

工事番号

(様式 - 1)

部長		課長		主幹		課長補佐		係長		調査		設計			
----	--	----	--	----	--	------	--	----	--	----	--	----	--	--	--

令和 5 年度

松代側溝土砂置場整備業務委託

閲覧設計書

長野市松代町東寺尾

( 3 1 1 0 )

設 計 大 要	施 工 方 法	委 託
側溝土砂置場整備業務一式 側溝土砂分別・搬出 V=650m3	施 工 期 間	日 間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 6 年 3 月 29 日
	契約保証方法	金銭的保証

# 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	53 1 4 北信(1) 05.06.28		
	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 緊急工事区分 時間的制約 豪雪割増 冬期補正(現管)	10 % 09 公園 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 00 補正なし 00 時間的制約無し 02 豪雪割増無し 644		
	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。		

\*\*\* 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 ***						
土砂置場整備業務委託						
敷地整備工						
分別工						
積込(ルーズ) 土砂等 平均施工幅1m以上2m未満	650		m 3			施工 第0 -0004号表
堆積塵芥ふるい分け工	650		m3			施工 第0 -0005号表
自走式スクリーン レンタル料 VR408相当	1		式			施工 第0 -0007号表
スクリーンバケット レンタル料 バックハウ[クローラ型]山積0.45m3相当 マス目 タテ80mm・ヨコ80mm相当	1		式			施工 第0 -0008号表
搬出工						

\*\*\* 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
積込(ルーズ) 土砂等 平均施工幅1m以上2m未満	650	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0004号表
土砂等運搬 標準 DID区間あり 28.5km以下 ハック材 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 建設発生土(第4種想定)	620	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0001号表
金属くず運搬 オンロード・ディーゼル 2 t 積級					
ダンプトラック運転準用	0.3	時間			施工 第0 -0009号表
廃プラスチック類運搬 オンロード・ディーゼル 2 t 積級					
ダンプトラック運転準用	0.3	時間			施工 第0 -0010号表
ガラス・陶磁器くず運搬 オンロード・ディーゼル 2 t 積級					
ダンプトラック運転準用	0.5	時間			施工 第0 -0011号表
木くず運搬 オンロード・ディーゼル 2 t 積級					
ダンプトラック運転準用	0.5	時間			施工 第0 -0012号表
土砂等運搬 標準 DID区間なし 7.5km以下 ハック材 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 礫(レキ)	20	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0013号表
処分費					
* 処分費等 *					

\*\*\* 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
処分費 建設発生土(第4種想定)					
(株)栄和土木(株)想定	620	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0014号表
処分費 金属くず					
(株)トライル想定	1.0	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0015号表
処分費 廃プラスチック					
(株)トライル想定	8	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0016号表
処分費 ガラス・陶磁器くず					
(株)ミノル産業想定	0.8	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0017号表
処分費 木くず(樹木幹)					
(有)ACEN想定	2	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0018号表
*** 直接工事費 ***					
技術管理費					
締固めた土のコーン指数試験 1試料4供試体					
	1	試料			
*** 共通仮設費率計算額 ***					

# \*\*\* 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
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 ***						
*** 工事原価 ***						
* 一般管理費等 *						
*** 工事価格計 ***						
*** 消費税等相当額計 ***						
*** 工事費計 ***						
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額						

# 施工内訳表

施工 第0 -0001号表

土砂等運搬

標準 DID区間あり 28.5km以下

ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3)

建設発生土(第4種想定)

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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 ] 10 t 積級		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)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		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: 標準 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 28.5km以下				積込機種・規格: ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3) DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

# 施工内訳表

土砂等運搬

施工 第0 -0002号表

標準 DID区間あり 60.0km以下

ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3)

建設発生土(第4種想定)

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

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 ] 10 t 積級		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)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		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: 標準 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 60.0km以下				積込機種・規格: ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3) DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		



# 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 2 t 積級

施工 第0 -0003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 ] 2 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	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 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 2 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

頁0-0010

積込（ルーズ）  
土砂等

平均施工幅1m以上2m未満

施工 第0 -0004号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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1次 山積0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		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 ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：平均施工幅1m以上2m未満		

# 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	0.1	人			
普通作業員	0.3	人			
バックホウ運転 (機 - 1) クローラ型・標準 山積0.45m <sup>3</sup> 排出ガス対策型1次基準	1.43	時間			施工 第0-0006号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

# 施工内訳表

施工 第0 -0006号表

バックホウ運転 (機 - 1)  
クローラ型・標準 山積0.45m<sup>3</sup>

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 <sup>3</sup>	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.160	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	9.200	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 <sup>3</sup> 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

自走式スクリーン レンタル料  
VR408相当

施工 第0 -0007号表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
自走式スクリーン(レンタル料+補償料) VR408相当	5	日			
基本管理料	1	回			
損耗料 7h/日×5日	35	時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

# 施工内訳表

スクリーンバケット レンタル料  
バックホウ[クローラ型]山積0.45m3相当

マス目 タテ80mm・ヨコ80mm相当

施工 第0 -0008号表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
スクリーンバケット(レンタル料+補償料) バックホウ[クローラ型]山積0.45m3相当 マス目 タテ80mm・ヨコ80mm相当	9	日			
基本管理料	1	回			
ふるい用バケット取付・取外作業費	2	回			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

# 施工内訳表

施工 第0 -0009号表

金属くず運搬

オンロード・ディーゼル 2 t 積級

ダンプトラック運転準用

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 ] 2 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	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 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 2 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

廃プラスチック類運搬

オンロード・ディーゼル 2t積級

施工 第0 -0010号表

ダンプトラック運転準用

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 ] 2 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	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 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 2 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

ガラス・陶磁器くず運搬  
オンロード・ディーゼル 2t積級

施工 第0 -0011号表

ダンプトラック運転準用

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 ] 2 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	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 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 2 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

施工 第0 -0012号表

木くず運搬

オンロード・ディーゼル 2 t 積級

ダンプトラック運転準用

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 ] 2 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	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 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 2 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

施工 第0 -0013号表

土砂等運搬

標準 DID区間なし 7.5km以下

バ ック 山積0.45m3(平積0.35m3)

礫(レキ)

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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 ] 10 t 積級		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)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		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：標準 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：7.5km以下				積込機種・規格：バ ック 山積0.45m3(平積0.35m3) 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

処分費  
建設発生土(第4種想定)

施工 第0 -0014号表

栄和土木(株)想定

100

m<sup>3</sup> 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m <sup>3</sup>			
*** 合計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			
処分費(円/m <sup>3</sup> ):					

# 施工内訳表

処分費  
金属くず

施工 第0 -0015号表

100 m<sup>3</sup> 当り

(株)トライル想定

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m <sup>3</sup>			
*** 合計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			
処分費(円/m <sup>3</sup> ):					

# 施工内訳表

処分費  
廃プラスチック

施工 第0 -0016号表

(株)トライル想定

100

m<sup>3</sup> 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m <sup>3</sup>			
*** 合計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			
処分費(円/m <sup>3</sup> ):					

# 施工内訳表

処分費  
ガラス・陶磁器くず

施工 第0 -0017号表

(株)ミノル産業想定

100

m<sup>3</sup> 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m <sup>3</sup>			
*** 合計 ***	100	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			
処分費(円/m <sup>3</sup> ):					

