

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa i montaż pierwszego wyposażenia dla potrzeb wielofunkcyjnej hali widowiskowo – sportowej w Cieszynie

Meble muszą spełniać poniższe wymagania techniczne:

- materiały użyte do produkcji mebli winny posiadać aktualne certyfikaty jakości i higieny,
- meble pracownicze wykonane z płyty wiórowej o wysokiej jakości, pokrytej dwustronnie melaminą w kolorze Kronopol D-381 (BUK),
- uchwyty zastosowane w wszystkich meblach wykonane z metalu o rozstawie 128 mm w kolorze ALU,
- dostarczone meble wykonane muszą być zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, z materiałów bezpiecznych dla zdrowia i życia użytkowników, wykonanych z materiałów posiadających wymagane stosownymi przepisami atesty. Ponadto wykonawca musi się zobowiązać w umowie, że zastosowane w oferowanych meblach materiały (płyty, kleje, okucia meblowe, bejce do drewna, lakiery) posiadają polski certyfikat higieniczności, a krzesła i tkaniny muszą posiadać atesty badań wytrzymałościowy i atest odporności na zapalenie tkaniny. Meble winny być wykonane z płyty meblowej w klasie higieny E1, która jest odporna na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne o grubości 18mm (za wyjątkiem parametrów wskazanych w opisie technicznym poszczególnych mebli),
- wieńce górnych i dolnych szaf i szafek, blaty biurek, stołów i stolików zostaną wykonane z płyty meblowej o grubości 25 mm
- wieńce górnych i dolnych szaf i szafek, blaty biurek, stołów i stolików mebli gabinetowych zostaną wykonane z płyty meblowej o grubości 36 mm,
- wszystkie boczne krawędzie okleić doklejką PCV o grubości 2mm w kolorze zastosowanej płyty,
- skrzydła drzwi szaf szafek itp., wykonane z płyty meblowej grubości 18mm,
- skrzydła drzwi szaf zaopatrzone w 4 zawiasy, pozostałe skrzydła zaopatrzone 2-3 zawiasy w zależności od potrzeby o kącie otwarcia 110 stopni typu „clip”(minimum 80 000 cykli),
- meble posiadają zamontowane stopki zezwalające na regulację poziomu z łatwym dostępem do nich od środka,
- półki we wszystkich szafach i szafkach rozmieszczone w taki sposób aby, umożliwiały swobodne umieszczanie segregatorów A4 (za wyjątkiem tych szafek w których tylko jedna półka będzie na A4—wskazanie w opisie technicznym),
- w kontenerach wieloszufladowych zostaną zamontowane zamki centralne, szuflady METABOX (minimum 60 000 cykli) oraz piórniki,
- w kontenerach ruchomych zamontowane kółka jezdne z przodu zaopatrzone w hamulec,
- zamawiający nie dopuszcza wykonanie szuflad w całości z płyty z dnem z płyty pilśniowej,

- drzwi dwuskrzydłowe wyposażone w listwę przymykową oraz zamek z trzypunktowym sposobem ryglowania typu BASKWIL,
- pozostałe meble wyposażone w zamki patentowe typu ZM-1,
- szuflady kontenerów do biurek oraz półki na klawiatury komputerowe wyposażone, osadzone na prowadnicach rolkowych,
- zastosowane okucia w meblach (zawiasy, szuflady, itp.) firmy BLUM , HETTICH lub równoważne
- blaty biurek wsparte na stelażu metalowym lub na nogach metalowych okrągłych fi 60 mm w kolorze RAL 9006 wykonanych z płyty o grubości 25 mm,
- wszystkie wymiary podane przez zamawiającego są określone w cm zgodnie ze wzorem szer./głęb./wys.
- fotele obrotowe i krzesła muszą spełniać Polskie Normy i Rozporządzenie MPiPS z 1 grudnia 1998 we wszystkich punktach,
- Elementy umeblowania muszą być w jednym standardzie wzornictwa systemowego,
- Elementy wyposażenia sanitarnego muszą być w jednym standardzie wzornictwa systemowego

Gwarancja na wykonane dostarczone wyposażenie minimum 24 miesiące. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się z chwilą podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru końcowego, o którym jest mowa w umowie, bez zastrzeżeń.

Dostarczane meble muszą posiadać: Atest odporności na zapalenie tkaniny (krzesła), Atest badań wytrzymałościowych, Atest higieniczności (płyty wiórowe, kleje, okucia meblowe, bejce do drewna, lakiery). Ww. dokumenty (atesty) wykonawca będzie zobowiązany dostarczyć zamawiającemu przed odbiorem końcowym.

Wykonawca zobowiązany będzie przed dostawą do uzyskania pisemnej akceptacji oferowanego wyposażenia od zamawiającego i przyszłego użytkownika poprzez:

- prezentację pojedynczych egzemplarzy wyposażenia w siedzibie zamawiającego,
- prezentację próbek oklein, płyt, tkanin,
- wskazanie zdjęć, rysunków,
- przedstawienie opisów technicznych zawierających szczegółowe parametry techniczne urządzeń,
- przedstawienie wymaganych atestów, certyfikatów zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dostawa wyposażenie nie może się rozpocząć bez uzyskania ww. akceptacji.

Tabela nr 1 – wyposażenie meblowe

Elementyumeblowania muszą być w jednym standardzie wzornictwa systemowego

l.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis / parametry wymagane	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [4 x 5]
1	2	3	4	5	6
1	Regał magazynowy	Regał magazynowy o wymiarach 360 x 50x 200 cm – z przeznaczeniem do magazynu sprzętu sportowego, 5 poziomów półkowych o nośności półek do 130 kg każda; malowany proszkowo w kolorze niebieskim RAL 5010	2		
2	Leżanka medyczna	Leżanka medyczna – dł. 200 cm x szer. 62 cm x wys. 60 cm Składana podstawa kozetki z kształtowników stalowych, lakierowanych proszkowo na biało. Leże tapicerowane gąbką i skajem, beższynowo w kolorze niebieskim. Leżanka musi posiadać regulowany podglówek w zakresie -30 st. do +30 st. Dopuszczalne obciążenie 160 kg.	1		
3	Szafka medyczna na leki jednodrzwiowa	Szafka medyczna na leki jednodrzwiowa o wymiarach; szer.50 cm x gł. 45,5 cm x wys.180 cm. Szafka wykonana z blachy ocynkowanej o gr. 0,8 mm malowanej lakierem proszkowym w kolorze białym, posiadająca drzwi ze szkła hartowanego. Wewnątrz szafy 4 półki ze szkła z możliwością regulacji wysokości, co 25 cm. W drzwiach zamontowany uchwyt pełniący równocześnie funkcję zamka ryglującego drzwi w dwóch punktach. Szafka musi posiadać stopki z regulacją wysokości.	1		
4	Szafki ubraniowe metalowe dwudzielne	Szafki ubraniowe metalowe dwudzielne z przeznaczeniem do szatni personelu na odzież roboczą i osobistą – szer. 40 cm x gł. 48 cm x wys..180 cm. Wykonana z blachy o gr. min. 0,8mm. Wyposażona w przegrodę, półkę i drążek z 2 haczykami. Zamykana zamkiem cylindrycznym z kompletem 2 kluczy z systemie Master. Drzwi z otworami wentylacyjnymi i wizytownikiem. Malowane proszkowe, kolor RAL 7035 - popiel	12		


