

**ДО ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ ЛИЦА**

от обществена поръчка с предмет: „Периодични доставки на строителни материали за нуждите на Община Габрово и второстепенни разпоредители с бюджет по обособени позиции “

На вх. № АПИО-06-03-6/21.01.2019 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
ГАБРОВСКА ОБЛАСТ  
ОБЩИНА ГАБРОВО  
№ АПИО-06-03-6#1  
23.01.2019г

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

Във връзка с постъпило питане, относно обществена поръчка с предмет:

„Периодични доставки на строителни материали за нуждите на Община Габрово и второстепенни разпоредители с бюджет по обособени позиции “:

Обособена позиция № 1: „Периодични доставки на пътни, отводнителни, обезопасителни и бетонови материали и изделия “;

Обособена позиция № 2: „Периодични доставки на изделия от метал и други“;

Обособена позиция № 3: „Периодични доставки на бетонни и циментови разтвори“;

Обособена позиция № 4: „Периодични доставки на зидарски, мазачески, облицовъчни материали, настилки, летила и други довършителни материали и изделия “;

Обособена позиция № 5: „Периодични доставки на бояджийски материали и други“;

Обособена позиция № 6: „Периодични доставки на покривни и тенекеджийски материали“;

Обособена позиция № 7: „Периодични доставки на ВиК материали и други части“;

Обособена позиция № 8: „Периодични доставки на ел. материали“;

Обособена позиция № 9: „Периодични доставки на крепежни елементи“;

Обособена позиция № 10: „Периодични доставки на дървен материал и материали от пресована дървесина“,

на основание чл. 33 и ал. 2 от ЗОП, предоставяме следните разяснения:

**ВЪПРОСИ**

„Във връзка с участието ни в гореспоменатата процедура и с оглед по-точна подготовка на нашата оферта, имаме следните уточняващи въпроси по спецификацията на Обособена позиция № 8: „Периодични доставки на ел. материали“:

За подпозиция 46 и 47 от Техническата спецификация на раздел I - Ел. материали – Предпазители 25 А и 63 А

Въпрос 1: Какви трябва да са – автоматични или със стопяема вложка?

За подпозиция 5 и 6 от Техническата спецификация на раздел III – Лампи и дросели, а именно: Драйвер за LED лампа 35W – 220 V, 1200 mA и Драйвер за LED лампа 50W – 220 V, 1500 mA

Въпрос 2: Колко волта /V/ трябва да са изходящите напрежения на драйверите?

**ОТГОВОРИ****На въпрос № 1:**

Предвид характеристиките на съществуващите електроинсталации на Възложителя, функциониращи с автоматични предпазители, за подпозиция 46 и 47 от Техническата спецификация на раздел I - Ел. материали – Предпазители 25 А и 63 А, участникът следва да предложи автоматични такива.

**На Въпрос № 2:**

За подпозиция 5 и 6 от Техническата спецификация на раздел III – Лампи и дросели, а именно: Драйвер за LED лампа 35W – 220 V, 1200 mA и Драйвер за LED лампа 50W – 220 V, 1500 mA, в зависимост от ампеража на драйвера изходящото напрежение трябва да е от 20 - 40V.

С уважение,

**ТАНЯ ХРИСТОВА**

Кмет на Община Габрово

