

**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:** 36004/27.03.2017 г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: Р. България

Лице за контакт: Калин Кюланов  
Специалист “Маркетинг”

Телефон: 0973 7 24 47

E-mail: kikyulanov@npp.bg

Факс 0973 7 60 04

**Обект на поръчката:**

Строителство

Доставки

Услуги

**Предмет на поръчката:**

Доставка на устройства токозахранващи непрекъсваеми - UPS

**Кратко описание:**

Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Приложение №1 – Техническа спецификация – за Обособена позиция №1; Приложение №2 – Техническа спецификация – за Обособена позиция №2;

**Условие на доставка:**

DDP АЕЦ Козлодуй

**Обособени позиции:**  Да  Не

Обособена позиция №1 - Устройство токозахранващо непрекъсваемо (UPS) с мощност 3000VA/2700W;

Обособена позиция №2 - Устройство токозахранващо непрекъсваемо (UPS) с мощност 700VA

**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

**Срок, място и начин за представяне на оферти:**

Дата: (дд/мм/гггг) 31.03.2017 г. Час: (чч:мм) 16,00

На e-mail: commercial@npp.bg

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

**Срок на валидност на офертите** (минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти):

Дата: (дд/мм/гггг) 30.04.2017 г.

**Друга информация:**

Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:

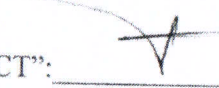
- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;
- Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични 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 – до ..... работни/календарни дни;
  - условие на доставка - DDP АЕЦ Козлодуй;
  - предлагана цена - Участникът посочва **единични цени и обща стойност за доставка за всяка обособена позиция, за която участва**, като се включат всички разходи за доставка до склад на Възложителя: опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС;
  - начин на плащане: в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката;
  - гаранционен срок и срок за отстраняване на възникнал дефект
  - списък на документите, които ще съпровождат стоката при доставка съгласно техническата спецификация;
  - валидност на офертата – минимум 30 календарни дни
  - Документи, съпровождащи стоката при доставка и необходими за провеждане на входящ контрол: за Обособена позиция 1 – Устройство токозахранващо непрекъсваемо (UPS) с мощност 3000VA/2700W: Приемо-предавателен протокол – 2бр.; Декларация /Сертификат за произход; Декларация/Сертификат за съответствие; Инструкция за експлоатация и ръководство за монтаж и инсталация на български език; за Обособена позиция 2 – Устройство токозахранващо непрекъсваемо (UPS) с мощност 700VA: Приемо-предавателен протокол – 2бр.; Декларация /Сертификат за произход; Декларация/Сертификат за съответствие; Инструкция за експлоатация и ръководство за монтаж и инсталация на български език.



# “А Е Ц К О З Л О Д У Й” Е А Д

## УПРАВЛЕНИЕ “СИГУРНОСТ”

Блок: ОСО  
Система: МС100  
Подразделение: Отдел СТК

УТВЪРЖДАВАМ  
Р-Л У-Е “СИГУРНОСТ”:  
  
/ .01.2017 г. / ТОДОР ГЕОРГИЕВ /

### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 17.УС.ТСП.04/01.01.2017г.

за доставка на

непрекъсваем източник на напрежение UPS

## 1. ОПИСАНИЕ НА ДОСТАВКАТА

### 1.1 Описание на доставяните продукти

Непрекъсваемо токозахранващо устройство с топология двойно конвертиране, осигуряващо надеждно захранване за мрежово и телекомуникационно оборудване. Устройството е предвидено да резервира захранването на възел ЦКСЗ от телекомуникационната система Alcatel OXE на „АЕЦ Козлодуй” – ЕАД, и захранването на комуникационното оборудване на работно място оператор СТК.

