

 **19 / 150 – 19.05.2015.**

**ПРЕДМЕТ: Допуна Конкурсне документације бр. 19 / 149 од 12.05.2015.**

**Јавна набавка мале вредности Д - 7 / 2015 – опрема за пољопривреду**

Конкурсна документација бр. 19 / 149 од 12.05.2015. се допуњује тако што се **у обе партије – код сваке ставке / машине у колони „Кол. у ком.“ додаје број 1 – 1 комад.**

Све остале одредбе из Конкурсне документације остају непромењене.

Сходно горе наведеном, ова допуна, заједно са странама које садрже допуну, означеним са **51и, 54и, 55и и 56и (у прилогу ове измене)** представљају саставни део Конкурсне документације односно замењују **стране 51, 54, 55 и 56** у Конкурсној документацији.

**Декан Факултета**

 **Проф. Др Јелена Кнежевић-Вукчевић**

- 51 и -

**VII**

 ***ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ И ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ***

 Понуђач на основу чл. 87. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12) даје понуду за **опрему за пољопривреду** за потребе Универзитета у Београду - **Биолошког факултета**, обликовану у **2 (две) партије**:

|  |
| --- |
| **ПОНУЂАЧ:**  |
| **ПОНУДА бр.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ бр**.:  **Д- 7 / 2015****ПАРТИЈА БР. 1 – ПРОФЕСИОНАЛНА МАШИНА ЗА ПРАЊЕ** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред. бр.  | Назив и опис добра  | Кол. у ком.  | Цена по ком. БЕЗ ПДВ-а  | Укупна цена БЕЗ ПДВ-а |
| **1.** | **ПРОФЕСИОНАЛНА МАШИНА ЗА ПРАЊЕ ПОД ВИСОКИМ ПРИТИСКОМ**Карактеристике:- радни притисак: 30 – 230  бара- проток воде: 500 – 1000  л / сат- температура улазне  воде: макс. 60о C | **1** |  |  |

- 54и –

**VII**

 ***ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ***

 Понуђач на основу чл. 87. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12) даје понуду за **опрема за пољопривреду** за потребе Универзитета у Београду - **Биолошког факултета**, обликована у **2 (две) партије**:

|  |
| --- |
| **ПОНУЂАЧ:**  |
| **ПОНУДА бр.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ бр**.:  **Д- 7 / 2015****ПАРТИЈА БР. 2 – МАШИНЕ ЗА ДУВАЊЕ СТАЗА И САКУПЉАЊЕ ЛИШЋА** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред. бр. | Назив и опис добра | Кол. У ком. | Цена по ком. БЕЗ ПДВ-а | Укупна цена БЕЗ ПДВ-а |
| **1.** | **МАШИНА ЗА САКУПЉАЊЕ ЛИШЋА – ПРИКЉУЧНА ЗА РИДЕР**-машина која може да се прикључи на ридер модел „R175“Карактеристике:-радна ширина: 112 цм- број метлица: 4- опсег подесиве висине: 5,7 цм- подешавање висине: 12 нивоа- редуктор брзине: 8:5Димензије:-величина гуме: 280 мм /11“ | **1** |  |  |

* 55и –

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | - запремина сакупљача: 705 л- дужина машине: 198 цм- основа уређаја, ширина: 140 цм- основа уређаја, висина: 132 цм |  |  |  |
| **2.** | **МАШИНА ДУВАЛИЦА ЛЕЂНА**- са „X-TORQ“ мотором;- са оптималном удобношћу;- са „air-injection“;- са лаким стартом;- двостепено филтрирање уилазног  ваздуха;- ефикасан дизајн дуваице који  омогућује висок капацитет  дувања; - комфоран оклоп који смањује  тежину;- подесиве ручке са комфорним  дизајном;- смањена вибрација.Техничке карактеристике:- радна запремина цилиндра:  75,6 цм3;- излазна снага: 3,1 kW;- број обртаја при максималној  снази: 7200 о / мин;- запремина резервоара горива:  2,6 l;- потрошња горива: 440 g / kWh;- број обртаја при празном ходу:  2000 о / мин; | **1** |  |  |

* 56и -

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | - свећица: NGK CMR7H;- зазор свећице: 0,65 мм;- проток ваздуха у кућишту:  29 м3 у мин;- проток ваздуха у цеви: 25,7  м3 у мин.;- брзина ваздуха: 92,2 м/с;- брзина ваздуха (округли  наставак): 92,2 м/с- брзина ваздуха (пљоснати  наставак): 93,1 м/с- еквивалентни ниво вибрација  (ahv. eq) ручке:1,6 м/с2;- јачина звука у уву оператера:  100 dB (A);- ниво звука LWA: 112 dB (A);- ОЕМ врста наставка: округао;- ОЕМ додатак за усисавање: да;- тежина:11,8 кг;- дужина осовине: 1197 мм; |  |  |  |
| **3.** | МАШИНА ДУВАЛИЦА РУЧНА- са могућношћу усисавања;- са функцијом уситњавања- са исзлазном цеви у линији- са стоп-прекидачем са  повратном опругом;- са функцијом блокаде гаса;- са подесивом дужином цеви;- са интуитивном контролом;- са пумпицом горива за лакше  стартовање;- са „Smart Start“ за лакше  стартовање;  | **1** |  |  |