



## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest "Placówka wsparcia dziennego w formie pracy podwórkowej realizowanej przez wychowawcę w Gminie Stara Kornica - zakup i dostawa wyposażenia"

CZĘŚĆ I - MEBLE BIUROWE I OGRODOWE			
L.p	Nazwa	Ilość	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
1.	Zestaw mebli biurowych	zestaw zgodnie z opisem	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Biuurko 2 szt. :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wymiary min. 1400x650 mm z kontenerkiem z szufladami.</li> <li>- Konstrukcja wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości min. 18 mm,</li> <li>- Fronty wykonane z płyty meblowej laminowanej w kolorystyce do wyboru wg próbnika.</li> </ul> </li> <li>•Krzeseła biurowe 2 szt.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fotel biurowy obrotowy kolor ciemny.</li> <li>- Wyposażony w zagłówek, profil lędźwiowy, podłokietniki z możliwością regulacji wysokości, regulacja wysokości siedziska, możliwość blokady kąta wychylenia , czarna podstawa, kółka.</li> </ul> </li> <li>•Stół szt. 1:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wymiary: min 200 cm x 90cm</li> <li>- Stelaż składany metalowy, czarny, malowany proszkowo, wkręcane nóżki z tworzywa sztucznego;</li> <li>- Blat wykonany z płyty laminowanej</li> <li>- Kolor : dąb sonoma</li> </ul> </li> <li>•Krzeseła wizytowe 4 szt.:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rama: Kolor srebrny, dodatkowo spawana pod siedziskiem, malowana proszkowo, wykonana ze stali.</li> <li>- Siedzisko wykonane z pianki poliuretanowej tapicerowane.</li> <li>- Kolor szary.</li> </ul> </li> </ul>
2.	Pawilon ogrodowy/namiot	2 szt.	Zakup pawilonu/namiotu o wymiarach 4x8 m (1 szt.) oraz o wymiarze 3x3 m (1 szt.) o parametrach: 1.Profil aluminiowy o grubości ścianki min. 1,5–2 mm. 2.Poliester powlekany PVC o gramaturze ok. 300–400 g/m <sup>2</sup> (100% wodoodporny). 3.Możliwość montażu na twardym terenie np. obciążniki żeliwne 15 kg (6 sztuk) oraz na miękkim terenie: (Szpilki + Odciąg)
3.	Zestaw mebli (stół + ławki)	3 zestawy	Zakup mebli (stół + ławki) przeznaczony dla 8-10 osób (składany w walizkę) – 3 zestawy:  Specyfikacja: •Rozmiar stołu: min 180x75 cm •2 ławki •Materiał odporny na UV i warunki atmosferyczne na konstrukcji stalowej lub aluminiowej. •Kolorystyka: [np. grafit / brąz / szary].

CZĘŚĆ II - WYPOSAŻENIE DROBNE			
L.p	Nazwa	Ilość	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1.	Naczynia i drobne wyposażenie	zestaw zgodnie z opisem	<p>Przedmiotem zamówienia jest fabrycznie nowe wyposażenie świetlicy w niezbędne produkty. Wszystkie produkty muszą posiadać atesty do kontaktu z żywnością.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Serwis obiadowy 24 szt. (2 komplety). Serwis zawiera talerz głęboki, talerz płytki, talerz deserowy o parametrach nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> <li>- talerz głęboki 22,5 (cm) (+/- 2%)</li> <li>- talerz płytki 24,5 (cm) (+/- 2%)</li> <li>- talerz deserowy 19,5 (cm) (+/- 2%)</li> <li>- kolor biały</li> <li>- ceramika szklana</li> </ul> </li> <li>•Komplet sztućców na 12 osób (5 kompletów). Komplet zawiera nóż stołowy, widelec stołowy, łyżkę stołową łyżeczkę stołową o parametrach nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nóż stołowy – 18-21 (cm)</li> <li>- widelec stołowy – 18-21 (cm)</li> <li>- łyżka stołowa – 18-21 (cm)</li> <li>- łyżeczka stołowa – 13-15 (cm) (+/- 2%)</li> <li>- stal nierdzewna</li> </ul> </li> <li>•Zestaw kubków (54 sztuki) o parametrach nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zestaw zawiera 6 kubków</li> <li>-wymiary: średnica 7,5 (cm) (+/- 5 mm)</li> <li>- pojemność 300 ml</li> <li>- możliwość użytkowania w kuchenkach mikrofalowych i zmywarkach</li> <li>- kolor: mix kolorów</li> <li>- ceramika</li> </ul> </li> <li>•Zestaw szklanek wysokich 330 ml (54 sztuki) o parametrach nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zestaw zawiera 6 szklanek</li> <li>-wymiary: średnica 7,5 (cm) (+/- 5 mm)</li> <li>- pojemność 330 ml</li> <li>- możliwość użytkowania w kuchenkach mikrofalowych i zmywarkach</li> <li>- kolor: przezroczysty</li> <li>- szkło</li> </ul> </li> <li>•Zestaw noży kuchennych (5 szt) – 2 zestawy o parametrach nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> <li>Zestaw noży kuchennych ze stojakiem (stal nierdzewna) min. 5 szt. w zestawie.</li> </ul> </li> <li>•Deska do krojenia, bambusowa, prostokątna, 22x32,5 cm (3 szt.)</li> </ul>
2.	Pojemniki do przechowywania rzeczy	zestaw zgodnie z opisem	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Pojemniki do przechowywania rzeczy (18 l) – 15 szt.</li> <li>•Pojemniki do przechowywania rzeczy (22 l) – 15 szt.</li> </ul> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tworzywo sztuczne,</li> <li>- kolor: przezroczysty</li> </ul>

