

## 工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	多農商第828号
工事番号	30-67号
工事名	平成30年度 森林整備事業 前村地区 土砂撤去工事

単価適用日	平成30年11月1日	
積算基準適用版	平成30年7月版の治山林道必携による、建設物価、積算資料	
適用単価地区	松阪（1）	
諸経費情報	諸経費工種	森林整備B
	施工地域区分	補正なし
	現場環境改善費計上区分	計上しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証補正	金銭的保証
	業者区分	一般業者
	経費調整区分	経費調整しない

(直接工事費計上分)

別添の「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」によります。

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

--

(共通仮設費計上分)

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	(あり) ・ なし
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
本工事費							
森林整備		式	1				
土工		式	1				
土工				機械掘削 バックホウ 施工土量=10,000m3未満；名称出力区分=機械掘削バックホウ；バックホウ機種・規格（ ）は平積=BHクローラ型 山積0.45m3（0.35m3）；作業条件=地山の掘削；土質区分=砂・砂質土・粘性土・礫質土；作業区分=障害なし；機種=排出ガス対策型	m3	113	第0001号施工単価表
				機械掘削積込・排土 バックホウ 施工土量=10,000m3未満；名称出力区分=機械掘削積込・排土バックホウ；バックホウ機種・規格（ ）は平積=BHクローラ型 山積0.45m3（0.35m3）；作業条件=地山の掘削積込；土質区分=砂・砂質土・粘性土・礫質土；作業区分=障害なし；機種=排出ガス対策型	m3	91	第0002号施工単価表
				盛土敷均し（狭幅）ブルドーザ3t 機種=排出ガス対策型	m3	7	第0003号施工単価表
				大型土のう工 製作・設置（バックホウ設置） 作業区分=大型土のう工製作・設置（バックホウ設置）；袋詰土区分=流用土	袋	95	第0004号施工単価表 耐用年数3年
				小型不整地運搬車運搬 機種=クローラ式2.0t；運搬物区分=砂、砂質土；運搬距離=運搬距離 30 m；積込み方法=機械積込み；機械積込み時間（分）=1.1分	m3	91	第0005号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
				機械積込・排土 バックホウ 施工土量=10,000m3未満；名称出力区分=機械積込・排土バックホウ；バックホウ機種・規格（ ）は平積=BHクローラ型 山積0.45m3（0.35m3）；作業条件=ルーズな状態の積込；土質区分=砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩（I）A；作業区分=障害なし；機種=排出ガス対策型	m3	91	第0006号施工単価表
		式	1	ダンプトラック運搬 積込機種（ ）は平積=バックホウ山積0.45m3（0.35m3）；ダンプトラック規格=2t；運搬距離 実数（km）=運搬距離 2.3 km；運搬土質名=砂・砂質土、粘性土、礫質土；ダンプトラック作業条件=良好；DID区分=上記以外	m3	91	第0007号施工単価表
法面工		式	1				
法面工		式	1	土砂掘削面整形 治山 土質区分=砂・砂質土	m2	41	第0008号施工単価表
流木撤去工		式	1				
流木撤去工				積込工 機種=排出ガス対策型	m3	129	第0009号施工単価表
				小型不整地運搬車運搬 機種=クローラ式2.0t；運搬物区分=木材；運搬距離=運搬距離 600 m；積込み方法=機械積込み；機械積込み時間（分）=1.1分	m3	129	第0010号施工単価表
				積込工 機種=排出ガス対策型	m3	129	第0009号施工単価表
				ダンプトラック運搬 積込機種（ ）は平積=バックホウ山積0.80m3（0.6m3）；ダンプトラック規格=10t；運搬距離 実数（km）=運搬距離 6.4 km；運搬土質名=砂・砂質土、粘性土、礫質土；ダンプトラック作業条件=良好；DID区分=上記以外	m3	129	第0011号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
		式	1	産廃処分費 木くず(枝葉・幹)	t	104	TJ0010
水路工		式	1				
排水管設置工		式	1	コルゲートパイプ(施工パッケージ) 作業区分=据付; 規格=フランジ型; パイプ径=250 ~600mm; 型式=円形; コルゲートパイプ使用材料 規格内径(mm)=内径400mm; 材厚(mm)=材厚1.6 mm; 費用の内訳=全ての費用	m	26	CB222890(0001)
仮設工		式	1				
仮設工		式	1				
仮設工		式	1	敷鉄板設置・撤去工 材料区分=敷鉄板(リース); 施工区分=敷設 ~賃料~撤去; 供用日数=供用日数= 93 日; 使用回数=使用回数= 1 回	m2	321	第0012号施工単価表
直接工事費計		式	1				
間接工事費							
共通仮設費							
共通仮設費(率計上額)		式	1				
共通仮設費計		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
工事価格		式	1				
消費税及び地方消費税相当額		式	1				
本工事費計		式	1				