

OR.DZP.270.11.2022

Otwock, 12.04.2022 r.

Nr sprawy: 11/P/2022

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA
dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**„Dostawa spektrometru fluorescencji rentgenowskiej całkowitego odbicia promieniowania
rentgenowskiego TXRF do NCBJ OR POLATOM”**

Działając na podstawie art. 260 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Zamawiający zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, gdyż postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Uzasadnienie prawne

Na podstawie art. 255 pkt 6 ustawy Pzp

Uzasadnienie faktyczne

Zamawiający tworząc ogłoszenie o zamówieniu do w/w postępowania omyłkowo na pytanie „Czy prowadzisz postępowanie na platformie” zaznaczył TAK, w wyniku czego w SEKCJI III pkt 3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania zaciągnął adres platformy e-Zamówienia a nie adres strony komercyjnej platformy zakupowej, za pośrednictwem której Zamawiający prowadzi wszystkie postępowania o udzielenie zamówienia. Chcąc dokonać zmiany ogłoszenia o zamówieniu w powyższym zakresie z okazało się, że niniejsza zmiana nie jest możliwa. Problem został zgłoszony poprzez System obsługi Zgłoszeń Platformy e-Zamówienia. Zamawiający uzyskał rozwiązanie zagadnienia. Z uwagi na fakt, że informacje dotyczące udostępnienia dokumentów zamówienia oraz komunikacji wskazane w ogłoszeniu i SWZ wprowadzają potencjalnych Wykonawców w błąd a wada ma charakter nieusuwalny, ponieważ przedmiotowe postępowanie oraz wszelką komunikację Zamawiający prowadzi tylko i wyłącznie za pośrednictwem strony <https://platformazakupowa.pl/pn/polatom> Zamawiający unieważnia w/w postępowanie o udzielenie zamówienia.

Środki ochrony prawnej

Na czynności odrzucenia oferty i unieważnienia postępowania, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w Dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
Ośrodek Radioizotopów POLATOM
DYREKTOR

mgr inż. Tomasz Dziel

Kierownik Zamawiającego