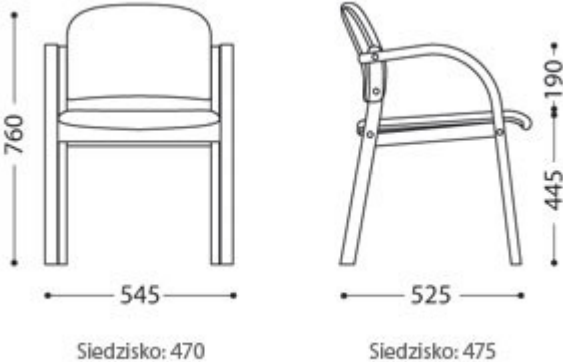
5	Regał magazynowy	Regał magazynowy – dł. 150 cm, gł. 60 cm wys. 200 cm metalowy malowany proszkowo w kolorze niebieskim, 3 poziomy półkowe o nośności półek 150 kg każda.	5		
6	Blat roboczy z szafkami pod blatem	Blat roboczy z szafkami pod blatem – dł. 210 cm x gł. 74,5 cm x wys. 89 cm. Blat ze sklejki o gr. 36mm lakierowanej pokryty gumą gładką, wykończony kątownikami. Konstrukcja z profili stalowych 55 x 35 x 2,5mm o nośności 500 kg. Wyposażony w 2 szafki : jedna szafka z 1 szufladą i drzwiczkami, druga szafka z 4 szufladami (szuflady na prowadnicach teleskopowych o nośności 40 kg każda, zamykane zamkiem cylindrycznym z kompletem 2 kluczy w systemie Master, drzwiczki zamykane zamkiem cylindrycznym z kompletem 2 kluczy w systemie Master). Malowanie proszkowe, konstrukcja i obudowa kolor RAL 7035, fronty kolor RAL 5005.	2		
7	Szafa biurowa	Szafa biurowa – szer.90 cm x gł. 42 cm x wys. 200 cm. Wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Góra i spód szafy wykonany z płyty o grubości 25mm pozostała część z płyty o grubości 18mm. W środku 4 półki z możliwością regulacji. Drzwi wyposażone wysokiej jakości zawiasy meblowe z puszką o średnicy 35mm, posiadające system dociągu drzwiczek i kącie otwarcia 110 st. System mocowania zawiasu typu „clip”. Szafy dwuskrzydłowe muszą posiadać trzypunktowy system ryglowania tzw. Zamek BASKWILOWY oraz listwę przemykową. Szafa wyposażona w stopki do regulacji o wysokości 3cm z możliwością regulacji od środka. Wszystkie krawędzie oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty. Tył wykonany z płyty pilśniowej o grubości 3mm w kolorze białym. Uchwyty metalowe w kolorze SATYNA. Kolor płyty BUK	4		

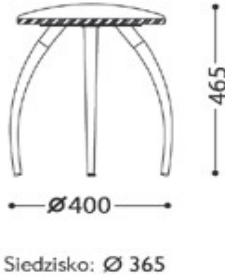
8	Biurko	Biurko o wymiarach – dł. 150 x szer. 70 cm x wys. 75 cm. Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej obustronnie melaminą. Błat wykonany z płyty o grubości 25mm. Pozostałe elementy wykonane z płyty o grubości 18mm. Biurko wyposażone w półkę na klawiaturę wykonaną z płyty i zamontowaną w miejscu wskazanym przez zamawiającego. Front biurka zabudowany płytą o szerokości 40 cm. W blacie zamontowane dwie przelotki na kable – uzgodnić miejsce z zamawiającym. Biurko wyposażone w regulatory wysokości. Kolor płyty BUK.	7		
9	Kontener pod biurko	Kontener na kółkach o wymiarach zewnętrznych : szer. 45cm, wys. 67cm, gł. 60cm. Góra i dół kontenera wykonana z płyty wiórowej o wysokiej jakości pokrytej dwustronnie melaminą o grubości 25mm reszta z płyty o grubości 18mm. Kontener wyposażony w trzy szuflady typu METABOX na prowadnicach rolkowych oraz piórniki. Wszystkie elementy wysuwane zamykane zamkiem centralnym. Szuflady posiadające metalowe uchwyty . Wszystkie krawędzie oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty. Uchwyty metalowe o rozstawie otworów 128 mm, wykończenie ALU mat. Z zamawiającym ustalić rodzaj kółek (do podłóg twardych lub miękkich). Kolor BUK	7		
10	Stolik	Stolik o wymiarach – dł. 180 cm x szer. 70 cm x wys. 75 cm. Błat wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Grubość blatu 25mm. Błat wsparty na stelażu metalowym w kolorze RAL 9006 tzw. aluminium struktura. Stelaż wykonany z rur o średnicy 50mm zakończonych regulatorami. Rury połączone profilami prostokątnymi frezowanymi na końcu promieniem rury. Konstrukcja skręcana ze sobą za pomocą śrub. Krawędzie blatu oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości blatu. Kolor BUK.	1		
11	Szafa biurowa	Szafa biurowa – szer. 90cm x gł. 42cm x wys. 180cm Wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Góra i spód szafy wykonany z płyty o grubości 25mm pozostała część z płyty o grubości 18mm. W środku 4 półki z możliwością regulacji. Drzwi wyposażone wysokiej jakości zawiasy meblowe z puszką o średnicy 35mm, posiadające system dociągu drzwiczek i kącie otwarcia 110 st. System mocowania	2		

		zawiasu typu „clip”. Szafy dwuskrzydłowe muszą posiadać trzypunktowy system regulowania tzw. zamek BASKWILOWY oraz listwę przymykową. Szafa wyposażona w stopki do regulacji o wysokości 3cm z możliwością regulacji od środka. Wszystkie krawędzie oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty. Tył wykonany z płyty pilśniowej o grubości 3mm w kolorze białym. Uchwyty metalowe w kolorze SATYNA. Kolor płyty BUK.			
12	Szafa ubraniowa	Szafa ubraniowa – szer. 90cm x gł. 60cm x wys. 180cm Wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Góra i spód szafy wykonany z płyty o grubości 25mm pozostała część z płyty o grubości 18mm. W środku 1 półka, a pod spodem drążek do wieszania ubrań. Drzwi wyposażone wysokiej jakości zawiasy. System mocowania zawiasu typu „clip”. Szafy dwuskrzydłowe muszą posiadać trzypunktowy system ryglowania tzw. zamek BASKWILOWY oraz listwę przymykową. Szafa wyposażona w stopki do regulacji o wysokości 3cm z możliwością regulacji od środka. Wszystkie krawędzie oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty. Tył wykonany z płyty pilśniowej o grubości 3mm w kolorze białym. Uchwyty metalowe w kolorze SATYNA. Kolor płyty BUK.	7		
13	Stolik	Stolik – 80 cm x 80 cm Błat wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Grubość blatu 25mm. Błat wsparty na stelażu metalowym w kolorze RAL 9006 tzw. aluminium struktura. Stelaż wykonany z rur o średnicy 50mm zakończonych regulatorami. Rury połączone profilami prostokątnymi frezowanymi na końcu promieniem rury. Konstrukcja skręcana ze sobą za pomocą śrub. Krawędzie blatu oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości blatu. Kolor BUK	2		
14	Krzesło	Krzesło wykonane ze stalowych rurek Konstrukcję stanowi malowana proszkowo stalowa rama . Kolor ramy czarny. Miska siedzenia i oparcia wykonana z trwałego polipropylenu. Siedzisko antypoślizgowe. Kolor siedziska niebieski. Krzesło musi mieć możliwość łączenia w rzędy i możliwość sztaplowania (np. krzesło AMIGO)	25		



15	Szafka wisząca	<p>Szafka wisząca o wymiarach : dł. 90cm , głębokości 40cm , wys. 80cm. Szafka wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej obustronnie melaminą. Całość wykonana z płyty o grubości 18 mm. Drzwi wyposażone w wysokiej jakości zawiasy meblowe z puszką o średnicy 35mm posiadające system dociągu drzwiczek .Zawiasy mają zapewnić kąt otwarcia 110 stopni . System mocowania zawiasu musi być typu „clip”. Uchwyt do drzwi metalowy w kolorze ALU. Tył szafki wykonany z płyty pilśniowej o grubości 3 mm w kolorze białym. Szafka zamocowana na specjalnych zawieszach umożliwiających regulację w pionie i poziomie.</p>	4	
16	Krzesła biurowe obrotowe	<p>Krzesło biurowe ze specjalnie wyprofilowanym oparciem pomagającym zająć właściwą pozycję do pracy. Konstrukcja siedziska i oparcia pokryta formowaną wtryskowo pianką gwarantującą długą żywotność. Podnośnik pneumatyczny płynnie regulujący wysokość. Podstawa pięcioramienna wykonana ze stali chromowanej. Kółka z automatycznym hamulcem. Siedzisko z mechanizmem synchronicznym. Synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska, możliwość blokady w 4 pozycjach, regulacja siły odchylania oparcia, zabezpieczenie anti-schock uniemożliwiające uderzeniem oparcia w plecy. Podłokietniki z regulacją wysokości . Przykładowe krzesło np. MASTER, T-BAR</p>	21	

