

質 疑 ・ 回 答 書

令和3年8月31日

発注番号	03TD-4	件 名	中宮浄水場～田口山配水場間送水管更生工事（その6）
No.	質 疑 事 項	回 答	
1	特記仕様書第11条工事施工関係 6. 水圧試験について。水圧試験の想定されている日数をご教示願います。	24 時間水圧をかけた状態での試験を想定しています。	
2	特記仕様書第21条「その他」2項について。2項中ほどに「農繁期が始まるまでに～」とありますが、想定されている農繁期の期間をご教示願います。	令和4年4月上旬を想定しています。	
3	明細書第5号「材料費」について。支給品（NS形直管（S種）φ800×6m）の計上はされているのでしょうか。また、経費の対象外ということよろしいのでしょうか。ご教示願います。	支給品の材料費は計上していません。	
4	明細書第5号「材料費」について。「支給品（直管NS形）運搬」にて想定されているトラックの規格をご教示願います。	クレーン装置付 積載質量4t 積 2.9t 吊です。	
5	明細書第6号内、アルミ矢板土留（代価表第17号～18号）について。賃料日数算出にあたり、対象工種ご教示願います。若しくはアルミ土留矢板の進捗m数をご教示願います。	対象工種は矢板が必要な深さの管布設工事です。	
6	No.1～No.4 立坑工について。各立坑工にあります仮設材の対象期間及び対象工種についてご教示願います。	各仮設材については、設置から撤去まで（No.1 立坑は、次回工事への引継ぎを予定しているため、設置から引継ぎまで）の必要日数を計上しています。 対象工種については各立坑工としています。	
7	明細書第38号「仮設工」について。昼夜2交代勤務（管更生 常温硬化工時）の補正係数をご教示願います。	基準書の通りです。	
8	代価表第6号「泥水運搬処理」内、「建設汚泥 泥水」について。想定されている比重をご教示願います。	比重は1.1です。	
9	代価表第86及び第99号内、「グラウト注入工」について。注入材料の規格、配合についてご教示願います。	1m ³ 当たり、ポルトランドセメント 25 kg袋入 8.08袋、洗砂 5~0 mm荒目 0.51m ³ 、気泡剤 アルミ粉 0.8kg です。	
10	代価表第88号内の想定されている「鋼製山留材」の賃料期間若しくは開始月をご教示願います。	No.1 立坑については、次回工事への引継ぎを予定しているため、設置から引継ぎまでを想定しています。	

11	代価表第 92 号及び第 108 号「薬液注入工二重管スレーナ工法（複相方式）」について。一次注入及び二次注入の比率並びに注入薬液の規格・タイプをご教示願います。	注入の比率は基準書の通りです。 規格については特記仕様書の通りです。
12	代価表第 136～139 号「事前調査」「事後調査」及びについて。各号の調査は経費の対象でしょうか。材料費等を計上されているのでしょうか。各々についてご教示願います。	経費の対象です。 材料費等は計上しています。
13	代価表第 137 号、139 号「事前調査」「事後調査」の「概査」について。概査は、通常の工損調査を減じているのでしょうか。また、歩掛参照元をご教示願います。	概査は建物内部の調査について減じています。 大阪府建設工事積算基準を準用しています。
14	代価表第 141 号「水質観測 No.1 立坑」内、「観測井戸設置工」について。歩掛の参照元をご教示願います。	共同溝工の観測井戸設置を準用しています。

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)