3.	Gitary akustyczne	2 szt.	<p>Zakup i dostawa fabrycznie nowych gitar akustycznych wraz z dedykowanym zestawem akcesoriów. Parametry nie gorsze niż :</p> <p>Specyfika:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ pudła: Dreadnought (Western) – zapewniający głośnie i pełne brzmienie.</li> <li>•Płyta wierzchnia: Świerk (Spruce) lub Agatis.</li> <li>•Gryf: Mahoń lub Nato, wyposażony w pręt regulacyjny (double action truss rod) umożliwiający ustawienie krzywizny gryfu.</li> <li>•Podstrunnica i mostek: Wykonane z twardego drewna (np. palisander, orzech lub materiały kompozytowe o dużej gęstości).</li> <li>•Klucze: Zamknięte, olejowe (Die-cast), chromowane – gwarantujące stabilność stroju.</li> <li>•Wykończenie: Lakier wysoki połysk lub mat (do wyboru).</li> <li>•Osprzęt dodatkowy: Zamontowane fabrycznie zaczepy na pasek (2 szt.),</li> <li>•Instrument musi posiadać prawidłową geometrię gryfu.</li> <li>•Niska akcja strun (odległość strun od gryfu) zapewniająca komfort gry dla osób początkujących.</li> <li>•Pokrowiec transportowy:</li> <li>-Przeznaczenie: Gitara akustyczna typu Dreadnought.</li> <li>-Wykonanie: Materiał wodoodporny (Cordura/Nylon 600D).</li> <li>-Ochrona: Pianka ochronna o grubości min. 5-10 mm (zapewniająca ochronę przed zmianami temperatur i uderzeniami).</li> <li>-Dodatki: Regulowane szelki do noszenia na plecach, solidny uchwyt boczny oraz min. jedna duża kieszeń na nuty/akcesoria.</li> <li>•Kostki do gry (zestaw).</li> </ul>
4.	Gry planszowe	zestaw zgodnie z opisem	<p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowych gier planszowych, karcianych i zręcznościowych (w polskiej wersji językowej) dostosowanych do potrzeb dzieci i młodzieży w wieku 7–15 lat.</p> <p>Specyfikacja:</p> <p>Sugerowany wykaz tytułów (lub równoważnych pod kątem mechaniki i jakości):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Gry Imprezowe/Refleksowe: Dobble (3 szt.), 5 Sekund Standard (1 szt.), 5 Sekund Junior (1 szt.), Jungle Speed (2 szt.), Mistakos (2 szt.), Gorący Ziemniak (2 szt.), Eksplodujące Kotki: Edycja Imprezowa (2 szt.).</li> <li>•Gry Strategiczne/Rodzinne: Wsiąść do Pociągu: Europa (2 szt.), Catan (1 szt.), Carcassonne (2 szt.), Azul (2 szt.), Kingdomino (2 szt.), Park Smoków (1 szt.).</li> <li>•Gry Kreatywne i Współpracy: Dixit (2 szt.), Kroniki Zamku Avel (1 szt.), Tajniacy: Obrazki (2 szt.), Similo (zestaw 3 szt.), Pętla (1 szt.).</li> <li>•Gry Logiczne/Klasyczne: Ubongo (2 szt.), Rummikub Standard (2 szt.), Szachy/Warcaby drewniane (3 zestawy).</li> </ul> <p>Wymagania dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Wszystkie gry muszą posiadać certyfikat bezpieczeństwa CE.</li> <li>•Do oferty należy dołączyć min. 40 paczek pasujących koszulek ochronnych na karty (sleeves) dla najpopularniejszych tytułów (typu Dixit, standard CCG).</li> </ul>
5.	Koce polarowe	20 szt.	<p>Zakup i dostawa fabrycznie nowych koców polarowych przeznaczonych do użytku podczas wydarzeń plenerowych (kino letnie) – 20 szt.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Wymiary: Minimum 130 x 160 cm</li> <li>•Materiał: 100% poliester (polar) o wysokiej miękkości.</li> <li>•Gramatura: Minimum 200 g/m<sup>2</sup></li> <li>•Wykończenie: Brzegi zabezpieczone splotem typu overlock lub podwinięte</li> <li>•Właściwości materiału:</li> <li>☑Wykończenie antypillingowe</li> <li>☑Materiał szybkoschnący i łatwy w czyszczeniu (możliwość prania w pralce).</li> <li>☑Certyfikat bezpieczeństwa tkanin (np. Oeko-Tex).</li> <li>•Kolorystyka: Ciemna, jednolita (np. grafitowy, granatowy, czarny, butelkowa zieleń) – kolory maskujące zabrudzenia z podłoża oraz nieodbijające światła projektora.</li> <li>•Sposób konfekcji: Każda sztuka zwinięta w rulon i zabezpieczona (np. opaską papierową, gumką lub wstążką), co ułatwia dystrybucję wśród widzów.</li> </ul>

6.	Piec do ceramiki	1 szt.	Zakup fabrycznie nowego pieca ceramicznego o parametrach: Specyfikacja: <ul style="list-style-type: none"> <li>•Ładowany od góry</li> <li>•Pojemność min. 40 litrów.</li> <li>•Zasilanie: 230V</li> <li>•Temperatura: min. 1300°C</li> <li>•Sterownik: Cyfrowy programator</li> <li>•Zestaw mebli do pieca.</li> </ul>
7.	Koło garncarskie	2 szt.	Zakup elektrycznego koła garncarskiego – 2 sztuki  Specyfikacja: <ul style="list-style-type: none"> <li>•Moc silnika min. 300 (W)</li> <li>•Średnica toczka ok 25 cm:</li> <li>•Regulacja prędkości za pomocą pedału nożnego</li> <li>•Możliwość zmiany kierunku obrotów</li> <li>•Misa na wodę wykonana z tworzywa sztucznego.</li> </ul>
8.	Pomoce dydaktyczne (zajęcia plastyczne, artystyczne)	zestaw zgodnie z opisem	Dostawa materiałów plastycznych i pomocy dydaktycznych do zajęć artystycznych (materiały „zużywalne”)  1.Masa plastyczna (ok. 20 kg): Gлина rzeźbiarska naturalna 2.Narzędzia do modelowania ☑Szpatułki drewniane i oczka metalowe do rzeźbienia (zestawy min. 10 szt.). ☑Wałki do gliny (drewniane lub z tworzywa) – 5 szt. ☑Podkładki do lepienia (szytywne maty z tworzywa, format A4/A3) – 20 Farby akrylowe (do malowania wyschniętych figurek). 3.Nożyczki do papieru – 20 szt. 4.Papier kolorowy, rozmiar A4, 20 kartek, mix kolorów - min. 5 kolorów, 80g/m2 – 5 zestawów 5.Blok techniczny A4 i A3 – po 10 sztuk 6.Filc w arkuszach, grubość 1mm, A4, 20 szt., mix kolorów – min. 5 kolorów – 5 zestawów 7.Farby i pędzle: Farby plakatowe w słoikach (zestaw 12 kolorów) - 10 zestawów, 8. Farby akrylowe (zestaw podstawowy), pędzle nylonowe o różnej grubości (zestaw min. 50 szt.). 9.Materiały dekoracyjne: Plastelina (20 kpl.), bibuła karbowana (zestaw kolorów), koraliki, cekiny, ruchome oczka

