|  |
| --- |
| Formularz 2.1.OFERTA |

**Narodowe Centrum Badań Jądrowych**

**ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock**

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:

**Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania: **EZP.270.45.2022**

imię: …………………………………………………………………………………………

nazwisko: ………………………………………………………………………………………………..

podstawa do reprezentacji: …………………………………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz WYKONAWCY

*Uwaga:*

*w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać poniższe dane dla wszystkich wspólników spółki cywilnej lub członków konsorcjum*

nazwa (firma): …………………………………………………………………………………………

adres siedziby: …………………………………………………………………………………………

numer KRS: …………………………………………………………………………………………

REGON: …………………………………………………………………………………………

NIP: …………………………………………………………………………………………

będącego mikroprzedsiębiorstwem **\***

będącego małym przedsiębiorstwem **\***

będącego średnim przedsiębiorstwem **\***

prowadzącego jednoosobową działalność gospodarczą **\***

będącego osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej **\***

inny rodzaj **\***

*\* należy zaznaczyć/wskazać właściwe*

*Definicja mikro, małego i średniego przedsiębiorcy znajduje się w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 162).*

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia dla niniejszego postępowania (SWZ).
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia oraz wyjaśnieniami i zmianami SWZ przekazanymi przez Zamawiającego i uznajemy się za związanych określonymi w nich postanowieniami i zasadami postępowania.
3. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia **za cenę brutto:** ………………………………… **zł (słownie:** …………………………………………………**złotych)**

w tym podatek VAT, w wysokości ………………………………………… PLN (słownie złotych: ………………………………………… …………………………………) *jeżeli dotyczy*.

**W przypadku wyboru naszej oferty** rozliczenia należności należy wpłacać na nr rachunku bankowego …………………………… prowadzonego przez ……………………………… (w przypadku braku podania tego rachunku wykonawca przed zawarciem umowy zobowiązany będzie złożyć pismo z powyższą informacją podpisane przez upoważnionego do reprezentacji przedstawiciela Wykonawcy.)

1. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** **do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie** **…..… tygodni od daty zawarcia umowy.** (*maksymalny wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia wynosi do 16 tygodni od daty zawarcia umowy*).

Wykonawca wskazuje termin realizacji w zakresie zgodnym z opisanym w pkt 21.1.4 SWZ (kryterium oceny ofert „Termin realizacji” T )

W przypadku braku wskazania terminu realizacji Zamawiający uzna, iż Wykonawca oferuje termin 16 tygodni od daty zawarcia umowy.

1. **OŚWIADCZAM, że oferowany okres gwarancji wynosi .......... miesięcy, od daty podpisania protokołu zdawczo odbiorczego bez zastrzeżeń** (*minimalny wymagany okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 18 miesięcy*).

Wykonawca wskazuje okres gwarancji w zakresie zgodnym z opisanym w pkt 21.1.3 SWZ (kryterium oceny ofert „Okres gwarancji” G )

*W przypadku braku wskazania okresu Zamawiający uzna, iż Wykonawca złożył gwarancję na okres podstawowy, tj. 18 miesięcy.*

1. **INFORMUJEMY**, że*[[1]](#footnote-1)*:
* wybór oferty **nie  będzie\*** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego**.**
* wybór oferty **będzie\*** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w odniesieniu do następujących *towarów/ usług (w zależności od przedmiotu zamówienia)*: ………………………………………………………………………………………….

Wartość *towaru/ usług* *(w zależności od przedmiotu zamówienia)* powodująca obowiązek podatkowy u Zamawiającego to ………………………………………zł netto**.**

*Zgodnie z wiedzą Wykonawcy, zastosowanie będzie miała następująca stawka podatku od towarów i usług* ………………………… *%*

*\* niepotrzebne skreślić*

7*.* ZAMIERZAMY powierzyć wykonanie części zamówienia następującym podwykonawcom (podać nazwy podwykonawców, jeżeli są już znani): …………………………………………………………………………………………

1. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w SWZ.
2. **JESTEŚMY** związani ofertą przez okres wskazany w SWZ.
3. **OŚWIADCZAMY**, iż informacje i dokumenty zawarte w odrębnym, stosownie oznaczonym i nazwanym załączniku ………………………………………… *(należy podać nazwę załącznika)* stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co wykazaliśmy w załączniku do Oferty ………………………………… *(należy podać nazwę załącznika)* i zastrzegamy, że nie mogą być one udostępniane.
4. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z Projektowanymi Postanowieniami Umowy, określonymi w SWZ i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w SWZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. **OŚWIADCZAMY**, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[2]](#footnote-2) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu, i których dane zostały przekazane Zamawiającemu w ramach zamówienia[[3]](#footnote-3).
6. **UPOWAŻNIONYM DO KONTAKTU** w sprawie przedmiotowego postępowania jest:

Imię i nazwisko: …………………………………………………………………………………………
tel. …………………………………… e-mail: ………………………………………………

1. **SPIS dołączonych oświadczeń i dokumentów:** *(należy wymienić wszystkie złożone oświadczenia i dokumenty itp.)*:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

\* niepotrzebne skreślić

*......................................................................................
(podpis elektroniczny/zaufany/osobisty osoby uprawnionej*

*do reprezentacji Wykonawcy)*

**Formularz 2.2**

|  |  |
| --- | --- |
| (nazwa Wykonawcy/Wykonawców) | **FORMULARZ****WYKAZ OFEROWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ PARAMETRÓW TECHNICZNYCH** |

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.:

**Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania: **EZP.270.45.2022**

Oferujemy urządzenia o poniższych parametrach:

