

工 事 費 内 訳 書

発 注 者 日高川町 林業振興課

工 事 名 令和7年度 林道樅の木線開設工事

工事場所 日高郡日高川町大字寒川地内

住 所

商号又は名称

代 表 者 氏 名

印

積算条件表

工事摘要

工事番号	令和7年度
工事名称	令和7年度 林道縦の木線開設工事
工事場所	日高郡日高川町大字寒川地内
工期	令和7年9月15日 ～ 令和8年3月25日

事業分野	
事業区分	
工事区分	

積算条件

発注者	日高川町 林業振興課
-----	------------

単価適用日	令和7年9月1日
単価	20 美山
ユーザー単価	令和02年04月01日
歩掛（主たる省庁）	治山林道
機械損料	損料（簡易_推進(平均)） 令和07年04月01日
経費	治山・林道必携 令和07年04月01日
低入札基準	未設定
労務補正	
冬期補正	なし
亜熱帯補正	なし

新土積算大系	
ユニットプライス	
ユニット区分	
豪雪補正	0%
費目名	本工事費
水替日数算出方法	Log による算出 1万未満 切り捨て

経費計算条件

項 目 名 称	選 択 内 容	摘 要
工種区分	道路工事	
施工地域区分	補正無し	
週休2日実施の補正	現場閉所〔月単位〕【R7】	
ICT活用による間接工事費の補正	補正しない	
緊急工事の補正	補正しない	
積雪寒冷地域補正	補正しない	
熱中症対策に係る費用の補正	補正しない	
現場環境改善費の計上	計上しない	
前払金支出割合区分	35%を超え 40%以下 (1.00)	
契約保証補正の有無	金銭的保証を必要とする (0.04)	
契約保証費の別途計上	一般管理費に含める	
処分費等の取り扱い	間接工事費等で率計算の対象額(3%または3千万以下)とする	
補助治山事業	対象とならない	
工事価格の端数処理	千円まるめ(一般管理費から減額する)	
消費税率の選択	10%	

本 工 事 費 内 訳 書

3 頁

仕様書	事業区分	
	工事区分	

工種・種別・細別	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
本工事費		1	式			
土工 掘削工		2,761	m3			1号 明細表
土工 盛土工		709	m3			2号 明細表
土工 残土処理工		1,914	m3			3号 明細表
補強土壁工		241.4	m2			4号 明細表
排水施設工		140	m			5号 明細表
防護柵施設工		75	m			6号 明細表
法面保護工		862.1	m2			7号 明細表
標識工		1	基			8号 明細表
直接工事費計		1	式			
共通仮設費		1	式			
共通仮設費(率計上)		1	式			
純工事費		1	式			
現場管理費		1	式			
工事原価		1	式			
一般管理費等		1	式			

本工事費内訳書

4 頁

仕様書	事業区分	
	工事区分	

[illegible]

No. 1		土工 掘削工		明 細 表			1号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
バックホウ掘削 本線/逸散・流用	5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	334	m3			1号 単価表	
バックホウ掘削 本線/逸散・流用	5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩()A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	364	m3			4号 単価表	
大型ブレーカ掘削	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) [標準]	22	m3			6号 単価表	
大型ブレーカ掘削 本線・路側/流用	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) 流用 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース	102	m3			9号 単価表	
バックホウ掘削+バックホウ積込 運搬分	礫質土 掘削 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ 地山 積込 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース	786	m3			11号 単価表	
バックホウ掘削+バックホウ積込 運搬分	軟岩()A 掘削 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ 地山 積込 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース	838	m3			12号 単価表	
大型ブレーカ掘削+バックホウ積込 運搬分	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次)積込 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース	282	m3			13号 単価表	
バックホウ掘削 路側 運搬分	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	3	m3			14号 単価表	
バックホウ掘削 路側 運搬分	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩()A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]	4	m3			15号 単価表	
大型ブレーカ掘削 側溝/流用	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース	26	m3			16号 単価表	
	合計						

No. 2		土工 盛土工		明 細 表			2号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	53	m3			17号 単価表	治山林道必携 P227
まき出し・敷均し、締固め	山地(B) 普通作業員 帯鋼補強土壁	595	m3			20号 単価表	
前面土埋戻		61	m3			21号 単価表	
	合計						

