

**Wykonawcy zainteresowani  
niniejszym postępowaniem  
o udzielenie zamówienia publicznego**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (dalej: SWZ)**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Zakup zdalnie sterowanego robota koszącego dla Zarządu Zlewni w Ostrołęce i Zarządu Zlewni w Białymstoku”.**

Zamawiający - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, w którego imieniu postępowanie prowadzi Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Pułkowa 11, 15-143 Białystok, informuje, że w terminie określonym w art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) - dalej: Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 Pzp Zamawiający udostępnia Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami.

**Pytanie nr 1**

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie innego przelicznika ceny dla przedmiotu zamówienia, wykorzystującego energię elektryczną, którego technologia uznawana jest za bardziej innowacyjną i ekologiczną, w stosunku do przedmiotu zamówienia, wykorzystującego zasilanie spalinowe lub hybrydowe, którego technologia uznawana jest za bardziej konwencjonalną i mniej ekologiczną?

Wykonawca zwraca uwagę, iż na skutek zastosowania innowacyjnych technologii, przedmiot zamówienia, wykorzystujący energię elektryczną, którego technologia uznawana jest za bardziej ekologiczną, posiada wyższe ceny zakupu aniżeli przedmiot zamówienia wykorzystujący zasilanie spalinowe lub hybrydowe, którego technologia uznawana jest za bardziej konwencjonalną i mniej ekologiczną. Jednocześnie przedmiot zamówienia, wykorzystujący innowacyjne technologie i energię elektryczną posiada znacznie niższe koszty eksploatacji, w stosunku do konwencjonalnego przedmiotu zamówienia, wykorzystującego zasilanie spalinowe lub hybrydowe, na skutek czego, pomimo pierwotnych różnic w cenie zakupu, ogólny koszt (cena+ eksploatacja) wychodzi korzystniej w stosunku do urządzeń wykorzystujących zasilanie spalinowe lub hybrydowe, gdyż nie wymagają one tak dużej ilości materiałów eksploatacyjnych (np. oleje, smary, paliwa, filtry, remonty silników, pomp hydraulicznych, serwisy i inne). Jeżeli zatem zamawiający nie dopuszcza zastosowania innego przelicznika ceny dla przedmiotu zamówienia wykorzystującego energię elektryczną (ekologicznego), w stosunku do przedmiotu zamówienia, wykorzystującego zasilanie spalinowe lub hybrydowe (mniej ekologiczną), jakie przepisy prawa, w szczególności ustawy Prawo Zamówień Publicznych, leżą u podstaw działań skutkujących praktycznym wykluczeniem z przetargu maszyn wykorzystujących energię elektryczną (ekologicznych), z uwagi na ich pierwotnie wyższą cenę?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający zgodnie z przedstawionymi w OPZ wymaganiami technicznymi dla zdalnie sterowanego robota koszącego dopuszcza urządzenia z napędem spalinowym, hybrydowym, elektrycznym. Zamawiający pozostawia zapisy SWZ w dotychczasowym brzmieniu.*

Zamawiający informuje, że powyższe wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia i stanowią integralną część SWZ. W związku z powyższymi wyjaśnieniami Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert i nie zmienia treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu.

Wyjaśnienia zostaną udostępnione na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://przetargi.wody.gov.pl> zgodnie z dyspozycją 135 ust. 6 Pzp.

**DYREKTOR RZGW W BIAŁYMSTOKU**

**(-) Marian Magnuszewski**