

Szczegółowy Opis Zamówienia***Dostawa wyposażenia meblowego dla zaplecza szatniowo-sanitarnego OSIR w Zamościu******(znak sprawy: RIM.272.3.2026.MT)*****1. Lokalizacja.**

Ośrodek Sportu i Rekreacji w Zamościu, ul. Królowej Jadwigi 8, 22-400 Zamość

Miejszem docelowym są pomieszczenia zaplecza szatniowo-sanitarnego budynku Ośrodka Sportu i Rekreacji przy ul. Królowej Jadwigi 8 w Zamościu.

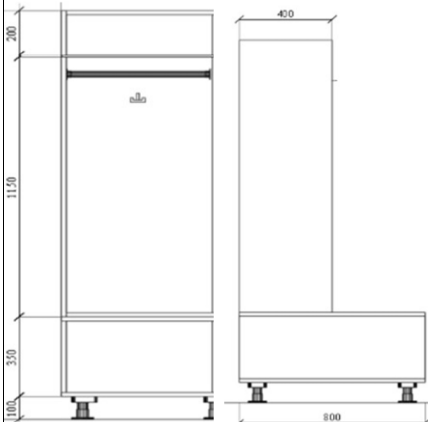
2. Zestawienie i specyfikacja przedmiotu zamówienia.

Miejsce docelowe	Rodzaj sprzętu	Ilość
<i>Parter- szatnia gości i gospodarzy, pomieszczenie trenerów, pom. 015</i>	<i>Szafki dla zawodników</i>	<i>75 szt.</i>
<i>Parter - pom. 016</i>	<i>Szafki dwupoziomowe dla zawodników</i>	<i>20 szt. segmentów z 2 szafkami lub krotność</i>
<i>Pomieszczenia na parterze i na I piętrze wg ustaleń użytkownika</i>	<i>Biurko z kontenerkiem mobilnym</i>	<i>15 szt.</i>

Parter i I piętro	Krzesło biurowe obrotowe	10 szt.
Parter i I piętro wg ustaleń użytkownika	Szafy biurowe do gabinetów trenerskich i zaplecza sportowego	10 szt.
Parter i I piętro	Krzesło	30 szt.
Parter	Sofa 2-osobowa	2 szt.
I Piętro- sala konferencyjna	Stół konferencyjny modułowy	1 szt.
I Piętro- sala konferencyjna	Krzesło konferencyjne	30 szt.
Parter- szatnia gości i gospodarzy, pom. antydopingowe	Leżanka medyczna	3 szt.
Parter i I piętro wg ustaleń użytkownika	Lodówka (1 szt. mała ok.90-100l, 2 szt. duża ok 200l)	3 szt.
Parter - pom. antydopingowe, punkty medyczne (I piętro)	Zabudowa meblowa do punktów medycznych i pokoju antydopingowego ze zlewem	3 szt.
Parter- pom nr.020	Lustra do wklejenia do ściany wymiary łączne: wysokość 2,70 m; szerokość 6,00 m	1 kpl.
Parter- korytarz	Zestaw zespolony 6 krzesel/siedzisk	2 szt.

I piętro -sala konferencyjna	Rzutnik multimedialny, ekran projekcyjny (2,5m x 4m),	po 1 szt.
I piętro-sala konferencyjna	Nagłośnienie sali konferencyjnej (4 głośniki, wzmacniacz, mikser, 2 szt. mikrofony bezprzewodowe)	zestaw 1 szt.
I piętro - pomieszczenia gastronomii-sklepik	Zabudowa stała	2 zestawy


3. Charakterystyka przedmiotu zamówienia




L.p.	Przedmiot zamówienia	Bryła (zdjęcia poglądowe)	Specyfikacja techniczna - <u>minimalne wymagania</u> jakie musi spełniać wyposażenie	Ilość (szt., kpl, egz.)
1.	Szafki dla zawodników		<p>Modułowa szafka piłkarska do szatni sportowej. Konstrukcja typu otwartego – bez drzwiczek w głównej części – dla szybkiego dostępu do odzieży sportowej i dobrych warunków wentylacyjnych. Osobne zamykane schowki górne na klucz, ergonomiczne siedzisko tapicerowane , dolne otwarte półki na obuwie lub torby treningowe. Kolory do ustalenia</p> <p>Możliwość personalizacji (numer zawodnik i herb klubu)</p> <p>WYMIARY: wysokość: 170 cm, szerokość: 65cm, głębokość: 80cm.</p>	75 szt.