				
17	Krzesło konferencyjne	<p>Krzesło konferencyjne o szkieletcie wykonanym z drewna bukowego o profilu ergonomicznym z ognioodporną tapicerką w kolorze czerwonym. krzesło przeznaczone do sali konferencyjnej z możliwością sztaplowania (np. ELVA)</p> 	36	
18	Blat warsztatowy	<p>Blat warsztatowy - dł. 2100 cm x gł. 745 cm x wys. 890 cm. Błat ze sklejki o gr. 36mm, lakierowanej pokryty gumą gładką, wykończony kątownikami. Konstrukcja z profili stalowych 55 x 35 x 2,5mm, o nośności 500kg. Wyposażony w 2 szafki: jedna szafka z 1 szufladą i drzwiczkami, druga szafka z 4 szufladami (szuflady na prowadnicach teleskopowych o nośności 40kg każda, zamykane zamkiem cylindrycznym z kompletem 2 kluczy w systemie Master, drzwiczki zamykane zamkiem cylindrycznym z kompletem</p>	1	

		2 kluczy w systemie Master). Malowanie proszkowe, konstrukcja i obudowa kolor RAL 7035, fronty kolor RAL 5005.		
19	Stół konferencyjny	Stół konferencyjny (czteroczęściowy) o wymiarach – dł. 400cm x szer. 90cm x wys. 75cm. Błat wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Grubość blatu 25mm. Błat wsparty na stelażu metalowym w kolorze 9006 tzw. aluminium struktura. Stelaż wykonany z rury o średnicy 50mm zakończonych regulatorami. Rury połączone profilami prostokątnymi frezowanymi na końcu promieniem rury. Konstrukcja skrecona ze sobą za pomocą śrub. Krawędzie blatu oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości blatu. Kolor BUK. Stół musi posiadać system łatwego łączenia lub rozłączenia.	1	
20	Taboret	Taboret sztaplowany – z siedziskiem ze sklejki bukowej, stelaż stalowy, rura fi 18 x 2,0 o wymiarach wys. 465 mm, rozstaw nóg fi 400 mm, siedzisko fi 365 mm, stelaż w chromowany (np. HARPO)	23	
		 <p style="text-align: center;">Siedzisko: Ø 365</p>		
21	Parawan medyczny	Parawan medyczny o wymiarach: wys. 190cm, szer. 92cm. Parawan wykonany z rurek stalowych, malowanych proszkowo na kolor biały. Zasłona wykonana z tkaniny zmywalnej. Parawan wyposażony w zaczepy umożliwiające łączenie parawanów ze sobą i pod kątem. Parawan musi posiadać kółka.	1	

22	Sejf ogniotrwały	Sejf ognioodporny o wymiarach zewnętrznych: szerokość 60cm, głębokości 56cm, wysokości 69cm. Posiadający certyfikat odporności włamaniowej w klasie I zgodny z normą EN 1143-1 oraz atest ognioodporny 60 P zgodny z normą NT Fire017 gwarantujący pełne bezpieczeństwo dokumentacji papierowej przez co najmniej 60 minut przebywania w ekstremalnych warunkach pożarowych .Sejf wyposażony w zamek elektroniczny . Wyposażony ponadto w jedną półkę oraz w zamykana szufladę Do oferty dołączyć: certyfikat odporności na włamanie w klasie I oraz atest ognioodporności 60 P zgodny z normą NT Fire017.	1		
23	Blat przy okienku wypożyczalni łyżew	Blat o wymiarach :dł. 200cm , szer. 60cm , wys. 72cm . Wykonany w systemie POSTFORMING o grubości 38 mm obustronnie zakończony . Pozostałe części wykonane z płyty o grubości 18mm z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej obustronnie melaminą. Dolna część podzielona na dwie równe części odkryta wsparta ma cokole o wysokości 10 cm wykonanego ze stali nierdzewnej szcztokowanej. Środek szafki musi posiadać półkę z regulacją. Od przodu blat zabudowany płytą. Kolor BUK.	1		
24	Zabudowa kuchenna	Zabudowa kuchenna dolna : dł. 150cm , szer. 60cm , wys. 85cm , Zabudowa górna : dł. 150cm , szer. 30cm , wys. 72cm Blat wykonany w systemie POSTFORMING. Blat kuchenny o grubości 38mm wykończony listwą przyblatową . Pod blatem cztery szuflady, pozostała część to szafka wsparta na stopkach wysokości 10 cm zakończona cokołem Cokół zakończony uszczelką cokołową. W środku ruchoma półką zamykana drzwiami. Szuflady typu METABOX na prowadnicach rolkowych Uchwyty metalowe o rozstawie otworów 128 mm wykończenie ALU mat. Szafka górna zamykana drzwiami. Wewnątrz dwie ruchome półki. Kolor BUK	1		
25	Stolik	Stolik o wymiarach: – dł. 200 cm x szer. 90 cm x wys. 75 cm. Blat wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Grubość blatu 25mm. Blat wsparty na stelażu metalowym w kolorze RAL 9006 tzw. aluminium struktura. Stelaż wykonany z rur o średnicy 50mm zakończonych regulatorami. Rury połączone są profilami	1		

		prostokątnymi frezowanymi na końcu promieniem rury. Konstrukcja skręcana zez sobą za pomocą śrub. Krawędzie blatu oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości blatu. Kolor BUK.		
26	Stolik	Stolik o wymiarach: – dł. 200cm x szer. 70cm x wys. 75cm. Błat wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej pokrytej dwustronnie melaminą. Grubość blatu 25mm. Błat wsparty na stelażu metalowym w kolorze RAL 9006 tzw. aluminium struktura. Stelaż wykonany z rur o średnicy 50mm zakończonych regulatorami. Rury połączone profilami prostokątnymi frezowanymi na końcu promieniem rury. Konstrukcja skręcana ze sobą za pomocą śrub. Krawędzie blatu oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości blatu. Kolor BUK.	4	
27	Wieszak na ubrania	Wieszak wykonany z metalowych rur. Rury chromowane .Wieszak musi posiadać chromowany pierścień oraz plastikowa podstawkę na parasole Wymiary wieszaka: wysokość 187cm , podstawa o średnicy 62cm.	6	
			RAZEM netto:	
			Podatek VAT:	
			Łącznie brutto:	

Tabela nr 2 – wyposażenie inne

l.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis/ parametry wymagane	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [4 x 5]
1	2	3	4	5	6
1	Wieszak naścienny potrójny	Wykonany ze stali nierdzewnej, o fakturze szczotkowej, montowany do ściany na wkręt	15		
2	Wieszaki naścienne pojedyncze	Wykonany ze stali nierdzewnej, o fakturze szczotkowej, montowany do ściany na wkręt.	75		
3	Suszarka do włosów	Montowana na ścianie, użytkowanie jak dla obiektów basenowych, Obudowa suszarki wykonana ze stali nierdzewnej matowej, moc znamionowa 2250 W, moc grzewcza – 2000 W, elektroniczny wyłącznik czasowy, strumień powietrza - 72 l/s, temperatura powietrza wylotowego -61 stopni C, czas suszenia - poniżej 30 sek. temperaturowy bezpiecznik topikowy, klasa ochrony - I	8		
4	Suszarka do rąk	Montowana do ścianie, użytkowanie jak dla obiektów basenowych, włączana automatycznie, moc wyjściowa 2200W, prędkość silnika 2850, poziom hałasu 64 Db, efektywny czas suszenia 20 s, wykonana ze stali nierdzewnej matowej, wymiary 320 x 210 x 175	10		
5	Tabliczki informacyjne przydrzwiowe	Tabliczki informacyjne przydrzwiowe (tabliczki znamionowe z numerem i nazwą pomieszczenia). Grawerowane w metalexie, tło kolor – srebrny, litery i cyfry – kolor czarny, przykręcane lub naklejane na drzwi, wymiar 10 x 30 cm	50		
6	Tablica informacyjna	Tablica informacyjna hallu wejściowego z systemem informacji wewnętrznej – 1 szt. Zawierająca opis wszystkich pomieszczeń obiektu z miejscem na regulamin i harmonogram zajęć obiektu. Wykonana z profili aluminiowych w systemie OTWÓRZ > WŁÓŻ > ZAMKNIJ	1		

