

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny
im. prof. Adama Grucy CMKP
ul. Konarskiego 13
05-400 Otwock

Otwock, dnia 14 września 2018 r

Do Wykonawców

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę endoprotez, implantów ortopedycznych oraz substytutów kości”

Znak sprawy: DZP.26.76/2018

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
Pakiet nr 2

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2017 r. poz. 1579 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” informuje, iż w niniejszym postępowaniu za najkorzystniejszą uznał:

PAKIET NR 2

NuVasive Poland Sp.z o.o.
ul. Inflancka 4a
00-189 Warszawa

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena - 100%	Łączna liczba przyznanych pkt
6	NuVasive Poland Sp.z o.o. ul. Inflancka 4a 00-189 Warszawa	100	100 PKT

Oferta jest zgodna z ustawą Pzp, spełnia wszystkie wymagania siwz oraz uzyskała najwyższą liczbę pkt w przyjętym kryterium oceny ofert.

INFORMACJA O TERMINIE ZAWARCIA UMOWY

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego w terminie nie krótszym **niż 10 dni** od dnia przesłania faksem lub drogą elektroniczną niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Jednocześnie zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 1 lit. a ustawy PZP, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego złożono tylko jedną ofertę Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego, bez zachowanie ww. terminu.

W związku z powyższym Zamawiający zaprasza Wykonawców, których oferty zostały wybrane jako najkorzystniejsze do podpisania umowy w dniu **19 września 2018**, w godzinach 09:00 – 15:00, w siedzibie Zamawiającego, (łącznik D-E, I piętro, przed wejściem na oddział VII).

Zamawiający dopuszcza przekazanie umowy Wykonawcy drogą e-mailową na wniosek Wykonawcy.

z up. Dyrektora SPSK
Kierownik Działu Zamówień
Publicznych
Olimpia Jobda