

ZAPYTANIE OFERTOWE
na dostawę sprzętu TIK dla potrzeb realizacji
Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury
oraz kompetencji uczniów i nauczycieli
w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych
– „Aktywna tablica”.

I. ZAMAWIAJĄCY:

Nazwa: Szkoła Podstawowa w Bolechowicach

Adres: Bolechowice 10, 26 – 052 Nowiny

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Zamawiający zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na dostawę sprzętu TIK dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych – „Aktywna tablica” zgodnie z następującą specyfikacją:

1. Rodzaj i liczba pomocy dydaktycznych

PRODUKT	SKŁADOWE ZESTAWU	ILOŚĆ
eduSensus Dysleksja PRO	Dysleksja PRO	1
eduSensus MatŚwiat PRO	MatŚwiat PRO	1
eduSensusLOGOPEDIA pakiet PLATINUM PRO v 3.2 NE	LOGOPEDIA Platinum PRO v 3.2	1
	Mikrofon logopedyczny do programu LOGOPEDIA Mikrofon JTS AG-35USB	1
	Microsoft Surface pro 7	1
	Hub USB	1
eduSensus Moc Emocji 1	Moc Emocji 1	1
eduSensus Moc Emocji 2	Moc Emocji 2	1
eduSensus SPEKTRUM AUTYZMU PRO	SPEKTRUM AUTYZMU PRO	1
	Tablet do programu SPEKTRUM AUTYZMU PRO	1
eduSensus SPEKTRUM AUTYZMU PRO	SPEKTRUM AUTYZMU PRO poziom 2	1
	Tablet do programu SPEKTRUM AUTYZMU	1

poziom 2	PRO poziom 2	
Laptop LENOVO ThinkPad L14 G1 do pracy z programami multimedialnymi	Laptop LENOVO ThinkPad L14 G1 do pracy z programami multimedialnymi	1
Monitor Samsung FLIP 2 65 cali (WM65R)	Monitor Samsung FLIP 2 65 cali (WM65R) do pracy z programami multimedialnymi i laptopami	1

2. Wymagania funkcjonalno-techniczne do powyższych pomocy dydaktycznych:

Opisane szczegółowo w Załączniku nr 1 do zapytania ofertowego (formularz ofertowy).

3. Dostawa, montaż, uruchomienie:

W ramach dostawy urządzeń Wykonawca musi zapewnić dostawę pomocy dydaktycznych i urządzeń we wskazane miejsce (szkoła) oraz montaż monitora.

III. WARUNKI UDZIAŁU W ZAPYTANIU OFERTOWYM

Ofertę może złożyć Wykonawca, który:

1. dostarczy przedmiot zamówienia w terminie;
2. rozliczy się z Zamawiającym na podstawie faktury VAT.
3. Wymagania wobec Wykonawcy:
 - 1) sytuacja ekonomiczna i finansowa zapewniająca wykonanie zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym;
 - 2) wiedza i doświadczenie pozwalające na realizację zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym.
 - 3) wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę
 - 4) posiadanie własnego Centrum Wsparcia/Centrum Serwisowego dla sprzedawanych produktów (specjalizacja programy dydaktyczne do celów edukacyjnych) – potwierdzone dedykowanym specjalnym nr telefonu i adresem wsparcia/serwisu dedykowanym tylko do obsługi sprzedawanych programów dydaktycznych
 - 5) Dostęp dla placówki do bezpłatnej platformy szkoleniowej, obejmujący pakiet certyfikowanych szkoleń online poświęconych metodyce wykorzystania TIK w pracy z uczniami ze SPE, stosowanym narzędziom, ewaluacji. Udział w spotkaniach pozwalających zbudować międzyszkolną sieć współpracy.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

Oferent powinien przedstawić ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania w formie oryginału lub skanu (załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego – Formularz ofertowy).

V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferta powinna być dostarczona osobiście lub przesłana za pośrednictwem poczty lub kuriera – na adres: **Bolechowice 10, 26 - 052 Nowiny**

lub wysłana mailowo na adres:

sekretariatzpobolechowice@nowiny.com.pl

–do dnia 15 września 2022r. do godz. 15.00 (decyduje data napłynięcia przesyłki).

Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

Wykonawca pokrywa wszystkie koszty związane z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.

VI. TERMIN DOSTARCZENIA ZAMÓWIENIA

Do 30 dni od dnia złożenia zamówienia.