7	Stojak na ulotki	Stojak na ulotki reklamowe, broszury – model czterostronny, wykonany z polistyrenu, mobilny na kółkach z przezroczystymi przegrodami o formacie A4, głębokość przegrody min 25mm	2		
8	Aluminiowy wolnostojący dwustronny potykacz	Aluminiowy wolnostojący dwustronny potykacz OWZ (kolor srebrny) w kształcie litery „A” (zatraskowy - otwór, włóż, zamknij), wymiar grafiki -70x100cm, na informacje związane z funkcjonowaniem obiektu, plakaty, strzałki kierunkowe itp	7		
9	Tablica magnetyczna	Tablica magnetyczna na statywie z zestawem pisaków i gąbką 68,5/100 posiadająca dwa dodatkowe rozkładane ramiona, regulacja wysokości od 110 cm do 187 cm FLIPCHART MAGNETYCZNY NOBO SHARK	6		
10	Tablica magnetyczna	Tablica magnetyczna do prezentacji z zestawem pisaków i gąbką na statywie 200 x 120 cm posiada dwa dodatkowe rozkładane ramiona, regulacja wysokości od 110 cm do 187 cm FLIPCHART MAGNETYCZNY NOBO SHARK	1		
11	Ekran	Ekran zwijany na statywie 180 x 180 cm – prosta konstrukcja, tubus w kolorze czarnym RAL 9005 stabilny statyw, owalna tyczka nośna, powierzchnia ekranu projekcyjnego matowa biała na osnowie tekstylnej.	1		
12	Stolik pod projektor	Stolik pod projektor zestawu multimedialnego – przeznaczony na sprzęt audio wizualny, stelaż stalowy lakierowany proszkowo lub chromowany, jedna para kółek z blokadą, posiadający trzy blaty, gdzie górny jest większy o wymiarach 470 x 944 mm, blaty mniejsze posiadają po dwie aluminiowe listwy zabezpieczające strącenie używanego sprzętu. SET UP – WÓZEK TRV	1		
13	Projektor	Projektor multimedialny z przeznaczeniem do salki konferencyjnej Wymagane parametry techniczne: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Technologia – LCD ➤ Rozdzielczość rzeczywista - XGA (1024x768) ➤ Rozdzielczości obsługiwane - SVGA (800x600), XGA (1024x768) ➤ Format obrazu - 4:3 podstawowy, 16:9 ➤ Jasność - 2200 ANSI Lumen ➤ Jasność w trybie ekonomicznym - 1700 ANSI Lumen ➤ Kontrast – 400:1 	1		

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rodzaj lampy – UHE ➤ Moc lampy – 170W ➤ Wejścia video - Component (3xCinch), D-Sub (VGA), S-Video (Mini DIN) ➤ Wejścia audio - RCA Audio (Chinch) ➤ Wejścia sterujące - USB serii B ➤ Kompatybilność video - NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM ➤ Przekątna obrazu minimalna – 0,76 m. ➤ Przekątna obrazu maksymalna – pow. 7m ➤ Odległość projekcji minimalna – 1,2m ➤ Odległość projekcji maksymalna – powyżej 12 m ➤ Częstotliwość odchyłania pionowego - 50 - 85 Hz ➤ Częstotliwość odchyłania poziomego - 15 - 92 kHz ➤ Korekcja obrazu - korekcja zniekształcenia trapezowego +/- 15 stopni w poziomie, korekcja zniekształcenia trapezowego +/- 30 stopni w pionie ➤ Wbudowane głośniki – 1 x 1W ➤ Menu ekranowe OSD ➤ Głośność - <35 dB ➤ Min zawartość opakowania - Projektor, Instrukcja obsługi, Kabel D-Sub (VGA), Kabel zasilania, Oprogramowanie, torba, Gwarancja/rękojmia ➤ (np. EPSON – EMP 1700 lub równoważny) 			
14	NOTEBOOK	<p>NOTEBOOK – z oprogramowaniem profesjonalnym do wykorzystania z zestawem multimedialnym i organizacji imprez</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Typ procesora - Technologia procesora Intel Centrino <ul style="list-style-type: none"> • Intel Core™ 2 Duo T8100 • 2,10 GHz, 3 MB pamięci podręcznej L2 • Karta sieciowa Intel® PRO/Wireless 4965AGN <p>Zainstalowany system operacyjny - Oryginalny Windows Vista® Home Premium (32-bitowy)</p> <p>Standardowa pamięć - 2048 MB</p>	1		

	<p>Architektura pamięci - (2 x 1024 MB) Wewnętrzny dysk twardy - 250 GB Kontroler dysku twardego - Dysk twardy SATA Szybkość dysku twardego - 5400 obr/min Typ napędu optycznego - Dwuwarstwowa nagrywarka DVD Lightscribe Super Multi (+/-R +/-RW) Urządzenie do obsługi kart pamięci - Zintegrowany czytnik mediów cyfrowych 5 w 1 obsługujący karty Secure Digital, MultiMedia, Memory Stick, Memory Stick Pro i xD Picture Modem - Szybki modem 56K Interfejs sieciowy - Wbudowana karta sieciowa Gigabit Ethernet 10/100/1000 Technologie bezprzewodowe - Karta sieciowa Intel® PRO/Wireless 4965AGN Możliwość pracy bezprzewodowej - Karta sieci bezprzewodowej Bluetooth® Zewnętrzne porty we-wy - 3 porty USB 2.0, 1 złącze HDMI, 1 port VGA, 1 złącze RJ11 do modemu, 1 złącze RJ45 do sieci Ethernet, wyjście TV S-video, 2 wyjścia słuchawkowe, 1 wejście mikrofonowe, 1 port IEEE 1394, port zdalnego sterowania na podczerwień (pilot zdalnego sterowania jest opcjonalny), złącze kabla dokowania Interfejs do nagrywania wideo - Interfejs Firewire® IEEE 1394 Gniazda rozszerzeń - Gniazdo ExpressCard/54 (obsługuje również standard ExpressCard/34) Wielkość wyświetlacza - Wyświetlacz 17" WXGA+ High Definition BrightView Rozdzielczość wyświetlacza - 1440 x 900 Karta graficzna - NVIDIA® GeForce™ 8600M GS Pamięć wideo RAM - Łącznie do 1279 MB dostępnej pamięci grafiki, w tym 512 MB pamięci wydzielonej Panel sterowania - Oprogramowanie odtwarzacza multimedialnego HP QuickPlay i jego wydzielone opcje kontrolne menu oraz przyciski</p>			
--	---	--	--	--

	<p>odtworzenia muzyki i DVD.</p> <p>Ergonomia - Zintegrowany czytnik linii papilarnych</p> <p>Kamera internetowa - Kamera internetowa HP Pavilion WebCam ze zintegrowanym mikrofonem</p> <p>Pilot - Pilot zdalnego sterowania do urządzeń mobilnych HP</p> <p>Wewnętrzna karta dźwiękowa - Zintegrowana 16-bitowa karta dźwiękowa zgodna z 3D Sound Blaster Pro</p> <p>Głośniki i mikrofon - Głośniki Altec Lansing®</p> <p>Klawiatura - Pełnowymiarowa klawiatura biurkowa (z wydzieloną częścią numeryczną)</p> <p>Urządzenie wskazujące - Tabliczka dotykowa z wyłącznikiem i wydzieloną strefą przesuwania pionowego, regulacja głośności, przyciski wyciszania, 2 przyciski szybkiego uruchamiania</p> <p>Typ zasilacza - Zasilacz 90 W</p> <p>Oprogramowanie do zwiększania produktywności i obsługi finansów - Microsoft® Works</p> <p>Oprogramowanie zainstalowane fabrycznie - Microsoft® Internet Explorer 7.0; Windows Mail; Adobe® Reader</p> <p>Oprogramowanie rozrywkowe dołączone do napędu optycznego - Windows Media Player ; Windows Photo Gallery ; DVD Play ; Windows Movie Maker, Windows DVD Maker ; Cyberlink DVD Suite ; Windows Media Center, QuickPlay for Windows ; oprogramowanie cyfrowego czytnika linii papilarnych</p> <p>Dołączone oprogramowanie - Partycja do odtwarzania po awarii (z możliwością odrębnego odtwarzania systemu, aplikacji i sterowników); Opcjonalna zmiana położenia partycji do odtwarzania po awarii; Narzędzie do tworzenia dysków CD/DVD do odtwarzania po awarii; Symantec™ Norton Internet Security™ 2008 (automatyczne aktualizacje przez 60 dni); Pomoc i obsługa techniczna dla użytkowników notebooka.</p> <p>Gwarancja/rękojmia</p> <p>np. HP Pavilion dv9870ew Entertainment Notebook PC (FE607EA) lub równoważny</p>		
--	---	--	--

