

## 令和元年度 市道波田356号線道路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、長野県建設部ほかの「平成31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

#### 使用資材見積先一覧表

材料名	規格	単位	採用価格
現場発生土処分費		m <sup>3</sup>	1,400
浸透車道用蓋 細目格子蓋	H110・600・T-25	枚	65,100
浸透柵上部	900×540H	基	31,450
中間スラブ	900×t110	枚	14,800
メタルフィルター 2枚1組		個	8,130
浸透部	900×1000H	組	45,050
底版	900×t150	基	16,900
樹脂巻きステップ		本	4,650
透水シート	1m×50m	巻	15,750
単粒度砕石3号	40～30mm	m <sup>3</sup>	県農政部単価
自由勾配側溝用 コンクリート蓋（防音型）	L=0.5m 300用	枚	県実施単価
グレーチング （VS側溝）	T20 車道用 300型 L=500	枚	県実施単価
溶接金網	2.6*50*50	m <sup>2</sup>	県実施単価
SGP管	200	m	刊行物単価
SGP管	300	m	刊行物単価
異形棒鋼	SD295A・D13	t	県実施単価
溶接棒	4301・径4	m	県実施単価

以上