作業時間:昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

施工 第0-0014号表

雪道巡回工

ライトバン[二輪駆動] 1.5 L

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.900	時間			
運転手(一般)	0.225	人			
土木一般世話役	0.113	人			
ガソリン レギュラー スタンド	2.340	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン[二輪駆動] 1.5 L 1回当り巡回距離:2.5 km以下 供用日当運転時間:0 委託対象者区分:民間					契約区分:持込 保険料含む 作業時間:昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(特殊)	0.600	人			
普通作業員	0.600	人			
土木一般世話役	0.120	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(特殊)	0.313	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.313	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.10	人			
諸経費	67.00	%			
*** 単位当り ***	1	t			
委託対象者区分：民間					