15	Laserowe urządzenie wielofunkcyjne	<p>Urządzenie wielofunkcyjne – ksero, skaner, drukarka laserowa</p> <p>Podstawowe funkcje urządzenia: drukarka, kopiarka, skaner, faks;</p> <p>Technologia druku: laserowa, rozmiar nośnika: A4;</p> <p>Prędkość procesora: 264 MHz;</p> <p>Druk w kolorze</p> <p>Szybkość druku (mono): 19 str./min.; Szybkość druku (kolor): 4 str./min.;</p> <p>Zainstalowana pamięć: 96 MB;</p> <p>Maksymalna wielkość pamięci: 224 MB; Wydajność: 30000 stron;</p> <p>Obsługiwane języki drukarek: HP PCL 6;</p> <p>Emulacje: PostScript Level 3;</p> <p>Rozdzielczość w poziomie (mono): 1200 dpi;</p> <p>Rozdzielczość w pionie (mono): 1200 dpi;</p> <p>Rozdzielczość w poziomie (kolor): 600 dpi;</p> <p>Rozdzielczość w pionie (kolor): 600 dpi;</p> <p>Gramatura papieru: 60-220 g/m²;</p> <p>Pojemność podajnika papieru: 375 szt.;</p> <p>Pojemność podajnika dokumentów: 50 szt.;</p> <p>Pojemność tacy odbiorczej: 125 szt.;</p> <p>Obsługiwane nośniki: papier zwykły, papier dziurkowany, papier typu bond, papier kolorowy, papier szorstki, papier wstępnie zadrukowany, folia, papier na transparenty, etykiety papierowe, koperty, kartony;</p> <p>Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 98/ME/NT/2000/XP, Mac OS 9.2.2, MAC OS Xv10.2.8, 10.3.x lub nowsza;</p> <p>Typ skanera: stolikowy;</p> <p>Optyczna rozdzielczość skanowania: 1200x1200 dpi;</p> <p>Maks. rozdzielczość skanowania: interpolowana-19200 dpi;</p> <p>Pionowy wymiar obszaru skanowania: 381 mm;</p> <p>Głębina koloru: 24 bit;</p> <p>Skalowanie: 25-400 %;</p> <p>Złącze zewnętrzne: USB 2.0, karta sieciowa Ethernet 10/100BaseTx;</p> <p>Zainstalowane opcje: ADF (automatyczny podajnik dokumentów), dupleks ręczny, Podajnik na 125 arkuszy, Tacka odbiorcza na 250 arkuszy, Podajnik</p>	1		
----	------------------------------------	---	---	--	--

		<p>na 250 arkuszy; Szybkość wysyłania danych (Upstream): 33,6 kB/s; Pojemność pamięci faksu: 250 stron; Szybkie wybieranie: 120 numerów; Dołączone oprogramowanie: HP ToolBox, HP LaserJet Scan, Sterownik skanera (TWAIN lub WIA), HP LaserJet PC Fax, HP Image Zone, Hp director, HP Document Viewer, Readiris PRO, HP All-in-one Setup Assistant, Oprogramowanie i sterowniki na CD; Zawartość zestawu: Osłona panelu sterowania, Bęben obrazowy, Kasetka z czarnym tonerem (wydajność: do 5000 stron), 3 x kasetka z kolorowym tonerem (wydajność: do 4000 stron), podręczny przewód, Informacje dotyczące serwisu i wsparcia, oprogramowanie i sterowniki na CD, przewód zasilający, kabel telefoniczny; Szerokość: 498 mm; Głębokość: 532 mm; Wysokość: 573 mm; Gwarancja/rękojmia: np. HP Color LaserJet 2840 All-in-One lub równoważne</p>			
16	Niszczarka dokumentów	<p>Niszczarka dokumentów z systemem niszczenia dyskietek i płyt CD Niszczarka typu cross cut o dużej wydajności. Musi posiadać funkcje niszczenia dyskietek, płyt CD i kart plastikowych. Musi posiadać osobną szczelinę do kruszenia płyt CD. Wyposażona w noże odporne na zszywki i spinacze. Automatyczny start/stop, funkcja cofania. Jednorazowo cięcie do 7 kartek (70 g) na ścinki 3,9x44 mm. Wyposażona w specjalne czujniki bezpieczeństwa powodujące natychmiastowe zatrzymanie urządzenia w przypadku dotknięcia szczeliny wejściowej. Termiczne zabezpieczenie przed przegrzaniem. Pojemność kosza ok. 17 l. np: WALLNER PPE 702C lub równoważne</p>	2		
17	Kasetka metalowa	<p>Kasetka metalowa – do przechowywania pieniędzy, dokumentów i papierów wartościowych, wykonana z blachy 0,8 – 1,5 mm, zamykana na zamek cylindryczny lub szyfrowy, posiadająca ocenę Instytutu Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie, z pojedynczym dnem; wymiary [mm] 250 x 180 x 60 TG – 10 WL, waga ok. 2 kg</p>	2		

18	Nosze medyczne	Nosze medyczne ratunkowe – składane, wykonane z lekkiego aluminium, składane w długości i szerokości, podpórki do stawiania na podłożu, materiał łatwy do czyszczenia i dezynfekcji w kolorze granat, dopuszczalne obciążenie 159 kg, wymiary po rozłożeniu: 2100 x 530 x 120 mm; złożone 620 x 580 x 250 mm	1		
19	Kuchenka elektryczna	Kuchenka elektryczna z 2 płytami grzewczymi i zabezpieczeniem przeciwporażeniowym, podwójna. Płyta grzejna wolnostojąca, moc 2250 W, sterowanie mechaniczno elektronicznie, regulowane termostaty dla każdej z płyt grzewczych, ilość grzałek 2 (płyta grzewcza 155 mm - 750W oraz płyta grzewcza 185 mm - 1500 W), zabezpieczenie przed przegrzaniem, kolor-chromowane wykończenia, zasilanie 230V, certyfikat CE.	1		
20	Czajnik bezprzewodowy	Czajnik bezprzewodowy min. 1,5 litra, moc 2400 W, bezpieczne wylewanie gorącej wody, zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika, sygnał dźwiękowy po zagotowaniu wody, system szybkiego gotowania wody, kolor srebrny, certyfikat CE, np. Philips HD 4683 Steel Silver lub równoważny	5		
21	Szklanki	Szklanki żaroodporne na gorące napoje z uchwytem z możliwością mycia w automacie zmywającym	33		
22	Szklanki	Szklanki na zimne napoje z możliwością mycia w automacie zmywającym	33		
23	Taca	Taca na szklanki plastikowa o wymiarach 30 x 20 cm	7		
24	Łyżeczki	Łyżeczki małe ze stali nierdzewnej z możliwością mycia w automacie zmywającym	33		
25	Stojaki na rowery	Stojaki na rowery - na 5 szt. rowerów, wykonany z profili stalowych „U” 20 x 20 mm, powierzchnia ocynkowana żarowo, posiada otwory do mocowania w podłożu – na kołki rozporowe.	5		
			RAZEM netto:		
			Podatek VAT:		
			Łącznie brutto:		

