

Stare Bogaczowice, 02.02.2026 r.

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr
2/02/2026/SF/BONYROZWOJOWE/FASW

Szczegółowa specyfikacja zamówienia

Wszystkie parametry techniczne wskazane w niniejszej specyfikacji stanowią **minimalne wymagania funkcjonalne**. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, spełniające wskazane funkcje i przeznaczenie

lp	Nazwa i rodzaj przedmiotu	Opis i specyfikacja przedmiotu	Ilość
1	materiał green screen	tło fotograficzne minimalny rozmiar 300 × 600 cm w kolorze zielonym matowa powierzchnia idealne do portretów, brak systemu zawieszenia tła, o gramaturze 120 mg/mkw.	3 szt.
2	Stół – Studyjny do nagrywania szkoleń	Minimalny wymiar 140x60 cm - nogi z regulacją wysokości zakresie od 60 do 90 cm.	1 szt.
3	krzesło/fotel	Minimalne wymiary: Szerokość: około 60 cm, Wysokość: około 90 cm, Głębokość: około 60 cm Tkanina: Poliester, Materiał pianki: Pianka poliuretanowa, Siedzisko i oparcie Wysokość siedziska około 50 cm, podłokietniki i oparcie	4 szt.
4	mikrofon studyjny	Mikrofon pojemnościowy, przewodowy, przeznaczony do zastosowań studyjnych i komputerowych, z pasmem przenoszenia umożliwiającym nagrywanie mowy i dźwięku w jakości studyjnej, kompatybilny z komputerem, wyposażony w system mocowania umożliwiający stabilne ustawienie na biurku	4 szt.
5	kamery PTZ	Kamera PTZ Full HD przeznaczona do transmisji i rejestracji obrazu, z funkcją zdalnego sterowania, zoomem optycznym	2 szt.

		umożliwiającym pracę w salach szkoleniowych, obsługująca jednocześnie wyjścia wideo oraz transmisję sieciową, z możliwością zasilania przez sieć Ethernet (PoE).	
6	mikrofon bezprzewodowy (4 szt w zestawie) do urządzeń mobilnych	Rodzaj przetwornika: Pojemnościowy Rodzaj łączności: Bezprzewodowy Charakterystyka kierunkowości: Dookólna Zastosowanie: System bezprzewodowy Czułość [dB]:-20 Poziom ciśnienia akustycznego [dB]:100 Szumy własne [dB]:22 Pasma przenoszenia maksymalne [Hz]:20000 Pasma przenoszenia minimalne [Hz]:50 System mocowania: Klips Złącze: Minijack 3.5 mm, USB typ-C Bluetooth: Nie Z głośnikami: Nie Parametry Dodatkowe informacje: Wejście Jack 3.5 mm	1 szt.
7	mikrofon bezprzewodowy (4 szt w zestawie) do urządzeń mobilnych	Do 200 metrów transmisji bezprzewodowej bez przeszkód Wysokowydajne algorytmy redukcji szumów – format audio HD 48 kHz zakres częstotliwości 20–20 000 Hz Do 6 godzin pracy nadajnika Wyjście analogowe TRS 3,5 mm, wyjście cyfrowe USB-C i IOS Lightning – uniwersalna kompatybilność z aparatami, smartfonami i komputerami, Obrotowy o 360° tylny klips na nadajniku	1 szt.
8	uchwyty do mikrofonów	Uchwyt/adaptor do mikrofonów bezprzewodowych umożliwiający montaż na stopce aparatu lub statywie, wyposażony w osłonę przeciwwietrzną i system redukcji drgań.	2 szt.
9	gimbal do urządzeń mobilnych	Gimbal ręczny Typ stabilizatora: Trzyosiowy Parametry: Udźwig [g]:do 300 Waga [g]:około 400 Zawartość zestawu: Etui, Kabel do ładowania telefonu/nagrywania dźwięku USB-C - USB-C, Kabel zasilający USB-C - USB-C, Moduł wielofunkcyjny, Uchwyt na telefon	1 szt.

10	mikser audio	Analogowy mikser audio z interfejsem USB, przeznaczony do zastosowań studyjnych i szkoleniowych, wyposażony w co najmniej cztery wejścia mikrofonowe oraz wejścia liniowe, umożliwiające miksowanie sygnału audio i podłączenie do komputera.	1 szt.
11	słuchawki xlr	Dynamiczne przetworniki min. 40 mm pasmo przenoszenia (20 Hz- 20 kHz) szerokie pasmo przenoszenia (100 Hz- 20 kHz) oddzielne złącze dla słuchawek(jack stereo) i mikrofonu (XLR) Kabel 3m	2 szt.
12	pianka i klej do wygłuszenia	Zestaw na minimum 5 m2 Panele posiadające grubości 4 cm klasę pochłaniania dźwięku D, oraz dla 7 cm klasę pochłaniania dźwięku C, zgodnie z normami PN-EN ISO 354:2005 oraz PN-EN ISO 11654:1999	1 zestaw
13	oświetlenie led	Regulacja mocy, Regulacja temperatury barwowej, Wbudowany dyfuzor Jasność [lumen]:3650 Liczba diod [szt]:384 Maksymalna moc [W]:45 Płynna regulacja mocy Temperatura barwowa [K]:3200 - 5600 Rodzaj lampy:Głębokość [cm]:do 8 Szerokość [cm]:do 26 Waga [g]:do 1500	1 szt.
14	Listwa przebiegiowa	Listwa Zasilająca minimum 8 Gniazd, możliwość montażu na ścianie z Przełącznikiem, Przedłużacz 1,5M,	2 szt.
15	Gwizdek	Gwizdek sportowy do sędziowania Rodzaj kulkowy Materiał; metal Cechy dodatkowe; sznurek	2 szt.
16	Torba na sprzęt	Zapięcie na zamek Wysoka torba minimum 11,5 cm Pojemność około 50 L Wyściełane rączki Odczepiany pasek	1 szt.
17	Siatka/torba na piłki	Co najmniej na 10-15 piłek	1 szt.

18	Piłka futsal	Wypełnienie piankowe (zmniejsza odbicie), skóra syntetyczna lub PU, szyta ręcznie lub klejona zoptymalizowana do gry w pomieszczeniach	5 szt.
19	Piłka rozmiar 4 turniejowa	spełniająca standardy określone przez certyfikat FIFA Basic Materiał – Syntetyk Przeznaczenie - na trawę	10 szt.
20	Znaczniki dwustronne	Z polyesteru, rozmiar średnio 10 x L, 10 x XL Dwustronny znaczek/plastron sportowy	20 szt.
21	Znaczniki jednokolorowe	z poliestru rozmiar średnio 10 x S, 10 x M; obszyte lamówką; nadające się do termo – nadruków	20 szt.
22	Stożek treningowy zestaw	50 szt · wielokolorowe; Średnia średnica do 20 cm, wysokość do 5 cm ,	1 szt.
23	Pompka + ciśnieniomierz	Obsługiwane zawory: Schrader, Presta • Ciśnienie maksymalne: 230 PSI (16 BAR) • Długość wężyka min 70 cm • Materiał: stal, tworzywo sztuczne	1 szt.
24	Bramka składana 300x155cm	Wymiary min 300 x 155 x 80 Rozmiar bramki piłkarskiej zatwierdzony przez PZPN do rozgrywek żaków 7-8 lat Siatka wykonana z polipropylenu. Śledzie do zamocowania bramki do murawy naturalnej oraz zestaw do mocowania na murawie twardej typu Orlik	4 szt.