

Gorzów Wlkp., 25.08.2025r.

RPUZ/G/0093/2025/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 110/15 kV Barlinek (zaprojektuj i wybuduj) S-2018-22098

udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 20.1,

Dzień dobry, 1. Prosimy o informację czy wraz z ofertą należy złożyć załącznik nr 10 – Tabela elementów scalonych? Jeśli tak, czy Wykonawca wypełnia w Excelu obydwa arkusze tj. „TES” oraz „Tabela kosztów GPZ”?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż załącznik nr 10 – Tabela elementów scalonych oraz TES składa tylko oferent którego oferta została uznana za najkorzystniejszą

Pytanie nr 20.1 W związku z trwającym okresem urlopowym a co za tym idzie długim czasem oczekiwania na oferty od poddostawców zwracamy się do Państwa z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do dnia 29.08.2025 r.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał modyfikacji terminu składania ofert.

Pytanie nr 21

Szanowni Państwo, Wykonawca zwraca się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie: Jakie prace, związane z istniejącym budynkiem, mają zostać ujęte w ofercie?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż należy wykonać prace zgodnie z PFU pkt 1. g oraz 2.4.

Pytanie nr 22

Dzień dobry, zwracamy się z prośbą o odpowiedź na pytania dot. projektu umowy: 1. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację § 4 ust. 1 umowy o roboty budowlane, zgodnie z poniższym brzmieniem? 1. Wykonawca udziela Zamawiającemu: a) 36 miesięcznej gwarancji na dostarczone i zamontowane urządzenia oraz wykonane prace oraz b) 48 miesięcznej gwarancji na zabezpieczenia antykorozyjne zastosowanych konstrukcji stalowych oraz przewodów. 2. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu zawartego w § 7 ust. 2 umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych? 3. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu zawartego w pkt 1 ppkt 14 Ogólnych Warunków? 4. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 1 ppkt 23 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z Warunkami Zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany powiadomić pisemnie Zamawiającego o wystąpieniu okoliczności skutkujących koniecznością zwiększenia zakresu robót, będących wynikiem błędów, nieściśłości lub niezgodności ze stanem faktycznym. 5. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 3 ppkt 6 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? Wszelkie zdarzenia zaistniałe w trakcie realizacji robót, mające wpływ na termin realizacji, muszą być zgłoszone Zamawiającemu w formie pisemnej, nie później niż 7 dni od momentu wystąpienia zdarzenia. Zamawiający wspólnie z Wykonawcą oceni zaistniałą sytuację, a następnie Strony określą na piśmie sposób jej rozwiązania. 6. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu zawartego w pkt 5 ppkt 2 Ogólnych Warunków? 7. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 8 ppkt 18 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? Wykonawca zobowiązuje się do wykonania, na żądanie Inspektora Nadzoru lub przedstawiciela Zamawiającego, badań jakościowych w odniesieniu do wykonanych robót i zastosowanych materiałów. Zakres badań, a także sposób poniesienia ich kosztów, zostaną ustalone pomiędzy Stronami w drodze porozumienia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie przychyła się do powyższych zmian.

Pytanie nr 23

c.d pytań dot. projektu umowy 8. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 9 ppkt 10 lit b) Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? b) odbioru przedmiotu Umowy wraz z wyznaczeniem terminu dla usunięcia stwierdzonych wad i usterek, przy czym termin ten nie będzie krótszy niż 10 dni roboczych. 9. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 9 ppkt 15 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia weryfikacji przedmiotu Umowy w zakresie jego zgodności ze standardami obowiązującymi w ENEA Operator, przy czym Zamawiający zobowiązany jest zawiadomić Wykonawcę o

zamiarze przeprowadzenia takiej weryfikacji z co najmniej 5-dniowym wyprzedzeniem. 10. Czy zamawiający wyraża zgodę na skrócenie okresu dostępności części zamiennych, o którym mowa w pkt 10 ppkt 2 Ogólnych Warunków, do 5 lat? 11. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 10 ppkt 4 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? W przypadku wystąpienia awarii powodującej przerwę w zasilaniu odbiorców, Zamawiający niezwłocznie przystąpi do usunięcia usterki samodzielnie lub przy pomocy osoby trzeciej posiadającej odpowiednie kwalifikacje techniczne. W takim przypadku Wykonawca pokryje udokumentowane koszty usunięcia awarii, jeżeli wystąpiła ona w okresie gwarancji i była spowodowana wyłącznie usterką lub wadą fizyczną przedmiotu Umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie przychyła się do powyższych zmian.

