

## 令和3年度 林道よもぎこぼ線法面改良工事に係る設計単価について

標記に係わる材料等設計単価については、長野県林務部ほかの「令和3年度実施設計単価表」及び建設物価（財団法人建設物価調査会）及び積算資料（財団法人経済調査会）に掲載されている価格（以下刊行物単価という。）によるほか、松本市がメーカー、商社から見積書を徴収し、下記のとおり採用価格（一部施工費を含む）を決定しています。

尚、見積もり徴収先は非公表であり、設計図書において明示されている条件を満たすものであれば、特定の製品や民間取引を指定するものではありません。

品名	規格	単位	採用単価	備考
RCM 機械損料	RCM03	h	12,700 円	
〃	〃	日	101,600 円	
主ワイヤー等損料	φ 20 mm	〃	700 円	指定種
〃	〃	日	5,600 円	〃
ブレーカ機械損料		h	1,332 円	
残土処分費		m <sup>3</sup>	1,400 円	
RCM03 回送費		式	239,000 円	
ブレーカ・延長ワイヤー運搬費		式	96,000 円	
落石防護柵材料（金網・ロープ）	H=1.0m	m	3,760 円	3 本掛け
落石防護柵設置（金網・ロープ）	〃	〃	4,059 円	〃
落石防護柵撤去（金網・ロープ）	〃	〃	2,029 円	〃
落石防護柵材料（金網・ロープ）	H=3.5m	m	11,200 円	10 本掛け
落石防護柵設置（金網・ロープ）	〃	〃	13,416 円	〃
落石防護柵撤去（金網・ロープ）	〃	〃	6,708 円	〃
スクラップ	鉄線金網	Kg	-35 円	
〃	ワイヤー	〃	-37 円	