Tabela nr 3 – wyposażenie sanitarne

Elementy wyposażenia sanitarnego muszą być w jednym standardzie wzornictwa systemowego

l.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis / parametry wymagane	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [4 x 5]
1	2	3	4	5	6
1	Pojemniki na odpadki	Pojemniki na odpadki - pojemności ok. 10 l. Wykonany ze stali nierdzewnej, z pedałem otwierającym wieko, zamykany plastikową wkładką, niepalny	79		
2	Lustro 80 x 80 cm	Lustro 80 x 80 cm Bezramowe, standard, odporne na dużą wilgotność pomieszczenia, montowane do ściany.	35		
3	Pojemnik – dozownik na ręczniki papierowe	Pojemnik - dozownik na ręczniki papierowe w listkach składanych – szer 275 x gł 120 x dł 330 mm. Wykonany ze stali nierdzewnej, o fakturze szczotkowej, montowany do ściany na wkręt. Kolor srebrny – matowy. np. KARTIN HANDTOWEL lub równoważny	21		
4	Pojemnik na mydło w płynie	Pojemnik na mydło w płynie - szer. 115 x gł. 110 x dł. 200 mm. Wykonany ze stali nierdzewnej, o fakturze szczotkowej, montowany do ściany na wkręt. Pojemność zbiornika na płyn – 1 litr. Kolor srebrny – matowy. np. KATRIN SOAPBOX lub równoważny	29		
5	Mydelniczka wisząca	Mydelniczka wisząca - materiał: chrom - satyna, montowana do ściany na wkręt.	3		
6	Szczotka do WC	Szczotka do WC - nierdzewna (matowa) WC z tubą. Wysokość tuby: 26,5 cm. Wysokość tuby ze szczotką: 37 cm.. Do postawienia na podłodze.	21		
7	Lustro NPS (dla osób niepełnosprawnych)	Lustro NPS (dla osób niepełnosprawnych) Uchylne w ramie metalowej ze stali nierdzewnej 80 x 80 cm, montowane do ściany.	3		

8	Pojemnik na papier toaletowy	Pojemnik na papier toaletowy – szer 250 x gł 120 x dł 260 mmm. Wykonany ze stali nierdzewnej, o fakturze szorstkowej, montowany do ściany na wkręt. Typ „JUMBO”, pokrywa zamykana na kluczyk, na 1 rolkę papieru „JUMBO”, szczelina kontroli zużycia papieru. Kolor srebrny - matowy	21	
9	Lustro	Lustro 600 x 200 cm. W ramie ze stali nierdzewnej, montowane na ścianie E-6-7, z przeznaczeniem do salki rozgrzewek sportowców.	1	
10	Zasłonka natrysku na stelażu montowanym do ściany	Zasłonka natrysku z PE w kolorze niebieskim, szer. 180 x dł. 200cm, drążek kątowy 90 x 90 cm do zasłony z podwieszaczem 55 cm w kolorze białym	2	
			RAZEM netto:	
			Podatek VAT:	
			Łącznie brutto:	

Tabela nr 4 – narzędzia i materiały obsługi technicznej obiektu

l.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis / parametry wymagane	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [4 x 5]
1	2	3	4	5	6
1	Stół warsztatowy	<p>Stół warsztatowy - 120 x 60 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • spawana konstrukcja z profili o przekroju 40 x 40 mm • zamykana szafka z dwoma półkami, 2 klucze • komplet 3 szuflad - wysokość 23 x 100 mm, 1 x 180 mm, centralnie zamykane, 2 klucze • szuflady o wysokości 100 mm dodatkowo wyposażone w przegródki dzielące • kolejne dwie szuflady pod blatem roboczym, bez przegródek, bez zamka, wysokość szuflad 135 mm • blat roboczy o wymiarach 1200 x 600 x 40 mm z płyty spoinowej świerkowej, oklejanej dwustronnie sklejką bukową • boki stołu wyposażone w panele perforowane z otworami 10 x 10 mm, w rozstawie 38 mm, do zawieszania uchwytów narzędziowych, kosza i innego wyposażenia • wykończenie powierzchni lakierem proszkowym kolor szary/niebieski RAL 7001/5015 	1		
2	Imadło małe przykręcane obrotowe	<p>Imadło małe przykręcane obrotowe</p> <p>Imadło ślusarskie obrotowe (np. TYP – 1255 lub równoważne) o konstrukcji identycznej jak w imadłach stałych, wyposażone w podstawę umożliwiającą obrót imadła w płaszczyźnie poziomej o dowolny kąt.</p>	1		
3	Wyposażenie ślusarskie	<p>Wyposażenie ślusarskie</p> <p>Zestaw podstawowy z torbą narzędziową</p>	1 zestaw		

4	Szlifierka kąтова	<p>Szlifierka kąтова 125mm np. Szlifierka kąтова 125mm, 1100W Dane techniczne: Wydajność nominalna: 1100 W Prędkość obrotowa bez obciążenia: 11.000 min-1 Moc wyjściowa: 660 W Gwint wrzeciona szlifierki: M 14 Średnica tarcz: 125 mm Średnica gumowego talerza szlifierskiego: 125 mm Średnica szczotki garnkowej: 70 mm W wyposażeniu standardowym: osłona, rękojeść dodatkowa z systemem Vibration Control, kołnierz mocujący, śruba zaciskowa, klucz widelkowy, silnik Champion o mocy 1100 W z zabezpieczeniem przed ponownym rozruchem, blokada KickBack, rękojeść dodatkowa z systemem Vibration Control obniżająca poziom drgań, bezpieczny włącznik zapewniający natychmiastowe wyłączenie narzędzia po jego odłożeniu, system Constant-Electronic zapewniający stałą prędkość obrotową niezależnie od obciążenia, włącznik przeciążeniowy, system łagodnego rozruchu i ogranicznik prądu rozruchowego, głowica przekładni obracana w skokach co 90°, rękojeść przykręcana z prawej lub lewej strony np. BOSCH GWS 11-125 CIH Professional lub równoważna</p>	1		
5	Wiertarka z udarem i uchwytem SDS	<p>Wiertarka z udarem i uchwytem SDS Dane techniczne: Moc nominalna: 620 W, Moc wyjściowa: 310 W Napięcie: 230 V, Prędkość obrotowa bez obciążenia: 0 – 840 min-1 Liczba udarów: 0 – 4.600 min-1, Energia pojedynczego udaru: 2,2 J Mechanizm udarowy: pneumatyczny Zakres wierceń: Maks. średnica wiercenia w betonie: 24 mm, Maks. średnica wiercenia w stali: 13 mm, Maks. średnica wiercenia w drewnie: 30 mm, Koronkami wiertniczymi w murze: 65 mm. W wyposażeniu standardowym: szybko zaciskowy wymienny uchwyt wiertarski do wiertel z chwytem cylindrycznym, walizka z tworzywa</p>	1		

		<p>sztucznego, uchwyt dodatkowy z ogranicznikiem głębokości wiercenia i magazynkiem na wiertła, 9-elementowy zestaw wiertel (2 wiertła SDS-plus-S4 , 3 wiertła do drewna, 4 wiertła do stali), 1 dłuto płaskie, wymienny uchwyt wiertarski Bosch-SDS – szybka i beznarzędziowa wymiana pomiędzy uchwytem SDS-plus a uchwytem wiertarskim do zwykłych wiertel z chwytem cylindrycznym, zintegrowana funkcja dłutowania z blokadą Vario-Lock – możliwość wyboru dowolnej pozycji pracy dłuta, chwyt narzędziowy Bosch SDS-plus – szybka i beznarzędziowa wymiana wiertła lub dłuta i optymalne przeniesienie energii, blokada udaru do wiercenia w metalu i drewnie, system Bosch Electronic: sterowanie prędkością obrotową poprzez stopniowanie nacisku na włącznik oraz przy pomocy pokrętki nastawczego.</p>			
6	Miara zwijana	Miara zwijana stalowa 50m	1		
7	Profesjonalny zestaw wkrętek płaskich i krzyżowych	<p>Profesjonalny zestaw wkrętek płaskich i krzyżowych oraz próbników napięcia</p> <p>Rozmiary: Wkrętki płaskie: 3x75mm 4x100mm 5,54x100mm 6,5x125mm 8x1500mm 10x200mm 6x38mm Wkrętki krzyżowe: PH1X75MM PH2X100MM PH3X150MM PH2X38MM Długość 100mm Wykonane ze stali CrMo. Próbniki profesjonalne zestaw standardowy</p>	1		
8	Profesjonalny zestaw wiertel do drewna, metalu i betonu	Profesjonalny zestaw wiertel do drewna, metalu i betonu z SDS Plus	1		
9	Tarcze do betonu i metalu dla szlifierki kątovej	Tarcze do betonu i metalu dla szlifierki kątovej – 1 zestaw (10 sztuk)	1 zestaw		

