



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда

Предприятие за управление на дейностите
по опазване на околната среда
Изх. № 69-542
София 14.01. 2020г.

ДО УЧАСТНИЦИТЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

“Доставка, монтаж ,калибриране и изпитание на газ анализаторна апаратура за мониторинг и емисионен контрол на димните газове от Инсинератора”

С писмо с вх. Ц-542/10.01.2020г. относно обществена поръчка с предмет: “Доставка, монтаж ,калибриране и изпитание на газ анализаторна апаратура за мониторинг и емисионен контрол на димните газове от Инсинератора”, е постъпило следното искане за разяснение:

„Посочената техническата спецификация е изключително насочена към един тип техническо решение с използване на екстрактивен метод и е заключваща за определени производители, което е в нарушение на чл.2, ал. 2 от ЗОП и се явява ограничаваща за участие на други водещи производители. В техническата спецификация не е предоставена възможност за използване на различни/по-рационални технически решения, постигащи същите или по-добри функционални възможности и отговарящи напълно на Европейските норми и стандарти.

Въпрос: Ще се приеме ли друго техническо решение, различно от посоченото в техническата документация, с друг тип анализатор , който притежава QAL1 (с приложение за инсинератори съгласно Директива 2010/75/EU) в съответствие с EN 15267 -1,-2,-3 и EN 14181.“

Разяснение:

Системата за Собствени непрекъснати измервания/СНИ/в инсинератора е неразделна част от оборудването на съоръжението и е доставено от датската фирма ENVIKRAFTA/S по проект№S020516. Оборудването се състои от група апарати, а именно: NEO Lassergas, DURAG DR-300, Oximitter 4000 и Анализаторен шкаф с газанализатор-GasLoq800 за измерване на NO,NO₂,SO₂ и O₂.

Обявената Обществена поръчка: “Доставка, монтаж, калибриране и изпитание на газ анализаторна апаратура за мониторинг и емисионен контрол на димните газове от Инсинератора” е за подмяна на газ анализаторната апаратура- Анализаторен шкаф с газанализатор за GassLoq800 за измерване на NO,NO₂,SO₂ и O₂, която е част от цялата



система за емисионен контрол и мониторинг на димните газове от инсинератора. Проектното изпълнение на системата е на екстративен принцип поради това в техническото задание сме се придържали към него. При тази подмяна като възложител изискваме да бъдат запазени останалите части на Системата за непрекъснати измервания /СНИ/, както и до сега съществуващата и архитектура, което е описано в Техническата спецификация-Технически дейности и доставки, раздел II, т.1 и минимизиране на промените в съществуващата конструкция.

Техническата спецификация по обявената Обществена поръчка: “Доставка, монтаж, калибриране и изпитание на газ анализаторна апаратура за мониторинг и емисионен контрол на димните газове от Инсинератора” е изготвена на база на съществуващо съоръжение и е съобразена с предмета, сложността и особеностите на технологичния процес в Инсинератора.

Участниците следва да се придържат към приложената техническа спецификация.

С уважение,

МИХАЕЛА ГАБРАШКОВА

В.И.Д ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ПУДООС



Заличаването е на основание чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679