十津川紀の川直轄管理事業 大迫ダム背水対策及び流木処理工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所

工事別条件

項目名	内 容
単価期適用年月	令和5年9月—A
工任 反八	
工種区分	河川工事
施工地域区分	山間僻地及び離島
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
今	'& C
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上

熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
以外儿山木沙肖 垤佣止 (共進収収負)	油上なし

積 算 参 考 資 料

工種・種目		単 位	数量	備考
直接工事費(仮設工を除く)	7,5	, , , , , ,		VIII .
・背水対策工				
・・河川内土砂搬出				
· · · 掘削		m3	200.000	算出数量:150.000 m3
バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	目	1.000	
・・・土砂等運搬		m3	200.000	算出数量:1.000 m3
カ [*] いつ [°] 1 ニ、カ '研 4fm / let. T4- \	土質区分:土砂,運搬機械区分(t積級):4.0,運搬距離:35. 0km以下,積込機械区分:山0.45(平0.35)m3,DID区間:無し	. 9	1 000	
タ`ソプトラック運搬(特殊)	,路面条件:良好	m3	1. 000	
・・土捨て場整地 ・・・整地		. 0	200 000	△川粉見、1,000、9
・・・登地	 作業区分:残土受入れ地での処理,施工数量:-,障害の有	m3	200.000	算出数量:1.000 m3
SP 整地	無:-,長期割引単価区分:なし	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2011)]	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	_	
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	パトロール給油	L	_	
・流木処理工				
・・流木処理工				
·・・ 集積工		空m3	400.000	算出数量:50.000 空m3
土木一般世話役		人	1.000	
バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	目	1.000	
バ゛ックホウ用アタッチメント	,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	目	1.000	
・・・積込工		空m3	400.000	算出数量:155.000 空m3
普通作業員		人	1.000	
バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	目	0. 250	
ハ゛ックホウ用アタッチメント	,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	目	0. 250	
・・・ 運搬・処理工	流木(幹)	空m3	200.000	算出数量:1.000 空m3
運搬(伐開、除根、除草)	運搬距離:21.0km 以下,路面条件:良好	空m3	1.000	
一般廃棄物処理費	資材規格:幹、流木	空m3	1.000	
・・・ 運搬・処理工	流木(根)	空m3	200.000	算出数量:1.000 空m3
運搬(伐開、除根、除草)	運搬距離:21.0km 以下,路面条件:良好	空m3	1.000	
一般廃棄物処理費	資材規格:根、流木	空m3	1.000	
直接工事費(仮設工)				
・仮設工				

(2/2)

・・安全費			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
・・・ 交通誘導警備員	人	15. 000	算出数量:1.000 人
交通誘導警備員B	人	1.000	