

nr sprawy OR-IV. 271.2.2018 PW

## ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

dot. wyboru Dostawcy komputerów, monitorów, skanera dla Urzędu Gminy Porąbka.

**1. Nazwa i adres przeprowadzającego procedurę postępowania :****Gmina Porąbka****Kierownik Zamawiającego:****Wójt Gminy Porąbka**

43-353 Porąbka powiat bielski woj. śląskie

tel.033 827-28-10 827-28-05 fax. 033 827-28-00

**www.bip.porabka.pl e-mail:piotr.wojtusiak@ug.porabka.pl****2. Tryb postępowania:** art.4 pkt.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2013r. poz. 907 z póź.zm.) - **do 30 000 euro.****Zaproszenie opublikowano na stronie www.bip.porabka.pl zakładka postępowania do 30 000 euro.****3. Opis przedmiotu zamówienia:**

I Przedmiotem postępowania jest dostawa komputerów ,monitorów, skanera dla Urzędu Gminy Porąbka .

**II Szczegółowy opis dostawy sprzętu :****Opis techniczny komputerów:****1. Ilość komputerów : 5 sztuk.**

Gwarancja min.12 miesięcy. Parametry wymagalne min.

Procesor
Taktowanie procesora
Model procesora
Typ procesora
Liczba rdzeni procesora
Wyższe taktowanie procesora
Gniazdko procesora
Procesor cache
Typ procesora pamięci
Wskaźnik magistrali systemowej
Liczba wątków
Liczba procesorów
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)
Litografia procesora
Tryby operacyjne procesora
Stepping
Typ magistrali
Nazwa kodowa procesora
Termiczny układ zasilania (TDP)
Seria procesora

Maksymalna liczba linii PCI Express	
Konfiguracje PCI Express	
Rozgałęźnik T	
Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor	
Bezkonfliktowy procesor	
Typy pamięci wspierane przez procesor	
Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor	
Kanały pamięci wspierane przez procesor	
Pamięć ECC wspierana przez procesor	
Napięcie pamięci wspierane przez procesor	
Pamięć	
Pamięć wewnętrzna	
Maksymalna pojemność pamięci	
Typ pamięci wewnętrznej	
Układ pamięci	
Gniazda pamięci	
Prędkość zegara pamięci	
Artykuły Zaopatrzenia	
Całkowita pojemność przechowywania	
nośniki	
Liczba zainstalowanych dysków	
Liczba zainstalowanych twardych dysków	
Pojemność twardego dysku	
Interfejs dysku twardego	
Szybkość obrotowa	
Dysk optyczny	
Ilość dysków optycznych	
Napędy optyczne	
Grafika	
Model dyskretnej karty graficznej	
Model karty graficznej on-board	
Wbudowana bazowa częstotliwość procesora	
Dynamiczne taktowanie wbudowanej karty graficznej (max)	
Maksymalna pamięć wbudowanej karty graficznej	
Liczba monitorów wspieranych (wbudowana karta graficzna)	
Wbudowana karta graficzna wersja DirectX	
Wbudowana karta graficzna wersja OpenGL	
ID wbudowanego urządzenia graficznego	
Oprogramowanie	
Architektura systemu operacyjnego	
Zainstalowany system operacyjny	
Sieć komputerowa	
Przewodowa sieć lan	
Wi-Fi	
Łączność	
Liczba portów USB 2.0	
Ilość portów USB 3.0 (3.1 Gen 1) Typu-A	
Liczba portów VGA (D-Sub)	
Port DVI	
Ilość portów HDMI	

Liczba portów ps/2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)
Wejście liniowe
Wyjście liniowe
Mikrofon
Szeregowe porty komunikacyjne
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon
<b>Gniazdo rozszerzeń</b>
PCI Express x1 slots
PCI Express x16 gniazda
PCI slots
<b>Design</b>
Obudowa
Kolor produktu
Miejsce
<b>Praca</b>
Układ płyty głównej
Typ produktu
<b>Procesor cechy szczególne</b>
Intel® 64
Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep
Wbudowane opcje dostępne
Technologia InTru™ 3D
Technologia Intel® Clear Video HD (Intel® CVT HD)
Technologia Intel® Clear Video
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)
Intel® TSX-NI
Stan spoczynku
Technologie Thermal Monitoring
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)
Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI)
Intel® Secure Key
Intel® OS Guard
Technologia Intel® Trusted Execution
Execute Disable Bit
Intel® Enhanced Halt State
Technologia Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)
Intel® Clear Video Technology dla MID (Intel® CVT for MID)
Wielkość opakowania procesora
Instrukcje obsługi
Kod procesora
Skalowalność
Maksymalna konfiguracja CPU
Specyfikacja systemu Thermal Solution
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)
Technologia wirtualizacji Intel® (VT-x)
Technologia Intel® Turbo Boost
Technologia Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)
Technologia Intel® Quick Sync Video
Technologia Intel® Identity Protection (Intel® IPT)

