DRAWING/DOCUMENT REVIEW COMMENT SHEET

SYSTEM / EQUIPMENT: Motor Data Sheet for DWTS

REF. NO.: TPC-TC(C0)-CD-23-0903 DWG/DOC. NO.: As following

ITEM NO.	DRAWING/DOCUMENT NO.	COMMENT / QUESTION	CONTRACTOR'S REPLY	NOTE
1.	TC0-1-KDE02-S0113	本次提送馬達文件皆巳於Pump 送審文件提送過,經確認有些資料兩邊不一致,建議若要將所有除礦水廠之馬達資料完整提送待Pump 送審文件定稿再一併提送。	revised	CPCO-EE
2.	TC0-1-KDE02-S0114	本次提送全部之Motor Technical Data 項次17a、17b,請提供冷熱機狀態下的資訊,但 於Thermal Limit &Time Curve 中部分馬達無標示相關條件下的數值資料可佐證‧此審查 意見已提過‧本版次未修正。	revised	CPCO-EE
3.	TC0-1-KDE02-S0114	Motor of Caustic Unloading Pump 之Motor Technical Data 項次7 Service Factor,請依契約規範要求修正為1,型錄資料及文件TC0-1-KDE02-D0115 銘牌資料亦請修正。	revised	CPCO-EE
4.	TC0-1-KDE02-S0114	文件TC0-1-KDE02-S0113 Page 28 Motor Technical Data 項次26 之Load WK2 依特性 曲線文件TC0-1-KDE02-S0114 Page 15 所提供GD2 of Load 為1.2 kg•m2,經換算成 Load WK2 為1.2/4x9.8=2.94N•m2·與目前所填及型錄資料25.725 N-m2 不一致,請澄 清確認。	revised	CPCO-EE
5.	TC0-1-KDE02-S0114	文件TC0-1-KDE02-S0113 Page 32 Motor Technical Data 項26 之Load WK2 依特性曲線文件TC0-1-KDE02-S0114 Page 19 所提供GD2 of Load 為0.23 kg·m2,經換算成 Load WK2 為0.23/4x9.8=0.5635 N·m2·與前所填及型錄資料9.8 N-m2 不一致,請澄清確認。	revised	CPCO-EE
6.	TC0-1-KDE02-S0114	文件TC0-1-KDE02-S0113 Page 38 型錄所填Max. Load GD2 at Motor Shaft 為10.5 kg-m2 與曲線文件TC0-1-KDE02-S0114 Page 21 所提供kg•m2 不一致,請澄清。	revised	CPCO-EE

1