No. 3 土工 残土処理工		明 細 表				3号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
敷均し・締固め		1,914	m3			23号 単価表	
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記 以外の運搬 (4.8) 0.59km ハ'ックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	790	m3			27号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記 以外の運搬 (4.8) 0.59km ハ'ックホウ山 0.45(平0.35)m3 普 通	842	m3			27号 単価表	治山林道必携 P274
ダンプトラック運搬	ダンプトラック10t 軟 岩 上記以外の運搬 (4.8) 0.59km ハ'ックホウ山0.45(平0.35)m3 普 通	282	m3			29号 単価表	治山林道必携 P274
	合計						

No. 4 補強土壁工		明 細 表				4号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
壁面材組立・設置工		241.4	m2			30号 単価表	
補強材取付工		2,277.5	m			31号 単価表	
トURREL設置工		74	m			32号 単価表	
暗渠排水管	山地(B)普通作業員 据付 波状管 50～150mm 要 暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 波状管 呼び径 150mm (シングル構造)	74.8	m			33号 単価表	
暗渠排水管	山地(B)普通作業員 据付 波状管 50～150mm 要 暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 波状管 呼び径 150mm (シングル構造)	35	m			33号 単価表	
フィルター材	山地(B)普通作業員 砂利(コンクリート用骨材)【県産 品】40mm 大型車	8.2	m3			34号 単価表	
暗渠排水材	グリシートAN20-300 T-20×W300mm	41.5	m				R7年9月号建P391
パイプフレーム	標準枠 48.6×H1,000×W1,980mm	120	枚				見積
パイプフレーム	標準枠(1.2m) 48.6×H1,200×W1,980mm	3	枚				見積
パイプフレーム	ハーフ枠 48.6×H500×W1,980mm	14	枚				見積
トURREL	標準型 75×30×1,980mm	12	本				見積 TR-1 ボルトナット含む
トURREL	右上がり 75×30×1,980mm	12	本				見積 TR-2R7.5 ボルトナット含む

No. 5 補強土壁工		明 細 表					4号 明細表
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
トップレール	左上がり 75×30×1,980mm	13	本				見積 TR-2L7.5 ボルトナット含む
植生マット	種子・肥料付 H=1.0m×10m/巻	250	m2				見積 ロス3%含む
ワイヤーネット	3.2×1,040×2,040mm,#100×100mm	260	m2				見積 ロス3%含む
ボトムレール	標準型 4.5×100×1,990mm	37	本				見積 アンカーピン含む
チェーン	CWC-S6.3	2,277.5	m				見積
フレックスジョイント	CWC-S6.3用	911	個				見積
支圧板	CWC-S6.3、8.2兼用	911	枚				見積 アンカーピン含む
丁字管	150用	7	箇所				見積 カナパイプS型同等品
端部蓋	150用	2	個				見積 カナパイプS型同等品
	合計						

No. 6	排水施設工	明細表				5号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
U型側溝	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 時間の制約 無 昼間 現場閉所(月単位) 無し 基礎砕石施工 無し 割増補正無し(0.0)	140	m			35号 単価表	
	合計						

No. 7 防護柵施設工		明 細 表				6号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
防護柵設置 土中建込	Gr-A-4E (塗 装 品) 50m以上100m未満「手間 + 材料費」で計上 (標準) 標準 昼間作業 直線部 現場閉所(月単位)	41	m			37号 単価表	
防護柵設置 土中建込	Gr-A-4E (塗 装 品) 50m以上100m未満「手間 + 材料費」で計上 (標準) 標準 昼間作業 曲線部 現場閉所(月単位)	34	m			38号 単価表	
	合計						

No. 8 法面保護工		明 細 表				7号 明細表	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
モルタル吹付工	厚 7cm 500m2以上1000m2未満 通常の吹付 (法 枠無し) 現場閉所(月単位)	587.8	m2			39号 単価表	
植生マット工 (人力施工)	250m2以上500m2未満 現場閉所(月単位)	274.3	m2			40号 単価表	
	合計						

No. 9

標識工

明 細 表

8号 明細表

名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細表番号	備 考
林道施工年度表示板	200*250*10mm 支柱無	1	枚				
	合計						

No. 1	バックホウ掘削 本線/逸散・流用					単 価 表		1号 単価表	
5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]								1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			2号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

[illegible]

