

	Wymagania techniczne i wyposażenie.	Parametry techniczne i wyposażenie (wypełnia Oferent)	Potwierdzenie spełnienia wymagań (wypełnia Zamawiający)
Wyposażenie i parametry techniczne	Charakterystyka malarni siłowników hydraulicznych	Producent:	
	1. Kabina malarska nr 1		
	· Obudowa kabiny malarskiej wraz z oświetleniem lampami w wykonaniu EX:	Tak / Nie	
	moc zainstalowana	Moc:	
	ilość lamp	Ilość :	
	· Ścienne komora wywiewno-filtracyjna wyposażona w co najmniej dwa stopnie filtracji:	Tak / Nie	
	filtr labiryntowy	Tak / Nie	
	filtr włókninowy klasy EU-3	Tak / Nie	
	dodatkowa filtracja		
	· Stropowa komora nawiewno-filtracyjna wyposażona w co najmniej jeden filtr:		
	filtr włókninowy klasy EU-5	Tak / Nie	
	dodatkowa filtracja		
	· Zintegrowana instalacja wentylacyjna nawiewno-wywiewna dla kabiny nr 1 i kabiny nr 2:	Tak / Nie	
	minimalna wydajność nawiewu 5000m ³ /h	Tak / Nie	
	filtr klasy EU-4	Tak / Nie	
	przepustnica wielopłaszczyznowa	Tak / Nie	
	moc zainstalowanego wymiennika ciepła dla powietrza ogrzanego do temp. 20°C w zakresie -15°C do 20°C	Moc:	
	układ rekuperacji o sprawności min 70%	Sprawność:	
	króciec pomiarowy na wyrzutni	Tak / Nie	
	· Instalacja wentylacyjna wyposażona:		
	filtr wstępny klasy EU-2	Tak / Nie	
	filtr wstępny "włókninowy" klasy EU-3	Tak / Nie	
	filtr dokładny "kasetonowy" klasy EU-5	Tak / Nie	
	filtr węglowy - eliminacja LZO	Tak / Nie	
	· Manipulator 3 osiowy:	Tak / Nie	
	zakres poruszania w osi X min, 2000, w osi Y min. 200	X..... Y.....	
	ramię manipulatora uzbrojone w 4 uchwyty dla pistoletów lakierniczych	Tak / Nie	
	· Linia przenośnika powieszanego wyposażona w:		
	obrotowe zawieszki z płynną regulacją prędkości obrotowej w ilości	Ilość szt.	
	· Zintegrowana szafa sterownicza urządzeniami kabiny malarskiej.	Tak / Nie	
	2. Kabina malarska nr 2		
	· Obudowa kabiny malarskiej wraz z oświetleniem lampami w wykonaniu EX:	Tak / Nie	
	moc zainstalowana	Moc:	
	ilość lamp	Ilość :	
	· Ścienne komora wywiewno-filtracyjna wyposażona w co najmniej dwa stopnie filtracji:	Tak / Nie	
	filtr labiryntowy	Tak / Nie	
	filtr włókninowy klasy EU-3	Tak / Nie	
	dodatkowa filtracja		
	· Stropowa komora nawiewno-filtracyjna wyposażona w co najmniej jeden filtr:	Tak / Nie	
	filtr włókninowy klasy EU-5	Tak / Nie	
dodatkowa filtracja			
· Zintegrowana instalacja wentylacyjna nawiewno-wywiewna dla kabiny nr 1 i kabiny nr 2.	Tak / Nie		
· Manipulator 3 osiowy:	Tak / Nie		
zakres poruszania w osi X min, 2500, w osi Y min. 200	X..... Y.....		
ramię manipulatora uzbrojone w 4 uchwyty dla pistoletów lakierniczych	Tak / Nie		
· Wciągarka elektryczna wyposażona w:	Tak / Nie		
obrotową zawieszki z płynną regulacją prędkości obrotowej	Tak / Nie		
· Suszarnia zintegrowana z kabiną malarską.	Tak / Nie		
· Zintegrowana szafa sterownicza urządzeniami kabiny malarskiej.	Tak / Nie		
3. Suszarka tunelowa (komorowa)			
· Instalacja wymuszająca przepływ powietrza ogrzanego do 50°C	Tak / Nie Moc.....		
