Szczecin 28.01.2025r.

15.WOG.SZP.2712.7.2025

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ II**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. **„Usługi konserwacji i napraw awaryjnych agregatów prądotwórczych, pomiarów elektrycznych oraz badania i pomiarów posadzek antyelektrostatycznych w kompleksach wojskowych będących na zaopatrzeniu 15 WOG Szczecin”.** Nr referencyjny postępowania: **05-ZP-01-25-7.**

Na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy Pzp Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. Odpowiadając na pisma działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający uprzejmie informuje:

PYTANIE:

w nawiązaniu do ogłoszonego postępowania sygn. 05-ZP-01-25-7 na "Usługi konserwacji..." zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie treści SWZ w zakresie części 3:  
1) proszę o uzupełnienie brakujących danych agregatów w kol. 2 Wykazu zał. nr 6c tj. lokalizacji eksploatowanych zespołów prądotwórczych (nazw miejscowości lub miast) w wierszach tabeli, w których brak takiej informacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż zmieniony wykaz urządzeń dla części 3 wraz z wyszczególnionymi miejscami zainstalowania urządzeń został opublikowany na stronie prowadzonego postępowania

PYTANIE:

w nawiązaniu do ogłoszonego postępowania sygn. 05-ZP-01-25-7 na "Usługi konserwacji..." zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie treści SWZ:   
Część 3 - proszę o wyjaśnienie, czy agregat FDG 45 z wiersza 28 (poz. 16) tabeli (zał. nr 5c Formularz Cenowy część 3) podlega konserwacji, pomiarom i wymianie elementów eksploatacyjnych (brak danych w kol. 8, 9, 10 tabeli).

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że agregat FDG 45 z wiersza 28 (poz. 16) tabeli (zał. nr 5c Formularz Cenowy część 3) podlega konserwacji, pomiarom i wymianie elementów eksploatacyjnych, Zamawiający dokonuje uzupełnienia danych w kolumnach 8, 9 i 10 i jednocześnie informuje, że zmieniony Formularz cenowy dla części 3 został opublikowany na stronie prowadzonego postępowania.