

 **„АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй**

**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:** 48030 / 11.11.2021 г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: Р. България

Лице за контакт: Тихомир Ангелов  
Експерт маркетинг

Телефон: 0973 7 40 14

E-mail: [TIAngelov@npp.bg](mailto:TIAngelov@npp.bg)

Факс: 0973 7 60 04

**Обект на поръчката:**

Строителство

Доставки

Услуги

**Предмет на поръчката:**

„Доставка на електрически табла за присъединяване на потопяеми помпи тип БИБО”

**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

**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) 18.11.2021 г. Час: (чч:мм) 16,00

На e-mail: [commercial@npp.bg](mailto: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) 17.12.2021 г.

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

**Друга информация:**

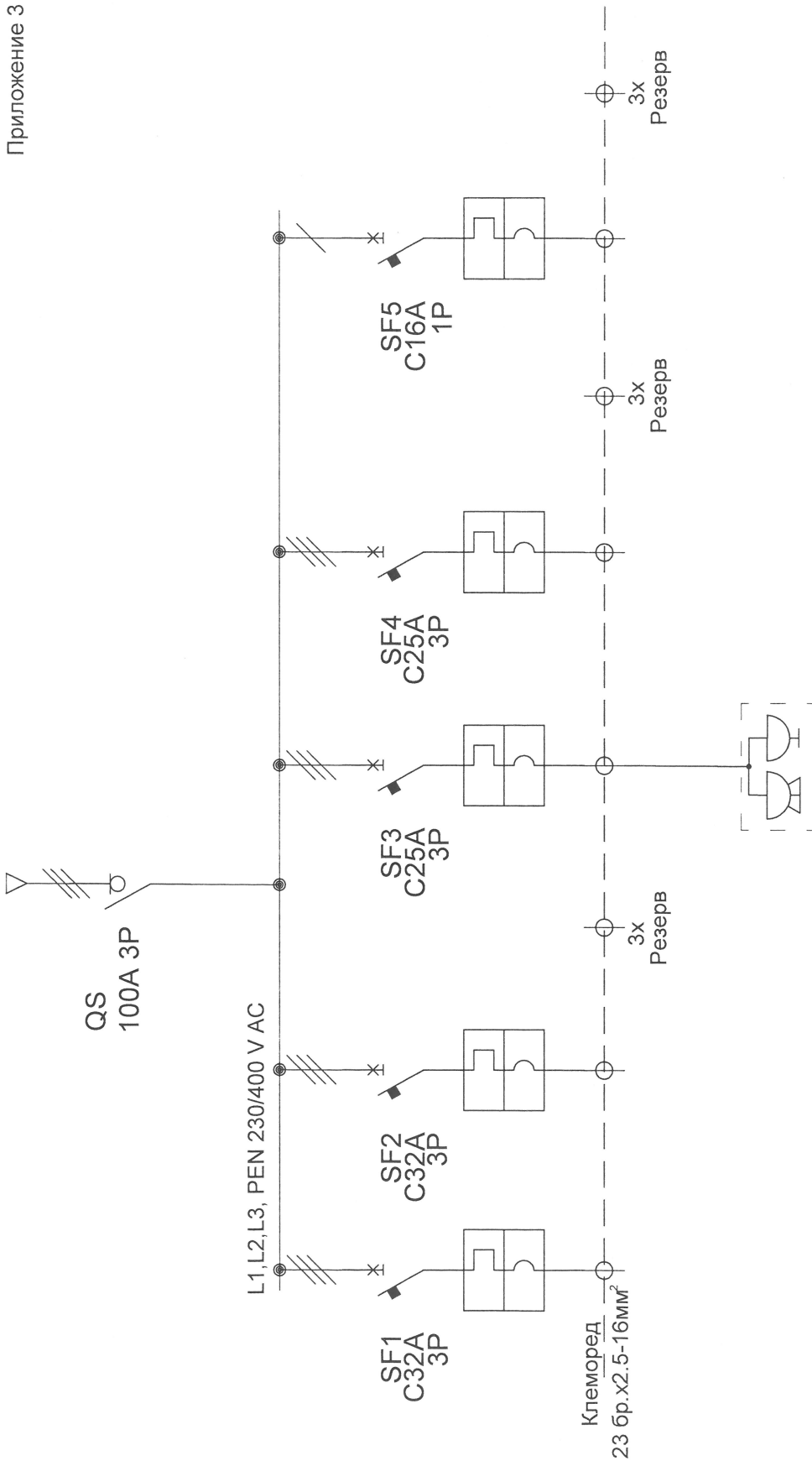
Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:

- 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 - 24 месеца от дата на доставка / 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 – Декларация за произход и Декларация за съответствие.

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на електрически табла

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	137226	Ел. табло	Шкаф с размери 600x600x300мм, изработено от прахово боядисана ламарина, цвят RAL 7035, с отваряща се наляво врата, IP 55. С апаратура и свързване, съгласно приложената еднолинейна схема – Приложение 3.	брой	6	БДС EN IEC 61439 ”Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение”	С поставени надписи на вратите с технологични наименования ТС-БИБА-1(2,3,4,5,6)



ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Шкаф с размери 600x600x300мм, изработен от прахово боядисана поцинкована ламарина, цвят RAL 7035, с врата отваряща се наляво, IP 55, въвод и изводи отдолу, с 4 бр. щуцери за кабел 4x10мм<sup>2</sup> и 4 бр. за кабел 4x16мм<sup>2</sup>.
2. На дясната страна на таблото да се монтира контакт комбиниран тип 1P+E(ШУКО) и 3P+PEN, IP 44 за открит монтаж и направи допълнителен заслон от поцинкована прахово боядисана ламарина.
3. Изходите на прекъсвачите да бъдат опроводени до клеморед, монтиран в долната част на таблото. Клемите да бъдат винтови и маркирани. Опроводиращите жила да бъдат маркирани в двата им края. За всеки извод да има заглавна клема и разделителна пластина между отделните фази.

Еднолинейна схема на ТС-БИБА-1(2,3,4,5,6)		Лист 1	Вс. листа 1
АЕЦ "Козлодуй" ЕАД		Цех БПС	