

Република Србија

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ

И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

**Дирекција за националне**

**референтне лабораторије**

Број: 404-02-226/1/2015-13

ЈН бр.1.1.1/2015-I

25.06.2015. године

Београд

**ПРЕДМЕТ: II Измена и допуна конкурсне документације**

**На основу члана 63. став 1.Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012), на основу „II Додатних информација и појашњења“-врши се следећа измена и допуна конкурсне документације јавне набавке број 1.1.1/2015-I:**

**1**.У делу III „Техничке спецификације“, одељак III/7-партија 7-Ваге, на позицији 2-„Аналитичка вага“, у ставци „очитавање“ и „верификациона вредност“, **уместо јединице мере - g (грам), треба да стоји - милиграм (mg).**

**У прилогу ове „Измене и допуне“ даје се коригована страна 12. конкурсне документације, на којој је у делу техничких спецификација, на позицији „Аналитичка вага“,извршена претходна измена.**

**Извршене измене и допуне конкурсне документације, даном њиховог објављивања на „Порталу јавних набавки“ и интернет страници Наручиоца, постају саставни део конкурсне документације јавне набавке број 1.1.1/2015-I .**

***Комисија за јавну набавку Наручиоца***

|  |
| --- |
| - Исти инкубатор за све групе антибиотика које се одређују |
| - Управљање уређајем и пренос података: |
| **-** Дисплеј |
| **-** Омогућен пренос података |
| - Софтвер |
| -Пратећа опрема у систему: |
| - Центрифуга за припрему узорка |
| -Диспензер |
| - Калибрација уређајамора бити обезбеђена одговарајућим реагенсима укљученим у кит |
| **1 комад** |

|  |
| --- |
| **III/7) 7. ПАРТИЈА- ВАГЕ:** |
| 1. **Техничка вага** |
| **Техничке карактеристике:** |
| **-**Типски одобрен модел |
| -максимално оптерећење: 2200 g |
| - линеарност ±0,02 g |
| - очитавање 0,01 g |
| - верификациона вредност (е) 0,1 g |
| - време стабилизације: макс.-3 sec. |
| - израђен од челика |
| - аутоматска унутрашња калибрација |
| - РС 232 интерфејс и могућност повезивања на штампач |
| **2 комада** |

|  |
| --- |
| 1. **Аналитичка вага** |
| **Техничке карактеристике:** |
| **-** Типски одобрен модел |
| -Мерни опсег до 220 g |
| - линеарност ±0,2 mg |
| - очитавање 0,1 **mg** |
| - верификацона вредност (е) 1 **mg** |
| -Велики LCD дисплеј |
| - Могућност аутоматског повезивања на штампач |
| - аутоматска унутрашња калибрација |
| **1 комад** |

**III/8) 8. ПАРТИЈА- ELISA ПРОЦЕСОР:**

|  |
| --- |
| 1. **ELISA процесор** |
| **Техничке карактеристике:** |
| -Оквир читања: 96 бунарића на микроплочи |
| - Могућност истовременог извођења минимум 8 различитих ELISA протокола истовремено |