



Strzeleccki, dnia 16.04.2026 roku

IR.IV.271.8.2026

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA II

Dotyczy zamówienia publicznego pn. „Budowa budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Łowkowicach wraz z zapleczem technicznym i szkoleniowym” – system zaprojektuj i wybuduj”

W związku z wpływem w dniu 15.04.2026 roku zapytania Wykonawcy do Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 poz. 1320 ze zm.) udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

W związku z nieudzieleniem w dzisiaj opublikowanych wyjaśnieniach odpowiedzi na pytanie nr 12, 13 i 27 dotyczących parametrów przyległej sieci wodociągowej pod kątem wymaganej wydajności hydrantów w zakresie zapewnienia wody przeciwpożarowej prosimy o jednoznaczne wyjaśnienie tego problemu. Wykonawca na tym etapie postępowania nie ma możliwości uzyskania informacji i ich weryfikacji w zakresie wyżej wymienionych parametrów sieci wodociągowej, a ma to wpływ na uwzględnienie lub pominięcie w ofercie budowy ewentualnego zbiornika p.poż., którego koszt budowy może sięgać do kilkuset tysięcy zł.. Koszt ten jest nie do oszacowania, ponieważ na etapie przed uzgodnieniami w zakresie p.poż. nie da się nawet przewidzieć wielkości zbiornika.

Informacje o parametrach sieci wodociągowej leżą w gestii służb podlegających Gminie, dlatego prosimy o ich opublikowanie lub wyłączenie z postępowania ewentualnej budowy zbiornika wody p.poż..

Działając w duchu ustawy Prawo Zamówień Publicznych uważamy, że tak istotne i kosztochłonne części inwestycji powinny być jednoznacznie opracowane w Programie Funkcjonalno-użytkowym, a jeśli to jest niemożliwe, to przynajmniej w takim zakresie, żeby wszyscy oferenci mieli jednakowe podstawy do opracowania swoich ofert, żeby te oferty były porównywalne.

Odpowiedź:

Istniejąca sieć wodociągowa w miejscu planowanego przyłącza zapewnia wymagane parametry przeciwpożarowe, tj. wydajność minimum 10 dm³/s przy ciśnieniu minimalnym 0,2 MPa na hydrancie.

Jednocześnie Gmina Strzeleccki regularnie przeprowadza przeglądy hydrantów, z których sporządzane są stosowne protokoły.

W pobliżu działki, na której planowana jest budowa remizy OSP w Łowkowicach, w odległości około 40 m, znajduje się hydrant zewnętrzny spełniający wymagania w zakresie wydajności 10 dm³/s oraz ciśnienia 0,2 MPa.

Lokalizacja montażu zestawu wodomierzowego zostanie określona na etapie wystąpienia o wydanie warunków przyłączeniowych do sieci wodociągowej dla przedmiotowego obiektu przez Wykonawcę wyłonionego w niniejszym postępowaniu.

W wydanych warunkach zostaną również określone wszystkie szczegóły techniczne przyłącza, w tym jego średnica, miejsce wpięcia do sieci oraz pozostałe wymagania techniczne.

Zamawiający po analizie zakresu zadania oraz w związku z wpływem kolejnych zapytań do SWZ, uznaje propozycję Wykonawcy.

Wobec powyższego Zamawiający dokona zmiany ogłoszenia o zamówieniu wyznaczając nowy termin na złożenie ofert tj. **na dzień 20.04.2026r. na godz. 10.00.**