

О Б Я В Л Е Н И Е

За възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 20, ал. 4, т. 3 от ЗОП

Номер на обявлението: 39282 / 16.07.2018 г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: Р. България

Лице за контакт: Христо Пачев
Експерт “Маркетинг”

Телефон: 0973 7 61 40

E-mail: HPatchev@npp.bg

Факс: 0973 7 60 04

Обект на поръчката:

Строителство

Доставки

Услуги

Предмет на поръчката:

„Доставка на резервни части, материали и консумативи с общо предназначение за обезпечаване на текущи ремонтни дейности и поддържане в работоспособност на техническите системи за охрана, наблюдение и допуск”

Кратко описание:

Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Приложение №1 – Техническа спецификация

Условие на доставка:

DDP АЕЦ Козлодуй

Обособени позиции: Да Не

Допуска се участие само за определена обособена позиция

Условия, на които трябва да отговарят участниците:

Участник в обществена поръчка чрез конкурс по оферти може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява строителство, доставки или услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено.

Критерий за възлагане:

- Оптимално съотношение качество/цена въз основа на:
- Цена и качествени показатели
 - Разходи и качествени показатели
- Ниво на разходите
- Най-ниска цена

Показатели за оценка:

Име:

Тежест:

Срок, място и начин за представяне на оферти:

Дата: (дд/мм/гггг) 23.07.2018 г. Час: (чч:мм) 14,00

На e-mail: commercial@npp.bg

Участникът уточнява номера и предмета на обществената поръчка и посочва име, адрес, e-mail, телефон и лице за контакт

Срок на валидност на офертите:

Дата: (дд/мм/гггг) 24.08.2018 г.

(минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти)

Друга информация:

Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:

- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;
- Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверение за актуално състояние, отразяващо състоянието на участника към дата, не по-ранна от 3 месеца от крайния срок за подаване на офертите. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;
- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
- Банкови реквизити, IBAN;
- Подробно описание (технически характеристики) на предлаганата стока, каталожна информация, производител;
- Информация за:
 - срок на доставка;
 - гаранционен срок / срок на годност и срок за отстраняване на възникнали през гаранционния период дефекти;
 - предлагана цена;
 - начин на плащане - в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката;
 - валидност на офертата;
- Документи, съпровождащи стоката при доставка и необходими за провеждане на входящ контрол:
 - декларация за произход на стоката;
 - декларация за съответствие на стоката;
 - инструкция за експлоатация /където е приложимо/;
 - инструкция за съхранение /където е приложимо/;
 - информационен лист за безопасност /където е приложимо/;
 - гаранционна карта /където е приложимо/.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

За „Доставка на резервни части, материали и консумативи с общо предназначение за обезпечаване на текущи ремонтни дейности и поддържане в работоспособност на техническите системи за охрана, наблюдение и допуск”

Обособена позиция №1 – Оптични кабели, модули, комутатори

No	ID	Описание артикул	К-во
1	117149	Модул S-31DLC20D 1.25G сингъл мод SFP с 1310nm двоен LC конектор, до 20км и поддръжка на DDM /Date Rate-1.25G, Distance-20km, Wavelength-1310nm, Connector-Dual LC, Format-SFP/	15 бр.
2	117150	Модул S-35/53LC20D двойка SFP 1.25G сингъл мод SFP с LC конектор, T1310nm/R1550nm, до 20км и поддръжка на DDM / Date Rate-1.25G, Distance-20km, Mode-SM, , Connector-LC, Format-SFP	5 бр.
3	117156	Пач-корда оптична LC-LC single-mode дуплекс - Fiber Type-Single mode-9µm, Fiber Count-Duplex, Connector1-LC/PC, Connector2-LC/PC, Type-Zipcord 3mm, Colour-Yellow; 10m	10 бр.
4	117157	Пач-корда оптична LC-SC or sC-LC single-mode дуплекс - Fiber Type-Single mode-9µm, Fiber Count-Duplex, Connector1-LC/PC, Connector2-SC/PC, Type-Zipcord 3mm, Colour-Yellow; 2m	10 бр.
5	117158	Пач-корда оптична LC-SC or sC-LC single-mode дуплекс - Fiber Type-Single mode-9µm, Fiber Count-Duplex, Connector1-LC/PC, Connector2-SC/PC, Type-Zipcord 3mm, Colour-Yellow; 10 m	25 бр.
6	117159	Пач-корда оптична- SC-SC single- single-mode дуплекс – Fiber Type-Single mode-9µm, Fiber Count-Duplex, Connector1-SC/PC, Connector2-SC/PC, Type-Zipcord 3mm, Colour-Yellow; 2m	5 бр.
7	124550	Кабел пач, технически характеристики: дължина 10м,10 Gigabit Ethernet Cat.6A 500 MHz patch cable, 2 x AMP EMT RJ45 plug, shielded, IEC 60603-7-5, S/FTP 4 x 2 x AWG27/7 PiMF LSZH φ=5.9 mm, TIA/EIA 568B coded, Flame retardant IEC 60332-1, halogenfree IEC 60754-2, low smoke IEC 61034,Mounted strain relief boot with latch protection	6 бр.
8	124551	Кабел пач, технически характеристики: дължина 5м,10 Gigabit Ethernet Cat.6A 500 MHz patch cable, 2 x AMP EMT RJ45 plug, shielded, IEC 60603-7-5, S/FTP 4 x 2 x AWG27/7 PiMF LSZH φ=5.9 mm, TIA/EIA 568B coded, Flame retardant IEC 60332-1, halogenfree IEC 60754-2, low smoke IEC 61034,Mounted strain relief boot with latch protection	6 бр.
9	124552	Кабел пач, технически характеристики: дължина 3м,10 Gigabit Ethernet Cat.6A 500 MHz patch cable, 2 x AMP EMT RJ45 plug, shielded, IEC 60603-7-5, S/FTP 4 x 2 x AWG27/7 PiMF LSZH φ=5.9 mm, TIA/EIA 568B coded, Flame retardant IEC 60332-1, halogenfree IEC 60754-2, low smoke IEC 61034,Mounted strain relief boot with latch protection	10 бр.