**CZĘŚĆ III - SPRZĘT ELEKTRONICZNY (AGD, RTV, BIUROWY)**

L.p	Nazwa	Ilość	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
1.	Mały sprzęt AGD	zestaw zgodnie z opisem	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Robot kuchenny (planetarny) 1 szt. : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pojemność miski: min 4 (l)</li> <li>- Funkcje: m.in. blendowanie, mieszanie, miksowanie, ubijanie</li> </ul> </li> <li>•Sandwicz (3 szt.): <ul style="list-style-type: none"> <li>- moc min. 750 (W)</li> <li>- dodatkowe płytki</li> </ul> </li> <li>•Gofrownica (3 szt.): <ul style="list-style-type: none"> <li>- moc min. 1600 (W)</li> <li>- nieprzywieralna powłoka płytek</li> </ul> </li> <li>•Toster (3 szt.): <ul style="list-style-type: none"> <li>- tacka na okruchy</li> <li>- szerokie otwory na pieczywo</li> </ul> </li> <li>•Czajnik elektryczny (3 szt.): <ul style="list-style-type: none"> <li>- poj. Min. 1,7 l</li> </ul> </li> <li>- wykonanie: stal nierdzewna, szkło hartowane, tworzywo sztuczne</li> </ul>

2.	Ploter tnący	1 szt.	<p>Zakup plotera tnącego typu biurkowego, przeznaczony do precyzyjnego wycinania, nacinania, bigowania oraz grawerowania w ponad 300 różnych materiałach (m.in. folie winylowe, termotransferowe, papier, tektura, tkaniny, skóra).</p> <p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Siła nacisku noża: Minimum 4000 g (4 kg), umożliwiającą pracę z grubymi materiałami.</li> <li>•Maksymalna grubość ciętego materiału do 2,4 mm .</li> <li>•Obszar roboczy z użyciem maty: min. 30,5 cm x 30,5 cm; bez użycia maty</li> <li>•Możliwość cięcia pojedynczych projektów o długości do 3,5 m.</li> <li>•wbudowany moduł Bluetooth i/lub port USB do połączenia z komputerem</li> <li>•mata w zestawie</li> </ul>
3.	Maszyna do szycia	1 SZT.	<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszczeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów.</p> <p>Parametry podstawowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•typ: maszyna mechaniczna,</li> <li>•liczba programów ścięgowych: min. 30 (w tym ścięgi elastyczne i ozdobne),</li> <li>•obszycanie dziurki: automatyczne (min. 1-stopniowe),</li> <li>•chwytacz: wahadłowy,</li> <li>•prędkość szycia: min. 750 ścięgow/min.</li> </ul> <p>Funkcjonalność:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•regulacja długości ścięgu: min. w zakresie 0–4 mm,</li> <li>•regulacja szerokości ścięgu: min. w zakresie 0–5 mm,</li> <li>•szycie wstecz,</li> <li>•automatyczny nawlekacz igły,</li> <li>•możliwość szycia podwójną igłą,</li> <li>•regulacja naprężenia nici,</li> <li>•wolne ramię (do szycia elementów cylindrycznych),</li> <li>•wbudowany obcinacz nici,</li> <li>•możliwość szycia różnych materiałów (w tym grubszych tkanin).</li> </ul> <p>Konstrukcja i wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•metalowy korpus lub wzmocniona konstrukcja,</li> <li>•oświetlenie pola pracy LED,</li> <li>•silnik energooszczędny (ok. 45 W),</li> <li>•zasilanie: 220–240 V,</li> <li>•regulator prędkości (pedał nożny),</li> </ul> <p>Wyposażenie dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•zestaw stopek (min. uniwersalna, do zamków, do dziurek, do guzików),</li> <li>•igły, szpulki, narzędzia serwisowe,</li> <li>•pokrowiec,</li> <li>•prowadnik do pikowania,</li> <li>•inne akcesoria producenta.</li> </ul>

