



ОБЩИНА БЛАГОЕВГРАД

Изх.№ 69-00-836/.....2016 г.

ДО

**УЧАСТНИЦИТЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ПО ЗОП (ОТМ.), с предмет:
„Изпълнение на Инженеринг - проектиране и изпълнение на СМР, етап IV – ти - 70
обособени позиции и изпълнение на СМР за 3 бр. сгради - 3 ОП - общо 73 обособени
позиции във връзка с реализацията на Националната програма за енергийна
ефективност на многофамилните жилищни сгради на територията на община
Благоевград.”**

Относно: Постъпили запитвания за разяснение по документацията за участие в
обществена поръчка с горесцитирания предмет.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА УЧАСТНИЦИ,

На основание § 18 от ДР на ЗОП (в сила от 15.04.2016 г.) във връзка с чл. 29 от
ЗОП (отм.) представям на Вашето внимание следните разяснения по документацията за
участие във връзка с постъпили въпроси по обществена поръчка с горесцитирания
предмет.

Въпрос №1: При оценка на възможностите за намаляване на разхода на енергия в
приложеното към документацията за участие Обследване за Обособена позиция №42
Многофамилни жилищни сгради – блок №80, №81, №82 и №83, с административен
адрес ж. к. „Еленово” е описана следната мярка:

- Топлоизолиране на неизолирани фасадни стени (стени тип 1 и тип 2) с
експандиран пенополистирол с дебелина 10 см.

А след това е записано, че стени тип 2, тип 3 и тип 4 се топлоизолират с EPS с
дебелина 5 см.

Бихте ли разяснили, стени тип 2 с каква дебелина на топлоизолация се изолират и
стени тип 5 дали се топлоизолират и евентуално с каква дебелина на топлоизолацията?

Отговор №1: Относно Обособена позиция №42 Многофамилни жилищни
сгради – блок №80, №81, №82 и №83, с административен адрес ж. к. „Еленово” –
Участниците следва да съобразят таблица 3.2.1, таблица 3.2.2, таблица 3.2.3, таблица
3.2.4 и таблица 3.2.5 на стр. 11 и стр. 12 от Обследване за енергийна ефективност за
Многофамилна жилищна сграда в гр. Благоевград, ж. к. Еленово, блок №80, №81, №82 и
№83.

Фасадна стена тип 2 /две/ се топлоизолира с EPS, с дебелина 10 /десет/ см, $\lambda = 0.035 \text{ W/mK}$. Фасадна стена тип 5 /пет/ се топлоизолира с EPS, с дебелина 5 /пет/ см, $\lambda = 0.035 \text{ W/mK}$.

Настоящите разяснения са достъпни на сайта на Община Благоевград <http://www.blgmun.com>, рубрика „Обществени поръчки“, „Обществени поръчки“ – „Профил на купувача“, „Процедури по реда на ЗОП“, „Процедури 2016“, „Открита процедура по ЗОП - 00109-2016-0015“.

Настоящите разяснения да се считат за неразделна част от документацията за участие в обществена поръчка с предмет: **„Изпълнение на Инженеринг - проектиране и изпълнение на СМР, етап IV – ти - 70 обособени позиции и изпълнение на СМР за 3 бр. сгради - 3 ОП - общо 73 обособени позиции във връзка с реализацията на Националната програма за енергийна ефективност на многофамилните жилищни сгради на територията на община Благоевград“**.

АТАНАС КАМБИТОВ

Кмет на Община Благоевград

