

РАЗЯСНЕНИЕ

Във връзка с обявена процедура за възлагане на обществена поръчка чрез събиране на оферти с предмет: „Текущ ремонт на учебни лаборатории в учебно-производствен корпус на сградата на ПГТЕ "Хенри Форд" - гр.София е постъпил въпрос. Възложителят дава следното разяснение.

Въпрос 1:

Съгласно изложената в документацията на настоящата обществена поръчка Методология за определяне на комплексната оценка, със 60т. се оценява показател П1 - **Предложение, подход на участника за изпълнение на дейностите, включени в предмета на поръчката.** След което като „Указания за определяне на оценката по всеки показател“ за показател П1 е посочено следното изискване, а именно:

„Възложителят ще оценява подхода на участника като част от техническото му предложение, съдържащо предложението му за изпълнение на дейностите, включени в предмета на поръчката, необходими за постигане на изискванията на Техническата спецификация (за изпълнението на предмета на поръчката). Участниците трябва да предложат всички дейности и съпътстващите ги етапи, които са необходими за изпълнение на поръчката, в съответствие с Техническата спецификация.

Забележка: Предложения относно цялостния подход за изпълнение на обществената поръчка, които не отговарят на Техническата спецификация и описанието за съдържанието на тази част от офертата или ако липсва тази съставна част от подхода следва да бъдат предложени за отстраняване.

Моля, Възложителят да уточни:

Ще бъде ли представена въпросната Техническа спецификация, съобразно която се изисква да се изготви офертата по показател П1 за гореспоменатата обществена поръчка.

Отговор:

Поръчката има за цел внедряване на мерки за енергийна ефективност, целящи постигане на определен енергиен ефект. Възложителят няма да представя на участниците техническа документация и съответно технически спецификации към нея.

Под „техническа спецификация“ участниците да разбират, че при изготвяне на своето техническо предложение, те трябва да вземат предвид какви видове мерки за енергийна ефективност ще се изпълняват /подробно описани в Образец № 12 – КСС/ и съответно техните предложения да предлагат такова изпълнение, което да гарантира постигането на енергиен ефект.

Директор:
Инж. Таньо Стойчев

