

**FORMULARZ OFERTY**

1. Oferta złożona do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na:  
**Dostawa, rozmieszczenie i montaż zestawów mebli biurowych i socjalnych dla komórek organizacyjnych Szpitala w ramach zadania pn. „Adaptacja pomieszczeń w budynku E na potrzeby administracji Szpitala”, TA.262.5.2023**

**2. Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa (firma) Wykonawcy <sup>(1)</sup> Ulica, nr budynku i lokalu Kod pocztowy i miejscowość	TRONUS POLSKA SP. Z O.O. ul. Ordona 2A 01-237 Warszawa
Województwo	mazowieckie
NIP	NIP: 5272680141
REGON	REGON: 146196211
KRS	KRS: 0000426304
Telefon	223536677
fax	
Numer rachunku bankowego, na który należy zwrócić wadium wniesione w formie pieniężnej <i>(o ile dotyczy)</i>	
Adres poczty elektronicznej Gwaranta/Poręczyciela, na który należy przesłać oświadczenie o zwolnieniu wadium wniesionego w formie gwarancji lub poręczenia <i>(o ile dotyczy)</i>	dzp@tronus.pl

**3. Kryterium oceny ofert**
**Cena ofertowa zamówienia (podana cyfrowo):**
**Netto: 879110,00 zł**
**Brutto: 1 081 305,30 zł (w tym 23% podatku VAT)**

~~3.1. Wybór oferty prowadzić będzie do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w zakresie następujących towarów/usług: .....~~<sup>(2)</sup>

~~3.2. Wartość ww. towarów lub usług bez kwoty podatku wynosi: .....~~<sup>(2)</sup>

**4. Termin realizacji zamówienia: I etap - do 26 tygodni od dnia zawarcia umowy  
 II etap - do 30 tygodni od dnia zawarcia umowy**

**5. Warunki płatności:** zgodnie ze wzorem umowy.

**6. Rodzaj przedsiębiorstwa jakim jest Wykonawca (zaznaczyć właściwą opcję) <sup>(4)</sup>:**

- Mikroprzedsiębiorstwo**  
 **Małe przedsiębiorstwo**

- Średnie przedsiębiorstwo
- Duże przedsiębiorstwo

7. Niniejszym oświadczam, że:

- zapoznałem się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń;
- zapoznałem się z postanowieniami załączonego do SWZ wzoru umowy i przyjmuję go bez zastrzeżeń;
- przedmiot oferty jest zgodny z przedmiotem zamówienia opisanym przez Zamawiającego w Formularzu cenowo-technicznym dla odpowiedniego zadania

**UWAGA:** Załącznik nr 2 do SWZ - Formularz cenowy oraz Załącznik nr 3 - Formularz techniczny stanowią integralną część Formularza Oferty, nie podlegają więc uzupełnieniu. Brak przedłożenia ww. formularzy skutkuje odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5) ustawy Prawo zamówień publicznych.

- jestem związany niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od dnia składania ofert podanego w SWZ.

~~8. Niżej podaną część/zakres zamówienia, wykonywać będą w moim imieniu podwykonawcy:~~

L.p.	Część/zakres zamówienia	Nazwa (firma) podwykonawcy
1.		
2.		

9. Ogólnodostępna i bezpłatna baza, z której Zamawiający może samodzielnie pozyskać dokumenty, o których mowa w Rozdziale X ppkt. 3.2.1. SWZ:

(\*) <https://prod.ceidg.gov.pl/CEIDG/CEIDG.Public.UI/Search.aspx>

\* niewłaściwe skreślić

10. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO <sup>(5)</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu <sup>(6)</sup>

<sup>(1)</sup> W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie lub zaznaczyć, iż wskazany podmiot (Pełnomocnik/Lider) występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną.

<sup>(2)(3)</sup> Wypełnić, o ile wybór oferty prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w przeciwnym razie pozostawić niewypełnione

<sup>(4)</sup> W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wypełnić dla każdego podmiotu osobno.

<sup>(5)</sup> 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).

<sup>(6)</sup> 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 przez jego wykreślenie).

**Mikroprzedsiębiorstwo:** przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

**Małe przedsiębiorstwo:** przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

**Średnie przedsiębiorstwo:** przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

**Formularz cenowy**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa, rozmieszczenie i montaż biurowych i socjalnych, podłączenie do mediów jeżeli jest wymagane w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego.
2. Wykonawca gwarantuje, że elementy objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie - wskazane poniżej warunki opisu przedmiotu zamówienia i posiada karty katalogowe / karty produktów, w których będzie przedstawiony przedmiot zamówienia oraz potwierdzone jego parametry (karta powinna zawierać co najmniej w opisie parametry), karta musi zawierać informację z nazwą, symbolem/numerem katalogowym przedmiotu oraz nazwą producenta.
3. Wykonawca oświadcza, że materiały zużyte do produkcji wyrobów będących przedmiotem zamówienia posiadać będą wszelkie wymagane prawem atesty i certyfikaty dopuszczające ich stosowanie.
4. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 3 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
5. Kolory wyposażenia ze standardowej palety kolorów (wzornik RAL) zostaną uzgodnione z Użytkownikiem po podpisaniu umowy.
6. Wykonawca zobowiązuje się do przybycia do siedziby Zamawiającego w terminie uzgodnionym z Zamawiającym po podpisaniu umowy, w celu przeprowadzenia oględzin pomieszczeń oraz doprecyzowania rozmieszczenia oraz wymiarów wyposażenia.
7. Rozmieszczenie wyposażenia wraz z rzutami pomieszczeń zostanie przekazane Wykonawcy po podpisaniu umowy w terminie obustronnie uzgodnionym.
8. Przed przystąpieniem do realizacji wykonawca musi przedstawić ostateczny projekt każdego mebla do ostatecznej akceptacji Użytkownika.
9. Wykonawca zobowiązuje się do uzgodnienia z Zamawiającym daty dostawy i montażu elementów wyposażenia w terminie nie krótszym niż 3 dni robocze przed planowanym terminem dostawy.
10. Wykonawca zobowiązuje się do utylizacji na własny koszt poza terenem Zamawiającego, zbędnych opakowań przedmiotu zamówienia oraz naprawy na własny koszt szkód w infrastrukturze i istniejącym wyposażeniu Zamawiającego powstałych na skutek dostawy, montażu i rozmieszczenia elementów przedmiotowego wyposażenia.
11. Wykonawca zobowiązuje się do trwałego (materiał odporny na zmywanie i działanie środków dezynfekcyjnych) oznakowania w widocznym miejscu przedmiotu zamówienia, wg wzoru symboli przekazanych przez Zamawiającego
12. Wykonawca zobowiązuje się do udzielenia gwarancji na przedmiot zamówienia na okres .....miesiący.
13. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia za cenę zgodnie z następującą kalkulacją:

L.p.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4x5	Stawka Vat (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	<b>Zestaw Mebli dla Działu Świadczeń Medycznych (parter) - II etap</b>								
1	Biurko	szt.	24	1 612,90 zł	38 709,51 zł	23%	47 612,70 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	24	1 613,70 zł	38 728,88 zł	23%	47 636,52 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288

3	Szafa ubraniowa	szt.	9	1 613,70 zł	14 523,33 zł	23%	17 863,69 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	9	1 209,47 zł	10 885,23 zł	23%	13 388,84 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	20	1 210,28 zł	24 205,55 zł	23%	29 772,82 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	4	1 452,33 zł	5 809,33 zł	23%	7 145,48 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	8	403,43 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
8	Stoły do pomieszczeń socjalnych	szt.	1	968,22 zł	968,22 zł	23%	1 190,91 zł	1 190,91 zł	TRONUS, TR-145
<b>II Zestaw Mebli dla Działu Rejestru Chorób Nowotworowych (parter) - II etap</b>									
1	Biurko	szt.	3	1 612,90 zł	4 838,69 zł	23%	5 951,59 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	1	1 209,47 zł	1 209,47 zł	23%	1 487,65 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	3	1 210,28 zł	3 630,83 zł	23%	4 465,92 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
<b>III Zestaw Mebli - dla Kancelarii i Pełnomocnika ds. Pacjenta (parter) - II etap</b>									
1	Biurko	szt.	4	1 612,90 zł	6 451,59 zł	23%	7 935,45 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	6	1 613,70 zł	9 682,22 zł	23%	11 909,13 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	2	1 613,70 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	3	1 209,47 zł	3 628,41 zł	23%	4 462,95 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	4	1 210,28 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>IV Zestaw mebli na Salę Konferencyjną (parter) - II etap</b>									
1	Stoły konferencyjne	szt.	4	3 388,78 zł	13 555,11 zł	23%	16 672,78 zł	4 168,20 zł	TRONUS, TR-199
2	Krzesła konferencyjne	szt.	20	282,40 zł	5 647,96 zł	23%	6 946,99 zł	347,35 zł	TRONUS, TR-KK15
3	Szafka do sali konferencyjnej	szt.	2	2 017,13 zł	4 034,26 zł	23%	4 962,14 zł	2 481,07 zł	TRONUS, TR-211
<b>V Zestaw Mebli dla Działu Analiz Ekonomicznych (I piętro) - II etap</b>									
1	Biurko	szt.	5	1 612,90 zł	8 064,48 zł	23%	9 919,31 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	5	1 613,70 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	3	1 209,47 zł	3 628,41 zł	23%	4 462,95 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	5	1 210,28 zł	6 051,39 zł	23%	7 443,21 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	1 452,33 zł	2 904,67 zł	23%	3 572,74 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>VI Zestaw mebli dla Działu Księgowości i Płac (I piętro) - II etap</b>									

