

Инвестираме във Вашето бъдеще



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ ПО ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗБОР С ПУБЛИЧНА ПОКАНА ДБФП № BG16RFOP002-2.001-0746-C01

за “Доставка на дълготрайни материални активи (ДМА) - машини и оборудване“ - обособени позиции, съгласно Техническата спецификация, както следва: Обособена позиция 1 - Анализатор на химическия състав на металите - 1 бр.; Обособена позиция 2 - Компенсираща уредба за регулиране на реактивна енергия за пещта- 1 бр.; Обособена позиция 3 - Аспирация за отвеждане и почистване на въздуха в лярна - съоръжение - 1 бр.; Обособена позиция 4 - Водоохладителна кула - съоръжение - 1 бр.; Обособена позиция 5 - Установа за центробежно леене - 1 бр.; Обособена позиция 6 - Мотокар за вътрешнофирмен транспорт - 1 бр.; Обособена позиция 7 - Електронна автомобилна везна - 1 бр.; Обособена позиция 8 - Лентова отрезна машина - 1 бр.



№	Дата на получаване	Въпрос	Разяснения от Ланд-Метал ЕООД
Дата на разясненията от Ланд-Метал ЕООД: 01 април 2016 г.			
2.	29.03.2016 г.	<p>Във връзка с намерението ни за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет “Доставка на дълготрайни материални активи (ДМА) – машини и оборудване“, по обособена позиция №1 - Анализатор на химическия състав на металите, моля да ни информирате кои са елементите, които искате да измервате в различните бази и в какви концентрационни интервали. Без тази информация е невъзможно да се изготви прецизна оферта.</p> <p>Предвид неточно зададените технически спецификации и изключително краткото време за подаване на офертите моля за Вашия бърз отговор.</p>	<p>Констатацията на задавания въпрос за ...“неточно зададените технически спецификации“ считаме за некоректна. В публичната покана са дадени „минимални технически изисквания“ в съответствие с Насоките, имайки предвид изключителното разнообразие на технологии и техника за тяхното изпълнение.</p> <p>При подготовката на проектното предложение бе установено, че посочването на конкретни бази и концентрационни интервали е равностойно на посочване на конкретна марка и модел на Анализатор на химическия състав на металите. Такъв подход е определен като дискриминационен и може да се атакува от някои кандидати.</p> <p>Чрез посочването на „минимални технически изисквания“ е дадена възможност всеки кандидат да предостави най-добрия си апарат за прогнозната цена като предостави всички свои елементи за всяка от обявените като необходими метални бази (Fe, Al и Cu) при предвидените от неговата конструкция оптимални концентрационни интервали.</p> <p>Във връзка със зададения въпрос, за да се направи компромис без да се нарушава изискването за конкуренция, предоставяме следната информация САМО за елементите за всяка от обявените като необходими метални бази (Fe, Al и Cu), като публикуваме тук списъци на същите на максималния (според нас) брой елементи, както следва: За Fe база: C, Si, Mn, P, Ti, V, W, Zr, As, Sn, B, Ca, Pb, Mg, Bi, Zn, N, S, Cr, Mo, Ni, Al, Co, Te, Sb, Ce, La, Se, Ta, Cu, Nb; За Al база: Ag, As, B, Be, Bi, Ca, Cd, Ce, Li, Mg, Mn, Na, Ni, P, Pb, Sb, Si, Sn, Sr, Ti, V, Zn, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, Hg, In, La, , Zr, За Cu база: Ag, Al, As, B, Fe, Mg, Mn, Nb, Ni, P, Pb, S, Sb, Be, Bi, C, Cd, Co, Cr, Se, Si, Sn, Te, Ti, Zn, Zr</p> <p>Посочената информация става техническо изискване към подаваните оферти.</p> <p>На всеки кандидат е предоставено правото да даде своето предложение за оптимални концентрационни интервали, което да предостави на възложителя максимално добро качество в рамките на прогнозната цена.</p>