



„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. №	22365
Дата	15.11.2013 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:

По втора обособена позиция „Доставка на помпи” за подпозиция 8 – аналог на 350Д-140М, 630kW установихме следното несъответствие:

Съгласно посочената по-долу каталожната информация на производителя на помпи Д, на мощност от 630 kW отговарят параметри дебит 250л/с при 148м. За посочените от Вас параметри 350л/с при 140м производителят посочва номинална мощност от 800kW. Моля за проверка на техническите параметри.

n=1450 min ⁻¹	Технически параметри					
Pump type	Q l/s	H m	η %	NPSH m	P kW	D ₂ mm
350D140	250	156	78	5	630	658
	350	148	84	6	800	
	475	130	78	8	800	

n=1450 min ⁻¹	Технически параметри					
Pump type	Q l/s	H m	η %	NPSH m	P kW	D ₂ mm
350D140A	250	148	78	5	630	645
	350	140	84	6	800	
	475	120	78	8	800	

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.

Отговор:

За подпозиция 8 - помпен агрегат, тип 350Д-140М се допуска се номиналната мощност на ел.двигателя да бъде 800kW, като конструктивното изпълнение на помпата да бъде тип 350Д-140М.

Въпрос:

За подпозиция 10 - аналог на 200Д-90М, 250kW установихме следното несъответствие:

Съгласно посочената по-долу каталожната информация на производителя на помпи модел Д, на мощност от 250kW отговаря модел 200Д90А с параметри дебит 200л/с при 80м. За посочените от Вас параметри 200л/с при 90м производителят посочва номинална мощност от 315kW. Моля за проверка на техническите параметри.

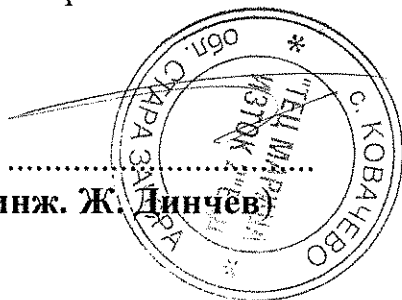
n=1450 min ⁻¹	Технически параметри					
Pump type	Q l/s	H m	η %	NPSH m	P kW	D ₂ mm
200D90	150	94	75	3	315	510
	200	90	81	3.5		
	260	80	78	4.5		

n=1450 min ⁻¹	Технически параметри					
Pump type	Q l/s	H m	η %	NPSH m	P kW	D ₂ mm
200D90A	150	84	76	3	200	490
	200	80	80	3.5	250	
	250	72	76	4.5	250	

Отговор:

За подпозиция 10 - помпен агрегат, тип 200Д-90М няма допуснати несъответствия в техническото задание. Модификацията на помпа тип 200Д-90М съответства на посочените параметри.

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.