***Оборудование термической резки серии***

***Microstep SPL 6001.20R (Словакия)***

***Б/У***

******

1. ***Коммерческое предложение.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Наименование*** | ***Кол-во*** | ***Стоимость*** |
|  | *Машина термической резки портального типа с возможностью резки под углом.* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | *Стойка ЧПУ MSNC500 на ОС Windows.* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | *Ротационный суппорт с одним плазменным резаком.* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | *Рельсовый пусть по всем осям на линейных подшипниках Bosch-Rexroth.* | *1 компл.* | *Включено* |
|  | *Система остановки при столкновении плазмотрона.* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | *Источник плазмы Hypertherm HPR400XD с ручной газовой консолью.* | *1 компл.* | *Включено* |
|  | *Интеграция источника плазмы в ЧПУ.* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | *Стол для резки с рабочей зоной 2100х6400 мм и с электронноуправляемыми вытяжными заслонками.* | *1 компл.* | *Включено* |
|  | *Программное обеспечение AsperWin для подготовки планов раскроя.* | *1 компл.* | *Включено* |
|  | *Фильтровентиляционная установка Kemper9000* | *1 шт.* | *Включено* |
|  | ***Итого:*** | ***2 990 000 руб. с НДС*** | |

***ОПЦИОНАЛЬНО (по желанию Заказчика):***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Наименование*** | ***Кол-во*** | ***Стоимость*** |
|  | *Стартовый комплект расходных материалов для плазменной резки.* | *1 компл.* | *По запросу* |
|  | *Новейший программный комплекс для подготовки планов раскроя «Техтран. Листовой раскрой материала, фигурный» (Россия).* | *1 компл.* | *По запросу* |
|  | *Компрессор винтовой или поршневой российского или зарубежного производства с системой подготовки воздуха.* | *1 шт.* | *По запросу* |
|  | *Принадлежности и фурнитура для подачи газов российского или зарубежного производства – редукторы (баллонные/магистральные), рукава, крепления и т.д.* | *1 компл.* | *По запросу* |

1. ***Общие условия поставки.***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сроки поставки:*** | *В наличии на нашем складе* |
|  |  |
| ***Условия отгрузки:*** | *Самовывозом со склада*  *или нашими силами за отдельную плату* |

***Монтажные, пусконаладочные работы и обучение персонала.***

*Заказчик может запросить полностью все работы, либо только монтаж и пусконаладку, либо только обучение, либо выполнить всё самостоятельно.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Работы осуществляются специалистами компании -*** | | *ООО ГРУППА ПРОФИ* |
|  |  |  |
| ***1.*** | ***Стоимость всего комплекса работ - монтажные и пусконаладочные работы с последующим обучением,*** *(руб. с НДС) -* | *300 000,00* |
|  | ***Продолжительность работ****, (раб. дней) -* | *10* |
|  |  |  |
| ***2.*** | ***Стоимость только монтажных и пусконаладочных работ,*** *(руб. с НДС) -* | *260 000,00* |
|  | ***Продолжительность работ****, (раб. дней) -* | *8* |
|  |  |  |
| ***3.*** | ***Стоимость только обучения,*** *(руб. с НДС) -* | *60 000,00* |
|  | ***Продолжительность обучения****, (раб. дней) -* | *2* |
|  | *В случае необходимости увеличения продолжительности проведения обучения стоимость обучения увеличивается пропорционально количеству дополнительных дней.* |  |

***Порядок оплаты:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***I - авансовый платеж***  *(После подписания договора поставки и перед отгрузкой со склада):* | *80%* |
| ***II – заключительный платеж***  *(После подписания акта ввода Оборудования в эксплуатацию):* | *20%* |

