



Техническа спецификация на предвидените за закупуване ДМА

№	Наименование на актива	Количество	Минимални технически и функционални характеристики
1.	Файбър лазер	1 бр.	<p>Резонатор 2000 Watt, Живот на диодите – 100.000 часа Максимална пулс пик мощност 4000 Watt Стабилност на усилие $\pm 2 \%$ Пулс мод: 5 - 2000Hz Диаметър на лазерният лъч 100 μm CNC управление и панел за оператора 4-оси [X, Y, W,Z] Скорост на осите 120 m /min X-ос 1530 mm Y,W – осе 3030 mm Z – ос 150 mm Точност на позициониране $\pm 0,05 \text{ mm/m}$ Точност на повторение $\pm 0,02 \text{ mm}$ Типа на лъча Директен Дебит на охлаждащата течност 15 Литър/мин Режеща глава Режеща глава focal леща 6'' inch</p>

Условия на гаранционен сервиз

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG16RFOP002-2.001 -0998/25.04.2016 „Подобряване на производствения капацитет на Завод за шлифовъчни машини АД чрез закупуване на машина за лазерно рязане“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от “ЗШМ” АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.

Инвестираме във Вашето бъдеще



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

1. Време за реакция при установяване на проблем (в часове) - Минимален срок на реакция: 1 час; Максимален срок за реакция: 24 часа
2. Срок за отстраняване на повредата (в часове) – Минимален срок за отстраняване на повредата: 3 часа; Максимален срок за отстраняване на повредата: 72 часа
3. Срок на гаранцията (в месеци) - Минимален срок на гаранцията: 12 месеца; Максимален срок на гаранцията: 120 месеца;
4. Цена на технически час за обслужване в периода на следгаранционна поддръжка (в лв.) макс. до 60лв/час

Срок на доставка

Минимален срок на изпълнение на договора за доставка – 1 месец.

Максимален срок на доставка – 13 месеца.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG16RFOP002-2.001 -0998/25.04.2016 „Подобряване на производствения капацитет на Завод за шлифовъчни машини АД чрез закупуване на машина за лазерно рязане“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от “ЗШМ” АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.