**Załącznik nr 1 do SWZ**

Znak sprawy: DZ.26.501.2023

**OFERTA**

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

*Nazwa i adres Wykonawcy
Nazwy i adresy Wykonawców występujących wspólnie*

NIP: ........................................

tel.: …………...........................

e – mail: …………………..…….

1. W związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.: **„Sukcesywna dostawa wraz z montażem mebli biurowych”**, znaksprawy DZ.26.501.2023 oferuję / oferujemy\*

(\* *niepotrzebne skreślić*)

realizację przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym SWZ za łączną cenę wynikającą z Umowy stanowiącą górny limit wynagrodzenia, uwzględniającą wszelkie koszty, która wynosi nie więcej niż:

**cena netto**: ……………………………. zł (słownie: …………………………),

**podatek VAT**: ………………… zł (słownie: …………………………………),

**cena brutto**: …………………….. zł (słownie:……………………………….)

w tym:

* 1. **Zadanie nr 1**: ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) w tym:
		1. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę krzesła obrotowego gabinetowego;**
		2. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę krzesła obrotowego pracowniczego;**
		3. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę krzesła konferencyjnego gabinetowego (kubełek);**
		4. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę krzesła konferencyjnego z wysokim oparciem na kółkach;**
		5. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę krzesła konferencyjnego na kółkach, sztaplowane z pulpitem.**
	2. **Zadanie nr 2**: ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) w tym:
		1. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę biurka nr 1;**
		2. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę biurka nr 2;**
		3. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę biurka nr 3;**
		4. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę biurka nr 4;**
		5. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę szafki przybiurkowej żaluzjowej;**
		6. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę mobilnego kontenera biurowego;**
		7. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę portu multimedialnego w formie kostki;**
		8. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę portu multimedialnego podblatowego z otwieraną kasetą;**
		9. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę kanału kablowego podwieszanego;**
		10. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę przegrody do biurka nr 1;**
		11. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę przegrody do biurka nr 2;**
		12. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę przegrody do biurka nr 1 i 2;**
		13. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę lampki biurkowej LED;**
		14. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę szafy biurkowej nr 1;**
		15. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę szafy ubraniowej nr 1;**
		16. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę szafy ubraniowej nr 2;**
		17. Cena jednostkowa ……………. brutto (słownie: ………………………..) w tym należność na podatek od towarów i usług w wysokości ………………………..(słownie:……………..) ………………… netto (słownie:……………..) **za dostawę stołu konferencyjnego z blatem uchylny.**

***W celu porównania ofert i przyznania punktów w kryterium cena (60%), Zamawiający przyjmie wartości podane w pkt 1.1. i/lub 1.2., dla każdego zadania osobno.***

1. Wykonawca udziela ……….. miesięcznej (minimum 24 – miesięcznej) gwarancji należytej jakości przedmiotu zamówienia. Okres rękojmi jest równy okresowi gwarancji. ***W przypadku braku wypełnienia rubryki przez Wykonawcę, jak również wskazanie innego okresu gwarancji niż jest podane w rozdz. XIV ust. 12 SWZ (24 lub 36 lub 48 lub 60 miesięcy), oferta Wykonawcy zostanie odrzucona, jako niezgodna z SWZ.***
2. Termin płatności: 21 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.
3. Wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego płatności w systemie podzielonej płatności tzw. split payment.
4. Oświadczam / oświadczamy\*, że zapoznaliśmy się ze SWZ i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
5. Oświadczamy, że **………………………….** *(należy wpisać:* jesteśmy / nie jesteśmy) czynnym podatnikiem podatku od towarów i usług VAT.
6. Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone w SWZ.
7. Oświadczam / oświadczamy\*, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.
8. Oświadczam / oświadczamy\*, że Projektowane postanowienia umowy w sprawie zamówienia, stanowiący załącznik nr 3 do SWZ, został zaakceptowany. Zobowiązuję się / zobowiązujemy się\*, w przypadku wyboru mojej / naszej\* oferty, do zawarcia umowy w sprawie zamówienia na określonych w projekcie umowy warunkach, terminie, a także w sposób wyznaczony przez Zamawiającego.
9. Oświadczam / oświadczamy\*, że jestem / jesteśmy\* związani ofertą do dnia 05 grudnia 2023 roku.
10. Oświadczam / oświadczamy\*, że:
	1. zamówienie zostanie zrealizowane w całości przez Wykonawcę;
	2. zamierzam / zamierzamy\* powierzyć Podwykonawcom następujące części przedmiotu zamówienia (wypełnia Wykonawca, który będzie realizował zamówienie przy użyciu Podwykonawców)\*\*: ...............................................................................................................................................

*Uwaga!*

*\* Niepotrzebne skreślić.*

*\*\* W przypadku, gdy Wykonawca nie wskaże części zamówienia, którą powierzy podwykonawcy przyjmuje się, że realizuje zamówienie samodzielnie.*

1. Przedstawicielem Wykonawcy odpowiedzialnym merytorycznie za kontakty i realizację umowy
z Zamawiającym będzie:

............................................................................................, tel. nr.....................................................
*(wpisać dane kontaktowe: imię, nazwisko, telefon, e-mail).*

1. Wybór tej oferty **…………………………….** *(należy wpisać:* ***będzie*** */* ***nie będzie)*** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego. Wskazujemy nazwę (rodzaj) towaru, którego dostawa będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego

*\* UWAGA! Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z przepisami odrębnymi. Wykonawca, składając ofertę, informuje Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.*

1. Zestawienie parametrów zgodnie z zapisami rozdz. III SWZ (Przedmiotowe środki dowodowe):

**Zadanie nr 1**

|  |  |
| --- | --- |
| **1)** | **Krzesło obrotowe gabinetowe** |
|  | 1. krzesło obrotowe z regulacją wysokości i wysokim oparciem (minimalna wysokość 770 mm) ………………… ***(podać)***
2. regulacja wysokości za pomocą podnośnika gazowego – zakres regulacji minimum 120 mm ………………… ***(podać)***
3. Podnośnik gazowy wyposażony w specjalną osłonę plastikową na całej jego wysokości ………………… ***(podać TAK/NIE)***
4. mechanizm Smart Motion z minimalnym zakresem regulacji ciężaru w zakresie 45-120 kg. Zmiana siły naciągu powinna odbywać się poprzez cięgno regulowane w płaszczyźnie poziomej ………………… ***(podać)***
5. siedzisko tapicerowane Comfort (minimum 35 mm pianki i 10 mm maty bawełnianej) ………………… ***(podać)***
6. Krzesło tapicerowane skórą naturalną z przeszyciami poziomymi………………… ***(podać TAK/NIE)***
7. oparcie tapicerowane (minimum 35 mm pianka) ze zintegrowanym zagłówkiem ………………… ***(podać)***
8. siedzisko z regulacją głębokości w zakresie minimum 70 mm ………………… ***(podać)***
9. nachylenie siedziska z możliwością elastycznego dostosowania do ruchów użytkownika do przodu +2° i do tyłu -5°, z możliwością blokady ………………… ***(podać TAK/NIE)***
10. podłokietniki z możliwością regulacji wysokości, szerokości i głębokości ………………… ***(podać TAK/NIE)***
11. Konstrukcja podłokietników oparta na aluminium, wykończenie: aluminium polerowane lub lakierowane proszkowo na kolor czarny ………………… ***(podać TAK/NIE)***
12. fotel wyposażony w zagłówek zintegrowany z oparciem ………………… ***(podać TAK/NIE)***
13. podstawa pięcioramienna z polerowanego aluminium z kółkami Ø 65 mm zgodnie z normą DIN EN 12529. Kółka dostępne z przeznaczeniem do podłóg twardych ………………… ***(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
14. mechanizm wyposażony w system zapobiegający uderzeniu oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady mechanizmu ………………… ***(podać TAK/NIE)***
15. Produkt musi spełniać normę bezpieczeństwa zgodną z EN 1335-2:2018 lub równoważną, jak również normę wytrzymałości i twałości zgodną z ANSI/BIFMA X5.1 ………………… ***(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
16. dokumentacja i wymagania dotyczące tapicerki:

