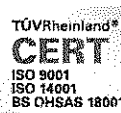




ТЕЦ МАРИЦА ИЗТОК 2“ ЕАД

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.№	23233
Дата	18.11.2013 г.

До (To):	Организация (Company):	Факс (Fax):	Тел. (Phone):
От (From): инж. Ж. Динчев	Организация (Company): "ТЕЦ Марица изток 2" ЕАД	Факс (Fax): 042/662507	Тел. (Phone): 042/662910
Относно (Re): Обществена поръчка с рег. № 13093 и предмет „Доставка на енергетично оборудване“			

Уважаеми господа,

В отговор на запитване на кандидат, предоставяме следните уточнения:

Въпрос:

В приложената към документацията спецификация за втора обособена позиция са посочени хидравлични параметри, мощност и тип на помпените агрегати. При детайлно разглеждане на предоставените данни констатирахме следните несъответствия:

- подпозиция 1 – според официалния технически каталог на производителя „Випом“ АД, посочения тип помпен агрегат 50Е-80Б е с номинални хидравлични параметри: Q=42 l/s H=60m и мощност 45kW. Посочените в спецификацията параметри са: Q=50 l/s H=80m и мощност 45kW. Моля уточнете по кои параметри следва да се предложи еквивалент – по указаните от Вас или по оригиналните за посочения тип?

Отговор:

Приемаме, че помпения агрегат от каталога на производителя „Випом“ АД е еквивалентен на помпен агрегат, тип 50Е-80Б.

Въпрос:

В приложената към документацията спецификация за втора обособена позиция са посочени хидравлични параметри, мощност и тип на помпените агрегати. При детайлно разглеждане на предоставените данни констатирахме следните несъответствия:

- подпозиция 7 – според официалния технически каталог на производителя „Випом“ АД, посочения тип помпен агрегат 25Е-80АМ е с номинални хидравлични параметри: Q=22.5 l/s H=73m и мощност 30kW. Посочените в спецификацията параметри са: Q=25 l/s H=80m и мощност 22.5kW. Моля уточнете

ТО/ММ/ТТ

Информацията, съдържаща се в този документ, е предназначена за ползване само от физическото или юридическото лице, към което е адресирана. Ако не сте лицето, за което е предназначено съобщението, Ви уведомяваме, че всяко използване и копиране на тази документация е забранено. Ако сте получили настоящото съобщение по погрешка, моля да се свържете с нас по телефон или факс и да унищожите документа.

по кои параметри следва да се предложи еквивалент – по указанияте от Вас или по оригиналните за посочения тип?

Отговор:

Приемаме, че помпения агрегат от каталога на производителя „Випом” АД е еквивалентен на помпен агрегат, тип 25E-80AM.

Въпрос:

В приложената към документацията спецификация за втора обособена позиция са посочени хидравлични параметри, мощност и тип на помпените агрегати. При детайлно разглеждане на предоставените данни констатирахме следните несъответствия:

- подпозиция 8 – според официалния технически каталог на производителя „Випом” АД, посочения тип помпен агрегат 350Д-140М не съществува. В каталога моделите с посочени от Вас номинални хидравлични параметри: $Q=350$ l/s $H=140$ m и мощност 800kW. Моля уточнете прецизно хидравличните параметри и мощността.

Отговор:

Допуска се номиналната мощност на ел.двигателя да бъде 800kW, като конструктивното изпълнение на помпата да бъде тип 350Д-140М.



Изп. директор:
(инж. Ж. Динчев)

ТО/ММ/ТТ

Информацията, съдържаща се в този документ, е предназначена за ползване само от физическото или юридическото лице, към което е адресирана. Ако не сте лицето, за което е предназначено съобщението, Ви уведомяваме, че всяко използване и копиране на тази документация е забранено. Ако сте получили настоящото съобщение по погрешка, моля да се свържете с нас по телефон или факс и да унищожите документа.