1. ***Техническое предложение.***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Технические параметры и наименования поставляемого оборудования*** | |
| ***Машина термической резки*** | ***Microstep 6001.20R*** |
| *Тип* | *Портальная управляемая ЧПУ* |
| *Кол-во порталов* | *1* |
| ***Количество суппортов*** | |
| *Плазменный суппорт с возможностью резки под углом.* | *1* |
| *Газокислородный суппорт.* | *-* |
| ***Габаритные размеры и технические параметры машины.*** | |
| *Общая ширина портала* | *3500 мм* |
| *Общая длина рельсового пути* | *8000 мм* |
| *Парковочная зона* | *1500 мм* |
| *Скорость передвижения по осям* | *До 25 м/мин* |
| *Параметры электрической сети* | *400 В + 10% / 3 фаз. / 50 Гц* |
| *Потребляемая мощность машины без источника плазмы* | *Не более 8 кВА* |
| ***ЧПУ система*** | ***MSNC-500*** |
| ***Источник плазмы*** | ***Hypertherm HPR400XD*** |
| *Тип газовой консоли* | *Ручная* |
| *Потребляемая мощность источника* | *Не более 92 кВт* |
| *Макс. толщина резки черной стали (О2/Air)* | *50 мм прожигом листа / 80 мм с края листа* |
| *Макс. толщина резки нержавеющей стали (H35/N2)* | *40 мм прожигом листа / 60 мм с края листа* |
| *Макс. толщина резки алюминия (H35/N2)* | *40 мм прожигом листа / 80 мм с края листа* |
| ***Стол для резки*** | |
| *Рабочая ширина* | *2100 мм* |
| *Рабочая длина* | *6400 мм* |
| *Рабочая высота* | *800 мм* |
| *Система вентиляции* | *воздушная вытяжная* |
| ***Фильтрационно-вытяжная система Kemper*** | |
| *Количество фильтров-картриджей* | *9 шт.* |
| *Система очистки* | *сжатый воздух – 5…6 бар* |
| *Макс. производительность* | *5000 куб.м/час* |
| *Потребляемая мощность* | *7,5 кВт* |

1. ***Дополнительная информация.***

***Гарантийное обязательство по Оборудованию.***

*Срок действия гарантийных обязательств на выполненные работы и Оборудование составляет 6 месяцев или 1000 рабочих часов от даты подписания акта о вводе Оборудования в эксплуатацию, в зависимости от того, что наступит раньше, но не более 7 месяцев от даты отгрузки, если отгрузка и ввод в эксплуатацию будут задержаны по не зависящим от нас причинам.*

*В случае проведения Заказчиком монтажных и пуско-наладочных работ собственными силами без привлечения специалистов нашей компании гарантийные обязательства распространяются только на поставленное Оборудование. При этом Оборудование не будет обслуживаться по гарантии в случае неграмотного или не соответствующего требованиям производителя Оборудования проведения монтажных и пусконаладочных работ и приведших к поломке Оборудования или его неправильному функционированию.*

*Гарантия также не распространяется на случаи неправильной эксплуатации Оборудования, недостаточное техническое обслуживание, низкую квалификацию персонала Заказчика или на внешние повреждения полученные в процессе эксплуатации.*

*Кроме этого, право гарантийного требования распространяется только при использовании оригинальных запасных и быстроизнашивающихся частей и материалов, установленных или рекомендованных производителем Оборудования. Гарантия не распространяется на быстроизнашивающиеся или расходные детали и материалы, такие как плазмотрон, элементы плазмотрона (сопло, электрод, экран и т.д.), фильтры, насосы, охлаждающие жидкости и т.д.. Замена быстроизнашивающихся деталей, рабочих жидкостей и смазок должна производиться в соответствии с перечнем замен и регламентом технического обслуживания Оборудования приведёнными в документации на Оборудование или, в случае их отсутствия, предоставленными специалистами нашей компании.*

***С уважением***

***Компания ООО ГРУППА ПРОФИ***

***Вячеслав Анинкин***

***8 (925) 003-23-53***

***8 (495) 665-84-87***

[***www.profi-tehnika.com***](http://www.profi-tehnika.com)