

Nowy Sącz, 06.02.2014 r.

SARR/64/14/DZ

1. Cezar Spółka Jawna
ul. Kościuszki 1
26-600 Radom
2. Alltech Spółka Jawna,
ul. Spółdzielcza 33
09-407 Płock
3. F.H.U Marbit
ul. Długosza 21
33-300 Nowy Sącz
4. Komtech
Piotr Martuszeński
ul. Barbackiego 15
33-300 Nowy Sącz
5. ForeX-iT
ul. Nawojowska 160
33-300 Nowy Sącz

Znak sprawy:3/IOB/2014

Dotyczy: dostawa sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MŚP*”

ZAWIADOMIENIE

I.

Zamawiający działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), informuje o odrzuceniu oferty nr 1 złożonej przez Wykonawcę Cezar Spółka Jawna, ul. Kościuszki 1, 26-600 Radom oraz Alltech Spółka Jawna, ul. Spółdzielcza 33, 09-407 Płock

Uzasadnienie prawne:

Podstawą prawną odrzucenia oferty jest art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych /tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm./ zgodnie z którym Zamawiający odrzuca ofertę jeżeli jej treść nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne :

Zamawiający ogłosił postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MŚP*”, nr 3/IOB/2014. Zamawiający w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia określił wymagania odnośnie dostawy sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MŚP*” w następujący sposób

Specyfikacja techniczna:

Specyfikacja techniczna

1. Notebook typ A, dostarczana ilość: 30 sztuk

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Procesor uzyskujący minimum 3400 punktów wg wyniku Passmark CPU Mark dostępnego na stronie http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php
- Przekątna ekranu 15,6”, rozdzielczość 1366x768
- Pamięć RAM minimum 4GB, minimum 1 gniazdo pamięci wolne, obsługa do 16GB pamięci
- Dysk twardy minimum 500GB
- Karta grafiki minimum 2GB pamięci własnej
- Wbudowana nagrywarka Super Multi Dual Layer
- Wbudowane minimum 3 porty USB w tym minimum 1 x USB 3.0
- Wbudowane złącza: 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Wyjście słuchawkowe, 1 x wejście mikrofonowe (lub 1 x złącze słuchawki/mikrofon – tzw. combo).
- Klawiatura wyspowa z wydzieloną sekcją klawiszy numerycznych (tzw. klawiaturą numeryczną)
- Wbudowana łączność: WIFI 802.11 b/g/n, LAN 10/100/1000, Bluetooth w. 4.0
- Wbudowany Touchpad wielodotkowy
- Wbudowana kamera internetowa
- Wbudowany czytnik kart pamięci SD
- Wbudowane głośniki stereo
- Wbudowany mikrofon
- Bateria minimum 4400mAh
- Zintegrowana karta dźwiękowa zgodna z Intel High Definition Audio
- System operacyjny – najnowsza stabilna wersja systemu operacyjnego w polskiej wersji językowej, pracującego w architekturze 64 bitowej umożliwiającego instalację i uruchomienie bez zastosowania dodatkowego oprogramowania wirtualizującego lub emulatorów, programów wskazanych w punktach 6,7,8,9,10.
- W komplecie zasilacz sieciowy
- W komplecie przewodowa mysz optyczna lub laserowa, minimum 1200dpi
- W komplecie torba dedykowana do laptopa, minimum 3 kieszenie: 1 x na laptopa, 1 x na dokumenty, 1 x na dodatkowe wyposażenie (może być zewnętrzna), regulowany pasek na ramię, rączka/rączki do noszenia
- gwarancja producenta minimum 2 lata na laptopa, minimum 6 miesięcy na baterię

2. Głośniki komputerowe, dostarczana ilość: 2 zestawy

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Zestaw głośników 5.1 (5 głośników satelitarnych (2 x przód, 2 x tył 1 x centrum), 1 głośnik-subwoofer)
- Minimalna moc głośników satelitarnych RMS 20W
- Minimalna moc subwoofer'a RMS 100W
- Wbudowany wzmacniacz, regulacja tonów
- Bezprzewodowy pilot
- Minimum 2 wejścia sygnału
- gwarancja producenta minimum 2 lata

3. Router WIFI, dostarczana ilość: 2 sztuki

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Obsługiwane standardy IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
- Minimum 2 zewnętrzne anteny
- Szyfrowanie minimum 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK
- Bezpieczeństwo Firewall NAT and SPI
- Rodzaje połączeń internetowych : Automatyczny adres IP, Statyczny adres IP, PPPoE (obsługa MPPE), PPTP, L2TP
- Możliwość podłączenia modemu USB 3G/4G w celu podłączenia do Internetu
- Możliwość podłączenia drukarki do portu USB i jej współdzielenia w sieci
- Wbudowane porty: minimum 1 x RJ45 dla WAN, 4 x RJ45 10/100/1000 BaseT dla LAN, Obsługa Ethernet (po stronie LAN) z maksymalną prędkością transmisji danych 10/100/1000 Mb/s i funkcją auto cross-over (MDI-X), 2 x USB 2.0
- gwarancja producenta minimum 2 lata

