**Załącznik nr 8 a do SIWZ**

*(pieczątka Wykonawcy)*

**Szczegółowy opis techniczny przedmiotu zamówienia – FORMUALARZ OFEROWANEGO WYPOSAŻENIA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | **Przedmiot zamówienia** | **Wymagane podstawowe parametry oferowanego wyposażenia** | **Ilość szt.** | **\*\* Nazwa producenta oferowanego wyposażenia**  | **Parametry oferowanego wyposażenia** \*zaznaczyć właściwą odpowiedź  **(tak/nie)**\*\* w puste miejsca wpisać parametry oferowanego wyposażenia |
| **\*\* Model oferowanego wyposażenia oraz/lub numer katalogowy**  |
| 1 | **Dygestorium z pełnym wyposażeniem**  | Wymiary 185cm x 112cm x 60cm (+-2cm)  | 1 | **\*\*** | **\*\*** |
| Kolor buk |  | **\*\*** |
| Wykonane z płyty melaminowanej, szkła, elementów ceramicznych.  |  | tak/ nie\* |
| Całość komory manipulacyjnej oszklona. |  | tak/ nie\* |
| Wyciąg elektryczny: | **\*\*** | **\*\*** |
| * wydajności: **co najmniej 250m³**
 |
| * z rurą odprowadzająca: **Ø 150mm**
 | **\*\*** |
| * rura długości: **co najmniej 3m**

pozwalająca usunąć opary wydostające się podczas eksperymentów. | tak/ nie\* |
| Szyba przednia podnoszona na zasadzie przeciwwag.  |  | tak/ nie\* |
| Wnętrze wyłożone płytkami kwasoodpornymi. |  | tak/ nie\* |
| **Minimalne wyposażenie komory manipulacyjnej**: |  | tak/ nie\* |
| * oświetlenie wraz z gniazdem zasilającym 230 V
 |  |
| * zlew polipropylenowy odporny na substancje chemiczne z odpływem
 |  | tak/ nie\* |
| * bateria – kpl z podłączeniem
 | tak/ nie\* |
| * palnik Bunsena na kartusz
 | tak/ nie\* |
| Atest higieniczny PZH |  | tak/ nie\* |
| Zdjęcie Dygestorium chemiczne KR 3 |  |  |
| 2 | **Stół demonstracyjny** | Wymiary: długość 175cm, szerokość 60cm, wysokość 90cm (+/-2cm) | 1 |  | **\*\*** |
| Na stelażu metalowym lub cokole z blatem pokrytym terakotą kwasoodporną | **\*\*** | tak/ nie\* |
| Obrzeża stołu zakończone listwami aluminiowymi |  | tak/ nie\* |
| Ściany boczne wykonane z płyty laminowanej  |  | tak/ nie\* |
| grubości 18mm (+/- 2mm)  | tak/ nie\* |
| oklejonej okleiną PCV | tak/ nie\* |
| Okleina kolor buk | **\*\*** |
| Wyposażenie stołu stanowi: |  | tak/ nie\* |
| Zasilacz laboratoryjny z płynną regulacją napięcia z wyświetlaczem LED. | **\*\*** |
| Instalacja elektryczna 230 volt z okablowaniem do podłączenia w dowolnym miejscu stołu |  | tak/ nie\* |
| Atest higieniczny PZH | tak/ nie\* |
| http://kera.net.pl/5764-thickbox_default/2895-stol-demonstracyjny-do-pracowni-chemicznej-bw.jpg |  |  |
| 3 | **Szafa do przechowywania odczynników z wyciągiem elektrycznym**  | Wymiary wysokość 180cm, szerokość 80cm , głębokość 40cm (+/-2cm) | 1 | **\*\*** | **\*\*** |
| Wyposażona w drzwi dwuskrzydłowe  |  | tak/ nie\* |
| Drzwi zamykane na zamek patentowy | tak/ nie\* |
| Drzwi oznakowanie w piktogramy: substancje żrące, trucizna | tak/ nie\* |
| Wentylacja wentylatorem wyciągowym elektrycznym. |  | tak/ nie\* |
| Szafa wykonana z metalu,  | **\*\*** | tak/ nie\* |
| półki z regulowaną wysokością | tak/ nie\* |
| Nośność półek co najmniej 50kg. | **\*\*** |
| Kolor: szary |  | **\*\*** |
| Atest higieniczny PZH |  | tak/ nie\* |
| Zdjęcie Szafa na odczynniki 180 |  |  |
| 4 | **Szafa na szkło laboratoryjne częściowo przeszklona.** | Wymiary: szerokość 90cm, głębokość 40cmm, wysokość 185cmm (+/-2cm) | 1 |  | **\*\*** |
| Szafa metalowa wykonana w całości z metalu | **\*\*** | tak/ nie\* |
| Malowana farbami proszkowymi w kolorze szarym.  | tak/ nie\* |
| Górna część szafy przeszklona  | tak/ nie\* |
| Dolna część pełna | tak/ nie\* |
| Całość zamykana na zamki patentowe,  | **\*\*** | tak/ nie\* |
| regulowane półki - 4 |  | tak/ nie\* |
| Atest higieniczny PZH |  | tak/ nie\* |
| ZdjÄcie Szafa na szkÅo laboratoryjne z szufladami |  |  |

**UWAGA:**

**Przedstawione zdjęcia, rysunki, modele i wizualizacje w niniejszej SIWZ mają jedynie charakter przykładowy i wzorcowy.**

**W każdym przypadku dopuszczalne są produkty równoważne pod względem konstrukcji, materiałów i kolorów.**

**Dla wyspecyfikowanego wyposażenia podane parametry są wartościami minimalnymi, wyposażenie o parametrach lepszych, wyższych od wyspecyfikowanych spełnia wymagania określone przez Zamawiającego.**

**W przypadku braku nazwy producenta lub typu, produktu, modelu lub innych danych umożliwiających identyfikację oferowanego wyposażenia, oferta Wykonawcy nie będzie podlegała uzupełnieniu i zostanie odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2) ustawy Pzp tj. z powodu niezgodności treści oferty z treścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.**

....................................................................................

 *(pieczątka i podpis osób/y uprawnionych do*

 *składania oświadczeń woli)*

*……………………………..,dnia………………………..2018 r.*