4.	Hafciarka	1 szt.	<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Maksymalne pole haftu 100 x 100 mm,</li> <li>•200 wbudowanych wzorów haftów,</li> <li>•11 dostępnych czcionek,</li> <li>•prędkość haftowania do 400 ściegów/min,</li> <li>•automatyczny nawlekacz igły,</li> <li>•automatyczny podnośnik stopki,</li> <li>•czujnik zerwania nici,</li> <li>•łączenie wzorów haftów,</li> <li>•funkcja zapamiętywania haftów</li> <li>•Edycja wzorów haftów (obrót, odbicie lustrzane, powiększenie, pomniejszenie),</li> <li>•Kolorowy ekran dotykowy 3,7" z menu w j. polskim,</li> <li>•łączność bezprzewodowa WiFi,</li> <li>•oświetlenie LED,</li> <li>•wbudowany nożyk na obudowie,</li> <li>•wbudowany port USB, dostęp do dedykowanej aplikacji.</li> <li>•Wyposażenie: Tamborek do haftowania, stopka do haftu „Q”, zestaw igieł, podwójna igła, min,4 wstępnie nawinięte szpulka dolne + 1 w maszynie, min. 4 klipsy do szpulki dolnej, nóż do szwów, nożyczki, szczotka do czyszczenia , śrubokręt, nasadki szpilek.</li> </ul>
5.	Grawer laserowy/wycinarka	1 szt.	<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów.</p> <p>Specyfikacja</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ: Grawerka laserowa</li> <li>•Technologia laserowa: Laser diodowy</li> <li>•Obszar roboczy: 385 x 385 mm (15,16 x 15,16 cala)</li> <li>•Długość fali lasera: 450 nm</li> <li>•Ogniskowa: Stała - 50 mm</li> <li>•Rozmiar plamki lasera: 0,10 x 0,15 mm</li> <li>•Moc wyjściowa optyczna: 44-48 W</li> <li>•Moc maszyny: 175 W (Moc adaptera: 216 W)</li> <li>•Zakres wysokości w osi Z: Do 50 mm</li> <li>•Maksymalna prędkość robocza: 24 000 mm/min</li> <li>•Moc wyjściowa grawerki: DC 24 V 9 A 216 W</li> <li>•Moc wyjściowa grawerki: AC 110-240 V, 50/60 Hz</li> <li>•łączność: USB/karta TF/WiFi/aplikacja</li> <li>•Grawerowanie Technologia: 8 laserów diodowych z FAC</li> <li>•Wydajność cięcia: bambus 9 mm, lipa 20 mm, paulownia 25 mm, stal nierdzewna 0,15 mm, czarny akryl 10 mm (cięcie 15 mm wymaga dwóch przejść)</li> <li>•Maksymalny rozmiar cięcia: sosna 30 mm, akryl 50 mm, lipa 40 mm</li> <li>•Żywotność głowicy laserowej: ponad 10 000 godzin</li> <li>•Płyta główna: 32-bitowa</li> <li>•Wyłączniki krańcowe: wyłączniki krańcowe osi XY</li> <li>•Kompatybilne urządzenia: komputery PC, urządzenia mobilne</li> <li>•Terminal sterujący: 3,5-calowy ekran dotykowy</li> </ul>

6.	Komputer stacjonarny	1 szt.	<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Konstrukcja - Typ All-in-One (komputer zintegrowany w obudowie monitora)</li> <li>•Procesor - Min. 8-rdzeniowy (min. 12-wątkowy); wynik w PassMark CPU Mark min. 18 000 pkt (architektura min. Intel Core i5 13-tej generacji lub równoważna)</li> <li>•Pamięć RAM - Min. 16 GB DDR5 (min. 5200 MHz), min. jeden wolny slot pamięci (możliwość rozbudowy do 32 GB)</li> <li>•Dysk twardy- Min. 512 GB SSD M.2 NVMe PCIe</li> <li>•Ekran - Przekątna min. 27", matryca IPS, rozdzielczość min. 1920 x 1080 (FullHD), powłoka matowa (Anti-Glare)</li> <li>•Kamera i Audio - Wbudowana kamera min. 5 MP (RGB/IR) z mikrofonami; zintegrowane głośniki stereo</li> <li>•Łączność- Karta sieciowa 1 Gb/s (RJ-45), Wi-Fi 6 (802.11ax), Bluetooth min. 5.1</li> <li>•Złącza (łącznie) - Min. 1x USB-C 3.2 Gen 2, 1x USB-A 3.2 Gen 2, 2x USB-A 2.0, HDMI-out oraz HDMI-in (możliwość wykorzystania jako monitor)</li> <li>•Bezpieczeństwo - Sprzętowy moduł TPM 2.0</li> <li>•System operacyjny - Windows 11 Pro (64-bit, PL)</li> <li>•Akcesoria - Klawiatura i mysz (przewodowe lub bezprzewodowe) w zestawie</li> <li>•Gwarancja - Min. 36 miesięcy, typ: On-site Next Business Day (naprawa u użytkownika w następny dzień roboczy)</li> </ul>
7.	Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Funkcje urządzenia - Drukowanie, Kopiowanie, Skanowanie, Faksowanie</li> <li>•Technologia druku - Kolorowa laserowa (elektrofotograficzna)</li> <li>•Prędkość druku (A4) - Min. 31 str./min w kolorze oraz w czerni</li> <li>•Podajnik dokumentów (ADF) - Automatyczny podajnik o pojemności min. 80 arkuszy, obsługujący automatyczne skanowanie/kopiowanie dwustronne</li> <li>•Wyświetlacz - Kolorowy, dotykowy ekran LCD o przekątnej min. 7 cali (17,6 cm)</li> <li>•Pamięć RAM - Min. 1 GB</li> <li>•Interfejsy sieciowe - LAN 10/100/1000Base-T (Gigabit Ethernet), Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct</li> <li>•Bezpieczeństwo i łączność - Wbudowany czytnik NFC (obsługa kart zbliżeniowych/autoryzacji), obsługa protokołów SSL/TLS oraz 802.1x</li> <li>•Druk dwustronny - Automatyczny (Dupleks) – dotyczy drukowania, skanowania i kopiowania</li> <li>•Podajniki papieru - Podajnik standardowy min. 250 arkuszy + podajnik wielofunkcyjny (MP) min. 50 arkuszy</li> <li>•Skanowanie - Skanowanie do: obrazu, pliku, OCR, wiadomości e-mail, serwera FTP, nośnika USB, chmury</li> <li>•Złącze USB Direct - Port USB na froncie urządzenia do bezpośredniego drukowania i skanowania</li> <li>•Maks. format dokumentu - A4 (skaner płaski oraz ADF)</li> </ul>

