

FORMULARZ CENOWO - OFERTOWY

(przedmiot zamówienia prowadzony poniżej kwoty 130 000 złotych realizowany bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych).

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie Zapytania ofertowego pn.:

**Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych w ramach programu
LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI
dla Zespołu Szkół Sportowych w Ustrzykach Dolnych
SZKOŁA MISTRZOSTWA SPORTOWEGO**

My niżej podpisany:

Wykonawca:	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe El Hydro s. c.
Adres (siedziba):	Suchowola 6, 26-020 Chmielnik
Województwo:	Świętokrzyskie
NIP:	657-291-37-56
REGON:	260758586
Osoba do kontaktu:	Arkadiusz Ogłóza
Telefon:	882 071 555
e-mail:	el.hydro@op.pl

- 1) **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z treścią Zapytania ofertowego, w tym w szczególności opisu przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 2).
- 2) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z dokumentami postępowania oraz wyjaśnieniami i zmianami, przekazanymi przez Zamawiającego i uznajemy się za związanych określonymi w nich postanowieniami i zasadami postępowania.
- 3) **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia (załącznik nr 2) w kwocie:

Część I:

Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
35291,23	0, 23%	41592,00

Część II:

Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
19463,41	23%	23940,00

- 4) **Deklarujemy termin realizacji przedmiotu zamówienia:** od dnia podpisania umowy do dnia 31.03.2022 r.
- 5) Powyższe wartości zawierają wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia. Ceny podane w ofercie nie podlegają zmianie przez 30 dni od zakończenia przyjmowania ofert.

- 6) Akceptuję(emy) projekt umowy, której treść zawiera Załącznik 4 do Zapytania Ofertowego i w przypadku wybrania naszej oferty zobowiązuję(emy) się do podpisania umowy na warunkach zawartych w niniejszym Zapytaniu Ofertowym, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
- 7) Oświadczamy, iż:
- zapoznaliśmy się ze przedmiotem zamówienia, ogłoszeniem o zamówieniu i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń;
 - zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty;
 - posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia określonego w ogłoszeniu o zamówieniu;
 - znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie niniejszego zamówienia.

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych punktach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Data, pieczęć i podpis

25.01.2022 r.,

Arkadiusz Ogłóza
Wspólnik Spółki Cywilnej
P.H.U. ELHYDRO s.c.

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe
EL HYDRO S.C.
Suchowola 6, 26-020 Chmielnik
NIP: 657-291-37-56, REGON: 260758586
Tel: 601-082-749, 882-071-555

Oznaczenie sprawy: CUW.2610.4.2022

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Przedmiot zamówienia:

- Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa pomocy dydaktycznych w ramach programu LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI dla Zespołu Szkół Sportowych w Ustrzykach Dolnych SZKOŁA MISTRZOSTWA SPORTOWEGO, pod adresem: ul. Dobra 6, 38-700 Ustrzyki Dolne.
- Termin realizacji zamówienia: zakup i dostawa od dnia podpisania umowy do dnia 31.03.2022 r.

II. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

Część I WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE							
Nazwa towaru / model /rodzaj	Opis/Parametry techniczne	Ilość/ szt. /kpl.	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość	Uwagi
1. Filament	Biodegradowalne filamenty kompatybilne z zakupionymi drukarkami. Dedykowany do drukarki Banach. Różne KOLORY	10 szt.	55,28	23	68,00	680,00	
2. Drukarka 3D Banach School z pakietem dydaktycznym i z 5-letnim programem wsparcia:	<p>EkoSystem Banach 3D zawiera:</p> <ol style="list-style-type: none"> drukarkę 3D Banach School z pakietem dydaktycznym, 5-letni program wsparcia szkoły: <ul style="list-style-type: none"> materiały video i praktyczne instrukcje dla początkujących aby dobrze rozpocząć przygodę z drukiem 3D, filmy instruktażowe dla Twoich nauczycieli i uczniów z podstaw projektowania oraz obsługi drukarki Banach 3D, dostęp do największej na świecie specjalistycznej biblioteki modeli szkolnych, przygotowanych do prowadzenia zajęć ogólnych, z uczniami ze SPE, uczniami zdolnymi, dostęp do modeli i materiałów wspierających przygotowanie do zawodów scenariusze prowadzenia zajęć ogólnych z drukiem 3D wsparcie w realizacji 12 obszarów wykorzystania druku 3D w polskiej szkole wsparcie w uruchomieniu i poprowadzeniu zajęć poza lekcyjnych – kółka zainteresowań z wykorzystaniem druku 3D możliwość udziału w konsultacjach online z opiekunem merytorycznym nowe koncepcje zastosowania technologii 3D zgodnie z podstawą programową 	1 szt.	7 897,00	0	7 897,00	7 897,00	

