

令和5年度 市道梓川2級7号線梓川17号橋補修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

材料名	規 格	形状寸法	単 位	採用価格
特殊変性ウレタン樹脂	SMシール同等		缶	80,000 円
専用プライマー	SMポイント 型専用プライマー同等		ml	120 円
バックアップ材			m	2,000 円
有刺鉄線			m	116 円
残土処分費			m ³	1,900 円
充てん材	エポキシ樹脂系		kg	3,900 円
成型目地材	セロシールSSテープ同等	幅30mm × 厚5mm	m	刊行物単価
アスファルト防水材	網状アスファルトフィング 同等	幅1m × 長33m	巻	積算資料電子版
導水管	ドレイナー 型同等	18 × 5m	m	刊行物単価
ポリマーセメントモルタル	NCショットM同等		m ³	刊行物単価
シール材	エポキシ樹脂系		kg	積算資料電子版
注入材	BLグラウト100同等		kg	積算資料電子版
注入器具			本	積算資料電子版
ブルーシート	# 2000同等	3.6 × 5.4	枚	刊行物単価

(注) 刊行物単価は、Web建設物価（標準版）、デジタル土木コスト情報、積算資料電子版及び土木施工単価を使用しています。
アスファルト防水材は1巻あたりではなく、1m²に換算し設計書に反映させています。

以上