**(nazwa i adres Wykonawcy)**

**Rozdział 3****:** dostawa **dygestorium stołowego chemoodpornego z obniżonym sufitem** (liczba szt.: 1 szt.) do Laboratorium Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, ul. Ogrodowa 10, 15-027 Białystok

Producent (marka)

model

rok produkcji**: nie wcześniej niż 2023 rok**, sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametrów** | **Wymagane parametry techniczne** | **Parametry techniczne ofertowe** |
|  | Dygestorium stołowe chemoodporne z obniżonym sufitem (wymiary podyktowane organizacją stanowiska pracy) | - szerokość: od 2100 do 2200 mm- głębokość: od 910 do 930 mm- wysokość: od 2400 do 2500 mm  |      Należy podać |
|  | Ściany wewnętrzne dygestorium  | obłożone ceramiką wielkogabarytową odporną na opary kwasu siarkowego |  |
|  | Ściany zewnętrzne dygestorium  | wykonane z laminatu |  |
|  | Blat roboczy dygestorium  | - wykonany z ceramiki wielkogabarytowej odpornej na opary kwasu siarkowego- z podniesionym obrzeżem z czterech stron- przednia krawędź wyprofilowana w sposób poprawiający aerodynamikę |  |
|  | W blacie roboczym dygestorium 2 zlewiki odpływowe podłączone do kanalizacji, ceramiczne, odporne na opary kwasu siarkowego | - długość: co najmniej 300 mm- szerokość: co najmniej 70 mm- głębokość: co najmniej 90 mm |      Należy podać |
|  | Odprowadzenie ścieków | instalacja PP 50 mm, o długości nieprzekraczającej 2m |  |
|  | Okno | - wykonane w ramie, z systemem zapobiegającym przed niekontrolowanym opadaniem okna- system zabezpieczenia okna przed zbyt wysokim podniesieniem- szyba w oknie ze szkła hartowanego |  |
|  | Wylewka zimnej wody  | - w tylnej ścianie dygestorium – 4 szt.- wykonana z materiału chemoodpornego lub powlekana materiałem chemoodpornym |  |
|  | Oświetlenie komory roboczej  | - wykonane w IP66- włącznik na zewnątrz dygestorium - możliwość sterowania oświetleniem dygestorium |  |
|  | Listwa przyłączeniowa  | - na zewnątrz- zawór zdalnego sterowania zimnej wody – 4 szt.- zasilanie: gniazdo elektryczne IP54 230V, (50…60Hz), 16A – 6 szt. (po 3 szt. po bokach listwy) |  |
|  | Kontrola przepływu powietrza przez komorę roboczą  | Co najmniej:- na zgodność z normą EN 14175 - sygnalizacja alarmowa w przypadku spadku przepływu powietrza przez dygestorium poniżej minimalnej wartości zdalnej- wskazanie bieżącego przepływu powietrza- kontrola i sygnalizacja stanów awaryjnych- rozpoznanie i sygnalizacja stanu zaniku napięcia zasilania- funkcja ciągłej pracy nawet po zaniku napięcia zasilania - możliwość sterowania zewnętrzną sygnalizacją stanów alarmowych- możliwość sterowania pracą wentylatora |      Należy podać |
|  | Kanał wentylacyjny | - zabezpieczony materiałem chemoodpornym- średnica króćca z możliwością dopasowania do instalacji wentylacyjnej o średnicy 200 mm |  |
|  | Gniazda i wyłączniki elektryczne | hermetyczne |  |
|  | Szafka pod dygestorium 1 | - zamykana podwójnymi drzwiami - szerokość: nie więcej niż 1400 mm- wentylowana- laminowana- wyłożona materiałem chemoodpornym |  |
|  | Szafka pod dygestorium 2 | - z 3 szufladami równej wysokości - szerokość: nie więcej niż 700 mm- laminowana- wyłożona materiałem chemoodpornym  |  |
|  | Instrukcja obsługi | w języku polskim |  |
|  | Montaż, w tym podłączenia do instalacji wentylacyjnej mechanicznej, start i uruchomienie w Laboratorium miejscu użytkowania  | wymagane |  |
|  | Szkolenie pracowników Laboratorium z obsługi i konserwacji dygestorium | wymagane |  |
|  | **Gwarancja** | **co najmniej 24 miesiące** | Należy podać |
|  | Wykonawca oznaczy miejsce dostawy sprzętu i dostarczony sprzęt w ramach realizacji reform, inwestycji i przedsięwzięć, zgodnie ze Strategią Promocji i Informacji Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności.Strategia promocji i informacji KPO oraz pliki ze znakiem KPO i znakiem NextGenerationEU w polskiej i angielskiej wersji językowej dostępnesą do pobrania na stronie internetowej: <https://www.gov.pl/web/planodbudowy/strategia-promocji-i-informacji-kpo> | miejsce dostawy sprzętu zostanie oznakowane tablicą o wymiarach 80x40 cm;dostarczony sprzęt zostanie oznakowany naklejką w wersji podstawowej. |  |

**Przyjmujemy do wiadomości, że niewypełnienie pozycji określonych w kolumnie 4 (parametry techniczne oferowane) lub udzielenie odpowiedzi negatywnej „NIE” spowoduje odrzucenie oferty, o ile z treści przedmiotowych środków dowodowych stanowiących załączniki do oferty nie będzie wynikało, iż oferowany sprzęt spełnia wymagania określone w ww. tabeli.**

(kwalifikowany podpis elektroniczny Wykonawcy lub osoby/osób upoważnionej /ych do reprezentowania Wykonawcy)