

## Zapytanie ofertowe

Dyrektor Zespołu Szkół w Chełmcu składa zamówienie na doposażenie oddziałów specjalnych w sprzęt elektroniczny

I. Zamawiający:

Gmina Chełmec, ul. Papińska 2, 33-395 Chełmec, NIP: 734-34-45-768/ Zespół Szkół w Chełmcu, ul. Marcinkowicka 9, 33-395 Chełmec

II. Tryb zapytania:

Zamówienie będzie udzielone zgodnie z zasadą konkurencyjności i nie podlega przepisom ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Zapytanie umieszczono na stronie [www.chelmiec.pl](http://www.chelmiec.pl)

III. Przedmiotem zapytania jest zakup i dostawa:

Sprzęt elektroniczny

L. p	Nazwa	Specyfikacja	Ilość
1.	Laptop	Procesor cache) Intel Core i3-4005U (2 rdzenie, 1,70 Ghz, 3MB Chipset Intel Lynx Point Pamięć RAM- 4GB Dysk twardy 1000 GB Typ ekranu Matowy, LED Przekątna ekranu 15,6" Rozdzielczość ekranu 1366x768 (HD) Karta graficzna +Intel HD Graphics 4400 NVIDIA GeForce 920M Pamięć karty graficznej 2GB System operacyjny Windows 10 Kolor czerwony	2
2.	Monitor interaktywny	Typ podświetlenia Edge LED Przekątna 55" Format obrazu	1

		<p>16:9</p> <p><b>Rozdzielczość</b></p> <p>1920x1080 (FullHD)</p> <p><b>Wymiary monitora</b></p> <p>1300 x 770 x 97 mm</p> <p><b>Kontrast</b></p> <p>4000:1</p> <p><b>Jasność</b></p> <p>400 cd/m2</p> <p><b>Technologia</b></p> <p>Podczerwień, 4 punktowa</p> <p><b>Narzędzie obsługi</b></p> <p>Palec lub dowolny wskaźnik</p> <p><b>Dokładność</b></p> <p>1 mm</p> <p><b>Czas reakcji dotyku</b></p> <p>5.5 ms</p> <p><b>Żywotność panelu</b></p> <p>30.000 h</p> <p><b>Rozmiar piksela</b></p> <p>0.744 x 0.744</p>	
3.	Tablica interaktywna	<p><b>Przekątna tablicy</b></p> <p>78"</p> <p><b>Technologia</b></p> <p>Podczerwień Cell LED</p> <p><b>Rodzaj powierzchni</b></p> <p>Stalowa powierzchnia pokryta matowym tworzywem</p> <p><b>Sposób obsługi</b></p> <p>Palec , pisak, dowolny wskaźnik</p> <p><b>Format obrazu</b></p> <p>4:3</p> <p><b>Rozdzielczość rzeczywista</b></p> <p>12800 x 9600</p> <p><b>Czas odpowiedzi</b></p> <p>6 ms</p> <p><b>Komunikacja</b></p> <p>USB ; RF bezprzewodowy (opcjonalnie)</p> <p><b>Paski skrótów</b></p> <p>Po obu stronach tablicy, stanowiące integralną część powierzchni</p>	2

		<p><b>Powierzchnia ekranu aktywnego</b> 1590 x 1183 mm</p> <p><b>System operacyjny</b> Windows Vista/7/8 ; Linux ; MAC</p> <p><b>Zasilanie</b> Port USB</p>	
4.	Projektor krótkoogniskowy	<p><b>Typ projektora</b> Biznes i edukacja Krótkoogniskowy</p> <p><b>Technologia</b> DLP</p> <p><b>Rozdzielczość</b> 1920x1080, 1080p</p> <p><b>Kontrast</b> 23000:1</p> <p><b>Jasność</b> 2800 ANSI lm</p> <p><b>Żywotność źródła światła</b> 6,500h (ECO) / 5,000h (tryb Normalny)</p> <p><b>Moc/źródło światła</b> 190W</p> <p><b>Wejścia video</b> HDMI - wsparcie 1.4a 3D (2x) MHL 3D Sync</p> <p><b>Wejścia audio</b> Mini jack 3,5 mm (1x)</p> <p><b>Wyjścia audio</b> Mini jack 3,5 mm (1x)</p> <p><b>Porty komunikacyjne</b> 12V trigger USB typu B (zdalna mysz) 3D-Sync Out (3-Pin VESA)</p> <p><b>Wbudowany głośnik</b> 10W</p>	2

		Gwarancja 2 lata na projektor / 12 miesięcy (max, 1000h) na lampę projekcyjną	
5.	projektor	<p>Typ matrycy                      DLP</p> <p>Full HD/ HD Ready            tak / tak</p> <p>Moc lampy                        210 W</p> <p>Żywotność lampy (normal)    4000 h</p> <p>Żywotność lampy (econo)    6000 h</p> <p>Obraz</p> <p>Współczynnik kontrastu       10000 :1</p> <p>Rozdzielczość podstawowa    Full HD (1920 x 1080)</p> <p>Rozdzielczość maksymalna    WUXGA (1920 x 1200)</p> <p>3D ready                         tak</p> <p>Jasność                          3200 ANSI lumen</p> <p>Wielkość obrazu                28 cali - 300 cali</p> <p>Wejścia / wyjścia</p> <p>Wejście HDMI                    2</p> <p>Wejście komponentowe        nie</p> <p>Wejście D-Sub 15pin            1</p> <p>Wejście S-Video mini DIN    nie</p> <p>Wejście kompozytowe         1</p> <p>Wejście liniowe audio         1</p> <p>Złącze USB                       1</p> <p>Informacje użytkowe</p> <p>Pilot                                podstawowy</p>	1

6.	Interaktywna podłoga	<p>Ilość gier i animacji: 30</p> <p><b>Jasność projektora: 3200 ANSI</b></p> <p>Klasa projektora: Standard</p> <p>Serwis: Standard</p> <p>Moduł WiFi</p> <p>Obsługa za pomocą pilota</p> <p>Podział gier na grupy</p> <p>Projektor w poziomie: TAK</p> <p>Używany w edukacji</p>	1
7.	Odtwarzacz CD	<p>Odtwarzacz CD</p> <p>Radio</p> <p>Odtwarzanie MP3</p> <p>Zakres fal- FM</p> <p>System dźwięku 2.0</p> <p>Kolor czarny</p> <p>Zasilanie: Wejście AC/Rodzaj baterii/akumulatora Rozmiar C</p> <p>Wyświetlacz LCD</p>	4
8.	Urządzenie wielofunkcyjne	<p><b>Typ drukarki</b>                      Kolor</p> <p><b>Funkcje</b>                              Kopiowanie i skanowanie</p> <p><b>Wyświetlacz</b>                      Kolorowy ekran dotykowy</p> <p><b>Rozmiar wyświetlacza</b>        6.8cm</p>	2

		<b>Maksymalny rozmiar papieru</b>	A3
		<b>Pamięć</b>	128MB
		<b>Technologia</b>	Atramentowa
		<b>Kopiowanie 2-stronne</b>	Nie
		<b>Rozdzielczość</b>	Do 1200 x 2400dpi (kolor i mono)
		<b>Szybkość</b>	12ipm (mono) i 9ipm (kolor)
		<b>Typy i gramatury</b>	Standardowy podajnik: zwykły, do drukarek atramentowych, błyszczący 64-220g / m2. Podajnik ręczny: zwykły, do drukarek atramentowych, błyszczący 64-220g / m2. Automatyczny druk dwustronny: Zwykły 64-120g / m2.
		<b>Rozmiary</b>	A3, A4, A5, A6, LTR, EXE, LGR, LGL, Photo, Indexcard, Photo-L, Photo-2L, Com-10, DL Envelope, Monarch, C5
		<b>Rozdzielczość drukowania</b>	Do 6,000 x 1,200 dpi
		<b>Szybkość — tryb szybki</b>	35ppm mono i 27ppm kolor
		<b>Szybkość — porównywalny z drukiem laserowym</b>	20ipm mono i 18ipm kolor
		<b>Automatyczne drukowanie 2-stronne</b>	Tak
		<b>Rozdzielczość</b>	Optyczna: z szyby skanera Do 2,400 x 2,400dpi. ADF 2,400 x 1,200dpi. Interpolowana: Do 19,200 x 19,200dpi

Przedmioty zapytania będą objęte min. 2-letnią gwarancją. Uprawnienia wynikające z gwarancji nie wykluczają uprawnień wynikających z rękojmi określonej w kodeksie cywilnym.

IV. Kryterium wyboru oferty:

Zamawiający określa następujące kryterium wyboru ofert:

Najniższa cena za realizację zamówienia- waga 100%

V. Opis sposobu przygotowania i składania oferty:

1. Oferta musi być sporządzona w języku polskim w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Treść oferty powinna zawierać cenę jednostkową netto + VAT oraz brutto za dostawę zgodnie z załącznikiem nr. 1 do zapytania.
3. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

4. Towar będący przedmiotem sprzedaży winien być nowy, I gatunek i odpowiadać obowiązującym normom jakościowym. Sprzedawca zobowiązany jest na żądanie Zamawiającego przedstawić dokument producenta dotyczący jakości towaru. W przypadku stwierdzenia wady po odbiorze towaru Sprzedawca zobowiązany jest naprawić szkodę powstałą w wyniku zastosowania towaru złej jakości i dostarczyć towar wolny od wad.
  5. Sprzedawca zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu towar partiami w ilości i terminie ustalonym z Zamawiającym na koszt Sprzedawcy.
- VI. Miejsce i termin składania ofert:
1. Oferta powinna być złożona na dzienniku podawczym Urzędu Gminy Chelmiec ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec z dopiskiem – Oferta- Dostawa sprzętu elektronicznego dla oddziałów specjalnych w Zespole Szkół w Chelmcu
  2. Termin składania ofert upływa 12.05.2017 r. do godziny 15:30
  3. Termin realizacji zamówienia do 31.05.2017 r.
  4. Oferty przesłane po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data wysłania.
- VII. Zamawiający informuje, że:
1. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
  2. Wyniki zapytania zamieszczone będą na stronie internetowej Urzędu Gminy Chelmiec.
  3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia „Zapytania ofertowego” na każdym etapie postępowania.
  4. Zamawiający dopuszcza przedmioty o parametrach nie gorszych niż przedstawione w zapytaniu ofertowym.
  5. Dodatkowych informacji udziela Pan Krzysztof Groń, Tel. 18 443-08-62, e-mail: krzysztof470@vp.pl

DYREKTOR  
ZESPOŁU SZKÓŁ w CHELMCU  
*Krzysztof Groń*  
mgr Krzysztof Groń