	<ul style="list-style-type: none"> • dostęp do Akademii Banach -webinaria i certyfikowane szkolenia online • Gwarancja 24 miesiące • Serwis i infolinia techniczna <p><u>Parametry techniczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Technologia: FDM - Pole robocze: 210 x 210 mm, podświetlane - Stół roboczy: Wymienny - Obudowa drukarki: przezroczysta, zabudowana - Podgląd wydruku: stacjonarny, zdalny (WIFI) - Wyświetlacz: z polskim menu, dotykowy, kolorowy 2,4" - Łączność: WIFI, USB, karta SD - Kamera: Tak - Obsługiwane typy plików: .STL, .OBJ wbudowany slicer - Prędkość druku: szybka: 20-120 mm/s - Średnica dyszy: 0,4 mm - Temperatura druku: temperatura 180°C-260°C - Wysokość warstwy: 0,1 - 0,4 mm - Obsługiwany filament: kompatybilny z drukarką: PLA (bezpieczny dla dzieci i młodzieży), ABS - Obsługiwana średnica filamentu: 1,75 mm - Wymiary drukarki: 385 x 380 x 425 mm - Waga: lekka przenośna konstrukcja 7,5 kg - Biblioteka projektów: online, 500 projektów w podziale na przedmioty szkolne zgodne z PP, zintegrowane z drukarką - Oprogramowanie: TinkerCAD, Fusion360, Onshape, CURA, Simplify3D - Certyfikaty: CE, FCC, ROHS, REACH 					
3.	<p>Laptop DELL Vostro i5 8GB 256SSD</p> <p><u>Parametry minimalne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Procesor: i5 lub równoważny AMD - Pamięć RAM: 8 GB - Dysk twardy: SSD - Zintegrowana karta graficzna - Ekran: 15,6" LED 1920 x 1080 (Full HD) - System operacyjny: Windows 10. - Gwarancja: 36 miesięcy - Dołączone akcesoria: zasilacz 	1 szt.	23	3 121,14	3 839,00	3 839,00
4.	<p>Mikrokontrola</p>	10 szt.	23	1 284,55	1 580,00	15 800,00

	r z czujnikami i akcesoriami	Zestawy konstrukcyjny BeCreo z mikrokontrolerem, czujnikami i akcesoriami						
5. Lutownicza Stacja lutownicza z gorącym powietrzem		Stacja lutownicza HOT AIR z grotem 2w1 898DH <u>Parametry minimalne:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Moc: 75W • Napięcie zasilania: 24V • Zakres temperatur: 200-480°C • Dokładność temperatury: +/- 2°C • Przepływ powietrza 120 l/min 	1 szt	303,25	23	373,00	373,00	373,00
6. Kamera przenośna cyfrowa wraz z akcesoriami		Kamera SONY 4K FDR-AX53 <u>Parametry minimalne:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie w rozdzielczości 4K Ultra HD (3840 x 2160 pikseli) • Stabilizator obrazu Balanced Optical SteadyShot™ z 5-osiowym inteligentnym trybem aktywnym • Szerokokątny obiektyw ZEISS Vario-Sonnar® T* 26,8 mm • Zoom optyczny 20x z funkcją Clear Image Zoom 30x/40x (4K/HD) • Przetwornik obrazu CMOS Exmor R® typu 1/2,5" (7,20 mm) wykonany w technologii BSI • Efektywna liczba pikseli (film): około 8,29 megapiksela (16:9) • Zoom optyczny: 20x • Wymiary (dł. x wys.) [mm]: 166,5 x 80,5 • Ekran: Panoramiczny (16:9) wyświetlacz Xtra Fine LCD™ 7,5 cm (3,0"), 921 600 punktów 	1 szt	3 855,28	23	4 742,00	4 742,00	4 742,00
7. Statyw z akcesoriami		Statyw do Aparatu i Kamery Manfrotto Podróżny statyw z regulowaną wysokością kolumny teleskopowej i kątem rozstawu nóg. Parametry minimalne: <ul style="list-style-type: none"> • Waga: 1.15 kg • Mocowanie górne: 1/4" gwint męski • Ilość sekcji: 5 • Wysokość minimalna: 36 cm • Blokada kuli: Tak • Wysokość maksymalna z opuszczoną kolumną: 127.5 cm • Wysokość maksymalna: 143 cm 	1 szt.	376,42	23	463,00	463,00	463,00

