



Znak sprawy: **GKZP.271.PN.5.2018**

Leoncin, dnia 18 września 2018 r.

## **GMINA LEONCIN**

05-155 Leoncin, ul. Partyzantów 3  
tel./fax 22 785-65-82(85), 22 785-66-00  
NIP: 531-16-66-399, REGON: 013270471

### **Informacja z sesji otwarcia ofert**

*Dotyczy: przetargu nieograniczonego w przedmiocie: realizacja projektu pn.: „e-usługi między Wisłą a Kampinosem” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020.*

Nr ogłoszenia: 2018/S 077-171050 z dnia 20.04.2018 r.

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 1579 z późn. zm.) informuję, co następuje:

1. Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie ww. zamówienia wynosi: **5.840.009,25 zł brutto.**
2. W wyznaczonym czasie i terminie tj. do dnia 18 września 2018 do godz. 10.00 w postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

#### ***Dla Części nr 1 :***

##### **Oferta nr 1:**

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Sputnik Software Sp. z o.o., ul. Klinkierowa 7, 60-104 Poznań
- b) Cena: 4.914.157,50 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 5 lat
- d) Złożono zestaw testowy: TAK
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ

##### **Oferta nr 2:**

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Comarch Polska S.A, al. Jana Pawła II 39a, 31-864 Kraków
- b) Cena: 4.902.893,16 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 6 lat
- d) Złożono zestaw testowy: TAK
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ





***Dla Części nr 2:***

Oferta nr 1:

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Perceptus sp. z o.o., ul Drzewna 30/2a, 65-140 Zielona Góra
- b) Cena: 143.700,90 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 60 miesięcy
- d) Termin realizacji naprawy: 1 dzień roboczy
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ

***Dla Części nr 3:***

Oferta nr 1:

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Perceptus sp. z o.o., ul Drzewna 30/2a, 65-140 Zielona Góra
- b) Cena: 123.590,40 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 60 miesięcy
- d) Termin realizacji naprawy: 1 dzień roboczy
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ

***Dla Części nr 4:***

Oferta nr 1:

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Perceptus sp. z o.o., ul Drzewna 30/2a, 65-140 Zielona Góra
- b) Cena: 241.218,70 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 60 miesięcy
- d) Termin realizacji naprawy: 1 dzień roboczy
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ

***Dla Części nr 5:***

Oferta nr 1:

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Integrated Solutions Sp. z o.o., ul. Skierniewicka 10a, 01-230 Warszawa
- b) Cena: 390.228,57 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 60 miesięcy
- d) Termin realizacji naprawy: 2 dni robocze
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ



***Dla Części nr 6:***

Oferta nr 1:

- a) Nazwa i adres Wykonawcy: Perceptus sp. z o.o., ul Drzewna 30/2a, 65-140 Zielona Góra
- b) Cena: 135.373,80 zł brutto,
- c) Okres gwarancji oraz rozszerzonej rękojmi za wady: 60 miesięcy
- d) Termin realizacji naprawy: 1 dzień roboczy
- e) Warunki płatności i termin realizacji zgodnie z SIWZ

UWAGA: Zgodnie z art 24 ust. 11 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 1579 z późn. zm.), Wykonawca przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowej (Załącznik nr 2c do SIWZ) **w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia przez Zamawiającego na stronie internetowej informacji z otwarcia ofert** (art. 86 ust.5 ustawy). Dokument należy złożyć w wersji papierowej w siedzibie Zamawiającego.

W przypadku przynależności do tej samej grupy kapitałowej Wykonawca może złożyć wraz z oświadczeniem dokumenty bądź informacje potwierdzające, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie, ww. oświadczenie składa każdy z Wykonawców.

**WÓJT GMINY**  
*Adam Mtrostaw Krawczak*