

令和3年度 松本市エコトピア山田既存廃棄物移設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2年度実施設計単価表(10月版)」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

1/2

材料名	規 格	形状寸法	単 位	採用価格
ボックスカルバート		300*300 L=2.0m	個	長野県建設部実施単価
切板 市中切板	SM490A	12 -25mm t=50mm	t	刊行物単価
切板(ひも付き)	単質別、形状別エキストラ 寸法切り(S)	2kg超 50kg以下	t	刊行物単価
切板(ひも付き)	孔あけ加工エキストラ(丸孔)	孔径 12 板厚 12mm	個	建設物価
あと施工アンカー	ステンレス ホーク・アンカー・ボルトB12100同等	M12×長100mm	本	刊行物単価
ステンレス六角ボルト	SUS304	M12×40mm	本	刊行物単価
ステンレス座金	SUS304	M12	枚	刊行物単価
有孔管ホリフレンドブル管		200	m	刊行物単価
単粒度砕石	3号		m ³	長野県農政部実施単価
ガス抜き管撤去			m	2,380 円
スクラップ処分	H1		t	長野県建設部実施単価
スクラップ処分	H2		t	長野県建設部実施単価
スクラップ処分	H4		t	刊行物単価
洗車設備			式	3,940,000 円
工事対象箇所調査				
廃棄物の性状			検体	118,860 円
構造物の変位			点	10,000 円
地盤の変位			点	10,000 円
環境バックグラウンド				
大気			検体	122,000 円
安全モニタリング				
気象観測			式	1,000,000 円
悪臭			式	601,600 円
温度			式	88,300 円
水位			式	50,000 円
騒音・振動			式	3,000,000 円
廃棄物飛散・流出			式	3,000,000 円
環境モニタリング				
水質(周縁地下水)			検体	28,000 円

次頁へ

既存廃棄物モニタリング				
埋め立てガス	既存ガス抜き管(残置箇所)		検体	42,000 円
埋め立てガス	既存ガス抜き管(廃棄物盛土箇所)		検体	42,000 円
地中温度	既存ガス抜き管(残置箇所)		式	30,800 円
地中温度	既存ガス抜き管(廃棄物盛土箇所)		式	6,160 円
地中温度	既設観測井(西側)		式	6,160 円
水質(保有水)			検体	75,000 円

(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及び積算資料電子版を使用しています。
以上