

## 質疑・回答書

告示番号	豊中市上下水道局告示第42号	件 名	令和2年度庄内下水処理場1系ポンプ場耐震補強工事
No	質疑事項		回 答
1	<p>本工事の積算に使用されています積算基準図書は「大阪府都市整備部 令和元年度 建設工事積算基準」でよろしいでしょうか。その他、使用されています積算基準図書があればご教示ください。</p>		<p>令和元年度版 下水道用設計標準歩掛表 国交省 公共建築工事標準単価積算基準 令和2年改訂 国交省 公共建築工事積算基準 平成31年版 を使用しております。</p>
2	<p>経費率について「大阪府 都市整備部 令和元年度 建設工事積算基準」から「国交省 令和2年度 土木工事積算基準」では下水道(3)の現場管理費率に変更されています。経費率は令和元年度のまま採用されていますか。それとも、令和2年度のものを採用していますか。ご教示願います。</p>		<p>経費率は令和元年度を採用しております。</p>
3	<p>公共工事設計労務単価は、令和2年3月公表のものを採用されていますでしょうか。異なる場合には、採用する資料のご提示をお願いいたします。</p>		<p>労務単価は令和2年3月公表を採用しております。</p>
4	<p>本工事では、現場環境改善費を計上していますでしょうか。計上の有無について、ご教示願います。</p>		<p>現場環境改善費は計上しておりません。</p>

5	<p>本工事の積算では、「週休2日による補正」を対象としていますでしょうか。対象としている場合、閉所状況は、下記①～③のいずれかで想定されていますでしょうか。ご教示願います。</p> <p>①4週8休以上 ②4週7休以上、4週8休未満 ③4週6休以上、4週7休未満</p>	<p>「週休2日による補正」は対象としておりません。</p>
6	<p>特記仕様書 第18条にて、「令和2年度資材調査単価(大阪府都市整備部)も使用」とありますが、建設廃棄物の受入価格については、「R1年下半期(令和2年2月1日適用の建設廃棄物などの受入価格について)」に掲載の単価を使用すると考えてよろしいでしょうか。異なる場合には、単価の開示か算出根拠をご教示願います。</p>	<p>R1年下半期(令和2年2月1日適用)の建設廃棄物等受入価格に掲載の単価を使用しております。</p>
7	<p>金抜き設計書 第10号代価表の下記数量が記載されていますが、想定している処分量・売却量をご提示願います。</p> <p>①発生材処分(コンクリート)の数量 ②発生剤処分(コンクリート二次製品(ACL版))の数量 ③有価物売却(鉄くず)の数量 ④有価物売却(ステンレスくず)の数量</p>	<p>①9.1m<sup>3</sup> ②18.6m<sup>3</sup> ③0.1t ④70.6kg をそれぞれ計上しております。</p>
8	<p>金抜き設計書 第10号代価表「発生材処分 コンクリート」について、発生材の規格は「無筋コンクリート」でよろしいでしょうか。 また処分先は、特記仕様書記載の「森山建設工業」でよろしいでしょうか。規格や処分先が異なる場合には、想定している規格・処分先をご教示願います。</p>	<p>無筋コンクリートとして計上しております。 処分先は「森山建設工業」で計上しております。</p>

9	<p>金抜き設計書 第10号代価表「発生材処分 コンクリート2次製品(ALC版)」について、想定している処分先の施設名称、所在地をご教授ください。</p> <p>また、処分単価が公表されていない施設の場合には、単価の開示をお願いいたします。</p>	<p>処分先は「森山建設工業」で計上しております。</p>
10	<p>金抜き設計書 第10号代価表「発生材処分 コンクリート2次製品(ALC版)」について、想定している発生材の規格は「コンクリート塊(有筋)」でしょうか。異なる場合には、想定している規格をご教示ください。</p>	<p>コンクリート二次製品として計上しております。</p>
11	<p>金抜き設計書 第10号代価表「有価物売却 鉄くず」について、鉄くずの規格は、①配合くず(可鍛コロ) ②ヘビーHS ③ヘビーH1 ④ヘビーH2 ⑤ヘビーH3 ⑥ヘビーH4 ⑦新断プレスA ⑧新断バラA ⑨鋼ダライ粉A ⑩故鉄A ⑪故鉄B ⑫銑ダライ粉A ⑬プレスC ⑭その他 のいずれでお考えでしょうか。⑭その他 の場合には、物価資料等に掲載がないため、単価の開示をお願いします。</p>	<p>故鉄Aで計上しております。</p>
12	<p>金抜き設計書 第10号代価表「有価物売却 ステンレスくず」について、ステンレスくずの規格は、①新断 18Cr:8Ni ②新断 13Cr ③その他 のいずれでお考えでしょうか。</p> <p>③その他 の場合には、物価資料等に掲載がないため、単価の開示をお願いします。</p>	<p>新断 13Crで計上しております。</p>