8.	Komputer przenośny	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Procesor - Min. 6-rdzeniowy, min. 12-wątkowy; wynik w teście PassMark CPU Mark min. 17 000 pkt (lub architektura klasy AMD Ryzen 5 serii 7000 lub nowszej)</li> <li>•Pamięć RAM - Min. 16 GB DDR5 (min. 5600 MT/s), z możliwością rozbudowy do min. 64 GB (min. jeden wolny slot)</li> <li>•Dysk twardy - Min. 512 GB SSD M.2 PCIe NVMe Gen4 z obsługą szyfrowania Opal2</li> <li>•Wyświetlacz - Przekątna 16", matryca IPS, rozdzielczość min. 1920 x 1200 (WUXGA), jasność min. 300 cd/m<sup>2</sup>, powłoka przeciwoodblaskowa</li> <li>•Klawiatura - Pełnowymiarowa, podświetlana, z wydzieloną sekcją numeryczną, odporna na zachlapanie</li> <li>•Kamera i Audio - Kamera min. 1080p (FHD) z fizyczną przesłoną prywatności; głośniki stereo z obsługą dźwięku przestrzennego</li> <li>•Łączność bezprzewodowa - Wi-Fi 6E (802.11ax), Bluetooth min. 5.3</li> <li>•Złącza i porty - Min. 1x USB4 (z DisplayPort i Power Delivery), 1x USB-C 3.2, 2x USB-A 3.2, HDMI 2.1, RJ-45 (LAN), Combo Jack</li> <li>•Bezpieczeństwo - Czytnik linii papilarnych, moduł TPM 2.0, gniazdo blokady Kensington Nano</li> <li>•Bateria i Zasilanie - Pojemność min. 64 Wh; zasilacz USB-C o mocy min. 65W w zestawie</li> <li>•Obudowa - Konstrukcja wzmocniona (spełniająca normy militarne np. MIL-STD-810H), pokrywa matrycy wykonana z aluminium</li> <li>•Waga i wymiary - Waga urządzenia nieprzekraczająca 1,8 kg</li> <li>•System operacyjny - Windows 11 Pro (wersja 64-bit, PL)</li> <li>•Gwarancja - Min. 36 miesięcy świadczona w miejscu instalacji u użytkownika (On-site)</li> </ul>
9.	Mobilna drukarka	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Technologia druku - Atramentowa, min. 2 kasety (czarny pigmentowy + kolor)</li> <li>•Mobilność - Urządzenie o charakterze przenośnym, waga z akumulatorem nie większa niż 2,5 kg</li> <li>•Zasilanie akumulatorowe - Wbudowany lub dołączony akumulator litowo-jonowy umożliwiający wydruk min. 300 stron na jednym ładowaniu</li> <li>•Szybkość druku - Min. 9,0 obr./min (mono) oraz 5,5 obr./min (kolor)</li> <li>•Rozdzielczość druku - Min. 4800 x 1200 dpi</li> <li>•Obsługa papieru - Podajnik tylny na min. 50 arkuszy zwykłego papieru (A4)</li> <li>•Gramatura papieru - Obsługa nośników od 64 g/m<sup>2</sup> do min. 275 g/m<sup>2</sup> (papier fotograficzny)</li> <li>•Wyświetlacz - Wbudowany ekran (np. OLED lub LCD) do kontroli stanu urządzenia i poziomu tuszu</li> <li>•Łączność bezprzewodowa - Wi-Fi (2,4 GHz oraz 5 GHz), obsługa Apple AirPrint oraz Mopria (Android)</li> <li>•Interfejs przewodowy - USB typu C (z funkcją ładowania akumulatora)</li> <li>•Wymiary (złożona) - Nie większe niż 330 x 220 x 70 mm</li> <li>•Wsparcie systemowe - Windows (10/11), macOS, iOS, Android</li> </ul>

10.	Mobilny zestaw oświetleniowy (światła estradowe)	1 zestaw	<p>Mobilny zestaw oświetleniowy (światła estradowe – 2 szt.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Konstrukcja zestawu - Zintegrowany system oświetleniowy montowany na poprzeczce (bar), instalowany na statywie</li> <li>•Źródła światła (komponenty) - Min. 2 głowice ruchome (LED min. 30W każda), Min. 2 reflektory typu PAR (min. 12x2W RGBW każdy), Min. 2 efekty typu Derby (min. 4x10W RGBW), Sekcja stroboskopu (min. 4x3W White)</li> <li>•Parametry ruchu głowic - Zakres Pan: min. 540°, Zakres Tilt: min. 200° (płynna regulacja prędkości)</li> <li>•Optyka głowic - Tarcza kolorów (min. 7 + open), Tarcza gobo (min. 7 wzorów + open), funkcje Shake i Scroll</li> <li>•Sterowanie - DMX (min. tryby 3/24/46 kanałów), Auto, Sound (wbudowany mikrofon), Master/Slave</li> <li>•Łączność bezprzewodowa - Gniazdo USB do obsługi bezprzewodowego protokołu W-DMX oraz sterowanie pilotem IR</li> <li>•Złącza zasilania - Profesjonalne złącza typu PowerCon (wejście i wyjście – podaj dalej)</li> <li>•Złącza danych - XLR 3-pin (In/Out)</li> <li>•Konstrukcja i statyw - Obudowa metalowa (żelazo/aluminium) malowana proszkowo; w zestawie statyw o regulowanej wysokości (min. do 150 cm)</li> <li>•Bezpieczeństwo - Klasa szczelności IP20, wbudowany bezpiecznik F5AL/250V</li> <li>•Waga zestawu - Nie więcej niż 15 kg (netto) dla zachowania mobilności</li> </ul>
11.	Mobilny zestaw oświetleniowy (światła białe)	1 zestaw	<p>Mobilny zestaw oświetleniowy (światła białe – 2 szt.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Konstrukcja zestawu - Statyw metalowy z zamontowanymi trzema naświetlaczami LED o łącznej mocy min. 150W</li> <li>•Źródło światła - 3 x Naświetlacz LED (każdy o mocy min. 50W)</li> <li>•Strumień świetlny - Min. 3500 lm z każdego naświetlacza (łącznie min. 10 500 lm)</li> <li>•Barwa światła - Biała neutralna (temperatura barwowa ok. 4000K)</li> <li>•Współczynnik oddawania barw - Ra ≥ 80</li> <li>•Trwałość źródeł światła - Min. 30 000 godzin pracy; min. 15 000 cykli wł./wył.</li> <li>•Klasa szczelności - Min. IP65 (pyłoszczelność i odporność na strumień wody)</li> <li>•Kąt rozsyłu światła - Szeroki, min. 120°</li> <li>•Statyw - Metalowy, regulacja wysokości w zakresie min. 60 cm – 160 cm</li> <li>•Zasilanie i okablowanie - Przewód min. 2m (3-żyłowy z uziemieniem), zintegrowany rozgałęźnik zasilający wszystkie naświetlacze</li> <li>•Bezpieczeństwo - Wymagany certyfikat CE, klasa ochronności I (uziemienie)</li> </ul>
12.	Monitor interaktywny	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Przekątna ekranu - Min. 86 cali</li> <li>•Rozdzielczość - 3840 x 2160 (4K UHD)</li> <li>•Technologia matrycy - VA (lub równoważna o kontraście min. 5000:1)</li> <li>•Jasność i Kąty- Jasność min. 500 cd/m<sup>2</sup>, kąty widzenia min. 178° w pionie i poziomie</li> <li>•System operacyjny - Wbudowany system Android w wersji min. 13</li> <li>•Parametry wydajności - Pamięć RAM min. 8 GB, pamięć wewnętrzna (ROM) min. 64 GB</li> <li>•Technologia dotyku - Podczerwień (IR), min. 32 punkty dotyku (Android) / 50 punktów (Windows)</li> <li>•Czas pracy - Przystosowany do pracy ciągłej 24/7</li> <li>•Audio - Wbudowany system głośników (układ min. 2.2) o łącznej mocy min. 50W oraz wbudowany mikrofon</li> <li>•Złącza przednie/boczne - Min. 4 x HDMI (in), 1 x Display Port, min. 2 x USB-C (z obsługą ładowania i przesyłu danych), USB 3.0</li> <li>•Komunikacja- 2 x RJ-45 (LAN), Wi-Fi (dwupasmowe), Bluetooth, RS232</li> <li>•Żywotność panelu - Min. 50 000 godzin</li> <li>•Gwarancja - Min. 60 miesięcy (5 lat), w tym pierwsze 24 miesiące w systemie "one-to-one" (wymiana urządzenia na nowe w razie awarii)</li> <li>•Akcesoria w zestawie - Uchwyt ścienny (standard VESA 800x600), dwa pisaki, pilot, komplet okablowania (min. 3m: zasilający, HDMI, USB touch)</li> </ul>