No. 3		ハックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)				単 価 表		3号 単価表	
1 日									
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
特殊運転手			人						
軽油		65	L				公共工事設計単価表 R7-8		
ハックホ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)]	標準ハケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		供用日				建設機械等損料表 R7 P02-19		
	合計								
	1日当り								

No. 4	バックホウ掘削 本線/逸散・流用					単 価 表		4号 単価表	
5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩()A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制) [標準]								1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩()A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			5号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 5	バックホリ掘削(掘削積込、積込)					単 価 表		5号 単価表	
林道工事における5000m3未満 地山の掘削 岩塊・玉石・軟岩()A 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)								100	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			3号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 6	大型ブレーカ掘削	単 価 表				6号 単価表	
軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) [標準]						1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
大型ブレーカ掘削	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 大型ブレーカ 油圧式 1300kg級 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 7	大型ブレーカ掘削					単 価 表		7号 単価表
軟岩()B 岩補正 有(10%増) 大型ブレーカ 油圧式1300kg級 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)								10 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
大型ブレーカ(超低騒音型・排3次) 1300kg級 10%			時間			8号 単価表		
諸雑費			式					
	合計							
	1m3当り							

No. 8		大型ﾌﾞﾚｰｶ(超低騒音型・排3次) 1300kg級 10%				単 価 表		8号 単価表
1 時間								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
特殊運転手			人					
軽油		15	L				公共工事設計単価表 R7-8	
ﾊﾞｯｸﾎﾘ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)]	標準ﾊﾞｯｹｯﾄ容量(山積0.8/平積0.6m3)		時間				建設機械等損料表 R7 P02-15	
大型ﾌﾞﾚｰｶ(ﾊｰｽﾞﾏｼﾝ含まず)[油圧式]	質量1300kg級		日				建設機械等損料表 R7 P06-5	
	合計							
	1時間当り							

No. 9	大型ブレーカ掘削 本線・路側/流用				単 価 表		9号 単価表
軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値) 流用 ハックホ山0.45(平0.35)m ³ ルーズ							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
大型ブレーカ掘削	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 大型ブレーカ 油圧式 1300kg級 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	
ハックホ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			10号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 10	バックホリ掘削(掘削積込、積込)					単 価 表		10号 単価表	
林道工事における5000m3未満 ルースな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)								100	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			3号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 11	バックホウ掘削+バックホウ積込 運搬分				単 価 表		11号 単価表
礫質土 掘削 バックホウ山0.45(平0.35)m ³ 地山 積込 バックホウ山0.45(平0.35)m ³ ルース							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 地山の掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			2号 単価表	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルースな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			10号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

[illegible]

No. 13	大型ブレーカ掘削+バックホウ積込 運搬分				単 価 表		13号 単価表
軟岩()B岩補正有(10%増)超低騒音型・排ガス対型(第3次)積込 バックホウ山0.45(平0.35)m³ ルース							1 m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
大型ブレーカ掘削	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 大型ブレーカ 油圧式 1300kg級 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルースな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			10号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

[illegible]

[illegible]

No. 16	大型ブレーカ掘削 側溝/流用	単 価 表				16号 単価表	
軟岩()B 岩補正 有(10%増) 超低騒音型・排ガス対型(第3次) 流用 ハックホリ山0.45(平0.35)m ³ ルース						1	m3
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
大型ブレーカ掘削	軟岩()B 岩補正 有(10%増) 大型ブレーカ 油圧式 1300kg級 超低騒音型・排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			7号 単価表	
ハックホリ掘削(掘削積込、積込)	林道工事における5000m3未満 ルースな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)	1	m3			10号 単価表	
	合計						
	1m3当り						

No. 17	路体(築堤)盛土					単 価 表		17号 単価表	
2.5m以上4.0m未満 山地(B) 普通作業員 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)							100	m3	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
普通作業員			人						
バックホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)			日			18号 単価表			
振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t			日			19号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 18		ハッホ 後方超小旋回型 超低騒音型 山0.45(平0.35)m3(2014年規制)				単 価 表		18号 単価表	
1 日									
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
特殊運転手			人						
軽油		69	L				公共工事設計単価表 R7-8		
ハッホ(ｸﾛｰﾗ)〔後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)〕	標準ハケット容量(山積0.45/平積0.35m3)		供用日				建設機械等損料表 R7 P02-19		
	合計								
	1日当り								