4. Drukarka laserowa kolor, dostarczana ilość: 1 sztuka

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Technologia druku laserowa kolorowa
- Format A4, rozdzielczość druku minimum 600x600dpi
- Szybkość druku mono do 35 str./min
- Szybkość druku kolor do 35 str./min
- Interfejsy/ łączność minimum : USB i Ethernet RJ45
- Wbudowany automatyczny druk dwustronny (dupleks)
- Minimum dwa Podajniki papieru na minimum 250 i 50 arkuszy
- Odbiornik papieru na minimum 150 arkuszy
- Obsługiwana gramatura papieru do 176 g/m2, do 220 g/m2 dla papieru foto
- Obsługa druku z urządzeń mobilnych (ios, android)
- Gwarancja producenta minimum 2 lata
- W komplecie zestaw tonerów startowych (CMYK) umożliwiających wydruk minimum 3000 stron
- W komplecie sterowniki do systemu Windows XP/7/8 w wersjach 32 i 64bitowych

5. Kasa fiskalna, dostarczana ilość: 20 sztuk

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Kasa fiskalna przeznaczona do celów szkoleniowych (kursy), nie będzie rejestrowana i fiskalizowana
- Współpraca z komputerem, możliwość podłączenia czytnika kodów kreskowych
- Baza towarów Minimum 2000 towarów,
- Obsługa minimum 20 grup towarowych
- Obsługa waluty euro

- Wyszukiwanie towaru po nazwie
- Wybór towaru z zdefiniowanych list
- Wydruk o szybkości minimum 8 linii tekstu na sekundę
- Mechanizm drukujący termiczny
- Wyświetlacz klienta i kasjera typu LCD minimum 2 wiersze po minimum 16 znaków
- Wbudowany akumulator
- W zestawie zasilacz sieciowy
- Gwarancja producenta minimum 2 lata

6. Oprogramowanie typu pakiet biurowy, dostarczana ilość: 30 licencji

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Najnowszy, aktualny, stabilny pakiet oprogramowania biurowego zawierający minimum: edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji, program do tworzenia notatek, program klienta poczty email
- Pakiet musi poprawnie działać bez zastosowania środowisk wirtualnych lub emulatorów na komputerach wskazanych w punkcie 1
- Wymagania minimalne dla edytora tekstu: odczyt i zapis plików w formacie docx, rtf, doc, odf 1.2, wymiana danych z pozostałymi programami pakietu, obsługa korespondencji seryjnej, edytowanie tekstowych plików pdf
- Wymagania minimalne dla arkusza kalkulacyjnego: odczyt i zapis plików w formacie xlsx, xls, odf 1.2, wymiana danych z pozostałymi programami pakietu, obsługa makr VB, pełna kompatybilność z formularzami PEFS wersja 2.0 i 3.0 (opis na stronie www.pokl.wup-krakow.pl), obsługa formatu strict open xml
- Wymagania minimalne dla programu do prezentacji: odczyt i zapis plików w formacie pptx, odf 1.2, wymiana danych z pozostałymi programami pakietu, obsługa makr VB
- Wymagania minimalne dla programu do tworzenia notatek: obsługa wielu notesów, współpraca z chmurą, wstawianie dowolnych treści multimedialnych do notatki, obsługa tabel i wykresów, automatyczna aktualizacja osadzonych dokumentów w przypadku zmiany oryginalnego dokumentu, obsługa pisma odręcznego, , wymiana danych z pozostałymi programami pakietu
- Wymagania minimalne dla programu pocztowego: wymiana danych z pozostałymi programami pakietu, odczyt i zapis plików pst, wbudowany kalendarz, wbudowana książka adresowa, wbudowany moduł zarządzania zadaniami, współpraca z sieciami skocznościowymi – integracja kontaktów z aktualizacjami z sieci społecznościowych
- Licencja dożywotnia (bezterminowa), komercyjna
- Program dostarczany na nośniku CD/DVD lub do samodzielnego pobrania ze strony producenta

7. Oprogramowanie typu baza danych, dostarczana ilość: 15 licencji

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Najnowszy, aktualny, stabilny program do tworzenia, edycji i zarządzania relacyjnymi bazami danych
- Pakiet musi poprawnie działać bez zastosowania środowisk wirtualnych lub emulatorów na komputerach wskazanych w punkcie 1,2,3
- Wymagania minimalne: wymiana danych z pozostałymi programami pakietu wskazanego w punkcie 10, odczyt i zapis plików w formacie mdb, accdb, import danych w formatach accdb, xlsx, txt, csv, obsługa ODBC
- Program musi umożliwiać tworzenie tabel, kwerend, raportów
- Program musi pozwalać na obsługę baz danych uruchomionych na serwerze MS SQL Server

- Licencja dożywotnia (bezterminowa), komercyjna
- Program dostarczany na nośniku CD/DVD lub do samodzielnego pobrania ze strony producenta

