

工事名 : 富山公共下水道松川第二排水区千石町二丁目地区浸水対策下水管布設工事

[公共61]

記

質問	回答
<p>・工種明細表p12、p37について 既設取付管の撤去費と運搬・処分費が計上されていませんが、設計変更の対象となるのでしょうか？</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、本費用を含めないものとして積算をお願いします。</p>
<p>・工種明細表p13について 取付管布設工と支管取付工は、下水道用設計標準歩掛表に歩掛りが存在しますが、新設ではなく既設管の取替のため、独自の歩掛を採用しているのでしょうか？</p>	<p>下水道用設計積算要領に基づき積算しています。</p>
<p>・工種明細表p23について 仮排水工 264路線の内訳で、ポンプ撤去工が1箇所となっておりますが、ポンプ設置工が2箇所なので撤去も2箇所ではないのでしょうか？</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p23、施工内訳表p131について 仮排水工 264路線の内訳で、洗浄工の施工内訳表を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・ポンプ、吸引制御装置洗浄工:10台⇒(2+16=18台)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p23、施工内訳表p137について 仮排水工 264路線の内訳で、埋設土工の施工内訳表を参照すると、表層(車道・路肩部)で1層当り平均仕上り厚3mmとなっておりますが、30mmの誤りではないのでしょうか？</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p25、施工内訳表p142について 仮排水工 268路線の内訳で、洗浄工の施工内訳表を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・ユニット洗浄工:2台⇒(1台) ・ポンプ、吸引制御装置洗浄工:19台⇒(2+16=18台)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p28について 仮排水工 628、627-4路線の内訳で、洗浄工の施工内訳表を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・ポンプ、吸引制御装置洗浄工:10台⇒(2+16=18台) ・配管他洗浄工:268m⇒(332m)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p28について 仮排水工 628、627-4路線の内訳で、雨水ポンプのポンプ運転工が計上されていますが、計上されていない路線もあります。雨水ポンプ設置の要否判定をどのように行っているのでしょうか？</p>	<p>雨水ポンプは降雨時の排水用として計上しており、その運転日数については、便宜上この路線に一括計上しています。</p>

質問	回答
<p>工種明細表p50、施工内訳表p162について 仮排水工 264路線の内訳で、洗浄工の施工内訳を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・ポンプ、吸引制御装置洗浄工:10台⇒(2+11=13台)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p50、施工内訳表p163について 仮排水工 264路線の内訳で、機械器具損料の施工内訳を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・吸引制御装置:13個⇒(11箇所)、・配管φ75mm:記載なし⇒(72m)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p55、施工内訳表p166について 仮排水工 628、627-4路線の内訳で、洗浄工の施工内訳を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・ポンプ、吸引制御装置洗浄工:10台⇒(2+16=18台)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>
<p>工種明細表p55、施工内訳表p166について 仮排水工 628、627-4路線の内訳で、機械器具損料の施工内訳を参照すると、下記数量が整合しません。入力間違いでしょうか？ ()内は、工種明細表の数量 ・止水プラグφ150mm:17個、φ300mm:1個⇒(21箇所) ・配管φ50mm:166m⇒(220m) ・配管φ75mm:45m⇒(50m)</p>	<p>変更協議の対象とします。 なお、入札価格については、金抜設計書の数量を基に積算をお願いします。</p>