



**Wykonawcy uczestniczący  
w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę cewek gradientowych do tomografu MR 9.4T Bruker Biospec**, znak sprawy: **DZP-271-3/19**.

**ODPOWIEŹ NA ZAPYTANIE I MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ**

Na podstawie art. 38 ust. 1a i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytanie, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 29 stycznia 2019 r. e-mailem od Wykonawcy.

**Pytanie:**

**„SIWZ, PUNKT 4, PODPUNKT 4.1**

Uprzejmie prosimy o wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 9-12 miesięcy od daty zawarcia umowy.

**Uzasadnienie:**

*Czas potrzebny na przeprowadzenie dostawy i instalacji standardowego wyposażenia do systemu MRI od momentu złożenia zamówienia wynosi od 9 do 12 miesięcy. Konieczna jest rezerwa czasowa (około 2 dodatkowych tygodni) na zdarzenia wynikające np. z nieprzewidzianych zdarzeń podczas transportu itp.”*

**Odpowiedź:**

W związku z powyższą prośbą Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia (siwz) i zmienia brzmienie pkt. 4.1 siwz na następujące: „Zamówienie musi zostać zrealizowane w terminie: do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy.”

Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert do dnia 5 lutego 2019 r. Godziny składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

**Powyższa odpowiedź i modyfikacje stanowią integralną część siwz.**

**Nowy termin składania ofert: 5 lutego 2019 r. godz. 11:00.**

**Nowy termin otwarcia ofert: 5 lutego 2019 r. godz. 11:30.**

Z poważaniem,  
prof. dr hab. Marek Jeżabek

Dyrektor Instytutu Fizyki Jądrowej  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
Polskiej Akademii Nauk