

令和6年度 市道1054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6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
自由勾配側溝用コンクリート蓋	幅300用防音型	枚	1,700
補修材	エポキシ樹脂系 パテ状	kg	3,900
ガードレール共架金具	φ60.5用	個	4,670
テンプレート損料	全面施工型 ラティス	m ²	840
視線誘導標識	レールボーイ同等品 Gr差込式 反射袋：両面シロキ	基	2,700
視線誘導表示板	ガードフレックス同等品 GW-4(赤矢印)350*250	枚	4,200
線形誘導標識	アローライト同等品 AL5-G-S	基	10,800
アスファルト合材	大粒径アスコン30	t	17,800
鉄筋コンクリート台付管	φ400	m	刊行物単価
グレーチング蓋ボルト固定式	T-25 600*600	組	刊行物単価
グレーチング蓋ボルト固定式	T-25 700*700	組	刊行物単価
プレキャスト基礎	プレガードⅡ BC種同等品	個	刊行物単価
コンクリート断面修復材	ポリマーセメントモルタル 左官用(コテ塗)	m ³	刊行物単価
加熱注入式目地材	低弾性	kg	刊行物単価
アンカー用ボント	エポキシ樹脂系 E200	kg	刊行物単価

（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。