8. Oprogramowanie PDF, dostarczana ilość: 1 licencja

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Najnowszy, aktualny, stabilny program do tworzenia, edycji i konwersji plików PDF
- polska wersja językowa
- Edytowanie obrazów w plikach PDF, zmienianie rozmiaru, zastępowanie i dopasowywanie obrazów w plikach PDF nie wymaga dostępu do oryginalnego pliku czy grafiki źródłowej.
- Edytowanie tekstu w plikach PDF, Poprawienie tekstu, zmiana czcionki i dodanie akapitu w pliku PDF
- Konwertowanie plików na formaty pakietu Office - Plik PDF można zapisać jako dokument programu Microsoft Word, Excel lub PowerPoint, zachowując czcionki, wygląd i układ pliku.
- Konwertowanie plików PDF na arkusze programu Excel, Dokument PDF można przekształcić (w całości lub w części) w obsługujący edytowanie arkusz kalkulacyjny programu Excel
- Konwertowanie plików PDF na dokumenty programu PowerPoint, Zapisywanie plików PDF jako w pełni edytowalnych prezentacji programu PowerPoint.
- Konwertowanie plików programów Word, Excel i PowerPoint na format PDF, Tworzenie plików PDF, rozpoczynanie recenzji udostępnionej, ograniczanie edycji pliku PDF i inne funkcje są dostępne bezpośrednio w aplikacjach pakietu Office w systemie Windows.
- Drukowanie do pliku PDF, z wykorzystaniem wirtualnej drukarki PDF
- Konwertowanie stron HTML na pliki PDF, Zapisywanie stron internetowych jako plików PDF jest prostą metodą archiwizacji zawartości internetowej, recenzowania stron w trybie offline oraz niezawodnego drukowania stron.
- Tworzenie nowych dokumentów PDF i formularzy internetowych
- Konwertowanie istniejących formularzy na pliki PDF obsługujące wypełnianie (pliki w formacie Word albo Excel można szybko przekształcić w formularze PDF obsługujące wypełnianie)
- Scalanie wielu plików w jeden plik PDF, łączenie dokumentów tekstowych, arkuszy kalkulacyjnych, wiadomości e-mail i innych materiałów w jeden uporządkowany plik PDF.
- Tworzenie dokumentów typu portfolio PDF
- Zatwierdzanie za pomocą podpisów cyfrowych, wstawianie podpisów cyfrowych bezpośrednio w pliku PDF.
- Porównywanie dwóch wersji plików, automatyczne porównywanie wersji 2 plików, raport końcowy o porównaniu
- Stosowanie haseł i uprawnień do plików PDF program musi umożliwiać zabezpieczenie przed kopiowaniem i edycją dowolnego pliku PDF, w tym bezpośrednio z poziomu aplikacji pakietu Microsoft Office w systemie Windows.
- Zapisywanie plików zgodnych ze standardami, program musi umożliwiać łatwe zapisywanie plików PDF zgodnych ze standardami ISO 32000, łącznie ze standardem

PDF/A dotyczącym archiwizacji, standardem PDF/E dotyczącym dokumentów technicznych, standardem PDF/X dotyczącym drukowania oraz standardem PDF/VT dotyczącym różnych danych i drukowania transakcyjnego.

- Łatwe tworzenie wypełnianych formularzy PDF z zeskanowanych dokumentów papierowych i istniejących plików w formacie PDF, Word lub Excel. Automatyczne konwertowanie pól statycznych na wypełniane. Śledzenie i organizowanie odpowiedzi. Eksportowanie danych do arkusza kalkulacyjnego do analizy
- Dostęp do narzędzi do oznaczania i wyświetlania komentarzy za pomocą pojedynczego, ujednoliconego okienka narzędzi. Wyświetlanie wszystkich komentarzy w formie listy z możliwością wyszukiwania, którą można filtrować i sortować według strony, autora i daty
- Szybki dostęp do najczęściej używanych narzędzi — od ulubionych narzędzi do edycji pliku PDF do najczęściej używanych narzędzi do komentowania i oznaczania — po dodaniu ich do obszaru narzędzi podręcznych.
- Maksymalizacja ekranu do optymalnego czytania i prezentowania plików PDF za pomocą nowego trybu odczytu. Menu i panele są ukrywane, a zostaje wyświetlony przezroczysty pasek narzędzi pomocny w nawigowaniu w pliku PDF.
- Konwertowanie strony internetowej, wraz ze wszystkimi łączami, na plik PDF. Można też przekonwertować tylko zaznaczony fragment strony.
- Tworzenie plików PDF, rozpoczynanie recenzji udostępnionej, ograniczanie edycji pliku PDF i inne funkcje są dostępne bezpośrednio w aplikacjach pakietu Office w systemie Windows.
- Licencja typu BOX
- Licencja dożywotnia (bezterminowa), komercyjna
- Program dostarczany na nośniku CD/DVD

9. Oprogramowanie OCR, dostarczana ilość: 1 pakiet

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Najnowszy, aktualny, stabilny program do przekształcania i tworzenia edytowalnych i przeszukiwanych plików elektronicznych z zeskanowanych dokumentów papierowych i plików rastrowych i plików PDF (oprogramowanie OCR)
- polska wersja językowa
- precyzyjne zachowanie układu strony
- tryb czarno-biały
- minimum 180 rozpoznawanych języków (w tym język polski), przekształcanie dokumentów wielojęzycznych z zachowaniem języków
- rozpoznawanie:
 - pisma drukowanego i tabel
 - języków formalnych (C++, Pascal, etc.)
 - znaków subskryptu (r₂)
 - prostych formuł chemicznych (np. H₂O)
 - kodów kreskowych
 - tekstu w pionie
 - hiperłączy
 - nagłówek i stopek oraz numeracji stron
 - pieczętek

- przetwarzanie zdjęć dokumentów wykonanych aparatem cyfrowym lub telefonem komórkowym
- tworzenie e-booków w formacie EPUB lub FB2
- pełne zachowanie koloru tekstu
- otwieranie plików graficznych minimum. bmp, jpeg, jpeg 2000, tiff, jbig2, dcx, pcx, png xps,dib,wdp,
- eksport/zapis do różnych formatów, w tym: rtf, txt, doc, xls, csv, dbf, html, pdf, pdf/a, ppt, docx, xlsx, pptx, html, scv, Djvu
- morfologiczne wyszukiwanie tekstu
- obsługa skanerów w standardzie TWAIN i WIA
- Oprogramowanie musi posiadać możliwość integracji z co najmniej następującymi aplikacjami: Microsoft Word 2002 (10.0), 2003 (11.0), 2007 (12.0) i 2010 (14.0), Microsoft Excel 2002 (10.0), 2003 (11.0), 2007 (12.0) i 2010 (14.0), Microsoft PowerPoint 2003 (11.0) (z Pakietem zgodności Microsoft Office dla formatów Word, Excel, i PowerPoint 2007), 2007 (12.0) oraz 2010 (14.0)
- Licencja typu BOX
- Licencja dożywotnia (bezterminowa), komercyjna
- Program dostarczany na nośniku CD/DVD

10. Oprogramowanie do tworzenia grafiki, dostarczana ilość: 1 pakiet

Parametry techniczne nie gorsze niż:

- Najnowszy, aktualny, stabilny pakiet programów do tworzenia i edycji grafiki wektorowej, wektorowo-rastrowej i rastrowej wraz z narzędziami do tworzenia dowolnych zrzutów ekranu oraz przekształcania grafiki rastrowej na wektorową.
- możliwość tworzenia i edycji grafiki wektorowej
- możliwość tworzenia i edycji grafiki wektorowo – rastrowej
- możliwość tworzenia i edycji grafiki rastrowej
- możliwość konwersji obrazów rastrowych do formatu wektorowego;
- możliwość konwersji obrazów bitmapowych do formatu wektorowego
- możliwość wykonywania zrzutów ekranowych
- obsługa skanera TWAIN
- import plików RAW
- możliwość tworzenia złożonych dokumentów graficznych, wielostronicowych
- możliwość dowolnego ustalania rozmiaru strony
- obsługa drukarek wielkoformatowych
- możliwość odczytu i zapisu grafiki wektorowej co najmniej w formatach: CorelDraw w wersji x5 (cdr), dxf, wmf, eps, ai
- możliwość odczytu i zapisu grafiki rastrowej co najmniej w formatach: CorelPhotoPaint w wersji x5 (cpt), jpg, png, tiff
- możliwość eksportu (zapisu) wykonanych prac do formatu PDF
- możliwość eksportu (zapisu) wykonanych prac do formatu stron internetowych
- zgodność z systemem Windows XP/Windows Vista/Windows 7, Windows 8
- obsługa i wykorzystanie procesorów wielordzeniowych
- pomoc w programie (help) w języku polskim.
- Wersja typu BOX, z nośnikiem na płycie CD lub DVD
- Do pakietu dołączona kolekcja materiałów szkoleniowych – samouczki video (filmy pokazujące pracę w programie, wykorzystanie narzędzi), drukowany przewodnik po funkcjach programu

- Do pakietu dołączona biblioteka minimum 1000 wysokiej jakości grafik, clipartów, zdjęć, obiektów, wypełnień pozwalająca na ich wykorzystanie do celów komercyjnych (w wersji na płycie CD/DVD lub do pobrania ze strony producenta)
- Do pakietu dołączona kolekcja min 100 czcionek OpenType (w wersji na płycie CD/DVD lub do pobrania ze strony producenta)
- Licencja dożywotnia (bezterminowa), komercyjna
- Program dostarczany na nośniku CD/DVD lub do samodzielnego pobrania ze strony producenta

11. Tablica interaktywna, dostarczana ilość: 1 komplet

Parametry techniczne nie gorsze niż::

Komplet urządzeń umożliwiających prawidłową pracę tablicy interaktywnej na który składają się następujące elementy:

- Tablica interaktywna
 - Technologia: elektromagnetyczna pasywna
 - Rozdzielczość sprzętowa: rozdzielczość wyjściowa tablicy: min. 1000 linii/cal; rozdzielczość wewnętrzna tablicy: min 3000 linii/cal
 - Prędkość odczytu współrzędnych: do 150 współrzędnych na sekundę, 250 cali na sekundę
 - Przekątna obszaru roboczego: minimum 70 cali, maksimum 86 cali, obszar roboczy w formacie 4:3
 - Komunikacja z komputerem: minimum poprzez port w standardzie USB
 - Zasilanie tablicy z komputera podłączonego przez port USB lub dedykowanego zasilacza
 - Możliwość pisania po tablicy jednocześnie przez dwóch użytkowników w tym samym czasie, przy użyciu dwóch pisaków elektronicznych.
 - Pasek skrótów do najczęściej używanych funkcji (kalibracja, pisak, zakreslacz, gumka), zawierający minimum 3 programowalne przez użytkownika przyciski lub pola aktywne.
 - Współpraca tablicy z tabletami bezprzewodowymi oraz systemem pilotów do testów
 - Powierzchnia dostosowana do projekcji oraz pisania pisakami suchociernymi.
 - Oprogramowanie:
 - Obsługiwane systemy: Windows (włącznie z Windows 7 32bit i 64 bit), MacOS oraz Linux, oprogramowanie do każdego z systemów w języku polskim.
 - Lokalizacja oprogramowania w języku polskim, pomoc kontekstowa i moduł pomocy w języku polskim.
 - Możliwość przełączania języka oprogramowania oraz języka rozpoznawania odręcznego tekstu bez konieczności wyłączania oprogramowania.
 - Rozpoznawanie odręcznego tekstu w języku polskim jako wewnętrzna funkcja oprogramowania do obsługi tablicy interaktywnej. Nie dopuszcza się rozwiązań wymagających osobnego (zewnętrznego) oprogramowania do rozpoznawania pisma odręcznego.
 - Funkcja rozpoznawania pisma odręcznego ze słownikami co najmniej w językach polskim, angielskim, niemieckim, francuskim, włoskim.
 - Dołączone oprogramowanie dla nauczyciela wspomagające tworzenie interaktywnych ćwiczeń (materiałów)
 - Tryb pracy tablicy jako tablica interaktywna, tablica do adnotacji (tworzenie notatek do wyświetlanych treści z zapisaniem ich w oprogramowaniu tablicy), tryb biurowy umożliwiający wstawianie adnotacji bezpośrednio w wyświetlanych plikach doc, xls i ppt.
 - Wyposażenie:

- Pisak elektroniczny z pełną funkcjonalnością myszki komputerowej (lewy i prawy przycisk oraz podwójne kliknięcie obsługiwane sprzętowo).
- Pisak elektroniczny zasilany przez wbudowany akumulator. Ładowanie pisaków wyposażonych w akumulator za pomocą ładowarki znajdującej się w wyposażeniu standardowym tablicy interaktywnej bez konieczności wyjmowania akumulatora z pisaka elektronicznego (przez złącze zainstalowane w pisaku).
- W zestawie komplet minimum 4 pisaków (2 podstawowe i 2 zapasowe) oraz minimum 2 ładowarki
- W zestawie kabel USB typu A-B do podłączenia tablicy do komputera, długość fabryczna minimum 10mb, standard USB 2.0. Kabel jednorodny bez zastosowania złączek i konwerterów.
- W zestawie komplet uchwytów, szyn, wkrętów i innych elementów niezbędnych do zamontowania tablicy na ścianie wykonanej z cegły
- Gwarancja: na tablicę i elementy elektroniczne minimum 5 lat, na pisaki i ładowarki minimum 1 rok
- Projektor ultrakrótkoogniskowy
 - Projektor w pełni kompatybilny z oferowaną tablicą
 - Współczynnik proporcji: 4:3
 - Rzeczywista rozdzielczość obrazu: 1024 x 768 pikseli
 - Liczba pikseli minimum 2 359 296 pikseli (1024 x 768 x 3)
 - Powiększenie optyczne: minimum x1,05
 - Ostrość: Ręczne
 - Odległość projekcji: minimum 0,45m maksimum: 0,85m
 - Czas pracy lampy minimum: 3000 godzin w trybie wysokiej jasności.
 - Tryby jasności lampy: min 3 – wysoki, standardowy, niski
 - Rozmiar ekranu min od 60" do 100"
 - Obraz o przekątnej 70" uzyskiwany z odległości maksymalnie 55 cm
 - Jasność: minimum 3300 ANSI lumenów
 - Natężenie światła - tryb jasności lampy: wysoka/standardowa/niska – 100%/~80-70%/~60%
 - Współczynnik kontrastu minimum (pełna biel/pełna czerń) 3000:1
 - Obsługiwane rozdzielczości: 1920 x 1080 (HDTV 1080i/60; HDTV 1080i/50); 1680 x 1050 (WSXGA+); 1600 x 1200 (UXGA); 1600 x 900 (WXGA++); 1440 x 900 (WXGA+); 1400 x 1050 (SXGA+); 1366 x 768 (WXGA); 1360 x 768 (WXGA); 1280 x 1024 (SXGA); 1280 x 1024 (MAC 23"); 1280 x 960 (SXGA); 1280 x 800 (WXGA); 1280 x 768 (WXGA); 1280 x 720 (HDTV 720p); 1152 x 870 (MAC 21"); 1152 x 864 (XGA); 1024 x 768 (XGA); 832 x 624 (MAC 16"); 800 x 600 (SVGA); 720 x 576 SDTV 480p/480i; 720 x 480 SDTV 576p/576i; 640 x 480 (VGA/MAC 13")
 - Wejście sygnału wideo NTSC, PAL, SECAM, 480/60i, 576/50i, 480/60p, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i
 - System kodowania kolorów NTSC3.58, PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, PAL60
 - Złącza wejściowe minimum: 1 x Złącze wejściowe RGB/Y PB PR: 15-stykowe złącze Mini D-sub (żeńskie), 1 x Video RCA, 1 x HDMI 1 x złącze wejściowe audio: minijack stereo lub 2 xRCA, 1 x Video złącze wejściowe S-Video: 4-stykowe złącze Mini DIN, 1 x LAN RJ45, 2 x USB typ A (USB 2.0)
 - Wbudowany Głośnik minimum 10W
 - Akcesoria znajdujące się w zestawie uchwyt ścienny producenta projektora, pilot zdalnego sterowania, przewód zasilania
 - Do zestawu dołączony kable HDMI o długości minimum 10mb

- Gwarancja minimum 3 lata na projektor, minimum 6 miesięcy lub 1000 godzin na lampę

12. Projektor, dostarczana ilość: 2 komplety

Parametry techniczne nie gorsze niż::

- Rzeczywista rozdzielczość obrazu: 1024 x 768 pikseli lub 1280 x 800 pikseli
- Ostrość: Ręczne
- Czas pracy lampy minimum: 3000 godzin w trybie wysokiej jasności.
- Tryby jasności lampy: minimum 2 - wysoki, niski
- Jasność: minimum 2600 ANSI lumenów
- Współczynnik kontrastu minimum (pełna biel/pełna czerń) 2000:1
- Obsługiwane rozdzielczości minimum: 1920 x 1080; 1600 x 1200; 1400 x 1050; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 720; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 640 x 480
- Złącza wejściowe minimum: 1 x Złącze wejściowe RGB/Y PB PR: 15-stykowe złącze Mini D-sub (żeńskie), 1 x Video RCA, 1 x HDMI 1 x złącze wejściowe audio: minijack stereo lub 2 x RCA, 1 x Video złącze wejściowe S-Video: 4-stykowe złącze Mini DIN,
- Wbudowany Głośnik
- Akcesoria: pilot zdalnego sterowania, przewód zasilania, przewód VGA, torba na projektor, zaślepka obiektywu
- Gwarancja minimum 3 lata na projektor, minimum 6 miesięcy lub 1000 godzin na lampę

13. Zestaw nagłośnienia konferencyjnego, dostarczana ilość: 1 komplet

Parametry techniczne nie gorsze niż::

- Kompletny zestaw nagłaśniający, przystosowany do pracy zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz
- Zestaw składający się z: 2x kolumna pasywna, 1x wzmacniacz z mixerm, 2x kabel głośnikowy. 1x mikrofon dynamiczny, 1x pokrowiec na mikrofon, 1x kabel mikrofonowy, 1x uchwyt mikrofonowy, 1x kabel zasilający
- Zestaw składany (bez żadnych dodatkowych opakowań) - przystosowany do przenoszenia jako jednoelementowa walizka wyposażona w kółka do przewożenia zawierająca wszystkie powyższe elementy
- Zestaw o moc 900W (2 x 450W) przy THD=1% 4om 2x400W
- Pasmo przenoszenia zestawu minimum: 50Hz – 44kHz
- 8 kanałowy mikser (4 kanały mono i 2 stereo)
- Wewnętrzny 24 bitowy procesor efektów, minimum 99 zdefiniowanych ustawień, wyświetlacz 2 pozycje 7 segmentów
- 7 pasmowy korektor graficzny z systemem detekcji sprzężeń zwrotnych FBQ
- 2 pasmowe korektory i wskaźniki clip na każdym kanale
- Kanały monofoniczne miksera obsługujące funkcję PAD (tłumienie), PHANTOM (zasilanie mikrofonów)
- Kanały monofoniczne miksera z gniazdami JACK oraz XLR
- Kanały stereofoniczne miksera obsługujące funkcję VOICE CANCELLER – odfiltrowanie głosu do zastosowań typu karaoke
- Kanały stereofoniczne miksera z gniazdami JACK i Cinch
- Każdy tor sygnałowy (kanał) wyposażony w możliwość regulacji: Bass, treble, balance, level, effect
- Dodatkowe wejścia: stereo aux in, effects foot switch
- Dodatkowe wyjścia: subwoofer out, tape out

- Głośniki wyposażone w głośnik nisko-średniotonowy oraz przetworniki kompresyjne, przystosowane do montażu na opcjonalnych statywach (sr 35mm)
- Do zestawu dołączony zestaw mikrofonów: 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V, w tym 2 do ręki i opcjonalne (nie dołączone) 2 na klip. 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, wbudowane 2 anteny, osobna regulacja głośności dla każdego mikrofonu, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 1 x Wspólne zmiksowane wyjście dla wszystkich mikrofonów, pasmo przenoszenia minimum 40Hz-15kHz, dynamika 100dB, częstotliwość pracy: 174-216MHz

14. Kserokopiarka monochromatyczna, dostarczana ilość: 1 sztuka

Parametry techniczne nie gorsze niż::

- Typ urządzenia: urządzenie wielofunkcyjne: drukarka monochromatyczna, kopiarka monochromatyczna, skaner kolorowy
- Prędkość druku minimum 28 stron A4 na minutę
- Technologia druku laserowa
- Format papieru nie mniejszy niż A3
- Czas nagrzewania nie więcej niż 22 sekundy
- Czas wykonania pierwszej kopii nie więcej niż 4,5 sekundy
- Wejściowa obsługa papieru: 2 kasety uniwersalne o pojemności nie mniejszej niż 250 arkuszy każda + 2 kasety dodatkowe o pojemności nie mniejszej niż 500 arkuszy każda, podajnik ręczny na min.100 arkuszy
- Obsługiwana gramatura papieru: co najmniej w zakresie od 60 do 150 g/m2 z kaset
- Automatyczny podajnik dokumentów: wymagany, z funkcją odwracania lub dwustronnego kolorowego skanowania, o pojemności nie mniejszej niż 50 arkuszy, obsługujący papier o gramaturze, co najmniej w zakresie od 40 do 120 g/m2
- Kopiowanie i drukowanie dwustronne
- Funkcja zoom co najmniej w zakresie od 25% do 400%
- Zainstalowana pamięć min. 768MB RAM oraz twardy dysk o pojemności min. 40 GB
- Język drukarki PCL5e, PCL6, opcjonalnie Adobe PostScript 3
- Protokoły sieciowe: TCP/IP,
- Rozdzielczość kopiowania, skanowania, drukowania: nie mniejsza niż 600x600 dpi
- Interfejsy: USB 2.0, LAN minimum 10/100 BaseTX
- Funkcje skanera: kolorowy sieciowy, dwustronne skanowanie z możliwością skanowania do SMB, FTP, e-maila, USB,URL, zgodny z TWAIN
- Wyjściowe formaty plików skanera: minimum TIFF, PDF, JPG
- Finisz na minimum 500 arkuszy:
 - z funkcją zszywania pakietów co najmniej 30 kartek
 - z funkcją sortowania dokumentów
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 2000/ XP/ Vista/ 7 /8/ Server 2003 / Server 2008, Linux, OS X 10.1 lub późniejsze, NDPS Gateway
- Dodatkowe funkcjonalności
 - Kolorowy ekran dotykowy
 - Nadpisywanie i szyfrowanie dysku twardego
 - Zgodność z standardami bezpieczeństwa IEEE 2600.1
 - Kody użytkowników min. 100

