



Финансирано от
Европейския съюз

NextGenerationEU

Техническа спецификация на предвидените за закупуване ДМА

Широкоформатна високопрецизна режеща система				
№	Наименование на актива	Количество	Минимални технически и/или функционални характеристики (основание за допустимост на офертата)	Допълнителни технически и/или функционални характеристики (подлежащи на оценка)
1.	Широкоформатна високопрецизна режеща система	1 бр.	<ul style="list-style-type: none">- Размер на масата: 2270мм широчина x 3200мм дължина- Макс. скорост по X и Y оси – не по-малко от 1400 мм/сек.- Точност на позициониране - +/- 0.1мм/м- Наличие на вградена цветна камера за засичане на краищата, с възможност за работа върху светлоотразителни фолия- Възможност за изрязване на дебели фолия (светлоотразително, транслуцентно, др.)- Наличие на рутерен модул- Наличие на електрически осцилиращ инструмент- Наличие на универсален режещ инструмент- Наличие на биговащ инструмент	<ul style="list-style-type: none">- Наличие на 1 брой универсален държач за инструменти с регулируем натиск от 2кг до 10 кг и скорост на повдигане и смъкване 500 мм/секунда.- Наличие на 1 брой универсален държач за инструменти с регулируем натиск от 3 кг до 30 кг и скорост на повдигане и смъкване 200 мм/секунда.- Наличие на вакуумна турбина с възможност за регулиране на мощността от 1kW до 9kW- Наличие на 6 вакуум зони за избор при работа- Максимална дебелина нарязане 50мм



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU

			<ul style="list-style-type: none">- Наличие на инструмент за автоматично разпознаване на дълбочината на рязане- Наличие на вграден софтуер за управление- Функция на вградения софтуер за оптимизиране на файловете за рязане- Функция на вградения софтуер за вградени профили за рязане на различни видове материали	
--	--	--	---	--

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Европейския съюз – NextGenerationEU по проект № BG-RRP-3.008-0348-C01 „Подкрепа за прехода към кръгова икономика“. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Атиа Принт ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Министерство на иновациите и растежа.