10	Zestaw kluczy płasko – oczkowych przedłużanych	Zestaw kluczy płasko – oczkowych przedłużanych np. JONNESWAY lub równoważne Zestaw kluczy płasko-oczkowych od 6mm do 32mm, 26-cio częściowy komplet z futerałem, strona oczkowa odgięta od osi o 15 stopni., rozmiary 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 mm, futerał wyposażony w otwory umożliwiające zawieszenie, zestali chromowo-wanadowej, piaskowany	1 zestaw		
11	Poziomnica magnetyczna 600mm	Poziomnica magnetyczna 600mm np. FATMAX XL lub równoważna Aluminiowy korpus o dwuteowo-skrzynkowym przekroju i dodatkowymi wzmocnieniami wzdłużnymi, zwiększającymi sztywność poziomnicy, 3 libelki, pokryta odporną na ścieranie farbą proszkową, bimateriałowa rękojeść przykręcona do korpusu, osłony na końcach poziomnicy z tworzywa absorbujące wstrząsy, dokładność: 0,5 mm / 1 m	1		
12	Taśma izolacyjna	Taśma izolacyjna	5 sztuk		
13	Taśma teflonowa	Taśma teflonowa	5 sztuk		
14	Zestaw kluczy imbusowych	Zestaw kluczy imbusowych np. HONITON lub równoważne. Klucz imbusowy na nasadce 1/2'', zestaw 16cz. Wyposażenie standardowe: dł..75 mm - 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17, 19 mm dł.140 mm - 5, 6, 7, 8, 10, 12 mm. Pudełko z metalu.	1 zestaw		
15	Zestaw młotków	Zestaw młotków np. UNIOR lub równoważnych zestaw młotków i wybijaaków w module w metalowej skrzynce - 965/10MB	1 zestaw		
16	Uniwersalny miernik elektryczny cyfrowy	Uniwersalny miernik elektryczny cyfrowy np. Beta 1760A	1		
17	Latarka	Latarka duża z uchwytem ładowana elektrycznie z ładowarką	1		
18	Wózek aluminiowy o udźwigu min 200 kg	Wózek aluminiowy o udźwigu min 200 kg (np. wózek transportowy platformowy firmy Mamut lub równoważny).	1		

		<ul style="list-style-type: none"> • Wymiary całkowite (L x B x H): 91 x 61 x 95,5 cm • Wymiary platformy (L x B): 79 x 60 cm • Wysokość do platformy: około 28 cm • Wysokość gdy rękojeść jest złożona: około. 38 cm • Maksymalny ciężar nośny: 300kg • Dwa kółka kierunkowe oraz dwa podtrzymujące 2.50-4 • Szerokość kół 6cm • Wysokość kół 22cm • Składana rękojeść ciągnąca. • Struktura powierzchni platformy uniemożliwiająca przesuwanie lub poślizg przewożonej rzeczy • certyfikat bezpieczeństwa oraz jakości <u>CE</u> oraz <u>TUV/GS</u>. 			
19	Taczka aluminiowa	Taczka aluminiowa Na jednym kole gumowym pneumatycznym z wanną transportową, udźwig min 100kg	1		
20	Łopaty: szufla i sztychówka	Łopaty: szufla i sztychówka	1 zestaw		
21	Szufla do śniegu	Szufla do śniegu	2		
22	Przedłużacz	Przedłużacz elektryczny 25m:230V/50Hz	1		
23	Przedłużacz	Przedłużacz elektryczny 50m:230V/50Hz z wózkiem	1		
24	Drabina aluminiowa rozkładana 160cm	Drabina aluminiowa rozkładana 160cm Wolnostojąca drabina aluminiowa do użytku profesjonalnego, z możliwością wchodzenia z jednej strony, ze stabilną, antypoślizgową aluminiową platformą, rofilowanymi, głębokimi na 80 mm stopniami, antypoślizgowymi stopkami, podestem antypoślizgowym i ergonomicznym pałkiem aluminiowy.	1		

25	Drabina aluminiowa 3 segmentowa 600cm	Drabina aluminiowa 3 segmentowa 600cm np. Drabina przystawno-rozstawna COMBI, 3-częściowa lub równoważna	1		
26	Kosiarka spalinowa samobieźna z koszem do trawy	Kosiarka spalinowa samobieźna z koszem do trawy Napęd na tylne duże koła, szer. robocza 51 cm, silnik GGP o mocy 6,5 KM, wykonana ze stali, pojemność kosza na trawę 60 l, koła osadzone na łożyskach, rozrusznik ręczny.	1		
27	Myjka wysokociśnieniowa	Myjka profesjonalna wysokociśnieniowa Zasilanie: 230 V, Wydajność tłoczenia: 230-560 l/h, Ciśnienie: 30-130 bar Max. tem. dop. wody: 60 °C Wyposażenie: Wąż wysokociśnieniowy 10 m; pistolet spryskujący Easy-Press; lanca spryskująca obrotowa 850 mm; dysza trójstopniowa; dysza rotacyjna, Wbudowanym bębniem na wąż wysokociśnieniowy np. Karcher HD 6/13 C lub równoważna	1		
28	Szafka metalowa na klucze	Szafka metalowa na klucze – wymiary szer 390 x gł 60 x wys 520 mm, wykonana z blachy o gr min 0,8 mm, wyposażona w 100 haczyków na klucze na stałe, zamykana zamkiem cylindrycznym z kompletem 2 kluczy, drzwi pełne, malowane proszkowo, kolor RAL 7035, z kompletem śrub z kołkami do mocowania.	2		
29	Regał magazynowy	Regał magazynowy na pojemniki z polipropylenu – dwustronny, malowany w kolorze RAL 5010, przejezdny z 2 kołami skrętnymi i 2 kołami stałymi o średnicy 100 mm, koła z oponami z gumy niebrudzącymi i w kolorze popielatym, przeznaczony do mocowania na nim pojemników z tworzyw sztucznych, wymiary; wys 1840 x szer 940 x gł 665 mm. REGAŁ PRZEJEZDNY SDP	1		
30	Wózek magazynowy	Wózek magazynowy z 2 kołami pneumatycznymi o udźwigu min 200 kg Konstrukcja stalowa malowana proszkowo w kolorze niebieskim, min udźwig 200kg, koła pneumatyczne, 300x100mm, składana kratownica nośna min. 500 x 365 mm, wys min. 1140 mm, podpórka 540mm	1		
31	Samojezdna spalinowa odśnieżarka.	Samojezdna spalinowa odśnieżarka z bocznym wyrzutem śniegu Silnik czterosurowy Tecumseh o mocy 10 KM, szerokość robocza 71 cm, wysokość robocza 50 cm, 6 biegów do przodu, 2 do tyłu, koła napędowe o średnicy 16,0" x 6,5", rozrusznik elektryczny silnika na 220V, oświetlenie	1		

		halogenowe, zakres ustawienia rynny: 180 stopni, gwarancja 24 miesiące np. MTD odśnieżarka spalinowa E 660F lub równoważna			
32	Spalinowe naramienne urządzenie do zbierania liści	Spalinowe naramienne urządzenie do zbierania liści (dmuchawa) Moc – 08 KW/1.1KM, poj. silnika 28 cm ³ , predkość wylotowa 76 m/s, dysze płaska i okrągła, zestaw do odkurzania, wyłącznik automatyczny. np. Husqvarna 125 BVx lub równoważne	1		
33	Profesjonalna spalinowa naramienna podkaszarka	Profesjonalna spalinowa naramienna podkaszarka Silnik: 2-suwowy mix o mocy 1,9 kW, Pojemność skokowa: 44,3 cc Moc: 2,6 KM, 2-żyłkowa Tap'n Go, Ostrze 4 zębne, Półautomatyczne ssanie System antywibracyjny, Pojedyncze pasy nośne np. Stiga SB 44 lub równoważna	1		
			RAZEM netto:		
			Podatek VAT:		
			Łącznie brutto:		

