

積算疑義申立てについての回答

工 事 件 名	旧上瀬谷通信施設地区土地区画整理事業基盤整備工事（その3）		
契 約 番 号	2324010039	開 札 日 ^{※1}	令和5年11月21日
工 事 担 当 課	都市整備局上瀬谷整備推進課		

申立ての内容	回 答
<p>設計書 AM00038 号 作業ヤード整備工 内 処理水の単価について</p> <p>標記単価について弊社積算では設計書に併記されている「単価コード Z403013002」を「令和5年度 環境創造局 土木工事資材等単価表（令和5年7月改定）」から引用し33円/m³で計上しましたが、公表されました金入り設計書では33.2円/m³で計上されておりました。</p> <p>結果、8,640m³ 当りに対し直接工事費で1,728円の差異が生じました。</p> <p>上記理由より AM00038 号 作業ヤード整備工 内 処理水の単価について疑義を申し立てます。</p>	<p>処理水の単価については、横浜市環境創造局の再生水（ろ過水）販売事業のホームページ</p> <p>【https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/kasen-gesuido/gesuido/torikumi/saiseihanbai.html】上で公表されている、利用料金 33.2 円を計上しています。</p> <p>一方で、横浜市環境創造局で公表している令和5年度環境創造局土木工事資材等単価表の処理水は、単価 33 円で掲載しておりますが、正しい単価は、33.2 円です。</p>

今後の取扱い	積算内容に誤りはありませんでしたが、公表している環境創造局土木工事資材等単価表の単価に誤りがあり、入札の公正性に欠けるため、今回の入札を中止します。
--------	--

※1 再度入札を実施した案件については、再度入札の開札日

積算疑義申立てについての回答

工 事 件 名	旧上瀬谷通信施設地区土地区画整理事業基盤整備工事（その3）		
契 約 番 号	2324010039	開 札 日 ^{※1}	令和5年11月21日
工 事 担 当 課	都市整備局上瀬谷整備推進課		

申立ての内容	回 答
<p>AM00038号 作業ヤード整備工に計上されている02915 処理水[Z403013002]の単価について</p> <p>表記単価について、弊社積算では、環境創造局土木工事資材等単価表に記載の処理水[Z403013002]33円/m³を使用して積算したため、開示された設計書の単価33.2円/m³での積算に比べて直接工事費で1,728円の差異が生じる結果となりました。</p> <p>上記理由により処理水単価について疑義を申し立てます。</p>	<p>処理水の単価については、横浜市環境創造局の再生水（ろ過水）販売事業のホームページ【https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/kasen-gesuido/gesuido/torikumi/saiseihanbai.html】上で公表されている、利用料金33.2円を計上しています。</p> <p>一方で、横浜市環境創造局で公表している令和5年度環境創造局土木工事資材等単価表の処理水は、単価33円で掲載しておりますが、正しい単価は、33.2円です。</p>

今後の取扱い	積算内容に誤りはありませんでしたが、公表している環境創造局土木工事資材等単価表の単価に誤りがあり、入札の公正性に欠けるため、今回の入札を中止します。
--------	--

※1 再度入札を実施した案件については、再度入札の開札日

積算疑義申立てについての回答

工 事 件 名	旧上瀬谷通信施設地区土地区画整理事業基盤整備工事（その3）		
契 約 番 号	2324010039	開 札 日※1	令和5年11月21日
工 事 担 当 課	都市整備局上瀬谷整備推進課		

