

設計図書に対する質問の回答書

令和 8 年 6 月 24 日

入札参加業者 各位

東 広 島 市 長

工事（業務）名	令和 8 年度 東広島市下水道事業 西条第二地区ほか雨水・汚水管渠詳細設計業務（雨東 08-1） （東 08-1）
工事（業務）場所	東広島市西条町西条東ほか
工事（業務）担当課	下水道部 下水道建設課
質 問 事 項	<ol style="list-style-type: none">1. 単第 0-0003 表、単第 0-0005 表、単第 0-0008 表、単第 0-0010 表、単第 0-0013 表、単第 0-0014 表、単第 0-0015 表、単第 0-0016 表、単第 0-0017 表 上記単価表についての単位当たりの額を算出するための標準作業量をご教示ください。2. 施工単価表の単第 0-0016 表 下水道施設データ作成の当り単価の表示されている数量は 1km 当りでよろしいでしょうか。3. 施工単価表の単第 0-0017 表 公共枿データ作成の当り単価の表示されている数量は 1 箇所当りでよろしいでしょうか。
回 答	<ol style="list-style-type: none">1. 標準作業量は条件明示の対象としません。単第 0-0003 表、単第 0-0005 表、単第 0-0008 表、単第 0-0010 表、単第 0-0013 表、単第 0-0014 表、単第 0-0015 表については下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－に準じて算出しております。単第 0-0016 表は施工単価表の内訳数量を 20 で除したものが 1km 当りとなり、単第 0-0017 表は施工単価表の内訳数量を 1000 で除したものが 1 箇所当りとなります。2. 1km 当りの施工単価表ですが、施工単価表の内訳数量を 20 で除したものが 1km 当りとなります。3. 1 箇所当りの施工単価表ですが、施工単価表の内訳数量を 1000 で除したものが 1 箇所当りとなります。

注 質問に対する回答は、入札公告に定める時期及び方法において閲覧に供する。