<b>Zarządzanie energią</b>	
Zasilanie	
<b>Zaświadczenia</b>	
Certyfikat EnergyStar	
Zgodność z EPEAT	
<b>Zawartość opakowania</b>	
Dołączony wyświetlacz	
Dołączona myszka	
<b>Pozostałe właściwości</b>	
Karta graficzna on-board	

## Monitory

### Ilość sztuk : 5 sztuk

Gwarancja min.12 miesięcy. Parametry wymagalne min.

Format ekranu	Panoramiczny
Przekątna ekranu 2	22"
Technologia podświetlania	Diody LED
Plamka matrycy	0.248
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)
Czas reakcji new	2
Jasność	250
	1 : 1000
Kąt widzenia poziomy	170
Kąt widzenia pionowy	160
Ilość kolorów	16,7 mln
Gniazda we/wy	1 x HDMI
Gniazda we/wy	1 x DVI-D
Gniazda we/wy	1 x 15-pin D-Sub
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	100 x 100
Pobór mocy	24
Wymiary	560.5 x 390 x 178 mm

Waga	3.3
Certyfikaty	TCO5.2, CE, CB, FCC-B, TUV-Bauart, VCCI-B, PSE

## **2. Skaner ;**

Scanner szczelinowy Epson WorkForce DS.-780N

**Ilość sztuk 1 .**

Gwarancja min.12 miesięcy.

## **3. Wymagania związane z realizacją usług:**

- a) termin realizacji: dostawę sprzętu należy realizować w okresie 14 dni **od podpisania umowy . Podpisanie umowy nastąpi w terminie nie krótszym niż 1 dzień od dnia za-  
wiadomienia o wyborze zwycięskiej oferty. Oferent stawi się i podpisze umowę w  
wyznaczonym miejscu i terminie.**
- b) **Cena oferty będzie uwzględniać koszty dostawy do siedziby Urzędu, dla którego  
dokonywany jest zakup.**
- c) **Warunki płatności za dostawę zgodnie z zapisami umowy stanowiącej załącznik  
nr 1 do niniejszego postępowania.**

**4. Wymagania podmiotowe dot. uczestnictwa w postępowaniu -** Oferent jest zobowiązany do złożenia wraz z ofertą (na wzorze zawartym w załączniku nr 2 do niniejszego zapytania) następujące oświadczenia i dokumenty:

- a) Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, o którym mowa w punkcie 10 lit. g) niniejszego zapytania ofertowego;
- b) Dokumenty potwierdzające uprawnienie osób podpisujących ofertę do jej podpisania, o ile nie wynika ono z przepisów prawa lub innych dokumentów rejestrowych;
- c) Specyfikacja sprzętu i oprogramowania pozwalająca stwierdzić, iż sprzęt i oprogramowanie oferowane przez Oferenta spełniają minimalne wymagania określone w Zapytaniu ofertowym

## **5. Cena oferty:**

- a) Ceną oferty jest cena wymieniona w Formularzu Oferty cena brutto dostawy .
- b) Dostawca na własny koszt dostarcza sprzęt komputerowy do Partnerów Projektu.

## **6. Kryterium oceny ofert:**

- a) Przy ocenie ofert i wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: cena - 100%.

- b) Ocena ofert zostanie przeprowadzona w oparciu o przedstawione wyżej kryterium oraz jego wagę. Oferty będą oceniane punktowo.
- c) Maksymalna ilość punktów jaką, po uwzględnieniu wagi może osiągnąć oferta wynosi 100 pkt.
- d) O wyborze najkorzystniejszej oferty decyduje największa ilość punktów uzyskanych przez oferenta. Punkty przyznawane przez Zamawiającego są wyliczalne a zasady punktacji są następujące:  
punkty za cenę przelicza się następująco:  $C = C_n / C_o \times 100$   
gdzie  $C_n$  - oznacza cenę brutto najniższą spośród złożonych ważnych ofert  
 $C_o$  - oznacza cenę brutto oferty badanej
- e) Organizator Postępowania jest uprawniony do wyboru kolejnej najkorzystniejszej oferty w przypadku, gdyby Oferent, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą odmówił podpisania Umowy lub gdyby podpisanie umowy z takim Oferentem stało się niemożliwe z innych przyczyn.

