

令和5年度 市道3017号線側溝整備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

材料等設計単価表一覧

材 料 等 名	規 格・形 状 寸 法・仕 様 等	単 位	採 用 価 格
縦断用自由勾配側溝	500型 各種 L=2.0m	本	実施設計単価
自由勾配側溝 グレーチング蓋	500型(細目) T-14 L=0.5m	本	実施設計単価
自由勾配側溝 コンクリート蓋	500型 L=0.5m	本	実施設計単価
自由勾配側溝 胴型	500×400型 L=2.0m	本	22,000円
集水樹 (本体・受枠・グレーチング含む)	500×400型 (細目)	個	128,800円
コンクリート	18-8-25BB W/C=60%以下	m ³	実施設計単価
残土処分費		m ³	1,900円

以 上