		<ul style="list-style-type: none"> • Średnica podstawy: 37 mm • Długość po złożeniu: 32 cm • Poziomica (ilość): 2 • Udzwig: 4 kg • Torba w zestawie: BM-20160725S5 • Średnica platformy: 38.5 mm • Easy Link: Nie • Regulacja oporu: Nie • Przechył przód-tył: +90°/-32° • Rodzaj głowicy: Głowica kulowa • Niezależna blokada panoramy: Tak • Przechył na bok: +32°/-32° • Rodzaj nóg: Pojedyncze • Kąty rozwarcia nóg: 21.5°, 54.5°, 83° • Zaciski: Zakreślane pierścieniem • Średnice nóg: 10, 13, 16, 19, 22 mm • Materiał: Aluminium • Maksymalna temperatura pracy: 60 °C • Minimalna temperatura pracy: -30 °C • Regulacja oporu w panoramie: Nie • Obrót w panoramie: 360 ° • Szybkozłączka: Tak 					
8.	Mikroport z akcesoriami	Mikroport Saramonic Blink 500 B1	1 szt.	23	791,00	791,00	
9.	Oświetlenie do realizacji nagrań	<ul style="list-style-type: none"> - 2 LAMPY FOTOGRAFICZNE 1200W STATYW SOFTBOX 50X70cm - Nadajnik i odbiornik Quadralite Stroboss Navigator - Kompatybilność: lampy reporterskie Stroboss 58 - Do aparatów: uniwersalne - Synchronizacja błysku: do 1/250s - Zasięg: do 50 m, Częstotliwość radiowa: 433MHz. Kanaly: 16, Grupy: 16, Ekran: - LCD, podświetlany, Zasilanie nadajnika: 2x AA, Zasilanie odbiornika: 5V/bezpo-średnio z portu radiowego lampy) - Wymiary nadajnika: 130 x 50 x 35mm - Wymiary odbiornika: 55 x 11 x 29mm 	1 szt. 1 szt.	23	458,00	458,00	

