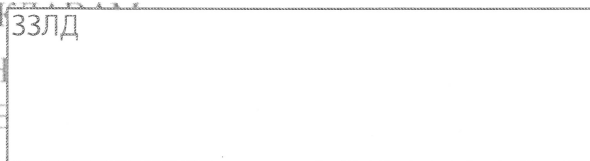


Блок:
Система:
Подразделение: ЕП-2

УТВЪРЖАВАЩИ
ЗЗЛД
ГЛАВЕН
ВАСИЛЕ



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 20.ЕП-2.ТЗ.683/02

За доставка

ТЕМА: Стартване на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет “Доставка на тензух”

1. Описание на доставката

Тензух за технически цели.

1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

За почистване на инструменти и оборудване, включително основно оборудване по I и II контур, системи за безопасност и системи важни за безопасността в АЕЦ Козлодуй ЕАД се използва тензух.

За производствените нужди на АЕЦ Козлодуй е необходимо да бъде доставен танзух съгласно техническите показатели посочени в настоящата техническа спецификация и приложение №1 - техническа спецификация табличен вид.

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

Няма отношение.

1.3. Изискване към Изпълнителя

Няма отношение.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

Тензух - бял, хигроскопичен, двойно избелен с водороден пероксид и двойно изварен след избелването му с цел намаляване съдържанието на хлориди.

2.1. Класификация на оборудването

Няма отношение.

2.2. Квалификация на оборудването

Няма отношение.

2.3. Физически и геометрични характеристики

Към тензуха има изискване за:

Грамаж (специфична площна маса - $\geq 65\text{g/m}^2$);

Изработка;

- сшитка - лито

- количествен състав по основа и вътък - 100% памук

- гъстота по основа - повече от 180 нишки/дециметър

- гъстота по вътък - повече от 150 нишки/дециметър

Ширина на готовия продукт - 100cm. Допуска се ширина 90cm с преизчисляване на единична цена за линеен метър.

2.4. Характеристики на материалите

Няма отношение.

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

Няма отношение.

2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Няма отношение.

2.7. Нормативно-технически документи

За доказване на съответствията с изискванията на Възложителя, участниците предоставят

Протокол от изпитване на тензуха издаден от акредитирана изпитателна лаборатория по следните показатели:

Изискване за грамаж (специфична площна маса);

Изискване за изработка;

- сшитка;

- количествен състав по основа и вътък;

- брой нишки на единица дължина по основа и по вътък;

Ширина на готовия продукт.

Протокола се представя в оригинал и с печат на изпитателна лаборатория. Протокола да е с дата не по-ранна от три месеца от крайния срок за представяне на офертите.

Към офертата участника представя декларация за съответствие на всички изисквания на техническата спецификация.

2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Тензухът трябва да има срок на годност не по-малко от 24 месеца от датата на производство, като към момента на доставка да не са изминали повече от 3 месеца от този срок.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

При доставка тензухът трябва да е надиплен на всеки линеен метър в непромокаема опаковка.

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Доставката ще се извършва при възникнала необходимост след писмена заявка от Възложителя с посочени конкретни количества.
При доставка тензухът трябва да е падишен на всеки линеен метър в непромокаема опаковка, която да го предпазва от омокряне и цапане при товаро-разтоварни дейности, транспорт и съхранение.

3.2. Условия за съхранение

Условията за съхранение са съгласно изискванията на производителя. При наличие на специални условия за съхранение на тензуха, същите трябва да бъдат указани при доставката.

4. Документи, които се изискват при доставката

При доставка тензухът трябва да бъде придружен със следните документи:

- декларация за произход;
- декларация за срок на годност с посочена дата на производство;
- декларация за начин на избелване (чрез използване на водороден перокид);
- копие на Протокола от изпитване от акредитирана лаборатория за конкретната доставка.

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

Няма отношение.

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

Доставеният тензух подлежи на входящ контрол съгласно Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектоващи изделия в АЕЦ Козлодуй ЕАД - № 10.УД.00.ИК.112/*.

Тензухът подлежи на специализиран входящ контрол за проверка съдържанието на хлориди съгласно сборник методики за корозионен контрол с Ид. № 30.ХК.00.МТ.05/*.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Приложение 1 към ТС 20.ЕП-2.ТЗ.683/02

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

За доставка на Тензух

	ИД по ВАН	Наименование	Технически показатели	Мярка/ М. ед.
1	12742	Тензух	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бял, двойно избелен с водороден пероксид и двойно изварен след избелването с цел намаляване съдържанието на хлориди. Хигроскопичен. 2. Съдържание на хлориди ≤ 100 мг/кг 3. Сплитка – “лито” 4. Количествен състав по основа и вътък – 100% памук 5. Гъстота по основа – повече от 180 нишки/дециметър 6. Гъстота по вътък - повече от 150 нишки/дециметър 7. Ширина на готовия продукт – 100 (90) см 8. Надлъжен на всеки линеен метър 9. Изискване за грамаж (специфична площна маса) - ≥ 65 гр/м² 	линеен метър