1	Biurko	szt.	3	1 612,90 zł	4 838,69 zł	23%	5 951,59 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	1	1 209,47 zł	1 209,47 zł	23%	1 487,65 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	3	1 210,28 zł	3 630,83 zł	23%	4 465,92 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
<b>VII Zestaw mebli dla Działu Administracyjno-Gospodarczego (I piętro) - II etap</b>									
1	Biurko	szt.	11	1 612,90 zł	17 741,86 zł	23%	21 822,49 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	9	1 613,70 zł	14 523,33 zł	23%	17 863,69 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	5	1 613,70 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	5	1 209,47 zł	6 047,35 zł	23%	7 438,24 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	7	1 210,28 zł	8 471,94 zł	23%	10 420,49 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	3	1 452,33 zł	4 357,00 zł	23%	5 359,11 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	10	403,43 zł	4 034,26 zł	23%	4 962,14 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
8	Krzesła do pomieszczeń Socjalnych	szt.	10	403,43 zł	4 034,26 zł	23%	4 962,14 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK19
9	Stoły do pomieszczeń Socjalnych	szt.	1	968,22 zł	968,22 zł	23%	1 190,91 zł	1 190,91 zł	TRONUS, TR-145
<b>VIII Zestaw mebli do Działu Zaopatrzenia Medycznego (I piętro) - II etap</b>									
1	Biurko	szt.	15	1 612,90 zł	24 193,45 zł	23%	29 757,94 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	15	1 613,70 zł	24 205,55 zł	23%	29 772,82 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	5	1 613,70 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	5	1 209,47 zł	6 047,35 zł	23%	7 438,24 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	14	1 210,28 zł	16 943,88 zł	23%	20 840,98 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>IX Zestaw mebli do kuchni (I piętro) - II etap</b>									
1	Zabudowa kuchenna 1 (Szafki dolne i górne, mikrofalą, lodówka, czajnik)	szt.	1	20 263,27 zł	20 263,27 zł	23%	24 923,82 zł	24 923,82 zł	TRONUS, Zabudowa meblowa
2	Krzesła do pomieszczeń Socjalnych	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK19
3	Stoły do pomieszczeń Socjalnych	szt.	1	968,22 zł	968,22 zł	23%	1 190,91 zł	1 190,91 zł	TRONUS, TR-145
<b>X Zestaw mebli dla Działu Księgowości i Płac (II piętro) - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	20	1 612,90 zł	32 257,93 zł	23%	39 677,25 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	20	1 613,70 zł	32 274,06 zł	23%	39 697,10 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	7	1 613,70 zł	11 295,92 zł	23%	13 893,98 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105

4	Szafka na ksero	szt.	7	1 209,47 zł	8 466,29 zł	23%	10 413,54 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	20	1 210,28 zł	24 205,55 zł	23%	29 772,82 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	4	403,43 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>XI Zestaw mebli dla Działu Inwestycji i Remontów - (II piętro) - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	13	1 612,90 zł	20 967,65 zł	23%	25 790,21 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	13	1 613,70 zł	20 978,14 zł	23%	25 803,11 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	5	1 613,70 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	5	1 209,47 zł	6 047,35 zł	23%	7 438,24 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	12	1 210,28 zł	14 523,33 zł	23%	17 863,69 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
11	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>XII Zestaw mebli do Działu Radców Prawnych (II piętro) - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	4	1 612,90 zł	6 451,59 zł	23%	7 935,45 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	4	1 613,70 zł	6 454,81 zł	23%	7 939,42 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	3	1 209,47 zł	3 628,41 zł	23%	4 462,95 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	3	1 210,28 zł	3 630,83 zł	23%	4 465,92 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>XIII Zestaw mebli do kuchni (II piętro) - I etap</b>									
1	Zabudowa kuchenna 1 (Szafki dolne i górne, mikrofalą, lodówka, czajnik)	szt.	1	20 529,53 zł	20 529,53 zł	23%	25 251,32 zł	25 251,32 zł	TRONUS, Zabudowa meblowa
2	Krzesła do pomieszczeń Socjalnych	szt.	2	968,22 zł	1 936,44 zł	23%	2 381,83 zł	1 190,91 zł	TRONUS, TR-KK19
3	Stoły do pomieszczeń Socjalnych	szt.	1	968,22 zł	968,22 zł	23%	1 190,91 zł	1 190,91 zł	TRONUS, TR-145
<b>XIV Zestaw mebli dla DF - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	1	1 612,90 zł	1 612,90 zł	23%	1 983,86 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	1	1 209,47 zł	1 209,47 zł	23%	1 487,65 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65

6	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>XV Zestaw Mebli dla Działu NO (III piętro) - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	5	1 612,90 zł	8 064,48 zł	23%	9 919,31 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	5	1 613,70 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	2	1 613,70 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	2	1 209,47 zł	2 418,94 zł	23%	2 975,30 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	4	1 210,28 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
8	Szafa metalowa na dokumenty	szt.	4	2 017,13 zł	8 068,52 zł	23%	9 924,27 zł	2 481,07 zł	TRONUS, TR-2884
<b>XVI Zestaw mebli dla NT, DL, LP, NG, (III piętro) - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	4	1 612,90 zł	6 451,59 zł	23%	7 935,45 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	4	1 613,70 zł	6 454,81 zł	23%	7 939,42 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	4	1 613,70 zł	6 454,81 zł	23%	7 939,42 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	4	1 209,47 zł	4 837,88 zł	23%	5 950,60 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	3	1 210,28 zł	3 630,83 zł	23%	4 465,92 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	8	403,43 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
8	Stolik kawowy	szt.	3	1 128,79 zł	3 386,36 zł	23%	4 165,22 zł	1 388,41 zł	TRONUS, TR-151
<b>XVII Zestaw mebli dla Biura Zarządu - I etap</b>									
1	Biurko	szt.	3	1 612,90 zł	4 838,69 zł	23%	5 951,59 zł	1 983,86 zł	TRONUS TR-100
2	Szafa aktowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafa ubraniowa	szt.	2	1 613,70 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
4	Szafka na ksero	szt.	2	1 209,47 zł	2 418,94 zł	23%	2 975,30 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
5	Fotel obrotowy pracowniczy	szt.	2	1 210,28 zł	2 420,55 zł	23%	2 977,28 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
6	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
7	Krzesła stacjonarne do pomieszczeń kierowników	szt.	2	403,43 zł	806,85 zł	23%	992,43 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK20
<b>XVIII Zestaw mebli do Sali konferencyjnej (III piętro) - I etap</b>									
1	Stoły konferencyjne	szt.	6	3 388,78 zł	20 332,66 zł	23%	25 009,17 zł	4 168,20 zł	TRONUS, TR-199
2	Krzesła konferencyjne	szt.	30	282,40 zł	8 471,94 zł	23%	10 420,49 zł	347,35 zł	TRONUS, TR-KK15
3	Szafka do sali konferencyjnej	szt.	2	2 017,13 zł	4 034,26 zł	23%	4 962,14 zł	2 481,07 zł	TRONUS, TR-211

<b>XIX</b>	<b>Zestaw mebli dla interesantów - I etap</b>								
1	Krzeseła podwójne	szt.	8	685,82 zł	5 486,59 zł	23%	6 748,51 zł	843,56 zł	TRONUS, TR-KK74
2	Wieszaki wolnostojące	szt.	8	923,04 zł	7 384,31 zł	23%	9 082,70 zł	1 135,34 zł	TRONUS, TR-W125
<b>XX</b>	<b>Zestaw mebli dla sekretariatu DN i DT (III piętro) - I etap</b>								
1	Lada	szt.	1	6 337,82 zł	6 337,82 zł	23%	7 795,52 zł	7 795,52 zł	TRONUS, TR-74144
2	Szafa aktowa	szt.	3	1 613,70 zł	4 841,11 zł	23%	5 954,56 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
3	Szafka na ksero	szt.	2	1 209,47 zł	2 418,94 zł	23%	2 975,30 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
4	Fotel obrotowy	szt.	2	1 210,28 zł	2 420,55 zł	23%	2 977,28 zł	1 488,64 zł	TRONUS, TR-KO32
5	Szafa ubraniowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
6	Mała zabudowa z lodówką i zmywarką	szt.	1	7 673,97 zł	7 673,97 zł	23%	9 438,98 zł	9 438,98 zł	TRONUS, TR-105
<b>XXI</b>	<b>Zestaw mebli do Gabinetu Prezesa (III piętro) - I etap</b>								
1	Biurko gabinetowe	szt.	1	2 017,13 zł	2 017,13 zł	23%	2 481,07 zł	2 481,07 zł	TRONUS TR-100
2	Dostawka do biurka (stół na 6 osób)	szt.	1	1 093,28 zł	1 093,28 zł	23%	1 344,74 zł	1 344,74 zł	TRONUS, TR-159
3	Fotel gabinetowy	szt.	1	1 452,33 zł	1 452,33 zł	23%	1 786,37 zł	1 786,37 zł	TRONUS, TR-KO65
4	Krzeseła do gabinetu	szt.	6	403,43 zł	2 420,55 zł	23%	2 977,28 zł	496,21 zł	TRONUS, TR-KK12
5	Kontener do biurka	szt.	1	644,67 zł	644,67 zł	23%	792,95 zł	792,95 zł	TRONUS, TR-K59
6	Szafka ksero	szt.	1	1 209,47 zł	1 209,47 zł	23%	1 487,65 zł	1 487,65 zł	TRONUS, TR-114
7	Szafa aktowa	szt.	2	1 613,70 zł	3 227,41 zł	23%	3 969,71 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-288
8	Szafa ubraniowa	szt.	1	1 613,70 zł	1 613,70 zł	23%	1 984,85 zł	1 984,85 zł	TRONUS, TR-105
9	Stolik kawowy	szt.	1	1 128,79 zł	1 128,79 zł	23%	1 388,41 zł	1 388,41 zł	TRONUS, TR-151
10	Fotel gościnny do gabinetu	szt.	2	1 407,15 zł	2 814,30 zł	23%	3 461,59 zł	1 730,79 zł	TRONUS, TR-F045
<b>XXII</b>	<b>Zestaw mebli do kuchni - I etap</b>								
1	Zabudowa kuchenna 1 (Szafki dolne i górne, mikrofalą, lodówka, czajnik)	szt.	1	28 894,16 zł	28 894,16 zł	23%	35 539,82 zł	35 539,82 zł	TRONUS, Zabudowa meblowa
	<b>RAZEM</b>		<b>x</b>		<b>879110,00 zł</b>	<b>x</b>	<b>1 081 305,30 zł</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<b>1</b>	<b>wartość brutto dostawy - I etap</b>	
<b>2</b>	<b>wartość brutto dostawy - II etap</b>	



