****

**Adres: ul. Artwińskiego3C, 25-734 Kielce, Sekcja Zamówień Publicznych**

**tel.: 41 36-74-474 fax.: 41 36-74-071/481**

**strona www:** [**http://www.onkol.kielce.pl/**](http://www.onkol.kielce.pl/) **e-mail: zampubl@onkol.kielce.pl**

|  |  |
| --- | --- |
| **AZP.2411.75.2021.AJ** | Kielce, dn. 17.08.2021 r. |
|  |  |

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

*Dot. postępowania na pogwarancyjną obsługę serwisową wraz z naprawami sprzętu medycznego dla Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach*

 Dyrekcja Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach uprzejmie informuje, że w dniu 17.08.2021 r. zatwierdziła propozycję osób wykonujących czynności w postępowaniu o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego, o którym mowa w art. 132 ustawy Pzp, którego przedmiotem jest pogwarancyjna obsługa serwisowa wraz z naprawami sprzętu medycznego dla Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach, biorąc pod uwagę warunki przedstawione w złożonej ofercie, proponują wybór oferty najkorzystniejszej w zakresie:

**Pakiet nr 1**

**Siemens Healthcare Sp. z o.o.**,03-821 Warszawa, ul. Żupnicza 11, z ceną **brutto: 12 960,00 zł.** i terminem płatności: **60 dni od daty wystawienia faktury.**

**Pakiet nr 2**

**Siemens Healthcare Sp. z o.o.**,03-821 Warszawa, ul. Żupnicza 11, z ceną **brutto: 269 995,68** **zł.** i terminem płatności: **60 dni od daty wystawienia faktury.**

**Pakiet nr 3**

**Siemens Healthcare Sp. z o.o.**,03-821 Warszawa, ul. Żupnicza 11, z ceną **brutto: 75 595,68 zł.** i czasem usunięcia awarii software’owych: **6 godzin** (liczony od reakcji na zgłoszenie).

Uzasadnienie wyboru:

Wyboru oferty dokonano zgodnie z art. 239 ust. 1 stawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny określonych
w SWZ tj.:

dla Pakietów nr 1 i 2:

Cena – 60 pkt

Termin płatności – 40 pkt

dla Pakietu nr 3:

Cena – 60 pkt

Czas usunięcia awarii software’owych – 40 pkt

W załączeniu zbiorcze zestawienie ofert złożonych w terminie wraz z punktacją.

Z poważaniem

*Z-ca Dyrektora ds. Techniczno-Inwestycyjnych*

*mgr inż. Wojciech Cedro*