



Przedłużenie terminu składania i otwarcia ofert

Numer referencyjny postępowania: DZP-291-5654/2023

Kraków, 10.01.2024 r.

Zawiadomienie

Zamawiający – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie z siedzibą pod adresem: 31-120 Kraków, al. A. Mickiewicza 21, na podstawie art. 286 ust.1 ustawy z dnia z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) zawiadamia o **przedłużeniu terminu składania i otwarcia ofert** w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP-291-5654/2023 pn. „**Świadczenie usług w zakresie transportu oraz unieszkodliwiania odpadów (medycznych i weterynaryjnych, w tym tkanki zwierzęcej) wytworzonych w jednostkach organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**”.

Uzasadnienie

Zamawiający w ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia (ogłoszenie nr 2024/BZP 00003606/01 z dnia 2024-01-03) oraz Specyfikacji Warunków Zamówienia (wersji uaktualnionej z dnia 3 stycznia 2024 r.) wskazał termin złożenia ofert do dnia 11.01.2024 r. do godz. 08:00, jednocześnie ustalając termin otwarcia ofert na ten sam dzień na godz. 08:30.

Zamawiający mając na uwadze fakt, iż odwołanie złożone dnia 27 grudnia 2023 r., w ramach niniejszego postępowania, jest nadal rozpoznawane przez Krajową Izbę Odwoławczą, a jego treść dotyczy zapisów Specyfikacji Warunków Zamówienia (jednego z kryterium oceny ofert) – postanawia, co następuje:

Nowy termin składania ofert ustala się do dnia: 25.01.2024 r., do godz. 08:00.

Nowy termin otwarcia ofert ustala się na dzień: 25.01.2024 r., godz. 08:30.

Jednocześnie Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści SWZ, w taki sposób, że:



1. Wszędzie tam, gdzie w Specyfikacji Warunków Zamówienia [SWZ] lub innych dokumentach jest mowa o Terminie składania i otwarcia ofert, należy przyjąć datę: **25.01.2024 r.** – nie jak dotychczas 11.01.2024 r.
2. W Rozdziale 10 pkt 1 SWZ ulega zmianie termin związania ofertą: z dnia 09.02.2024 r. **na dzień 23.02.2024 r.**

mgr Marcin Gałan

.....
(podpis)