

Gmina Lyski

ul. Dworcowa 1a, 44 - 295 Lyski

Lyski, dnia 26.11.2025 r.

ZP.271.16.2025.ROR-IT

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. **Dostawa sprzętu i oprogramowania informatycznego w ramach projektu „Cyberbezpieczna Gmina”**

Na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 1320 z późn. zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania:

Pytanie 1:

Zamawiający w dokumencie SWZ, rozdziale VI. Termin Wykonania Zamówienia zapisał:

„Termin wykonania zamówienia publicznego: do 60 dni licząc od daty zawarcia umowy”

Obecnie na rynku występują znaczące opóźnienia w dostawach sprzętu IT, związane m.in. z końcem roku kalendarzowego, zwiększoną liczbą zamówień oraz ograniczoną dostępnością niektórych komponentów u producentów i dystrybutorów. Czynniki te powodują, że standardowe terminy realizacji są w wielu przypadkach wydłużane niezależnie od wykonawców. Wobec powyższego prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 90 dni licząc od daty zawarcia umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 2 :

Zamawiający w dokumencie Opis Przedmiotu Zamówienia, rozdziale I, pkt. 11 – System Operacyjny zapisał:

„Wraz z serwerowym systemem operacyjnym należy dostarczyć 80 licencji dostępowych dających urządzeniom prawo korzystania z usług udostępnianych przez serwer oraz umożliwiające korzystanie z jego zasobów.”

Gmina Lyski

ul. Dworcowa 1a, 44 - 295 Lyski

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje dostarczenia łącznej liczby 80 licencji dostępowych, czy też wymagane jest dostarczenie 80 licencji dla każdego oferowanego serwera, tj. łącznie 160 licencji.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje dostarczenia łącznej liczby 80 licencji dostępowych.

Pytanie 3:

Zamawiający w dokumencie „Opis Przedmiotu Zamówienia”, rozdziale III, wskazał, iż oczekuje dostawy oprogramowania do tworzenia kopii zapasowych. W związku z tym zwracamy się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie, z ilu serwerów – wraz z zainstalowanymi na nich wirtualizatorami – będzie docelowo wykonywana kopia zapasowa. Informacja ta jest kluczowa dla prawidłowego doboru licencji oraz przygotowania rzetelnej i kompletnej wyceny oprogramowania do backupu. Prosimy o podanie liczby serwerów fizycznych i ewentualnie liczby maszyn wirtualnych przewidzianych do objęcia systemem kopii zapasowych.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada 4 serwery fizyczne. Przewiduje się również 3 maszyny wirtualne do wykonywania backupu.