Tabela nr 5 – urządzenia do utrzymywania czystości obiektu

l.p.	NAZWA	OPIS	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [4 x 5]
1	2	3	4	5	6
URZĄDZENIA DO UTRZYMYWANIA CZYSTOŚCI					
1	Gąbki	Gąbki szorstkie chemoodporne	10		
2	Ściągacz	Ściągacz wody o szer.50cm	4		
3	Trzonek teleskopowy	Trzonek teleskopowy do ściągaczy 175 – 240 cm	2		
4	Wózek Roll-Mop	Wózek Roll-Mop podwójny z wyposażeniem do sprzątania	2		
5	Mop	Mop superłkowy płaski	10		
6	Ściągacz	Ściągacz wody 45 cm do okien	2		
7	Trzonek	Trzonek do ściągaczy wody aluminiowy	1		
8	Zmywak	Zmywak do naczyń	10		
9	Ściereczka mała	Ściereczka mała	10		
10	Ścierka duża	Ścierka duża	10		
11	Zestaw do zmywania	Zestaw do zmywania – typ ogrodniczy (wąż ½ - 30 m, wózek, zestaw złączek	1		
12	Przedłużacz	Przedłużacz elektryczny 25m:230V/50Hz	1		

13	Przedłużacz	Przedłużacz elektryczny 50m:230V/50Hz z wózkiem	1		
14	Miotła z łopatką	Miotła z łopatką metalową	2		
15	Miotła z łopatką	Miotła z łopatką plastikową	4		
16	Miotła z łopatką	Miotła z łopatką stojącą – plastik/aluminium	1		
17	Miotła	Miotła z tworzywa sztucznego z trzonkiem drewnianym	2		
18	Miotła	Miotła z włosia z trzonkiem drewnianym	2		
19	Combi Clean	Combi Clean – zestaw do sprzątania z workiem na śmieci	1		
20	Stojak ostrzegawczy	Stojak ostrzegawczy „UWAGA ŚLISKA PODŁOGA”	5		
21	Odkurzacz do pracy na sucho – mokro z akcesoriami	Odkurzacz do pracy na sucho – mokro z akcesoriami z wychylnym zbiornikiem. Wyposażony w dwa silniki dla zwiększenia wydatku powietrza. Płaski filtr falisty oczyszczany przez system Power Filter Clean, Wersja Tc - wychylnie zamontowany zbiornik, Wydatek powietrza 2x56 l/s, Podciśnienie 235 mbar Pojemność zbiornika 65 l, Max moc znamionowa 2750 W, Średnica standardowa 40 mm, Kabel zasilający 10 m, Wyposażenie: 4 m wąż ssący - kolanko i moduł z tworzywa, 2x0,5 m rury ssące metalowe, ssawka szczelinowa, papierowa torba filtracyjna, 360 mm uniwersalna ssawka podłogowa, płaski filtr falisty - klasa pyłu M np. Karcher NT 65/2 Eco TC lub równoważny	2		
22	Automat samojezdny szorująco –zbierający	Automat samojezdny szorująco – zbierający, zasilany bateryjnie, do mycia podłóg obiektu o szerokości roboczej 50 – 55 cm Parametry: szerokość szorowania: 550 mm, szerokość odsysania: 850 mm pojemność zbiornika: 40/40 L, wydajność powierzchni: 2 200 m ² / h moc znamionowa: 1200 W, zasilanie: baterie 24 V 105 Ah Wyposażenie: szczotki, ładowarka oraz 2 akumulatory 24 V 105 Ah wraz ze złączkami, belka ssąco łukowa, pady polerujące różnej twardości, uchwyt padów, szczotki różnej twardości np. szorowarka BD 55/40 Karcher Pack z ładowarką i bateriami	1		

23	Urządzenie wielofunkcyjne – parownik ciśnieniowy	<p>Wielofunkcyjne urządzenie ciśnieniowo – parowe do czyszczenia kafelek i mycia szyb np. Wytwornica pary karcher DE 4002 profesjonalna Profesjonalne urządzenie do czyszczenia parą o bardzo uniwersalnym przeznaczeniu. System VAPOHydro Dane techniczne: Napięcie V 230, Moc grzałki (W) 2250, Pojemność zbiornika (l) 2,4 - 2,2 , Kabel zasilający (m) 7,5, Ciśnienie pary (bar) 3,2 Częstotliwość (Hz) 50 – 60, Termicznie izolowany boiler, Płynnie regulowany wydatek pary, możliwy do różnych zadań. Wydatek pary kontrolowany przez wyłącznik na pistolecie. Zawór bezpieczeństwa, blokujący dostęp do boileru, kiedy panuje w nim wysokie ciśnienie. Czujnik ciśnienia wyłączający grzałkę w boilerze, kiedy zostanie osiągnięta wartość maksymalna. Zbiornik dodatkowy umożliwiający uzupełnienie wody w trakcie pracy. Standardy bezpieczeństwa. Kontrola poziomu wody Wyposażenie: wąż z uchwytem, dwie rury parowe, ssawka podłogowa, dysza ręczna, szczotka okrągła, czarna, ssawka do tapicerki ze szczotką, lejek do napełnienia zbiornika, dysza Power</p>	1		
RAZEM:					
Podatek VAT:					
Łącznie brutto:					

Tabela nr 6 – wyposażenie pomieszczenia pierwszej pomocy medycznej

l.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia / parametry wymagane	ILOŚĆ SZTUK	CENA JEDNOSTKOWA NETTO w zł	WARTOŚĆ NETTO w zł [3 x 4]
1	2	3	4	5
1	Aparat do sztucznego oddychania – resuscytator silikonowy ze złączką zaworu x 1szt. Maska silikonowa #5 x 1 szt. Worek tlenowy ze złączką x 1 szt. Rurki 90, 100, 110mm po 1 szt. Pudełko x1 szt.	1 kpl.		
2	Inhalator tlenowy przenośny (butla tlenu 5kg, reduktor, maska) – butla tlenowa stalowa 5 kg z zaworem, reduktor tlenowy z dozownikiem i nawilżaczem, po połączeniu z butlą tlenową przeznaczony jest do redukcji ciśnienia, ustalania wymaganego przepływu i nawilżenia tlenu pobieranego z butli, przewód do podawania tlenu 10 m.	1 kpl.		
3	Nożyczki proste i zakrzywione	2		
4	Opaska uciskowa – szeroka taśma gumowa	2		
5	Szyna usztywniająca	3		
6	Kieliszek do leków	2		
7	Termometr elektroniczny –bezpieczna , elastyczna końcówka, czytelny wyświetlacz LCD, szybki pomiar, pamięć ostatniego pomiaru, sygnalizacja akustyczna zakończenia pomiaru, automatyczne wyłączenie, wodoodporna konstrukcja ułatwiająca czyszczenie. Zasilanie bateryjne:1,5V, waga ok.11g	1		
8	Maseczka do sztucznego oddychania	2		
9	Rękawiczki gumowe	2 pary		
10	Rękawiczki medyczne jednorazowe	2 opak.		
11	Aparat do mierzenia ciśnienia medyczny rtęciowy	1 kpl		

	- manometr rtęciowy do pomiaru ciśnienia tętniczego krwi na ramieniu. Zakres pomiaru ciśnienia od 0 – 300 mm Hg		
12	Prześcieradło jednorazowe na leżankę	30	
13	Wymagany zestaw środków medycznych	1 zestaw:	
	Amoniak w ampułkach - 3 amp.		
	Panthenol spray - 1 op.		
	Krople waleriana - 30 gr		
	Krople żołądkowe - 30 gr		
	Pyralgin w tabletkach - 1 op.		
	Solutio jodin spirituose - 100 gr		
	Spirytus skażony - 100 gr		
	Woda utleniona - 200 gr		
14	Wymagany zestaw artykułów medycznych:	1 zestaw:	
	Agrafka – 6 szt.		
	Chustki trójkątne – 3 szt.		
	Gaza wyjałowiona 100 x 20 cm – 15 szt.		
	Lignina opakowania 100g - 10 op.		
	Opaska gazowa 400 x 10 cm – 10 szt.		
	Opaska elastyczna szer. 10 cm – 4 szt.		
	Opatrunek indywidualny wyjałowiony – 10 szt.		
	Prestoplast i polplast – 10 kpl.		
15	Przeñośna apteczka z wyposażeniem podstawowym	1	
			RAZEM netto:
			Podatek VAT:
			Łącznie brutto: