



DM.272.4.2023.U

Szczytno, dnia 13.09.2023 r.

Zawiadomienie o unieważnieniu postępowania

Działając na podstawie art. 260 ust. 2 w związku z art. 255 pkt 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający – Zarząd Dróg Powiatowych w Szczytnie, zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych pn. „**Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy drogi powiatowej nr 1496N odc. Dźwierzuty-Orzyny od km 0+000-8+383**”.

Uzasadnienie faktyczne:

Po otwarciu ofert, Zamawiający powziął informację, że postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą polegającą na nieprecyzyjnym opisie przedmiotu zamówienia. W załączniku nr 1a oraz nr 10 do SWZ nie wpisano przewidywanej ilości działek do podziału. Zamawiający zauważył również pytania od Wykonawcy, na które powinien udzielić odpowiedzi, gdyż zostały zadane w terminie.

Brak wyjaśnień do SWZ, a co za tym idzie nieprecyzyjnie opisany przedmiot zamówienia ma wpływ na wynik przedmiotowego postępowania, gdyż każdy z potencjalnych Wykonawców powinien pozyskać informacje o istotnym znaczeniu dla przygotowania oferty i jej obligatoryjnych elementach. Tak sporządzony opis przedmiotu zamówienia mógł mieć wpływ na sporządzenie oferty oraz na prawidłowe skalkulowanie ceny oferty. Na obecnym etapie, wada opisana powyżej ma charakter nieusuwalny. Mając powyższe na uwadze uznać należy, iż zachodzi przesłanka unieważnienia postępowania zgodnie z poniższym uzasadnieniem prawnym.

Uzasadnienie prawne:

Podstawą prawną unieważnienia postępowania jest art. 255 pkt 6 ustawy - Prawo zamówień publicznych, który stanowi, że Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Dyrektor Zarządu
Dróg Powiatowych
w Szczytnie
/-/
Rafał Wilczek