13.	Kino plenerowe	1 zestaw	<p>Zestaw dla co najmniej 300 uczestników (projektor instalacyjny z optyką, mobilny ekran, nagłośnienie, skrzynia transportowa dla projektora).</p> <p>Możliwość składania zamówień częściowych. Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów. Wszystkie elementy zestawu muszą być nowe. Sprzęt musi posiadać deklaracje zgodności z właściwymi normami oraz symbol CE, potwierdzający, że wyrób może być wprowadzony na wspólny rynek Unii Europejskiej.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Projektor instalacyjny z optyką i skrzynią (1 kpl.) <ul style="list-style-type: none"> <li>•technologia: 3lcd, źródło światła laser (min. 20 000h żywotności).</li> <li>•jasność: min. 8 500 lumenów (iso 21118:2020).</li> <li>•rozdzielczość: natywna wuxga (1920x1200) z obsługą sygnału 4k.</li> <li>•złącza: hdmi (hdcp 2.3), hdbaset, 3g-sdi (in/out), lan, rs-232c, usb-a (min. 2.0a).</li> <li>•optyka: wymienna, sterowana elektrycznie (focus/zoom/shift). współczynnik rzutu (throw ratio) dobrany do uzyskania obrazu 6m szerokości z ok. 15-18m (zalecany model klasy elplm15 lub równoważny).</li> <li>•funkcje: praca 24/7, montaż 360°, korekcja geometryczna punktowa (siatka min. 33x33), wbudowany media player usb.</li> <li>•transport: dedykowany flight case (sklejka, okucia aluminiowe, koła, wypełnienie piankowe cnc pod projektor z zamontowanym obiektywem).</li> </ul> </li> <li>2. Mobilny ekran dmuchany (1 szt.) <ul style="list-style-type: none"> <li>•wymiary powierzchni pracującej: min. 600 x 338 cm (format 16:9).</li> <li>•konstrukcja: rama pneumatyczna z pvc o wysokiej gęstości, odporna na uv i wilgoć.</li> <li>•tkanina: profesjonalna powierzchnia projekcyjna typu blackout, napinana ekspanderami, trudnopalna (atest b1/m1).</li> <li>•akcesoria: cicha dmuchawa elektryczna (praca ciągła), komplet pasów</li> </ul> </li> </ol>
			<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów. Wszystkie elementy zestawu muszą być nowe. Sprzęt musi posiadać deklaracje zgodności z właściwymi normami oraz symbol CE, potwierdzający, że wyrób może być wprowadzony na wspólny rynek Unii Europejskiej.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zestaw głośnikowy (aktywny) <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ kolumny - Aktywna, dwudrożna, wyposażona w procesor DSP</li> <li>•Pasma przenoszenia - Nie szersze niż 45 Hz – 20 kHz (tolerancja +/- 10 dB)</li> <li>•Max SPL (szczytowy) - Minimum 129 dB (mierzony z odległości 1 m)</li> <li>•Kąty promieniowania - Poziom: min. 100°; Pion: min. 60°</li> <li>•Głośnik niskotonowy - Średnica min. 15", cewka o średnicy min. 3"</li> <li>•Przetwornik wysokotonowy - Driver kompresyjny, cewka o średnicy min. 1,75"</li> <li>•Złącza wejściowe - Min. 2 wejścia typu Combo (XLR/Jack 6,3mm), symetryczne/niesymetryczne</li> <li>•Złącza wyjściowe - Min. 1 wyjście sygnałowe typu XLR (Link/Mix)</li> <li>•Procesor DSP - Wbudowane gotowe tryby pracy (presety) m.in.: Muzyka, DJ, Mowa</li> <li>•Zabezpieczenia - Zintegrowany limiter (typu Soft Limiter) oraz ochrona przeciwprzeciążeniowa (OCP)</li> <li>•Częstotliwość podziału - Okolice 1800 Hz</li> </ul> </li> </ol>

