

## ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 48133

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание на чл. 44 от ЗОП набира индикативни предложения за „Доставка на система за автономно дишане“.

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложените по-долу технически изисквания;
- единична цена и обща стойност без ДДС, валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок / срок на годност;
- съпроводителна документация при доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес;
- ако участникът не е производител да се представи документ за представителство /оторизационен документ от производителя, даващ разрешение за продажба на предлаганата стока.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 06.12.2021 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg), като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 10.12.2021 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg)

Цялата информация, разменена по повод проведените пазарни консултации, ще бъде публикувана в профила на купувача.

С подаване на индикативно предложение, всеки участник в пазарните консултации се съгласява, че предложението и всякаква друга информация, предоставена като резултат от пазарните консултации, ще бъде публично достъпна в профила на купувача.

Възложителят си запазва правото да използва индикативни предложения, получени при проведени пазарни консултации, за възлагане на обществени поръчки до стойностните прагове на чл. 20, ал. 4 от ЗОП.

Допълнителна информация може да бъде получена от Станислав Димитров - Експерт „Маркетинг“, тел. +359 973 7 40 15, e-mail: [sadimitrov@npp.bg](mailto:sadimitrov@npp.bg)

### Приложения:

1. Технически спецификация за доставка на система за автономно дишане.

## **ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ**

### **за пазарна консултация**

#### **ТЕМА:**

#### **Доставка на система за автономно дишане**

##### **1. Описание на доставката**

##### **1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали**

Система за автономно дишане на 6 души, състояща се от:

- 15 бр. Разпределителна гарнитура с вградена сигнална свирка тип Draeger PAS X-plore, с удобен колан, който може да се почиства лесно;
- 15 бр. Цяла панорамна маска свръхналягане Rapoama Nova P с байонетна връзка към белодробния автомат и свръхналягане;
- 15 бр. Белодробен автомат със свръх налягане;
- 6 бр. Захранващ маркуч с дължина 5 м;
- 15 бр. Захранващ маркуч с дължина 10 м;
- 7 бр. Разклонител за работа на двама души;
- 6 бр. Стоманена бутилка 50 л / 300 бара с количка на колела за лесно пренасяне;
- 6 бр. Редуцирвентил 200 / 300 бара с два манометъра и със сигнална свирка при спадане на налягането до 30 бара;
- 1 бр. Компресор PE 250 - TE – PN 330 bar.

Въздушно - изолираща система тип Draeger PAS X-plore е предназначена за дълготрайна работа в опасна среда или за работа в затворени съдове. Системата напълно изолира потребителя независимо от външните условия, като в случая потребителите ще бъдат захранени с чист въздух от бутилка със сгъстен въздух с обем 50л / 300бара посредством маркучи с различна дължина с бързи връзки. Максималната обща дължина на маркучите е до 100 м. Въздухът за дишане ще се осигурява от компресор с високо налягане.

Компресор PE 250 - TE – PN 330 bar:

- осигурява въздух за дишане с качество съгл. EN 12021;
- осигурява пълнене на 1 бутилка на 300 бара;
- има автоматично отделяне на конденза;
- изключва автоматично при достигане на крайното налягане;
- захранва се с трифазен ток 400 V/50 Hz;
- има дебит 250 л/мин.

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

Не са необходими

**1.3. Изискване към Изпълнителя**

Няма отношение.

**2. Основни характеристики на оборудването и материалите**

**2.1. Класификация на оборудването**

Няма отношение.

**2.2. Квалификация на оборудването**

Няма отношение.

**2.3. Физически и геометрични характеристики**

Съгласно нормативната и технологична документация на производителя.

**2.4. Характеристики на материалите**

Съгласно нормативната и технологична документация на производителя.

**2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства**

Съгласно нормативната и технологична документация на производителя.

**2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения**

Системата за автономно дишане е предназначени за работа в среда с йонизиращи лъчения. Да се позволява почистване и дезактивиране на повърхностите.

**2.7. Нормативно-технически документи**

Съгласно нормативната и технологична документация на производителя.

**2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл**

Гаранционен срок на артикулите минимум 24(Двадесет и четири) месеца считано от датата на доставката.

**3. Опаковане, транспортиране, временно складиране**

**3.1. Изисквания към доставката и опаковката**

Доставката да се извърши до складова база на площадката на АЕЦ "Козлодуй", при доставка на системата за автономно дишане на 6 души на територията

на АЕЦ “Козлодуй” от ВО изпълнител/доставчик да се проведе обучение на персонала от сектор О I<sup>ви</sup> контур за правилна и прецизна работа в експлоатация на системата.

Опаковката да предпазва оборудването при транспортиране. Доставеното оборудване трябва да е опаковано в оригиналните опаковки на производителя, с осигурена защита на целостта и годността му при транспортиране и съхранение. Върху опаковката или на друго подходящо място да има поставена трайна маркировка, която съдържа данни за наименованието на изделието, производителя, датата на производство и възможните опасности при пренасяне и използване.

### **3.2. Условия за съхранение**

Доставчикът да посочи условията за съхранение.

## **4. Документи, които се изискват при доставката**

### **4.1. Документи, съпровождащи доставката и документи, които се изискват за монтаж, експлоатация и обслужване на оборудването**

Документите, придружаващи доставката да се представят на хартиен носител в 1 екземпляр на оригинален език, 1 екземпляр на български език. Сертификатите, протоколите и декларациите се представят на оригиналния език, придружени с превод на български език.

- Декларация/ сертификат за произход;
- Декларация/ сертификат за съответствие;
- Инструкции/ръководство за монтаж, поддръжка и експлоатация на български език.
- Инструкции (предписания) за условията на експлоатация и съхранение.

### **4.2. Доставки на средства и системи за измерване (СиСИ)**

Няма отношение.

### **4.3. Доставка на химически продукти и за резервни части с ограничен срок на годност**

Няма отношение.

### **4.4. Доставка на опасни химикали**

Няма отношение.

## **5. Входящ контрол**

Доставените артикули да преминат общ входящ контрол по определения в “АЕЦ Козлодуй” ред съгласно “Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в “АЕЦ Козлодуй”, ДОД.КД.ИК.112.