



# ОБЩИНА РУСЕ

ОБЩИНА РУСЕ

Регистрационен индекс и дата

91-189-9/23.07.18.

ДО  
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

**Относно:** Запитване по повод обществена поръчка с предмет „Доставка и монтаж на коледна украса в централна градска част на град Русе по 7 /седем/ локации”.

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

Във връзка с постъпило запитване по повод обществена поръчка с предмет „Доставка и монтаж на коледна украса в централна градска част на град Русе по 7 /седем/ локации”, Ви уведомявам следното:

**Въпрос № 1**

Моля да приложите чертеж, скица, снимка или изображение на следните елементи от техническата спецификация, тъй като не става ясно от описанието какво точно визирате:

Локация 1 - Александровска 1 - Ул. „Александровска“ от бул. „Цар Освободител“ до пл. „Свобода“:

позиция 2:

2. Светещ елемент за стълб, тип „елха“ в зелен цвят, за монтаж върху 12 бр. стълбове Светещ елемент за стълб

H – 1 м, L – 0,70 м

Напрежение – 220 V

Мощност – 75 W

LED, Влагозащита IP 44

Локация 2 - Александровска 2 - Ул. „Александровска“ – от пл. „Свобода“ до пл. „Хан Кубрат“:

позиция 6:

3. Светещ елемент за стълб „Падаща капка“ – светещ стринг в студено бял цвят, тип „дъга“ със звездички и „падащи капки“ с H - 0,80 м Светещ елемент за стълб

H – 2 м, L – 1 м

Напрежение – 220 V

Мощност – 50 W/елемент

LED, Влагозащита – IP 44

Локация 3 – Борисова - Ул. „Борисова“ № 2 от сладкарница „Неделя“ до ул. „Хан Крум“

Позиция 7:

1. Елемент „Падаща капка“ – /двустранный/, за монтаж върху 10 дървета х 7  
капки Елемент „Падаща капка“  
Н – 0,80 м, Диаметър – 3 см  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 12 W  
LED, Влагозащита – IP 44

позиция 8

2. Ефектно осветление наподобяващо „Небе“ с размери – 10/50 м от  
светодиоден стринг с LED лампи – син цвят, монтиран между стълбове и  
дървета Светодиоден стринг – 60  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 10 W/20 м  
LED, Влагозащита – IP 67

позиция 9:

3. Елемент – презуличен-  
два модула - всеки модул съдържа четири дъги - по две дъги, облечени в  
светещ кабел и по две дъги – светодиоден стринг, монтирани върху  
алуминиева конструкция Елемент – презуличен  
Н – 1 м, L – 5-6 м  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 170 W  
Тегло – до 30 кг  
Влагозащита – IP 44

Локация 4 - Площад туфи - пл. „Свобода“ туфа-10 бр. с диаметър в горната част  
от 2 до 2,5 м:

позиция 12

3. Елемент „Падаща капка“ - /двустранный/, за монтаж върху 10 бр. храсти – туфи  
Елемент „Падаща капка“  
Н – 0,80 м, Диаметър – 3 см  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 12 W  
LED, Влагозащита – IP 44

Локация 5 - Площад - шадраван - Пл. „Свобода“:

позиция 13:

1. Светещ елемент за стълб в син и бял цвят, наподобяващ фуния със снежинки  
на върха, за монтаж на 4 бр. стълбове по два Светещ елемент за стълб  
Н – 2,50 м, L – 1 м  
Мощност – 65 W  
Тегло – 8 кг  
LED, Влагозащита – IP 44

позиция 15:

3. Елемент - тип „Снежинка“ - LED,

3D, за монтаж върху дървета - по 10  
топки на дърво Елемент „Снежинка“ 3D  
Диаметър – 60 см  
Напрежение – 24 V  
Мощност – 10 W  
LED, Влагозащита – IP 44

Локация 6 - Фасада община - Пл. „Свобода“:  
позиция 17

2. Светещи сталактити –  
LED, студено бяло, за монтаж по покрив Светещи сталактити 17  
H – 0,90 м, Напрежение – 220 V  
Мощност – 11 W/м  
LED, Влагозащита – IP 67

позиция 18

3. Бягащи блиц светлини, за монтаж по покрив Бягащи блиц светлини –  
40 м x 40 блица, E – 27 – цокъла, Блиц – 5 W  
LED, Влагозащита – IP 44

позиция 19

4. Елемент „Падаща капка“ - /двустранны/, за монтаж по 2 бр. странични  
фасадни стени с размери 7,50 x 12 м Елемент Падаща капка - за 2 бр.  
стени x 20 „падащи капки“  
H – 0,80 м, Диаметър – 3 см  
Мощност 12 W  
LED , Влагозащита – IP 44

позиция 20

5. Елемент „Падаща капка“ - /двустранны/, за разполагане на 4 места между  
балконите Елемент „Падаща капка“  
На 4 бр. места x 15 бр. капки  
H – 3 м, L – 0,8 м  
LED – 12 W, Влагозащита – IP 44

позиция 22

6. Светещи сталактити - топло бял цвят, за разполагане на 5 бр. балкони,  
Светещи сталактити за 5 броя балкони x 5 м сталактити – 25 м  
H – 0,90 м, Напрежение – 220 V  
Мощност – 11 W/м  
LED, Влагозащита – IP 67

позиция 21

7. Светодиоден стринг в бял и син цвят, с форма на „улей“ – между 5-те балкона,  
за монтаж от горния ръб на фасадата до двата края на всеки от двата балкона, с  
височина 15 м Син стринг- 320 м  
Бял стринг– 160 м  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 17 W/м  
LED, Влагозащита – IP 67

Локация 7 - Къса фасада община - Пл. „Свобода“:  
позиция 24

2. Бягащи блиц светлини, за монтаж по покрив Бягащи блиц светлини 25 м x 25 блица  
Е – 27 – цокъла, Блиц – 5 W  
LED, Влагозащита – IP 44

позиция 25

3. Елемент „Падаща капка“ -/двустранна/, за разполагане по средната колона на фасадата  
Елемент „Падаща капка“  
Н – 3 м, L – 0,8 м  
LED – 12 W, Влагозащита – IP 44

позиция 26

4. Светещи сталактити за монтаж по козирка на вход на община  
Светещисталактити  
Н – 0,90 м, Напрежение – 220 V  
Мощност – 11 W/м  
LED, Влагозащита – IP 67

позиция 27

5. Светодиоден стринг - син цвят, за разполагане на крайните 2 бр. колони - тип „завеса“  
Светодиоден стринг  
Напрежение – 220 V  
Мощност – 10 W/20 м  
LED, Влагозащита – IP 67

#### **Отговор на въпрос №1:**

Възложителят не разполага с чертеж, скица, снимки или изображение на елементите от техническата спецификация. Всеки светлинен елемент е със зададени основни технически характеристики - описание на визията, както и необходимите технически параметри, приложими за светлинните елементи - дължина, височина, напрежение и др., позволяващи на кандидатите да предложат съответен артикул, който да бъде разположен в определеното в поръчката местоположение по локации.

С уважение,

**ПЛАМЕН СТОИЛОВ**  
Кмет на Община Русе



Информацията е залесена на основание чл. 2 от ЗЗЛЗ.