

積算条件表

工事摘要

工事番号	町単独事業
工事名称	林道大滝川分線修繕工事
工事場所	日高川町大字 山野 地内
工期	～

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06年11月15日以降
-----	---------------------------------

単価適用日	令和7年8月31日
単価	07 御坊
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

積算条件表

金額（数量×単価）

行種別	端数処理方法
本工事費	1未満 切り捨て
科目計	1未満 切り捨て
内訳書	1未満 四捨五入
明細書	1未満 四捨五入
代価表	1未満 四捨五入
複合代価	1未満 四捨五入
運転単価表	1未満 四捨五入
工種（集計）	1,000未満 切り捨て
諸雑費	帳票の端数処理に従う

1未満 四捨五入

1未満 四捨五入

1未満 四捨五入

歩掛計算時の数量

設定対象	1未満 四捨五入
労務	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
運転労務	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
機械	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
運転代価	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
材料	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
市場単価	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
路盤工-材料費	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
諸雑費	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
舗装材	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
その他	小数第3位 四捨五入 小数第2位止

各種補正

労務費補正時（数量）	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
労務費補正時（金額）	小数第3位 四捨五入 小数第2位止

単位当たり金額

表種別	端数処理の対象額	端数処理方法
内訳書	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
明細書	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
代価表	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
複合代価	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
運転単価表	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
市場単価	割戻し後の金額	1未満 四捨五入
施工パッケージ	割戻し後の金額	有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで]

端数処理行

端数処理行の名称	諸雑費
端数処理行の規格名	（まるめ）
歩掛表に諸雑费率行が	（率＋まるめ）
ある場合の規格名	

割戻し後の金額

小数第2位 四捨五入 小数第2位止

小数第2位 四捨五入 小数第2位止

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	4週8休以上<R6>	
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	0%から 5%以下 (1.05)	
契約保証補正の有無	保証を必要としない (0.00)	
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%	
消費税増税の経過措置前の対応	対応は不要	

本 工 事 費 内 訳 書

6 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	1	式			
掘削	土砂 上記以外(小規模) 標準	19	m3			1号 単価表
	土工 埋戻工	1	式			
埋戻し	山地(B) 普通作業員 最大埋戻幅1m未満	3	m3			2号 単価表
	土工 残土処理工	1	式			
ダンプトラック運搬[施工量当り]	ダンプトラック 4t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の	16	m3			3号 単価表
(株)ソイルテック 最終処分	礫質土	16	m3			
	擁壁工	1	式			
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	鉄筋構造物 10m3以上300m3未満 一般養生 無 無 標準 標準	14	m3			5号 単価表
型枠	山地(B) 普通作業員 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	17	m2			8号 単価表
鉄筋加工組立(D10≦径≦D51)	一般構造物 補正無し(一般構造物) 10t未満 一般作業 一般	0.19	t			9号 単価表
	防護施設工	1	式			
防護柵設置 コンクリート建込	ビーム・パネル式 間隔 3.0m(標準) 100m未満 昼間作業 4	5	m			10号 単価表
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			

本 工 事 費 内 訳 書

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
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			
土壌検査費用(28項目)	証明書(3部)	1	式			
【検査28項目】試料採取費用(往復運搬費・諸経費込み)	日高振興局管内【標準価格】	1	式			
工事価格直接計上計		1	式			
工事価格		1	式			
消費税相当額		1	式			
工事費計		1	式			

1号 単価表

施工パッケージ単価表

掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準						積算単価 標準単価	1,212.3 円 m3 m3		
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	07 御坊 令和07年08月15日 代表機労材単価(東京R5.4)	補正情報	備考	出典
K			27.26%						
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(2次基準)]	標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	27.26%		供用日 日				
	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)]	山積0.28m3(平積0.2m3)							
R			61.7 %						
R1	特殊運転手		61.7 %		人				
	運転手(特殊)				人				
Z			11.04%						
Z1	軽油		11.04%		L				
	軽油 パトロール給油				L				