10.	Mikrofon kierunkowy z akcesoriami	Mikrofon kierunkowy Saramonic SR-M3	1 szt.	275,61	23	339,00	339,00
11.	Gimbal do aparatu fotograficznego go i kamery	<p>Gimbal do aparatu fotograficznego i kamery</p> <p>Akcesoria zawarte w zestawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gimbal • Statyw plastikowy • Płytki montażowa • Podpora obiektywu • Podwyższenie aparatu • Kabel zasilający USB-C (40cm) • Kabel MCC: USB-C, Sony Multi, Micro-USB, Mini-USB • Zapinany pasek x 2 • Śruba montażowa D-Ring 1/4" x2 • Śruba 1/4" <p><u>Specyfikacja techniczna:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Przetestowany udźwig: 3,0 kg • Maksymalna prędkość kątowna gimbała przy sterowaniu ręcznym: Oś Pan: 360°/s, Oś Tilt: 360°/s, Oś Roll: 360°/s • Punkty końcowe: Oś obrotu Pan: 360° pełen zakres, Oś obrotu Roll: -240° do +95° Oś Tilt: -112° do +214° • Częstotliwość pracy: 2.4000-2.4835 GHz • Moc nadajnika: < 8 dBm • Temperatura pracy: -20° do 45° C • Mocowania akcesoriów: mocowanie w standardzie NATO, otwór mocujący M4, otwór na śrubę 1/4"-20, zimna stopka, port transmisji obrazu/ silnika follow focus (USB-C), port RSS (USB-C), port silnika follow focus (USB-C) • Akumulator: model: RB2-3400 mAh -7.2 V, rodzaj ogniw: 18650 2S, pojemność: 3400mAh, energia: 24.48 Wh, maksymalny czas pracy: 14 godzin, czas ładowania: ok. 2 godziny przy użyciu szybkiej ładowarki 18W(protookoły PD i QC 2.0), zalecana temperatura ładowania: 5° do 40° C, • Połączenie: Bluetooth 5.0; USB-C 	1 szt.	1 835,77	23	2 258,00	2 258,00

					<ul style="list-style-type: none"> • Wspierane mobilne systemy operacyjne: iOS 11 lub wyższy; Android 7.0 lub wyższy • Wymiary: złożony: 26 x 21 x 7,5 cm (z uchwytem), rozłożony: 40 x 18,5 x 17,5 cm (z uchwytem, bez rozszerzonego gripa/ statywu) • Waga: gimbal: ok. 1216 g (z akumulatorem, bez płytki montażowej), szybkozłączka (Dolina/Górna) ok. 102 g, rozszerzony Grip/Statyw (Metalowy): ok. 226 g 				
12.	Aparat fotograficzny z akcesoriami	Aparat cyfrowy Sony ZV-1 (ZV1BD1) Parametry minimalne:	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik obrazu: CMOS Exmor RS® typu 1,0" (13,2 x 8,8 mm), współczynnik kształtu 3:2 • Piksele: około 20,1 megapiksela • Obiektyw: ZEISS Vario-Sonnar® T* złożony z 10 elementów w 9 grupach (9 soczewek asferycznych, w tym soczewka AA) • Wartość F (maksymalna przysłona): F1,8 (szeroki kąt) – 2,8 (teleobiektyw) • Filtrowanie: automatyczny / włączony (3 ustawienia) / wyłączony • Ogniskowa: f = 9,4–25,7 mm • Kąt widzenia: 84° – 34° (24–70 mm) • Zakres ustawienia ostrości: AF (szeroki kąt: około 5 cm – nieskończoność, teleobiektyw: około 30 cm – nieskończoność) • Zoom optyczny: 2,7x • Clear image zoom (FOTOGRAFIA): 20M: około 5,8x / 10M: około 8,2x / 5,0M: około 11x / VGA: około 44x • Clear image zoom (FILM): 4K: 4,35x, HD: około 5,8x • Zoom cyfrowy (FOTOGRAFIE): 20M: około 11x; 10M: około 16x; 5.0M: około 23x; VGA: około 44x • Zoom cyfrowy (FILMY): około 11 • Ekran: 7,5 cm (3,0") (4:3) / 921 600 punktów / Xtra Fine / TFT LCD • Regulacja kąta: Kąt otwarcia: około 176°, kąt obrotu: około 270° • Wspomaganie MF przez powiększenie obrazu: 5.3x, 10.7x • Panel dotykowy: tak • Procesor obrazu: tak • Steadyshot (ZDJĘCIE): optyka 	3 213,01	23	3 952,00	3 952,00		

