



Enea Elektrownia Polaniec S.A.
28-230 Polaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 866-000-14-29
REGON 830273037

Zawada, dnia 25.07 2024 r.

MODYFIKACJA NR 3 TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

PRZETARG NIEOGRANICZONY

„Inżynier kontraktu dla Projektu „Dostosowania Enea Elektrownia Polaniec S.A. do wymagań Rynku Mocy po 1 lipca 2025 roku.””

Nr referencyjny przetargu FZ/PZP/08/2024

1. Zamawiający dokonuje modyfikacji SWZ w następujący sposób

Zamawiający zamieszcza dokumenty SWZ cz. I, cz. II oraz cz. III w wersji docx uwzględniające zmiany wprowadzone w ramach modyfikacji nr 1, nr 2, nr 3.

SWZ I

1.1. Zamawiający zmienia zapis w rozdz. XVI pkt 1. na następujący:

rozdz. XVI pkt 1	
Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, przez okres 90 dni, tj. do dnia 26.10.2024r.	Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, przez okres 90 dni, tj. do dnia 02.11.2024r.

rozdz. XVII pkt 1 i 3	
Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
1. Ofertę należy złożyć poprzez Platformę do dnia 29.07.2024r. do godziny 12:00.	1. Ofertę należy złożyć poprzez Platformę do dnia 05.08.2024r. do godziny 12:00.



Enea Elektrownia Połaniec S.A.
28-230 Połaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 866-000-14-29
REGON 830273037

2. O terminie złożenia oferty decyduje czas pełnego przepracowania transakcji na Platformie.	2. O terminie złożenia oferty decyduje czas pełnego przepracowania transakcji na Platformie.
3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 08.07.2024r. o godzinie 12:30.	3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 05.08.2024r. o godzinie 12:30.

SWZ I

1.2. Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 2 do SWZ cz. I. na następujący:



Załącznik nr 2 do Części I SWZ

FORMULARZ RZECZOWO-FINANSOWY

1. Formularz rzeczowo – finansowy dla Zadania Podstawowego rozliczanego ryczałtowo.

Etapy	Wysokość Wynagrodzenia
Realizacja: <ul style="list-style-type: none">• Etap I	
Realizacja: <ul style="list-style-type: none">• Etap II	
Realizacja: <ul style="list-style-type: none">• Etap III - opcja uruchamiana na podstawie WRRZarządu	
Razem dla Zadania Podstawowego rozliczanego ryczałtowo	

2. Formularz rzeczowo – finansowy dla Zadania Powykonawczego.



Wynagrodzenie Powykonawcze wynosi do 10% Wynagrodzenia Podstawowego należnego za realizację Etapu I oraz Etapu II

Stawki Wynagrodzenia Powykonawczego	
Praca Personelu Wykonawczego	
Personel Wykonawczy	Stawka w zł netto za 1 godzinę pracy 1 osoby Personelu Wykonawczego na III zmianie w dni robocze lub niedziele i święta i inne dni ustawowo wolne od pracy
Kierownik Zespołu Inżyniera Kontraktu	
Inspektor nadzoru robót konstrukcyjno-budowlanych	
Inspektor nadzoru robót sanitarnych	
Inspektor nadzoru robót elektrycznych i elektroenergetycznych	
Specjalista mechanik	
Specjalista ds. AKPiA	
Specjalista kontroli jakości	
Kierownik Zespołu Inspektorów BHP	
Inspektor BHP	
Inspekcje	
Rodzaj Inspekcji	Stawka w zł netto za 1 Inspekcję za 1 osobę Personelu Wykonawczego
Przeprowadzanie Inspekcji w warsztatach Wykonawcy Umowy Realizacyjnej, podwykonawców i zakładach dostawców – łącznie z próbami i odbiorami fabrycznymi urządzeń i aparatury, jeżeli Zamawiający uzna to za konieczne. Koszty związane z podróżami służbowymi są po stronie Inżyniera Kontraktu Przewiduje się do 20 inspekcji na terenie Polski	



