

Wypożyczenie sali sportowej w Klukowej Hucie

Lp.	Nazwa, opis, wymiary	j.m.	szk.
Koszykówka boisko główne			
1.	Konstrukcja podwieszana z napędem elektrycznym montowana na wysokości od 9 m do 10,5 m	szk.	2
2.	Mechanizm regulacji wysokości tablicy 105x180 cm w zakresie 305-260 cm	szk.	2
3.	Moduł napędu elektrycznego regulacji wysokości tablicy, silnik 220 V 200 W, sterowanie przewodowe (przełącznik bistabilny) lub bezprzewodowe (2 piloty w komplecie)	szk.	2
4.	Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105x180 cm o grubości 10 mm, na ramie metalowej	szk.	2
5.	Ośłona dolnej krawędzi tablicy 105x180 cm	szk.	2
6.	Obwód do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi, z bezhakowym systemem mocowania siatki za pomocą pręta	szk.	2
7.	Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5 mm	szk.	2
8.	Montaż konstrukcji podwieszanej z napędem elektrycznym bez wykonania instalacji zasilającej (z podłączeniem do wykonanego okablowania)	szk.	2
Koszykówka - 2 boiska treningowe			
9.	Konstrukcja do koszykówki uchylna składana w bok na ścianę, wysięg od 100 do 160 cm, mocowana bezpośrednio do ściany lub słupa	szk.	4
10.	Mechanizm regulacji wysokości tablicy 105x180 cm w zakresie 305-260 cm	szk.	4
11.	Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105x180 cm o grubości 10 mm, na ramie metalowej	szk.	4
12.	Ośłona dolnej krawędzi tablicy 105x180 cm	szk.	4
13.	Obwód do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi, z bezhakowym systemem mocowania siatki za pomocą pręta	szk.	4
14.	Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5 mm	szk.	4
15.	Montaż konstrukcji uchylnej do koszykówki	szk.	4
Siatkówka boisko główne			
16.	Słupki do siatkówki aluminiowe profesjonalne wielofunkcyjne z naciągami wewnętrznymi blokowanymi mimośrodkowo, płynna regulacja wysokości siatki (możliwość gry w tenisa), profil aluminiowy 70x120 mm, korbka składana, chowana w słupku	kpl	1
17.	Tuleja montażowa słupka aluminiowego profesjonalnego 70x120 mm, z wewnętrznym naciągami	szk.	2
18.	Rama podłogowa z deklem f210/150mm, magnetyczny system stabilizowania dekla zapobiegający wypadaniu poprzez 6 szt. magnesów neodymowych	szk.	2
19.	Ośłony słupków profesjonalnych do siatkówki (gąbka pokryta skadenem na konstrukcji wzmacniającej) zapinane na rzepy	kpl	1
20.	Siatka do siatkówki turniejowa czarna z antenkami, gr. s. 3 mm PP, obszyta z czterech stron taśmą, boki usztywnione	szk.	1
21.	wieszak na siatkę	szk.	1
22.	Stanowisko sędziowskie do siatkówki składane z regulacją wysokości podestu, oparciem i podstawką do pisania	szk.	1
23.	Montaż tulei w podłożu boiska do siatkówki	szk.	2
Siatkówka - 2 boiska treningowe (poprzeczne)			
24.	Słupki do siatkówki aluminiowe profesjonalne wielofunkcyjne z naciągami wewnętrznymi blokowanymi mimośrodkowo, płynna regulacja wysokości siatki (możliwość gry w tenisa), profil aluminiowy 70x120 mm, korbka składana, chowana w słupku	kpl	2
25.	Tuleja montażowa słupka aluminiowego profesjonalnego 70x120 mm, z wewnętrznym naciągami	szk.	4
26.	Rama podłogowa z deklem f210/150mm, magnetyczny system stabilizowania dekla zapobiegający wypadaniu poprzez 6 szt. magnesów neodymowych	szk.	4
27.	Ośłony słupków profesjonalnych do siatkówki (gąbka pokryta skadenem na konstrukcji wzmacniającej) zapinane na rzepy	kpl	2
28.	Siatka do siatkówki turniejowa czarna z antenkami, gr. s. 3 mm PP, obszyta z czterech stron taśmą, boki usztywnione	szk.	2
29.	wieszak na siatkę	szk.	2
30.	Montaż tulei w podłożu boiska do siatkówki	szk.	4
Tenis ziemny - boisko główne			

Lp.	Nazwa, opis, wymiary	j.m.	szt.
31.	Słupki do tenisa profesjonalne aluminiowe owalne z wewnętrznym naciąganiem siatki	para	1
32.	Tuleja montażowa słupka aluminiowego 116x76 mm, cynkowana ogniowo (fi133 mm), stalowa	szt.	2
33.	Rama podłogowa z deklem f210/150mm, magnetyczny system stabilizowania dekła zapobiegający wypadaniu poprzez 6 szt. magnesów neodymowych	szt.	2
34.	Siatka profesjonalna do tenisa ziemnego z fartuchem czarna gr. splotu 3 mm PE	szt.	1
35.	wieszak na siatkę	szt.	1
36.	Podpórki do gry singlowej	para	1
37.	Taśma ściągająca siatkę do tenisa ziemnego wraz z obciążnikiem lub zaczepem gruntowym	szt.	1
38.	Stanowisko sędziowskie do tenisa	szt.	1
39.	Montaż tulei w podłożu boiska do tenisa	szt.	2
Piłka ręczna - boisko główne			
40.	Bramki do piłki ręcznej profesjonalne aluminiowe (2x3 m) profil 80x80 mm, rama główna spawana w całości, łuki stalowe składane, wszystkie elementy stalowe ocynkowane	para	1
41.	Zestaw talerzyków do zamontowania bramki na posadzce ali sportowej, zestaw uchwytów na 1 parę bramek	zestaw	1
42.	Siatki do piłki ręcznej turniejowe z piłkochwytem gr splotu 4 mm PP lub PE	para	1
43.	Montaż bramek do piłki ręcznej na hali na talerzykach	para	1
Drabinki gimnastyczne H=3,0			
44.	Drabinka gimnastyczna przyścienna 180x300 cm podwójna	szt.	2
45.	Montaż drabinki podwójnej (łącznie z elementami montażowymi)	szt.	2
Piłkochwyty na ściany szczytowe			
46.	Siatka ochronna na ściany szczytowe polipropylenowa (PP) z obciążeniem dolnej krawędzi o wymiarach 2x24 m - 2 sztuki, oczka 100x100 mm gr splotu 3 mm	m2	336
47.	Montaż piłkochwyków na hali sportowej (łącznie z elementami montażowymi - wsporniki, olinowanie, karabińczyki teflonowe)	m3	336
Uwaga: w wymiarach uwzględniono marszczenie siatki ochronnej na szerokości.			
Siatki ochronne na okna			
48.	Siatka ochronna na okna polietylenowa (PE) o wymiarach 5x5,8 m - 3 sztuki, 7 x 3,4 m - 1 sztuka, oczka 50x50 mm, gr. splotu 3 mm	m2	110,8
49.	Montaż siatek osłonowych na hali sportowej (łącznie z elementami montażowymi - wsporniki, olinowanie, karabińczyki telonowe)	m2	110,8
Kotara grodząca z napędem elektrycznym - 1 sztuka (podział na 2 sektory)			
50.	Kotara grodząca "tkanina+siatka" o wymiarach 10,5x24 m - 1 szt. Do wysokości 3,0 m materiał nieprzezroczysty lub przezroczysty, powyżej siatka o oczkach 10x10 cm	m2	252
51.	Konstrukcja do pionowego podnoszenia i opuszczania kotary z napędem elektrycznym, mocowana bezpośrednio do dźwigara lub płatew	kpl	1
52.	Montaż konstrukcji kotary podnoszonej pionowo z napędem elektrycznym z podłączeniem do wykonanego okablowania	szt.	1
Tablica wyników sportowych profesjonalna			
53.	Tablica wyników sportowych wymiary 220x125 cm, sterowanie przewodowe, tablica główna: zegar-czas, wynik, set/półowa, stan setów/fau, syrena), 2 osobne zegary 24 sek. 50x40 cm, pulpit sterowniczy + 2 manipulatory, wysokość cyfr 220 i 125 mm - widoczność 60 m	kpl	1
54.	Montaż tablicy wyników z podłączeniem do wykonanego okablowania	kpl	1
Podstawowe akcesoria i sprzęt gimnastyczny			
55.	Wózek na mataraca składany sześciokołowy (2x100 cm) x 100 cm	szt.	1
56.	Materac gimnastyczny 200x120x5 cm, boki z siatki odpowietrzającej co zapewnia odpowiednią cyrkulację powietrza, kolor niebieski, spód antypoślizgowy, materac wzmocniony narożnikami, wypełnienie pianka poliuretanowa T25kg/m3	szt.	10
57.	Materac gimnastyczny 200x120x10 cm, boki z siatki odpowietrzającej co zapewnia odpowiednią cyrkulację powietrza, kolor niebieski, spód antypoślizgowy, materac wzmocniony narożnikami, wypełnienie pianka poliuretanowa T25kg/m3	szt.	10
58.	Ławeczki gimnastyczne - długość 3,0 m, nogi drewniane	szt.	15
59.	Skrzynia gimnastyczna 5-częściowa z wózkiem, pokrycie skóra naturalna	szt.	1
60.	Koziół gimnastyczny z regulacją wysokości, pokrycie skóra naturalna	szt.	1
61.	Wózek na piłki wykonany z rurek stalowych, posiada zamek z kluczem, wymiar kosza 70x70x70 cm, na kółkach - cztery skrętne kółka 360 stopni	szt.	5
62.	Rolety okienne pionowe z montażem, sterowanie ręczne okna wszystkie okna na sali (pom. 0.4)	kpl	1

Lp.	Nazwa, opis, wymiary	j.m.	szt.
63.	Piłka nożna	szt.	15
64.	Piłka siatkowa	szt.	20
65.	Piłka ręczna	szt.	30
66.	Piłka do koszykówki	szt.	20
67.	Wykładzina jednowarstwowa (homogeniczna), jednostronna, z gęstego PCV zabezpieczająca podłogę sportową na czas imprez pozasportowych w kolorze grafitowym lub szarym, antypoślizgowa, idealnie przylegająca do podłoża - bez konieczności przyklejania, gr. 1,6 mm, szer. rolki 140 cm, waga całkowita: 2200 g/m ² , długość rolki dopasowana do wymiarów sali	m ²	950
	korytarz - szatnia (pom. 0.3)	szt.	3
68.	wieszaki wolnostojące, dwustronne, na kółkach - kółka z opcją blokowania, wytrzymała konstrukcja - profile stalowe, z dolną półką, kolor - czarny malowany proszkowo, wysokość min. 170 cm, szer. min. 100 cm, na jednym wieszaku minimum 12 haczyków na ubrania oraz dodatkowo drążek	szt.	4
	pokój trenera i pierwszej pomocy oraz pom. zajęć terapeutycznych (pom. 0.5 i 0.14)		
69.	krzesła z możliwością składowania w rzędzie, tapicerowane siedzisko i oparcie, siedzisko o wymiarach (+/- 5%): szerokość 44 cm, głębokość 45 cm, osłona z tworzywa od tyłu, stabilna metalowa chromowana rama	szt.	10
70.	stół o wymiarach minimum 60 x 130 cm, blat z płyty melaminowanej gr. 18 mm kolor dąb royal, stabilny i mocny stelaż z rury metalowej, malowanej proszkowo na kolor metalik, stół składany	szt.	2
71.	sofa, stelaż drewniany lub stalowy, nogi lite drewno, wysokiej jakości pianka T25, w siedzisku pianka wysoko elastyczna HR50, na sprężynie falistej typu B, obicie z możliwością zdejmowania - na zamek błyskawiczny; tkanina tapicerska wysokiej jakości, odporna na ścieranie (odporność na ścieranie liczona w cyklach Martindale'a pow. 60 tys.), tkanina typu anty-pilling nie gorsza niż 4 wg testu ISO 12945-2:2002, wysokość oparcia min. 40 cm, głębokość min. 50 cm, długość siedziska min. 100 cm (wewnętrzna)	szt.	1
72.	biurko pracownicze 160x80 cm, z półką na klawiaturę, korpus płyta melaminowana gr. 18 mm, blenda zakrywająca nogi, blat gr. 25 mm obrzeże 2 mm, stabilny stelaż z ramy z profili stalowych przykręcanych do blatu. Nogi przykręcane śrubami w narożnikach ramy, malowane proszkowo, przelotka na kable - uwaga: biurko, kontener z tej samej serii mebli	szt.	2
73.	kontener mobilny podbiurkowy z 3 szufladami, prowadnice rolkowe, korpus z płyty melaminowanej gr. 18 mm, zamek centralny zamykający wszystkie szuflady	szt.	2
74.	rotel biurowy obrotowy, ergonomia gwarantująca komfort codziennej pracy, wypromiowane oparcie tapicerowane z obydwu stron, możliwość blokady siedziska i oparcia w kilku pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, regulowana wysokość krzesła, siedzisko szerokość 54 cm, głębokość 48 cm, podstawa z polerowanego aluminium, samohamowne kółka do twardych powierzchni, tapicerka - tkanina odporna na ścieranie (odporność na ścieranie liczona w cyklach Martindale'a pow. 80 tys.), tkanina typu anty-pilling nie gorsza niż 4 wg testu ISO 12945-2:2002	szt.	2
75.	Szafa medyczna, dwudzielna. Część górna posiada dwa przeszklone szkłem hartowanym skrzydła drzwi uchylnych, zawieszane na zawiasach kołkowych, przeszklone boki oraz dwie półki wykonane ze szkła hartowanego o maksymalnym udźwigu 25 kg. Część dolna wyposażona jest w jedną szklaną półkę zamykaną pełnymi drzwiami uchylnymi; drzwi zamykane są zamkiem baszkwilowym, ryglującym w trzech punktach i wykończone są uchwytem klamkowym; szafa osadzona na regulowanych stopach; wykonana jest z blachy o grubości 0,8 – 1 mm, malowana farbami proszkowymi w kolorze białym, wymiary szafy (wys./szer./gł.): 1800 mm/900 mm/420mm.	szt.	1
76.	Kozetka lekarska i wieszak na rolkę do prześcieradła jednorazowego, możliwość poziomowania wezglowia, wykonana z kształtowników stalowych, malowanych proszkowo w kolorze białym, łóżko i wezglowie wykonane jest z płyty wiórowej obitej pianką poliuretanową obszyte materiałem skóropodobnym zmywalnym w kolorze zielonym. Wymiary minimum: szerokość 55 cm, długość 188 cm, wysokość 51 cm, max. do 180 kg, regulacja kąta nachylenia zagłówka - +/- 40°	szt.	1
	szatnie (pom. 0.7, 0.10, 0.11)		

Lp.	Nazwa, opis, wymiary	j.m.	szt.
77.	ławko-wieszak z półką na buty, dł. min. 180 cm, solidny stelaż z profili stalowych malowany farbami proszkowymi, siedzisko i oparcie z płyty laminowanej lub listew drewnianych, zabezpieczone lakierem bezbarwnym, 1 szt. = 12 wieszaków, stopki chroniące podłogę przed zarysowaniami, głębokość siedziska min. 36 cm	kpl	9

Uwaga: podane opisy i parametry należy traktować jako minimalną jakość, Zamawiający dopuszcza odstępstwo

- I. wymiarowe +/- 10%. Wykonawca może dostarczyć produkty równoważne, posiadające parametry nie gorsze niż wskazano powyżej.
- II. Sprzęt i wyposażenie muszą być sprawne i wolne od wad, fabrycznie nowe, pochodzić z bieżącej produkcji.
- III. Sprzęt i wyposażenie muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania w UE (należy dostarczyć stosowny certyfikat, atest lub deklarację zgodności zgodnie z obowiązującymi przepisami).
- IV. Stylistyka, wygląd wyposażenia, wykończenie muszą być spójne – taki sam wzór.

Zamawiający dołożył należytej staranności, aby w opisie przedmiotu zamówienia nie wskazywać znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który mógłby charakteryzować produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę. W przypadku stwierdzenia lub podjęcia przypuszczeń o wskazanie w sposób bezpośredni lub pośredni na znak towarowy, patent lub pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, Zamawiający wskazuje, że celem Zamawiającego nie jest uprzywilejowanie lub wyeliminowanie niektórych wykonawców lub produktów. Opis przedmiotu zamówienia (i podane nazwy lub parametry -jeśli występują) służą jedynie określeniu pożądanego standardu wykonania, określeniu właściwości i wymogów technicznych założonych w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań. Dopuszcza się równoważne rozwiązania. W przypadku stwierdzenia użycia w dokumentacji projektowej lub STWiOR nazw własnych materiałów, znaków towarowych lub określeń wskazujących producenta lub pochodzenie materiałów Zamawiający informuje, że są to nazwy materiałów popularnych i powszechnie stosowanych w budownictwie, które stanowią jedynie przykład dla Wykonawcy. Nie są one wiążące, należy przyjąć jedynie charakterystyczne dla danego materiału parametry, jako odniesienie do standardu. Wykonawca ma każdorazowo prawo użyć materiału, urządzenia, wyrobu równoważnego, spełniającego wymagania jakościowe i funkcjonalne opisane w dokumentacji. W związku z powyższym Zamawiający nie narzuca użycia materiałów, wyrobów, urządzeń żadnego konkretnego producenta czy dostawcy. Zaproponowane rozwiązania równoważne muszą spełniać co najmniej założenia projektowe.

- Zamawiający wymaga, aby przed przystąpieniem do wykonywania dostaw, Wykonawca przedłożył w 2 egz. wniosek materiałowy zawierającego opis, parametry wyposażenia. Wniosek materiałowy zostanie zaopiniowany przez Zamawiającego w ciągu 14 dni od daty wpływu. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu do akceptacji tzw. wniosek materiałowy, w tym dane techniczne, atesty,
 - VI. certyfikaty, dopuszczenia do stosowania, w celu należytego wykonania powierzonego zamówienia. Złożony przez Wykonawcę wniosek będzie podlegał ocenie przez Zamawiającego decyzji o zatwierdzeniu materiału lub odrzuceniu z powodu braku równoważności zaproponowanych zamienników. Wykonawca ma każdorazowo prawo zastosowania rozwiązania równoważnego z zastrzeżeniem, iż zaproponowane rozwiązania równoważne muszą spełniać co najmniej założenia projektowe.
 - VII. Zamawiający załącza wzory poglądowe wybranego wyposażenia.