Pytanie nr 24

c.d pytań do projektu umowy 12. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 10 ppkt 5 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? W okresie trwania gwarancji Zamawiający niezwłocznie zawiadomi Wykonawcę o stwierdzonych usterkach lub wadach fizycznych i prawnych inwestycji, a Wykonawca zapewnia: a) czas reakcji Wykonawcy na zgłoszoną wadę, tj. rozeznanie uszkodzenia i określenie sposobu usunięcia - maksimum 5 dni roboczych od momentu zgłoszenia wady lub usterki; b) czas usunięcia wady bez konieczności wymiany zasadniczych elementów - maksimum 14 dni roboczych od momentu zgłoszenia wady lub usterki; c) czas usunięcia wady w przypadku konieczności wymiany zasadniczych elementów lub wymiany całego elementu na nowy - 25 dni roboczych od momentu zgłoszenia wady lub usterki. W uzasadnionych przypadkach, w szczególności z powodu ograniczonych możliwości technologicznych, Zamawiający na wniosek Wykonawcy może wyrazić (w formie pisemnej) zgodę na wydłużenie okresu usunięcia wady, o której mowa powyżej. 13. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu zawartego w pkt 10 ppkt 8 Ogólnych Warunków? 14. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 11 ppkt 1 Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? 1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następujących sytuacjach: a) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto, za każdy dzień zwłoki; b) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 20% wynagrodzenia brutto za wykonanie robót, od których realizacji odstąpiono; c) za zwłokę w usunięciu wad w wykonanych pracach stwierdzonych przy odbiorze i w okresie rękojmi lub gwarancji - w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto - za każdy dzień zwłoki; d) za naruszenie przez Wykonawcę obowiązków określonych w pkt 4 - w

odniesieniu do każdego podwykonawcy - w wysokości 2% ustalonego wynagrodzenia umownego brutto;

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie przychyli się do powyższych zmian.

Pytanie nr 25

e) z tytułu braku zapłaty lub za nieterminowa zapłatę wynagrodzenia należnego podwykonawcy lub dalszym podwykonawcom - 0,1% wartości wynagrodzenia umownego brutto, za każdy przypadek; f) z tytułu nieprzedłożenia obliczeń, raportów z badań i certyfikatów wystawionych zgodnie z prawem Unii Europejskiej potwierdzających spełnienie przez zaoferowane urządzenia wymagań określonych przez Zamawiającego w WZ - 5000 zł za każdy przypadek naruszenia ww. obowiązku. 15. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 11 ppkt 5 zgodnie z poniższym brzmieniem? W przypadku, gdy szkody u Zamawiającego spowodowane działaniem lub zaniechaniem Wykonawcy przekraczają wysokość kar umownych określonych powyżej, niezależnie od kar umownych Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych przewidzianych w Kodeksie cywilnym, z tym zastrzeżeniem, że odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy nie obejmuje szkód z tytułu jakiejkolwiek utraty zysku, straty produkcyjnej lub straty w korzystaniu, utraty umów, jakichkolwiek strat następnych lub pośrednich, w tym utraconych korzyści. Łączna odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy oraz odpowiedzialność z tytułu kar umownych, ze wszystkich tytułów w tym wynikających z Umowy, ograniczona jest do 20% wynagrodzenia umownego brutto. 16. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 12 ppkt 1 lit. b) Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? b) zaprzestania realizacji niniejszej Umowy przez Wykonawcę przez okres przekraczający 14 dni z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy; 17. Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację pkt 12 ppkt 1 lit. d) Ogólnych Warunków, zgodnie z poniższym brzmieniem? d) jeżeli Wykonawca realizuje roboty w sposób wadliwy, niezgodnie z warunkami Umowy oraz z dokumentacją techniczną określoną w Umowie lub nie stosuje się do istotnych i niezbędnych zaleceń Inspektora Nadzoru Inwestorskiego lub przedstawiciela Zamawiającego, związanych z realizacją przedmiotu Umowy;

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie przychyli się do powyższych zmian.

Pytanie nr 26

Dzień dobry, prosimy o odpowiedź na poniższe pytania: 1. Zarówno w PFU jak i standardy stosowane w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator nie zawierają wytycznych, jakie napędy mają zostać zastosowane w rozdzielnicach SN. W

związku z tym proszę o informację, jakie napędy ręczne czy silnikowe mamy przyjąć: wyłączniki z napędem silnikowym zbrojenia i ręcznym napędem kasety wysuwnej oraz uziemniki z napędem ręcznym? 2. W PFU pkt. 3.1 mówi o zastosowaniu rozdzielnicy SN o prądzie znamionowym 1600A i wyłącznikach w polach transformatorowych i łączniku szyn o prądzie 1600A. Według standardu ENEA Operator i „zeszytu nr 1 Stacje dwutransformatorowe 110kV/SN”, przy zastosowaniu transformatorów o mocy 25MVA, rozdzielnica SN może być o prądzie znamionowym 1250A i wyłącznikach w polach transformatorowych i łączniku szyn o prądzie 1250A, jaki prąd znamionowy rozdzielnicy i wyłączników przyjąć?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż wyłączniki SN, które będą zabudowane w rozdzielnicy SN muszą być z napędem silnikowym i ręcznym zbrojenia. Natomiast wybór jest dowolny czy wyłącznik będzie zabudowany na stałe w przedziale celki rozdzielnicy czy będzie możliwość wysunięcia wyłącznika SN na wózek poza obrys celki za pomocą napędu ręcznego na kasecie wysuwnej. Należy zaprojektować rozdzielnicę SN o prądzie znamionowym 1600 A i wyłącznikach w polach transformatorowych i łączniku szyn o prądzie 1600A zgodnie z PFU.

Z poważaniem,