2.	Szafki dwupoziomowe dla zawodników		<p>Szafka dwupoziomowa +ławka.</p> <p>Metalowe szafki dwupoziomowe zamykane na klucz, wymiar segmentu: wysokość: 160 cm, szerokość: 50cm, głębokość: 38cm</p> <p>wymiar pojedynczej szafki: wysokość: 80cm, szerokość: 50cm, głębokość: 38cm</p> <p>Kolory do ustalenia .</p> <p>Ławka pod szafkami stalowa malowana proszkowo z blatem z płyty HPL.</p> <p>Wymiary ławki: wysokość: 45cm, szerokość: 200cm, głębokość: 70cm</p>	20 szt. segmentów z 2 szafkami lub krotność
3.	Biuurko z kontenerkiem mobilnym		<p>Biuurko o klasycznej konstrukcji do zastosowania w pomieszczeniach biurowych, zapleczu trenerskim, pokojach sędziowskich lub do użytku ogólnego w obiektach sportowych. Stelaż metalowy spawany, malowany proszkowo. Kolorystyka do ustalenia.</p> <p>Grubość blatu min. 3,6 cm</p> <p>Wymiary biurka: wysokość: 76cm, szerokość: 140cm, głębokość: 70cm.</p> <p>Kontener z trzema szufladami zamykane na klucz.</p> <p>Szuflady w kontenerze z cichym domykiem.</p> <p>Wymiary kontenera: wysokość: 60 cm, szerokość: 50cm, głębokość: 50 cm</p>	15 szt.




4.	Krzesło biurowe obrotowe		<p>Krzesło obrotowe, oparcie siatkowe;</p> <ul style="list-style-type: none"> -regulacja wysokości siedziska, regulacja synchronicznego odchylania oparcia/siedziska z możliwością dostosowania sprężystości odchylenia oparcia do ciężaru siedzącego. Możliwość blokowania mechanizmu w 5 pozycjach; funkcja wysuwu siedziska -podparcie lędźwiowe, regulowane góra- dół; -podłokietnik regulowany góra dół (zakres 100mm), nakładka z miękkiego poliuretanu (TPU); Baza pięcioramienna czarna. Kolor czarny. 	10 szt.
5.	Szafy biurowe do gabinetów trenerskich i zaplecza sportowego	<p>Przykładowa szafa ubraniowa (3 szt.):</p> 	<p>Szafa ubraniowa- 3 sztuki :</p> <p>wymiary: wysokość: 1842 mm, szerokość: 800 mm, głębokość: 604 mm.</p> <p>Szafa ubraniowa 2 drzwiowa , drzwi wpuszczane.</p> <p>U góry szafy jedna półka na całej szerokości szafy w odległości 20 cm od wieńca górnego, dodatkowe nawierty umożliwiające zmianę wysokości półki w 3 położeniach (+/- 35 mm). Pozostała część to szafa ubraniowa z drążkiem na wieszaki.</p> <p>Materiał: płyta wiórowa dwustronnie melaminowana w klasie E-1, nietoksyczna i bezzapachowa.</p> <p>Korpus i półka: płyta grubości min. 18 mm, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm.</p> <p>Wieniec górny i dolny: płyta grubości min. 25 mm oklejona obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm front, min.1 mm boki.</p> <p>Pleczy: płyta HDF jednostronnie melaminowana o grubości min. 3 mm. HDF osadzone we wcześniej wyfrezowanych od strony wewnętrznej bokach szafy.</p> <p>Drzwi: wpuszczane, płyta grubości min.18 mm,</p>	<p>Łączna ilość szaf: 10 szt.</p> <p>W tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Szafa ubraniowa- 3 szt, — Regał (3 szt) — Regał (4 szt)