VII. OCENA OFERTY

Zamawiający dokona oceny ofert pod kątem spełnienia **wymogów opisanych w niniejszym zapytaniu i dopuści do oceny tylko oferty spełniające te wymogi.**

Zamawiający dokona oceny **tylko ważnych ofert** które spełniają wymagania na podstawie kryteriów

VIII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi mailowo.

IX. DODATKOWE INFORMACJE

Osoba do kontaktu: Urszula Wierzbicka, adres e-mail: dyrektorzpobolechowice@nowiny.com.pl

telefon **500 132 227**

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania do zawarcia umowy/złożenia zamówienia.

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego
Formularz ofertowy

OFERTA

Nazwa Oferenta:

.....

Adres Oferenta:

.....

Adres do korespondencji:

.....

Numer telefonu:

.....

Adres e-mail:

.....

W odpowiedzi na zapytanie na dostawę sprzętu TIK dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych – „Aktywna tablica” dla:
Szkoła Podstawowa w Bolechowicach
(nazwa Zamawiającego)

1. oferujemy dostarczenie przedmiotu zamówienia za cenę:

Lp.	Rodzaj pomocy dydaktycznej (producent i model urządzenia; producent, nazwa i wersja oprogramowania)	Liczba	Jednostkowa cena netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto
1						
2						
Razem						

2. z gwarancją:

Urządzenie: – okres gwarancji.....miesiące.

3. Deklaruję ponadto termin dostarczenia zamówienia zgodnie z zapisami podanymi w zapytaniu ofertowym.

4. Oświadczam, że w procedurze wyboru wykonawcy na realizację niniejszego zapytania:

- cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia,
- spełniam warunki udziału w postępowaniu i wszystkie wymagania zawarte w zapytaniu ofertowym,
- uzyskałem/-łam od Zamawiającego wszelkie informacje niezbędne do rzetelnego sporządzenia niniejszej oferty,
- uznaję się za związanego/-ną treścią złożonej oferty przez 30 dni od daty złożenia oferty,
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, zgodnej z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym,
- mam wiedzę i doświadczenie pozwalające na realizację zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym
- dostarczę przedmiot umowy w terminie dni od dnia złożenia zamówienia.

.....
(Data i miejsce)

.....
(Pieczęć i podpis/y Oferenta)

Jednocześnie stwierdzam/-y, iż świadomy/-i jestem/-śmy odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń.

.....
(Data i miejsce)

.....
(Pieczęć i podpis/-y Oferenta)

Wymagania dotyczące programów multimedialnych/produktów cyfrowych:	Spełnia/ nie spełnia
Posiadanie własnego Centrum Wsparcia/Centrum Serwisowego dla sprzedawanych produktów (specjalizacja programy dydaktyczne do celów edukacyjnych) – potwierdzone dedykowanym specjalnym nr telefonu i adresem wsparcia/serwisu dedykowanym tylko do obsługi sprzedawanych programów dydaktycznych	
Dostęp dla placówki do bezpłatnej platformy szkoleniowej, obejmujący pakiet certyfikowanych szkoleń online poświęconych metodyce wykorzystania TIK w pracy z uczniami ze SPE, stosowanym narzędziom, ewaluacji. Udział w spotkaniach pozwalających zbudować międzyszkolną sieć współpracy.	
Gwarancja producenta – 2 lata	
Deklaracja CE	
Certyfikat ISO 9001 dla producenta lub stanowią wyroby medyczne	
Instrukcja w języku polskim	
Wymagania techniczne: Program na pendrive	
System operacyjny: Windows 8/10 lub 11	
Są fabrycznie nowe i wolne od obciążeń osób trzecich	
Oferta szkoleń TIK online pokazująca jak wykorzystywać zakupione programy w praktyce	
W opisie specyfikacji programów zapis dot: licencji i wsparcia na czas nieokreślony	

Wymagania dotyczące Laptopa	Spełnia/ nie spełnia
ThinkPad L14 G1	
System operacyjny: Windows 11 PRO	
Zainstalowana pamięć RAM 8 GB	
Pojemność dysku SSD 512 GB	
Przekątna ekranu 14"	
Rozdzielczość 1920x1080 (FHD 1080)	
Model karty graficznej: Radeon	
Pozostałe: Wi-Fi 802.11 ax, Bluetooth	
Gwarancja: 3 lata	

