

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 5

W związku z realizacją przez Gminę Pilchowice projektu pn. "Wsparcie dla uczniów z Ukrainy – Gmina Pilchowice", współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego – Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Poddziałanie 11.1.6. Wzrost dostępności do edukacji ogólnej dla uczniów z Ukrainy – tryb nadzwyczajny, zwracam się z prośbą o informację, jaki by był **całkowity koszt zakupu i dostawy** do siedziby zamawiającego (Urząd Gminy Pilchowice) sprzętu ICT opisanego w poniższym zapytaniu.

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i ich znaczeniem:

cena 100%

W przypadku gdyby oferta opiewała na tę samą kwotę, o wyborze oferty będzie decydować termin jej złożenia.

Lp	SPRZĘT ICT	ILOŚĆ
1.	<p>Komputer All in One System operacyjny: Windows® 10 Professional/Win 11 professional Procesor: Intel® Core™ i5 czterordzeniowy Przekątna ekranu: min. 23.8" Rozdzielczość: 1920 x 1080 (FullHD) Pamięć operacyjna (RAM): 8 GB Dysk SSD: 512 GB Karta sieciowa: LAN 10/100/1000Mbps Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth Złącza video: 1x HDMI 1x DisplayPort Złącza internetowe: 1x LAN (RJ45) Złączki komunikacyjne 2xUSB 3.0 /3.1/3.2, 2x USB 2.0, 1xUSB-C Złącza audi tył: 2x Audio jack 3,5mm (złącze mikrofonu i słuchawek) lub combo Czytnik karty pamięci, wbudowane głośniki, kamera</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.
2.	<p>Tablet 10,1cala Parametry techniczne: - system operacyjny minimum Android 11/12 - pamięć RAM 4 GB - dysk 64 GB - łączności bezprzewodowa Bluetooth 5.0</p> <p>lub równoważne</p>	4 szt.

3.	<p>Laptop z oprogramowaniem: Przekątna ekranu: min 15,6" Procesor: i5 – czterordzeniowy System operacyjny: min. Windows 10 Pamięć RAM: 16GB Kamera, głośniki, mikrofon (wbudowane), WiFi, Bluetooth, HDMI, USB, karta graficzna zintegrowana; Oprogramowanie: MS Office klawiatura Qwerty US Polski, czytnik kart pamięci</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.
4.	<p>Urządzenie wielofunkcyjne: Funkcje: drukarka, skaner, ksero Prędkość wydruku: min. do 35 str/min Interfejs: USB, RJ 45 Pamięć: od 128 MB Rozdzielczość: od 600x600 dpi Druk: A4, w kolorze, dwustronny automatyczny WiFi</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.
5.	<p>Głośniki przenośny typu JBL– MOC 40V, czas pracy do 20godz, odporność na kurz i zachlapanie: tak, , złącza: USB typ C</p> <p>lub równoważne</p>	2 szt.
6.	<p>Projektor Specyfikacja: System projekcyjny Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB Panel LCD 0,55 cal z C2 Fine Natężenie światła barwnego 3.600 lumen- 2.200 lumen (tryb ekonomiczny) Natężenie światła białego 3.600 lumen - 2.200 lumen (tryb ekonomiczny) Rozdzielczość Full HD (1920x1080) Stosunek kontrastu min Min 15.000 : 1 Źródło światła Lampa Lampa min. 6.000 h Żywotność, 12.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym) Korekcja obrazu min Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: ± 30 °, min Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 ° Przetwarzanie wideo 10 Bit Częstotliwość odświeżania pionowego 2D 100 Hz - 120 Hz Odzworowanie kolorów</p>	1 szt.