1. **Parametry podstawowe**

Tabela no. 1.Obowiązkowe wymagania podstawowe

| **Lp.** | **Elementy wyposażenia i parametry techniczne (zarówno samego Urządzenia, jak i elementów wyposażenia dodatkowego)** | **Wymagania minimalne, jakie powinno spełniać zamawiane Urządzenie** | **Tak/nie**-podać oferowane parametry- |
| --- | --- | --- | --- |
| **Stół Laboratoryjny Wyspowy Chemiczny 4000x1500 mm, 3 szt.** |
| 1 | Wymiary stołu  | 4000x1500x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 2 | Materiał blatu | Blat o najwyższej odporności chemicznej (poza HF) – musi być wykonany z ceramiki technicznej wielkogabarytowej na podkładzie - obrzeże proste nie podniesione |  |
| 3 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 4 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 2x szafka z czterema szufladami (po 1 na stronę), - 2x szafka podwójna z drzwiczkami i półką (po 1 na stronę)- 4x miejsca do siedzenia (po 2 na stronę). |  |
| 5 | Zlew techniczny | Stół musi być wyposażony w zlew chemoodporny z ceramiki o wymiarach nie mniejszych niż 450x450mm, znajdujący się na szczycie stołu. Zlew musi posiadać baterię laboratoryjną c/z wodą. Ponadto stół musi być wyposażony w szafkę zlewowo-techniczną. |  |
| 6 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 3000 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu, oraz 12 gniazd el. 230V (po 6 na stronę). Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 7 | Dodatkowe zlewy techniczne | Stół musi posiadać dodatkowo 2x małe zlewy chemoodporne (mały nie krótszy niż 250x120 mm) znajdujące się pod nadstawką w osi symetrii plus 2x baterie laboratoryjne c/z woda blatowa znajdujące się nad małym zlewem. |  |
| 8 | Ociekacz (suszarka) laboratoryjna | Stół musi być wyposażony w ociekacz z PCV (jeż) wiszący na nadstawce nad zlewem technicznym,  |  |
| 9 | Podłączenie stołu do instalacji | Stół musi umożliwiać podłączenie do instalacji elektrycznej i wodno-kanalizacyjnej ze ściany lub posadzki na co najmniej 75% całej długości stołu. |  |
| 10 | Liczba stołów | 3 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY WYSPOWY 2200x1200 mm, 1 SZT.** |
| 11 | Wymiar stołu  | 2200x1200x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 12 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 13 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 14 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 2x szafka z czterema szufladami (po 1 na stronę), - 2x szafka podwójna z drzwiczkami i półką (po 1 na stronę)- 2x miejsca do siedzenia (po 1 na stronę). |  |
| 15 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 1100 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu, oraz 4 gniazd el. 230V (po 2 na stronę). Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 16 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY WYSPOWY 2500x1500 mm, 1 SZT.** |
| 17 | Wymiar stołu  | 2500x1500x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 18 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 19 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 20 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 3x szafka podwójna z drzwiczkami i półką (po 1 i 2 na stronę)- 2x miejsca do siedzenia (po 1 na stronę). |  |
| 21 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY CHEMICZNY 1500X750 mm, 4 SZT.** |
| 22 | Wymiary stołu  | 1500x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 23 | Materiał blatu | Blat o najwyższej odporności chemicznej (poza HF) – musi być wykonany z ceramiki technicznej wielkogabarytowej na podkładzie - obrzeże proste nie podniesione |  |
| 24 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 25 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 1x szafka podwójna z drzwiczkami i półką- 1x miejsce do siedzenia . |  |
| 26 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 1400 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu. Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 27 | Mały zlew techniczny | Stół musi posiadać dodatkowo 1x mały zlew chemoodporne (mały, nie krótszy niż 250x120 mm) znajdujące się pod nadstawką wyposażony w baterię laboratoryjną c/z woda blatowa znajdującą się nad zlewem. |  |
| 28 | Liczba stołów | 4 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY CHEMICZNY 3500X750 mm, 2 SZT.** |
| 29 | Wymiary stołu  | 3500x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 30 | Materiał blatu | Blat o najwyższej odporności chemicznej (poza HF) – musi być wykonany z ceramiki technicznej wielkogabarytowej na podkładzie - obrzeże proste nie podniesione |  |
| 31 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 32 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 2x szafka podwójna z drzwiczkami i półką- 2x miejsce do siedzenia . |  |
| 33 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 3400 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu. Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 34 | Mały zlew techniczny | Stół musi posiadać dodatkowo 1x mały zlew chemoodporne (mały, nie krótszy niż 250x120 mm) znajdujące się pod nadstawką wyposażony w baterię laboratoryjną c/z woda blatowa znajdującą się nad zlewem. |  |
| 35 | Liczba stołów | 2 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY 2500X750 mm, 10 SZT.** |
| 36 | Wymiary stołu  | 2500x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 37 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 38 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 39 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 1x szafka podwójna z drzwiczkami i półką- 1x miejsce do siedzenia . |  |
| 40 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 2400 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu. Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 41 | Liczba stołów | 10 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY 2000X750 mm, 20 SZT.** |