申立ての内容	回 答																																																								
<p>AM00038号 作業ヤード整備工 処理水（単価コードZ403013002）について</p> <p>開示にて確認させていただいた単価が33.2円となっていますが、質問回答の指定箇所を確認すると、令和5年度環境創造局土木工事資材等単価表（令和5年7月改定）、下-53頁では処理水の単価は33円と公表されています。（下記の通り）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <caption>1-3-5 その他 (円)</caption> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>単価 (4月)</th> <th>単価 (5月)</th> <th>単価 (6月)</th> <th>単価 (7月)</th> <th>物名 (単価Code)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気用挿棒 D4301</td> <td>軟鋼用 5mm</td> <td>kg</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>-</td> <td>Z006200003</td> </tr> <tr> <td>パイプ</td> <td>φ12-150mm</td> <td>本</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>Z400012121</td> </tr> <tr> <td>水</td> <td>使用水量 20m³ 口径 13mm</td> <td>m³</td> <td>96</td> <td>96</td> <td>96</td> <td>96</td> <td>Z400013001</td> </tr> <tr> <td>処理水</td> <td></td> <td>m³</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>33</td> <td>Z400013002</td> </tr> <tr> <td>耐硫酸性断面修復用材料</td> <td></td> <td>m³</td> <td>433,000</td> <td>433,000</td> <td>433,000</td> <td>433,000</td> <td>Z400013110</td> </tr> <tr> <td>止水セメント</td> <td></td> <td>kg</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>物質</td> <td>Z400013120</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1 令和5年7月より「Z006200003電気用挿棒(D4301)」は道庁高資材単価表に掲載</p> <p>処理水の単価を33円で計算すると、工事価格¥8,054,010,000-（税抜）調査基準価格¥7,651,309,500-（税抜）ではないでしょうか。</p> <p>また、33.2円が正解の場合は、計算根拠となる、細目の開示をお願いいたします。</p>	名称	規格	単位	単価 (4月)	単価 (5月)	単価 (6月)	単価 (7月)	物名 (単価Code)	電気用挿棒 D4301	軟鋼用 5mm	kg	物質	物質	物質	-	Z006200003	パイプ	φ12-150mm	本	物質	物質	物質	物質	Z400012121	水	使用水量 20m ³ 口径 13mm	m ³	96	96	96	96	Z400013001	処理水		m ³	33	33	33	33	Z400013002	耐硫酸性断面修復用材料		m ³	433,000	433,000	433,000	433,000	Z400013110	止水セメント		kg	物質	物質	物質	物質	Z400013120	<p>処理水の単価については、横浜市環境創造局の再生水（ろ過水）販売事業のホームページ 【https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/kasen-gesuido/gesuido/torikumi/saiseihanbai.html】上で公表されている、利用料金33.2円を計上しています。</p> <p>一方で、横浜市環境創造局で公表している令和5年度環境創造局土木工事資材等単価表の処理水は、単価33円で掲載しておりますが、正しい単価は、33.2円です。</p>
名称	規格	単位	単価 (4月)	単価 (5月)	単価 (6月)	単価 (7月)	物名 (単価Code)																																																		
電気用挿棒 D4301	軟鋼用 5mm	kg	物質	物質	物質	-	Z006200003																																																		
パイプ	φ12-150mm	本	物質	物質	物質	物質	Z400012121																																																		
水	使用水量 20m ³ 口径 13mm	m ³	96	96	96	96	Z400013001																																																		
処理水		m ³	33	33	33	33	Z400013002																																																		
耐硫酸性断面修復用材料		m ³	433,000	433,000	433,000	433,000	Z400013110																																																		
止水セメント		kg	物質	物質	物質	物質	Z400013120																																																		
<p>今後の取扱い</p>	<p>積算内容に誤りはありませんでしたが、公表している環境創造局土木工事資材等単価表の単価に誤りがあり、入札の公正性に欠けるため、今回の入札を中止します。</p>																																																								

※1 再度入札を実施した案件については、再度入札の開札日

積算疑義申立てについての回答

工 事 件 名	旧上瀬谷通信施設地区土地区画整理事業基盤整備工事（その3）		
契 約 番 号	2324010039	開 札 日 ^{※1}	令和5年11月21日
工 事 担 当 課	都市整備局上瀬谷整備推進課		

申立ての内容	回 答
<p>「下位内訳書 AM00038 号作業ヤード整備工」の「処理水単価」について</p> <p>単価コード（Z403013002）に該当する単価は「土木工事資材等単価表（環境創造局）」によると「33 円/m³」と記載されております。これに対して予定価格は「33.2 円/m³」で算出されており、この事項について積算疑義を申し立てます。（結果、予定価格で¥10,000 の差異が生じてます。）</p>	<p>処理水の単価については、横浜市環境創造局の再生水（ろ過水）販売事業のホームページ</p> <p>【https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/kasen-gesuido/gesuido/torikumi/saiseihanbai.html】上で公表されている、利用料金 33.2 円を計上しています。</p> <p>一方で、横浜市環境創造局で公表している令和5年度環境創造局土木工事資材等単価表の処理水は、単価 33 円で掲載しておりますが、正しい単価は、33.2 円です。</p>

今後の取扱い	積算内容に誤りはありませんでしたが、公表している環境創造局土木工事資材等単価表の単価に誤りがあり、入札の公正性に欠けるため、今回の入札を中止します。
--------	--

※1 再度入札を実施した案件については、再度入札の開札日