	<p>do 1,07 mld kolorów Przyłącza USB 2.0, Wejście VGA, Wejście HDMI Połączenie ze smartfonem Ad-hoc/Infrastruktura</p> <p>lub równoważne</p>	
7.	<p>Notebook z oprogramowaniem Procesor AMD Ryzen 5 lub intel i5 – 6 rdzeniowy Pamięć Ram 8 GB DDR 4 Dysk SSD 512 GB Karta graficzna Karta dźwiękowa Matryca 15,6 cali Rozdzielczość 1920x1080 Złącza 2x USB 3.0, 1xUSB-C Złącza HDMI Komunikacja -Bluetooth, WiFi, Lan 1 Gb/s Kamera Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym, klawiatura Qwerty US Polski System operacyjny Windows 11 Oprogramowanie: Microsoft Office LTSC 2021 Standard</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.
8.	<p>Drukarka Druk w kolorze: Nie Szybkość druku [str/min]: do 35 w czerni Rozdzielczość w czerni [dpi]: 2400 x 600 Automatyczny druk dwustronny: TAK Wydajność [str/mies]: 15000 Maksymalny format druku: A4 Obsługiwane formaty nośników: A4, A5, A6, Letter Podajnik papieru: min 250 arkuszy Taca odbiorcza: 150 arkuszy Wi-Fi: Tak Wyświetlacz: Tak Poziom hałasu [dB]: 44 Praca w sieci: Tak Wydajność druku czarnego [strony]: min 2000 Złącze Ethernet (LAN): Tak Złącze USB: 2.0 Wysokość [mm]: 183 Szerokość [mm]: 356 Głębokość [mm]: 360 Rodzaj drukarki (Technologia druku): Laserowa Obsługiwane systemy: Linux, Mac OS X 10.8, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 11</p>	1 szt.

	lub równoważne	
9.	Tusz do drukarki kolor czarny – nazwa drukarki „HP Laser Jet Pro 400 color M451 dn”	1 szt.
	lub równoważne	

Ofertę proszę przesłać zgodnie z zał. nr 1 na adres: kierownik.rg@pilchowice.pl lub przesłać pocztą tradycyjną do siedziby Urzędu Gminy Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice z dopiskiem ”dotyczy zapytania ofertowego nr 5,, do dnia 23.02.2023 r.

UWAGA: oferta musi uwzględniać cały asortyment wyszczególniony w zapytaniu.

KIEROWNIK
Referatu Rozwoju Gminy i Współpracy
z Organizacjami Pozarządowymi
Elżbieta Wymysło
Elżbieta Wymysło

Załączniki do zapytania o cenę:
zał. nr 1-formularz ofertowy

GŁÓWNY SPECJALISTA
Justyna Wąclz
Justyna Wąclz



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

FORMULARZ OFERTY
ZAPYTANIE OFERTOWE DOTYCZĄCE ZAKUPU POMOCY DYDAKTYCZNYCH

Dane dotyczące Wykonawcy Imię i nazwisko/ nazwa

firmy.....

Adres zamieszkania/siedziby:

Telefon:

Email:.....NIP:

REGON:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 5 dotyczące sprzętu ICT, składam/my niniejszą ofertę.

Lp.	SPRZĘT ICT	ILOŚĆ	CENA BRUTTO
1.	<p>Komputer All in One System operacyjny: Windows® 10 Professional/Win 11 professional Procesor: Intel® Core™ i5 czterordzeniowy Przekątna ekranu: min. 23.8" Rozdzielczość: 1920 x 1080 (FullHD) Pamięć operacyjna (RAM): 8 GB Dysk SSD: 512 GB Karta sieciowa: LAN 10/100/1000Mbps Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth Złącza video: 1x HDMI 1x DisplayPort Złącza internetowe: 1x LAN (RJ45) Złącza komunikacyjne 2xUSB 3.0 /3.1/3.2, 2x USB 2.0, 1xUSB-C Złącza audi tył: 2x Audio jack 3,5mm (złącze mikrofonu i słuchawek) lub combo Czytnik karty pamięci, wbudowane głośniki, kamera</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.	
2.	<p>Tablet 10,1cala Parametry techniczne: - system operacyjny minimum Android 11/12 - pamięć RAM 4 GB - dysk 64 GB - łączności bezprzewodowa Bluetooth 5.0</p> <p>lub równoważne</p>	4 szt.	

