



## ОБАВЕШТЕЊЕ

Број: 1490/1-01

Датум: 17.12.2019.  
Н И Ш

Поштовани,

Дана 17.12.2019. године потенцијални понуђач нам је поставио питање у вези јавне набавке МР-03/019 – Набавка радова на адаптацији лабораторије за органску хемију и биохемију на Природно математичком факултета у Нишу. Комисија Вас обавештава о измени конкурсне документације и доставља одговоре на питања и појашњења у конкурсној документацији коју сте преузели за учешће у поступку јавне набавке МР-03/019 - Набавка радова на адаптацији лабораторије за органску хемију и биохемију на Природно математичком факултета у Нишу.

**Питање 1:** Позиција 2 – Демонтажа дрвене ламперије

- са плафона дименз.4,00m x 1,2m

- са стуба поред улазних врата лабораторије димензије 1,5m x 3m. Обрачунава се и плаћа по м<sup>2</sup>. **Молимо Вас да нам појасните, да ли се приликом демонтаже дрвене ламперије са плафона и стуба демантирају и постојеће светиљке са њиховом комплетном инсталацијом или се оне задржавају.**

**Одговор 1:** Приликом демонтаже дрвене ламперије са плафона и стуба демантирају се постојеће светиљке са комплетном инсталацијом.

**Питање 2:** Позиција 6 – Демонтажа спуштеног плафона типа Армстронг. Демантиране делове одложити на место које одреди инвеститор. Обрачунава се и плаћа по м<sup>2</sup>. **Молимо Вас да нам појасните, да ли се приликом демонтаже плафона типа Армстронг демантира и комплетна конструкција.**

**Одговор 2:** Приликом демонтаже плафона демантира се комплетна конструкција.

**Питање 3:** Позиција 8 – Набавка материјала, попуњавање висинске разлике сипорекс блоковима на степеништу испред лабораторије, запремине  $V=3.00m^3$  и поплочавање керамичким плочицама у боји природног мермера, димензије плочица 60x60cm, димензије за поплочавање 2,70m x 2,30m. Обрачунава се и плаћа по м<sup>2</sup>. **Молимо Вас да нам појасните да ли се керамичке плочице лепе на лепку или на цементном малтеру? Такође и да ли је предвиђена израда кошуљице као слоја на коме се врши лепљење плочица, обзиром да није препоручљиво да се плочице лепе директно на сипорекс?**

**Одговор 3:** Керамичке плочице се лепе на цементном малтеру и потребно је израдити кошуљицу на којој ће се вршити лепљење плочица. Дакле,



Позиција 8,

8.	Набавка материјала, попуњавање висинске разлике сипорекс блоковима на степеништу испред лабораторије, запремине $V=3.00m^3$ и поплочавање керамичким плочицамау боји природног мермера, димензије плочица $60 \times 60$ cm, димензије за поплочавање $2,70m \times 2,30m$ Обрачунава се и плаћа по $m^2$ .	$m^2$	6,21			
----	--	-------	------	--	--	--

Мења се и гласи,

8.	Набавка материјала, попуњавање висинске разлике сипорекс блоковима на степеништу испред лабораторије, запремине $V=3.00m^3$ и поплочавање керамичким плочицамау боји природног мермера, димензије плочица $60 \times 60$ cm, димензије за поплочавање $2,70m \times 2,30m$ (керамичке плочице се лепе на цементном малтеру и потребно је израдити кошуљицу на којој ће се извршити лепљење плочица) Обрачунава се и плаћа по $m^2$ .	$m^2$	6,21			
----	---	-------	------	--	--	--

**Питање 4:** Позиција 9 - Набавка материјала и израда зида дебљине 12cm од П.П. гипсаних табли са испуном од минералне вуне.

$$(2.30m + 1.80m) \times 4m = 16,40m^2$$

$$2.30m \times 3.40m = 7,82m^2$$

$$1.70 \times 1.40m = 2,38m^2$$

У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла. Обрачунава се и плаћа по  $m^2$ . **Молимо Вас да нам одговорите која подконструкција је предвиђена за ову позицију, као и која је дебљина минералне вуне?**

**Одговор 4:** Предвиђена је дупла подконструкција, минерална вуна мора бити дебљине од 10cm.



**Позиција 9.**

9.	<p>Набавка материјала и израда зида дебљине 12 cm од П.П. гипсаних табли са испуном од минералне вуне.</p> $(2,30m+1.80m) \times 4m = 16,40m^2$ $2,30m \times 3.40m = 7,82m^2$ $1.70m \times 1.40m = 2,38m^2$					
	<p>У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла.</p> <p>Обрачунава се и плаћа по <math>m^2</math>.</p>	$m^2$	26,60			

