



До
Всички заинтересовани лица
по обществена поръчка с реф. № КС-10-2017-01

РАЗЯСНЕНИЕ № 1

Относно: Уточнение по документация за ОП с реф. № КС-10-2017-01

Уважаеми Дами и Господа,

Във връзка с постъпило запитване относно обществена поръчка с реф. № КС-10-2017-01 и предмет „Доставка на технически газове и газови смеси”, възложена чрез квалификационна система с предмет: „Доставка на технически газове”, реф. № КС 10/2017г, на основание чл. 33 от ЗОП, правим следните разяснения по процедурата:

Въпрос №1: Относно Обособена позиция № 2 „Доставка на ацетилен“: в техническата спецификация и образците за техническо и ценово предложение е използвана мерна единица *кубичен метър*. Считаме, че продуктът следва да се измерва в килограми предвид обичайната търговска практика за доставка на техническия газ предмет на поръчката.

Отговор по въпрос №1: Допусната е печатна грешка при изписването на приложимата мерната единица за техническия газ „ацетилен” в Обособена позиция № 2, в техническата спецификация, образците на техническото и ценово предложение, като вместо килограм (кг.) е изписано кубичен метър (м3).

Предвид горното навсякъде в документацията по процедурата в частта, отнасяща се за Обособена позиция № 2 приложимата мерна единица за техническия газ „ацетилен” е килограм (кг).

Въпрос №2: Относно Обособена позиция № 3 „Доставка на втечен въглероден диоксид” в Техническата спецификация и образца на техническо предложение е използвана мерна единица „*килограм*” но в образца на ценово предложение е указано да се оферира цена за *кубичен метър*.

Отговор по въпрос №2: Допусната е печатна грешка при изписването на мерната единица на техническия газ „въглероден диоксид” в Обособена позиция № 3, в образца на ценовото предложение, като вместо килограм (кг.) е изписано кубичен метър (м3).

Предвид горното навсякъде в документацията по процедурата в частта, отнасяща се за Обособена позиция № 3 приложимата мерна единица за техническия газ „въглероден диоксид” е килограм (кг).

С уважение,
Илиан Павлов
Прокурис
на „Брикел” ЕАД

