

## 女鳥羽公園耐震性防火水槽新設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
鋳鉄製マンホールふた-下水道用-	φ 600mm T-14 浮上防止型 かぎ付	枚	刊行物単価
常温合材	スーパーパッチ 同等品 1袋20kg	kg	刊行物単価
耐震性防火水槽 製品費	40m3、縦円筒型、2ピット、側版8分割タイプ 補強材、掘削治具、梯子、製品運搬費含む	式	3,780,000
防火水槽(側版工) 溶接組立材料、消耗品		式	70,295
防火水槽(底版工) 溶接組立材料、消耗品		式	20,880
防火水槽(頂版工) 溶接組立材料、消耗品		式	12,880
防火水槽(投入孔&集水ピット工) 溶接組立材料、消耗品		式	5,670
クレーン	5t吊	日	70,000
外面FRP工(側版部)	材料、消耗品	式	35,000
内面FRP(側版、頂版、底版部)	材料、消耗品	式	70,960

(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。  
常温合材は1袋あたりではなく1kgあたりに換算して積算しています。

以上