



Znak sprawy: WR.2522.1.2026.PO
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 22
70-608 Szczecin

Szczecin, 09.04.2026 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Postępowanie o udzielenie zamówienia sektorowego o wartości poniżej progów unijnych, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Usługa optymalizacji procesu spalania w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie**” [dalej: „**Postępowanie**”].

Działając na podstawie § 35 ust. 8 Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o. o. z siedzibą w Szczecinie, stanowiącego Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 56/2025 Prezesa Zarządu Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów z siedzibą w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2025 r. w sprawie uchylecia dotychczasowego oraz wprowadzenia nowego Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Spółce z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Szczecinie, Zamawiający informuje, że od Wykonawców wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela wyjaśnień w następujący sposób:

I. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie nr 1

W związku z opublikowanymi wyjaśnieniami Zamawiającego ponownie wnosimy o zmianę zapisów dotyczących odpowiedzialności Wykonawcy poprzez wprowadzenie poniższej klauzuli w § 7:

„Całkowita odpowiedzialność Wykonawcy z wszelkich tytułów ograniczona jest do 200% wartości umowy netto. Ograniczenie to nie dotyczy szkód wyrządzonych z winy umyślnej lub rażącego niedbalstwa Wykonawcy lub osób, za które ponosi odpowiedzialność oraz przypadków, gdy przepisy obowiązującego prawa nie zezwalają na ograniczenie bądź wyłączenie odpowiedzialności sprawcy szkody. Odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy ze wszystkich tytułów nie obejmuje szkód następczych i pośrednich, w tym utraconych korzyści.” Wprowadzenie tej klauzuli jest konieczne i uzasadnione, ponieważ oferowany przez Wykonawcę system ma charakter optymalizacyjny i nie ingeruje w podstawowe funkcje sterowania instalacją, nie wpływa na jej bezpieczeństwo operacyjne ani nie może spowodować awarii czy przestoju instalacji. Projekt obejmuje wdrożenie narzędzia wspomagającego optymalizację procesu spalania, które nie ma zdolności generowania zdarzeń prowadzących do strat związanych z zatrzymaniem produkcji lub strat o charakterze majątkowym po stronie Zamawiającego. Tym samym proponowane uregulowanie w sposób adekwatny odzwierciedla rzeczywisty zakres oddziaływania systemu oraz proporcjonalny podział ryzyka między Stronami. Jednocześnie podnosi się, że zaproponowany poziom odpowiedzialności stanowi znaczące ustępstwo ze strony oferenta – wyższe niż standardowe limity stosowane w umowach dotyczących systemów automatyki i oprogramowania przemysłowego – i jest dla nas rozwiązaniem ostatecznie akceptowalnym.

W przypadku braku możliwości uwzględnienia tej zmiany, z przyczyn regulacyjnych i korporacyjnych, nie będziemy mogli złożyć oferty w przedmiotowym postępowaniu. Proponowana modyfikacja zapewnia właściwy balans kontraktowy i umożliwia udział naszej spółki w przetargu, przy pełnym zachowaniu ochrony interesów Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na wprowadzenie zapisów w § 7 wzoru Umowy.

Zatwierdzam

Tomasz Lachowicz

Prezes Zarządu