

# 設計図書等に対する回答書

令和3年7月28日

工事(業務)番号 下水道第 13 号

工事(業務)名 沢田・中川原汚水幹線管路施設改修工事(第8工区)

工事等担当課名 上下水道部 下水道施設課

番号 1	質問内容・設計図書(P 37)・図面番号( ) 施工単価表1号内訳表 発動発電機運転(損料)となっていますが、発電機は損料・賃料のどちらですか。
	回答内容 損料で積算しています。
番号 2	質問内容・設計図書(P 38)・図面番号( ) 施工単価表2号内訳表 発動発電機運転(損料)となっていますが、発電機は損料・賃料のどちらですか。
	回答内容 損料で積算しています。
番号 3	質問内容・設計図書(P 44)・図面番号( ) 施工単価表8号内訳表 発動発電機運転(損料)となっていますが、発電機は損料・賃料のどちらですか。
	回答内容 損料で積算しています。
番号 4	質問内容・設計図書(P 37・38・44)・図面番号( ) 施工単価表 第0-0001・0002・0008号内訳表 各発動発電機の排ガス基準及び騒音対策型の規格をご教示願います。
	回答内容 排出ガス対策型(第1次基準)で積算しています。
番号 5	質問内容・設計図書(P )・図面番号( ) 施工単価表 第0-0001号・第0-0002号・第0-0003号・第0-0007号・第0-0008号内訳表について、歩掛りを見積徴収されたと考えればよろしいですか。損料の見積を徴収されたのであれば、その価格を明示して下さい。
	回答内容 歩掛りについてはお見込みのとおりです。 損料については兵庫県県土整備部 土木工事標準積算基準書(機械損料編)の建設機械等損料算定表15欄に基づき積算しています。
番号 6	質問内容・設計図書(P )・図面番号( ) 施工単価表 第0-0001号・第0-0002号・第0-0008号内訳表について、損料は運転1日当たり換算値損料(建設機械損料表13欄)を計上されていると考えればよろしいですか。
	回答内容 番号5のとおり。
番号 7	質問内容・設計図書(P )・図面番号( ) 施工単価表 第0-0003号・第0-0007号内訳表について、損料は共用1日当たり換算値損料(建設機械損料表15欄)を計上されていると考えればよろしいですか。

	<p>回答内容</p> <p>番号5のとおり。</p>
番号 8	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>施工単価表 第0-0004号・第0-0009号内訳表について、歩掛りを見積徴収されたと考えればよろしいですか。</p>
	<p>回答内容</p> <p>お見込みのとおりです。</p>
番号 9	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>施工単価表 第0-0010号内訳表について、歩掛りを見積徴収されたと考えればよろしいですか。損料の見積を徴収されたのであれば、その価格を明示して下さい。</p>
	<p>回答内容</p> <p>歩掛りについてはお見込みのとおりです。</p> <p>損料については兵庫県県土整備部 土木工事標準積算基準書（機械損料編）の建設機械等損料算定表13欄に基づき積算しています。</p>
番号 10	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>施工単価表 第0-0010号内訳表について、損料は1時間当たり換算値損料（建設機械損料表13欄）を計上されていると考えればよろしいですか。</p>
	<p>回答内容</p> <p>お見込みのとおりです。</p>
番号 11	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>総括情報表において、工種区分は下水道（4）とありますが、更生工等補正率は乗じていないと考えればよろしいですか。</p>
	<p>回答内容</p> <p>兵庫県県土整備部 土木工事標準積算基準書（共通編）の工種区分 下水道（4）にて積算しています。</p>
番号 12	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>施工単価表 第0-0013号内訳表（強力吸引車運転工）について、歩掛りの数量を明示して下さい。</p>
	<p>回答内容</p> <p>〔公社〕日本下水道協会 下水道施設維持管理積算要領-管路施設編-（2020年版）に基づいて積算しています。</p>
番号 13	<p>質問内容・設計図書（P ）・図面番号（ ）</p> <p>施工単価表 第0-0014号内訳表（高圧洗浄車運転工）について、歩掛りの数量を明示して下さい。</p>
	<p>回答内容</p> <p>〔公社〕日本下水道協会 下水道施設維持管理積算要領-管路施設編-（2020年版）に基づいて積算しています。</p>