

Институт за повртарство доо
Карађорђева 71, 11420 Смедеревска Паланка

Број: 22/40

Датум: 02.03.2018. године

Предмет: Измена конкурсне документације ЈНМВ 1.1.1, за набавку добара – Пластеник, наручиоца Институт за повртарство доо, Карађорђева 71, 11420 Смедеревска Паланка, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15).

Врши се измена на страни 5 од 28 конкурсне документације, поглавље **3. Техничке карактеристике, у табели Карактеристике:**

Чеони отвори	Врата + горни отвори – луфтери
--------------	--------------------------------

И мења се тако да гласи:

Чеони отвори	Врата – 2 комада (на сваком чеоном отвору по једна, са максималним фронталним проветравањем) + горњи отвори – луфтери
--------------	--

Потребно је да сви потенцијални понуђачи за предметни поступак јавне набавке измењену страну 5 од 28 конкурсне документације одштампају и приложе као саставни део конкурсне документације.

У прилогу се налази измењена страна конкурсне документације бр. 5 од 28.

КОМИСИЈА ЈНМВ 1.1.1 – ПЛАСТЕНИК

1. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1.1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки

Предмет јавне набавке су добра - Пластеник

Назив и ознака из општег речника јавне набавке: **16160000 – разна баштенска опрема, FG 17 – за примену у пољопривреди**

2. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

Предмет уговора су добра – Пластеник.

Количина – **2 комада**.

Карактеристике:

Димензије	8 m x 3,5 m x 25 m
Пречник горњих цеви лукова	26,9 mm
Пречник доњих цеви лукова	21,3 mm
Пречник цеви за чеоне отворе	21,3 mm
Дебљина зида цеви	1,8-2,0 mm
Чеона распонка и носач луфтера	60 mm x 40 mm x 2,2 mm
Димензије цеви за повезивање конструкције	Квадратне 20 mm x 20 mm x 2 mm
Растојање између лукова	2 m
Заштита зида цеви	Двослојна (основна + завршна поцинкована)
Чеони отвори	Врата – 2 комада (на сваком чеоном отвору по једна, са максималним фронталним проветравањем) + горњи отвори – луфтери
Бочни чеони косници	4 комада
Висина конструкције од земље до врха носача	3,5 m
Дубина стопе за повезивање конструкције са тлом	0,5 m
Фиксирање конструкције	Квадратним цевима; предњи стубови бетонирани
Конструкција за везивање биљака	2,5-3 mm поцинкована
Спољна фолија	UV стабилисана, антикапајућа, вишегодишња, ширина 13 m, дебљина 180 микрона
Унутрашња фолија	UV стабилисана, антикапајућа, вишегодишња, ширина 12 m, дебљина 60 микрона
Оптерећење / носивост	$\leq 40 \text{ kg/m}^2$
Удари ветра	$\leq 80 \text{ km/h}$