Приложение № 1

10	124553	Модул SFP+, технически характеристики: модул 10GBASE-T SFP+ Copper RJ45 Cisco съвместими	4 бр.
11	63113	Кабел свързващ, UTP patch cord Cat 5e, AWG 24, 3m	30 бр.
12	63114	Кабел свързващ, UTP patch cord Cat 5e, AWG 24, 5m	15 бр.
13	81046	Комутатор RB260GSP; 5 Gigabit Ethernet Ports + 1 SFP, POE 8-30V on Eth1 and Jack 8-30V DC, POE OUT; CPU TF470; Operating System: MikroTik SwOS	8 бр.

Обособена позиция №2 – Кабели, датчици, паник бутони, консумативи

№	ID	Описание артикул	К-во
1	122433	Брава електромагнитна (насрещник) за врата, 12 VDC;	10 бр.
2	124439	Паник бутон - радио - радио паник бутон с 2бр. дистанционни, нормално затворен контакт	20 бр.
3	18183	Кабел екраниран с алуминиево фолио за COT 2x0,5 + 4x0,22 + S	1000 м.
4	19697	Датчик - магнитно-управляем контакт за метална врата, алуминиев корпус	110 бр.
5	43714	Датчик сигнално-охранителен, комбиниран PIR и MW	20 бр.
6	6579	Паник бутон - пластмасов - нормално затворен контакт	20 бр.
7	85440	Датчик комбиниран, микровълнов + инфрачервен	10 бр.
8	96460	Датчик двулъчев, инфрачервен - честота 1КHz; дължина на вълната 940мм; захранване 10 до 24V DC; раб.темп.(-25°C до +60°); р-ри 67x167x66.5мм; алармен изход-релеен-Н.С.	2 бр.
9	6711	Конектор "F" за коаксиален кабел RJ -6	100 бр.
10	89449	Конектор ; тип BNC м/ж	100 бр.

Обособена позиция №3 – Камери, устройства за съхранение на данни, захранващи блокове

No	ID	Описание артикул	К-во
1	122549	Камера 3Mp IP bullet, с моторизиран обектив, автофокус и инфрачервено, 1/2.8" 3Megapixel progressive scan CMOS Support H.265/H.264/MJPEG codec Max 25/30fps@3MP(2048x1536) WDR up to 140dB 3D DNR Defog, ROI, EIS, Smart detection Intelligent Function 2.8 ~12mm varifocal motorized lens Max. IR LEDs length 50m Micro SD memory, IP67, PoE Alarm 2/1 channel In/Out Power Supply: DC12V(AC24V optional), PoE (802.3af)ONVIF,PSIA,CGI Power Consumption Max 11W Working Environment -30°C~+60°C Ingress Protection IP66 Напълно съвместима с АххонNext	5 бр.
2	124554	Диск твърд, технически характеристики : Interface: SATA 6Gb/s Capacity (TB) : 8TB,Format: Sector size (bytes): 512Max. Areal density (Gbits/sq. in.): 664 Data buffer (MB): 128, Rotational speed (RPM):7200,Latency average (ms): 4.16,Interface transfer rate (MB/s, max): 600, Availability (hrs/day x days/wk): 24x7, MTBF (M hours): 2.5 Annualized Failure Rate (AFR): 0.35%	10 бр.
3	122434	Захранване импулсно за DIN шина DR 120-12 output: 12-14 VDC, 10A ,120 W; input 176-264 VAC, 47-63 Hz;	10 бр.

Обособена позиция №4 – Четци и контролери

No	ID	Описание артикул	К-во
1	57392	Четец за АПС карти, тип OR120 - система за контрол на достъпа	6 бр.
2	111808	Контролер IP за АПС, тип OR201 с фърмуер за поддръжка на биометрични четци за вени и Mifare	3 бр.