| 42 | Wymiary stołu  | 2000x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 43 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 44 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 45 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 1x szafka z drzwiczkami i półką- 1x miejsce do siedzenia . |  |
| 46 | Nadstawka blatowa | Stół musi być wyposażony w nadstawkę na blatową o dł. nie krótszej niż 1900 mm i wyposażona w 2 poziomy półek, mogą być wykonane z laminatu. Wysokość nadstawki powinna być nie mniejsza niż 700 mm i nie większa niż 1000 mm. |  |
| 47 | Liczba stołów | 20 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY 2500X750 mm, 1 SZT.** |
| 48 | Wymiary stołu  | 2500x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 49 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 50 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 51 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 1x szafka z drzwiczkami i półką- 1x miejsce do siedzenia . |  |
| 52 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY 2000X900 mm, 1 SZT.** |
| 53 | Wymiary stołu  | 2000x900x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 54 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 55 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 56 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ LABORATORYJNY PRZYŚCIENNY 1500X750 mm, 1 SZT.** |
| 57 | Wymiary stołu  | 1500x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 58 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. |  |
| 59 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 60 | Szafki podblatowe | Pod blatem stołu zamontowane muszą być szafki wykonane z laminatu, zamykane na zamki, cichy domyk: - 1x szafka z czterema szufladami, - 1x szafka z drzwiczkami i półką- 1x miejsce do siedzenia . |  |
| 61 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ WARSZTATOWY PRZYŚCIENNY 1600X750 mm, 1SZT.** |
| 62 | Wymiary stołu  | 1600x750x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 63 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z laminatu z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm.  |  |
| 64 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 65 | Nośność stołu | Stół i blat muszą gwarantować nośność 1000 kg. |  |
| 66 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **STÓŁ WAGOWY ANTYWIBRACYJNY 900X700 mm, 1 SZT.** |
| 67 | Wymiary stołu  | 900x700x900 mm (dł./gł./wys.) |  |
| 68 | Konstrukcja stołu | Stelaż stołu musi być wzmocniony i wykonany z profilu stalowego o wymiarach nie mniejszych niż 30x30mm, Musi posiadać możliwość poziomowania i regulacji wysokości (np. stopki regulacyjne). Stelaż musi być pomalowany proszkowo farbą epoksydową w całości. |  |
| 69 | Tłumienie drgań | Konstrukcja stołu musi posiadać rozwiązania umożliwiające tłumienie drgań na zamontowanej płycie wagowej antywibracyjnej. |  |
| 70 | Liczba stołów | 1 szt. |  |
| **TABORET LABORATORYJNY Z PODNÓŻKIEM NA KÓŁKACH, 20 SZT.** |
| 71 | Siedzisko | Siedziska antypoślizgowe z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. |  |
| 72 | Regulacja siedziska | Taboret musi mieć możliwość regulacji góra-dół siedziska za pomocą podnośnika hydraulicznego. |  |
| 73 | Wyposażenie | Siedzisko musi posiadać podnóżek oraz kółka. |  |
| **POZOSTAŁE WYMAGANIA PODSTAWOWE** |
| 74 | Zastosowane materiały | Stanowiska laboratoryjne oraz ich wszystkie elementy muszą być nowe i nie mogą pochodzić z demontażu. Dodatkowo nie powinny być one długo przetrzymywane. Rok produkcji 2021-2022.  |  |
| 75 | Zastosowane materiały konstrukcyjne i wykończeniowe | Do budowy stanowisk laboratoryjnych muszą zostać wykorzystane materiały konstrukcyjne i wykończeniowe zapewniające bezpieczną i bezawaryjną pracę oraz zabezpieczone przed korozją i deformacją w warunkach pracy. |  |
| 76 | Dostawa, instalacja, uruchomienie | Dostawa kompletnego zamówienia, montaż wraz z podłączeniem do lokalnych instalacji muszą być uwzględnione w cenie ofertowej. |  |
| 77 | Gotowość do pracy  | Stanowiska laboratoryjne muszą być dostarczone w stanie gotowym do pracy bez konieczności kupna dodatkowych elementów niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania. Stoły muszą zawierać wszystkie potrzebne przewody (kable elektryczne, rury wodno-kanalizacyjne i inne) niezbędne do podłączenia i użytkowania, o długościach wystarczających do podłączenia do istniejących instalacji. |  |
| 78 | Brak wad oraz uszkodzeń | Konstrukcja stołów jak i powierzchnie zewnętrzne i wewnętrzne powinny być wolne od wad (zarysowania, odpryski, nawiercenia). |  |
| 79 | Gwarancja | Minimum 18 miesięcy od daty podpisania bezwarunkowego protokołu odbioru. |  |
| 80 | Serwis gwarancyjny | Przy wykonywaniu prac serwisowych w ramach gwarancji Wykonawca pokrywa koszty części zamiennych oraz usługi: robocizny, dojazdów oraz noclegów serwisu producenta. Naprawa urządzeń podlegających demontażowi, powinna odbywać się poprzez podmianę. Naprawa w okresie trwania gwarancji wydłuży okres gwarancji na naprawiane elementy o czas od zgłoszenia usterki do jej naprawy. Jeżeli naprawa uszkodzonego elementu nie będzie możliwa, Wykonawca zrealizuje ją poprzez podmianę uszkodzonego elementu na nowy, bez wad. |  |
| 81 | Siedziba serwisu gwarancyjnego | Siedziba serwisu gwarancyjnego lub jego autoryzowany przedstawiciel musi znajdować się na terytorium Polski. |  |
| 82 | Czas reakcji na zgłoszenie usterki | Zamawiający wymaga zagwarantowania udzielenia usługi serwisowej od zgłoszenia usterki maksymalnie w ciągu 10 dni roboczych. |  |
| 83 | Obsługa pogwarancyjna | Zamawiający wymaga zagwarantowania obsługi serwisowej w okresie pogwarancyjnym. |  |
| 84 |  |  |  |