- Materiały eksploatacyjne: toner czarny dostarczony z urządzeniem pozwalający na wydrukowanie minimum 11.000 stron A4 przy zadruku 5% , dostarczany z urządzeniem zestaw minimum 5000 zszywek
- Gwarancja minimum 2 lata, serwis świadczony na miejscu instalacji urządzenia
- Dostawca zobowiązany jest do instalacji i uruchomienia urządzenia w miejscu wskazanym przez zamawiającego (w siedzibie zamawiającego)
- Dostawca zobowiązany jest do przeprowadzenia szkolenia w miejscu instalacji, z obsługi urządzenia dla minimum 4 osób. Szkolenie prowadzone będzie w godzinach pracy zamawiającego. Szkolenie musi obejmować wszystkie funkcje urządzenia niezbędne do prawidłowej obsługi i wykonywania codziennych zadań z użyciem urządzenia

Wykonawca CEZAR Spółka Jawna, ul. Kościuszki 1, 26-600 Radom złożył ofertę. Wykonawca, zgodnie z treścią oferty, zaoferował: **Zestaw nagłośnienia Behinger EPA- 900, mikrofony ALPHA AUDIO MIC EIGHT - jest to niezgodność ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia na dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MŚP”, nr 3/IOB/2014**

Treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia gdyż zaoferowany sprzęt : **Zestaw nagłośnienia Behinger EPA- 900, mikrofony ALPHA AUDIO MIC EIGHT** nie posiada: Do zestawu dołączony zestaw mikrofonów: 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V, w tym 2 do ręki i opcjonalne (niedołączone) 2 na klip. 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, wbudowane 2 anteny, osobna regulacja głośności dla każdego mikrofonu, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 1 x Wspólne zmiksowane wyjście dla wszystkich mikrofonów, pasmo przenoszenia minimum 40Hz-15kHz, dynamika 100dB, częstotliwość pracy: 174-216MHz”

Zaoferowany mikrofon Alpha Audio Mic Eight, zgodnie z opisem na stronie producenta: http://www.alpha-audio.de/alphaaudio_mic_eight.html?&L=12, nie jest mikrofonem wymaganego typu.

Treść oferty Wykonawcy, zgodnie z którą oferowane urządzenia: **Zestaw nagłośnienia Behinger EPA- 900, mikrofony ALPHA AUDIO MIC EIGHT** nie posiada: „Do zestawu dołączony zestaw mikrofonów: 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V, w tym 2 do ręki i opcjonalne (niedołączone) 2 na klip. 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, wbudowane 2 anteny, osobna regulacja głośności dla każdego mikrofonu, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 1 x Wspólne zmiksowane wyjście dla wszystkich mikrofonów, pasmo przenoszenia minimum 40Hz-15kHz, dynamika 100dB, częstotliwość pracy: 174-216MHz”

różni się zatem istotnie od wymogów określonych przez Zamawiającego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Przyjęcie oferty Wykonawcy z zaoferowanymi urządzeniami, prowadziłoby do istotnych zmian w treści oferty. W związku z tym nie jest możliwe potraktowanie niezgodności oferty Wykonawcy z treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia jako omyłki niepowodującej istotnych zmian w treści oferty. Nie jest zatem możliwe poprawienie oferty w trybie przewidzianym w przepisach art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy prawo zamówień publicznych

W związku z powyższym stwierdzić należy, że treść oferty Wykonawcy CEZAR Spółka Jawna, ul. Kościuszki 1, 26-600 Radom nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków

zamówienia na dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MSP*”, nr 3/IOB/2014
Zgodnie z przepisem art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający odrzuca ofertę jeżeli jej treść nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy.

W związku z tym, że treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie jest to omyłka niepowodująca istotnych zmian w treści oferty, która mogłaby być poprawiona w trybie przewidzianym w przepisie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, to ofertę Wykonawcy CEZAR Spółka Jawna, ul. Kościuszki 1, 26-600 Radom należało odrzucić

Wykonawca Alltech Spółka Jawna, ul. Spółdzielcza 33, 09-407 Płock złożył ofertę. Wykonawca, zgodnie z treścią oferty, zaoferował: **Notebook Asus X550VC - jest to niezgodność ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia na dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MSP*”, nr 3/IOB/2014**

Treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia gdyż zaoferowany sprzęt : **Notebook Asus X550VC** nie posiada: Baterii minimum 4400mAh.

Zgodnie ze specyfikacją na stronie producenta:

http://www.asus.com/pl/Notebooks_Ultrabooks/X550VC/#specifications, Oferowany laptop posiada baterię: 2 komór, 2950 mAh.

Treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia gdyż zaoferowany sprzęt : **Router WiFi Tp-Link TL WDR 3600** nie posiada: Możliwości podłączenia modemu USB 3G/4G w celu podłączenia do Internetu.

Specyfikacja urządzenia dostępna na stronie <http://www.tp-link.com.pl/products/details/?categoryid=&model=TL-WDR3600#spec>, nie wskazuje możliwości podłączenia modemu 3g USB.

Treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia gdyż zaoferowany sprzęt : **Zestaw nagłośnienia Behinger EPA- 900** nie posiada: „Do zestawu dołączony zestaw mikrofonów: 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V, w tym 2 do ręki i opcjonalne (niedołączone) 2 na klip. 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, wbudowane 2 anteny, osobna regulacja głośności dla każdego mikrofonu, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 1 x Wspólne zmiksowane wyjście dla wszystkich mikrofonów, pasmo przenoszenia minimum 40Hz-15kHz, dynamika 100dB, częstotliwość pracy: 174-216MHz”

Specyfikacja urządzenia dostępna na stronie

<http://fabrykadzwieku.pl/product-pol-33298-BAOMIC-EM-FORTE-3399-NEW-UHF-800MHZ.html>,

<http://fonics.shoper.pl/pl/p/MIKROFONY-BEZPRZEWODOWE-EM-FORTE-3399NEW-UHF800MHZ/163> Nie wskazuje następujących funkcji: 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V

Treść oferty Wykonawcy, zgodnie z którą oferowane urządzenia: **Notebook Asus X550VC** nie posiada Baterii minimum 4400mAh, **Router WiFi Tp-Link TL WDR 3600** nie posiada:

Możliwości podłączenia modemu USB 3G/4G w celu podłączenia do Internetu, **Zestaw nagłośnienia Behinger EPA- 900** nie posiada: „Do zestawu dołączony zestaw mikrofonów: 2 mikrofony bezprzewodowe zasilanie 9V, w tym 2 do ręki i opcjonalne (niedołączone) 2 na klip. 1 odbiornik do wszystkich mikrofonów, wbudowane 2 anteny, osobna regulacja głośności dla każdego mikrofonu, osobne wyjścia dla każdego mikrofonu, 1 x Wspólne zmiksowane wyjście dla wszystkich mikrofonów, pasmo przenoszenia minimum 40Hz-15kHz, dynamika 100dB, częstotliwość pracy: 174-216MHz”

różnią się zatem istotnie od wymogów określonych przez Zamawiającego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Przyjęcie oferty Wykonawcy z zaoferowanymi urządzeniami, prowadziłoby do istotnych zmian w treści oferty. W związku z tym nie jest możliwe potraktowanie niezgodności oferty Wykonawcy z treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia jako omyłki niepowodującej istotnych zmian w treści oferty. Nie jest zatem możliwe poprawienie oferty w trybie przewidzianym w przepisie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy prawo zamówień publicznych

W związku z powyższym stwierdzić należy, że treść oferty Wykonawcy Alltech Spółka Jawna, ul. Spółdzielcza 33, 09-407 Płock nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia na dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania i akcesoriów komputerowych na potrzeby projektu „*Sądecka Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. przyjaznym i nowoczesnym miejscem wsparcia dla przedsiębiorców sektora MSP*”, nr 3/IOB/2014

Zgodnie z przepisem art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający odrzuca ofertę jeżeli jej treść nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy.

W związku z tym, że treść oferty Wykonawcy nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia i nie jest to omyłka niepowodująca istotnych zmian w treści oferty, która mogłaby być poprawiona w trybie przewidzianym w przepisie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, to ofertę Wykonawcy Alltech Spółka Jawna, ul. Spółdzielcza 33, 09-407 Płock należało odrzucić

II.

Zamawiający działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego .

Zamawiający przeprowadził badanie i ocenę złożonych ofert (wpłynęło pięć ofert, w tym trzy niepodlegające odrzuceniu), na podstawie kryteriów określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

wygrała oferta nr 3 Wykonawca: **F.H.U Marbit, ul. Długosza 21, 33-300 Nowy Sącz**

Ww. oferta spełniła wszystkie warunki udziału w postępowaniu i odpowiadała wszystkim wymaganiom określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Poniżej przedstawiamy tabelę zawierającą wykaz Wykonawców, których oferta nie podlegała odrzuceniu ze streszczeniem oceny i z przyznaną punktacją.

Numer oferty	Firma (nazwa) oraz adres Wykonawcy	Kryteria oceny ofert wraz z przyznaną punktacją	Cena oferty brutto
3	F.H.U Marbit ul. Długosza 21, 33-300 Nowy Sącz	$(159\ 654,00 / 159\ 654,00) * 100 = 100$ pkt = 100 pkt	159 654,00
4	KOMTECH Piotr Martuszewski ul. Barbackiego 15 33-300 Nowy Sącz	$(159\ 654,00 / 164\ 679,78) * 100 = 100$ pkt = 96,94 pkt	164 679,78
5	ForeX – IT ul. Nawojowska 160 33-300 Nowy Sącz	$(159\ 654,00 / 161\ 966,40) * 100 = 100$ pkt = 98,57 pkt	161 966,40

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin zawarcia umowy o zamówienia publiczne w przedmiotowym postępowaniu, zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy p.z.p., nastąpi w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze oferty.

.....
podpis

Otrzymują :

- 1) Cezar s.j. ul. Kościuszki 1, 26-600 Radom
- 2) Alltech s.j. ul. Spółdzielcza 33, 09-407 Płock
- 3) F.H.U Marbit ul. Długosza 21, 33-300 Nowy Sącz
- 4) KOMTECH Piotr Martuszewski, ul. Barbackiego 15, 33-300 Nowy Sącz
- 5) ForeX-iT, ul. Nawojowska 160, 33-300 Nowy Sącz