



ОБЩИНА БЕЛЕНЕ, ОБЛАСТ ПЛЕВЕН

гр.Белене 5930, ул. „България” № 35, тел. (0658) 3 10 61, факс: (0658) 3 10 62
e-mail: obshtinabl@abv.bg, web-site: <http://obshtina.belene.net>

Изх. №26-00/752/18.10.2013г.

**ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА И ПОТЕНЦИАЛНИ УЧАСТНИЦИ В
ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:
„Изпълнение на строително-монтажни работи по проект на община Белене
„Подобряване на енергийната ефективност в обществени сгради в гр. Белене и
намаляване на вредните емисии, генерирани от обществени сгради на
територията на общината“**

ОТНОСНО: *Разяснения по постъпили запитвания по документацията за участие по чл.29 ал.1
от ЗОП, в съответствие с чл. 60 ал. ал. 5 и 6 от ГПК*

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпили запитвания по документация за обществена поръчка с предмет: „Изпълнение на строително-монтажни работи по проект на община Белене „Подобряване на енергийната ефективност в обществени сгради в гр. Белене и намаляване на вредните емисии, генерирани от обществени сгради на територията на общината“ и чл. 29 от ЗОП, Ви отговаряме на постъпилите запитвания:

Въпрос 1:

Позиция 17 – „Монтаж на водосточни поцинковани тръби” от КСС, включва ли доставка на материали, или е само монтаж?

Отговор 1:

По позиция 17 „Монтаж на водосточни поцинковани тръби от КСС за Обособена позиция № 3 „Внедряване на мерки за енергийна ефективност в НЧ „Христо Ботев–1892”–гр.Белене”, включва доставката на материала.

Въпрос 2:

Относно: Обособена позиция № 3 „Внедряване на мерки за енергийна

Стр.1 от 3

Изпълнение на строително-монтажни работи по проект на община Белене „Подобряване на енергийната ефективност в обществени сгради в гр. Белене и намаляване на вредните емисии, генерирани от обществени сгради на територията на общината“,

ефективност в НЧ „Христо Ботев–1892”–гр.Белене”.

В обяснителната записка към част Архитектура е посочена минерална вата Геолан R-040 изолационно руло с дебелина 10см и $\lambda \leq 0.037 \text{ W/mK}$.

Според чл.32, ал.2 (Изм. –ДВ, бр.37 от 2006г., в сила от 01.07.2006г., изм.-ДВ, бр.93 от 2011 г., в сила от 26.02.2012 г., изм. – ДВ, бр.33 от 2012 г.) Техническите спецификации не трябва да се определят чрез посочване на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство, което би довело до облагодетелстването или елиминирането на определени лица или продукти.

В спецификацията на материалите, приложена също в част Архитектура е посочена минерална вата с обемна плътност: „около 40 kg/dm^3 ”, каквато не може да съществува. Моля дайте коректни изисквания за ватата и посочете на какви точно характеристики трябва да отговаря.

Отговор 2:

Посочената марка минерална вата е „цитирана” на базата на одобрено детайлно обследване, одобрено от НДЕФ в таблица 8.3. стр.43. В техническата спецификация няма фирмени марки на продукти.

Минералната вата е с Обемна плътност 16 kg/m^3 . За каменната вата не е посочена обемна плътност. Приемете Обемна плътност $\leq 150 \text{ kg/m}^3$.

Въпрос 3:

Как трябва да бъдат демонтирани старите котли - нарязани или в цял обем?

Отговор 3:

Старите котли трябва да бъдат демонтирани и нарязани.

Въпрос 4:

Относно: Обособена позиция №1 „Внедряване на мерки за енергийна ефективност в МБАЛ Белене – гр. Белене”.

В представената от Вас количествена сметка по позиция 2 Мярка В2 е предвидено за изпълнение доставка и монтаж на PVC дограма количество в размер $73,16 \text{ м}^2$.

В приложените спецификации към техническия проект количеството е $168,61 \text{ м}^2$.

Молим, да ни уведомите кои позиции от приложените спецификации няма да се

Стр.2 от 3

Изпълнение на строително-монтажни работи по проект на община Белене „Подобряване на енергийната ефективност в обществени сгради в гр. Белене и намаляване на вредните емисии, генерирани от обществени сгради на територията на общината“,

изпълняват.

Отговор 4:

Моля оферирайте, съгласно проекта – фасада запад (лист 10/13), фасада изток (лист 11/13), фасада север (лист 12/13) и фасада юг (лист 13/13) и Спецификацията на външната дограма.

Общото количество по позиция № 1 „Премахване на съществуващата дограма по фасади” от КСС за МБАЛ е 173 м², общото количество по позиция № 2 „Доставка и монтаж на PVC двоен стъклопакет U =1,7 W/m²K” от КСС за МБАЛ е 173 м².

Напомняме Ви, че всички разяснения по постъпили въпроси и отговори, може да намерите и изтеглите от сайта на Община Белене <http://obshtina.belene.net/pp.htm>, ПРОФИЛ НА КУПУВАЧА (Обществени поръчки) Преписка: 00661-2013-0012.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

КАЛОЯН ПРОКОПИЕВ

ЗАМ. - КМЕТ НА ОБЩИНА БЕЛЕНЕ

С правомощия с/но Заповед №961 /18.10.2013г.