## 7. Wymagania związane z ofertą:

- a) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania **ofert wariantowych i częściowych**.
- b) **Wymagana forma oferty:** pisemna. Ofertę stanowi formularz oferty z załącznikami i wymaganymi dokumentami. Oferta powinna być napisana na maszynie do pisania, komputerze lub ręcznie – czytelnym pismem. Wykonawca zobowiązany jest przygotować ofertę zgodnie z wymaganiami zaproszenia. Wszystkie strony ofert winny być kolejno ponumerowane.
- c) **Język ofert** : polski
- d) **Podpisy:** osoby wskazane w dokumencie upoważniającym do występowania w obrocie prawnym lub posiadające pełnomocnictwo muszą złożyć podpisy na wszystkich stronach oferty, załącznikach oraz w miejscach, w których oferent naniósł zmiany.
- e) **Pełnomocnictwo:** w przypadku, gdy oferenta reprezentuje pełnomocnik, do oferty musi być załączone pełnomocnictwo określające zakres umocowania, podpisane przez wykonawcę i właściwie opłacone. **Pełnomocnictwo powinno być złożone w formie oryginału lub kopii poświadczonej notarialnie lub przez mocodawcę.**

f) **Forma wszelkich oświadczeń i zawiadomień składanych przez zamawiającego i wykonawcę:** wszelkie oświadczenia i zawiadomienia składane przez zamawiającego i wykonawcę mogą mieć formę pisemną, mogą być przekazywane za pomocą faksu lub drogą elektroniczną poprzez ESP .

g) Ofertę należy złożyć w formie pisemnej (osobiście, pocztą, elektronicznie przy użyciu elektronicznej skrzynki podawczej dostępnej na platformie e-puap zlokalizowanej na [www.bip.porabka.pl](http://www.bip.porabka.pl) zakładka: informacje ogólne) poprzez załącznik do Pisma ogólnego w terminie do **08.11.2018 r do godz. 13:00**. na załączonym Formularzu Oferty wraz z wymaganymi załącznikami.

h) Oferta musi być podpisana przez Wykonawcę lub osobę posiadającą stosowne pełnomocnictwo załączone do oferty.

i) Miejsce składania ofert: Urząd Gminy Porąbka, Dziennik podawczy UG ( biuro obsługi interesanta); , Elektroniczna Skrzynka Podawcza (ESP na ePUAP) Nazwa ESP to /Porabka/skrytka.

j) Oferta może być przesłana e-mailem do **dnia 08.11.2018 r godz. 13:00** w spakowanym pliku za hasłowany. Hasła do pliku można przesłać po godz.13:15 do godziny 13:30, Adres e-mail do przesłania **piotr.wojtusiak@ug.porabka.pl**

## 8. Osoby uprawnione do kontaktu:

Specjalista ds. Informatyki Piotr Wojtusiak tel. 510258304, e-mail [piotr.wojtusiak@ug.porabka.pl](mailto:piotr.wojtusiak@ug.porabka.pl)

## **9. Unieważnienie Postępowania**

- a. Organizator Postępowania zastrzega sobie uprawnienie do zamknięcia Postępowania bez dokonywania wyboru oferty lub do unieważnienia Postępowania w każdym momencie, aż do chwili podpisania umowy z Wykonawcą bez podawania przyczyn.
- b. Oferentom nie przysługują żadne roszczenia względem Organizatora Postępowania w przypadku skorzystania przez niego z z uprawnienia wskazanego w lit. a powyżej. W tym zakresie Oferenci zrzekają się wszelkich ewentualnych przysługujących im roszczeń.

## **10. Postanowienia końcowe:**

- a) Wszelkie oświadczenia i zawiadomienia związane z niniejszym postępowaniem składane przez zamawiającego i wykonawców mogą mieć formę pisemną oraz mogą być przekazywane za pomocą faksu lub drogą elektroniczną (Elektroniczna Skrzynka Podawcza na ePUAP)-e).
- b) Zamawiający przyzna zamówienie wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą – czyli najtańszą.
- c) Niezwłocznie po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty, Zamawiający powiadomi o tym fakcie podając nazwę wybranego Wykonawcy, adres jego siedziby, a także cenę oferty poprzez wywieszenie ogłoszenia o wyniku na stronie **www.bip.porabka.pl** w zakładce - postępowania do 30 000 euro).
- d) Oferta zawierająca błędy lub braki informacyjne w poszczególnych punktach lub braki w zakresie wymaganych dokumentów, jak również nieprawidłowo podpisana lub złożona po terminie wyznaczonym na składanie ofert - zostanie odrzucona.
- e) Umowa z wykonawcą zostanie zawarta na zasadach określonych w projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 2 do zaproszenia.

Załączniki do zaproszenia:

- 1. Załącznik nr 2 Projekt umowy.

Załączniki nr 1 do wykorzystania:

- 1. Załącznik nr 1 Formularz oferty