

質 疑 ・ 回 答 書

令和 2 年 9 月 1 日

No.	質 疑 事 項	回 答	
発注番号	02KA-51	件 名	長尾杉線 (杉工区) 道路整備工事 (その 1)
1	プレキャスト擁壁の単価の引用元を教えてください。	見積りを採用しています。見積先は公表していません。	
2	56号代価表 街渠柵 A の単価の引用元を教えてください。	No.1 と同様	
3	90号代価表の歩掛りの引用元を教えてください。	No.1 と同様	
4	91号代価表 U 型バリカーの規格、引用元を教えてください。	見積りを採用しています。見積先は公表していません。材料の規格は図面の通りです。	
5	代価表 70～79 号の歩車道境界ブロックについて、1m当たりの材料の換算値 (個数) は 1.66 個もしくは 1.65 個のどちらで見ればいいのでしょうか。ご教授ください。	1m 当たりの材料の個数は 1.65 個になります。	
6	設計書 プレキャスト擁壁工 20 号代価表～31 号代価表の L 型擁壁材単価採用の出典先は物価資料または府資材調査単価、業者見積のいずれでしょうか、単価採用の出典先と材料の名称、規格、形状寸法等を各代価表ごとに教えてください。	見積りを採用しています。見積先は公表していません。材料の名称、規格、形状寸法は、図面の通りです。	
7	設計書 集水柵工 街渠柵 A 型 56 号代価表内の街渠柵 A 型グレーチング 蓋柵用ブロック (両面 A) 材 採用単価の出典先は物価資料または業者見積のどちらでしょうか。単価採用の出典先と材料内訳の名称、規格、形状寸法等を教えてください。	No.6 と同様	
8	設計書 防護柵 防止柵工 門扉設置 H1200×W1000 87 号代価表内の門扉 H1200×W1000 片開き材の単価採用出典先と材料の名称、規格、形状寸法等を教えてください。	No.6 と同様	
9	設計書 防護柵 防止柵工 門扉移設 H1500×W4000 90 号代価表 門扉移設の歩掛はどちらの基準及び項目を採用されていますか、歩掛採用の出典先を詳しく教えてください。	No.1 と同様	
10	設計書 防護柵 防止柵工 U 型バリカー φ76.3 H800 92 号代価表内のバリカー材 単価採用の	No.6 と同様	

	出典先と材料の名称、規格、形状寸法等を教えて下さい。	
11	設計書 透水性舗装工 透水性アスファルト舗装 108 号代価表の As 舗装厚は 3cm でしょうか。舗装厚を教えてください。	透水性アスファルト舗装厚は 3cm です。

枚方市 総務部 契約課

TEL : 072-841-1345、 FAX : 072-841-2015

E-mail 送付先 : keiyaku-kouji@city.hirakata.osaka.jp (工事)

keiyaku-itaku@city.hirakata.osaka.jp (委託)

keiyaku-buppin@city.hirakata.osaka.jp (物品)