

質疑書

告示番号	豊中市上下水道局告示第47号	件 名	平成30年度利倉ポンプ場冷却設備整備工事
No	質疑事項	回 答	
1	<p>特記仕様書3ページ／冷却水ポンプ仕様 出力7.5kwの乾式水中形電動機では、仕様書通りの能力を発揮することが出来ません。</p> <p>1)モーター出力を11kwに上げるのか、耐水絶縁式電動機に変更するか、どの方法を取ればよろしいでしょうか？ 2)万が一、電気の改造が必要な場合は、設計変更の対象と考えてよろしいでしょうか？</p>	<p>特記仕様書は既設のポンプの能力を参考として記載してあります。</p> <p>1. 出力7.5kWで吐出量1.1m³/minの能力を発揮するものであれば耐水絶縁方式で相当品として認めます。 2. 原則出力7.5kWと考えますが、出力11kWの能力アップとなった場合電気の改造が発生する場合は協議します。</p>	

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