### 1.2 Обхват на доставката

№	Наименование	Минимални технически параметри и характеристики	брой
1.	UPS	Активен източник на непрекъсваемо захранване, работещ в режим на двойно преобразуване и осигуряващ пълна независимост и стабилност на изходните характеристики.	4
	Изходна мощност	3000VA	
	Номинално изходно напрежение	200V; 208V; 220V; 230V; 240V	
	Честота	50/60 Hz	
	Изходни конектори	(8)IEC C13; (2)IEC C19	
	Захранващи кабели	2 C13 to C14 and 1 C19 to C20 power cables	

Форма на изходните величини	Чиста синусоида	
Номинално входно напрежение	монофазно 200V AC; 208V AC; 220V AC; 230V AC; 240V AC монофазно	
Входен конектор	IEC C20	
Скорост на зареждане на батериите	По-малко от 4.8 часа при от 10% до 90% разряд на батерията.	
Топология	Online	
Комуникационни интерфейси	USB (HID enabled); DB9 Serial; Contact closure; EPO (emergency power off); Slot for SNMP/Web interface	
Мрежова карта	Вграден <u>SNMP</u> модул;	
Комуникационен кабел	USB и DB9	
Крепежни елементи	За вграждане в 19" шкаф и за настолна употреба.	
Размери Form Factor	За вграждане в 19" шкаф	

### **1.3 Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката.**

Към оборудването се доставят нужните интерфейси и захранващи кабели, монтажни, инструменти, специализиран софтуер, драйвери и лицензи, необходими за монтаж и интегриране на компонентите в съответните системи.

### **1.4 Други изисквания**

Изделията да се окомплектовани само с оригинални (от същият производител) модули, аксесоари или опции. Да се посочат партидните номера на вложените в тях оригинални елементи и аксесоари за доокомплектоване, включително и оригиналната гаранция.

Изисквания за създаване на регистрация (account), ползване на готова такава, указване на лице за контакт или предоставяне на други данни, ако има такива се съгласуват с ръководител сектор ТКС.

## **2. ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ОБОРУДВАНЕ И МАТЕРИАЛИТЕ**

### **2.1 Класификация на оборудването**

Заявеното оборудване няма специфични изисквания и не се класифицира по сеизмоустойчивост.

### **2.2 Квалификация на оборудването**

Заявеното оборудване няма отношение към безопасността. Няма специални изисквания по отношение на радиация, пожар, корозия, взрив и т.н.

## **3. ОПАКОВАНЕ, ТРАНСПОРТИРАНЕ, ВРЕМЕННО СКЛАДИРАНЕ**

### **3.1 Изисквания към доставката и опаковката**

Заявеното оборудване трябва да бъде доставено в складовете на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в оригиналната опаковка на производителя.

## **4. ВХОДЯЩ КОНТРОЛ, ДОСТАВКА И ВЪВЕЖДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ**

### **4.1 Тестване на оборудването при входящ контрол при приемане на доставката**

При доставката на оборудването се проверява съответствието му със заявените параметри по спецификацията от договора за доставка. Входящ контрол се извършва съгласно Инструкцията по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, и №ДОД.КД.ИК.112.

### **4.2 Документи, които се изискват при доставка**

- Декларация за произход; Декларация за съответствие;
- Инструкция за експлоатация и ръководство за монтаж и инсталация на български език;

### **4.3 Приемане на доставката**

Доставката се приема след положителен резултат от общия входящ контрол.

## **5. ГАРАНЦИЯ, ГАРАНЦИОННО И СЛЕДГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ**

Да се осигури 2 години оригинална (от производителя) гаранция. Да се посочи партидният номер на гаранционната поддръжка.

## **6. ОСИГУРЯВАНЕ НА КАЧЕСТВОТО**

### **6.1 Общи изисквания**

Изпълнителят да поддържа сертифицирана система за управление на качеството по БДС EN ISO 9001/еквивалентен стандарт.

### **6.2 Квалификация на доставчика, неговия персонал и неговите съоръжения**

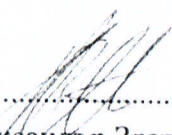
Изпълнителят да представя надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба (дистрибуция) и сервизна поддръжка на стоката.

*Изготвил:*

Ръководител лаб. ЦКС: 

11.01.2017 г. Елица Евгениева

*Проверил:*

Началник отдел СТК: 

14.01.2017 г. Александър Златанов

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

№	ID	Наименование	Технически характеристики	М. Ед.	К-во	Др. изисквания
1	71829	Устройство токозахранващо непрекъсваемо, (UPS)	Модел: Rack, Тип – online UPS с двойно преобразуване Вход - 220V±10%, I макс. 10A Изход – 220-240V с тълка 1V, 50Hz ±0.1% Мощност 700VA	Бр.	1	Гаранционен срок 24 месеца

**\* Документи придружаващи стоката:**

- Декларация за произход;
- Декларация за съответствие;
- Инструкция за експлоатация и ръководство за монтаж и инсталация на български език.