	<ul style="list-style-type: none"> • Stadyshot (FILM): tak (optyczny z kompensacją elektroniczną, kompensacja pizechylu) • Sposób nastawiania ostrości: szybki, hybrydowy system AF (AF z detekcją fazy/AF z detekcją kontrastu) • Tryb ostrości: pojedynczy AF, automatyczny AF, ciągły AF, DMF (bezpośrednia ręczna regulacja ostrości), ręczny • Strefa wyznaczenia ostrości: Szeroki (315 pól (AF z wykrywaniem fazy) / 425 pól (AF z wykrywaniem kontrastu)), strefa, centralny, elastyczny punktowy (mały/średni/duży), rozszerzany elastyczny punktowy, śledzenie (szerokie, strefa, środek, elastyczne punktowe (mały/średni/duży), rozszerzane elastyczne punktowe) • Śledzenie obiektów: tak • Eye AF: [Fotografie] Człowiek (wybór lewego/prawego oka) / Zwierzę, [Filmy] Człowiek (wybór lewego/prawego oka) • Tryb pomiaru światła: Wielosegmentowy, centralnie ważony, punktowy, uśrednienie • wartości całego obszaru, jasny obszar • Kompensacja ekspozycji: +/-3.0 EV, co 1/3 EV • Czulość ISO (FOTOGRAFIA): Automatyczna (ISO 100–12 800, możliwość wyboru górnej/dolnej granicy), 100/125/160/200/250/320/400/500/640/800/1000/1250/1600/2000/2500/3200/4000/5000/6400/8000/10000/12800 (z rozszerzeniem do ISO 64/80), wielokrotna redukcja szumów: automatyczna (ISO 100–12 800), 100/200/400/800/1600/3200/6400/12 800/25 600 • Czulość ISO (FILMY): Automatyczna: (poziom ISO 12 800, możliwość wyboru górnej/dolnej granicy), • Tryb balansu biały: Automatyczny, światło dzienne, cień, chmury, wolfram, świetlówka (ciepła biel), świetlówka (zimna biel), świetlówka (biel dzienna), świetlówka Światło dzienne, lampa błyskowa, automatyczny tryb podwodny, temperatura barwowa / filtr
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Część III
ROBOTYKA**

Nazwa towaru/ model/rodzaj	Parametry	Ilość/ szt./ kpl.	Cena netto	Stawk a VAT	Cena brutto	Wartość	Uwagi
1. Lego Educa- tion pakiet dla klas 4-8	SKŁAD ZESTAWU - LEGO45678 LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw podstawowy, 8 szt. - LEGO45680 LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw rozszerzający, 8 szt. - LEGO45400 LEGO® Education BricQ Motion Prime Set, 8 szt	1 zestaw	19463,41	23	23940,00	23940,00	
RAZEM:					23940,00		



Arkadiusz Ogioz
Wspólnik Spółki Cyfrowej
P.H.U. EL HYDRO s.c.

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe
EL HYDRO S.C.

Suchowola 6, 26-020 Chmielnik
NIP: 657-291-37-56, REGON: 260758586
Tel: 601-082-749, 882-071-555

Oznaczenie sprawy: CUW.2610.4.2022

Wykonawca:

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe El Hydro s. c., Suchowola 6,
26-020 Chmielnik, NIP:657-291-37-56, 6572913756

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

Arkadiusz Ogłóza, wspólnik, pełnomocnictwo

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

OŚWIADCZENIA WYKONAWCY
**Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych w ramach programu
LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI
dla Zespołu Szkół Sportowych w Ustrzykach Dolnych
SZKOŁA MISTRZOSTWA SPORTOWEGO**

Niniejszym oświadczam(y), że:

- 1) posiadam(y) niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia określonego w ogłoszeniu o zamówieniu,
- 2) dysponuję(emy) potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 3) znajduję(my) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie niniejszego zamówienia,
- 4) zapoznałem(liśmy) się ze szczegółowymi warunkami postępowania i przyjmujemy je bez zastrzeżeń,
- 5) nie podlegam(y) wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Data, pieczęć i podpis

25.01.2022 r.,

Arkadiusz Ogłóza
Wspólnik Spółki Cywilnej
P.H.U. EL HYDRO s.c.

