

Gorzów Wlkp., 21.08.2025r.

RPUZ/G/0114/2025/OD/ZIR/RI

Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu o udzielenie
zamówienia

ENEA Operator sp. z o.o., działając na podstawie pkt 1.12. Warunków Zamówienia z dnia 18.07.2025 r. (dalej: WZ), w postępowaniu o udzielenie zamówienia regulaminowego, którego przedmiotem jest:

Przebudowa stacji elektroenergetycznej GPZ Łupowo (zaprojektuj i wybuduj) S-2015-15554

udziela odpowiedzi WZ.

Pytanie 4.1 Proszę o odpowiedź czy drogę dojazdową należy wybudować do drogi wojewódzkiej 132 czy tylko kawałek jak pokazano na schemacie 412-25-03-PFU-01?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres drogi dojazdowej wykonać zgodnie z zakresem przedstawionym w PFU.

Pytanie 4.2 Proszę o odpowiedź czy drogę wewnętrzną na stacji oraz drogę dojazdową należy wykonać z kostki betonowej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że drogi wewnętrzne na terenie stacji wykonać zgodnie ze Standardem „Zeszyt 7. Rozwiązania konstrukcyjno-budowlane”.

Pytanie 4.3 Proszę o odpowiedź czy w polach należy zastosować oddzielnie przekładniki prądowe i napięciowe czy mogą zostać zastosowane przekładniki kombinowane?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zakres zabudowy przekładników należy wykonać zgodnie ze Standardem „Zeszyt 1. Stacje dwutransformatorowe 110kV/SN”.

Pytanie 4.4 Proszę o odpowiedź czy należy wymienić tylko most szynowy 15kV TR1?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy wymienić tylko most szynowy 15kV TR1.

Pytanie 4.5 Proszę o odpowiedź czy należy wykonać zaizolowanie mostów szynowych?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy wykonać zaizolowanie mostów szynowych.

Pytanie 4.6 Proszę o wskazanie miejsca, w które można przestawić transformatory mocy na czas demontażu i budowy nowej szczelnej misy?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przestawienie transformator mocy na czas demontażu pozostaje w gestii Wykonawcy i ustalenia z Zamawiającym na etapie opracowania WRI.

Pytanie 4.7 Proszę o informację czy dopuszczalne jest ustawienie transformatorów na tymczasowych stanowiskach z płyt betonowych na czas przebudowy mis olejowych?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przestawienie transformator mocy na czas demontażu pozostaje jak i jego prawidłowe zabezpieczenie jest w gestii Wykonawcy. Na etapie opracowania WRI Wykonawca proponuje miejsce oraz formę wykonania.

Pytanie 4.8 Proszę o udostępnienie rzutu pomieszczeń budynku.

Odpowiedź:

Zamawiający doda rzut pomieszczeń budynku jako załącznik do PFU i będzie on dostępny dla Wszystkich wykonawców mających dostęp do PFU.

Pytanie 4.9 Proszę o odpowiedź którego Producenta zamontowane są zabezpieczenia odległościowe i odcinkowe w SE Baczyna, GPZ Sulęcina i GPZ Kostrzyn.

Odpowiedź:

Zamawiający udziela odpowiedzi i wyjaśnia opis tj. pytanie powinno dotyczyć nie GPZ Sulęcina tylko GPZ Międzyrzecz (błąd tekstowy). W stacji SE Baczyna zainstalowane jest zabezpieczenie odcinkowe P545 oraz odległościowe P443. W stacjach Międzyrzecz i Kostrzyn zainstalowane jest zabezpieczenie odcinkowe P545 oraz odległościowe Multilin D60.

Pytanie 4.10 Proszę o odpowiedź czy w zakresie zadania jest doposażenie stacji w zabezpieczenie fabryczne transformatora? Zwykle zabezpieczenie to jest dostarczane wraz z transformatorem mocy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w przypadku istniejących trafo należy wykorzystać istniejące zabezpieczenia trafo, a w przypadku wymiany transformatora wykorzystać zabezpieczenia fabryczne stanowiące wyposażenie nowego trafo.

Pytanie 4.11 Proszę o odpowiedź czy w zakresie zadania jest doposażenie stacji w agregat prądotwórczy czy należy zabudować jedynie szafkę do jego podłączenia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakresie zadania należy zabudować szafkę zapewniającą podłączenie agregatu przewoźnego oraz przewidzieć w pobliżu miejsce umożliwiające jego tymczasowe posadowienie.

Pytanie 4.12 Proszę o odpowiedź czy należy oświetlenie zewnętrzne stacji należy wymienić na nowe czy jedynie rozbudować do nowego układu stacji?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakresie zadania należy wykonać nowe zgodnie ze Standardem „Zeszyt 1. Stacje dwutransformatorowe 110kV/SN”.

Pytanie 4.13 Z uwagi na okres urlopowy, który wydłuża czas oczekiwania na oferty od dostawców i Podwykonawców, proszę o wydłużenie czasu składania ofert do 03.09.2025r

Odpowiedź:

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 3

Z poważaniem,