



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Rzeszów, dnia 24.01.2013 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczące zakupu sprzętu komputerowego wraz oprogramowaniem, rzutnika, drukarki, urządzenia wielofunkcyjnego, tablicy interaktywnej, aparatu fotograficznego przez Naczelną Organizację Techniczną Federację Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Rada w Rzeszowie w ramach projektu „**Razem możemy więcej**” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

### Nazwa i adres zamawiającego

Naczelna Organizacja Techniczna  
Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Rada w Rzeszowie  
ul. Kopernika 1  
35- 959 Rzeszów

### Tryb udzielania zamówienia

Postępowanie o udzielenie zamówienia zgodnie z zasadą rozeznania rynku w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

### Opis przedmiotu zamówienia

<b>Komputer stacjonarny</b>	<b>CPV 30.21.33.00</b>
<b>Komputer osobisty</b>	<b>CPV 30.21.31.00</b>
<b>Oprogramowanie do komputera</b>	<b>CPV 48.00.00.00</b>
<b>Drukarka laserowa kolorowa</b>	<b>CPV 30.23.21.10</b>
<b>Urządzenie wielofunkcyjne</b>	<b>CPV 30.23.21.10</b>
<b>Tablica interaktywna</b>	<b>CPV 38.65.34.00</b>
<b>Aparat fotograficzny</b>	<b>CPV 38.65.10.00</b>

Przedmiotem zamówienia jest zakup następującego sprzętu:

Lp.	Elementy wyposażenia	Typy; dane techniczne; parametry	Ilość szt/kpl
<b>1.</b>	<b>Sprzęt komputerowy</b>	<b>Wszystkie komputery tej samej marki.</b>	
1.1	Komputer stacjonarny z oprogramowaniem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Typ obudowy komputera</b> - Zintegrowana z monitorem</li> <li>• <b>Przekątna ekranu</b> - 23 cali</li> <li>• <b>Ekran dotykowy</b> - multi-touch</li> <li>• <b>Rozdzielczość matrycy</b> - Full-HD (1920 x 1080)</li> <li>• <b>Ilość zainstalowanych procesorów</b> - min1 szt.</li> <li>• <b>Typ zainstalowanego procesora</b> Intel Core i3 lub kompatybilny lub lepszy</li> <li>• <b>Częstotliwość procesora</b> - 3.4 GHz</li> <li>• <b>Pojemność pamięci cache [L2]</b> 3 MB</li> <li>• <b>Pojemność zainstalowanego dysku</b> 1 TB</li> </ul>	1 szt.

### Projekt „Razem możemy więcej”

Naczelna Organizacja Techniczna Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych  
Rada w Rzeszowie ul. Kopernika 1 35-959 Rzeszów  
Tel. (17) 862-13-91 fax. (17) 853-44-29



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Typ zainstalowanego dysku SATA</b></li> <li>• <b>Pamięć RAM 4096 MB</b></li> <li>• <b>Maksymalna pojemność pamięci 8192 MB</b></li> <li>• <b>Rodzaj zainstalowanej pamięci DDR3</b></li> <li>• <b>Typ pamięci Non-ECC</b></li> <li>• <b>Częstotliwość szyny pamięci 1600 MHz</b></li> <li>• <b>Ilość banków pamięci 2 szt.</b></li> <li>• <b>Ilość wolnych banków pamięci 1 szt.</b></li> <li>• <b>Karta graficznej - ATI Radeon HD 7650 lub kompatybilny lub lepszy</b></li> <li>• <b>Zainstalowana pamięć wideo - 1024 MB</b></li> <li>• <b>Zintegrowana karta dźwiękowa Tak</b></li> <li>• <b>Zintegrowana karta sieciowa - 10/100/1000 Mbit/s</b></li> <li>• <b>Bezprzewodowa karta sieciowa IEEE 802.11b/g/n</b></li> <li>• <b>Bluetooth</b></li> <li>• <b>Interfejsy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x USB 3.0</li> <li>• 2 x USB 2.0</li> <li>• 1 x wyjście na słuchawki</li> <li>• 1 x wejście na mikrofon</li> <li>• 1 x RJ-45 (LAN)</li> <li>• 1 x VGA</li> <li>• 1 x SPDIF</li> <li>• 1 x HDMI (wejście)</li> </ul> </li> <li>• <b>Dodatkowe informacje o portach USB 2.0/3.0</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x USB 2.0 (tylny panel)</li> <li>• 2 x USB 2.0 (przedni panel)</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Napęd optyczny - DVD±RW Super Multi (+ DVD-RAM) Dual Layer</b></p> <p><b>Dolączone wyposażenie</b></p> <p>Czytnik kart pamięci 8-in-1 Klawiatura bezprzewodowa mysz bezprzewodowa Głośniki stereo</p> <p><b>Gwarancja producenta 3 lata.</b></p> <p><b>Oprogramowanie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ System operacyjny komputera</li> <li>➤ Pakiet biurowy Office</li> </ul>	
1.2	Komputer przenośny typu laptop z oprogramowaniem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Klasa procesora Intel Core i7 Mobile- i7-3612QM lub kompatybilny lub lepszy</b></li> <li>• <b>Prędkość procesora 2.1 GHz</b></li> <li>• <b>Pamięć podręczna L3 - 6 MB</b></li> <li>• <b>Dysk twardy (HDD) min. -500 GB</b></li> <li>• <b>Rodzaj dysku - Standardowy (nośnik magnetyczny) 7200 obr./min</b></li> <li>• <b>Zainstalowana pamięć 4096 MB</b></li> <li>• <b>Rodzaj pamięci - SODIMM DDR3</b></li> <li>• <b>Maksymalna wielkość pamięci - 8192 MB</b></li> <li>• <b>Ilość banków pamięci - 2 szt.</b></li> <li>• <b>Ilość wolnych banków pamięci - 1 szt.</b></li> <li>• <b>Przekątna ekranu - 15.6 cali</b></li> <li>• <b>Typ ekranu TFT Full-HD [LED] anti-glare</b></li> <li>• <b>Maksymalna rozdzielczość LCD 1920 x 1080</b></li> <li>• <b>Karta graficzna AMD Radeon HD 7670M lub kompatybilna lub lepsza</b></li> <li>• <b>Zainstalowana pamięć wideo 1024 MB</b></li> <li>• <b>Karta dźwiękowa Conexant CX20672-21Z lub kompatybilna lub lepsza</b></li> <li>• <b>Napęd optyczny DVD±RW Super Multi (+ DVD-RAM) Dual Layer</b></li> <li>• <b>Typ gniazda rozszerzeń 1 x Express Card 34</b></li> <li>• <b>Urządzenia wskazujące TouchPad</b></li> <li>• <b>Złącza zewn.</b></li> </ul>	1 szt.

**Projekt „Razem możemy więcej”**



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor)</li> <li>• 1 x HDMI</li> <li>• 4x USB 3.0</li> <li>• 1x RJ-45 (LAN)</li> <li>• Wyjście słuchawkowe</li> <li>• wejście na mikrofon</li> <li>• wejście zasilania (DC-in)</li> </ul> <p><b>Bezprzewodowa karta sieciowa IEEE 802.11b/g/n</b> <b>Bluetooth</b> <b>Czytnik kart pamięci</b> <b>Wyposażenie standardowe</b> 1x10/100/1000BaseT (RJ45) Głośniki stereo Mikrofon Zintegrowana kamera Podświetlana klawiatura Kolor Mosiądz ( brąz) Torba na laptopa</p> <p>Gwarancja producenta 3 lata.</p> <p><b>Oprogramowanie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ System operacyjny komputera</li> <li>➤ Pakiet biurowy Office</li> </ul>	
2.	Drukarka laserowa kolorowa A4	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Szybkość druku 26 str./min (kolor), 30 str./min (czarno-białe)</li> <li>▪ Czas pierwszego wydruku 8 s (kolor), 7,5 sekund (czarno-biały)</li> <li>▪ Czas rozgrzewania do 60 s od włączenia zasilania i do 32 s od wyjścia z trybu oszczędności energii</li> <li>▪ Szybkość procesora 532MHz</li> </ul> <p>Złącza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ USB 2.0 High Speed,</li> <li>➤ 10/100 TX Ethernet</li> <li>➤ Języki drukowania PCL6 (XL3.0 &amp; PCL5c) emulacja PostScript 3, SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX)</li> </ul> <p>Sieć i protokoły</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Wszystkie główne protokoły sieciowe obsługiwane przez kartę Ethernet 10/100BaseTX z wewnętrznym serwerem internetowym dla drukarki oraz konfiguracją i zarządzaniem sieciowym. TCP/IP: Protokoły ARP, IPv4/v6, ICMPv4/v6, TCP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, SNMPv1/v3, DNS, DDNS, UPnP, Bonjour, WINS, SSL/TLS, SMTP, POP3, SNTTP, WSDPrint, LLTD, JetDirect, NetBIOSoverTCP; NetWare3.x, 4.x, 5.x i 6 z pełną obsługą NDS i NDPS: PServer, RPrinter, NDPS obsługiwany przez dedykowaną bramkę OKI NDPS; AppleTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP; NetBEUI: SMB, NetBIOS; Inne: EAP</li> <li>➤ Kompatybilność z systemami operacyjnymi Windows 2000 / XP Home / XP Professional (32-bit i 64-bit) / Server 2003 (32-bit i 64-bit) / Server 2008 (32-bit i 64-bit) / Server 2008 R2 (32-bit) / Vista (32-bit i 64-bit) / Windows 7 (32-bit &amp; 64-bit); Mac OS X 10.3.9 do 10.6.2</li> <li>➤ Zaawansowana technologia sieciowa i bezpieczeństwo Autoryzacja IPv6, 802.1x, SNMPv3, szyfrowanie HTTPS, filtrowanie MAC, filtrowanie IP, IPSec</li> </ul>	1 szt.

**Projekt „Razem możemy więcej”**



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<p>➤ Zestaw programów obsługowych + sterowniki</p> <p>Jakość druku</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rozdzielczość - Technologia wielopoziomowa ;1200 x 600 dpi, 600 x 600 dpi</li> <li>▪ Obróbka Automatyczny balans kolorów, obróbka fotografii za pośrednictwem sterownika</li> </ul> <p>Podawanie papieru</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pojemność papieru</li> <li>▪ Podajnik 1: 250 arkuszy 80 g/m2;</li> <li>▪ Podajnik uniwersalny: 100 arkuszy 80 g/m2</li> <li>▪</li> <li>▪ Maksymalna pojemność 880 arkuszy 80 g/m2</li> </ul> <p>Formaty papieru:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Podajnik 1: A4, A5, B5, A6; Podajnik 2: A4, A5, B5; Podajnik uniwersalny: A4, A5, B5, A6, koperty (C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch), Index Card (3" x 5") (75 x 125mm), Photo Size (4" x 6", 5" x 7") (100 x 150mm, 125 x 175mm), format niestandardowy (długość do 1200 mm w tym banery); Drukowanie dwustronne: A4, A5, B5</li> <li>▪ Gramatura papieru Podajnik 1/2: 64 do 176 g/m2; Podajnik uniwersalny: 64 do 220 g/m2; Drukowanie dwustronne: 64 do 176 g/m2</li> <li>▪ Zespół drukowania dwustronnego Standard</li> <li>▪ Pojemność tacy odbiorczej Zadrukiem do dołu: 150 arkuszy 80 g/m2; Zadrukiem do góry: 100 arkuszy 80 g/m2</li> </ul> <p>Główne cechy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pamięć Standardowa pamięć RAM: 256 MB; Maksymalna pamięć RAM: 768 MB</li> <li>▪ Zasilanie Jednofazowe 220-240 VAC, 50/60 Hz +/-2%</li> <li>▪ Tryb oszczędności energii:</li> <li>▪ Obciążenie (zalecane) Do 5000 stron miesięcznie</li> </ul> <p>Gwarancja 3 lata gwarancji po rejestracji produktu na stronie producenta.</p>	
3.	Urządzenie wielofunkcyjne	<p><b>Technologia</b> - Laserowe  <b>Kolorowy ekran LCD</b> - Dotykowy 5' (12,6 cm)  <b>Podajnik papieru</b> -250 arkuszy  <b>Podajnik wielofunkcyjny</b> - 50 arkuszy  <b>Podajnik dokumentów ADF</b> - 50 arkuszy  <b>Odbiornik papieru</b> - 150 arkuszy  <b>Procesor</b> - 400MHz  <b>Interfejs standardowy :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0</li> <li>• 10/100 Ethernet Base TX</li> <li>• 802.11b wireless</li> </ul> <p><b>Oprogramowanie zarządzające siecią</b>  <b>Pamięć (RAM) min</b> - 256 MB Opcjonalnie 512 MB  <b>Formatu papieru :</b>  A4, Letter, B5(ISO/JIS), A5, A5(Long Edge), B6(ISO), A6,Executive, Legal, Folio  <b>Gramatury papieru</b> 60-163 g/m2  <b>Czas wydruku 1 strony</b> 16 sek.  <b>Prędkość faksu</b> 33,6 kbps</p>	1 szt.

**Projekt „Razem możemy więcej”**



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<p><b>Prędkość transmisji (str.)</b> 2,5 sek./strona (A4)  <b>Skala szarości</b> 256 poziomów  <b>Rozsyłanie (broadcasting)</b> do 258 lokalizacji  <b>Pamięć wg. Stron</b> 500 stron  <b>Podtrzymanie pamięci</b> do 60 godz.  <b>Wybieranie jedнопrzyciskowe</b> 40 lokalizacji  <b>Szybkie wybieranie</b> 300 lokalizacji  <b>Podwójny dostęp</b>  <b>Tryb korekcji błędów ECM</b>  <b>Wybieranie grupowe</b>  <b>Przekierowanie faksu</b>  <b>PC-FAX</b></p> <p><b>Prędkość druku</b>  Mono - 28 str./min.  Kolor - 28 str./min.  Dupleks mono - 14 str./min.  Dupleks kolor - 14 str./min.</p> <p><b>Funkcjonalność automatycznego dupleksu</b>  Druk, Kopia, Skan, Faks,  <b>Emulacje</b> – PCL , BR-Script 3 (PostScript 3)  <b>Dodatkowe właściwości sterownika druku</b>  Restrykcja kolorów  <b>Zabezpieczenie</b>  Secure Function Lock  Szyfrowanie transmisji - SSL  <b>Prędkość kopiowania</b> - 28 str./min (mono i kolor)  <b>Rozdzielczość kopiowania Skan</b>  600 x 1200 dpi  <b>Zmniejszanie/Powiększanie kopii</b>  od 25 do 400 %  <b>Kopiowanie wielokrotne</b> – min 99 kopii  <b>Rozdzielczość skanowania</b>  Optyczna 1200 x 2400 dpi  Interpolowana 19,200 x 19,200 dpi  <b>Rodzaj skanera</b> CIS  <b>Możliwość skanowania do:</b>  Obrazu, OCR, E-maila, Pliku, Pamięci USB, Serwera pocztowego  FTP, Folderu sieciowego,  <b>Miesięczne obciążenie</b> 60000 str.</p> <p><b>Gwarancja producenta:</b>  Minimum 2 lata gwarancji , 3 lata gwarancji po rejestracji produktu na stronie producenta.</p>	
4.	Tablica interaktywna	<p>Działanie w oparciu o technologie IR ( podczerwień) lub opcjonalnie poddruk punktowy.  Pisanie- wskaźnikiem, pisakiem lub palcem  Robienie adnotacji w plikach ppt, avi, JPG, Word, Excel  powierzchnia - Ceramiczna , suchościerna  Oprogramowanie  Instrukcja  Zestaw montażowy  Kabel USB 5m  Powierzchnia całkowita 177x129 cm ( użytkowa 166 x117 cm0  Przekątna min 80” 203cm</p> <p>Gwarancja min 2 lata na sprzęt i program</p>	
5.	Projektor krótkoogniskowy	<p>Rozdzielczość rzeczywista <b>1024 x 768 (XGA) pikseli</b>  Typ matrycy <b>LCD 3 x 0,63 cali</b>  Ilość pikseli min. <b>786,432 pikseli</b>  Rzeczywisty współczynnik proporcji obrazu <b>4:3</b>  Ogniskowa obiektywu <b>1,8-9,02 mm</b>  <b>Zoom Cyfrowy</b>  Korekcja zniekształceń trapezowych (Keystone) <math>\pm 30</math> (w pionie) stopni  Moc lampy min. <b>280 Wat</b>  Żywotność lampy (tryb normalny)<b>3000 godz.</b>  Żywotność lampy (tryb cichy)<b>4000 godz.</b>  Jasność (tryb normalny)<b>2500 ANSI lumen</b></p>	

**Projekt „Razem możemy więcej”**



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<p>Jasność (tryb cichy)<b>2000 ANSI lumen</b>          Kontrast (tryb normalny)<b>2000:1</b>          Poziom hałasu (tryb normalny)<b>35 dB</b>          Poziom hałasu (tryb cichy)<b>29 dB</b>          Odległość projekcji <b>0,51-2,56 metr</b>          Wielkość obrazu <b>40-300 cali</b>          Stosunek projekcji <b>80" przy 0,93m</b>          Głośniki <b>2 szt. -3 Wat</b>          Typ zintegrowanej karty sieciowej <b>10/100 Mbit/s</b>          Złącza (wejścia) <b>1 x HDMI</b>          Złącza (wyjścia) <b>1 x D-sub 15-pin</b>          Pilot w zestawie          z funkcją myszy (PC control)  <b>Kabel D-Sub 15-pin</b></p> <p>Min 2 lata gwarancji.</p>	
6.	Aparat fotograficzny cyfrowy	<p><u>Rozdzielczość</u> 24,2 mln pikseli  <u>Obiektyw w zestawie</u> AF-S DX Zoom-Nikkor 18-105 mm ED VR , lub kompatybilny lub lepszy  <u>Zbliżenie optyczne</u>5,8 x  <u>Jasność</u> f/3,5 - 5,6  <u>Średnica filtra</u> 67 mm  <u>Zapis na kartach pamięci</u> SD, SDHC, SDXC          Kontrola ekspozycji  <u>Ręczne ustawienia ekspozycji</u>  <u>Preselekcja czasu TV</u>  <u>Preselekcja przysłony AV</u>          Automatyka programowa          Liczba pól autofocusu 11/1 krzyżowy  <u>Zdjęcia seryjne</u> 4 kl/s          Informacje dodatkowe  <u>Wbudowana lampa błyskowa</u>  <u>Wizjer optyczny - Wielkość ekranu LCD</u> 3 cale  <b>Funkcje dodatkowe</b>          podgląd na żywo z autofokusem,          stabilizacja obrazu w obiektywie,          menu w jęz. polskim,          nagrywanie filmów Full HD 1920 x 1080i,          filtry artystyczne, automatyczny wybór programu tematycznego  <b>Wejścia / wyjścia</b>  <u>Wyjście HDMI</u>  <u>Złącze USB 2.0</u>          Parametry fizyczne          Kolor obudowy czarny  <b>Wyposażenie :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ akumulator litowo-jonowy,</li> <li>➤ instrukcja obsługi w języku polskim,</li> <li>➤ karta gwarancyjna,</li> <li>➤ karta pamięci SD min. 16 GB,</li> <li>➤ ładowarka, muszla oczna,</li> <li>➤ oprogramowanie, osłona obiektywu, pasek, pokrywa sanek mocujących</li> <li>➤ pokrowiec na aparat</li> </ul> <p>Gwarancja min12 miesięcy</p> </p>	1 szt.

który będzie wykorzystywany w ramach projektu „Razem możemy więcej” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki - Poddziałanie 5.4.2.

Zamawiający nie przewiduje procedury odwoławczej.

**Projekt „Razem możemy więcej”**



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### **Zakres zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu obejmującego zakres zamówienia w ilościach podanych powyżej.

Zamawiający ustala, że w trakcie realizacji zamówienia należy uwzględnić następujące wymagania techniczne podane w niniejszym zapytaniu ofertowym:

### **Termin wykonania zamówienia**

15 luty 2013 r.

### **Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcą oraz przekazywania dokumentów a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Oferentami.**

1. Niniejsze postępowanie jest prowadzone w języku polskim.
2. Zamawiający może porozumiewać się z Wykonawcą w formie pisemnej lub telefonicznej. Pisma można wysyłać pocztą lub składać osobiście na adres:  
ul. Kopernika 1, 35-959 Rzeszów
3. Osobami uprawnionymi do kontaktowania się w imieniu Zamawiającego jest Bogdan Szupernak tel. 17 862 13 91

### **Termin złożenia oferty**

Termin złożenia oferty mija 31.01.2013 roku o godz. 15.00.

Oferty złożone po terminie będą zwracane nadawcy bez otwierania.

Oferent ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

### **Opis sposobu przygotowania oferty**

1. Oferta musi być przygotowana w formie pisemnej pod rygorem nieważności
2. Oferta powinna zawierać:
  - oświadczenie o braku powiązań z zamawiającym według załącznika nr 2
  - wypełniony załącznik nr 1, w którym podano cenę brutto w rozbiciu na poszczególne sprzęt.
3. Oferent powinien złożyć ofertę w wersji papierowej na adres biura: ul. Kopernika 1, 35-959 Rzeszów

### **Informacje o formalnościach jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia.**

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający poinformuje o tym Oferenta oraz umieści informacje na swojej stronie internetowej i tablicy ogłoszeń.
2. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Oferenta.

---

#### **Projekt „Razem możemy więcej”**



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**1. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert.**

W przedmiotowym postępowaniu przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie brał pod uwagę jakość złożonej oferty. Zamawiający zastosuje następujące kryteria:

a) cena oferty brutto – 100%

**2. Zleceniodawca oceniać będzie niezależnie oferty na każdy sprzęt osobno, nie dopuszcza się możliwości składania ofert częściowych.**

**3. Zamawiający ma w ramach wniosku o dofinansowanie z POKL sztywno skalkulowane kwoty na niniejszą ofertę. Zamawiający może podjąć indywidualne negocjacje z każdym oferentem lub odstąpić od podpisania umowy.**

---

**Projekt „Razem możemy więcej”**

Naczelna Organizacja Techniczna Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych  
Rada w Rzeszowie ul. Kopernika 1 35-959 Rzeszów  
Tel. (17) 862-13-91 fax. (17) 853-44-29