**Formularz techniczny**

Ogólne wymagania odpowiednio dla mebli w gabinetach i pomieszczeniach socjalnych:

- Meble, w których jest użyta płyta do produkcji mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa, atestowana- musi posiadać atest na higieniczność.
- Meble muszą posiadać ważne certyfikaty systemu zarządzania zgodne z wymaganiami w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.
- Meble muszą posiadać atesty na ścieralność płyty, wydany przez instytut Technologii Drewna.
- Meble muszą posiadać Atest higieniczny na obrzeże i klej użyty do klejenia obrzeża.
- Meble muszą spełniać wymagania związane z bezpieczeństwem użytkowania, ergonomią i wymiarami.
- Meble muszą posiadać ważne sprawozdanie z badań: odporność powierzchni płyty meblowej i krawędzi na działanie wody.
- Meble malowane proszkowo powinny posiadać badania aktywności antybakteryjnej potwierdzający zastosowanie jonów srebra w technologii malowania proszkowego.
- Komory wyposażone w syfon z funkcją automatycznej samodezynfekcji muszą posiadać certyfikat CE na syfon samodezynfekujący.

OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH			
BIURKO 120 X 80 CM			
Oferowany model/typ:		TR-100	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe)	Tak	TAK
2	Biurka, stoły wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	TAK
3	Błat biurka o wymiarze 120x80x75 cm (+/- 1 cm) z półką na klawiaturę	tak/podać	Błat biurka o wymiarze 120x80x75 cm (+/- 1 cm) z półką na klawiaturę

4	Noga biurka, stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.	Tak	Tak
5	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm	Tak	Tak
6	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych	Tak	Tak
7	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm	Tak	Tak
8	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom	Tak	Tak
9	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10	Tak	Tak
10	Biurko, stół powinno posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm	Tak	Tak
11	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.	Tak	Tak

12	Blat biurka, stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm. W blatach zamontowane przepusty kablowe.	Tak	Tak
13	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei.	Tak	Tak
14	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości	Tak	Tak
15	Okres gwarancji min. 24 miesiące	tak/podać	48 miesięcy
<b>OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH</b>			
<b>SZAFKA AKTOWA</b>			
Oferowany model/typ:		TR-288	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Szafka wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Szafa o wymiarze 80x42x189 cm (+/- 2 cm)	tak/podać	Szafa o wymiarze 80x42x189 cm
4	Wieniec górny i dolny wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm	Tak	Tak
5	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości min. 18mm	Tak/podać	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości min. 18mm
6	Krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubość min. 2mm	Tak	Tak
7	Pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm	Tak/podać	Pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm
8	Szafa wyposażona w cztery półki aktowe	Tak	Tak

9	Każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie złącz mimośrodowych	Tak	Tak
10	Drzwi zamontowane na zawiasach z cichym domykiem i kątem otwarcia 110 stopni, wytrzymałość zawiasów – 80 tysięcy cykli	Tak	Tak
11	Kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia	Tak	Tak
12	Zamek baskwilowy trzypunktowy z możliwością zastosowania klucza Master	Tak	Tak
13	Montaż i demontaż zawiasów bez użycia narzędzi – system CLICK	Tak	Tak
14	Uchwyty o rozstawie min 128mm i długości całkowitej min. 152mm w kształcie litery „C”/”UU” Szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m	Tak	Tak
15	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

SZAFKA UBRANIOWA

Oferowany model/typ:		TR-105	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Szafka wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Szafka ubraniowa o wymiarze 60x42x189 cm (+/- 2 cm)	tak/podać	Szafka ubraniowa o wymiarze 60x42x189 cm
4	Wieniec górny i dolny wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm	Tak	Tak

5	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości min. 18mm	tak/podać	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości 18mm
6	Krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości min 2mm	Tak	Tak
7	Pozostałe krawędzie oklejone ABS 2mm	Tak	Tak
8	Szafa wyposażona w cztery półki aktowe	Tak	Tak
9	Każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie łącz mimośrodowych	Tak	Tak
10	Drzwi zamontowane na zawiasach z cichym domykiem i kątem otwarcia 110 stopni, wytrzymałość zawiasów – 80 tysięcy cykli	Tak	Tak
11	Szafa wyposażona w jedną półkę stałą oraz drążek wysuwny typu „puzon”	Tak	Tak
12	Kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia	Tak	Tak
13	Zamek baskwilowy trzypunktowy z możliwością zastosowania klucza Master	Tak	Tak
14	Montaż i demontaż zawiasów bez użycia narzędzi – system CLICK	Tak	Tak
15	Uchwyty o rozstawie min. 128mm i długości całkowitej min. 152mm w kształcie litery „C”/”UU” Szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m	Tak	Tak
16	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

SZAFKA NA KSERO

Oferowany model/typ:		TR-114	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana

1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Szafka wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Szafka o wymiarze 60x60x60 cm (+/- 2 CM)	tak/podać	Szafka o wymiarze 60x60x60 cm
4	Wieniec górny i dolny wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm	Tak	Tak
5	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości min. 18mm	Tak	Tak
6	Krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm	Tak	Tak
7	Pozostałe krawędzie oklejone ABS 0,8mm	Tak	Tak
8	Szafka wyposażona w dwie półki – stałą i ruchomą	Tak	Tak
9	Półka jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie łącz mimośrodowych	Tak	Tak
10	Drzwi zamontowane na zawiasach bez cichego domyku i kątem otwarcia 100 stopni, wytrzymałość zawiasów – 80 tysięcy cykli	Tak	Tak
11	Kluczyki numerowane z możliwością ich domowienia	Tak	Tak
12	Uchwyty o rozstawie min. 128mm i długości całkowitej min. 152mm w kształcie litery „C”/”UU” Szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50m	Tak	Tak
13	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
**FOTEL OBROTOWY PRACOWNICZY**

Oferowany model/typ:	TR-KO32	
Producent:	TRONUS	
Kraj pochodzenia:	Polska	
Opis parametru	Wartość	Wartość oferowana

LP.	Opis parametru	wymagana	wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Krzeseł obrotowe wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	<u>Podstawowe wymiary:</u>		
4	· Całkowita wysokość regulowana w zakresie: 1010 -1210 mm (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Całkowita wysokość regulowana w zakresie: 1010 -1210 mm
5	· Wysokość oparcia regulowana w zakresie: 580 - 650 mm. (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Wysokość oparcia regulowana w zakresie: 580 - 650 mm.
6	· Szerokość oparcia: 450 mm (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Szerokość oparcia: 450 mm (
7	· Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 425 - 555 mm (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 425 - 555 mm
8	· Szerokość siedziska: 480 mm (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Szerokość siedziska: 480 mm
9	· Głębokość siedziska: 440 mm. (+/- 0,5 cm)	Tak/Podać	· Głębokość siedziska: 440 mm.
10	Krzeseł biurowe obrotowe z tapicerowanym wysokim oparciem i siedziskiem, zagłówkiem oraz regulowanymi podłokietnikami	Tak	Tak
11	Siedzisko UPH:	Tak	Tak
12	Szkielet wykonany jest z 7 warstw sklejki o grubość 10,5 mm, pokrytej dwoma warstwami pianki ciętej: pierwszej o grubości 25 mm i gęstości 35 kg / m <sup>3</sup> oraz drugiej o grubości 20 mm i gęstości 40 kg / m <sup>3</sup> . Osłona siedziska wykonana tworzywa sztucznego. Przeszycia na siedzisku eliminują problem nadmiernego naciągania się tapicerki.	Tak	Tak
13	Oparcie UPH:	Tak	Tak
14	Szkielet wykonany jest z 6 warstw sklejki o grubości 9 mm, pokrytej pianką ciętą o grubości 35 mm i gęstości 35 kg / m <sup>3</sup> . Osłona oparcia wykonana jest z czarnego polipropylen (PP).	Tak	Tak
15	Podłokietniki R20I:	Tak	Tak