1. **Wymagania dodatkowo punktowane**

Tabela no. 2 Opcje dodatkowo punktowane

| **Lp.** | **Opcje dodatkowo punktowane** | **Wymagania dodatkowe, jakie powinien spełniać Zleceniobiorca** | **Dodatkowe punkty** | **Tak/nie***-podać oferowane parametry-* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
| 1 | Materiał blatu | Jednolity blat roboczy o wysokiej odporności na uderzenia i temperaturę może być wykonany z wysokociśnieniowego laminatu z dodatkiem żywicy fenolowej z oklejonymi krawędziami, obrzeże proste nie podniesione. Grubość blatu nie mniejsza niż 25 mm. | Tak: 15 pktNie: 0 pkt |  |

**UWAGA! Oferowane elementy zamówienia muszą posiadać certyfikat higieniczny PZH na meble laboratoryjne przeznaczone do stosowania w laboratoriach chemicznych, fizycznych i przemysłowych.**

*......................................................................................
(podpis elektroniczny/zaufany/osobisty osoby uprawnionej*

*do reprezentacji Wykonawcy)*

**Rozdział 3**

**Formularze dotyczące wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania /spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu**

**Rozdział 3. Formularz 3.1.**

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIE****o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp**  |

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.:

**Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania **EZP.270.45.2022**

JA/MY:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………

*(imię i nazwisko osoby/osób upoważnionej/-nych do reprezentowania)*

działając w imieniu i na rzecz:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………

*(nazwa Wykonawcy/Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia/Podmiotu udostępniającego zasoby)*

* 1. oświadczam/-my, że ww. podmiot nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) oraz w art. 7 ust. 1 ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego[[4]](#footnote-4);
	2. oświadczam/-my, że wobec ww. podmiotu zachodzą przesłanki wykluczenia z postępowania określone w art. \_\_\_\_\_ ustawy Pzp. Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, podjąłem środki naprawcze, o których mowa w art. 110 ustawy Pzp, tj.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
	3. oświadczam/-my, że ww. podmiot spełnia warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego;\*
	4. oświadczam/-my, że w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego, polegam na zdolnościach następujących podmiotów udostępniających zasoby \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[5]](#footnote-5), w następującym zakresie[[6]](#footnote-6): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;\*
	5. oświadczam/-my, że ww. podmiot udostępniający zasoby spełnia warunki udziału w postępowaniu w zakresie, w jakim Wykonawca powołuje się na jego zasoby;\*\*
	6. oświadczam/-my, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

*.....................................................................................
(podpis elektroniczny/zaufany/osobisty osoby uprawnionej*

*do reprezentacji Wykonawcy)*

\* Ten punkt wypełnia tylko Wykonawca/Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia

\*\* Ten punkt wypełnia tylko Podmiot udostępniający zasoby

 **Rozdział 3. Formularz 3.2.**

 **PROPOZYCJA TREŚCI ZOBOWIĄZANIA PODMIOTU**

**do oddania do dyspozycji Wykonawcy niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia**

*UWAGA:*

*Zamiast niniejszego Formularza można przedstawić inne dokumenty, w szczególności:*

1. *zobowiązanie podmiotu, o którym mowa w art. 118 ust. 4 ustawy Pzp sporządzone
w oparciu o własny wzór*
2. *inne dokumenty stanowiące dowód, że Wykonawca realizując zamówienie będzie dysponował niezbędnymi zasobami podmiotów w stopniu umożliwiającym należyte wykonanie zamówienia publicznego oraz, że stosunek łączący Wykonawcę z tymi podmiotami będzie gwarantował rzeczywisty dostęp do ich zasobów, określające
w szczególności:*
3. *zakres dostępnych Wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego zasoby,*
4. *sposób i okres udostępnienia Wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonywaniu zamówienia,*
5. *czy i w jakim zakresie podmiot udostepniający zasoby, na zdolnościach którego Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje roboty budowalne\* lub usługi\*, których wskazane zdolności dotyczą.*

Ja/My:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(imię i nazwisko osoby/-ób upoważnionej/-ch do reprezentowania Podmiotu, stanowisko (właściciel, prezes zarządu, członek zarządu, prokurent, upełnomocniony reprezentant itp.))*

Działając w imieniu i na rzecz:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(nazwa Podmiotu)*

Zobowiązuję się do oddania nw. zasobów:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(określenie zasobu)*

do dyspozycji Wykonawcy:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(nazwa Wykonawcy)*

na potrzeby realizacji zamówienia pod nazwą: **Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania: **EZP.270.45.2022**

Oświadczam/-my, iż:

1. udostępniam Wykonawcy ww. zasoby, w następującym zakresie:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. sposób i okres udostępnienia Wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonywaniu zamówienia będzie następujący:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. zrealizuję/nie zrealizuję\* roboty budowalne / usługi, których ww. zasoby (zdolności) dotyczą, w zakresie:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Pkt c) odnosi się do warunków udziału w postępowaniu dotyczących kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia.)*

Zobowiązując się do udostępnienia zasobów, odpowiadam solidarnie z ww. Wykonawcą, który polega na mojej sytuacji finansowej lub ekonomicznej, za szkodę poniesioną przez Zamawiającego powstałą wskutek nieudostępnienia tych zasobów, chyba że za nieudostępnienie zasobów nie ponoszę winy.

*…………………………………………………….*

*(podpis elektroniczny/zaufany /osobisty*
 *osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy)*

 **Rozdział 3. Formularz 3.3.**

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIE**Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia w zakresie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 ustawy Pzp |

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.:

**Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania: **EZP.270.45.2022**

**JA/MY**:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(imię i nazwisko osoby/osób upoważnionej/-ych do reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*

**w imieniu Wykonawcy:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(wpisać nazwy (firmy) Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*

**OŚWIADCZAM/-MY**, iż następujące roboty budowlane/usługi/dostawy\* wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia:

Wykonawca (nazwa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ wykona: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

Wykonawca (nazwa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ wykona: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\*

*…………………………………………………….*

*(podpis elektroniczny/zaufany /osobisty*
 *osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy)*

\* dostosować odpowiednio

\*\* należy dostosować do ilości Wykonawców w konsorcjum

**Rozdział 3. Formularz nr 3.4.**

|  |  |
| --- | --- |
| *(Nazwa Wykonawcy/Wykonawców)* | **WYKAZ DOSTAW**   |

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.:

**Dostawa i montaż 46 sztuk stanowisk laboratoryjnych**

Znak postępowania: **EZP.270.45.2022**

przedkładamy wykaz dostaw w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, dotyczących zdolności technicznej lub zawodowej i których opis sposobu oceny spełniania został zamieszczony w pkt 8.2.4) lit. a) IDW

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poz.**  | **Nazwa Wykonawcy****(podmiotu), wykazującego spełnianie warunku** | **Nazwa i adres** **Zamawiającego/** **Zlecającego**  | **Opis wykonanych zadań** | **Wartość** **[w PLN]** | **Czas realizacji** |
| **początek dzień/****miesiąc/ rok** | **koniec dzień/** **miesiąc/** **rok**  |
| **1**  | **2**  | **3**  | **4**  | **5** | **6** | **7** |
| 1.  |   |    |   |  |   |   |
| 2.  |   |    |   |  |   |   |

Załączniki:

Do wykazu załączamy dowody określające, czy dostawy wymienione w wykazie zostały wykonane należycie.

*Uwaga:*

*1. Dowodami, o których mowa powyżej są:*

1. *referencje;*
2. *inne dokumenty sporządzone przez podmiot na rzecz którego dostawy zostały wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - inne odpowiednie dokumenty.*

*W odniesieniu do warunków dotyczących kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, Wykonawcy mogą polegać na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby, jeśli podmioty te wykonają dostawy, do realizacji których te zdolności są wymagane.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ \_\_\_\_\_ r. *……………………………………………………………………………*

*(podpis elektroniczny/zaufany /osobisty*
 *osoby uprawnionej do reprezentacji
 Wykonawcy lub Pełnomocnika)*

1. *dotyczy Wykonawców*, *których oferty będą generować obowiązek doliczania wartości podatku VAT do wartości netto oferty, tj. w przypadku:*

	* *wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów,*
	* *importu usług lub importu towarów, z którymi wiąże się obowiązek doliczenia przez zamawiającego przy porównywaniu cen ofertowych podatku VAT.* [↑](#footnote-ref-1)
2. rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). [↑](#footnote-ref-2)
3. W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-3)
4. Ustawa z dnia 13 kwietnia 2022 r. – o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835) [↑](#footnote-ref-4)
5. *podać nazwę/y podmiotu/ów* [↑](#footnote-ref-5)
6. *podać zakres udostępnianych zasobów* [↑](#footnote-ref-6)