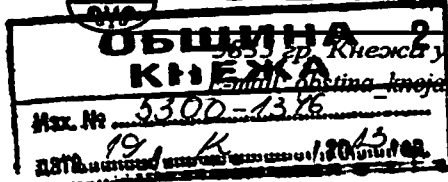




# ОБЩИНА КНЕЖА



Община Кнежа ул. "М. Боев" 69 тел. 09132/7136 факс: 09132/7007  
Община Кнежа Email: obstina\_kneja@abv.bg, contacts@obstinaknezha.com, www.kneja.acstre.com

ДО УЧАСТНИЦИТЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ПО ЗОП ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: „ДНЕВЕН ЦЕНТЪР ЗА ВЪЗРАСТНИ ХОРА-ПРЕУСТРОЙСТВО НА УЧИЛИЩЕ „КНЕЖИЦА“-СТАРА ГИМНАЗИЯ В ГР. КНЕЖА”, ВКЛЮЧИТЕЛНО НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ ЗА СМР

Уважаеми участници,

В отговор на постъпили запитвания и на основание чл. 29 от ЗОП, Ви предоставяме следните разяснения:

### Въпрос 1

В КС в част отоплителна инсталация – котелно е записано:

528	8323220030	МОНТАЖ ГАЗОВ КОТЕЛ	бр.	3,00
-----	------------	--------------------	-----	------

В приложените проекти на CD част ОВК - Котелно монтажен план са показани отоплителни котли с различни параметри.

Стенен газов водогреен котел / метан /  $Q=91 \text{ kW}$ , едноконтурен, затворена горивна камера, комплект с табло за управление и предпазен клапан - 2 бр.

Стенен газов водогреен котел / метан /  $Q=115 \text{ kW}$ , едноконтурен, затворена горивна камера, комплект с табло за управление и предпазен клапан - 1 бр.

Моля да конкретизирате позицията.

### ОТГОВОР 1:

Позицията 528 от КС да се чете „Доставка и монтаж стенни газови котли“ – 3бр., в т.ч.:

- стенен газов водогреен котел /метан/  $Q=91 \text{ Kw}$ , едноконтурен, затворена горивна камера, комплект с табло за управление и предпазен клапан – 2бр.
- стенен газов водогреен котел /метан/  $Q=115 \text{ Kw}$ , едноконтурен, затворена горивна камера, комплект с табло за управление и предпазен клапан – 1бр.

### Въпрос 2

В приложените проекти на CD част ОВК - Котелно монтажен план е записано:

„Димоход – коаксиален  $\phi 150/100$

$L=20,00 \text{ m}$ ,  $L=18,00 \text{ m}$

Димоход – коаксиален  $\phi 200/150$

$L=18,00 \text{ m}$ „

В КС липсва позиция за доставка и монтаж на димоходи на трите котела.

Моля да уточните трябва ли да се предвидят димоходи на котлите и в коя позиция да се включат.

## ОТГОВОР 2:

Това е позицията за димоотводи.

### Въпрос 3

В КС в част отоплителна инсталация – котелно е записано:

531	8323260240	М-Ж РАЗШИР СЪД ОБЕМ 1Т	бр.	3,00
-----	------------	------------------------	-----	------

В приложените проекти на СД част ОВК - Котелно монтажнен план са показани затворени мембранни разширителни съдове с различни параметри:

*Затворен мембранен разширителен съд 200л; 2.5bar; 3/4" - 2 бр.*

*Затворен мембранен разширителен съд 250л; 2.5bar; 1" - 1 бр.*

Моля да конкретизирате позицията.

## ОТГОВОР 3:

Позиция 531 от КС да се чете: „Доставка и монтаж на мембранни разширителни съдове“ – 3бр., в т.ч.:

-затворен мембранен разширителен съд 200л; 2,5бар; 3/4' – 2бр.

-затворен мембранен разширителен съд 250л; 2,5бар; 1' – 1бр.

### Въпрос 4

В КС в част отоплителна инсталация – котелно е записано:

533	8245421020	МОНТАЖ НА ПОМПИ - ЦЕНТРОБЕЖНИ ЕДНОСТЕПЕННИ С ТЕГЛО НА ПОМПИТЕ 0.2Т	бр.	6,00
-----	------------	--	-----	------

В приложените проекти на СД част ОВК - Котелно монтажнен план са показани циркулационни помпи:

*Циркулационна помпа V=8m<sup>3</sup>/h;*

*H=8м.в.ст; Nел=0.7кМ; 380V; три степени - 2 бр.*

*Циркулационна помпа V=10m<sup>3</sup>/h;*

*H=8м.в.ст; Nел=0.7кМ; 380V; три степени - 1 бр.*

Моля да конкретизирате позицията.

## ОТГОВОР 4:

Позиция 533 да се чете: „Доставка и монтаж на помпи – циркулационни, три степенни с V=8куб.м./ч – 2бр. и с V=10куб.м./ч – 1бр.

### Въпрос 5

В приложените проекти на CD част ОВК – час котелно Схеми на котли, Лист 15/16 и Лист 16/16 са описани елементи на котелните инсталации които липсват в КС.

Триътен вентил за манометър  
Предпазен вентил ф 3/4"; 2,5bar  
Автомат за дотълване  
Вентил сферичен за топла вода  
Вентил сферичен за студена вода  
Възвратна клапа  
Филтър воден  
Манометър от 0 до 6bar  
Термометър от 0 до 120\*  
DR - дренаж

Моля да уточните трябва ли да се предвидят тези елементи, какви бройки, с какви параметри и в коя позиция да се включат.

### ОТГОВОР 5:

Изброените елементи са включени в поз.534 кран и винтил са едно и също нещо.

### ВЪПРОС 6:

Във връзка с посоченото в *Образец № 6 Техническо предложение* „... 4. Общ срок за изпълнение на поръчката ..... кал. месеци (не повече от 12 кал. месеца, считано от датата на предаване на строителната площадка, но не по-късно от 30.04.2015 г.)."

Моля да уточните от колко дни да бъде фиксиран календарния месеца - 30 или 31.

### ОТГОВОР 6:

В т. 4. Общ срок за изпълнение на поръчката ..... кал. месеци (не повече от 12 кал.месеца, считано от датата на предаване на строителната площадка, но не по-късно от 30.04.2015 г.) от Образец № 6 Техническо предложение, не се изисква срокът за изпълнение на поръчката да бъде посочен в календарни дни, а в календарни месеци, но Възложителят фиксира 30 календарни дни в рамките на един календарен месец.

С уважение,  
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:  
СИМЕОН ШАРАБАНСКИ  
КМЕТ НА ОБЩИНА КНЕЖА

