



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

България, тел. 0973 7 35 30, факс 0973 7 60 27

**ДО ВСИЧКИ
ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ № 43490

Уважаеми дами и господа,

„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 заваръчни материали”.

Предложението следва да включва:

- подробно описание на предлаганата стока, съгласно приложеното по-долу техническо задание;
- единична цена и обща стойност без ДДС;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок;
- съпроводителна документация при доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес.
- документ за представителство на производителя на предлаганата стока

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 28.04.2020г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в раздел Актуално/Обществени поръчки/Пазарни консултации.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 13.05.2020г. на e-mail: 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 Георги Каменов – Специалист „Маркетинг”, тел. +359 973 7 26 01, e-mail: GSKamenov@npp.bg

Приложения:

1. Технически изисквания.
2. Образец за индикативно предложение.

Технически изисквания
на заваръчни материали

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	М. Ед.	К-во
1	Тел заваръчен ISO 14343-A; W19 9 Nb, ISO14343-B; 347	φ1,6 x 1000	кг	20
		φ2,0 x 1000	кг	20
		φ2,4 x 1000	кг	20
2	Тел заваръчен ISO 14343-A; W19 9 Nb Si, ISO14343-A; 347 Si	φ1,6 x 1000	кг	20
		φ2,0 x 1000	кг	20
		φ2,4 x 1000	кг	20

Техническа спецификация за заваръчни материали

Запитвания към фирмите:

1. Произвеждат ли телове тип ISO 14343-A: W 19 9 Nb, ISO 14343-B: 347 и ISO 14343-A: W 19 9 Nb Si, ISO 14343-A: 347 Si, търговски марки, цени, предвижда ли се прекратяване на производството им.
2. Освен протоколите по EN 10204, които съпътстват партидата (стопилката), ще предоставят ли информация за изпитвания на наварен метал с тези марки добавъчни материали и условията при които може да бъде получена:
 - механични свойства от 20⁰C до 400⁰C през 50⁰C – якост на опън (R_m); граница на провлачане ($R_{p0.2}$); относително удължение (A_5); относително свиване (z). На стайна температура (20⁰C) - ударно огъване (KV), контрол на твърдост по Викерс (HV) в основния метал и HAZ зоната;
 - физически и термомеханически характеристики - модул на нормална еластичност (E), среден коефициент на топлинно разширение (α), коефициент на топлопроводност (Δ), относителна топлемкост (c) и плътност (γ);
 - характеристики на крехко разрушение - критичната температура на крехкост (T_k) на материала в изходно състояние на доставяне (T_{k0}), температурната зависимост на жилавостта на разрушението в диапазона на температури от ($T_k - 100$)⁰C до ($T_k + 50$)⁰C;
 - характеристики на циклична якост (умора) - криви на умора и коефициент на понижение на цикличната якост;
 - характеристиките на корозионна устойчивост - устойчивост на междукристална корозия (МКК), скорост на цялостна корозия и характера на съпротивление на петниста корозия (развитие на петната в дълбочина), склонност на корозия под напрежение и скорост на корозионно напукване и среди на изпитване;
 - съдържание на феритна фаза.
3. Произвеждат ли заваръчни материали с разрешения за ползване в атомната енергетика и имат ли съответните документи.

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 43490
с предмет "Доставка на заваръчни материали"

от

/наименование на участника, ЕИК, адрес, телефон, ел. поща, лице за контакт, длъжност/

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. Ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	Тел заваръчен ISO 14343-A; W19 9 Nb, ISO14343-B; 347	φ1,6 x 1000		кг	20		
		φ2,0 x 1000		кг	20		
		φ2,4 x 1000		кг	20		
2	Тел заваръчен ISO 14343-A; W19 9 Nb Si, ISO14343-A; 347 Si	φ1,6 x 1000		кг	20		
		φ2,0 x 1000		кг	20		
		φ2,4 x 1000		кг	20		
Обща стойност без ДДС							

Срок на доставка

Условие на Доставка

Гаранционен срок

Производител

Съпроводителна документация при доставка

Документ за представителство