14.	Nagłośnienie	1 zestaw	<p>2. Mikser audio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Liczba kanałów wejściowych- Min. 8 kanałów ogółem, w tym min. 6 wejść mono (mikrofonowo-liniowych) oraz min. 2 wejścia stereofoniczne</li> <li>•Przedwzmacniacze mikrofonowe - Konstrukcja niskoszumowa, wysoki zapas dynamiki (Headroom) min. +34 dBU</li> <li>•Korekcja barwy (EQ) - Min. 3-pasmowa na każdym kanale wejściowym</li> <li>•Korektor sumy - Wbudowany korektor graficzny min. 7-pasmowy na wyjściu głównym</li> <li>•Tłumiki (Fadery) - Suwakowe o długości min. 60 mm, o podwyższonej odporności na kurz</li> <li>•Procesor efektów - Zintegrowany cyfrowy procesor efektów (DSP)</li> <li>•Rejestracja dźwięku - Możliwość bezpośredniego nagrywania sumy sygnału (Main Mix) na nośnik USB</li> <li>•Złącza wyjściowe - Główne wyjścia typu XLR (zbalansowane), dedykowane wyjście słuchawkowe oraz wyjście monitorowe</li> <li>•Jakość złączy - Gniazda typu Jack (metalowe) oraz gniazda XLR (styki połączone) dla zapewnienia trwałości połączeń</li> <li>•Wymiary urządzenia - Kompaktowa obudowa o wymiarach nieprzekraczających ok. 40 x 35 x 10 cm</li> <li>•Zasilanie - Zasilacz zewnętrzny dostarczony w zestawie z urządzeniem</li> </ul> <p>3.Mikrofony bezprzewodowe – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Rodzaj zestawu - Podwójny system bezprzewodowy (jeden odbiornik obsługujący dwa nadajniki do ręki)</li> <li>•Liczba kanałów - Min. 12 kanałów z możliwością zmiany przez użytkownika</li> <li>•Metoda transmisji / Modulacja - FM z optymalizacją sygnału za pomocą tonu pilotującego (Pilot Tone)</li> <li>•Pasma przenoszenia audio - Nie węższe niż 35 Hz – 16 000 Hz</li> <li>•Stosunek sygnału do szumu - Min. 104 dB</li> <li>•Zniekształcenia harmoniczne (THD) - Nie więcej niż 0,3%</li> <li>•Funkcje bezpieczeństwa - Regulowana blokada szumów (Squelch)</li> <li>•Wyjścia audio (Odbiornik) - Min. 2 x symetryczne XLR (osobne dla kanałów) oraz wyjście MIX (zsumowane) na złączu XLR i Jack 6,3 mm</li> <li>•Interfejs i obsługa - Wyświetlacz LCD, wskaźniki poziomu sygnału (VU-Meter min. 5-LED), wskaźnik aktywnej anteny</li> <li>•Synchronizacja - Automatyczna synchronizacja nadajnika z odbiornikiem za pomocą podczerwieni (IR)</li> <li>•Zasilanie nadajników - Bateriajny (2 x AA dla każdego mikrofonu)</li> <li>•Konstrukcja odbiornika - Szerokość ok. 410 mm (możliwość montażu w szafie RACK po zastosowaniu adapterów)</li> <li>•Akcesoria w zestawie - Zasilacz sieciowy, komplet baterii do nadajników</li> </ul> <p>4. Statywy kolumnowe (2 sztuki)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Ilość - 2 sztuki (para)</li> <li>•Materiał konstrukcyjny - Stal (rury oraz kluczowe połączenia nóg wykonane ze stali)</li> <li>•Nośność (obciążenie maksymalne) - Min. 40 kg na jeden statyw</li> <li>•Zakres wysokości - Regulowany w przedziale co najmniej 1200 mm – 1800 mm</li> <li>•Średnica rury końcowej - Standardowa 35 mm (kompatybilna z gniazdami kolumn)</li> <li>•Rozstaw podstawy - Średnica podstawy po rozstawieniu min. 950 mm (zapewniająca stabilność)</li> <li>•Waga pojedynczego statywu - Min. 5,5 kg (gwarantująca stabilność i wytrzymałość materiałową)</li> <li>•Kolor / Wykończenie - Czarny mat, powłoka odporna na zarysowania</li> <li>•Blokada wysokości - Mechaniczna (np. przetyczka zabezpieczająca lub solidny zacisk stalowy)</li> <li>•Akcesoria dodatkowe - Torba transportowa wykonana z nylonu lub materiału o podobnej wytrzymałości, mieszcząca oba statywy</li> </ul>
-----	--------------	----------	--

L.p	Nazwa	Ilość	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
1.	Dmuchany plac zabaw	2 szt.	<p>Przedmiotem postępowania jest zakup wraz z dostawą 2 różnych pod względem zarówno kształtu jak i koloru dmuchanych zjeżdżalni dla dzieci tzw. „dmuchańców”.</p> <p>Sprzęt musi być fabrycznie nowy, pełnowartościowy, wolny od wad, wykonany zgodnie z normami branżowymi, spełniać wymagania pod względem BHP i być dopuszczony do obrotu w krajach Unii Europejskiej (certyfikat zgodności z normą UE-EN 14960). Wymiary „dmuchańców” są orientacyjne. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów +20 % od podanych wymiarów pod warunkiem spełnienia pozostałych warunków określonych w postępowaniu. Należy dołączyć np. karty katalogowe oraz kopie dokumentów potwierdzających dopuszczenie materiałów do stosowania i zgodności z wyżej wymienioną normą (certyfikaty, aprobaty, atesty, deklaracje, itp.). Po dostarczeniu dmuchańców Wykonawca dokona instruktarzu obsługi, rozłożenia i napompowania każdego urządzenia w celu sprawdzenia czy sprzęt jest sprawny i zgodny ze złożoną ofertą w obecności przedstawicieli Zamawiającego.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimalne wymiary - dł. 7,0m, szer. 5,0m, wys. 6,0m</li> <li>• Materiał PVC 0,55 mm</li> <li>• Gramatura- 680 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Ilość oraz moc dmuchaw w zestawie dostosowana do urządzenia zgodna z Deklaracją Zgodności dla przedstawionego urządzenia</li> <li>• Zjeżdżalnia wyposażona w miękkie, wymienne pokrycie drabinki oraz powierzchni do zjeżdżania, umożliwiające łatwe czyszczenie i konserwację</li> <li>• Zarówno drabinka jak i zjeżdżalnia muszą znajdować się z przodu dmuchańca</li> <li>• U podstawy zjeżdżalni powinien znajdować się niski dmuchany murek, żeby niesione pędem zjazdu dzieci nie wypadły poza urządzenie</li> <li>• Zjeżdżalnie udekorowane co najmniej dwoma elementami 3 D oraz pomalowane we właściwie odzwierciedlające klimat produktu wzory</li> <li>• Pojemność dmuchańca- min. 6 osób</li> <li>• Urządzenie powinno zawierać co najmniej 6 punktów mocujących i 6 kotew</li> <li>• Deklaracja zgodności z obowiązującą normą UE - EN 14960- Nadmuchiwany Sprzęt do Zabawy</li> <li>• Wymagania Bezpieczeństwa i Metod Badań- atest na całą UE</li> <li>• Instrukcja użytkowania</li> <li>• Gwarancja na 36 miesięcy</li> <li>• Mini zestaw naprawczy (tj. "łatki")</li> <li>• Torba transportowa</li> </ul>
2.	Przenośne bramki	4 szt.	<p>Poniższe parametry są parametrami minimalnymi - możliwe jest zaproponowanie rozwiązań lepszych lub też zastosowanie rozwiązań równoważnych w zakresie funkcjonalności poszczególnych elementów, materiałów, posiadanych atestów i dopuszeń w zgodzie z obowiązującym na dzień realizacji zamówienia prawem, pod warunkiem zachowania kompatybilności działania poszczególnych elementów. Wszystkie elementy zestawu muszą być nowe. Sprzęt musi posiadać deklaracje zgodności z właściwymi normami oraz symbol CE, potwierdzający, że wyrób może być wprowadzony na wspólny rynek Unii Europejskiej.</p> <p>Specyfikacja</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiary min.: 240 x 160 x 85 cm (szerokość x wysokość x głębokość)</li> <li>• Typ produktu: bramka przenośna</li> <li>• Materiał: stal</li> <li>• Profil: <math>\varnothing</math> 32 mm</li> <li>• Słupki i poprzeczka pokryte miękką pianką EPE</li> <li>• Wykończenie: malowanie proszkowe (zabezpieczone antykorozyjnie),</li> <li>• Kolor: czarny</li> <li>• Wyposażenie: siatka, śledzie mocujące bramkę do podłoża,</li> </ul>

3.	Siatka i stelaż do gry w siatkówkę i badmintonu 570 cm	2 szt.	<p>Mobilny zestaw do siatkówki i badmintonu (wolnostojący) – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Stelaż samonośny typu "połączone rurki"</li> <li>•Szerokość: ok. 570 cm (tolerancja +/- 30 cm).</li> <li>•Wysokość (regulowana): <ul style="list-style-type: none"> <li>☒Tryb Badminton: ok. 155 cm.</li> <li>☒Tryb Siatkówka: ok. 220–240 cm.</li> </ul> </li> <li>•Rurki stalowe lub aluminiowe, malowane proszkowo, łączone zatrzaskowo (bez użycia narzędzi).</li> <li>•Wykonana z wytrzymałego nylonu/polietylenu, z górną taśmą wzmacniającą w jaskrawym kolorze.</li> <li>•W komplecie dedykowana torba transportowa z uchwytami, mieszcząca wszystkie elementy zestawu.</li> </ul>
4.	Znaczki treningowe	40 szt.	<p>Zakup znaczników (kamizelki) – 40 szt. barwy fluorescencyjne (2 kolory po 20 szt.)</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Gumki po bokach: elastyczne gumki po bokach.</li> <li>•Lekka siateczka: materiał o dużych oczkach który zapewnia maksymalną wentylację</li> </ul>
5.	Pachołki	15 szt.	<p>Zakup i dostawa fabrycznie nowych znaczników treningowych: Pachołki klasyczne (stożki) – 15 szt.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Wysokość: min. 20 cm</li> <li>•Materiał: Elastyczny polietylen (PE) lub miękkie PVC – materiał musi być odporny na pęknięcie przy nadeptaniu oraz na działanie promieni UV (nie płowieć na słońcu).</li> <li>•Bezpieczeństwo: Zaokrąglone krawędzie i wierzchołek; materiał o właściwościach „powrotnych” (odporność na trwałe odkształcenia).</li> <li>•Widoczność: Kolory jaskrawe, fluorescencyjne</li> <li>•Otwory wierzchołkowe: Otwór na szczycie pachołka umożliwiający wetknięcie tyczki treningowej (opcjonalnie).</li> <li>•Wcięcia boczne: Specjalne wgłębienia u nasady lub na szczycie pozwalające na oparcie poprzeczek (tworzenie płotków).</li> <li>•Składowanie: Konstrukcja umożliwiająca stabilne wkładanie pachołka w pachołek (sztaplowanie) w celu oszczędności miejsc</li> </ul>
6.	Piłki	6 szt.	<p>Zakup 3 szt. piłek do siatkówki i 3 piłek do gry w piłkę nożną o zwiększonej wytrzymałości, rozmiar 5.</p>
7.	Babington i paletki do tenisa	zgodnie z opisem	<ul style="list-style-type: none"> <li>•paletki do tenisa: 4 szt. i 12 szt. piłeczek.</li> <li>•Badminton – 3 zestawy(w tym lotki, rakiety o konstrukcji stalowo-aluminiowej).</li> </ul>