		<p>Przykładowy regał (3szt.)</p> 	<p>mocowane na zawiasach metalowych 110° stopni, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości 1 mm, zamykane zamkiem patentowym. Szafa osadzona na stopkach wysokości 28 mm z możliwością regulacji od wewnątrz do 12 mm.</p> <p>Szafa montowana za pomocą wkrętów meblowych, złącz mimośrodowych i konfirmantów. Uchwyty dobrane do koloru mebli. Kolor – do ustalenia.</p> <p><u>Regał (3 szt.):</u> wymiary: wysokość 1842 mm, szerokość 800 mm, głębokość 364 mm.</p> <p>Regał wysoki, drzwi wpuszczane. Podzielony 3 półkami na 5 przestrzeni (OH) na wysokości segregatora, dodatkowe nawierty umożliwiające zmianę wysokości każdej półki w 5 położeniach. Dolna część regału zamykana drzwiami.</p> <p>Materiał: płyta wiórowa dwustronnie melaminowana w klasie E-1, nietoksyczna i bezzapachowa.</p> <p>Korpus i półki: płyta grubości min.18 mm, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm.</p> <p>Wieniec górny i dolny: płyta grubości min.25 mm oklejona obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm front, min.1 mm boki. Wieniec środkowy płyta grubości min. 18 mm.</p> <p>Plecy: płyta HDF jednostronnie melaminowana o grubości 3 mm. HDF osadzona we wcześniej wyfrezowanych od strony wewnętrznej bokach regału.</p> <p>Drzwi: wpuszczane, płyta grubości 18 mm, mocowane na zawiasach metalowych 110° stopni, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości 1 mm, zamykane zamkiem patentowym.</p> <p>Regał osadzony na nóżkach meblowych wysokości 28 mm</p>	
--	--	---	---	--

		<p>Przykładowy regał (4 szt.):</p> 	<p>z możliwością regulacji od wewnątrz do 12 mm. Regał montowany za pomocą wkrętów meblowych, złącz mimośrodowych i konfirmantów. Uchwyty dobrane do koloru mebli. Kolor – do ustalenia</p> <p>Regał (4 szt.): wymiary: wysokość 1842 mm, szerokość 800 mm, głębokość 364 mm.</p> <p>Regał wysoki, drzwi wpuszczane. Podzielony 3 półkami na 5 przestrzeni (OH) na wysokości segregatora, dodatkowe nawierthy umożliwiające zmianę wysokości każdej półki w 5 położeniach. Dolna i górna część regału zamykana osobnymi drzwiami.</p> <p>Materiał: płyta wiórowa dwustronnie melaminowana w klasie E-1, nietoksyczna i bezzapachowa.</p> <p>Korpus i półki: płyta grubości min.18 mm, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm.</p> <p>Wieniec górny i dolny: płyta grubości min.25 mm oklejona obrzeżem PCV/ABS grubości min.2 mm front, min.1 mm boki. Wieniec środkowy płyta grubości min.18 mm.</p> <p>Plecy: płyta HDF jednostronnie melaminowana o grubości 3 mm. HDF osadzone we wcześniej wyfrezowanych od strony wewnętrznej bokach regału.</p> <p>Drzwi: wpuszczane, płyta grubości min. 18 mm, mocowane na zawiasach metalowych 110° stopni, oklejone obrzeżem PCV/ABS grubości 1 mm, zamykane zamkiem patentowym.</p> <p>Regał osadzony na nóżkach meblowych wysokości 28 mm z możliwością regulacji od wewnątrz do 12 mm.</p> <p>Regał montowany jest za pomocą wkrętów meblowych,</p>	
--	--	--	---	--

			złącz mimośrodowych i konfirmantów. Uchwyty dobrane do koloru mebli. Kolor do ustalenia.	
6.	Krzeseł		Krzeseł na nogach, - nakładka tapicerowana na siedzisku i oparciu, - stelaż: rura metalowa o przekroju fi np. 22 mm - podłokietniki twarde, z tworzywa, czarne; - siedzisko: nakładka tapicerowana - pianka cięta – min. gęstość 35 kg/m3 - oparcie: z tworzywa z nakładką tapicerowaną - pianka cięta min. gęstość 35 kg/m3 Kolor do ustalenia	30 szt.
7	Sofa 2-osobowa		Wymiary: Wysokość: 74 cm, szerokość: 140 cm, głębokość: 68 cm – z podłokietnikami Konstrukcja płytowa z pianką poliuretanową. Łączenie elementów za pomocą kątowników stalowych Podstawa: Metalowe profile rurowe, mocowane od dołu mebla wraz z profilami stalowymi wzmacniającymi konstrukcję; malowana proszkowo. Kolor do ustalenia	2 szt.
8	Stół konferencyjny modułowy		Stół konferencyjny Wymiary: wysokość 900 cm, szerokość: 120 cm Stół konferencyjny z systemem składania blatu i mobilną podstawą na kółkach. Przeznaczony do sal konferencyjnych, szkoleniowych, pomieszczeń wielofunkcyjnych oraz zaplecza obiektów sportowych. Owalne zakończenie narożników. Kolor do ustalenia.	1 szt.

9.	Krzeseł konferencyjne		Siedzisko i oparcie: wykonane z polipropylenu. Konstrukcja stalowa z pianką odlewaną; nogi z rury, malowane proszkowo, stopki tworzywowe lub filcowe. Kolor do ustalenia.	30 szt.
10	Leżanka medyczna		<p>Leżanka medyczna przeznaczona do gabinetów zabiegowych, pomieszczeń odnowy biologicznej, punktów medycznych oraz zaplecza sportowego. Konstrukcja wykonana ze stalowego profilu malowanego proszkowo, odpornego na uszkodzenia mechaniczne i dezynfekcję. Miękkie poszycie tapicerowane materiałem łatwym do czyszczenia. Regulowany zagłówek Wyposażona w cztery kółka jezdne, w tym dwa z hamulcem – dla transportu i stabilizacji.</p> <p>Zamawiający informuje, że leżankę należy traktować jako wyrób medyczny w rozumieniu ustawy z dn. 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych dopuszczonych do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. z 2024 r. poz. 1620 z późn. zm.). Mając powyższe na uwadze należy zastosować stawkę podatku VAT w wysokości 8% na podstawie art. 41 ust. 2 w zw. z art. 146ef ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2025 r. poz. 1811 z późn. zm.), pozycja 13 załącznika nr 3 do tej ustawy.</p>	3 szt.

11	Lodówki		<p>Lodówki:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mała, pojemność ok. 90-100 l, wymiary: wysokość: 85 cm, szerokość 60 cm, głębokość: 60 cm. — duża, pojemność ok 200 l, wymiary: wysokość: 140 cm, szerokość: 60 cm, głębokość: 60 cm. 	<p>łącznie 3 szt., w tym: - mała 1 szt. - duża 2 szt.</p>
12	Zabudowa meblowa do punktów medycznych i pokoju antydopingowego ze zlewem		<p>Zabudowa meblowa wykonana w całości z płyty meblowej wodoodpornej, przeznaczona do użytkowania w zapleczech sportowych, gastronomicznych, medycznych i technicznych. Komplet składa się z dolnej części roboczej z podwójnym zlewem, szafkami otwieranymi oraz szufladami, a także z wiszącej nadstawki z drzwiami otwieranymi. Konstrukcja zapewnia trwałość, łatwość utrzymania czystości i odporność na wilgoć oraz uszkodzenia mechaniczne. Wymiar zabudowy: pokój antydopingowy: 270 cm, punkt medyczny: 270 cm, punkt medyczny: 180 cm.</p>	3 szt.
13	Lustra do wklejenia do ściany		<p>Wyposażenie w lustro (montaż do ściany) wymiary łączne luster: wysokość 2,70 m; szerokość 6,00 m</p>	
14	Zestaw zespolony 6 krzesel/siedzisk-		<p>Zestaw 6 szt. siedzisk/krzesel zespolonych profilowanych (sklejka)</p> <p>Wymiary pojedynczego siedziska:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Szerokość (a): 470 mm - Głębokość (b): 400 mm 	2 szt.



- Grubość (c): 10 - 12mm

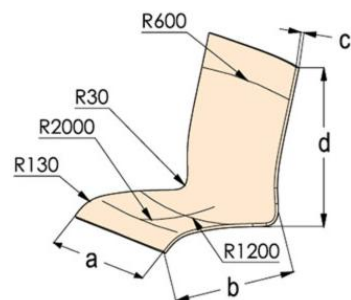
- Wysokość oparcia (d) 490 mm

Materiał siedziska: sklejka (I lub II klasa)


Stelaż siedziska metalowy spawany i malowany proszkowo.

Kolor do ustalenia.

Przykładowe siedzisko
profilowane:



15	Rzutnik multimedialny i ekran projekcyjny		Rzutnik/projektor multimedialny: <ol style="list-style-type: none"> 1. Jasność: powyżej 4000 lm 2. Rozdzielczość obrazu: WUXGA (1920×1200) 3. Proporcja obrazu: 16:10 4. Technologia projektora: LED, laserowy 5. Kontrast: powyżej 2 000:1 6. Odległość rzutu i typ obiektywu: Short-throw (krótkiego rzutu) 7. Złącza i łączność: HDMI ,USB-C ,Wi-Fi / Bluetooth, LAN Ekran projekcyjny: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ekran rozwijany /elektryczny, mocowany do sufitu lub do ściany, sterowany na pilot, 2. Przekątna ekranu: min. 120-130 cali, proporcja ekranu 16:10 3. Czarny maskujący border zwiększający kontrast. 4. Napięta powierzchnia, brak marszczeń 5. Pilot 6. Wymiary: 2,5 m x 4 m 	po 1 szt.
16	Nagłośnienie sali konferencyjnej (4 głośniki, wzmacniacz, mikser, 2 szt. mikrofony bezprzewodowe)		Nagłośnienie do sali konferencyjnej: <ol style="list-style-type: none"> 1. Wzmacniacz miksujący (z wejściami XLR/Jack/USB/BT , 4 strefy, 240 W, 2 wejścia mikrofonowe, 2 wejścia liniowe do odtwarzania audio, wbudowany odtwarzacz MP3 2. 4 szt. głośniki ściennie (30 W RMS, szerokie pasmo) 3. Zestaw mikrofonów bezprzewodowych - 2 szt. 	zestaw 1 szt.

17	Zabudowa stała		Zabudowa stała do punktów gastronomiczno-usługowych spełniających wymagania sanitarne. Wymiary zabudowy blaty 3,8 m i 1,8 m wraz z dolnymi i górnymi szafkami; użytkownik dostarcza zlewozmywaki do zamontowania w blacie.	2 zestawy
----	----------------	---	--	-----------

4. KRYTERIA RÓWNOWAŻNOŚCI

1. Ogólne warunki

- 1) Określone parametry techniczne wyposażenia wchodzącego w skład przedmiotu umowy są wymaganiami minimalnymi. Nazwy własne producentów lub wyrobów zostały użyte wyłącznie w celu wskazania założonego standardu przyjętych rozwiązań. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wyposażenia o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych od wymienionych powyżej. W takim przypadku Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne do opisywanych przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego wyposażenie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego.
- 2) Wszystkie elementy wyposażenia, wchodzące w skład przedmiotu umowy będą fabrycznie nowe, będą pochodzić z najnowszej linii produkcyjnej, nieużywane, nieeksponowane na wystawach lub imprezach targowych, sprawne technicznie, bezpieczne, kompletne, wolne od wad, będą spełniały wymogi określone obowiązującym prawem polskim, oraz prawem Unii Europejskiej, będą dopuszczone do obrotu handlowego, a także będą odpowiadały wymaganiom polskich norm lub równoważnych norm europejskich, jeżeli takowe obowiązują.
- 3) Wyposażenie musi być dostarczone ze wszystkimi atestami, deklaracjami zgodności, atestami higienicznymi, certyfikatami oraz innymi niewymienionymi dokumentami dopuszczającymi do montażu wyposażenia w obiektach użyteczności publicznej

2. Ogólne zasady równoważności rozwiązań przedmiotu zamówienia.

- 1) W celu zachowania zasad neutralności technologicznej i konkurencyjności dopuszcza się rozwiązania równoważne do wyspecyfikowanych, przy czym za rozwiązanie równoważne uważa się takie rozwiązanie, które pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, przy czym nie podlegają porównaniu cechy rozwiązania właściwe wyłącznie dla rozwiązania wyspecyfikowanego, takie jak: zastrzeżone patenty, własnościowe rozwiązania technologiczne, własnościowe protokoły itp., a jedynie te, które stanowią o istocie całości zakładanych rozwiązań technologicznych i posiadają odniesienie w rozwiązaniu równoważnym.

- 2) W związku z tym, Wykonawca może zaproponować rozwiązania, które realizują takie same funkcjonalności wyspecyfikowane przez Zamawiającego w inny, niż podany sposób, za rozwiązanie równoważne nie można uznać rozwiązania identycznego (tożsamego), a jedynie takie, które w porównywanych cechach wykazuje dokładnie tą samą lub bardzo zbliżoną wartość użytkową. Przez bardzo zbliżoną wartość użytkową rozumie się podobne, z dopuszczeniem nieznacznych różnic nie wpływających w żadnym stopniu na całokształt systemu, zachowanie oraz realizowanie podobnych funkcjonalności w danych warunkach, dla których to warunków rozwiązania te są dedykowane.
- 3) Rozwiązanie równoważne musi zawierać dokumentację potwierdzającą, że spełnia wymagania funkcjonalne Zamawiającego, w tym wyniki porównań, testów, czy możliwości oferowanych przez to rozwiązanie w odniesieniu do rozwiązania wyspecyfikowanego.
- 4) Zamawiający opisując przedmiot zamówienia przy pomocy określonych norm, aprobat czy specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia do oferty stosownych dokumentów, uwiarygodniających te rozwiązania.