16	Wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) z czarnymi nakładkami poliuretanowymi (PU). Zakres regulacji podłokietników: – wysokość 70 mm (górze / dół).	Tak	Tak
17	Podstawa TS25:	Tak	Tak
18	Pięcioramienna czarna poliamidowa podstawa Ø 710 mm	tak/podać	Pięcioramienna czarna poliamidowa podstawa Ø 710 mm
19	Kółka ESH:	tak/podać	Kółka ESH:
20	Samohamowne kółka do powierzchni miękkich ESH jako standard lub ESHH do powierzchni twardych jako opcja fi 65 mm.	Tak	Tak
21	<p><b>Mechanizm min. synchroniczny FS – funkcje:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• możliwość swobodnego kołysania się, płynna regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego</li> <li>• oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem</li> <li>• kąt pochylecia oparcia 20 ° zsynchronizowany z siedziskiem 11 °</li> <li>• możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach</li> <li>• regulacja wysokości oparcia (w zależności od zastosowanego łącznika)</li> <li>• regulacja siły oporu oparcia za pomocą śruby</li> <li>• Anti - Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady</li> </ul>	Tak	Tak
22	Tkanina siedziska o właściwościach nie mniejszych niż: odporność na ścieranie min. 100.000 cykli Martindale'a skład 100% poliester waga 320g/m2. Trudnozaplaność (papieros, zapałka)	Tak	Tak
23	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

FOTEL GABINETOWY

OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH



Oferowany model/typ:			TR-KO65
Producent:			TRONUS
Kraj pochodzenia:			Polska
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Fotel obrotowy wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Fotel pracowniczy o wymiarach: wys. siedziska 40 do 52cm, głęb. siedziska 42 do 48cm (+/-0,5), szer. siedziska 48cm (+/-0,5), ogólna wysokość 95 do 115 cm, ogólna głębokość 68cm (+/-0,5), ogólna szerokość 68cm (+/-0,5).	tak/podać	Fotel wymiarach: wys. siedziska 40 do 52cm, głęb. siedziska 42 do 48cm , szer. siedziska 48cm(, ogólna wysokość 95 do 115 cm, ogólna głębokość 68cm), ogólna szerokość 68cm
4	Krzesełko wyposażone w siłownik gazowy umożliwiający płynną regulację wysokości siedziska w zakresie min. 120 mm oraz mechanizm synchroniczny umożliwiający jednoczesną zmianę kąta nachylenia oparcia i siedziska z możliwością ustawiania ich w 5 pozycjach i możliwością regulacji siły nacisku w stosunku do masy ciała użytkownika. Zastosowanie tego typu mechanizmów umożliwia jednoczesną zmianę kąta nachylenia oparcia i siedziska, co pozwoli pozytywnie wpłynąć na ergonomię pracy osoby korzystającej z fotela.	Tak	Tak

5	Siedzisko wykonane musi być ze sprężystego tworzywa z tapicerowaną poduszką o zmiennej grubości od 45 mm do 80 mm. Wyprofilowanie siedziska, odwzorowywać ma anatomiczne ułożenie ciała użytkownika, przez co dokładnie dopasowuje się do odpowiedniego podparcia części miednicowej oraz właściwego ułożenia części udowej kończyn z pochyleniem o 5 st. do przodu. Poduszka siedziska wykonana z wysokiej jakości pianki poliuretanowej formowanej, o zwiększonej gęstości, odpornej na odkształcenia, o właściwościach trudnopalnych, pokryta tkaninami o wysokich parametrach użytkowych. Fotel wyposażony w regulację głębokości siedziska w zakresie min. 60 mm, z możliwością blokady w 5 ustawieniach.	Tak	Tak
6	Poduszka siedziska musi posiadać zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiega drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała.	Tak	Tak
7	W przypadku uszkodzenia lub silnego zabrudzenia możliwość łatwej wymiany poduszek siedziska i oparcia, na miejscu	Tak	Tak
8	Oparcie wykonane z wyprofilowanego tworzywa kolorze czarnym, z polipropylenu z dodatkiem włókna szklanego, z przeziernym nieregularnym wzorem, strukturą z podłużnymi otworami ułatwiającymi cyrkulację powietrza między oparciem a plecami użytkownika. Zamawiający nie dopuszcza innej formy oparcia tworzywowego niż ażurowe, z otworami w kształcie geometrycznego patternu, podnoszące elastyczność oparcia, jego trwałość i odbiór wizualny.	tak/podać	Oparcie wykonane z wyprofilowanego tworzywa kolorze czarnym, z polipropylenu z dodatkiem włókna szklanego, z przeziernym nieregularnym wzorem, strukturą z podłużnymi otworami ułatwiającymi cyrkulację powietrza między oparciem a plecami użytkownika. Zamawiający nie dopuszcza innej formy oparcia tworzywowego niż ażurowe, z otworami w kształcie geometrycznego patternu, podnoszące elastyczność oparcia, jego trwałość i odbiór wizualny.

9	Oparcie musi zwięzać się symetrycznie po długości ku górze z charakterystycznym wyprofilowaniem w części lędźwiowej, obejmującym plecy po szerokości	Tak	Tak
10	W części lędźwiowej znajdować się ma podłużny, trapezoidalny, poziomy otwór, będący praktycznym uchwytem przeznaczonym do przesuwania krzesła w przypadku zaistniałej sytuacji. Takie rozwiązanie dodatkowo wentyluje część miednicowo-lędźwiową pleców, zapewniając stałą przewodność i nie powodując nadmiernego przegrzewania pleców. Nie dopuszcza się oparcia prostego.	Tak	Tak
11	Oparcie z regulacją wysokości w zakresie 9 cm, z możliwością zablokowania ich w min. 11 pozycjach, pozwalające na odpowiednie dopasowanie do naturalnego wygięcia kręgosłupa i zaspokajające potrzeby użytkowników o wzroście od 150 cm do 200 cm.	Tak	Tak
12	Nośnik oparcia wykonany z aluminium metodą odlewania wysokociśnieniowego zimnokomorowego, malowany proszkowo w kolorze czarnym matowym.	Tak	Tak
13	Oparcie z możliwością regulacji wysokości poprzez wciśnięcie przycisku umieszczonego centralnie na jego tylnej, środkowej części. Ustawienie wysokości oparcia musi być możliwe do wykonania z pozycji siedzącej użytkownika, co pozwala na dopasowanie wygięcia części lędźwiowej do wymagań użytkownika.	tak/podać	Oparcie z możliwością regulacji wysokości poprzez wciśnięcie przycisku umieszczonego centralnie na jego tylnej, środkowej części. Ustawienie wysokości oparcia musi być możliwe do wykonania z pozycji siedzącej użytkownika, co pozwala na dopasowanie wygięcia części lędźwiowej do wymagań użytkownika.
14	Fotel wyposażony w podłokietniki 2D regulowane góra-dół wykonane z tworzywa z nakładką wykonaną z tworzywa sztucznego elastycznego, na nośniku z tworzywa, regulowane na wysokość, pozwalające na dopasowanie w zależności od wykonywanej pracy.	Tak	Tak

15	Podstawa fotela to pięcioramienny krzyżak wykonany z aluminium, o średnicy 680 mm, malowany proszkowo w kolorze czarnym super matowym o stopniu połysku pomiędzy 0-5, wyposażony w rolki samohamowne o średnicy 60 mm, do różnego rodzaju podłogi – wykładziny dywanowe lub podłogi twarde. Nie dopuszcza się podstaw innych niż monolityczny odlew aluminiowy.	Tak	Tak
16	Mechanizm regulacji wysokości siedziska, pochylecia i wysokości oparcia oraz wysokości podłokietników powinny być łatwo dostępne i proste w obsłudze i tak usytuowane, aby regulację można było wykonać w pozycji siedzącej.	Tak	Tak
17	Tkanina siedziska o właściwościach nie mniejszych niż: odporność na ścieranie min. 100.000 cykli Martindale'a skład 100% poliester waga 320g/m2. Trudnozaplaność (papieros, zapałka)	Tak	Tak
18	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH  
ZABUDOWA KUCHENNA - 2 kpl.

Oferowany model/typ:		Zabudowa meblowa	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak

2	Zabudowa wykonana w całości z płyty meblowej. Wszystkie meble stojące na nóżkach z możliwością regulacji. Płyta użyta do produkcji mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa, o gr. 18 mm, blat płyta meblowa jw. o gr. min. 28 mm, płyta musi posiadać atest na higieniczność. Zabudowa typu kuchennego o dł. Ok. 300 cm. dokładne wymiary należy pobrać z natury, przed przystąpieniem do realizacji zamówienia	Tak	Tak
3	zabudowa szafki dolne: 5 szt. o wymiarach min.szer. 60 cm x gł. 60 cm x wys. 85-90 cm, w skład których wchodzi: szafka ze zlewem jednokomorowym + bateria, zlewozmywak wyposażony w syfon, szafka z umywalką + bateria, szafka do zabudowy lodówki, szafka z 2 półkami i szafka z 3 szufladami.	Tak	Tak
4	zabudowa szafki górne: 5 szt o wym min. Szer. 60 cm x gł. 32 cm x wys. 60 cm, w tym 1 szt. Szafka z ociekaczem	Tak	Tak
5	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny min. 1,7l	Tak/podać	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny 1,7l

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
ZABUDOWA KUCHENNA - 1 kpl.