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe
EL HYDRO S.C.
Suchowola 6, 26-020 Chmielnik
NIP: 657-291-37-56, REGON: 260758586
Tel: 601-082-749, 882-071-555

Oznaczenie sprawy: CUW.2610.4.2022

Wykonawca:

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe El Hydro s. c., Suchowola 6,
26-020 Chmielnik, NIP:657-291-37-56, 6572913756

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

Grzegorz Zawierucha, wspólnik

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

OŚWIADCZENIA WYKONAWCY
**Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych w ramach programu
LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI
dla Zespołu Szkół Sportowych w Ustrzykach Dolnych
SZKOŁA MISTRZOSTWA SPORTOWEGO**

Niniejszym oświadczam(y), że:

- 6) posiadam(y) niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia określonego w ogłoszeniu o zamówieniu,
- 7) dysponuję(emy) potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 8) znajduję(my) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie niniejszego zamówienia,
- 9) zapoznałem(liśmy) się ze szczegółowymi warunkami postępowania i przyjmujemy je bez zastrzeżeń,
- 10) nie podlegam(y) wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Data, pieczęć i podpis
25.01.2022 r., Grzegorz Zawierucha
Wspólnik Spółki Cywilnej
P.H.U. EL HYDRO s.c.

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe
EL HYDRO S.C.

Suchowola 6, 26-020 Chmielnik
NIP: 657-291-37-56, REGON: 260758586
Tel: 601-082-710



Chmielnik, 25.01.2022 r.

(pieczęćka firmowa)

Działając w imieniu spółki cywilnej EL HYDRO s.c. G. Zawierucha, A. Ogłóza, z siedzibą w Suchowoli, adres Suchowola 6, 26-020 Chmielnik **udzielamy Panu Arkadiuszowi Ogłóza**, zamieszkałego przy ul. Lipowej 8, poczta 26-015 Pierzchnica, legitymującego się: dowodem osobistym seria AXV nr 411673,

PEŁNOMOCNICTWO

do reprezentowania Spółki EL HYDRO w zakresie postępowań o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonych na podstawie ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) oraz do postępowań o udzielenie zamówienia publicznego poniżej kwoty określonej w art. 4 pkt 8 ww. ustawy.

Pełnomocnictwo obejmuje wszystkie czynności związane z ubieganiem się spółki o udzielenie zamówienia publicznego, a w szczególności:

1. prawo do podpisania, złożenia i udzielania wyjaśnień w zakresie wniosku o zakwalifikowanie i dopuszczenie do udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne oraz wszelkich innych dokumentów i oświadczeń wymaganych na etapie kwalifikacji do udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne;
2. składanie i podpisywanie zapytań w sprawie wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia lub zapytania ofertowego;
3. prawo do reprezentowania Spółki w kontaktach z Zamawiającym, w tym do: udziału w wizji lokalnej, uczestnictwa w otwarciu ofert, zadawania pytań, żądania informacji, wyjaśnień, wglądu do dokumentów, udziału w posiedzeniach i spotkaniach dotyczących zamówienia publicznego;
4. prawo do podpisania i złożenia oferty;
5. prawo do podpisania i złożenia załączników do oferty;
6. potwierdzanie dokumentów za zgodność z oryginałem;
7. udzielanie, podpisywanie i składanie informacji i wyjaśnień, dotyczących złożonej oferty oraz wszelkich innych dokumentów związanych z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego;
8. negocjacji warunków realizacji zamówienia, w tym warunków umowy w postępowaniach prowadzonych w trybach negocjacyjnych;
9. prawo do wnoszenia środków ochrony prawnej;
10. podejmowanie innych decyzji i czynności prawnych, w tym do: składania oświadczeń wiedzy i woli oraz zaciągania zobowiązań, w związku z ubieganiem się Firmy o udzielenie zamówienia publicznego;
11. podpisanie umowy na realizację przedmiotowego zamówienia.

Powyższe umocowanie nie obejmuje upoważnienia do udzielania dalszych pełnomocnictw.

Niniejsze pełnomocnictwo jest ważne **od 25 stycznia 2022 r.** do odwołania.

Grzegorz Zawierucha
Wspólnik Spółki Cywilnej
P.H.U. EL HYDRO s.c.

(podpis wspólnika)

Arkadiusz Ogłóza
Wspólnik Spółki Cywilnej
P.H.U. EL HYDRO s.c.

(podpis wspólnika)