



Мзх. № ОУТ-00245/ 14.12.2015.

До Директора на АБИ
проф. Росица Бъчварова
АгроБиоИнститут
гр.София, 1000, бул. „Драган Цанков” 8

ОТ: „Ес Джи Пи БиоДинамикс” ООД
Гр. София, п.к. 1202
Ул. Бачо Киро 45
Тел. /факс 2 9433071
e-mail: office@sgpbiodynamics.com

Относно: Открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Доставка на оборудване и материали за нуждите на АгроБиоИнститут” по проект Д03-92/27.05.2015 Генетично и фитохимично разнообразие на черна (*Vaccinium myrtillus* L.) и червена боровинка (*Vaccinium vitis-idaea* L.) с произход от България и Норвегия и тяхната биологична активност във връзка с човешкото здраве.

Уважаема проф. Бъчварова,

Във връзка с обявената открита процедура цитирана по-горе, бихме искали да направим следното запитване:

По обособена позиция 7- Консумативи за ДНК анализ, бихте ли разяснили полимерът за капиларен секвенатор какъв вид трябва да бъде?

14.12.2015
София

С Уважение:.....
/Валентин Николов – Управител/



СЕЛСКОСТОПАНСКА АКАДЕМИЯ

АБИ

АГРОБИОИНСТИТУТ

София, 1164, бул. Драган Цанков 8, тел. : 963 54 07; факс: 963 54 08; e-mail: abi@abi.bg



До “Ес Джи Пи Био Дайнамекс” ООД
гр. София, п. к. 1202
ул. Бачо Киро 45

Относно: Запитване по открита процедура за възлагане на обществена поръчка

В отговор на Ваше писмо № ОКТ - 00275 от 14.12.2015г. Ви информираме, че в спецификацията на тръжната документация е допусната грешка по отношение модела на ДНК секвенатора. Правилното наименование на модела на апарата е Applied Biosystems 3130 Genetic Analyzer. Полимерът, който бихме искали да използваме е POP – 7.

С уважение,
проф. дсн Росица Бъчварова
Директор на АБИ