Oferowany model/typ:		Zabudowa meblowa	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak

2	Zabudowa wykonana w całości z płyty meblowej. Wszystkie meble stojące na nóżkach z możliwością regulacji. Płyta użyta do produkcji mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa, o gr. 18 mm, blat płyta meblowa jw. o gr. min. 28 mm, płyta musi posiadać atest na higieniczność. Zabudowa typu kuchennego o dł. Ok. 300 cm. dokładne wymiary należy pobrać z natury, przed przystąpieniem do realizacji zamówienia	Tak	Tak
3	zabudowa szafki dolne: 5 szt. o wymiarach min.szer. 60 cm x gł. 60 cm x wys. 85-90 cm, w skład których wchodzi: szafka ze zlewem jednokomorowym + bateria, zlewozmywak wyposażony w syfon z funkcją automatycznej samodezynfekcji rur i odpływów poprzez automatyczne podgrzewanie do temperatury zabijającej drobnoustroje i cyklicznemu wibracyjnemu samooczyszczaniu się z osadów i biofilmu, szafka z umywalką + bateria, szafka do zabudowy lodówki, szafka z 2 półkami i szafka z 3 szufladami.	Tak	Tak
4	zabudowa szafki górne: 5 szt o wym min. Szer. 60 cm x gł. 32 cm x wys. 60 cm, w tym 1 szt. Szafka z ociekaczem	Tak	Tak
5	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny min. 1,7l	Tak/podać	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny. 1,7l

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH  
KRZESŁA STACJONARNE KONFERENCYJNE**

Oferowany model/typ:		TR-KK15	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak

2	· Krzesło konferencyjne z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem oraz stałymi podłokietnikami.	Tak	Tak
3	· Rama krzesła wykonana jest z rury stalowej fi 22x2.5 mm. Rama może być chromowana lub malowana proszkowo.	Tak	Tak
4	· Szkielet siedziska wykonany z 5 warstwowej sklejki bukowej o grubości min. 6 mm Szkielet pokryty gąbka ciętą o grubości 35mm i gęstości 40kg/m <sup>3</sup>	Tak	Tak
5	· Szkielet oparcia wykonany z 5 warstwowej sklejki bukowej o grubości 7,5mm. Szkielet pokryty gąbką ciętą o grubości 35mm i gęstości 35kg/m <sup>3</sup>	Tak	Tak
6	· Siedzisko oraz oparcie posiadają polipropylenowe osłony w kolorze czarnym	Tak	Tak
7	Stopki z wykonane z tworzywa sztucznego	Tak	Tak
8	<u>Podstawowe wymiary:</u>		
9	· Całkowita wysokość: 830 mm (+/- 1 cm)	Tak/podać	· Całkowita wysokość: 830 mm
10	· Wysokość siedziska: 460 mm. (+/- 1 cm)	Tak/podać	· Wysokość siedziska: 460 mm.
11	· Szerokość siedziska: 440 mm (+/- 1 cm)	Tak/podać	· Szerokość siedziska: 440 mm
12	· Głębokość siedziska: 450 mm (+/- 1 cm)	Tak/podać	· Głębokość siedziska: 450 mm
13	· Szerokość całkowita: 525 mm (+/- 1 cm)	Tak/podać	· Szerokość całkowita: 525 mm
14	Głębokość całkowita: 530 mm (+/- 1 cm)	Tak/podać	Głębokość całkowita: 530 mm
15	• Możliwość składowania w stosie – max.5 szt	Tak/podać	• Możliwość składowania w stosie – max.5 szt
16	Tkanina siedziska o właściwościach nie mniejszych niż: odporność na ścieranie min. 100.000 cykli Martindale'a skład 100% poliester waga 320g/m <sup>2</sup> . Trudnozaplaność (papieros, zapałka)	Tak	Tak
17	Okres gwarancji min. 24 miesiące	tak/podać	48 miesięcy
<b>OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH</b> <b>KRZESŁA DO POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH</b>			
Oferowany model/typ:		TR-KK19	
Producent:		TRONUS	

Kraj pochodzenia:			Polska
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Krzesło wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	tak/podać	Krzesło wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym
3	Krzesło stacjonarne na nogach o wymiarach mieszczących się w przedziałach:		
4	• wysokość siedziska 430 mm (+/- 1 cm)	tak/podać	• wysokość siedziska 430 mm
5	• wysokość krzesła 825 mm (+/- 1 cm)	tak/podać	• wysokość krzesła 825 mm
6	• szerokość oparcia 400 mm (+/- 1 cm)	tak/podać	• szerokość oparcia 400 mm
7	• szerokość krzesła 490 mm (+/- 1 cm)	tak/podać	• szerokość krzesła 490 mm
8	• głębokość krzesła 510 mm (+/- 1 cm)	tak/podać	• głębokość krzesła 510 mm
9	<b>Stelaż</b> wykonany z rury stalowej o przekroju FI 19 x 1,5 mm, wykonany w technologii gięcia bez zmiany przekroju profilu	tak/podać	Stelaż wykonany z rury stalowej o przekroju FI 19 x 1,5 mm, wykonany w technologii gięcia bez zmiany przekroju profilu
10	nogi biegnące wzdłuż bocznej krawędzi siedziska, połączone między sobą wspornikami łączącymi je pod siedziskiem krzesła.	tak/podać	nogi biegnące wzdłuż bocznej krawędzi siedziska, połączone między sobą wspornikami łączącymi je pod siedziskiem krzesła.
11	Stelaż powinien być zakończony stopkami filcowymi	Tak	Tak
12	<b>Kubetek</b> krzesła wykonany z polipropylenu z otworem w dolnej części oparcia	Tak	Tak
13	Krzesło z możliwością sztaplowania do 12 sztuk	Tak	Tak
14	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy
<b>OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH</b>			
<b>KRZESŁA PODWÓJNE</b>			
Oferowany model/typ:			TR-KK74
Producent:			TRONUS
Kraj pochodzenia:			Polska
Lp.	Opis parametru	Wartość	Wartość oferowana



Lp.	Opis parametru	wymagana	wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Ławka wyposażona w 2 siedziska	tak/podać	ławka wyposażona w 2 siedziska
3	Każde siedzisko wykonane z polipropylenu mocowane do poziomej poprzeczki. Podstawa w kształcie odwróconej litery T mocowane do poprzeczki o przekroju prostokątnym malowanej proszkowo na kolor aluminium lub czarny, zakończona wkładkami nie rysującymi podłogi. Nie dopuszcza się łączenia siedziska bezpośrednio do metalowej ramy.	tak/podać	Każde siedzisko wykonane z polipropylenu mocowane do poziomej poprzeczki. Podstawa w kształcie odwróconej litery T mocowane do poprzeczki o przekroju prostokątnym malowanej proszkowo na kolor aluminium lub czarny, zakończona wkładkami nie rysującymi podłogi. Nie dopuszcza się łączenia siedziska bezpośrednio do metalowej ramy.
4	Opis poszczególnych siedzisk: Oparcie i siedzisko tworzą jeden profilowany element w taki sposób, że front siedziska wygięty jest ku dołowi, a oparcie tworzy wygodne podparcie dla pleców	Tak	Tak
5	<b>Wymagane wymiary minimalne: dla ławki 2</b>	Tak	Tak
6	Szerokość siedziska 440 mm (+/- 1 cm)	Tak	Tak
7	Głębokość siedziska 400 mm(+/- 1 cm)	Tak	Tak
8	Wysokość całkowita 780 mm (+/- 1 cm)	Tak	Tak
9	Długość całkowita 1292 mm(+/- 1 cm)	Tak	Tak
10	szerokość stópki ok. 600 mm	tak/podać	szerokość stópki 600 mm
<b>OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH</b>			
<b>STÓŁ DO POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH</b>			
Oferowany model/typ:		TR-145	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak

2	stoły wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Blat stołu o wymiarze 80x80x75 cm (+/- 1 cm)	tak/podać	Blat stołu o wymiarze 80x80x75 cm
4	Noga stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” (Rys.1,2) powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.	Tak	Tak
5	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm	Tak	Tak
6	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych	Tak	Tak
7	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm	Tak	Tak
8	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom	Tak	Tak
9	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10	tak/podać	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10
10	stół powinien posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm	tak/podać	stół powinien posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm

11	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.	Tak	Tak
12	Błat stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm	Tak	Tak
13	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei.	Tak	Tak
14	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości	Tak/podać	Mebel jest rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości
15	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
SZAFKA NISKA 80 CM/KOMODA - do sali konf.

Oferowany model/typ:		TR-211	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Szafka wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Szafa o wymiarze 80x42x 73 m (+/- 2 cm)	tak/podać	Szafa o wymiarze 80x42x 73 m
4	Wieniec górny i dolny wykonane są z płyty wiórowej trójwarstwowej, dwustronnie melaminowanej o grubości 25mm	Tak	Tak
5	Pozostałe elementy szafy wykonane z płyty grubości min 18mm	Tak	Tak

6	Krawędzie wieńca górnego i dolnego zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2mm	Tak	Tak
7	Pozostałe krawędzie oklejone ABS min 2mm	Tak	Tak
8	Szafa wyposażona w 1 półkę	Tak	Tak
9	Każda z półek jest elementem konstrukcyjnym poprzez zastosowanie okuć, które działają na zasadzie łączników mimośrodowych	Tak	Tak
10	Drzwi przesuwne z płyty o gr. Min 18 mm	tak/podać	Drzwi przesuwne z płyty o gr. 18 mm
11	Kluczyki numerowane z możliwością ich domówienia	tak	tak
12	Uchwyty o rozstawie 128mm i długości całkowitej 152mm w kształcie litery „C”/”UU” Szafa osadzona na regulatorach z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym i możliwością ich regulacji z wnętrza szafy, regulator h-30mm i fi 50mm	Tak	Tak
13	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
**WIESZAKI WOLNOSTOJĄCE**

Oferowany model/typ:		TR-W125	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Wieszak wykonany ze stali malowanej proszkowo	Tak	Tak
2	Wieszaki zakończone drewnem lub stalowe malowane proszkowo	Tak	Tak
3	Pojedyncze ramiona można lekko regulować w lewą lub prawą stronę	Tak	Tak
4	Maksymalnego obciążenia wieszaka: 10 kg równomiernego obciążenia	Tak	Tak
5	matowe wykończenie	Tak	Tak
6	<b>Wymiary:</b>	Tak	Tak
7	Wysokość 168 cm (+/- 5 cm)	Tak/podać	Wysokość 168 cm

8	Średnica podstawy 28 cm (+/- 5 cm)	Tak/podać	Średnica podstawy 28 cm
9	Długość pojedynczego wieszaka 14 cm (+/- 3 cm)	tak/podać	Długość pojedynczego wieszaka 14 cm

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
SZAFKA AKTOWA Metalowa

Oferowany model/typ:		TR-2884	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Szafka metalowa do przechowywania dokumentów	Tak	Tak
3	Zamek na klucz	Tak	Tak
4	4 półki o obciążeniu min. 60 kg na półkę	Tak	Tak
5	Wymiary zewnętrzne [WxSxG]: 198 x 99,5 x 45 [cm] (+/- 2cm)	tak/podać	Wymiary zewnętrzne [WxSxG]: 198 x 99,5 x 45 [cm]

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
LADA

Oferowany model/typ:		TR-74144	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Lada o wymiarach wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	Tak	Tak
3	Wymiar całkowity lady : 140-180x80x108,5 cm (+/- 5 cm) - dostosować do pomieszczenia	tak/podać	Wymiar całkowity lady : 140-180x80x108,5 cm (+/- 5 cm) -dostosować do pomieszczenia

4	blat roboczy lady wykonany z płyty obustronnie melaminowanej o grubości min 25 mm blat roboczy ma głębokość min. 780 mm wysokość górnej powierzchni blatu roboczego ma wynosić 73,5 cm	Tak	Tak
5	Korpusy lady oraz fronty wykonane z trójwarstwowej płyty meblowej wiórowej o gęstości nie mniejszej niż 640 kg/m <sup>3</sup> , w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej o grubości min. 18 mm.	Tak	Tak
6	cokół lady wykonany z płyty meblowej o gr. min 25 mm , w cokołach zamontowane regulatory poziomu.	Tak	Tak
7	lady posiada pod blatem poziomy kanał kablowy , w blatach zamontowane przepusty kablowe.	tak/podać	lady posiada pod blatem poziomy kanał kablowy , w blatach zamontowane przepusty kablowe.
8	Blat lady wyposażony w półkę na klawiaturę wykonaną z tworzywa	Tak	Tak
9	Front lady mają stanowić ozdobne panele wykonane z płyty meblowej wg kolorystyki producenta, we frontach boniowania między pasami płyty listwy ozdobne malowane proszkowo.	Tak	Tak
10	Górna część lady zakończona blatem o głębokości 35 cm	Tak	Tak
11	Boki lady zakończone płytą meblową o grubości min. 18 mm	tak/podać	Boki lady zakończone płytą meblową o grubości 18 mm
12	Lady wyposażona w kontener mobilny o wymiarze 410x460x585mm, Kontener wyposażony w 3 szuflady + piórnik wykonany z tworzywa w kolorze czarnym , Kontener wyposażony w zamek centralny , Szuflada piórnikowa wyposażona w plastikowy piórnik. Kontener wyposażony w kółka jezdne	Tak	Tak
13	Okres gwarancji min. 24 miesiące	Tak	48 miesięcy
OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH			
STOŁY KONFERENCYJNE			
Oferowany model/typ:			TR-199

Producent:			TRONUS
Kraj pochodzenia:			Polska
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Stół konferencyjny o wymiarach blatu 160x70 cm i wysokości 74 cm (+/- 2 cm)	Tak	Tak
3	Stół składany: blat kładziony na bok oraz kółka, dzięki czemu można go przesuwac w łatwy sposób, a przy przechowywaniu nie zajmuje dużo miejsca.	Tak	Tak
4	blat wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie o grubości min. 25mm	Tak	Tak
5	Stelaż stalowy, malowany proszkowo.	Tak	Tak
<b>OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH</b> <b>ZABUDOWA KUCHENNA do pom. sekretariatu- 1 kpl.</b>			
Oferowany model/typ:			Zabudowa meblowa
Producent:			TRONUS
Kraj pochodzenia:			Polska
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Zabudowa wykonana w całości z płyty meblowej. Wszystkie meble stojące na nóżkach z możliwością regulacji. Płyta użyta do produkcji mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa, o gr. 18 mm, blat płyta meblowa jw. o gr. min. 28 mm. Zabudowa typu kuchennego o dł. Ok. 300 cm. dokładne wymiary należy pobrać z natury, przed przystąpieniem do realizacji zamówienia	Tak	Tak

3	zabudowa szafki dolne: 3 szt. o wymiarach min.szer. 60 cm x gł. 60 cm x wys. 85-90 cm, w skład których wchodzi: szafka do zabudowy zmywarki, szafka do zabudowy lodówki, szafka do zabudowy zlew. - wymiary dopasować do pomieszczenia	Tak	Tak
4	zabudowa szafki górne: 3 szt o wym min. Szer. 60 cm x gł. 32 cm x wys. 60 cm - wymiary dopasować do pomieszczenia	Tak	Tak
5	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny min. 1,7l, zmywarka dopasowana do zabudowy	Tak/podać	Lodówka dopasowana do zabudowy, mikrofała wolnostojąca, czajnik elektryczny . 1,7l, zmywarka dopasowana do zabudowy

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
**BIURKO GABINETOWE**

Oferowany model/typ:		TR-100	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Biurka, stoły wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym	tak/podać	Biurka, stoły wymiary wg tabeli oraz układ zgodnie z formularzem asortymentowo - cenowym
3	Błat biurka o wymiarze 160x70x75 cm	tak/podać	Błat biurka o wymiarze 160x70x75 cm



4	Noga biurka, stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.	tak/podać	Noga biurka, stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.
5	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm	tak/podać	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm
6	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych	tak/podać	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych
7	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm	tak/podać	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm
8	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom	tak/podać	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom
9	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10	tak/podać	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10
10	Biurko, stół powinno posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm	tak/podać	Biurko, stół powinno posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm

11	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.	tak/podać	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.
12	Błat biurka, stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm	tak/podać	Błat biurka, stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm
13	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei	tak/podać	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei
14	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości	tak/podać	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
**DOSTAWKA DO BIURKA GABINETOWEGO**

Oferowany model/typ:		TR-159	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Błat biurka o wymiarze 160x70x75 cm	tak/podać	Błat biurka o wymiarze 160x70x75 cm

3	Noga biurka, stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.	tak/podać	Noga biurka, stołu typu O spawana, zespolona belką poziomą o przekroju prostokąta o wymiarach ok. 25x40 mm wykonana z blachy o grubości min. 2 mm. Nogi w kształcie odwróconej litery „U” powinny posiadać wspawane wewnątrz profili stalowe broki, które wzmacniają konstrukcje nóg i są elementem poprawiającym stabilność całej konstrukcji.
4	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm	tak/podać	Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2,5 mm
5	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych	tak/podać	Zależnie od długości w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub metrycznych
6	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm	tak/podać	Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem biurka a stelażem, tzw. „blat pływający”. Kształt nogi oparty na profilu stalowym o średnicy ok. 43 mm
7	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom	tak/podać	W górnej części noga zamknięta jest tłoczonym, delikatnie wypukłym, chromowanym kapslem Zamawiający nie dopuszcza tworzywowych elementów imitujących stal szlachetną lub chrom
8	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10	tak/podać	Od dołu noga zakończona jest ozdobną stopką regulacyjną o średnicy 32 mm wyposażoną w śrubę z gwintem metrycznym M-10
9	Biurko, stół powinno posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm	tak/podać	Biurko, stół powinno posiadać możliwość poziomowania w zakresie 15 mm

10	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.	tak/podać	Do nóg biurka, od ich wewnętrznej strony dospawane ceowniki (razem 4 szt.) służące do osadzenia trawersów poprzecznych. Ceowniki wykonane z blachy stalowej o minimalnej grubości 3mm, i długości minimum 80mm – co zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość konstrukcji nośnej po jej skręceniu.
11	Błat biurka, stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm	tak/podać	Błat biurka, stołu wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o grubości min. 18 mm. Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS o grubości min. 2 mm
12	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei.	tak/podać	Nie dopuszcza się użycia widocznych tworzywowych lub metalowych punktowych wsporników dystansujących blat, np. tulei.
13	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości	tak/podać	Mebel ma być rozwiązaniem systemowym umożliwiającym domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**KONTENER**

Oferowany model/typ:		TR-K59	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Kontener wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości całkowitej 18mm. Płyta wiórowa mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa.	tak/podać	Kontener wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości całkowitej 18mm. Płyta wiórowa mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa.

3	Korpus kontenera: plecy i boki oraz wieniec dolny wykonane z płyty o grubości 18mm, wieniec górny – TOP - płyta o grubości 25mm.	tak/podać	Korpus kontenera: plecy i boki oraz wieniec dolny wykonane z płyty o grubości 18mm, wieniec górny – TOP - płyta o grubości 25mm.
4	Plecy frezowane na obwodzie, wpuszczane w boki i wieńce w celu wzmocnienia konstrukcji oraz ochrony przed kurzem	tak/podać	Plecy frezowane na obwodzie, wpuszczane w boki i wieńce w celu wzmocnienia konstrukcji oraz ochrony przed kurzem
5	wszystkie krawędzie elementów płytowych oklejone maszynowo ABS o grubości 2mm i 0,5mm. Krawędzie wąskie korpusu oklejone obrzeżem ABS 0,5, fronty oraz wieniec górny - TOP – obrzeże ABS 2mm.	tak/podać	wszystkie krawędzie elementów płytowych oklejone maszynowo ABS o grubości 2mm i 0,5mm. Krawędzie wąskie korpusu oklejone obrzeżem ABS 0,5, fronty oraz wieniec górny - TOP – obrzeże ABS 2mm.
6	Kontener wyposażony w trzy szuflady metalowe (standard CE), wzmocnione prowadnice rolkowe bez cichego domyku.	tak/podać	Kontener wyposażony w trzy szuflady metalowe (standard CE), wzmocnione prowadnice rolkowe bez cichego domyku.
7	Szuflady wyposażone w blokadę wysuwu szuflad. Nośność szuflady 25kg, wysuw szuflad 70%, oraz górną szufladę z piórnikiem (piórnik jako oddzielna szuflada)	tak/podać	Szuflady wyposażone w blokadę wysuwu szuflad. Nośność szuflady 25kg, wysuw szuflad 70%, oraz górną szufladę z piórnikiem (piórnik jako oddzielna szuflada)
8	Szuflady wyposażone w zamek centralny, z wpuszczaną w korpus i przykręcaną centralną listwą zamykającą oraz dwa klucze łamane.	tak/podać	Szuflady wyposażone w zamek centralny, z wpuszczaną w korpus i przykręcaną centralną listwą zamykającą oraz dwa klucze łamane.
9	Kontener mobilny, na kółkach tworzywowych fi=40mm, co najmniej dwa kółka z funkcją -stop. Wszystkie fronty kontenerów z uchwytem	tak/podać	Kontener mobilny, na kółkach tworzywowych fi=40mm, co najmniej dwa kółka z funkcją -stop. Wszystkie fronty kontenerów z uchwytem
10	Uchwyty do wyboru według wzornika producenta : Alu, biały, czarny, antracyt	tak/podać	Uchwyty do wyboru według wzornika producenta : Alu, biały, czarny, antracyt
11	korpusy kontenerów z szufladami dostarczane w całości.	tak/podać	korpusy kontenerów z szufladami dostarczane w całości.

12	łączenia płytowych elementów poziomych, z płytowymi elementami pionowymi konstrukcji korpusów kontenerów zespolone za pomocą złącz składających się z metalowych śrub i metalowych zaczepów z gniazdami, kołków oraz klejone. Nie dopuszcza się mebla skręcanego za pomocą metalowych wkrętów np. typu konfirmat.	tak/podać	łączenia płytowych elementów poziomych, z płytowymi elementami pionowymi konstrukcji korpusów kontenerów zespolone za pomocą złącz składających się z metalowych śrub i metalowych zaczepów z gniazdami, kołków oraz klejone. Nie dopuszcza się mebla skręcanego za pomocą metalowych wkrętów np. typu konfirmat.
13	Wszystkie otwory konstrukcyjne na śruby i zaczepy służące do połączenia elementów korpusu kontenerów wykonane maszynowo z zastosowaniem specjalnego oprzyrządowania i specjalistycznych obrabiarek celem uzyskania precyzyjnych, o powtarzających się parametrach (głębokość, wymiary, rozstaw), estetycznych i wysokiej jakości połączeń.	tak/podać	Wszystkie otwory konstrukcyjne na śruby i zaczepy służące do połączenia elementów korpusu kontenerów wykonane maszynowo z zastosowaniem specjalnego oprzyrządowania i specjalistycznych obrabiarek celem uzyskania precyzyjnych, o powtarzających się parametrach (głębokość, wymiary, rozstaw), estetycznych i wysokiej jakości połączeń.

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
STOLIK KAWOWY DO GABINETU

Oferowany model/typ:		TR-151	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	blat stolika o wymiarze fi 50cm x H=74cm cm wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości całkowitej 18mm. Płyta mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa.	tak/podać	blat stolika o wymiarze fi 50cm x H=74cm cm wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości całkowitej 18mm. Płyta mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa.

3	Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS 2mm.	tak/podać	Krawędzie blatu oklejone obrzeżem ABS 2mm.
4	Noga stolika kolumnowa fi 50cm	tak/podać	Noga stolika kolumnowa fi 50cm
5	Noga talerzowa okrągła	tak/podać	Noga talerzowa okrągła

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
**FOTEL GOŚCINNY DO GABINETU**

Oferowany model/typ:		TR-F045	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	Fotel gościnny na stelażu stalowym typu V (na czterech nogach połączonych ze sobą poprzeczką biegnącą po podłożu celem wzmocnienia konstrukcji i stabilności stelaża).	tak/podać	Fotel gościnny na stelażu stalowym typu V (na czterech nogach połączonych ze sobą poprzeczką biegnącą po podłożu celem wzmocnienia konstrukcji i stabilności stelaża).
3	Stelaż gięty bez zmiany przekroju profilu w miejscach gięcia, malowany proszkowo. Stelaż wyposażony w stopki zabezpieczające podłoże przed rysowaniem.	tak/podać	Stelaż gięty bez zmiany przekroju profilu w miejscach gięcia, malowany proszkowo. Stelaż wyposażony w stopki zabezpieczające podłoże przed rysowaniem.
4	Oparcie i siedzisko fotela w kształcie jednolitego kubetka z podłokietnikami	tak/podać	Oparcie i siedzisko fotela w kształcie jednolitego kubetka z podłokietnikami
5	Kubetek posiada konstrukcję metalową, oblaną pianką poliuretanową wylewaną w formie o gęstości pianki 75 kg/m <sup>3</sup> .	tak/podać	Kubetek posiada konstrukcję metalową, oblaną pianką poliuretanową wylewaną w formie o gęstości pianki 75 kg/m <sup>3</sup> .

6	Fotel tapicerowany tkaniną z włókna 100% poliester, gramatura min. 310 g/m <sup>2</sup> o wysokiej trudnopalności, ścieralności min. 180 000 cykli, odporności na piling, odporność barwy na tarcie, odporność barwy na działanie potu, odporność barwy na rozpuszczalniki organiczne, odporność na przesunięcie w szwie 3 mm, odporność barwy na płamienie wodą. Nie dopuszcza się tkaniny o innym składzie gatunkowym i niższych parametrach.	tak/podać	Fotel tapicerowany tkaniną z włókna 100% poliester, gramatura min. 310 g/m <sup>2</sup> o wysokiej trudnopalności, ścieralności min. 180 000 cykli, odporności na piling, odporność barwy na tarcie, odporność barwy na działanie potu, odporność barwy na rozpuszczalniki organiczne, odporność na przesunięcie w szwie 3 mm, odporność barwy na płamienie wodą. Nie dopuszcza się tkaniny o innym składzie gatunkowym i niższych parametrach.
7	Szwy fotela wykonane są kontrastowymi nićmi w stosunku do koloru tapicerki lub w kolorze tapicerki. Do wyboru przez zamawiającego	tak/podać	Szwy fotela wykonane są kontrastowymi nićmi w stosunku do koloru tapicerki lub w kolorze tapicerki. Do wyboru przez zamawiającego

**OPIS WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**  
KRZESŁO DO GABINETU

Oferowany model/typ:		TR-KK12	
Producent:		TRONUS	
Kraj pochodzenia:		Polska	
Lp.	Opis parametru	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1	Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe).	Tak	Tak
2	wysokość całkowita ok. 85 cm, wysokość siedziska ok. 48 cm, szerokość siedziska 43 cm, wysokość oparcia 40 cm, ogólna szerokość 49 cm.	tak/podać	wysokość całkowita ok. 85 cm, wysokość siedziska ok. 48 cm, szerokość siedziska 43 cm, wysokość oparcia 40 cm, ogólna szerokość 49 cm.



3	<p>Podstawę stanowią dwie nogi w kształcie odwróconej litery „V” o rozstawie 47 cm. Przekrój poprzeczny nogi w kształcie czworokąta z zaokrąglonymi kątami oraz dwoma wypukłymi bokami. Nogi zwężające się ku dołowi. Nogi wykończone nakładanymi stopkami z tworzywa w kolorze czarnym, o wysokich parametrach odporności na uszkodzenia i zmianę wybarwienia. Stopki do podłóg twardych zakończone miękkimi podkładkami filcowymi.</p>	tak/podać	<p>Podstawę stanowią dwie nogi w kształcie odwróconej litery „V” o rozstawie 47 cm. Przekrój poprzeczny nogi w kształcie czworokąta z zaokrąglonymi kątami oraz dwoma wypukłymi bokami. Nogi zwężające się ku dołowi. Nogi wykończone nakładanymi stopkami z tworzywa w kolorze czarnym, o wysokich parametrach odporności na uszkodzenia i zmianę wybarwienia. Stopki do podłóg twardych zakończone miękkimi podkładkami filcowymi.</p>
4	<p>Nogi połączone niezależnym wypukłym eliptycznym elementem poziomym o wym 46 x 14 x 2 cm dopasowanym swoim kształtem tak, aby zapewnić sztywność konstrukcji. Wszystkie elementy wykonane jako samodzielne odlewy ze stopu aluminium AL. 226 metodą odlewania wysokociśnieniowego zimnokomorowego, finalnie jako pełne odlewy aluminium polerowanego. Całość stanowić ma stabilną, sztywną podstawę z 4 punktami podparcia. Nogi nie mają wystawać poza przednią i tylną krawędź krzesła.</p>	tak/podać	<p>Nogi połączone niezależnym wypukłym eliptycznym elementem poziomym o wym 46 x 14 x 2 cm dopasowanym swoim kształtem tak, aby zapewnić sztywność konstrukcji. Wszystkie elementy wykonane jako samodzielne odlewy ze stopu aluminium AL. 226 metodą odlewania wysokociśnieniowego zimnokomorowego, finalnie jako pełne odlewy aluminium polerowanego. Całość stanowić ma stabilną, sztywną podstawę z 4 punktami podparcia. Nogi nie mają wystawać poza przednią i tylną krawędź krzesła.</p>

5	<p>Postawa mocowana do siedziska za pośrednictwem dopasowanego obrysem do podstawy elementu z tworzywa w 4 punktach. Element ten ma stanowić jednocześnie specjalne dystanse z tworzywa zabezpieczające przed uszkodzeniami w trakcie sztaplowania. Krzesło ma mieć możliwość sztaplowania bez ograniczeń ilościowych, punkt ciężkości podczas sztaplowania ma być umiejscowiony centralnie na środku, nie powodując jednoczesnego przesuwania kolumny krzesła do przodu.</p>	tak/podać	<p>Postawa mocowana do siedziska za pośrednictwem dopasowanego obrysem do podstawy elementu z tworzywa w 4 punktach. Element ten ma stanowić jednocześnie specjalne dystanse z tworzywa zabezpieczające przed uszkodzeniami w trakcie sztaplowania. Krzesło ma mieć możliwość sztaplowania bez ograniczeń ilościowych, punkt ciężkości podczas sztaplowania ma być umiejscowiony centralnie na środku, nie powodując jednoczesnego przesuwania kolumny krzesła do przodu.</p>
6	<p>Siedzisko z oparciem wykonane z wyprofilowanej sklejki bukowej o grubości 1 cm, pokrytej okleiną naturalną bukową. Sklejka wysokiej jakości o gęstości 750-800 kg/m<sup>3</sup>, z oszlifowanymi krawędziami i kantami dodatkowo owoskowanymi, o zwiększonej odporności na uszkodzenia, z widoczną strukturą sklejki o przekroju 8 warstwami bukowymi. Sklejka na wysokości oparcia ma zwężać się ku górze, nie dopuszcza się sklejki prostej.</p>	tak/podać	<p>Siedzisko z oparciem wykonane z wyprofilowanej sklejki bukowej o grubości 1 cm, pokrytej okleiną naturalną bukową. Sklejka wysokiej jakości o gęstości 750-800 kg/m<sup>3</sup>, z oszlifowanymi krawędziami i kantami dodatkowo owoskowanymi, o zwiększonej odporności na uszkodzenia, z widoczną strukturą sklejki o przekroju 8 warstwami bukowymi. Sklejka na wysokości oparcia ma zwężać się ku górze, nie dopuszcza się sklejki prostej.</p>
7	<p>Siedzisko posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała</p>	tak/podać	<p>Siedzisko posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała</p>

8	Krzesło ma osobno tapicerowane siedzisko oraz oparcie o grubości 10 mm. Poduszka siedziska i oparcia w formie kwadratu wykonana z pianki z polipropylenu PP typ wylewany o zwiększonej wytrzymałości na odkształcenia.	tak/podać	Krzesło ma osobno tapicerowane siedzisko oraz oparcie o grubości 10 mm. Poduszka siedziska i oparcia w formie kwadratu wykonana z pianki z polipropylenu PP typ wylewany o zwiększonej wytrzymałości na odkształcenia.
9	Krzesło posiada wyprofilowane aluminiowe podłokietniki łączące się ze stelażem w środkowej części siedziska. Podłokietniki wykonane ze sklejki bukowej pokrytej okleiną naturalną dębową, o grubości 0,2- 0,4 mm ze strukturą ziarnistą antypoślizgową w formie elipsy. Całość stanowić ma stabilną, sztywną podstawę z 4 punktami podparcia. Nie dopuszcza się podłokietników stalowych a także z użyciem tworzyw sztucznych.	tak/podać	Krzesło posiada wyprofilowane aluminiowe podłokietniki łączące się ze stelażem w środkowej części siedziska. Podłokietniki wykonane ze sklejki bukowej pokrytej okleiną naturalną dębową, o grubości 0,2- 0,4 mm ze strukturą ziarnistą antypoślizgową w formie elipsy. Całość stanowić ma stabilną, sztywną podstawę z 4 punktami podparcia. Nie dopuszcza się podłokietników stalowych a także z użyciem tworzyw sztucznych.
10	Krzesło ma mieć możliwość sztaplowania, tj. magazynowania w pionie, min. 12 szt.	tak/podać	Krzesło ma mieć możliwość sztaplowania, tj. magazynowania w pionie, min. 12 szt.
11	Tkanina siedziska i oparcia o wytrzymałości na ścieranie 110 000 cykli Martindale, skład 100% poliester post-consumer recycled, tkanina trudnopalna.	tak/podać	Tkanina siedziska i oparcia o wytrzymałości na ścieranie 110 000 cykli Martindale, skład 100% poliester post-consumer recycled, tkanina trudnopalna.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(podpis i pieczęć osób wskazanych)

w dokumencie uprawniającym  
do występowania w obrocie prawnym  
lub posiadających pełnomocnictwo )

**Załącznik nr 4 do SWZ**

**Zamawiający:**

**Szpital Uniwersytecki**

**im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o.**

**65-046 Zielona Góra, ul. Zyty 26**

**Wykonawca:**

TRONUS POLSKA SP. Z O.O.

ul. Ordon 2A

01-237 Warszawa

NIP: 5272680141

REGON: 146196211

KRS: 0000426304

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

**reprezentowany przez:**

Paulina Król

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenia wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia**

**UWZGLĘDNIAJĄCE PRZESŁANKI WYKLUCZENIA Z ART. 7 UST. 1 USTAWY O SZCZEGÓLNYCH ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA UKRAINĘ ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO**

**składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. ***Dostawa, rozmieszczenie i montaż zestawów mebli biurowych i socjalnych dla komórek organizacyjnych Szpitala w ramach zadania pn. „Adaptacja pomieszczeń w budynku E na potrzeby administracji Szpitala”, nr ref. TA.262.5.2023*** prowadzonego przez Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Zyty 26, 65-046 Zielona Góra oświadczam, co następuje:

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE PODSTAW WYKLUCZENIA:**

TA.262.5.2023

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 ustawy Pzp.
2. [UWAGA: zastosować tylko wtedy, gdy zamawiający przewidział wykluczenie wykonawcy z postępowania na podstawie którejkolwiek z przesłanek z art. 109 ust. 1 ustawy Pzp]  
Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 109 ust. 1 ustawy Pzp.
3. [UWAGA: zastosować, gdy zachodzą przesłanki wykluczenia z art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art.109 ust.1 pkt 2-5 i 7-10 ustawy Pzp, a wykonawca korzysta z procedury samooczyszczenia, o której mowa w art. 110 ust. 2 ustawy Pzp]  
~~Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. .... ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art. 109 ust. 1 pkt 2-5 i 7-10 ustawy Pzp). Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze i zapobiegawcze:~~  
.....  
.....
4. Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835)<sup>1</sup>.

## OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

[UWAGA: stosuje tylko wykonawca/ wykonawca wspólnie ubiegający się o zamówienie]

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w **Rozdziale V pkt. 3 Specyfikacji Warunków Zamówienia**

(wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu).

[UWAGA: stosuje tylko wykonawca/ wykonawca wspólnie ubiegający się o zamówienie, który polega na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby, a jednocześnie samodzielnie w pewnym zakresie wykazuje spełnianie warunków]

~~Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w **Rozdziale V pkt. 3 Specyfikacji Warunków Zamówienia**~~

~~(wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu) w następującym zakresie:~~

<sup>1</sup> Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, zwanej dalej „ustawą”, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się:

1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZDOLNOŚCIACH LUB SYTUACJI  
PODMIOTÓW UDOSTĘPNIAJĄCYCH ZASOBY:**

~~Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w **Rozdziale V pkt. 3 Specyfikacji Warunków Zamówienia** (wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu), polegam na zdolnościach lub sytuacji następującego/ych podmiotu/ów udostępniających zasoby: (wskazać nazwę/y podmiotu/ów).....~~

~~w następującym zakresie: .....~~

~~(określić odpowiedni zakres udostępnianych zasobów dla wskazanego podmiotu).~~

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, 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.

**INFORMACJA DOTYCZĄCA DOSTĘPU DO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH:**

Wskazuję następujące podmiotowe środki dowodowe, które można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, oraz dane umożliwiające dostęp do tych środków:

- 1) (\*) odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego:  
<https://ems.ms.gov.pl/krs/wyszukiwaniepodmiotu?t:lb=t>
- 2) (\*) odpis lub informacja z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej:  
<https://prod.ceidg.gov.pl/CEIDG/CEIDG.Public.UI/Search.aspx>
- 3) (\*) informacja z Centralnego Rejestru Beneficjentów Rzeczywistych:  
<https://crbr.podatki.gov.pl/adcrbr/#/wyszukaj>
- 4) (\*) Inne: .....

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy)

\* niewłaściwe skreślić