			_								
工事番号											(樣式 - 1)
						課長	係長	審查者		設計者	
令和 7年	丰度	市道除融 ン)等道	雪事業 「 路除融雪賞	市道0106 業務委託	号線(チェリ	リーパークライ		閲覧設計書			
市道C	)106 • 1717 <sup>-</sup>	号線			小諸	<b>前己字高峰</b>					
	設	計	大	要		施工方	法		委託	•	
車道除融雪	L=15.0km					施工期	間			日間	<del></del>
						起工予定年	月日	令和	年	月	日
						竣工予定年	月日	令和	8年	3 月	31 日
						契約保証方	法				
						のための参考数量を	幾械・仮設材 m 3 、掛m 2 を示したもσ	には排出ガス対策型の すの規格、調査条件等 と、日・回、日回、位 のは任意扱いです。し 」。ただし、指定した。	等の記載及 共用日、月 したがって	なび「人、 ]」の単位 「、内訳書	h、L、%、 īにより見積り

小 諸 市

## 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	40 1 東信(1) 07.08.29
	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 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。

## \*\*除雪工事費\*\*

### (工事費内訳書)

- 費日	・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単位	単		金	 額	備考
	<u> </u>			, 122		, paq	316	HA	110
	I I								
雪寒									
									-
18.32									
									-
一般除	雪工								
									-
	: 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  ホイール型[プラウ・バケット兼用]8t級	,							
	持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	`							-
	2人乗り以上 切刃普通 長野県積算基準P55	5		時間					施工 第0 -0001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 ] 11t級	t							_
	持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)			-+					A
	2人乗り以上 切刃普通 長野県積算基準P55	Ď.		時間					施工 第0 -0002号表
	ロータリ除雪車運転 ホイール 2 ステージ型 9 0 k W級								
	がイール Z ステージ型 90 K W 級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)								-
	見つ   MPX1111小空  日   未 (OHT 20HT)			時間					施工 第0 -0003号表
凍結防	ill			/1 l⊡					116T 710 0000 712
7,7,7,7,7									
	凍結防止剤散布装置運転								
	車載・乾式・G・コンベア式1~1.5m3								-
	貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時) タイヤ損耗 ダンプ2t 長野県積算基準P54			時間					 
	ツイド 伊札 ツノノ ZI 反野宗 (関昇基準P54)			<u> </u>					施工 第0 -0004号表

## \*\*除雪工事費\*\*

### (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
袋詰凍結防止剤積込作業費		, ,		I pad		HA	110
							A
雪道巡回工	60	t					施工 第0 -0005号表
三年							
							-
1							
雪道巡回工							
ライトバン [ ガソリン・四輪駆動 ] 1 . 5 L							-
持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	60						施工 第0 -0006号表
	00						ルビエ
13 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1							
除雪機械運転要員待機補償費							
							-
	5						施工 第0 -0007号表
情報員待機補償費							
	30						施工 第0 0000 <del>□</del> =
機械管理費	30						施工 第0 -0008号表
이 사이 되는 그 보다 보다 되는 것이 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면							
							-
除雪ドーザ [ホイール型・プラウ・B兼用]							
排ガス1次 8 t 級 1 . 3 ~ 1 . 4 m 3 機械管理費 (持込 保険料含む)							-
1成1版自注見(17位   体代作品の)	1	台					
除雪ドーザ(ホイール型)[P・B兼用型]							
除雪ドーザ(ホイール型) [ P・B兼用型 ] 排ガス 2 次 1 1 t 級 2 . 1 m 3							
機械管理費 ( 持込 保険料含む )							
<u> </u>	1	<u>台</u>					

#### \*\*除雪工事費\*\* (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		 考
	1 11 11 1 XX		<u> </u>	<del></del>	ТРМ	312	ня	rHJ	<del></del>
	[								
*工事費計 * *									
1									
1 1									
	[								
1									

除雪ドーザ(一般除雪)運転

# 施工内訳表 施工第0-0001号表

<u>ホイール型[プラウ・バケット兼用]8 t級 持込</u>	保険料含む昼	間作業(8時	~ 20時) 2人乗	リ以上 切刃普通	長野県積算基準P55	1 時間 当日
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]   排ガス1次 8 t 級 1.3~1.4 m 3		時間			運転時間当り指料額(	12)又は(18)欄
運転手(特殊)		<b>A</b>				12/XI&(10)  R
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油		L				
V プラウ ( 除雪ドーザ用 ) 8 ~ 9 t 級用		時間			1時間当り換算損料額	(16)又は(21)欄
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 8 t 級		時間				(10)
切刃損耗費		時間				
諸経費		%				
*** 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 ] 8 t 契約区分: 持込 保険料含む 作業時間:昼間作業(8時~20時)	<b>数</b>		除雪ドーザ排出	定員:2人乗り以上 ガス対策型区分:排出2		
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 切刃損耗費(円	損耗費:タイヤチェー∑ ✓ 時間): <u>─</u>	ン損耗費計上あり	

除雪ドーザ(一般除雪)運転

# 施工内訳表 施工第0-0002号表

ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 1 1 t 級 持込	保険料含む	≥間作業(8時·	~ 20時) 2人乗	美り以上 切刃普通	長野県積算基準P55	1 時間 当じ
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] 排ガス2次 11t級 2.1m3		時間			運転時間当り捐料額(	〔12)又は(18)欄
運転手(特殊)		<b>A</b>			ZTANGOJ ZJATIK	
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油		L				
V プラウ ( 除雪ドーザ用 ) 1 1 t 級用		時間			1時間当り換算損料額	(16)又は(21)欄
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 11t級		時間				\
切刃損耗費		時間				
諸経費		%				
*** 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]11t 契約区分: 持込 保険料含む 作業時間:昼間作業(8時~20時)	: 級			/ プラウ ፱定員: 2 人乗り以上 ☆ガス対策型区分:排出	ガス対策型 2 次基準	
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				/損耗費:タイヤチェー		

#### ロータリ除雪車運転

# 施工内訳表 施工第0-0003号表

ロープラ	保険料控除昼間	間作業(8時 <sup>-</sup>	~ 20時)		_ X10 0000 J X	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・2 S]		-+-				
9 0 k W級		時間			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4 2 2 7 14 7 4 9 2 49
*宝本二式 / 杜·叶 \					運転時間当り損料額(	12)又は(18)欄
運転手(特殊)		人				
土木一般世話役						
		人				
		, ,				
■ 軽油						
小型ロ・リ・ パトロール給油		L				
-+						
諸経費		%				
		%				
*** 単位当り ***	1	時間				
		51=5				
ロータリ除雪車規格:ホイール 2ステージ型 90kW	級		契約区分:貸与	保険料控除		
普通作業員(人/日)なし=0:0			作業時間:昼間(			
排出ガス対策型区分:普通型			供用日当運転時間			
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		
稼働状況区分:除雪業務						

### 施工内訳表 麻工 第0 -0004号表

凍結防止剤散布装置運転

凍結防止剤散布装置運転			<i>!</i>				第0 -0004号表			
<u>車載・乾式・G・コンベア式1~1.5m3 貸与</u>			~ <u>20時)</u>	タイヤ				1	<u>時間</u>	当じ
名称・規格など	数量	単位	単	価	金	額	備		考	
< 貸与 > 凍結防止剤散布装置(車載式) 乾式・G・コンベア式 1.0~1.5 m 3		時間								
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							運転時間当り損料額(	(12)又に	<u> </u>	欄
運転手(一般)		人								
普通作業員		人								
ガソリン										
レギュラー スタンド		L								
軽油   小型ロ - リ - パトロール給油 		L								
タイヤチェーン損耗費		時間								
諸経費		%								
* * * 単位当り * * *	1	時間								
 凍結防止剤散布装置規格:車載・乾式・G・コンベア式 1  契約区分:貸与 保険料控除  供用日当運転時間:0	~ 1 . 5 m 3		作業	時間:昼間化	<b>乍業(8時~20時</b>	寺)	積(トラック損料計上無) 損耗費あり(スノータイヤ	• >		
				対象者区分:		<u> </u>	摂れ真のリ(スノータイド	· )		
	1	1	1		1					

#### 袋詰凍結防止剤積込作業費

# 施工内訳表 施工第0-0005号表

						<u>1 t 当只</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 t 当り</u> 考
名称・規格など 普通作業員					110	<u>_</u>
		1				
		人				
1111=111						
諸経費						
		%				
* * * 単位当り * * *	1	t				
・・・・ 単位ヨウ ・・・・	'	L				
委託対象者区分:民間						
	1	1		The state of the s	1	

雪道巡回工

### 施工内訳表 施工第0-0006号表

ライトバン [ ガソリン・四輪駆動 ] 1 . 5 L 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時) 名称・規格など 価 額 老 数量 単位 ライトバン「ガソリンエンジン・四輪駆動 ] 乗車定員5名 排気量1.5L 時間 1時間当り換算損料額(13)欄 運転手(一般) 人 土木一般世話役 人 ガソリン レギュラー スタンド L 諸経費 \* \* \* 単位当り \* \* \* 回 1 | 巡回車規格:ライトバン[ガソリン・四輪駆動]1.5L 契約区分:持込 保険料含む 1回当り巡回距離:20km以下 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 供用日当運転時間:0 委託対象者区分:民間

#### 除雪機械運転要員待機補償費

# 施工内訳表 施工第0-0007号表

						1 回 当
名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	1 <u>回</u> 当 考
名称・規格など 運転手(特殊)		人				
諸雑費						
		%				
* * * 単位当り * * *	1	回				
TIZ-1 /	·					

#### 情報員待機補償費

# 施工内訳表 施工第0-0008号表

名称・規格など 数量単位 単価 金額 備 考							1 回	<u>当り</u>
普通作業員   大   諸雑費   %	名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備		
	普通作業員							
諸雑費 %			,					
%								
%	** 1.1.4 dd							
*** 単位当り ***			%					
*** 単位当り *** 1 回								
*** 单位当 2 *** 1 回								
	* * * 単位当口 * * *	1						
	十四コッ	•						