

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ
"СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ"
БЪЛГАРИЯ; СОФИЯ 1504
БУЛ. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" N 15
ТЕЛ. 93-08; ФАКС 00359 2 / 946-02-55
ТЕЛЕКС - 23 296 SUKO R BG



SOFIA UNIVERSITY
ST. KLIMENT OHRIDSKI
1504, SOFIA, BULGARIA
15 TZAR OSVOBODITEL BD.
TEL 93-08; FAX 00359 2/ 946-02-55
TELEX: 23296 SUKO R BG

| | |
|--|-------------------|
| СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ "Св. Кл. Охридски" - Ректорат | |
| Мех. № <u>У2-00-1239/</u> | <u>12.12.2014</u> |

ДО
Участниците
в открита процедура с предмет:
„Доставка на машини и оборудване за нуждите на проект
№ 2(4i)-3.1-12, MIS-ETC Code 697 Трансгранично
градинско изкуство на Черноморието "Cross Border Art of
Gardening by the Black Sea", финансиран в рамките на
Програмата за Трансгранично Сътрудничество Румъния -
България 2007-2013, по обособени позиции”

Относно: постъпили въпроси по цитираната процедура

УВАЖАЕМИ УЧАСТНИЦИ
В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА,

Във връзка с постъпило искане за разяснение по документацията за участие в процедурата, даваме отговор на поставените въпроси:

Въпрос

Във връзка с горе цитираната обществена поръчка и съгласно Ваше изискване в техническите спецификации за обособена позиция № 1 „Трактор“ , „двигател - 3 или 4 цилиндъра включително, дизелов с турбо“, както и в изискване за „скоростна кутия хидравлична или механична - 12 x 12“, най - любезно Ви молим да ни отговорите на следните въпроси:

Въпрос 1

Ще допуснете ли до участие предложение за трактор отговарящ на всички останали параметри, но без газотурбинно свръхпълнене (турбо) на двигателя?

Поради естеството на най-често използване на машината - спомагателни дейности, а не толкова тежка и продължителна работа (оран и сеитба на големи площи, прибиране на реколта), при които от двигателя се изисква върхова мощност за продължителен период от време, считаме, че по - подходящ ще е двигател без газотурбинно свръхпълнене - за бързо изменящи се режими на работа той е по – гъвкав.

Отговор 1

Предложението за доставка на трактор следва да бъде съобразено с т. 2 „Описание на доставките“ в „Техническите спецификации“, част III от документацията на възложителя.

Въпрос 2

Следва ли да разбираме изискването за 12 x 12 скорости, като минимално?


Ще бъде ли допуснат участник предложил повече на брой скорости, като например 16 x 16 или 24 x 16, или 24 x 24?

По-големият брой предавки позволява по-гъвкав и широк избор на режим на работа на машината.

Отговор 2

Предложението за доставка на трактор следва да бъде съобразено с т. 2 „Описание на доставките“ в „Техническите спецификации“, част III от документацията на възложителя.

РЕКТОР:


/проф.дин. Иван Илчев/