No. 19		振動ローハンドガイド式0.5～0.6t				単 価 表		19号 単価表	
1 日									
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
特殊作業員			人						
軽油		12	L				公共工事設計単価表 R7-8		
振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		日				公共工事設計単価表 R7-8		
	合計								
	1日当り								

No. 20		まき出し・敷均し、締固め		単 価 表		20号 単価表
山地(B)普通作業員 帯鋼補強土壁				1 m3		
機械構成比: 6.78		労務構成比: 87.24		材料構成比: 5.98		市場単価構成比: 標準単価: 1,175
代表機労材規格	構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
	6.78%					
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.5m3(平積0.4m3級) 2.9t吊(2014年 基準)	5.04%		バックホウ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t			
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t(排-3)	1.61%		振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t			
	87.24%					
特殊運転手	25.86%		運転手(特殊)			
普通作業員	23.78%		普通作業員			
特殊作業員	19.27%		特殊作業員			
土木一般世話役	16.62%		土木一般世話役			
	5.98%					
軽油	5.87%		軽油 バトロール給油			

No. 21		前面土埋戻				単 価 表		21号 単価表	
1 m3									
名 称		種 別		数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
バックホー掘削(掘削積込、積込)		林道工事における5000m3未満 ルーズな状態の積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし 超低騒音型・排ガス対型(2014年規制)		1	m3			10号 単価表	
クワ締固め		山地(B)普通作業員		1	m3			22号 単価表	
		合計							
		1m3当り							

No. 22		タンパ締固め		単 価 表		22号 単価表
山地(B) 普通作業員				1 m3		
機械構成比: 1.17		労務構成比: 97.16		材料構成比: 1.67		市場単価構成比: 標準単価: 1,658
代表機労材規格	構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
	1.17%					
タンパ及びランマ 質量 60~80kg	1.17%		タンパ及びランマ 質量60~80kg			
	97.16%					
特殊作業員	51.21%		特殊作業員			
普通作業員	45.95%		普通作業員			
	1.67%					
ガソリン レギュラー	1.67%		ガソリン レギュラー スタンド			

No. 23	敷均し・締固め	単 価 表					23号 単価表
1 m3							
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
整地	敷均し(Ⅱ-ス) 標準(10,000m3未満) 無し	1	m3			24号 単価表	
振動ローラ締固め	路体・築堤 搭乗式・コンバインド型 3~4t 排ガス対型(第3次基準値)	1	m3			25号 単価表	治山林道必携 P235
	合計						
	1m3当り						

No. 24		整地		単 価 表		24号 単価表	
敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し						1 m3	
機械構成比: 22.8		労務構成比: 53.11		材料構成比: 24.09		市場単価構成比: 標準単価: 127	
代表機労材規格		構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
		22.8 %					
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)(超低騒音・2014年基準)		22.8 %		バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)			
		53.11%					
特殊運転手		53.11%		運転手(特殊)			
		24.09%					
軽油		24.09%		軽油 パトロール給油			

No. 25	振動ローラ締固め					単 価 表		25号 単価表	
路体・築堤 搭乗式・コンバインド型 3~4t 排ガス対型(第3次基準値)							100	m3	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
振動ローラ 搭乗・コンバインド式 3~4t(排3次)			日			26号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 26	振動ローラ 搭乗・コンバインド式3~4t(排3次)					単 価 表		26号 単価表
1 日								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
特殊運転手			人					
軽油		17	L				公共工事設計単価表 R7-8	
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t(排-3)		日				公共工事設計単価表 R7-8	
	合計							
	1日当り							

No. 27	ダンプトラック運搬					単 価 表		27号 単価表	
ダンプトラック10t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬				(4.8) 0.59km 八ッ峠山0.45(平0.35)m3 普 通			100 m3		
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
ダンプトラック 普通 10t積			時間			28号 単価表			
	合計								
	1m3当り								

No. 28		ダンプトラック 普通 10t積			単 価 表		28号 単価表	
1 時間								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
一般運転手			人					
軽油		9.8	L				公共工事設計単価表 R7-8	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級		時間				建設機械等損料表 R7 P03-1	
タイヤ損料(ダンプ)	10t 普通 タイヤ損料		時間				R7 建設機械等損料表 P(35)	
	合計							
	1時間当り							

[illegible]

