

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

Изм. № 72-00-589/ 26.05.2014

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Относно: Запитване по публична покана № 72-00-589/ 15.05.2014г., с предмет: "ПЕРИОДИЧНА ДОСТАВКА И ГАРАНЦИОНЕН СЕРВИЗ НА ОБОРУДВАНЕ ЗА ЗАВЕДЕНИЯ ЗА ХРАНЕНЕ ЗА НУЖДИТЕ СУ "СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ"

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Благодаря Ви за проявения интерес към обществената поръчка възлагана при условията и по реда, регламентиран в Глава осма „а“ – „Възлагане на обществени поръчки чрез публична покана“ от ЗОП, с горепосочения предмет.

Във връзка с постъпили искания за разяснение по документацията за участие в публичната покана, даваме отговор на поставените въпроси:

ВЪПРОС 1: позиция 4 – Професионална електрическа печка: Как да се разбира „многофункционална електрическа фурна“. Фурна с вентилатор, фурна с грил или други функции?

Отговор 1: Да се разбира електрическа фурна с различни функции, отнасящи се до метод на почистване, брой нагреватели, долно печене и конвекция, грил или грил и конвекция, затопляне, горещ въздух или други функции

ВЪПРОС 2: позиция 4 – Професионална електрическа печка: Как да се разбира зададената мощност от „9kW“ общо за цялата електрическа печка или само за котлоните или само за фурната? Защото при професионалните електрически печки с котлони и фурна минималната мощност на котлоните е от 2,60kW за един котлон (нагревателна зона) т.е 4 x 2,60kW са само котлоните, а за фурната най-малко 3,00kW

Отговор 2: Зададената мощност от „9kW“ се отнася за 4 нагревателни зони.

ВЪПРОС 3: позиция 5 – „Хладилна витрина двойна“ и позиция 6 – „Хладилна витрина единична“, като зададените размери и на двете позиции са 700/700/2000мм. Коя позиция се отнася за двойна и коя за единична витрина?

Отговор 3: Зададените размери 700/700/2000мм се отнасят за единична хладилна витрина.

РЕКТОР:

/проф. дин Иван Илчев/