

МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Към публична покана №1 от дата 29.01.2025 г. с предмет:

„Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на мобилна прахоуловителна и маслоуловителна аспирационна система – 1 бр.“,

по проект „По-добри условия на труд в "ММ Механик" ООД“, с бенефициент "ММ Механик" ООД, АДФП № BG05SFPR002-1.004-1563-C01, финансиран по Програма "Развитие на човешките ресурси" 2021-2027, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд.

Мобилната прахоуловителна и маслоуловителна аспирационна система, която е предмет на доставка по настоящата тръжна процедура, трябва да обхваща 24 металообработващи машини в участъци „Фрези“ и „Стругари“ на цех "Механична обработка" в предприятието „ММ Механик“ ООД. Уловителите на маслени мъгли и аерозоли (аерозолът е двукомпонентна частица от течност и твърда прахова частица), по-нататък Уловители, на мобилната аспирационна система, ще бъдат общо 24 на брой, какъвто е и броят на машините и следва да бъдат разположени над тях за максимална ефективност.

Металообработващите машини са с различни производствени характеристики и поради тази причина е предвидено 6 (шест) броя от уловителите на маслени мъгли и аерозоли да бъдат с по-голяма мощност и капацитет на засмукване.

Минимални технически и функционални характеристики:

Минималните технически и функционални характеристики са задължителни за oferиране от кандидатите. Оценителната комисия ще отстранява от по-нататъшно участие в търга кандидати, в чиито offerти за оборудване не фигурират посочените минимални технически и функционални характеристики./

№	Наименование на актива	Количество	Минимални технически и функционални характеристики
1.	Мобилна прахоуловителна и маслоуловителна аспирационна система	1 бр.	1. 18 бр. уловителя със следните технически параметри: - Мощност – 200 W; - Капацитет на засмукване – минимум 780 м ³ /ч; - Статично налягане (вакуум) – минимум 1020 Pa; - Ниво на шума – до 64 dB 2. 6 бр. уловителя със следните технически параметри: - Мощност – 400 W;

АДФП № BG05SFPR002-1.004-1563-C01
„По-добри условия на труд в "ММ Механик" ООД“



Съфинансирано от
Европейския съюз

МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

			<ul style="list-style-type: none">- Капацитет на засмукване – минимум 1080 м³/ч;- Статично налягане (вакуум) – минимум 1280 Pa;- Ниво на шума – до 65 dB. <ol style="list-style-type: none">3. Всички уловителни системи да разполагат със самостоятелен портативен уред с ел. захранване;4. Всички уловители на системата да са с четиристепенна филтрация, която включва филтър от фина метална мрежа, метален филтър с „чорап“ от филтърна материя; това са предварителни филтри и краен НЕРА-филтър с ефективност 99.97%, който обезпечава чист въздух на изхода.5. Възможност за отделно изключване за всеки уловител при неработеща машина;6. Възможност за преместване на всеки уловител на друга металообработваща машина (различна от машината, където е първоначално ситуиран).
--	--	--	---

Място за доставка: Област Пазарджик, общ. Пазарджик, с. Драгор, п.код 4406 – производствена база на „ММ Механикс“ ООД

АДФП № BG05SFPR002-1.004-1563-C01

„По-добри условия на труд в "ММ Механикс" ООД“



Съфинансирано от
Европейския съюз