Wytrzymałość na rozdarcie - rozdarcie pojedynczej krawędzi zgodnie z UNI EN ISO 3377-1 minimum > = 20 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Odporność koloru na ścieranie - Suszenie 500 cykli zgodnie z UNI EN ISO 11640:1998 minimum > = 4 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Odporność koloru na tarcie - na mokro 250 cykli zgodnie z UNI EN ISO 11640:1998 minimum > = 4 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Odporność koloru na tarcie - pot 80 cykli zgodnie z UNI EN ISO 11640:1998 i ISO 11641 pH8 minimum > = 4 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Wykończenie Przyczepność - na sucho zgodnie z UNI EN ISO 11644 minimum > = 2 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Odporność kolorów na sztuczne światło - Energia ekspozycji 16.000 kj/m2 zgodnie z UNI EN ISO 105 B02 minimum > = 5 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Odporność ogniowa zgodnie z normą NS-EN 1021-1 lub równoważną ………………… *(podać TAK/NIE – NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **2)** | **Krzesło obrotowe pracownicze** |
|  | 1. wymagane wymiary:

wysokość całkowita 1215–1385 mm …………………*(podać)*szerokość całkowita - minimum 700 mm ……………….*(podać)*głębokość całkowita - minimum 700 mm ……………….*(podać)*szerokość oparcia - minimum 460 mm ……………….*(podać)*szerokość siedziska minimum 490 mm ……………….*(podać)*wysokość siedziska – 445-555 mm ……………….*(podać)*wysokość oparcia - minimum 535 mm ……………….*(podać)*głębokość siedziska – 440–498 mm ……………….*(podać)*średnica podstawy - minimum 700 mm ……………….*(podać)*regulacja wysokości podłokietników - góra-dół – zakres minimum 100 mm ……………….*(podać)*szerokość – zakres minimum 38 mm……………….*(podać)*przód-tył – zakres minimum 50 mm……………….*(podać)*na boki – lewo minimum 30°, prawo minimum 30°……………….*(podać TAK/NIE)*1. wymagania:

plastikowe elementy krzesła w kolorze czarnym ……………….*(podać TAK/NIE)*oparcie wykonane na bazie plastikowej ramy i rozpiętej na niej membrany o półprzeźroczystej fakturze i trójwymiarowej strukturze siateczki dostępnej w minimum 6 kolorach (zielony, dwa odcienie szarości, czarny, niebieski, czerwony) - do wyboru przez Zamawiającego ……………….*(podać TAK/NIE)*tapicerka oparcia jak i zagłówka wykonana z tkaniny składającej się z podłoża oraz warstwy łączącej wykończonej kolorową dzianiną o strukturze siateczki ……………….*(podać TAK/NIE)*oparcie posiadające regulowane na wysokość podparcie lędźwiowe za pomocą dwóch niezależnych od siebie plastikowych elementów mocowanych do ramy oparcia ……………….*(podać TAK/NIE)*rama oparcia wraz z membraną połączone bez używania dodatkowych elementów mocujących (np. śruba, klej),siedzisko z wyraźnymi krawędziami i powierzchniami bocznymi, zszywane z kawałków tkaniny. Nie dopuszcza się zaokrąglonych boków……………….*(podać TAK/NIE)*siedzisko wykonane na bazie formatki sklejkowej o grubości 11 mm oraz pianki wtryskowej o właściwościach trudnozapalnych ……………….*(podać TAK/NIE)*siedzisko o całkowitej grubości 60-70 mm ……………….*(podać)*tył siedziska nieco uniesiony ku górze ……………….*(podać TAK/NIE)*siedzisko w tylnej części ma posiadać wciąg tapicerski i przeszycie zapobiegające marszczeniu tkaniny, a pod spodem ma być wykończone czarną maskownicą ……………….*(podać TAK/NIE)*regulowany dwupłaszczyznowo zagłówek wykonany na bazie plastikowej ramy i rozpiętej na niej membrany w kolorze jak oparcie fotela ……………….*(podać TAK/NIE)*zagłówek posiada mechanizm regulacji kąta oraz wysokości w zakresie 75 mm ……………….*(podać TAK/NIE)*możliwość samodzielnego zdemontowania zagłówka w dowolnym czasie użytkowania ……………….*(podać TAK/NIE)*podstawa fotela wykonana z odlewu aluminium, malowana proszkowo na min 6 kolorów (min granatowy, 2 odcienie szarości, niebieski, czarny, polerowane aliminium) - do wyboru przez Zamawiającego ……………….*(podać TAK/NIE)*średnica podstawy Ø 700 ……………….*(podać TAK/NIE)*ramiona podstawy wykończone wypłaszczeniem z poprzecznymi wypustkami zapobiegającymi zsuwaniu się stóp. Wypustki błyszczące - efekt chromu ……………….*(podać TAK/NIE)*podłokietniki z regulacją na wysokość (zakres 100mm), szerokość (zakres 38mm), przód- tył (zakres 50mm), na boki (+/- 30 stopni). Wykończone miękką nakładką poliuretanową TPC. Konstrukcja nylonowa czarna ……………….*(podać TAK/NIE)*kółka o średnicy 65 mm przeznaczone na twardą powierzchnię ……………….*(podać TAK/NIE)*mechanizm synchroniczny z płynną i szybką regulacją siły sprężystości oparcia obsługiwany dwoma symetrycznymi dźwigniami z blokadą oparcia w minimum czterech pozycjach z regulacją siły odchylania oparcia znajdującą się w dźwigni pod siedziskiem oraz z regulacją głębokości siedziska w zakresie 58 mm ……………….*(podać TAK/NIE)*1. oparcie i zagłówek tapicerowane tkaniną o parametrach nie gorszych niż:

skład: 100% poliester/poliester trudnopalny ……………….*(podać TAK/NIE)*ścieralność: 70 000 cykli Martindale wg EN ISO 12947-2 ……………….*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*trudnopalność BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, DIN 4102-B1, BS 5852 Crib 5 ……………….*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na światło 5-7 wg EN ISO 105-B02 ……………….*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*gramatura 525 g/m2 ……………….*(podać TAK/NIE)*1. siedzisko tapicerowane tkaniną o udokumentowanych parametrach nie gorszych niż:

ścieralność: 150 000 cykli Martindale ……………….*(podać TAK/NIE)*trudnopalność według normy BN EN 1021/1-2, Crib 5 ……………….*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na pilling 5 ……………….*(podać TAK/NIE)*skład: poliester 92% +Acryl 8% ……………….*(podać TAK/NIE)*gramatura 250 g/m2 ……………….*(podać TAK/NIE)*odporność na światło 6 ……………….*(podać TAK/NIE)*1. wymagane dokumenty:
	1. krzesło musi posiadać opinię zgodności z wymaganiami norm:PN EN 1022:2019-03 ……………….***(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***PN EN 1335-1:2020-09 ……………….***(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***PN EN 1335-2:2019-03 ……………….***(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***PN EN 16139:2013\_07 poziom 2 ……………….***(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
	2. (Badanie statycznego obciążenia siedziska 200 kg) w zakresie wymiarów, wymagań wytrzymałościowych oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych, Sprawozdanie powyższe winno być wystawione przez niezależne laboratorium badawcze akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji ( PCA ) lub inne jednostki akredytujące działające na ternie UE wskazane na skutek Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej NR 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 ……………….***(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***

opinie winny być wystawione przez niezależne laboratorium badawcze posiadające akredytację PCA ……………….*(podać TAK/NIE)*parametry tapicerki poparte dokumentami ……………….*(podać TAK/NIE)*pozytywna opinia właściwości ergonomiczno-fizjologicznych zgodnie z PN-EN 1335-1 meble biurowe……………….*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Krzesło biurowe do pracy – zgodność z rozporządzeniem MPiPS z 1 grudnia 1998 roku (Dz.U.Nr 148,poz.973)……………….*(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*wymaga się, aby producent krzesła posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001 oraz ISO 14001……………….*(podać TAK/NIE CERTYFIKATY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*należy przedstawić pisemne oświadczenie producenta siedzisk, że w danej partii krzeseł zastosuje piankę o właściwościach trudno zapalanych ……………….*(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **3)** | **Krzesło konferencyjne gabinetowe kubełek** |
|  | 1. Wymagane wymiary:

wysokość krzesła 825 mm – 950 mm ………………*(podać)*szerokość krzesła 710 mm ………………*(podać)*głębokość krzesła 700 mm ………………*(podać)*szerokość siedziska 470 mm ………………*(podać)*szerokość oparcia 400 mm ………………*(podać)*wysokość siedziska 460 – 590 mm ………………*(podać)*głębokość siedziska 450 mm ………………*(podać)*1. Wymagania:

siedzisko wraz z oparciem stanowią jeden element o kształcie kubełka ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie wraz z bokami stanowi jeden element o łukowym kształcie, obejmującym siedzisko ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie jest najwyższe w środkowej części i wymiar ten zmniejsza się w kierunku boków ………………*(podać TAK/NIE)*z tyłu oparcia po środku w pionie tapicerka łączona za pomocą zamka błyskawicznego ………………*(podać TAK/NIE)*tapicerka może być wykonana w 3 różnych kolorach tej samej tkaniny ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko i oparcie w całości, tapicerowane. Nie dopuszcza się plastikowych maskownic na oparciu i siedzisku ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko i oparcie wykonane na bazie pianki wylewanej o właściwościach trudnozapalnych. Nie dopuszcza się pianki ciętej ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie i siedzisko posiada wyraźne krawędzie boczne określające grubość tych elementów ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko o grubości 60 mm ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie o grubości 50 mm ………………*(podać TAK/NIE)*tapicerka oparcia i siedziska zszywana jest z kawałków tkaniny, a linie szycia podkreślone grubszą nicią (stebnówka) ………………*(podać TAK/NIE)*możliwość wykonania tapicerki kubełka w  trzech kolorach. Dwa kolory z podziałem na tyle oparcia i jeden kolor wewnątrz kubełka ………………*(podać TAK/NIE)*pięcioramienny krzyżak o pająkowatym kształcie wykonany z aluminium malownego proszkowo – do wyboru przez Zamawiającego minimum ………………*(podać TAK/NIE)*obrotowa kolumna w kolorze czarnym z regulacją wysokości ………………*(podać TAK/NIE)*kółka miękkie przeznaczone na twarde podłoże ………………*(podać TAK/NIE)*1. krzesło tapicerowane - tkanina o parametrach nie gorszych niż:

skład: 100% poliester ………………*(podać TAK/NIE)*ścieralność: 100 000 cykli ………………*(podać TAK/NIE)*trudnopalność BS 5852 Partt 1:1979 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na światło minimum 5 ………………*(podać TAK/NIE)*gramatura 402 g/m2 ………………*(podać TAK/NIE)*1. wymagane dokumenty:

świadectwo z badań wystawiona przez niezależną jednostkę badawczą posiadająca PCA dotyczące zgodności produktu z normą PN-EN 16139:2013\_07/AC:2013-09, PN-EN 1022:2019-03, PN-EN 1728:2012, PN-EN 1335-2:2019-03, PN-EN 1335-1:2020-09 w zakresie wymiarów, wytrzymałości, trwałości i bezpieczeństwa dla mebli niedomowych ………………………….. *(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Sprawozdanie powyższe winno być wystawione przez niezależne laboratorium badawcze akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji ( PCA ) lub inne jednostki akredytujące działające na ternie UE wskazane na skutek Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej NR 765/2008 z dnia 9 lipca 2008oświadczenie producenta siedzisk, że w danej partii krzeseł zastosuje piankę o właściwościach trudno zapalnych ………………*(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*wymaga się aby producent krzesła posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001 oraz ISO 14001 ………………*(podać TAK/NIE CERTYFIKATY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **4)** | **Krzesło konferencyjne z wysokim oparciem na kółkach** |
|  | 1. wymagane wymiary:

wysokość siedziska – minimum 445 mm ………………*(podać)*szerokość siedziska – minimum 450 mm ………………*(podać)*głębokość siedziska – minimum 425 mm ………………*(podać)*całkowita wysokość krzesła - minimum 910 mm ………………*(podać)*szerokość całkowita (łącznie z podłokietnikiem) - minimum 610 mm ………………*(podać)*głębokość całkowita - minimum 540 mm ………………*(podać)*wymagania bezpieczeństwa zgodnie z normą DIN EN 16139 lub równoważną ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*1. tkanina obiciowa zastosowana w produktach dostarczanych w okresie obowiązywania umowy musi odpowiadać następującym normom technicznym:

odporność na ścieranie – NS-EN ISO 12947-2 Martindale minimum >100 000 ruchów eksploatacyjnych lub równoważne ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*wartości pillingu zgodnie z EN ISO 12945-2 minimum 4-5 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na tarcie zgodnie z EN ISO 105X-12 minimum 4 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na światło zgodnie z EN ISO 105-B02 lub równoważna minimum 5 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*gramatura tkaniny musi wynosić co najmniej 320 gramów na metr kwadratowy ………………*(podać TAK/NIE)*tkanina obiciowa musi posiadać certyfikat OEKO-TEX Standard 100 lub równoważny ………………*(podać TAK/NIE CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność ogniowa zgodnie z normą NS-EN 1021-1 lub równoważną ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*krzesło z czterema nogami na kółkach Ø 65 mm zgodnych z normą DIN EN 12529 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*rama z rur stalowych Ø 22 x 2,5 mm, malowana proszkowo ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko tapicerowane (minimum 55 mm pianki) tkaniną ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*oparcie pokryte siatką - minimalna wysokość 515 mm. Siatka dostępna w minimum 8 kolorach,1. stałe podłokietnik tzw. „loop” ………………***(podać TAK/NIE)***
2. Możliwość sztaplowania krzeseł ………………***(podać TAK/NIE)***
 |
| **5)** | **Krzesło konferencyjne na kółkach, sztaplowane z pulpitem** |
|  | 1. wymagane wymiary:

szerokość siedziska – minimum 465 mm ………………*(podać)*szerokość oparcia – minimum 415 mm ………………*(podać)* wysokość krzesła – minimum 805 mm ………………*(podać)*głębokość siedziska – minimum 475 mm ………………*(podać)*wysokość siedziska – minimum 440 mm ………………*(podać)*wysokość oparcia – minimum 365 mm ………………*(podać)*szerokość całkowita – minimum 610 mm ………………*(podać)*głębokość całkowita – minimum 610 mm ………………*(podać)*1. wymagania:

funkcja sztaplowania – co najmniej 4 sztuk ………………*(podać TAK/NIE)*podłokietniki plastikowe w kolorze czarnym ………………*(podać TAK/NIE)*podłokietniki o szerokości 55 mm ………………*(podać TAK/NIE)*podłokietnik w tylnej części licują się z oparciem, przednia część licuje się z przednią nogą,siedzisko wraz z oparciem stanowią dwa osobne elementy ………………*(podać TAK/NIE)*między oparciem a siedziskiem szczelina o wysokości 115 mm w najszerszym miejscu ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie wykonane na bazie plastikowej czarnej ramy i rozpiętej na niej membrany o półprzeźroczystej fakturze i trójwymiarowej strukturze siateczki dostępnej w minimum 6 kolorach (seledynowy, ceglasty, 2 odcienie szarości, niebieski, czarny) do wyboru przez zamawiającego ………………*(podać TAK/NIE)*oparcie o kształcie zbliżonym do prostokąta wyoblone w dwóch płaszczyznach ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko wykonane na bazie pianki ciętej o właściwościach trudno zapalnych ………………*(podać TAK/NIE)*poduszka siedziska posiada zaokrąglone boki bez wyraźnych krawędzi bocznych ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko tapicerowane jednym kawałkiem tkaniny i wykończone od spodu plastikowym panelem maskującym w kolorze czarnym ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko o całkowitej grubości 35 mm ………………*(podać TAK/NIE)*stelaż wykonany ze stalowej rury o średnicy 22x1,5 mm. Malowanej proszkowo. Do wyboru min 6 kolorów (min seledynowy, ceglasty, 2 odcienie szarości, niebieski, czarny) do wyboru przez zamawiającego ………………*(podać TAK/NIE)*stelaż z końcówkami nóg ugiętymi prostopadle do podłogi ………………*(podać TAK/NIE)*nogi wyposażone w kółka uniwersalne o średnicy 60 mm dostępne w kolorze czarnym i popielatym ………………*(podać TAK/NIE)*krzesło wyposażone w pulpit z funkcją ANTY-PANIC - czarny montowany na stałe do podłokietnika ………………*(podać TAK/NIE)*1. Pulpit:

wykonany z tworzywa sztucznego lub drewna ………………*(podać TAK/NIE)*z możliwością składania ………………*(podać TAK/NIE)*wymiary pulpitu 260x220mm ………………*(podać TAK/NIE)*tapicerka oparcia wykonana z tkaniny składającej się z podłoża oraz warstwy łączącej wykończonej kolorową dzianiną o strukturze siateczki o parametrach nie gorszych niż skład: 100% poliester/poliester trudnopalny ………………*c*ścieralność: 70 000 cykli Martindale wg EN ISO 12947-2 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*trudnopalność BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, DIN 4102-B1, BS 5852 Crib 5 ………………*(podać TAK/NIE NORMY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*odporność na światło 5-7 wg EN ISO 105-B02 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*gramatura 525 g/m2 ………………*(podać TAK/NIE)*Tapicerka dostępna w minimum 6 kolorach (zielony, dwa odcienie szarości, czarny, niebieski, czerwony) - do wyboru przez Zamawiającego) ………………*(podać TAK/NIE)*siedzisko tapicerowane tkaniną o udokumentowanych parametrach nie gorszych niż:- ścieralność : 150 000 cykli Martindale ………………*(podać TAK/NIE)*- trudnopalność według normy BN EN 1021/1-2, Crib 5………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*- odporność na pilling 5 ………………*(podać TAK/NIE)*- skład : poliester 92% +Acryl 8% ………………*(podać TAK/NIE)*- gramatura 250 g/m2 ………………*(podać TAK/NIE)*- odporność na światło 6 ………………*(podać TAK/NIE)*1. krzesło musi posiadać opinie zgodności z wymaganiami norm:

świadectwo z badań  wystawione przez niezależną jednostkę badawczą posiadającą akredytację PCA dotyczące zgodności produktu z normą PN-EN 1729-1:2016-02 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*PN EN 17292-2+A1:2016-02- obciążenie stateczne siedziska 200 kg ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*PN-EN 1022:2019-3 ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*PN-EN 1728:2012 w zakresie wytrzymałości, trwałości  i bezpieczeństwa dla mebli niedomowych ………………*(podać TAK/NIE NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*Sprawozdanie powyższe winno być wystawione przez niezależne laboratorium badawcze akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA ) lub inne jednostki akredytujące działające na ternie UE wskazane na skutek Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej NR 765/2008 z dnia 9 lipca 2008wymaga się aby producent krzesła posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001 oraz ISO 14001 ………………*(podać TAK/NIE CERTYFIKATY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* należy dołączyć oświadczenie producenta, że w danej partii siedzisk zastosuje piankę o właściwościach trudnozapalnych ………………*(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |

**Zadanie nr 2**

|  |
| --- |
| **Biurko nr 1** |
| 1. biurko z blatem o wymiarze 1400x700mm ………………… ***(podać )***
2. blat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm ………………………. ***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem PCV/ABS o grubości 2mm …………………… ***(podać TAK/NIE)***
4. Zamawiający ma prawo zgłosić potrzebę, aby biurko było wyposażone w dedykowane wycięcie w blacie umożliwiające swobodne prowadzenie okablowania. Wycięcie powinno być oklejone analogicznie do pozostałych elementów biurka …………………. ***(podać TAK/NIE)***
5. biurko wsparte na konstrukcji ramowej - niezbędne jest dostarczenie rysunków technicznych ………… ***(podać TAK/NIE)***
6. belka podblatowa wykonana z rury 70x30 o grubości 2mm …………… ***(podać TAK/NIE)***
7. pomiędzy blatem a nogami stelaża widoczny dystans (10mm) …………… ***(podać TAK/NIE)***
8. nogi biurka w kształcie odwróconej litery „U” wykonane z rury 70x30 grubości 2mm, oraz spinające je profile 70x30 ……………… ***(podać TAK/NIE)***
9. noga z belką połączone ze sobą bez użycia płytki montażowej, ale poprzez specjalne wycięcia w nodze i belce umożliwiające spięcie nóg z belką podblatową ………………. ***(podać TAK/NIE)***
10. biurko wyposażone w regulatory poziomu z możliwością ich wykręcenia do 15mm ………….. ***(podać TAK/NIE)***
11. nogi z ramą skręcone za pomocą śrub metrycznych, dzięki którym będzie istniała możliwość ich łatwego demontażu …………… ***(podać TAK/NIE)***
12. stelaż malowany proszkowo w kolorze RAL - dostępny w min. 3 kolorach – do wyboru przez Zamawiającego ……………….. ***(podać TAK/NIE)***
13. blaty biurek dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych ……………. ***(podać TAK/NIE)***
14. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015 …………… ***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
15. biurko wyposażone w blednę przesłaniającą płytową. Szerokość dopasowana do wymiaru biurka, wysokość 350mm + wysokość uchwytów montażowych ……………………. ***(podać TAK/NIE)***
16. wymagane dokumenty:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli …………… *(podać TAK/NIE – ATEST ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E0,5 na płytę użytą do produkcji mebli ………….. *(podać TAK/NIE – ATEST ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurko musi posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli danego rodzaju: PN-EN 527-1:2011, PN-EN 527- 2:2017-02 wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą lub równoważne ………………… *(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY)*płyty użyte do produkcji mebli powinny posiadać sprawozdanie z badań potwierdzające odporność na ścieranie min. 3 wg normy EN14323 ………………… *(podać TAK/NIE – NORMĘ ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurka muszą spełniać warunki i wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 grudnia 1998 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. 98.148.973) lub równoważne …………. *(podać TAK/NIE)* |
| **Biurko nr 2** |
| 1. biurko z blatem o wymiarze 1200x700mm …………….. ***(podać TAK/NIE)***
2. blat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm ………….. ***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem PCV/ABS o grubości 2mm ……………. ***(podać TAK/NIE)***
4. Zamawiający ma prawo zgłosić potrzebę, aby biurko było wyposażone w dedykowane wycięcie w blacie umożliwiające swobodne prowadzenie okablowania. Wycięcie powinno być oklejone analogicznie do pozostałych elementów biurka ………………. ***(podać TAK/NIE)***
5. biurko wsparte na konstrukcji ramowej - niezbędne jest dostarczenie rysunków technicznych ………… ***(podać TAK/NIE)***
6. belka podblatowa wykonana z rury 70x30 o grubości 2mm ………………… ***(podać TAK/NIE)***
7. pomiędzy blatem a nogami stelaża widoczny dystans (10mm) ……………….. ***(podać TAK/NIE)***
8. nogi biurka w kształcie odwróconej litery „U” wykonane z rury 70x30 grubości 2mm, oraz spinające je profile 70x30 …………….. ***(podać TAK/NIE)***
9. noga z belką połączone ze sobą bez użycia płytki montażowej, ale poprzez specjalne wycięcia w nodze i belce umożliwiające spięcie nóg z belką podblatową …………………… ***(podać TAK/NIE)***
10. biurko wyposażone w regulatory poziomu z  możliwością ich wykręcenia do 15mm ………….. ***(podać TAK/NIE)***
11. nogi z ramą skręcone za pomocą śrub metrycznych, dzięki którym będzie istniała możliwość ich łatwego demontażu,………………. ***(podać TAK/NIE)***
12. stelaż malowany proszkowo w kolorze RAL - dostępny w min. 3 kolorach – do wyboru przez Zamawiającego ……………………***(podać TAK/NIE)***
13. blaty biurek dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych ……………***(podać TAK/NIE)***
14. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015 …………..***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
15. biurko wyposażone w blednę przesłaniającą płytową. Szerokość dopasowana do wymiaru biurka, wysokość 350mm + wysokość uchwytów montażowych ……………… ***(podać TAK/NIE)***
16. wymagane dokumenty:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli………………… *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E0,5 na płytę użytą do produkcji mebli ……………….. *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OEFRTY)*biurko musi posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli danego rodzaju: PN-EN 527-1:2011, PN-EN 527- 2:2017-02 wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą lub równoważne …………….. *(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*płyty użyte do produkcji mebli powinny posiadać sprawozdanie z badań potwierdzające odporność na ścieranie min. 3 wg normy EN14323 …………… *(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurka muszą spełniać warunki i wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 grudnia 1998 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. 98.148.973) lub równoważne…………….*(podać TAK/NIE)* |
| **Biurko nr 3** |
| 1. biurko z blatem o wymiarze 800x800mm ……………***(podać TAK/NIE)***
2. blat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm…………***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem PCV/ABS o grubości 2mm ……………. ***(podać TAK/NIE)***
4. biurko wsparte na konstrukcji ramowej - niezbędne jest dostarczenie rysunków technicznych…………….***(podać TAK/NIE)***
5. belka podblatowa wykonana z rury 70x30 o grubości 2mm ………………***(podać TAK/NIE)***
6. pomiędzy blatem a nogami stelaża widoczny dystans (10mm) ……………..***(podać TAK/NIE)***
7. nogi biurka w kształcie odwróconej litery „U” wykonane z rury 70x30 grubości 2mm, oraz spinające je profile 70x30………………….***(podać TAK/NIE)***
8. noga z belką połączone ze sobą bez użycia płytki montażowej, ale poprzez specjalne wycięcia w nodze i belce umożliwiające spięcie nóg z belką podblatową………………***(podać TAK/NIE)***
9. biurko wyposażone w regulatory poziomu z  możliwością ich wykręcenia do 15mm……………….***(podać TAK/NIE)***
10. nogi z ramą skręcone za pomocą śrub metrycznych, dzięki którym będzie istniała możliwość ich łatwego demontażu…………………..***(podać TAK/NIE)***
11. stelaż malowany proszkowo w kolorze RAL - dostępny w min. 3 kolorach – do wyboru przez Zamawiającego…………………***(podać TAK/NIE)***
12. blaty biurek dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych……………***(podać TAK/NIE)***
13. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015…………..***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
14. wymagane dokumenty:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli………….*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E0,5 na płytę użytą do produkcji mebli……………..*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurko musi posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli danego rodzaju: PN-EN 527-1:2011, PN-EN 527- 2:2017-02 wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą lub równoważne ………………. *(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*płyty użyte do produkcji mebli powinny posiadać sprawozdanie z badań potwierdzające odporność na ścieranie min. 3 wg normy EN14323 ………….. *(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurka muszą spełniać warunki i wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 grudnia 1998 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. 98.148.973) lub równoważne…………….*(podać TAK/NIE)* |
| **Biurko nr 4** |
| biurko L kształtne blatem o wymiarze: szerokość 160cm…………… *(podać TAK/NIE)*głębokość 70-100cm ……………….. *(podać TAK/NIE)** 1. blat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm………….***(podać TAK/NIE)***
	2. krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem PCV/ABS o grubości 2mm…………..***(podać TAK/NIE)***
	3. biurko wsparte na konstrukcji ramowej- niezbędne jest dostarczenie rysunków technicznych……………***(podać TAK/NIE)***
	4. nogi biurka wykonane z rury grubości minimum 2mm, w nodze wykonany gwint termiczny do przykręcenia z ramą biurka………………***(podać TAK/NIE)***
	5. zamawiający ma prawo zgłosić potrzebę, aby biurko było wyposażone w dedykowane wycięcie w blacie umożliwiające swobodne prowadzenie okablowania. Wycięcie powinno być oklejone analogicznie do pozostałych elementów biurka…………….***(podać TAK/NIE)***
	6. nogi z ramą skręcone są za pomocą śrub metrycznych, dzięki którym istnieje możliwość ich łatwego demontażu………………***(podać TAK/NIE)***
	7. biurko wyposażone w blednę przesłaniającą płytową. Szerokość dopasowana do wymiaru biuro, wysokość 350mm + wysokość uchwytów montażowych…………………***(podać TAK/NIE)***
	8. Biurko wyposażone w regulatory poziomu z możliwością ich wykręcenia do 15mm…………..***(podać TAK/NIE)***
	9. Stelaż malowany proszkowo w kolorze RAL…………………..***(podać TAK/NIE)***
	10. Blaty biurek dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………………***(podać TAK/NIE)***
	11. wymagane dokumenty:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli………….*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E0,5 na płytę użytą do produkcji mebli………………..*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurko musi posiadać certyfikat zgodności z normami dotyczącymi jakości mebli danego rodzaju: PN-EN 527-1:2011, PN-EN 527- 2:2017-02 wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą lub równoważne…………………..*(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*płyty użyte do produkcji mebli powinny posiadać sprawozdanie z badań potwierdzające odporność na ścieranie min. 3 wg normy EN14323…………..*(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*biurka muszą spełniać warunki i wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 grudnia 1998 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. 98.148.973) lub równoważne………………*(podać TAK/NIE)*  |
| **Szafka przybiurkowa żaluzjowa** |
| 1. wymiary zewnętrzne:

wysokość 735-750 mm (dopasowana do wysokości biurek nr 1-4),……………….. *(podać TAK/NIE)*długość 800 mm,……………………. *(podać TAK/NIE)*głębokość 400 mm (dopasowana do długość lokalnego przewężenia biurka nr 4)……………. *(podać TAK/NIE)*1. wieniec górny oraz dolny wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm - dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych……………***(podać TAK/NIE)***
2. półki metalowe o dużym udźwigu……………….***(podać TAK/NIE)***
3. pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości 18mm - dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………………***(podać TAK/NIE)***
4. krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm,……………. ***(podać TAK/NIE)***
5. pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm………………***(podać TAK/NIE)***
6. każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie złącz mimośrodowych……………..***(podać TAK/NIE)***
7. drzwi – mata żaluzjowa szczebelkowa wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze białym, szarym lub czarnym – do uzgodnienia z Zamawiającym………………***(podać TAK/NIE)***
8. w prawej/lewej części szafy osadzony „ślimak” do żaluzji – w zależności wyboru układu prawego lub lewego……………….***(podać TAK/NIE)***
9. zamek do drzwi żaluzjowych z możliwością zastosowania klucza Master……………….***(podać TAK/NIE)***
10. kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia - minimum 2 (słownie: dwa) klucze w komplecie,…………….. ***(podać TAK/NIE)***
11. kolory płyt dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………….***(podać TAK/NIE)***
12. uchwyt:

forma – UU…………….*(podać TAK/NIE)*materiał – stal nierdzewna……………*(podać TAK/NIE)*kolor - czarny mat RAL 9005 (malowanie proszkowe)………………… *(podać TAK/NIE)*odporny na warunki atmosferyczne…………….*(podać TAK/NIE)*finalny typ klamek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Umowy………………..*(podać TAK/NIE)*1. szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m,………………….***(podać TAK/NIE)***
2. możliwość wyboru układu prawego lub lewego………….***(podać TAK/NIE)***
3. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015……………….***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
4. dokumentacja:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli……………*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E1 na płytę użytą do produkcji mebli……………*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)* dokumenty potwierdzające zgodność produktów z normami: PN-EN 14073-2:2006 ……………..*(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **Mobilny kontener biurowy** |
| 1. wymiary zewnętrzne:

wysokość 600 mm…………….*(podać TAK/NIE)*długość 430 mm………………..*(podać TAK/NIE)*głębokość 580 mm………………….*(podać TAK/NIE)*1. kontener wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej………………..***(podać TAK/NIE)***
2. dna szuflad wykonane z płyty grubości 12mm, pozostałe elementy wykonane z płyty grubości 18mm…………***(podać TAK/NIE)***
3. plecy kontenera wpuszczane między boki i wieńce………………***(podać TAK/NIE)***
4. krawędzie wieńca górnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm, pozostałe krawędzie oklejone ABS 0,8mm…………………..***(podać TAK/NIE)***
5. szuflady z bokami metalowymi osadzone na prowadnicach rolkowych długości 400mm z wysuwem ¾…………………***(podać TAK/NIE)***
6. 3 szt. – szuflada tradycyjna……………….***(podać TAK/NIE)***
7. 1 szt. – szuflada piórnikowa……………….***(podać TAK/NIE)***
8. 1 szt. – wkład piórnikowy – kolor czarny…………………***(podać TAK/NIE)***
9. blokada przed wypadnięciem szuflady…………………….***(podać TAK/NIE)***
10. wysokość szuflad – 86mm………………..***(podać TAK/NIE)***
11. zamek centralny z możliwością zastosowania klucza Master,………………… ***(podać TAK/NIE)***
12. kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia - minimum 2 (słownie: dwa) klucze w komplecie…………………***(podać TAK/NIE)***
13. kontener osadzony na kółkach skrętnych, plastikowych w kolorze czarnym……………….***(podać TAK/NIE)***
14. system cichego domykania…………………***(podać TAK/NIE)***
15. kolory płyt dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………………..***(podać TAK/NIE)***
16. uchwyt:

forma – UU……………*(podać TAK/NIE)*materiał – stal nierdzewna…………….*(podać TAK/NIE)*kolor - czarny mat RAL 9005 (malowanie proszkowe)………………… *(podać TAK/NIE)*odporny na warunki atmosferyczne……………*(podać TAK/NIE)*finalny typ klamek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Umowy……………..*(podać TAK/NIE)*1. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015…………***(podać TAK/NIE – CEERTYFIKAT DOŁACZYĆ DO OFERTY)***
2. dokumentacja:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli……….*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E1 na płytę użytą do produkcji mebli……*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* dokumenty potwierdzające zgodność produktów z normami: PN-EN 14073-2:2006 ……………….*(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **Akcesoria** |
| port multimedialny w formie kostki:1. forma kostki „cube” ……………..***(podać TAK/NIE)***
2. mocowanie na magnes – dopuszczalna inna forma, umożliwiająca swobodne przemieszczenie kostki……….***(podać TAK/NIE)***
3. kabel o długości co najmniej 1,5m – do uzgodnienia z Zamawiającym……………***(podać TAK/NIE)***

typ wtyczki i gniazd PL/ FR…………….***(podać TAK/NIE)***1. minimum 4 gniazda 230V……..***(podać TAK/NIE)***
2. minimum 2xUSB z funkcją ładowania, minimum 2,1A…………..***(podać TAK/NIE)***
3. kolor obudowy dostępny w minimum 4 różnych kolorach – do uzgodnienia z Zamawiającym…………..***(podać TAK/NIE)***
4. Certyfikat CE, RoHS…………..***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
 |
| port multimedialny podblatowy z otwieraną kasetą:1. klapka metalowa w kolorze czarnym, białym lub srebrnym – do uzgodnienia z Zamawiającym…….***(podać TAK/NIE)***
2. możliwość montażu poprzez wycięcie otworu w blacie……….***(podać TAK/NIE)***
3. rodzaje i ilośc wejść: 2x230V, 2x USB z funkcją ładowania, 1x HDMI, 2x RJ kategorii minimum 5e…………***(podać TAK/NIE)***
4. kabel o długości co najmniej 2m………….***(podać TAK/NIE)***
 |
| kanał kablowy podwieszany:1) montaż do blatu jednostronny, umożliwiający swobodny dostęp od strony użytkownika………..***(podać TAK/NIE)***2) wymiar koszyka 450x200x120mm………………***(podać TAK/NIE)***1. kolor – czarny, biały lub srebnym – do uzgodnienia z Zamawiającym……………..***(podać TAK/NIE)***
 |
| przegroda do biurka nr 1:1. wymiary:

a)długość – 120 cm**……………*(podać TAK/NIE)***b)wysokość – 38-40 cm**…………….*(podać TAK/NIE)***1. przegroda obustronnie tapicerowana…………..***(podać TAK/NIE)***
2. przegroda montowana do stelaża lub bezpośrednio blatu biurka………….***(podać TAK/NIE)***
3. możliwość montowania do biurek pojedynczych i podwójnych……………***(podać TAK/NIE)***
4. tapicerka dostępna w minimum 20 różnych kolorach – do uzgodnienia z Zamawiającym…………***(podać TAK/NIE)***
5. konstrukcja tapicerki umożliwająca łatwe wbijanie pinezek lub szpilek…………***(podać TAK/NIE)***
6. uchwyty ścianki w kolorze stelaża biurka……………***(podać TAK/NIE)***
7. właściwości akustyczne: norma ISO 354:2005 (NCR 0,40, SAA 0,42, klasa pochłaniania D)………..

***(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***1. wskaźnik pochłaniania dźwięków αw = 0,30………***(podać TAK/NIE)***

wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015………….***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*** |
| przegroda do biurka nr 2:1. wymiary:

długość – 120 cm………*(podać TAK/NIE)*wysokość – 38-40 cm…………*(podać TAK/NIE)*1. przegroda obustronnie tapicerowana………….***(podać TAK/NIE)***
2. przegroda montowana do stelaża lub bezpośrednio blatu biurka……………….***(podać TAK/NIE)***
3. możliwość montowania do biurek pojedynczych i podwójnych……………***(podać TAK/NIE)***
4. tapicerka dostępna w minimum 20 różnych kolorach – do uzgodnienia z Zamawiającym…………..***(podać TAK/NIE)***
5. konstrukcja tapicerki umożliwająca łatwe wbijanie pinezek lub szpilek…………***(podać TAK/NIE)***
6. uchwyty ścianki w kolorze stelaża biurka………….***(podać TAK/NIE)***
7. właściwości akustyczne: norma ISO 354:2005 (NCR 0,40, SAA 0,42, klasa pochłaniania D)…………..***(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
8. wskaźnik pochłaniania dźwięków αw = 0,30………….***(podać TAK/NIE)***
9. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015……….***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁACZYĆ DO OFERTY)***
 |
| przegroda do biurka nr 1 i 2:1. wymiary:

długość – 70 cm…………*(podać TAK/NIE)*wysokość – 38-40 cm……..*(podać TAK/NIE)*1. przegroda obustronnie tapicerowana…………..***(podać TAK/NIE)***
2. przegroda montowana do stelaża lub bezpośrednio blatu biurka………….***(podać TAK/NIE)***
3. możliwość montowania do biurek pojedynczych i podwójnych……………….***(podać TAK/NIE)***
4. tapicerka dostępna w minimum 20 różnych kolorach – do uzgodnienia z Zamawiającym……….***(podać TAK/NIE)***
5. konstrukcja tapicerki umożliwająca łatwe wbijanie pinezek lub szpilek…………***(podać TAK/NIE)***
6. uchwyty ścianki w kolorze stelaża biurka……………***(podać TAK/NIE)***
7. właściwości akustyczne: norma ISO 354:2005 (NCR 0,40, SAA 0,42, klasa pochłaniania D)…………

***(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***1. wskaźnik pochłaniania dźwięków αw = 0,30…………***(podać TAK/NIE)***

wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015…………..***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁACZYĆ DO OFERTY)*** |
| lampka biurkowa LED:1. materiał: ABS + wyrób skóropodobny + silikon………..***(podać TAK/NIE)***
2. kolor: czarny…………***(podać TAK/NIE)***
3. temperatura barwowa: 5000-6000K……………..***(podać TAK/NIE)***
4. moc max: 7W…………..***(podać TAK/NIE)***
5. jasność: co najmniej 200lm…………..***(podać TAK/NIE)***
6. włącznik i zmiana trybu świecenia: panel dotykowy……………***(podać TAK/NIE)***
7. lampka wyposażona w regulowaną głowicę góra - dół 150 stopni, na boki 45 stopni, która umożliwia dostosowanie kierunku światła do konkretnego obszaru na biurku……………..***(podać TAK/NIE)***
8. regulacja intensywności światła – co najmniej 2 stopnie………….***(podać TAK/NIE)***
9. zasilacz w zestawie wraz z lampką……………….***(podać TAK/NIE)***
10. wyświetlacz zegara i daty…………..***(podać TAK/NIE)***
 |
| **Szafa biurowa nr 1** |
| 1. wymiary zewnętrzne:

wysokość 220-225 mm………..*(podać TAK/NIE)*szerokość 800 mm……………*(podać TAK/NIE)*głębokość 420 mm…………..*(podać TAK/NIE)*1. wieniec górny, dolny oraz półki wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm…………………..***(podać TAK/NIE)***
2. pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości 18mm……………..***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm……………..***(podać TAK/NIE)***
4. pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm………………***(podać TAK/NIE)***
5. szafa wyposażona w pięć półek aktowych……………***(podać TAK/NIE)***
6. każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie złącz mimośrodowych………………***(podać TAK/NIE)***
7. drzwi zamontowane na zawiasach firmy Blum z cichym domykiem i kątem otwarcia 110 stopni, wytrzymałość zawiasów – co najmniej 80 tysięcy cykli……………….***(podać TAK/NIE)***
8. montaż i demontaż zawiasów bez użycia narzędzi – system CLICK………………***(podać TAK/NIE)***
9. zamek baskwilowy trzypunktowy z możliwością zastosowania klucza Master…………..***(podać TAK/NIE)***
10. kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia - minimum 2 (słownie: dwa) klucze w komplecie……………….***(podać TAK/NIE)***
11. kolory płyt dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………………***(podać TAK/NIE)***
12. uchwyt:

