|  |
| --- |
| Grb-Srbija_2004m  **Република Србија**  **МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,**  **ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ**  **Управа за аграрна плаћања**  **Број: 404-02-44/2018-07**  **Датум: 2.10.2018. године**  **Београд** |

**ОБАВЕШТЕЊЕ О ЗАКЉУЧЕНОМ УГОВОРУ**

ЈНМВ 9/2018 за услуге одржавања хигијене – чишћење у објекту Управе за аграрна плаћања у Београду - Булевар Михајла Пупина 113

**Назив наручиоца:** Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде – Управа за аграрна плаћања.

**Адреса наручиоца:** Булевар краља Александра 84, Београд.

**Интернет страница наручиоца:** [www.uap.gov.rs](http://www.uap.gov.rs)

**Врста наручиоца:** органи државне управе.

**Врста предмета:** услуге.

**Врста поступка**: јавна набавка мале вредности.

**Предмет набавке, назив и ознака из Општег речника набавки:** услуге одржавања хигијене – чишћење у објекту Управе за аграрна плаћања у Шапцу, шифра из Општег речника набавки 85142300-9 (услуге у области хигијене).

**Уговорена вредност**: 1.368.729,48 динара без ПДВ.

**Критеријум за доделу уговора:** Позивом за подношење понуда и конкурсном документацијом, предвиђено је да се на понуђаче који су доставили прихватљиве понуде примени критеријум **„најнижа** **понуђена цена“.**

**Број примљених понуда:** 2 (две).

**Понуђена цена без ПДВ-а:**

* Највиша: 2.303.983,20 динара без ПДВ

**Понуђена цена:**

* Најнижа: 1.368.729,48 динара без ПДВ
* Највиша: 2.303.983,20 динара без ПДВ

**Понуђена цена**

**код прихватљивих понуда :**

* Најнижа: 1.368.729,48 динара без ПДВ

**Датум доношења одлуке о додели уговора:** 7.9.2018. године.

**Датум закључења уговора:** 28.9.2018. године.

**Основни подаци о добављачу:** (назив, седиште, матични број и законски заступници): **СТЕФАН ДАНИЛОВИЋ ПР ЕКО ЧИСТО - ЕКО УПРАВНИК**, са седиштем у Београду, Хајдук Вељкова 17, матични број 64256416, законски заступник Стефан Даниловић.

**Период важења уговора:** Трајање уговора је 12 (дванаест) месеци, реализација предмета Уговора почиње наредног дана од дана закључења уговора.

**КОМИСИЈА**