13	<p>金抜き設計書 第10号代価表 に計上されている「有価物売却 鉄くず」および「有価物売却 ステンレスくず」について、経費(共通仮設費率分、現場管理費、一般管理費等)の対象額に含まれるのでしょうか。経費対象額に含まないものがありましたら、「共通仮設費率分」「現場管理費」「一般管理費等」のどれが対象外となるのかをご教授願います。</p>	<p>経費対象額に含まれております。</p>
14	<p>金抜き設計書 第11号代価表の有価物売却(鉄くず)の数量が記載されていませんが、想定している売却量をご提示願います。</p>	<p>0.06tを計上しております。</p>
15	<p>金抜き設計書 第11号代価表 に計上されている「有価物売却 鉄くず」について、鉄くずの規格は、①配合くず(可鍛コロ) ②ヘビーHS ③ヘビーH1 ④ヘビーH2 ⑤ヘビーH3 ⑥ヘビーH4 ⑦新断プレスA ⑧新断バラA ⑨鋼ダライ粉A ⑩故鉄A ⑪故鉄B ⑫銑ダライ粉A ⑬プレスC ⑭その他 のいずれでお考えでしょうか。⑭その他 の場合には、物価資料等に掲載がないため、単価の開示をお願いします。</p>	<p>故鉄Aで計上しております。</p>
16	<p>金抜き設計書 No.3仮設工内訳書 に計上されている「スクラップ工」について、マンホール鉄蓋の規格は、①配合くず(可鍛コロ) ②ヘビーHS ③ヘビーH1 ④ヘビーH2 ⑤ヘビーH3 ⑥ヘビーH4 ⑦新断プレスA ⑧新断バラA ⑨鋼ダライ粉A ⑩故鉄A ⑪故鉄B ⑫銑ダライ粉A ⑬プレスC ⑭その他 のいずれでお考えでしょうか。⑭その他 の場合には、物価資料等に掲載がないため、単価の開示をお願いします。</p>	<p>故鉄Aで計上しております。</p>

17	金抜き設計書 No.3仮設工内訳書 に計上されている「汚泥処分工（汚水・中間処理なし）147t」について、想定されている処分先（施設の名称、所在地等）をご教授願います。	処分先は「(株)HIRAYAMA 大阪市港区海岸通4-2-3」で計上しております。
18	特記仕様書 第18条にて、技術管理費（積上げ）について、「鉄筋探査工を計上している」とありますが、鉄筋探査工の1項目のみ計上していると考えてよろしいでしょうか。もし、それ以外にも計上している項目がありましたら、内容、条件、および数量について、ご教示願います。	鉄筋探査工のみを計上しております。
19	特記仕様書 第18条にて、技術管理費（積上げ）について、「鉄筋探査工を計上している」とありますが、今回計上している「鉄筋探査工」の計上面積は何m <sup>2</sup> でしょうか。	727m <sup>2</sup> を計上しております。
20	特記仕様書 第18条にて、技術管理費（積上げ）について、「鉄筋探査工を計上している」とありますが、今回計上している「鉄筋探査工」は、経費（現場管理費、一般管理費等）の率対象額に含まれていると考えてよろしいでしょうか。経費対象額に含まれないものがありましたら、どれが対象外なのかご教示願います。	率対象額に含まれております。

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075  
FAX 06-6858-7225  
E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp