

TP 100/24 zakup,dostawa i montaż mebli niemedycznych

Załącznik nr 1 do SWZ formularz Asortymentowo-cenowy

ZADANIE NR 1

Lp	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	WYMIARY	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA NETTO za szt.	WARTOŚĆ NETTO	VAT	WARTOŚĆ BRUTTO	NR ZADANIA
1	KANAPA 3os. MATERIAŁ Kanapa trzyosobowa rozkładana z funkcją spania. - stelaż wykonany z drewna i płyty meblowej - wysoko elastyczna pianka - kanapa rozkładana - kanapa z funkcją spania - kanapa z pojemnikiem na pościel Tkanina materiał, kolor/ pięć podstawowych do wyboru od jasnego do ciemnego Specyfikacja: Wykonanie siedziska: sprężyny faliste, pianka wysoko elastyczna Konstrukcja szkieletu: drewno, płyta pilśniowa, płyta wiórowa.	Wymiary: szerokość 194 cm wysokość 88 cm głębokość 90 cm powierzchnia spania 194x116 cm Specyfikacja: Szerokość: 191-200 cm Wysokość: 88 cm Głębokość: 81-90 cm Wysokość siedziska: 40 cm Głębokość siedziska: 54 cm	sztuk	5					I

2	KANAPA 3os. SKÓRA EKOLOGICZNA Kanapa trzyosobowa rozkładana z funkcją spania. - stelaż wykonany z drewna i płyty meblowej - wysoko elastyczna pianka - kanapa rozkładana - kanapa z funkcją spania - kanapa z pojemnikiem na pościel Obicie skóra ekologiczna, kolor/ pięć podstawowych do wyboru od jasnego do ciemnego Specyfikacja: Wykonanie siedziska: sprężyny faliste, pianka wysoko elastyczna Konstrukcja szkieletu: drewno, płyta pilśniowa, płyta wiórowa.	Wymiary: szerokość 194 cm wysokość 88 cm głębokość 90 cm powierzchnia spania 194x116 cm Specyfikacja: Szerokość: 191-200 cm Wysokość: 88 cm Głębokość: 81-90 cm Wysokość siedziska: 40 cm Głębokość siedziska: 54 cm	sztuk	4						I
---	--	---	-------	---	--	--	--	--	--	---

3	KANAPA 2os. SKÓRA EKOLOGICZNA Kanapa dwuosobowa rozkładana z funkcją spania. - stelaż wykonany z drewna i płyty meblowej - wysoko elastyczna pianka - kanapa rozkładana - kanapa z funkcją spania - kanapa z pojemnikiem na pościel Obicie skóra ekologiczna, kolor/ pięć podstawowych do wyboru od jasnego do ciemnego Specyfikacja: Wykonanie siedziska: sprężyny faliste, pianka wysoko elastyczna Konstrukcja szkieletu: drewno, płyta pilśniowa, płyta wiórowa.	Wymiary: szerokość 145 cm wysokość 85 cm głębokość 90 cm Specyfikacja: Szerokość: 140-160 cm Wysokość: 88 cm Głębokość: 81-90 cm Wysokość siedziska: 40 cm Głębokość siedziska: 54 cm	sztuk	1					I
4	BIURKO PROSTE 140X80 - blat stołu wykonane z laminowanej płyty wiórowej grubości 25 mm, zabezpieczonej 2 mm obrzeżem ABS - dolny panel kryjący i nogi wykonane z płyty wiórowej grubości 16 mm zabezpieczonej 2 mm obrzeżem ABS - owalne przepustki kablowe w czarnym kolorze umożliwiają prowadzenie kabli pod blatem stołu	Wymiary: Szerokość 1400 mm Wysokość 800 mm Głębokość 750 mm	sztuk	30					I

5	SZAFKA POD BIURKO NA KÓŁKACH - kompatybilna z biurkiem 140x80 - korpus wykonany z laminowanej płyty wiórowej grubości 16 mm, górny blat 25 mm - wszystkie krawędzie zabezpieczone tworzywem ABS - posiada centralny zamek z dwoma kluczami - uchwyty z polerowanego aluminium - 4 szuflady na metalowych prowadnicach kulkowych z 80% wysuwem	Wymiary: Szerokość 400 mm Głębokość 480 mm Wysokość 650 mm	sztuk	30					I
6	FOTEL WYPOCZYNKOWY - Tkanina materiał, kolor/ pięć podstawowych do wyboru od jasnego do ciemnego - drewniana rama, lite drewno /kompatybilne ze stolikiem - pianka wysokoelastyczna w siedzisku i oparciu - sprężyny w siedzisku - wygięte oparcie - wysokie nóżki z litego drewna	Wysokość oparcia: 46 cm Szerokość: 64 cm Głębokość: 78 cm Wysokość: 76 cm Wysokość pod meblem: 22 cm Wysokość podłokietnika: 63 cm Szerokość siedziska: 56 cm	sztuk	6					I
7	STOLIK - Stolik, 55x55 cm - drewnopodobny kompatybilny z fotelem wypoczynkowym	Długość: 55 cm Szerokość: 55 cm Wysokość: 45 cm	sztuk	3					I
SUMA							X		X

ZADANIE NR 2

Lp	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	WYMIARY	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ	CENA NETTO za szt.	WARTOŚĆ NETTO	VAT	WARTOŚĆ BRUTTO	NR ZADANIA
1	KRZESŁO BIUROWE MATERIAŁ - z regulacją wysokości podłokietników - z regulacją wysokości - SiedziskoTkanina: Poliester, Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Gęstość pianki: 18 kg/m ³ Podstawa Stal Oparcie Tkanina: Poliester, Pianka, Sklejka, Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Gęstość pianki: 14 kg/m ³ Podłokietnik Tkanina: PP (polipropylen), Stal Obicie Siedzisko Kolor Czarny Funkcja Kółka z funkcją zatrzymywania, Siłownik gazowy	Szerokość: 61 cm, Wysokość: 109-119 cm, Głębokość: 62 cm Wysokość siedziska 47-57 Głębokość siedziska 47 Nośność 110 kg	sztuk	90					II

2	KRZESŁO BIUROWE Z EKO SKÓRY - z regulacją wysokości podłokietników - z regulacją wysokości - Materiał skóropodobny (SILVERTEX), Pianka, PP (polipropylen), Sklejka, Poliamid, Stal MateriałSiedzisko: Materiał skóropodobny (PU/poliuretan), Pianka, Sklejka, Oparcie: Materiał skóropodobny (PU/poliuretan), Pianka, Sklejka, Podłokietnik: PP (polipropylen), Noga: Poliamid SiedziskoTkanina: PU (poliuretan), Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Gęstość pianki: 60 kg/m ³ PodstawaPoliamid OparcieTkanina: PU (poliuretan), Materiał pianki: Pianka, Gęstość pianki: 16 kg/m ³ PodłokietnikTkanina: PP (polipropylen) ObicieSiedzisko i oparcie KolorCzarny FunkcjaKółka z funkcją zatrzymywania, Siłownik gazowy, Nylonowa podstawa	Szerokość: 57 cm, Wysokość: 92-102 cm, Głębokość: 64 cm Wysokość siedziska 42-52 Głębokość siedziska 41 Nośność 110 kg	sztuk	48					II
---	---	--	-------	----	--	--	--	--	----

3	KRZESŁO BIUROWE Z ZAGŁÓWKIEM MATERIAŁ - z regulacją wysokości podłokietników - z regulacją wysokości - z regulacją zagłówka - SiedziskoTkanina: Poliester, Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Gęstość pianki: 18 kg/m³ Podstawa Stal Oparcie Tkanina: PU (poliuretan), Siatka poliestrowa, Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Gęstość pianki: 14 kg/m³ Podłokietnik Tkanina: PP (polipropylen), Stal Obicie Siedzisko Kolor Czarny Funkcja Kółka z funkcją zatrzymywania, Siłownik gazowy	Szerokość: 50 cm, Wysokość: 115-130,5 cm, Wysokość siedziska 74 Nośność 150 kg	sztuk	3					II
SUMA							X		X