

令和5年度 市道8114号線道路改良工事に係る設計単価について

標記に係る材料等設計単価については、長野県建設部ほかの「令和5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、商社等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したものではありません。

記

材料等設計単価一覧表

材料等名	規格・形状寸法・仕様等	単位	採用価格
残土処分費		m3	1,900
掛け口(普通)	600型 L=1.0m	本	県農政部 実施設計単価
掛け口(中信Ⅲ型)	600型	本	県農政部 実施設計単価
田排水柵	2型	個	県農政部 実施設計単価
L型側溝	250A L=60cm	個	積算資料
SGP管	白ねじ無し管 φ150A	m	積算資料
SGP管	白ねじ無し管 φ200A	m	積算資料
プレキャスト集水柵	AS柵同等品 300×300×400 110° 開閉	本	48,400
グレーチング蓋柵	AS柵用同等品 300×300用 110° 開閉 T=25並目	枚	10,600

(注)刊行物単価は、Web建設物価(標準版)、積算資料電子版、デジタルコスト情報、及び土木施工単価電子書籍を使用しています。

以上