

1. 調査概要

2. 調査結果

(条件)

第 1号代価表		転落防止柵用台座設置撤去			
		工場製作品台座 組立、溶接取付固定 再利用しない撤去		1	箇所 当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.33		*
溶接工		人	0.67		*
普通作業員		人	0.67		*
諸雑費		%	5		
日当り施工量		箇所/日	3		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は工具、溶接機損料、ガス切断機損料、電力に関する経費、酸素、アセチレン等の費用であり、労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 2号代価表		鋼製吊防護設置			
		ボルト固定管路吊防護 吊桁、吊ボルト、ターンバックル、ゴム板取付		1	t 当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	1.33		
とび工		人	2.67		
特殊作業員		人	2.67		
普通作業員		人	2.67		
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	1.33	第 1号機械運転単価表	
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		t/日	0.75		
(条件)					

第 3号代価表					
鋼製吊防護撤去					
ボルト固定管路吊防護 吊桁、吊ボルト、ターンバックル、ゴム板撤去					
1 t 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.67		
とび工		人	1.33		
特殊作業員		人	1.33		
普通作業員		人	1.33		
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	0.67	第 1号機械運転単価表	
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		t/日	1.5		
(条件)					

第 4号代価表					
コルゲートパイプ 据付					
φ 600 t=1.6mm フランジ型					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
普通作業員		人	2.60		
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		m/日	38		
(条件)					

第 5号代価表					
コルゲートパイプ 撤去					
φ 600 t=1.6mm フランジ 型					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.08		*
特殊作業員		人	0.04		*
普通作業員		人	0.51		*
バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	日	0.11	第 2号機械運転単価表	
諸雑費		%	0.5		
日当り施工量		m/日	60		
(条件) <div>上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である</div> 1. 諸雑費は工具等の費用であり、労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 6号代価表					
鉄筋金網設置					
SD295 D13 250×250					
1000 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
普通作業員		人	4.00		
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		kg/日	500		
(条件)					

第 7号代価表					
吸出し防止材設置					
300×300×10 点在					
1000 枚 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
普通作業員		人	1.07		
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		枚/日	933		
(条件)					

第 8号代価表					
補強土壁ﾊﾞｰﾈﾙ撤去					
PAN-WALLﾊﾞｰﾈﾙ 1.8m×1.2m×0.155m ﾓﾙﾀﾙ5cm					
10 枚 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	2.00		*
特殊作業員		人	4.00		*
普通作業員		人	8.00		*
ﾗﾌﾅﾚﾝｽｸﾚﾝ貫料	油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 16t吊 ﾎﾞｰﾚｰﾀﾞ付 日極	日	2.00		*
はつりエ	3cm超 6cm以下	m2	21.60	第 9号代価表	
諸雑費		%	10		
日当り施工量		枚/日	5		
(条件)					
上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸経費は、小機材、吊り具等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 9号代価表					
はつり工					
3cm超 6cm以下					
10 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.30		*
特殊作業員		人	1.60		*
普通作業員		人	1.10		*
空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 2.5m3/分	日	0.80	第 3号機械運転単価表	*
諸雑費		%	1		
日当り施工量		m2/日	33		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、ヒックハム損料、ミ損耗費等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 10号代価表					
有筋コンクリート版切断(ワイヤー)					
H=6.4m程度の擁壁切断 厚さ30cm程度 足場有り					
10 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	1.80		*
特殊作業員		人	1.80		*
普通作業員		人	3.60		*
コンクリート壁面カッター損料	直付式ワイヤー 2m	日	1.80	機械損料 13欄	*
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 出力45kVA	日	1.80	第 4号機械運転単価表	*
散水車運転	トラック架装型 タンク容量3800L	日	1.80	第 5号機械運転単価表	*
ダイヤモンドワイヤー	ワイヤー切断に使用	m	11.73	越美-エ-7 参照 28,500円/m	
諸雑費		%	26		
日当り施工量		m2/日	5.6		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、アンカー、スリーブ、消耗工具類、ブローリー、追加ブローリー、防護ネット、用水等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 11号代価表		無筋コンクリート版切断(ワイヤー)			
		断面積0.31m2 水路切断 厚さ15-18cm		10	m2 当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	6.76		*
特殊作業員		人	6.76		*
普通作業員		人	13.51		*
コンクリート壁面カッター損料	直付式ワイヤー 2m	日	6.76	機械損料 13欄	*
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 出力45kVA	日	6.76	第 4号機械運転単価表	*
散水車運転	トラック架装型 タンク容量3800L	日	6.76	第 5号機械運転単価表	*
ダイヤモンドワイヤー	ワイヤー切断に使用	m	13.31	越美-エ-7 参照 28,500円/m	
諸雑費		%	26		
日当り施工量		m2/日	1.5		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、アソカ、スリーブ、消耗工具類、ブローリー、追加ブローリー、防護ネット、用水等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 1号機械運転単価表					
トラック運転					
クレーン装置付 4t車 2.9t吊					
1 日 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
軽油		ℓ	31.00		
トラック賃料	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	供用日	1.23		
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					
1. 運転歩掛は施工歩掛に含まれている。					

第 2号機械運転単価表					
パ ック材の運転					
クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊					
1 日 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
運転手(特殊)		人	1.00		
軽油		ℓ	52.00		
パ ック材賃料	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	供用日	1.74		
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					

第 3号機械運転単価表					
空気圧縮機運転					
エンジンコンプレッサ 2.5m3/分					
1 日 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
軽油		ℓ	21.00		
空気圧縮機賃料	エンジンコンプレッサ 2.5m3/分	供用日	1.56		
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					
1. 運転歩掛は、施工歩掛に含む。					

第 4号機械運転単価表					
発動発電機運転					
ディーゼルエンジン駆動 出力45kVA					
1 日 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
軽油		ℓ	40.00		
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動 出力45kVA	供用日	1.18		
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					
1. 運転歩掛は施工歩掛に含まれている。					

第 5号機械運転単価表		散水車運転			
		トラック架装型 タンク容量3800L			1 日 当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
運転手(一般)		人	1.00		
軽油		ℓ	31.00		
散水車損料	トラック架装型 タンク容量3800L	供用日	1.70	機械損料 15欄	
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					

業務名称	令和5年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務
事務所名	国土交通省 中部地方整備局 高山国道事務所
依頼番号	高国-管二-015
工事件名	

総括表

