



„ТЕЦ МАРИЦА ИЗТОК 2“ ЕАД

6265 Ковачево, обл. Стара Загора, тел. 042/662 214, 042/662 014
факс: 042/662 000, 042/662 507, e-mail: tec2@tpp2.com



„ТЕЦ Марица изток 2“ ЕАД
с. Ковачево, обл. Ст. Загора
Изх. № 1734
Дата 15.01.2018

До

Всички заинтересовани лица

Относно: Обществена поръчка с рег.№ 17137 и предмет „Доставка на помпи, помпени агрегати и резервни части за помпи турбинно оборудване“, в частта и по трета обособена позиция.

Уважаеми госпожи/господа,

Във връзка с постъпило запитване, правим следните разяснения по процедурата.

Въпрос 1: Относно маслен помпен агрегат - посочени са параметри за налягане на изход на помпения агрегат - налягане на изхода: 0.63 МРа (6.3 кгс/см.кв.). Моля за информация какво ще бъде входящото налягане?

Отговор 1: Отговорът на въпроса е посочен в спецификацията на изделието – „Допустима вакуумметрическа височина на всмукване: 5м“.

Въпрос 2: Относно посочени изисквания за утечка на маслен помпен агрегат през челното уплътнение: $\leq 0.33 \cdot 10^{-5}$ л/с - такива не може да определим, тъй като помпата е с обикновено механично уплътнение.

Отговор 2: Отговорът на въпроса е посочен в спецификацията на изделието – „Утечка през челното уплътнение: $\leq 0.33 \cdot 10^{-5}$ л/с“, което означава, че помпата е челно уплътнение, през което утечката е не повече от $0.33 \cdot 10^{-5}$ л/с.

Въпрос 3: Относно маслен помпен агрегат, съгласно Приложение № 8 - Габаритни размери на агрегат, за размер В1± 10 е записана стойност 440 мм. По информация на завода производител на помпи този размер е 470 мм. Възможно ли е доставката да се извърши с размер В1 = 470 мм.?

Отговор 3: Възложителят допуска и размер В1 = 470 мм. на изделието.

Изпълнителен директор:

инж. Ж. Динчев

