

Przasnysz, dnia 15 kwietnia 2026r.

IZ.271.5.2026

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn. Dostawa UPS związana z realizacją projektu w ramach grantu Cyberbezpieczny Samorząd (dalej jako „Postępowanie”).

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ nr 1

Zamawiający – Gmina Przasnysz przekazuje odpowiedzi na pytania do SWZ, które wpłynęły w Postępowaniu:

Pytanie nr 1: Dotyczy zapisu „Wykonawca jest odpowiedzialny za dostarczenie odpowiedniej ilości kabli zasilających, połączeniowych w celu przygotowania zamawianego sprzętu do działania”. Prosimy o bardziej szczegółowy opis ilości kabli, przebiegu tras kablowych oraz zakresu realizowanych przy ich pomocy połączeń (np.: UPS – rozdzielnica zasilająca, UPS – rozdzielnica odbiorcza itp.).

Odpowiedź: Nie ma tras kablowych. Będzie połączenie Rozdzielnica - UPS o długości 5.0 m. Ilość i rodzaj kabli zgodny z dokumentacją techniczną oferowanego urządzenia.

Pytanie nr 2: Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje dostawy i instalacji zewnętrznych bypassów serwisowych.

Odpowiedź: Zgodnie z SOPZ Wykonawca zobowiązany jest do dostawy i instalacji bezprzerwowego bypass wewnętrznego – automatyczny i ręczny oraz bezprzerwowego bypassu zewnętrznego.

Pytanie nr 3: Prosimy o odstąpienie od zapisu dotyczącego funkcji „zimnego startu”. Dla UPS-ów pracujących on-line funkcja ta nie ma zastosowania.

Odpowiedź: Zamawiający nie odstępuje od funkcji UPS dotyczącej „zimnego startu”.

Pytanie nr 4: Prosimy o dopuszczenie zasilaczy UPS z portem RS232 zamiast USB. Sposób komunikacji z zasilaczem zależy od indywidualnych rozwiązań każdego z producentów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie UPS z portem USB lub portem szeregowym.

Pytanie nr 5: W dokumentacji wskazano wymagania dotyczące urządzenia o mocy 20 kVA. Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie o parametrach wyższych, tj. o mocy 30 kVA, przy zachowaniu wszystkich pozostałych wymagań technicznych i funkcjonalnych (takich jak czas podtrzymania, sprawność czy wymagania komunikacyjne).





Odpowiedź: Zgodnie z SOPZ Zamawiający oczekuje dostawy urządzenia o mocy min. 20 000 VA czyli urządzenie o mocy 30 kVA spełnia ten warunek.

Pytanie nr 6: Czy Zamawiający dopuszcza dostawę zasilaczy UPS o minimalnym zakresie napięć wejściowych: 320V – 480V?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostawę zasilaczy UPS o minimalnym zakresie napięć wejściowych: 320V – 480V.

Pytanie nr 7: Czy Zamawiający dopuszcza zasilacze UPS z dotykowym panelem 5” zamiast LCD/LED?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostawę zasilaczy UPS z dotykowym panelem 5”.

Pytanie nr 8: W związku z zapisem o konieczności dostarczenia przez Wykonawcę „odpowiedniej ilości kabli zasilających, połączeniowych w celu przygotowania zamawianego sprzętu do działania. Zamawiający dokonał we własnym zakresie wszystkich modyfikacji instalacji elektrycznej w serwerowniach w celu umożliwienia podłączenia przez Wykonawcę urządzeń UPS. Wykonawca nie jest zobligowany do wykonania przeróbek i prac związanych z modyfikacją instalacji elektrycznej.” zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie: jakie przewody i o jakich długościach należy przewidzieć do realizacji zadania.

Odpowiedź: Będzie połączenie Rozdzielnica - UPS o długości 5.0 m. Ilość i rodzaj kabli zgodny z dokumentacją techniczną oferowanego urządzenia.

Pytanie nr 9: Wnosimy o szczegółowy opis tras kablowych z podanymi odległościami i z uwzględnieniem ewentualnych kolizji na jakie można trafić.

Odpowiedź: Nie ma tras kablowych i nie ma ewentualnych kolizji. Będzie połączenie Rozdzielnica - UPS o długości 5.0 m. Ilość i rodzaj kabli zgodny z dokumentacją techniczną oferowanego urządzenia.

Pytanie nr 10: Wnosimy o udostępnienie aktualnych schematów elektrycznych obiektu oraz zdjęć i rysunków miejsc posadowienia urządzeń, tras kablowych i rozdzielni.

Odpowiedź: Z uwagi na specyfikę zamówienia, które nie obejmuje robót budowlanych, Zamawiający nie udostępnia wnioskowanych dokumentów.

Wójt Gminy Przasnysz
/-/ Grażyna Wróblewska