No. 30		壁面材組立・設置工			単 価 表		30号 単価表	
100 m2								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
土木一般世話役	冬期補正対象外		人					
普通作業員			人					
諸雑費			式					
	合計							
	1m2当り							

No. 31		補強材取付工				単 価 表		31号 単価表	
								100	m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
土木一般世話役			人						
普通作業員			人						
	合計								
	1m当り								

No. 32	トップレート設置工					単 価 表		32号 単価表	
								100	m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
普通作業員			人						
	合計								
	1m当り								

No. 33	暗渠排水管			単 価 表		33号 単価表
山地(B)普通作業員 据付 波状管 50～150mm 要 暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 波状管 呼び径150mm (シングル構造)					1 m	
機械構成比:		労務構成比: 29		材料構成比: 71		市場単価構成比: 標準単価: 1,021
代表機労材規格	構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
	29. %					
普通作業員	19.9 %		普通作業員			
土木一般世話役	9.1 %		土木一般世話役			
	71. %					
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 波状管 呼び径150mm (シングル構造)	71. %		暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度 ポリエチレン管 (シングル構造)			

No. 34		フィルター材		単 価 表		34号 単価表
山地(B) 普通作業員 砂利(コンクリート用骨材)【県産品】40mm 大型車				1 m3		
機械構成比: 15.92		労務構成比: 59.88		材料構成比: 24.2		市場単価構成比: 標準単価: 7,288
代表機労材規格	構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
	15.92%					
バックホウ(クローラ)〔後方超小旋・超低・C機能・排対2 標準バケット容量(山積0.5/平積0.4m3)吊能力2.9t	15.61%		バックホウ(クローラ型)〔後方超小旋回型・ 超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)〕山積0.5m3(平積0			
	59.88%					
普通作業員	27.92%		普通作業員			
特殊運転手	14.15%		運転手(特殊)			
土木一般世話役	12.76%		土木一般世話役			
特殊作業員	3.88%		特殊作業員			
	24.2 %					
砂利(コンクリート用骨材) 【県産品】40mm 大型車	19.75%		再生クラッシュラン RC - 40			
軽油	4.37%		軽油 バトロール給油			

No. 35	U型側溝						35号 単価表	
据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 時間の制約 無 昼間 現場閉所(月単位) 無し 基礎碎石施工 無し 10 m 割増補正無し(0.0)								
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
U型側溝 昼間	L600 300kg以下 制約無		m				公共工事設計単価表 R7-8	
鉄筋コンクリートU形	【県産品】300B 300×300×600	16.5	個				公共工事設計単価表 R7-8	
コンクリート	山地(B) 普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種)) 【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し	0.08	m3			36号 単価表		
	合計							
	1m当り							

No. 36		コンクリート		単 価 表		36号 単価表	
山地(B) 普通作業員 小型構造物 人力打設 生コンクリート(高炉セメント(B種)) 【県産品】18-8-40 60%以下 一般養生 無し						1 m3	
機械構成比:		労務構成比: 41.15		材料構成比: 58.85		市場単価構成比: 標準単価: 36,756	
代表機労材規格		構成比	単 価	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
		41.15%					
普通作業員		22.25%		普通作業員			
土木一般世話役		9.19%		土木一般世話役			
特殊作業員		7.69%		特殊作業員			
		58.85%					
生コンクリート(高炉セメント(B種)) 【県産品】18-8-40 60%以下		58.85%		生コンクリート 高炉 24 - 12 - 25(20) W/C 55%			

[illegible]

No. 38	防護柵設置 土中建込				単 価 表		38号 単価表
Gr-A-4E (塗 装 品) 50m以上100m未満 「手間 + 材料費」で計上 （標準）標準 昼間作業 曲線部 現場閉所(月単位)							1 m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A -4E 塗装		m				公共工事設計単価表 R7-8
	合計						
	1m当り						

No. 39	モルタル吹付工					単 価 表		39号 単価表
厚 7cm 500m2以上1000m2未満 通常の吹付 (法枠無し) 現場閉所(月単位)							1 m2	
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
法面工(モルタル吹付)	厚 7cm		m2				公共工事設計単価表 R7-8	
	合計							
	1m2当り							

No. 40	植生マット工	(人力施工)	単 価 表				40号 単価表
250m2以上500m2未満 現場閉所(月単位)							1 m2
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
法面工(植生マット)	肥料袋付		m2				公共工事設計単価表 R7-8
	合計						
	1m2当り						