forma – UU…………*(podać TAK/NIE)*materiał – stal nierdzewna……………….*(podać TAK/NIE)*kolor - czarny mat RAL 9005 (malowanie proszkowe)………………..*(podać TAK/NIE)*odporny na warunki atmosferyczne…………………….*(podać TAK/NIE)*finalny typ klamek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Umowy…………..*(podać TAK/NIE)*1. szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m…………….***(podać TAK/NIE)***
2. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015……………***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁACZYĆ DO OFERTY)***
3. dokumentacja:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli………….*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E1 na płytę użytą do produkcji mebli………….. *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*dokumenty potwierdzające zgodność produktów z normą: PN-EN 14073-2:2006………..*(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **Szafa ubraniowa nr 1** |
| 1. wymiary zewnętrzne:

wysokość 220-225 mm………..*(podać TAK/NIE)*szerokość 800 mm……………..*(podać TAK/NIE)*głębokość 420 mm………………*(podać TAK/NIE)*1. wieniec górny, dolny oraz półki wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm…………….***(podać TAK/NIE)***
2. pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości 18mm…………….***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm…………***(podać TAK/NIE)***
4. pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm…………..***(podać TAK/NIE)***
5. szafa wyposażona w półki oraz tzw. puzon umożliwający używanie wieszaków ubraniowych………….***(podać TAK/NIE)***
6. każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie złącz mimośrodowych………………***(podać TAK/NIE)***
7. drzwi zamontowane na zawiasach firmy Blum z cichym domykiem i kątem otwarcia 110 stopni, wytrzymałość zawiasów – co najmniej 80 tysięcy cykli……………***(podać TAK/NIE)***
8. montaż i demontaż zawiasów bez użycia narzędzi – system CLICK…………..***(podać TAK/NIE)***
9. zamek baskwilowy trzypunktowy z możliwością zastosowania klucza Master…………. ***(podać TAK/NIE)***
10. kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia - minimum 2 (słownie: dwa) klucze w komplecie………………….***(podać TAK/NIE)***
11. kolory płyt dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych………….***(podać TAK/NIE)***
12. uchwyt:

forma – UU………….*(podać TAK/NIE)*materiał – stal nierdzewna…………..*(podać TAK/NIE)*kolor - czarny mat RAL 9005 (malowanie proszkowe)…………..*(podać TAK/NIE)*odporny na warunki atmosferyczne…………….*(podać TAK/NIE)*finalny typ klamek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Umowy………….*(podać TAK/NIE)*1. szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m………………***(podać TAK/NIE)***
2. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015………………***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
3. dokumentacja:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli……………… *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E1 na płytę użytą do produkcji mebli…………… *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*dokumenty potwierdzające zgodność produktów z normą: PN-EN 14073-2:2006 ……………. *(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **Szafa ubraniowa nr 2** |
| 1. wymiary zewnętrzne:

wysokość 220-225 mm…………*(podać TAK/NIE)*szerokość 800 mm………………*(podać TAK/NIE)*głębokość 600 mm…………..*(podać TAK/NIE)*1. wieniec górny, dolny oraz półki wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm……………..***(podać TAK/NIE)***
2. pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości 18mm………………***(podać TAK/NIE)***
3. krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm…………..***(podać TAK/NIE)***
4. pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm…………..***(podać TAK/NIE)***
5. szafa wyposażona w reling dedykowany do wieszania na nim wieszaków ubraniowych…………….***(podać TAK/NIE)***
6. każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie złącz mimośrodowych…………..***(podać TAK/NIE)***
7. drzwi zamontowane na zawiasach firmy Blum z cichym domykiem i kątem otwarcia 110 stopni, wytrzymałość zawiasów – co najmniej 80 tysięcy cykli……………….***(podać TAK/NIE)***
8. montaż i demontaż zawiasów bez użycia narzędzi – system CLICK…………….***(podać TAK/NIE)***
9. zamek baskwilowy trzypunktowy z możliwością zastosowania klucza Master……………..***(podać TAK/NIE)***
10. kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia - minimum 2 (słownie: dwa) klucze w komplecie……………….***(podać TAK/NIE)***
11. kolory płyt dostępne w minimum 4 kolorach uniwersalnych oraz 6 kolorach drewnopodobnych……………***(podać TAK/NIE)***
12. uchwyt:

forma – UU……………..*(podać TAK/NIE)*materiał – stal nierdzewna…………….*(podać TAK/NIE)*kolor - czarny mat RAL 9005 (malowanie proszkowe)…………..*(podać TAK/NIE)*odporny na warunki atmosferyczne………….*(podać TAK/NIE)*finalny typ klamek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Umowy…………*(podać TAK/NIE)*1. szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m………….***(podać TAK/NIE)***
2. wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015………….***(podać TAK/NIE – CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)***
3. dokumentacja:

atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli……….*(podać TAK/NIE – ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E1 na płytę użytą do produkcji mebli…………… *(podać TAK/NIE – ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*dokumenty potwierdzające zgodność produktów z normą: PN-EN 14073-2:2006………….. *(podać TAK/NIE – NORMĘ DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |
| **Stół konferencyjny z blatem uchylny** |
| * + 1. stół konferencyjny z blatem uchylnym o wymiarze 1500x700mm ………………***(podać TAK/NIE)***
		2. blat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm

………………***(podać TAK/NIE)**** + 1. krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem PCV/ABS o grubości 2mm ………………***(podać TAK/NIE)***
		2. stół wyposażony w mechanizm uchylny blatu, z możliwością blokady w pozycji poziomej ………………***(podać TAK/NIE)***
		3. stół wsparty na 4 kółkach, wyposażonych w hamulec ………………***(podać TAK/NIE)***
		4. stelaż:

materiał – stal malowana proszkowo ………………*(podać TAK/NIE)*kolor – dostępny w min. 3 kolorach – do wyboru przez Zamawiającego ………………*(podać TAK/NIE)*belka łącząca, będą jednocześnie elementem mechanizmu uchylnego ………………*(podać TAK/NIE)*szerokość stelażu – dopasowana do wymiaru blatudo każdego biurka, zestaw dedykowanych łączników służących do sztywnego połączenia stołów między sobą z możliwością prostego ich rozłączania ………………*(podać TAK/NIE)*blaty biurek dostępne w minimum 4 kolorach uni oraz 6 kolorach drewnopodobnych ………………*(podać TAK/NIE)*wymagane dokumenty:wymaga się aby producent posiadał i dostarczył certyfikat ISO 9001:2015 ………………*(podać TAK/NIE CERTYFIKAT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny na obrzeża do wąskich krawędzi użytych do produkcji mebli ………………*(podać TAK/NIE ATEST DOŁACZYĆ DO OFERTY)*atest higieniczny potwierdzający klasę higieny E0,5 na płytę użytą do produkcji mebli ………………*(podać TAK/NIE ATEST DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)*płyty użyte do produkcji mebli powinny posiadać sprawozdanie z badań potwierdzające odporność na ścieranie min. 3 wg normy EN14323 ………………*(podać TAK/NIE DOKUMENT DOŁĄCZYĆ DO OFERTY)* |

1. Załącznikami do niniejszej oferty są:
	1. …………………………………………………………..
	2. …………….…………………………………………….

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

Podpis umocowanego (-ych)

przedstawiciela (-li) Wykonawcy