**Мења се и гласи,**

9.	<p>Набавка материјала и израда зида дебљине 12 cm од П.П. гипсаних табли са испуном од минералне вуне.</p> $(2,30m+1.80m) \times 4m = 16,40m^2$ $2,30m \times 3.40m = 7,82m^2$ $1.70m \times 1.40m = 2,38m^2$					
	<p>У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла. (Предвиђена је дупла подконструкција, минерална вуна мора бити дебљине од 10cm.)</p> <p>Обрачунава се и плаћа по <math>m^2</math>.</p>	$m^2$	26,60			

**Питање 5:** Позиција 10 – Набавка материјала, израда спуштеног плафона од кнауфа на дуплој подконструкцији.

$$5m \times 2,25m = 11,25m^2$$

$$1,80m \times 1,10m = 1,98m^2$$

$$7,30m \times 0,90m = 6,57m^2$$

У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла. Обрачунава се и плаћа по  $m^2$ . Молимо Вас да нам одговорите која подконструкција је предвиђена за ову позицију, као и да ли се ова позиција изводи ватроотпорним ГК плочама или обичним? Исто питање се односи и на позицију 11 из техничке спецификације.



**Одговор 5:** За позицију 10 и 11 – Предвиђена је дупла подконструкција, ове позиције се изводе обичним ГК плочама.

Позиција 10 и 11

10.	Набавка материјала, израда спуштеног плафона од кнауфа на дуплој подконструкцији. $5m \times 2,25m = 11,25m^2$ $1,80m \times 1,10m = 1,98m^2$ $7,30m \times 0,90m = 6,57m^2$ У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла. Обрачунава се и плаћа по $m^2$ .	$m^2$	19,80			
11.	Израда самостојеће облоге стуба на улазу лабораторије $1,50m \times 3,00m = 4,50 m^2$ У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла. Обрачунава се и плаћа по $m^2$ .	$m^2$	4,50			

Мења се и гласи,

10.	Набавка материјала, израда спуштеног плафона од кнауфа на дуплој подконструкцији. $5m \times 2,25m = 11,25m^2$ $1,80m \times 1,10m = 1,98m^2$ $7,30m \times 0,90m = 6,57m^2$ У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла ( Предвиђена је дупла подконструкција, ове позиције се изводе обичним ГК плочама). Обрачунава се и плаћа по $m^2$ .	$m^2$	19,80			
11.	Израда самостојеће облоге стуба на	$m^2$	4,50			



улазу лабораторије 1,50m x3,00m = 4,50 m <sup>2</sup> У цену урачунати набавку материјала, глетовање и бојење зидова у белој боји полудисперзијом по свим стандардима предвиђеним за ту врсту посла ( Предвиђена је дупла подконструкција, ове позиције се изводе обичним ГК плочама). Обрачунава се и плаћа по m <sup>2</sup> .					
--	--	--	--	--	--

**Питање 6:** Молимо Вас да нам појасните следеће:

- Да ли се на зиду који се боји, од фасадних цигала, демонира постојећа расвета и паник светло или је то обавеза Наручиоца?
- Такође и на стубу који се облаже постоји паник светло и његова инсталација. Да ли се врши њихова демонтажа или је то обавеза Наручиоца?
- Да ли се на зиду који се боји, од фасадних цигала, треба узети у обзир и скидање постојећих налепница и постера или је то обавеза Наручиоца радова?

**Одговор 6:**

- Обавеза Понуђача је да демонира постојећу расвету и паник светло, на зиду који се боји, од фасадних цигала
- Обавеза Понуђача је да демонира паник светло и његову инсталацију, на стубу који се облаже
- Обавеза Понуђача је да скине постојеће налепнице и постере, на зиду који се боји, од фасадних цигала

Имајући у виду да због наведених измена техничке спецификације може доћи до проблема у благовременом достављању конкурсне документације до рока који је наведен у конкурсној документацији (20.12.2019. године), Комисија за јавну набавку мале вредности бр. МД-03/019 је одлучила да продужи рок за доставу конкурсне документације.

Имајући у виду наведено, благовременом ће се сматрати све понуде које стигну на адресу Природно-математички факултет – Ниш, Вишеградска 33, најкасније до 23.12.2019. године до 11 часова.

**МОЛИМО ВАС ДА УВАЖИТЕ НАВЕДЕНИ ОДГОВОР И ДА ПРИЛИКОМ ИЗРАДЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ПОСТУПИТЕ У СКЛАДУ СА ИСТИМ.**

За тендерску комисију