3.	<p>Laptop z oprogramowaniem: Przekątna ekranu: min 15,6" Procesor: i5 – czterordzeniowy System operacyjny: min. Windows 10 Pamięć RAM: 16GB Kamera, głośniki, mikrofon (wbudowane), WiFi, Bluetooth, HDMI, USB, karta graficzna zintegrowana; Oprogramowanie: MS Office klawiatura Qwerty US Polski, czytnik kart pamięci</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.	
4.	<p>Urządzenie wielofunkcyjne: Funkcje: drukarka, skaner, ksero Prędkość wydruku: min. do 35 str/min Interfejs: USB, RJ 45 Pamięć: od 128 MB Rozdzielczość: od 600x600 dpi Druk: A4, w kolorze, dwustronny automatyczny WiFi</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.	
5.	<p>Głośniki przenośny typu JBL – MOC 40V, czas pracy do 20godz, odporność na kurz i zachlapanie: tak, , złącza: USB typ C</p> <p>lub równoważne</p>	2 szt.	
6.	<p>Projektor Specyfikacja: System projekcyjny Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB Panel LCD 0,55 cal z C2 Fine Nateżenie światła barwnego 3.600 lumen- 2.200 lumen (tryb ekonomiczny) Nateżenie światła białego 3.600 lumen - 2.200 lumen (tryb ekonomiczny) Rozdzielczość Full HD (1920x1080) Stosunek kontrastu min Min 15.000 : 1 Źródło światła Lampa Lampa min. 6.000 h Żywotność, 12.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym) Korekcja obrazu min Ręczna obsługa (lub "Instrukcja</p>	1 szt.	

	<p>obsługi") pionowo: $\pm 30^\circ$, min Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$</p> <p>Przetwarzanie wideo 10 Bit Częstotliwość odświeżania pionowego 2D 100 Hz - 120 Hz Odwzorowanie kolorów do 1,07 mld kolorów Przyląca USB 2.0, Wejście VGA, Wejście HDMI Połączenie ze smartfonem Ad-hoc/Infrastruktura</p> <p>lub równoważne</p>		
7.	<p>Notebook z oprogramowaniem Procesor AMD Ryzen 5 lub intel i5 – 6 rdzeniowy Pamięć Ram 8 GB DDR 4 Dysk SSD 512 GB Karta graficzna Karta dźwiękowa Matryca 15,6 cali Rozdzielczość 1920x1080 Złącza 2x USB 3.0, 1xUSB-C Złącza HDMI Komunikacja -Bluetooth, WiFi, Lan 1 Gb/s Kamera Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym, klawiatura Qwerty US Polski System operacyjny Windows 11 Oprogramowanie: Microsoft Office LTSC 2021 Standard</p> <p>lub równoważne</p>	1 szt.	
8.	<p>Drukarka Druk w kolorze: Nie Szybkość druku [str/min]: do 35 w czerni Rozdzielczość w czerni [dpi]: 2400 x 600 Automatyczny druk dwustronny: TAK Wydajność [str/mies]: 15000 Maksymalny format druku: A4 Obsługiwane formaty nośników: A4, A5, A6, Letter Podajnik papieru: min 250 arkuszy Taca odbiorcza: 150 arkuszy Wi-Fi: Tak Wyświetlacz: Tak Poziom hałasu [dB]: 44 Praca w sieci: Tak Wydajność druku czarnego [strony]: min</p>	1 szt.	

	2000 Złącze Ethernet (LAN): Tak Złącze USB: 2.0 Wysokość [mm]: 183 Szerokość [mm]: 356 Głębokość [mm]: 360 Rodzaj drukarki (Technologia druku): Laserowa Obsługiwane systemy: Linux, Mac OS X 10.8, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 11 lub równoważne		
9.	Tusz do drukarki kolor czarny – nazwa drukarki „HP Laser Jet Pro 400 color M451 dn” lub równoważne	1 szt.	

Termin realizacji zamówienia: do 09.03.2023 r