· Wentylacja wywiewna z przepustnicą regulującą	Tak / Nie		
4. Myjnia			
· Bezobsługowa, automatyczna i pracująca w układzie zamkniętym, wyposażona w:	Tak / Nie		
oddzielne komory do mycia - ociekania – suszenia,	Tak / Nie		
układ oddzielający zapewniający separację cząstek stałych i oleju z układu myjącego,	Tak / Nie		
układ wodny z wanną ociekową, pompą wody, dysz natryskowych,	Tak / Nie		
zintegrowanej szafy sterowniczej.	Tak / Nie		
5. Strefa rozpoznawania detali			
· System czujników rozpoznający wielkość siłownika	Tak / Nie		
· Automatyczne dopasowanie pracy manipulatora do wielkości siłownika	Tak / Nie		
6. Przenośnik podwieszany jednotorowy			
· Nośność przenośnika min. 1t/1mbt/.....mb		
· Obejmowane strefy: załadunku-rozpoznawania detali-myjni-kabiny malarskiej-suszarki-rozładunku	Tak / Nie		
7. Magazyn farb			
· Magazyn wraz z oświetleniem lampami w wykonaniu EX, wyposażony w:	Tak / Nie		
wannę wychwytową o poj. min 500 l	Tak / Nie		
regały na produkty lakiernicze	Tak / Nie		
stanowisko do mieszania wyrobów lakierniczych	Tak / Nie		
instalację wentylacyjną pracującą w trybie ciągłym zapewniającą min. 30-krotną wymianę powietrza na godzinę	Tak / Nie		
8. Strefa załadunku/rozładunku			
Oddzielne strefy załadunku i rozładunku	Tak / Nie		
9. Układ sterowniczy			
Centralna szafa sterownicza			
Sterownik PLC			
10. Dodatkowe informacje i wyposażenie			
· Instrukcja obsługi w języku polskim	Tak / Nie		
· Deklaracja zgodności WE	Tak / Nie		
· Wymiary gabarytowe zabudowy malarni X X mm		
· Wymogi dotyczące posadzki przemysłowej (rezystancja)dB		
· Poziom hałas w miejscu pracy L		
· Zbiornik na olej opałowy min. 1000 lkW		
· Całkowita moc zainstalowana			
Serwis	1. Czas reakcji serwisu do 24 godzin od zgłoszenia usterki telefonicznie lub za pośrednictwem e-mail (w dni robocze).	1. Czas reakcji serwisu do godzin od zgłoszenia usterki (telefonicznie, e-mail) (w dni robocze).	
	2. Czas usunięcia usterki do 48 godzin od przyjazdu serwisu (w dni robocze).	2. Czas usunięcia usterki do godzin od przyjazdu serwisu (w dni robocze).	
	3. Dostawca zapewni dostawę części zamiennych do zakupionej malarni przez okres co najmniej 10 lat od daty odbioru u Zamawiającego.	3. Dostawca zapewni dostawę części zamiennych do zakupionej malarni przez okres co najmniej lat od daty odbioru u Zamawiającego.	
	4. Lokalizacja siedziby służb serwisowych.	4. Siedziba służb serwisowych:	
Proponowane warunki płatności	a) 80% wartości wynagrodzenia umownego netto w wysokości:- zł + VAT (80% wartości umowy) (słownie: złotych) zostanie uregulowana przez Zamawiającego na rzecz Dostawcy w terminie 60 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego kompletnej malarni będącej przedmiotem umowy, na podstawie podpisanego przez obie Strony „Protokołu dostawy”.	Tak / Nie	
	b) 20% wartości wynagrodzenia umownego netto w wysokości:- zł + VAT (20% wartości umowy) (słownie: złotych) zostanie uregulowana przez Zamawiającego na rzecz Dostawcy w terminie 60 dni od daty dostarczenia faktury końcowej do Zamawiającego, wystawionej na podstawie podpisanego przez Strony Umowy „Protokołu odbioru końcowego”, sporządzonego po zabudowie i uruchomieniu malarni oraz przeszkoleniu pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi i konserwacji malarni.	W przypadku braku akceptacji Oferent podaje proponowane warunki płatności:	
Serwis odpłatny	1. Wartość stawki rbh pracy serwisu naliczanej od momentu zgłoszenia się do Zamawiającego do momentu opuszczenia zakładu Zamawiającego	1. zł/rbh + VAT	
	2. Koszt dojazdu	2. zł + VAT	
	3. Inne	3. zł + VAT	
Gwarancja	Gwarancja na dostarczoną malarnię w okresie nie krótszym niż 24 m-ce od daty odbioru u Zamawiającego.	Gwarancja na dostarczoną malarnię m-ce od daty odbioru u Zamawiającego.	
Termin dostawy	Termin dostawy i uruchomienia malarni na terenie Zamawiającego.	Termin dostawy i uruchomienia malarni na terenie Zamawiającego:	
Cena	Cena netto za kompletną malarnię z wyposażeniem, odpowiednim opakowaniem na czas transportu, transportem, zabudową i uruchomieniem oraz szkoleniem pracowników KUPUJĄCEGO.	Cena netto za kompletną malarnię z wyposażeniem, odpowiednim opakowaniem na czas transportu, transportem, zabudową i uruchomieniem oraz szkoleniem pracowników KUPUJĄCEGOzł (słownie:.....złoty)	
	 (imię i nazwisko) podpis i pieczęć uprawnionego przedstawiciela Oferenta Miejscowość i data