

令和2年2月21日
堺市上下水道局

各 位

「水道メーター取替え等業務（南部）」に係る質疑回答書の追加について（通知）

令和2年1月20日付け堺市上下水道局公告第8号で公告した案件に係る質疑回答書について、令和2年2月17日公表の内容の一部に追加がありました。

現在、ホームページに掲載されている書類は修正済みです。再度ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を修正していただきますようお願いいたします。なお、入札日程の変更はございません。

ご迷惑をお掛けしお詫び申し上げます。

記

1 対象案件

公告番号：堺市上下水道局公告第8号

案 件 名：水道メーター取替え等業務（南部）

2 変更内容

質疑回答書を別紙の正誤表のとおり修正します。

【質疑回答書】（修正内容）

案件名： 水道メーター取替え等業務（南部）

種 別 (仕様書、その他)	質疑の内容	回 答 (変更前)	回 答 (変更後)
<ul style="list-style-type: none"> ・積算上の条件について ・検定満期水道メーター取替え業務処理要項 ・設計書 	<p>3. 独自歩掛採用単価について 水道メーター取替工及び撤去工等のφ50～φ150の配管工の歩掛について 例 φ50取替工の配管工歩掛が0.08、φ25取替工が0.088となっておりますが、口径がφ50の方が大きくフランジ接合であるにも関わらず歩掛が少ないのはなぜなのでしょうか？</p> <p>11. 大型水道メーター（φ50mm以上）の取替え （4）特に重量のある水道メーター取替え作業は、作業工程・作業人員の配置・機械設備及び安全衛生等を十分考慮して行うこと。 となっておりますが、代価表等でφ150の配管工歩掛が0.14普通作業員0.256となっており、重量物の設置には機械設備等が必要と思われそうですが、人力での設計となっているのでしょうか？</p>	<p>独自歩掛のため。</p> <p>設計書のとおり。</p>	<p>独自歩掛のため。 （ねじ込み接合とフランジ接合の作業内容の違いを、歩掛に反映させています。）</p> <p>設計書のとおり。 （施工方法にかかわらず、人力での積算となっております。）</p>

・設計書	「積算上の条件について」では、コンクリート塊（有筋）の運搬距離は16.0kmとなっていますが、第9号代価表では6.0km以下となっています。	誤記載があり、代価表の訂正、追加をいたします。別紙をご参照ください。	誤記載があり、代価表の訂正、追加をいたします。別紙をご参照ください。 (※回答内容に変更はありません)
------	--	------------------------------------	--

令和2年2月17日
堺市上下水道局

各 位

「水道メーター取替え等業務（南部）」に係る設計書の訂正について（通知）

令和2年1月20日付け堺市上下水道局公告第8号で公告した案件に係る設計書について、内容の一部に誤りがありましたので、下記のとおり訂正します。

現在、ホームページに掲載されている書類は訂正済みです。再度ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を訂正していただきますようお願いいたします。なお、入札日程の変更はございません。

ご迷惑をお掛けしお詫び申し上げます。

記

1 対象案件

公告番号：堺市上下水道局公告第8号

案 件 名：水道メーター取替え等業務（南部）

2 変更内容

設計書を別紙の正誤表のとおり変更します。

