



Biała Piska, dn. 26.05.2026 r.

Zamawiający:
Gmina Biała Piska
ul. Pl. A. Mickiewicza 25
12-230 Biała Piska

Znak sprawy:
Or.ZP.271.7.2026

Odpowiedź na zapytanie złożone w dn. 7.05.2026 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest
„Zakup, dostawa i montaż systemu alarmowego w Gminie Biała Piska w związku
z realizacją zadania dofinansowanego w ramach Programu Interreg VI-A Litwa – Polska
2021-2027”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia obejmującego dostawę, montaż i uruchomienie 25 punktów alarmowania (syren dalekiego zasięgu) z obecnie wymaganych 60 dni do 150 dni od dnia zawarcia umowy.

W naszej ocenie obecnie określony termin realizacji może okazać się niewystarczający dla prawidłowego i zgodnego z wymaganiami wykonania wszystkich etapów zadania, w szczególności z uwagi na konieczność przeprowadzenia szeregu czynności projektowych, uzgodnieniowych, pomiarowych oraz odbiorowych dla 25 niezależnych lokalizacji.

Zakres zamówienia obejmuje między innymi:

- * przeprowadzenie wizji lokalnych obiektów,
- * uzgodnienia z przedstawicielami JST,
- * opracowanie dokumentacji projektowo-wykonawczej,
- * wykonanie pomiarów antenowych i elektrycznych,
- * dostawę i montaż urządzeń,
- * konfigurację i integrację systemów,
- * przeprowadzenie testów funkcjonalnych,
- * szkolenia użytkowników końcowych,
- * sporządzenie dokumentacji powykonawczej.

Dodatkowo należy uwzględnić:

- * konieczność koordynacji terminów wejść na obiekty z przedstawicielami poszczególnych JST,
- * czas oczekiwania na uzgodnienia techniczne i organizacyjne,
- * ograniczoną dostępność specjalistycznych ekip montażowych,
- * terminy dostaw komponentów systemów alarmowania i urządzeń radiowych,
- * konieczność wykonywania części prac pomiarowych w odpowiednich warunkach technicznych i pogodowych.

Poniżej przedstawiamy orientacyjny harmonogram realizacji zadania:

1. Etap organizacyjny i uzgodnienia formalne – 14 dni
 - * ustalenie harmonogramu wejść na obiekty,
 - * uzgodnienia z JST,
 - * zebranie danych technicznych lokalizacji.
2. Wizje lokalne obiektów – 21 dni
 - * oględziny 25 lokalizacji,
 - * weryfikacja możliwości montażowych,
 - * ocena istniejącej infrastruktury elektrycznej i antenowej.
3. Opracowanie dokumentacji projektowo-wykonawczej – 30 dni
 - * przygotowanie projektów,
 - * uzgodnienia techniczne,
 - * przygotowanie zestawień materiałowych.
4. Dostawy urządzeń i kompletacja materiałów – 30–45 dni
 - * dostawy syren,
 - * dostawy konstrukcji, okablowania i osprzętu,
 - * kompletacja urządzeń radiowych i sterujących.
5. Roboty montażowe i instalacyjne – 35 dni
 - * montaż konstrukcji,
 - * wykonanie instalacji elektrycznych,
 - * montaż anten i urządzeń sterujących,
 - * uruchomienie systemów.
6. Pomiary i testy – 10 dni
 - * pomiary elektryczne,
 - * pomiary antenowe,
 - * testy działania systemów alarmowania.
7. Szkolenia i odbiory końcowe – 10 dni
 - * szkolenia pracowników,
 - * odbiory techniczne,
 - * przygotowanie dokumentacji powykonawczej.

Mając na uwadze powyższe, zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 150 dni, co pozwoli na rzetelne, bezpieczne i zgodne z wymaganiami wykonanie wszystkich elementów przedmiotu zamówienia, przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości realizowanych prac oraz zapewnieniu niezawodności systemu alarmowania.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający nie dokonuje zmiany terminy realizacji przedmiotu zamówienia.

Z up. Burmistrz

Józef Arkadiusz Zyskowski
Zastępca Burmistrza