

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

по процедура за избор с публична покана за определяне на изпълнител за доставка

Предмет на процедурата: "Доставка, монтаж, тестване и въвеждане в експлоатация на дълготрайни активи, както следва: 1 брой Универсален център с ЦПУ за прътоподаване и 1 брой Вертикален център за фрезование", с две обособени позиции,

Обособена позиция 1: Доставка, инсталация, тестване и въвеждане в експлоатация на Универсален център с ЦПУ за прътоподаване – 1 брой

Бенефициент: БЛИК-99 ЕООД

Доставката е в изпълнение на проект „Подобряване на производствения капацитет за растеж и осигуряване на устойчива пазарна конкурентоспособност на БЛИК - 99 ЕООД“, административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.040-0928-C01, финансиран по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие, процедура BG16RFOP002-2.040 „Подобряване на производствения капацитет в малките и средни предприятия“.

Минимални технически и/или функционални характеристики:

наименование на актива (ДМА)	количество	минимални технически и/или функционални характеристики
Универсален център с ЦПУ за прътоподаване	1 брой	<p>Технически параметри:</p> <p>1. Работна площ:</p> <p>Диаметър над тялото: мин. 580 мм. Диаметър над шейната: мин. 320 мм. Максимален обработваем диаметър на детайла: 320 мм</p> <p>2. Шпиндел:</p> <p>Отвор на шпиндела: мин. 70 мм Мощност на шпиндела: 16,5 kW (40%) и 11 kW (100%) Максимална скорост на шпиндела: 5000 оборота в минута Въртящ момент: 168 Nm (40%) и 112 Nm (100%)</p> <p>3. Глава:</p> <p>Револверна глава с минимум 12 позиции Брой въртящи инструменти: мин. 12 Максимална скорост на въртене: 5500 оборота в минута</p>



	<p>4. Прътоподаващо устройство:</p> <p>Тип: електрически прътоподаващ магазин</p> <p>Дължина на материала: не по-малко от 1500 мм</p> <p>Диаметър на материала: от 6 до 65 мм</p> <p>Включен интерфейс за прътоподаване</p> <p>5. Стружкоотделяне:</p> <p>Верижен тип стружко-транспортър</p> <p>Включен пакет за стружкоотделяне с автоматичен контейнер за улавяне на готовите детайли и контейнер за стружки</p> <p>6. Универсал:</p> <p>Тип: хидравличен, мин. 3 челюстен</p> <p>Диаметър: мин. 210 мм.</p> <p>Вътрешен отвор: мин. 60 мм.</p> <p>Включен комплект твърди челюсти и свързващи елементи</p> <p>7. Управление:</p> <p>Цифрово-програмно управление с възможност за персонализация на интерфейса и правата на достъп на няколко оператора</p> <p>Мулти-тъч екран мин. 19" на контролния панел</p> <p>8. Друго</p> <p>Охлаждаща помпа с налягане не по-малко от 12 bar</p> <p>Автоматично измерване на инструмента</p> <p>Пистолет за отмиване на стружките</p> <p>Функционални характеристики:</p> <p>Хидравлично задвижвано задно седло</p> <p>Директна измервателна система по X и Y</p> <p>3D технология на управление с контролен панел-мин. 19"</p> <p>Наклонена на 45° конструкция на основата за по-добро стружкоотвеждане</p> <p>Бързи скорости на движение по X и Z оси</p> <p>Линейни направляващи по всички оси</p> <p>Гаранция:</p> <p>Минимум 18 календарни месеца</p> <p>Допълнителни технически и функционални характеристики, предмет на оценка:</p> <p>Управление с възможност за персонализиране на български език;</p>
--	--

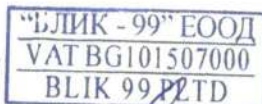


		Бърз ход за движение по ос X (м/мин); Бърз ход за движение по ос Z (м/мин); Ход на движение на задното седло (м/мин); Максимална дължина на обработваемият детайл по ос Z (мм); Наличие на програмируема през управлението Y ос.
--	--	--

ВАЖНО: Допълнителните технически и функционални характеристики са предмет на оценка и нямат задължителен характер. Офертата на кандидат предложил машина без наличие на съответните допълнителни параметри, не може да бъде отстранявана на това основание.

Изисквания към доставката:

1. Срок на доставка: до 5 (пет) месеца от сключване на договор за доставка с избрания Изпълнител.
2. Всички активи, доставени по настоящата процедура следва да са нови и неупотребявани.
3. Участниците следва да предложат в своята оферта срок на гаранционна поддръжка минимум 18 (осемнадесет) календарни месеца от датата на подписване на окончателния приемо-предавателен протокол за машината. Участник предложил в своята оферта срок на гаранционна поддръжка по-малък от 18 (осемнадесет) календарни месеца и/или чиято оферта не съдържа информация за гаранционния срок, ще бъде предложен за отстраняване.
4. Доставката на машината трябва да е придружена от Ръководство за неговото ползване на български или английски език.
5. Правата на собственост върху машината възникват от деня на подписване на окончателния приемо-предавателен протокол.
6. Кандидатът следва да осигури обучение на минимум 2-ма служители на Възложителя за работа с универсалния център. Разходите за обучението са изцяло за сметка на Изпълнителя и не следва да бъдат включвани в стойността на офертата.



Утвърдил:
Борислав Къдреков,
Управител на Блик-99 ЕООД