



Otwock, dnia 02.02.2023 r.

EZP.270.4.2022

Zamawiający:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Informacja o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania: Dostawa urządzenia do wysokosprawnej chromatografii cieczowej (HPLC) z detektorem UV i radiometrycznym do preparatywnego oczyszczania radiofarmaceutyków.

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) dokonuje zmiany treści SWZ w poniższym zakresie:

1. Tom I, Rozdział I SWZ, ust. 19.1 otrzymuje o brzmieniu:

Oferty powinny być złożone za pośrednictwem Platformy w terminie **do dnia 09.02.2023 r.** do godz. 10.00

2. Tom I, Rozdział I SWZ, ust. 19.4 otrzymuje o brzmieniu:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 09.02.2023 r. o godz. 11.00 za pośrednictwem Platformy. W przypadku awarii Platformy, która spowoduje brak możliwości otwarcia ofert w powyższym terminie, otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po usunięciu awarii.

3. Tom I, Rozdział I SWZ, ust. 20.1 otrzymuje brzmienie:

Wykonawca jest związany ofertą od dnia terminu składania ofert **do dnia 10.03.2023 r.**

Zaktualizowany na dzień 02.02.2023 r. Tom I SWZ oraz Tom III SWZ zostały opublikowane na stronie prowadzonego postępowania w dniu 02.02.2023 r.