Wymagania dotyczące Monitora:	Spełnia/ nie spełnia
Posiadanie własnego certyfikowanego przez producenta Centrum Wsparcia/Centrum Serwisowego dla sprzedawanych produktów (specjalizacja monitory do celów edukacyjnych) – potwierdzone stosownym certyfikatem producenta i dedykowanym specjalnym nr telefonu i adresem wsparcia/serwisu dedykowanym tylko do obsługi sprzedawanych monitorów	
Gwarancja producenta – 5 lat na miejscu w szkole (gwarancja potwierdzona oświadczeniem producenta).	
Deklaracja CE	
Certyfikat ISO 9001	
Instrukcja w języku polskim	
Uchwyt do montażu na ścianie - gratis	
Montaż - gratis	
Typ matrycy – LED	
Przekątna - min. 65"	
Format obrazu – 16 : 9	
Rozdzielczość – min. UHD 3840x2160	
Jasność – min. 350 cd/m ²	
Kontrast – min. 4000:1	
Kąt oglądalności – min. 178° (L/P)	
Czas reakcji matrycy – max. 8mS	
Czas reakcji dotyku – max. 6.9 mS	
Minimalny zestaw złącz: Wejścia Video: min. 3 x HDMI (min. 1 ze złącz HDMI dostępne od frontu monitora z możliwością demontażu)	
Wyjścia Video: Min. 1 x HDMI	
Wyjście Audio: Min. 1 x 3.5mm Mini Jack	
Złącze USB Typ A: Tak, min 2 szt. Do podłączenia źródła pamięci USB,	
Złącze USB Typ B: Tak, min 2 szt. Jako wyjście dotyku do komputera PC	
Koncentrator USB: Tak, Min 1 x Wejście USB A i 1 x Wyjście USB B.	
Złącza sterujące: RJ-45	
Wbudowany moduł WiFi	
Wymiary max.: 153 x 90 x 7 cm	
Waga max.: 40 kg – bez elementów montażowych	
Zużycie energii: max. 182 W/h, nie więcej niż 0.5W w trybie Stand By.	
Wraz z urządzeniem dostarczyć oprogramowanie do obsługi monitora (dodatkowe na Windows) IWB-I	
Program umożliwia obsługę gestów multitouch i pozwala na pracę kilku osób jednocześnie (możliwość pisania, używania gestów wielodotyku).	

Dostosowywanie menu programu poprzez dodawanie i usuwanie ikon zgodnie z potrzebami użytkownika; ponadto przycisk przywracający fabryczne ustawienia ikon menu.	
Oprogramowanie do obsługi tablicy daje możliwość rozpoznawania zdań i przekształcanie z pisma odręcznego na tekst maszynowy w językach: polskim, angielskim, niemieckim, rosyjskim, hiszpańskim (zmiana języka rozpoznawania bez konieczności ponownego uruchamiania oprogramowania lub komputera).	
Wirtualna drukarka systemowa pozwalająca na przeniesienie (wydrukowanie) treści z aplikacji systemowych z funkcją drukowania bezpośrednio na strony programu do obsługi tablicy, możliwość nagrywania/robienia zrzutów ekranu wraz z notatką, z innych aplikacji i odtwarzania ich w aplikacji.	
Funkcja usuwania z całej strony wszystkich notatek naniesionych za pomocą cyfrowego atramentu.	
Przycisk resetowania strony do stanu bezpośrednio po otwarciu pliku z dysku.	
Łączenie stron (slajdów) w grupy; usuwanie, dowolne porządkowanie kolejności grup stron; nadawanie grupom stron, jak i samym stronom dowolnych nazw; domyślna nazwa każdej strony to informacja o godzinie i dacie jej utworzenia (użycie funkcji – Utwórz nową stronę).	
Narzędzie specjalne – Pisak, które automatycznie rozpoznaje pismo odręczne i zamienia go na tekst maszynowy.	
Narzędzie – Graficzny edytor zapisu matematycznego, który pozwala pisać odręcznie równania i wzory matematyczne oraz przekształcać je w tekst maszynowy (rozpoznawanie równań matematycznych napisanych odręcznie),	
Możliwość robienia odręcznych notatek na innych wybranych aplikacjach MagicInk.	
Narzędzia edukacyjne, m.in.: stoper, dyktafon, kątomierz, „latarka”*, notatka, rozpoznawanie tekstu/wzorów matematycznych/kształtów, rysowanie kształtów i linii prostych, lupa.	
Narzędzia edukacyjne, m.in.: stoper, dyktafon, kątomierz, „latarka”*, notatka, rozpoznawanie tekstu/wzorów matematycznych/kształtów, rysowanie kształtów i linii prostych, lupa. <i>*Zaciemnienie całej tablicy i podświetlenie wybranego przez siebie fragmentu koła/kształtu.</i>	