

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Pakiet 4 - Dygestorium kwasoodporne – 2 sztuki

Nazwa / model oferowanego sprzętu:.....Producent.....

1. Wymagania ogólne:

Opis	Wymagania minimalne Zamawiającego	Parametry oferowane
Dokumentacja	<ul style="list-style-type: none"> instrukcje obsługi w języku polskim karta gwarancyjna od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego wystawioną przez Wykonawcę w formie papierowej dygestorium zgodne z normą EN 14175 (potwierdzeniem jest deklaracja zgodności oraz odpowiedni certyfikat wydany przez niezależną jednostkę akredytowaną uprawnioną do wystawiania powyższego certyfikatu) protokół kontroli czujnika przepływu powietrza po podłączeniu dygestoriów protokół sprawdzenia wyłączników różnicowo-prądowych w instalacjach elektrycznych i pomiar rezystancji uziemienia, protokół wykonania próby szczelności instalacji wodno-kanalizacyjnej. 	
Gwarancja	<ul style="list-style-type: none"> 24 m-cy gwarancji wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia nieodpłatnego serwisu gwarancyjnego (w tym przeglądów gwarancyjnych) przez cały okres obowiązywania gwarancji. 	
Dostawa i uruchomienie	<ul style="list-style-type: none"> dygestoria mają być dostarczone do wskazanych pomieszczeń w Laboratorium WSSE w Lublinie, podłączone do dostosowanej przez wykonawcę instalacji kanalizacyjnej, wentylacyjnej, elektrycznej i wodociągowej poprzez przerobienie końcowych elementów istniejących instalacji demontaż istniejących dygestoriów i przeniesienie elementów we wskazane miejsce 	
Wymagania serwisowe	<ul style="list-style-type: none"> autoryzowany serwis z siedzibą w Polsce serwis świadczony w siedzibie zamawiającego czas reakcji serwisu nie dłuższy niż 24 godz. od momentu zgłoszenia awarii bezpłatne wsparcie telefoniczne serwisu czas przystąpienia do naprawy jeśli wymagana w miejscu użytkowania sprzętu nie dłuższy niż 5 dni 	
Szkolenie wstępne dotyczące obsługi urządzenia	<ul style="list-style-type: none"> szkolenie w zakresie użytkowania i obsługi w siedzibie zamawiającego dla 6 osób 	
Szkolenie aplikacyjne	-	
Zestaw akcesoriów	<ul style="list-style-type: none"> stelaż chemiczny na tylnej ścianie do jednego dygestorium wentylator do drugiego dygestorium (wydatek powietrza 2000 m³/h) 	

	<ul style="list-style-type: none"> np. WDCH-31,5-TD-900/1400 Wentylator dachowy chemoodporny z silnikiem trójfazowym dwubiegowym + PWDCH-31,5-B/II Podstawa dachowa w wykonaniu kwasoodpornym + ZS-1/2 Skrzynka zasilająco-sterująca, możliwość zmiany biegu wentylatora , wraz z demontażem i montażem instalacji. 	
Dodatkowe wymagania :	<ul style="list-style-type: none"> dygestoria fabrycznie nowe komora robocza musi posiadać możliwość zainstalowania na tylnej ścianie stelaża chemicznego w jednym dygestorium w komorze roboczej wyprowadzone 2 wylewki zimnej wody 	

2. Wymagania szczegółowe:

Opis	Wymagania minimalne Zamawiającego	Parametry oferowane
Ogólne		
Dygestorium	<ul style="list-style-type: none"> dygestorium wolnostojące, wykonane z materiału odpornego na działane kwasów dygestorium z komorą ceramiczną o gabarytach zewnętrznych 1800x950x2400 mm okno prowadzone na zasadzie przeciwwagi przy zastosowaniu systemu pasków oraz kół zębatych z możliwością zatrzymania w dowolnym miejscu, z systemem zabezpieczającym przed niekontrolowanym spadkiem okna. Zabezpieczenie przed swobodnym opadaniem okna w momencie zerwania pasa zamontowany po obu stronach dygestorium. System prowadzenia okna schowany wewnątrz paneli bocznych. Rama okna aluminiowa, szyba z hartowanego szkła bezpiecznego wielowarstwowego. Okno dzielone z możliwością poziomego przesuwu szyb wewnątrz ramek. z mediami :2x woda, 4 gniazda 230V w dolnej części szafka dwudrzwiowa wentylowana o podwyższonej odporności chemicznej do podręcznego przechowywania niebezpiecznych substancji, laminowana wyłożona w całości anwidurem, bez półki, wyposażona w nierdzewne zawiasy blat roboczy wykonany z litego spieku ceramicznego z podniesionym 	

	<p>obrzeżem z czterech stron. Obrzeże zintegrowane z blatem bez spoin i łączy. Kształt blatu dostosowany do przekroju komory roboczej.</p> <ul style="list-style-type: none"> • w blacie podklejony od dołu podłużny zlewik ceramiczny z możliwością podłączenia do kanalizacji • czujnik przepływu powietrza ze wskazaniem bieżącego przepływu powietrza na cyfrowym wyświetlaczu • w suficie zamontowane oświetlenie 	
--	---	--

Tabela 3. Kryteria poza cenowe - Parametry techniczne:

Lp.	Parametr	Ilość przyznawanych punktów
1	Gwarancja 36 m-cy	Termin gwarancji 24 -m-ce – 0 pkt. Termin gwarancji 36 m-cy - 10 pkt

Cena - 90%

Gwarancja jakości - 10%