



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

Дата: (дд/мм/гггг) 25.05.2018г.

**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 – в календарни дни
  - условие на доставка – DDP АЕЦ Козлодуй
  - предлагана цена
  - начин на плащане - в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката
  - гаранционен срок и срок за отстраняване на дефекти възникнали през гаранционния срок
  - списък на документите, които ще съпровождат стоката при доставка съгласно техническата спецификация
- Документи, съпровождащи стоката при доставка и необходими за провеждане на входящ контрол:
  - Документите, посочени в техническата спецификация

# ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

на заваръчни апарати и консумативи

<b>Обособена позиция I заваръчен инверторен апарат, апарат за плазмено рязане и електрохимичен апарат за почистване на заваръчни шевове</b>				
1	12463	Апарат заваръчен инверторен, захранване 230V, 50 Hz; диапазон на заваръчен ток 4-220А; РЕДЗ и ВИГ заваряване; комплект с аргонова ръкохватка с шланг L=4м, комплект кабели, редуцир вентил и газов маркуч	1	бр
2	124833	Апарат за въздушно плазмено рязане на черни, неръждаеми и цветни метали, заваръчен ток: 20-100А, натоварване: ПВ 100А/40% и 60А/100%, входящо налягане: 6 bar., кабел за маса и плазмена горелка с дължина не по-малка от 6м, комплект с консумативи за работа, максимална дебелина на рязане 45мм, с контактно запалване на дъгата без висока честота	1	бр
3	12457	Апарат електрохимичен за почистване на заваръчни шевове върху неръждаеми Cr-Ni стомани; напрежение на отворена верига:12V, работно напрежение:5-12V, дебит на почистващия електролит: до 2,2 l/h	1	бр
<b>Обособена позиция II горелки газове</b>				
1	71024	Горелка газова с пиезо запалване, за спояване с твърд и мек припой, комплекта съдържа: 1бр. ръкохватка с EU-присъединяване на бутилката; 2бр. бутилки газ за еднократна употреба; 1бр. циклон-брелер ф16мм.	4	бр
<b>Обособена позиция III консумативи</b>				
1	124771	Горелка аргонова с шланг 4м; с HF палене на дъгата, с водно охлаждане и регулиране на заваръчния ток от брелера (230А- AC; 320А DC при 100% ПВ); с „Lincoln” куплиране.	1	бр
2	19249	Щипка за кабел "маса"; максимален ток 250А; за заваръчен апарат	10	бр
3	19604	Щипка за кабел "маса"; максимален ток 400А; за заваръчен апарат	5	бр
4	124769	Кабел заваръчен ШКГД/Н01N2-D; 1x16 кв.мм	50	м

## Документи, представени на етап доставка:

1. приемо-предавателен протокол
2. сертификат за съответствие
3. декларация за произход
4. технически паспорт
5. гаранционна карта
6. инструкция за експлоатация и техническа поддръжка на български език