

FORMULARZ OFERTY na dostawę pomocy dydaktycznych

I. Dane dotyczące dostawcy:

Nazwa

Siedziba

Nr telefonu/faksu

NIP

REGON

www.....

e-mail

II. Zobowiązanie dostawcy.

Zobowiązuję się dostarczyć przedmiot zamówienia zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Nazwa produktu Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	ilość	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto (zł)
1.	sprzęt do EEG Biofeedback - 2-kanalowe urządzenie do pomiaru sygnałów fizjologicznych, - oprogramowanie do przetwarzania sygnałów fizjologicznych i prowadzenia treningów, - oprogramowanie do diagnostyki QEEG, - gry, media i plansze biofeedback, - elektrody EEG, miseczkowe i uszne, - sensory do Biofeedbacku peryferyjnego GSR, HRV, RESP, TEMP, - pasty ścierające i przewodzące.	szt.	1			
2.	program multimedialny eduSensus Dysleksja Pro współpraca z tablicą interaktywną, komputerem i panelem dotykowym.	szt.	1			
3.	program multimedialny mTalent Percepcja wzrokowa - umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu	szt.	1			
4.	program multimedialny mTalent Dyskalkulia - umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu	szt.	1			
5.	program multimedialny eduSensus Spectrum Autyzmu Pro	szt.	1			

	<ul style="list-style-type: none"> - współpraca z tablicą interaktywną lub monitorem dotykowym , rzutnikiem, i komputerem, - bez limitu kont dla terapeutów i uczniów, - dwa stanowiska w tym jedno mobilne dla ćwiczeń, - tablet w zestawie, - licencja na czas nieokreślony. 					
6.	<p>program multimedialny mTalent Autyzm. Mowa w kontekście społecznym cz.1</p> <ul style="list-style-type: none"> - umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu 	szt.	1			
7.	<p>program multimedialny mTalent Percepcja słuchowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu 	szt.	1			
8.	<p>program multimedialny mTalent Zaburzenia przetwarzania słuchowego (Percepcja słuchowa cz.2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu 	szt.	1			
9.	<p>program multimedialny eduSensus Logopedia Pro zabawy słowem</p> <ul style="list-style-type: none"> - współpraca z tablicą interaktywną lub monitorem dotykowym, z komputerem, - ćwiczenia na wszystkie etapy terapii głosek, 	szt.	1			
10.	<p>program multimedialny eduSensus Logopedia Pro pakiet podstawowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - współpraca z tablicą interaktywną lub monitorem dotykowym, z komputerem, - ćwiczenia na wszystkie etapy terapii głosek, 	szt.	1			
11.	<p>program multimedialny program multimedialny eduSensus Moc emocji</p> <ul style="list-style-type: none"> - współpracuje z komputerem, rzutnikiem, tablicą interaktywną lub monitorem dotykowym, - możliwość instalacji na kilku stanowiskach, - możliwość pracy grupowej, 	szt.	1			
12.	<p>program multimedialny Rozwijanie kompetencji emocjonalno-społecznych</p> <ul style="list-style-type: none"> - podział na 2 grupy wiekowe, - możliwość tworzenia dodatkowych ekranów multimedialnych. 	szt.	1			

13.	mTalent Czytanie sylabami cz.1	szt.	1			
	- umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu					
14.	mTalent Czytanie sylabami cz.2	szt.	1			
	- umożliwia pracę z programem online i offline, - służy do wykorzystania zajęć indywidualnych i grupowych, - wykonany w technologii HTML5, - zapewnia zgodność z zasadami dostępności, - umożliwia monitoring postępów podopiecznych, - szkolenie online z obsługi programu					
15.	laptopy niezbędne do działania programów multimedialnych	szt.	2			
	- Ekran: 15.6", 1920x1080px, 60Hz - Procesor: Intel Core i5-1135G7 (11 generacja), - Pamięć RAM: 16, - Dysk: 512 GB SSD, - Karta graficzna: Intel Iris Xe Graphics, - System operacyjny: Windows 10 Home, - Wi-Fi: standard 802.11 a/b/g/n/ac/ax, bluetooth - Bluetooth: 5,0, - Złącze USB 3.1 Typ C: 1 - Liczba złączy USB 3,0: 2 - HDMI, czytnik kart pamięci SD, WINDOWS 10 HOME PROSZĘ UWZGLĘDNIĆ ZWOLNIENIE Z PODATKU VAT					

Ogółem cena ofertowa za dostawę wyżej wymienionego sprzętu wynosi:

- cena netto
- podatek VAT
- cena brutto

Okres gwarancji na dostarczony sprzęt wynosi miesiące.

III. Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczamy, że:

- 1) w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia łącznie z dostawą towaru w miejsce wskazane przez zamawiającego, montażem i szkoleniem nauczycieli w zakresie funkcji i obsługi sprzętu;
- 2) zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia oraz zasadami realizacji rządowego programu „Aktywna tablica”;
- 3) pozyskaliśmy wszystkie informacje pozwalające na sporządzenie oferty oraz wykonanie zamówienia;
- 4) uważamy się za związanych ofertą przez okres 30 dni licząc od dnia upływu terminu składania ofert;
- 5) postanowienia zawarte we wzorze umowy zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku przyznania nam zamówienia do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
- 6) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

- 7) posiadamy uprawnienia do wykonywania działalności określonej w przedmiocie zamówienia;
- 8) znajdujemy się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- 9) nie otwarto wobec firmy likwidacji oraz nie ogłoszono upadłości;
- 10) w sprawie podpisania umowy należy kontaktować się z Dyrektorem szkoły – Sławomierem Rymarczykiem, tel. 41 2732070, email: sp13starachowice@op.pl

Data

.....
(podpis)