



**POWIATOWE  
CENTRUM POMOCY RODZINIE**  
21-010 Łęczna, ul. Staszica 9  
tel. 081 462 31 11

**ROZEZNANIE CENOWE**  
z dnia 22.08.2011r.

<b>Zamawiający</b>	<p>Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Łęcznej, ul. Staszica 9, 21-010 Łęczna, REGON: 431029694, NIP: 7132442046, e-mail: <a href="mailto:pcprleczna@op.pl">pcprleczna@op.pl</a></p> <p>Osoby upoważnione przez Zamawiającego do bieżących kontaktów, w tym udzielania odpowiedzi na pytania Oferentów:</p> <p><b>Ewa Góra-Haraszcuk</b> <a href="mailto:e.haraszczuk@pcprleczna.pl">e.haraszczuk@pcprleczna.pl</a></p> <p><b>Maksymilian Pancer</b> <a href="mailto:m.pancer@pcprleczna.pl">m.pancer@pcprleczna.pl</a></p>									
<b>Projekt</b>	<p>„Lepsze jutro zwiększeniem szans na samodzielność”. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013, Priorytetu VII. Promocja integracji społecznej, Działania 7.1. Rozwój i upowszechnianie aktywnej integracji. Poddziałania 7.1.2. Rozwój i upowszechnienie aktywnej integracji przez powiatowe centra pomocy rodzinie.</p>									
<b>Przedmiot zamówienia</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stanowisko komputerowe-1szt.,</li> <li>2. Interfejs multimodalny+specjalistyczne oprogramowanie dla osób niepełnosprawnych (niedosłyszących w stopniu znacznym) -1szt.,</li> <li>3. Zestaw nagłośnieniowy dla osób niepełnosprawnych- 1szt.,</li> </ol>									
<b>Opis zamówienia</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ZESTAW KOMPUTEROWY <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lp.</th> <th>Nazwa elementu</th> <th>Specyfikacja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Procesor</td> <td> Typ gniazda procesora: LGA1155  Częstotliwość taktowania procesora:3,1 GHz  Częstotliwość szyny QPI/DMI: 5 GT/s  Pojemność pamięci cache [L3]: 3 MB  Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak  Zintegrowany układ graficzny: Tak  Procesor dwurdzeniowy: Tak  Wbudowany układ VGA: Tak  TDP: 65W  Technologia: 32nm  Dołączony wentylator: Tak </td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Płyta główna</td> <td> Typ gniazda procesora: LGA1155  Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak  Liczba gniazd procesorów: 1  Producent chipsetu: Intel  Typ chipsetu: H61  Rodzaj pamięci: DDR III  Typ pamięci: Non-ECC  Liczba gniazd DDR III: 2  Częstotliwość szyny pamięci: 1333 MHz </td> </tr> </tbody> </table> </li> </ol>	Lp.	Nazwa elementu	Specyfikacja	1.	Procesor	Typ gniazda procesora: LGA1155 Częstotliwość taktowania procesora:3,1 GHz Częstotliwość szyny QPI/DMI: 5 GT/s Pojemność pamięci cache [L3]: 3 MB Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak Zintegrowany układ graficzny: Tak Procesor dwurdzeniowy: Tak Wbudowany układ VGA: Tak TDP: 65W Technologia: 32nm Dołączony wentylator: Tak	2.	Płyta główna	Typ gniazda procesora: LGA1155 Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak Liczba gniazd procesorów: 1 Producent chipsetu: Intel Typ chipsetu: H61 Rodzaj pamięci: DDR III Typ pamięci: Non-ECC Liczba gniazd DDR III: 2 Częstotliwość szyny pamięci: 1333 MHz
Lp.	Nazwa elementu	Specyfikacja								
1.	Procesor	Typ gniazda procesora: LGA1155 Częstotliwość taktowania procesora:3,1 GHz Częstotliwość szyny QPI/DMI: 5 GT/s Pojemność pamięci cache [L3]: 3 MB Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak Zintegrowany układ graficzny: Tak Procesor dwurdzeniowy: Tak Wbudowany układ VGA: Tak TDP: 65W Technologia: 32nm Dołączony wentylator: Tak								
2.	Płyta główna	Typ gniazda procesora: LGA1155 Obsługa technologii Hyper-Threading: Tak Liczba gniazd procesorów: 1 Producent chipsetu: Intel Typ chipsetu: H61 Rodzaj pamięci: DDR III Typ pamięci: Non-ECC Liczba gniazd DDR III: 2 Częstotliwość szyny pamięci: 1333 MHz								



		<p>Maksymalna wielkość pamięci: 16 GB Obsługa układów VGA zintegrowanych w procesorach: Tak Złącza wideo na tylnym panelu: 1x VGA Wbudowany układ dźwiękowy: VIA VT1705 Układ LAN: Tak Złącza PCI-E 16x: 1 Złącza PCI-E 1x: 1 Złącza USB 2.0: 10 Złącza PS/2: 2 Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA: 4 szt. Szybkość interfejsu dysków Serial ATA: 300 MB/s Format: micro ATX Typ złącza zasilania ATX: 24-pin Typ wtyczki zasilającej +12V: P4 (4-pin)</p>
3.	Pamięć operacyjna	<p>Rodzaj pamięci: DDR III Pojemność pamięci: 4096 MB Częstotliwość szyny pamięci: 1333 MHz Typ pamięci: Non-ECC Liczba pamięci w zestawie: 1 Opóźnienie CAS Latency (CL): CL9 Napięcie: 1.5V Serial Presence-Detect (SPD): Tak</p>
4.	Dysk twardy	<p>Rodzaj dysku: Standardowy (nośnik magnetyczny) Format szerokości: 3,5 cali Pojemność dysku: 500 GB Interfejs: Serial ATA 600 Szybkość interfejsu dysku: 600 MB/s Prędkość obrotowa silnika: 7200 obr./min Pojemność pamięci podręcznej: 16 MB Odporność na wstrząsy: praca 65G / spoczynek 350G Stopa błędów przy odczycie: 1:10E15 Głośność w czasie pracy: 3 B Głośność w czasie spoczynku: 2,9 B Zasilanie: 12V DC (±10%) Szerokość: 101,6 mm Wysokość: 25,4 mm Długość: 147 mm Masa netto: 0,45 kg</p>
5.	Napęd optyczny	<p>Funkcja napędu optycznego: odczyt + zapis Technologia optyczna (zapis): CD/DVD Technologia optyczna (odczyt): CD/DVD Maksymalna pojemność nagrywanego nośnika: 8,5 GB Czas dostępu (CD): 110 ms Czas dostępu (DVD): 130 ms Pojemność bufora: 1,5 MB Interfejs: Serial ATA Szerokość: 148,2 mm Głębokość: 170 mm Wysokość: 42 mm Dołączone oprogramowanie: Nero EXPRESS Kolor przedniego panela: czarny</p>
6.	Obudowa komputerowa	<p>Typ obudowy: Mini Tower Rodzaj obudowy (typ płyty głównej): MicroATX</p>



		<p>Ilość kieszeni 3,5 (Zew.): 1 Ilość kieszeni 5,25 (Zew.): 2 Ilość kieszeni 3,5 (Wew.):2 Szerokość: 175 mm Długość: 410 mm Wysokość: 360 mm Ilość slotów w obudowie: 4 szt. Boczny kanał wentylacyjny: Tak</p>
7.	Zasilacz	<p>Moc zasilacza (zasilaczy): 400 Wat Format: ATX Standard zasilacza (ATX): 1,2 Typ PFC (Power Factor Correction): pasywny Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 100000 h Ilość wtyczek zasilających 4-pin (HDD/ODD): 4 szt. Ilość wtyczek zasilających 4-pin (FDD): 1 szt. Ilość wtyczek zasilających Serial ATA: 1 szt. Ilość wtyczek zasilających 4-pin (FAN): 1 szt. Typ wtyczki zasilającej +12V: P4 (4-pin) Ilość wtyczek zasilających +12V 4-pin (P4): 1 szt. Typ złącza zasilania ATX: 20-pin + 4-pin Ilość wentylatorów: 2 szt. Klasa rozmiaru wentylatora:80 mm Regulacja prędkości obrotów wentylatora:Automatyczna (w zależności od obciążenia zasilacza) Zabezpieczenia : OLP (zabezpieczenie przeciążeniowe) OPP (zabezpieczenie przeciążeniowe) OVP (zabezpieczenie przed zbyt wysokim napięciem) Short UVP (zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem na liniach wyjściowych)</p>
8.	Klawiatura	Klawiatura Deluxe 250 Keyboard Black, PS/2
9.	Mysz komputerowa	Mysz komputerowa B110, Optical USB Mouse, czarna
10.	Monitor	<p>Przekątna ekranu: 18,5 cali Wielkość plamki: 0,3 mm Typ panela: LCD TFT TN Technologia podświetlenia: CCFL Matryca "błyszcząca" (glare): Nie Nakładka dotykowa na ekran: Nie Zalecana rozdzielczość obrazu: 1366 x 768 pikseli Widoczny obszar ekranu: 410 x 230 mm Częstotliwość odchylenia poziomego:30-63 kHz Częstotliwość odchylenia pionowego: 50-76 Hz Czas reakcji matrycy: 5 ms Jasność: 200 cd/m2 Kontrast: 700:1 i 4000000:1 Kąt widzenia poziomy: 90 stopni Kąt widzenia pionowy: 65 stopni Liczba wyświetlanych kolorów: 16,7 mln Certyfikat: ISO 13406-2 Regulacja cyfrowa (OSD):Tak Złącza wejściowe: 15-stykowe D-Sub</p>



		<p>Pobór mocy (praca/spoczynek): 23/1 Wat          Możliwość pochYLENIA panela (tilt): Tak          Możliwość zabezpieczenia (Kensington): Tak          Szerokość: 444,4 mm          Wysokość: 345,8 mm          Głębokość: 165 mm          Masa netto: 2,8 kg          Kolor obudowy: czarny</p>
11.	System operacyjny	<p>Windows 7 Professional          Wersja językowa: Polska          Wersja produktu: oem – preinstalowana w komputerze          Typ licencji: Nowa licencja          Licencja na dla użytkowników: 1          Typ nośnika: Płyta DVD          Zawiera: Service Pack 1          Wersja: 64-bit</p>
12.	Oprogramowanie biurowe	<p>Składowe pakietu:          Word - edytor tekstu          Excel - arkusz kalkulacyjny          PowerPoint - program do tworzenia prezentacji          OneNote - organizator notatek          Outlook - menedżer poczty elektronicznej oraz informacji          Wersja językowa: Polska          Wersja produktu: PKC          Typ licencji: Nowa licencja          Licencja dla użytkowników: 1          Typ nośnika: brak – oprogramowanie preinstalowane w systemie</p>
<p><b>2. INTERFEJS MULTIMODALNY + SPECJALISTYCZNE OPROGRAMOWANIE</b>          (Ustomysz – komputerowy interfejs multimodalny) – szt. 1</p>		
<p><b>3. Głośniki infradźwiękowe</b></p>		
Producent		Logitech
Gwarancja		2 lata
ilość głośników		6 szt.
ilość głośników satelitarnych		5 szt.
głośnik niskotonowy [subwoofer]		tak
moc głośnika satelitarnego RMS		67 W
moc głośnika centralnego RMS		67 W
moc głośnika niskotonowego RMS		165 W
łąCzna moc zestawu RMS		500 W
ekranowanie magnetyczne		tak
regulacja głośności		tak
pilot		tak
wyjście słuchawkowe		tak
wersja produktu		BOX
kolor		czarny
<b>Termin</b>	31.08.2011r.	
<b>Wymagania i</b>	Wykonawca, który zostanie wyłoniony spośród wybranych ofert jest	



<b>warunki Zamawiającego</b>	zobowiązany do dostarczenia przedmiotu/przedmiotów zamówienia na adres wskazany przez Zamawiającego własnym transportem i na własny koszt w terminie wcześniej uzgodnionym pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym
<b>Forma płatności</b>	Przelew na podstawie faktury VAT
<b>Kryteria oceny ofert</b>	Najatrakcyjniejsza oferta pod względem jakości i ceny
<b>Sposób realizacji</b>	Jednorazowo
<b>Termin składania ofert</b>	29.08.2011r. do godz. 12.00
<b>Sposób składania ofert (adres pocztowy, adres mailowy, nr faksu)</b>	Oferty należy przesłać pocztą na adres: Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Łęcznej, ul. Staszica 9, 21-010 Łęczna, tel./fax: 81 462 31 11 lub drogą elektroniczną: <a href="mailto:pcprleczna@op.pl">pcprleczna@op.pl</a> Decyduje <u>data</u> wpłynięcia oferty do siedziby PCPR Łęczna
<b>Informacja o wyborze oferty</b>	Informacja o wyborze oferty zostanie zamieszczona na stronie internetowej Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Łęcznej jak również poprzez złożenie zamówienia i zaproszenie do podpisania umowy Oferenta, który złożył najatrakcyjniejszą ofertę.
<b>Tryb udzielenia zamówienia</b>	Na podstawie art. 4 ust. 8 PZP (Dz. U. z 2004r. Nr 19, poz. 177 z późn. zm.) przepisów w/w ustawy nie stosuje się. Postępowanie o udzieleniu zamówienia będzie prowadzone w trybie uproszczonym.

**DYREKTOR**  
Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie

*Elzbieta Brodzik*  
**Elzbieta Brodzik**  
Z poważaniem