2号 単価表

施工パッケージ単価表

埋戻し 山地(B)普通作業員 最大埋戻幅1m未満						積算単価 標準単価	3,339.7 円 m3 m3		
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	07 御坊 令和07年08月15日 代表機労材単価(東京R6.4)	補正情報	備考	出典
K			8.95%						
K1	バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回・超低・排対(2014年規制)〕	標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	8.37%		供用日				
	バックホウ(クローラ型)〔後方超小旋回型・超低騒音型・排ガス対策型(2014年規制)〕	山積0.45m3(平積0.35m3)			日				
K2	タンパ及びランマ	質量 60~80kg	0.58%		日				
	タンパ及びランマ	質量60~80kg			日				
R			87.5 %						
R1	普通作業員		53.26%		人				
	普通作業員				人				
R2	特殊作業員		25.42%		人				
	特殊作業員				人				
R3	特殊運転手		8.82%		人				
	運転手(特殊)				人				
Z			3.55%						
Z1	軽油		2.72%		L				
	軽油 パトロール給油				L				
Z2	ガソリン	レギュラー	0.83%		L				
	ガソリン レギュラー スタンド				L				

No. 3		ダンプトラック運搬[施工量当り]			単 価 表		3号 単価表
ダンプトラック 4t 粘性土・砂・砂質土・礫質土 上記以外の運搬				(4.8) 6.1km バックホウ山0.28(平0.20)m3 良 好		2.6 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 4t積			時間			4号 単価表	
ダンプトラック 普通 4t積							
	合計						
	1m3当り						

No. 4	ダンプトラック 普通 4t積				単 価 表		4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		5.4	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]	4t積級		時間				建設機械等損料表 R7 P03-1
タイヤ損料(ダンプ)	4t 良好 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						

No. 5 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 単 価 表 5号 単価表							
鉄筋構造物 10m3以上300m3未満 一般養生 無 無 標準 標準 無 生コンクリート(普通ポルトランドセメント)【県産品】曲4.5-6.5-40 指定なし 10 m3							
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				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
生コンクリート(普通ポルトランドセメント)	【県産品】24-8-25(20) 55%以下	10	m3				公共工事設計単価表 R7-8
コンクリートポンプ車(トラック架装) フォーム式 90～110m3／h 【機-3】			時間			6号 単価表	
養生工(一般養生)		10	m3			7号 単価表	
諸雑費			式				
	合計						
	1m3当り						

No. 6		コンクリートポンプ車(トラック架装) プーム式 90～110m3／h [機-3]				単 価 表		6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		13	L				公共工事設計単価表 R7-8		
コンクリートポンプ車[トラック架装・プーム式]	圧送能力90～110m3/h		時間				建設機械等損料表 R7 P09-3		
	合計								
	1時間当り								

No. 7		養生工(一般養生)		単 価 表			7号 単価表	
10 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					
諸雑費			式					
	合計							
	1m3当り							

8号 単価表

施工パッケージ単価表

型枠 山地(B)普通作業員 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							積算単価 標準単価	10,100. 円		m2 m2
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	07 御坊 令和07年08月15日 代表機労材単価(東京R6.4)	補正情報	備考	出典	
R			100. %							
R1	型わく工		46.66%		人					
	型わく工				人					
R2	普通作業員		25.14%		人					
	普通作業員				人					
R3	土木一般世話役		9.51%		人					
	土木一般世話役				人					

No. 9	鉄筋加工組立(D10≦径≦D51)						単 価 表		9号 単価表
一般構造物 補正無し(一般構造物) 10t未満 一般作業 一般作業 昼間作業 太径鉄筋無し 4週8休以上 <R6> 材料費を計上する									1 t
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13									
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		t				公共工事設計単価表 R7-8		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	1.03	t				公共工事設計単価表 R7-8		

No. 10		防護柵設置 コンクリート建込				単 価 表		10号 単価表
		ビーム・パネル式 間隔 3.0m(標準) 100m未満 昼間作業 4週8休以上 <R6> 材料費を計上する 転落防止柵 4段ビーム型 H=1100 根入長=200(CO建込)					1	m
名 称	種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考	
横断・転落防止柵設置工 CO建込用	ビーム式・パネル式		m				公共工事設計単価表 R7-8	
転落防止柵 4段ビーム型	H=1100 根入長=200(CO建込)	1	m				公共工事設計単価表 R7-8	
	合計							
	1m当り							