

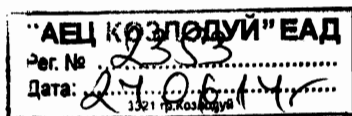


“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591

До

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка на оборудване за безразрушителен и вихровотоков контрол за ОКС - ИЦ Д и К”,



ОТНОСНО: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси с писма вх. № Ф-3669/19.06.2014 г. и вх. № Ф-3688/20.06.2014 г. от заинтересовани лица от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС 1: Относно Обособена позиция 1: “Доставка на система за дистанционен контрол на съоръжения с ограничен достъп (Портативен видеоскоп)”.

Ще приемете ли система за дистанционен контрол на съоръжения с ограничен достъп (Портативен видеоскоп), със следните параметри:

- тегло - максимум 1,5 кг.
- стандартът за устойчивост - минимум IP53

ОТГОВОР 1: Ще приемем система за дистанционен контрол на съоръжения с ограничен достъп (Портативен видеоскоп), със следните параметри:

- тегло - максимум 2,0 кг. (за което ще бъде публикувано Решение за промяна)
- стандартът за устойчивост - минимум IP 55 (съгласно Техническо задание № ТЗ.ДиК.ВК-011/13).

Техническото задание е разработено, така че максимално да се съобразява със спецификата от дейностите, за които ще се използва портативният видеоскоп. Ще се наблюдават тръбопроводи, при които съществува реална опасност от заливане на управлението с вода (а не воден аерозол). Обхватът на доставката и техническите изисквания, на които трябва да отговаря доставяното оборудване са посочени в приложеното Техническо задание № ТЗ.ДиК.ВК-011/13.

ВЪПРОС 2: Относно Обособена позиция 2: “Доставка на твърдомер за безразрушително измерване на твърдост на стомани и сплави чрез импедансен метод”.

По Техническо задание № ТЗ.ДиК.МК-003/14, т.2.1.7, моля уточнете колко точно да бъде удължението UCI датчика в метри.

ОТГОВОР 2 : Удължението на UCI датчика означава, че датчикът трябва да е с удължен връх за измерване на вдлъбнатини и върхът трябва да бъде с не по-малка от 50 mm (0.05m) дължина.

ВЪПРОС 3: Относно Обособена позиция 2: “Доставка на твърдомер за безразрушително измерване на твърдост на стомани и сплави чрез импедансен метод”.

Ще приемете ли твърдомер без зарядно устройство, а с резервни батерии и с комплект приставки за плоски и изпъкнали повърхности, не Ø10÷300мм, а Ø10÷250мм?

ОТГОВОР 3: Не. Оборудването да е комплектовано съгласно т.1.2 от техническо задание ТЗ.ДиК.МК-003/14.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