SWZ II

1.3. Zamawiający zmienia zapis w pkt 2.3.10. na następujący:

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
<p>2.3.10. Zamawiający wymaga posiadania przez Wykonawcę Platformy Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją. Zarządzanie Dokumentacją będzie odbywać się w oparciu o Platformę Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją Wykonawcy. W czasie obowiązywania umowy Zamawiający musi posiadać dostęp do wszystkich danych zgromadzonych na Platformie Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją Wykonawcy. Przed zakończeniem umowy Wykonawca zobowiązany jest przekazać kompletną i ustrukturyzowaną Dokumentację (w oryginalnym formacie i w formie elektronicznej), zgromadzoną na Platformie Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją. Platforma ma zapewniać ochronę danych osobowych i Informacji Chronionych. Dane zgromadzone na Platformie muszą być zabezpieczone przed ich utratą. Platforma ma zapewniać integralność, poufność oraz dostępność danych. Platforma ponadto ma zapewnić identyfikację, kto, kiedy, jakie informacje przekazał.</p>	<p>2.3.10 Zamawiający wymaga posiadania przez Wykonawcę Platformy Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją. Zarządzanie Dokumentacją będzie odbywać się w oparciu o Platformę Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją Wykonawcy. W czasie obowiązywania umowy Zamawiający musi posiadać dostęp do wszystkich danych zgromadzonych na Platformie Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją Wykonawcy. Przed zakończeniem umowy Wykonawca zobowiązany jest przekazać kompletną i ustrukturyzowaną Dokumentację (w oryginalnym formacie źródłowym), zgromadzoną na Platformie Zarządzania Dokumentacją I Korespondencją. Platforma ma zapewniać ochronę danych osobowych i Informacji Chronionych. Dane zgromadzone na Platformie muszą być zabezpieczone przed ich utratą. Platforma ma zapewniać integralność, poufność oraz dostępność danych. Platforma ponadto ma zapewnić identyfikację, kto, kiedy, jakie informacje przekazał oraz kontrolę wersji.</p>



SWZ II

1.4. Zamawiający zmienia zapis w pkt 6. na następujący:

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
<p>6. Zakres Dostaw i Usług</p> <p>Realizacja Projektu odbywać się będzie w dwóch Etapach:</p> <p>6.1 Etap I Projektu:</p> <p>Zgodnie z założonym Planem Działań i zaktualizowanymi harmonogramami prac w tej fazie projektu zakłada się:</p> <p>6.1.1 W obszarze blokowym:</p> <p>6.1.1.1 Modernizację lub przebudowę istniejących urządzeń, obiektów i instalacji technologicznych na blokach 2, 3, 4, 5 i 7, w tym przede wszystkim dostosowanie 3 istniejących zespołów młynowych na blok do przemiału 100% biomasy oraz przystosowanie pozostałych 3 z 6 istniejących młynów węglowych do nowo definiowanego miks paliwowego.</p> <p>6.1.2 W obszarze pozablokowym:</p> <p>6.1.2.1 Zwiększenie wydajności obecnych układów podawania oraz magazynowania biomasy.</p> <p>6.1.2.2 Rozbudowę hal magazynowych Q1, Q2, Q3 i Q6.</p>	<p>6. Zakres Dostaw i Usług</p> <p>Realizacja Projektu odbywać się będzie w trzech Etapach:</p> <p>6.1 Etap I Projektu:</p> <p>Zgodnie z założonym Planem Działań i zaktualizowanymi harmonogramami prac w tej fazie projektu zakłada się:</p> <p>6.1.1 W obszarze blokowym:</p> <p>6.1.1.1 Modernizację lub przebudowę istniejących urządzeń, obiektów i instalacji technologicznych na blokach 2, 3, 4, 5 i 7, w tym przede wszystkim dostosowanie 3 istniejących zespołów młynowych na blok do przemiału 100% biomasy oraz przystosowanie pozostałych 3 z 6 istniejących młynów węglowych do nowo definiowanego miks paliwowego.</p> <p>6.1.2 W obszarze pozablokowym:</p> <p>6.1.2.1 Przystosowanie wyrotnicy WW-2 i urządzeń odbierających transportowych do rozładunku i transportu biomasy wraz z budową instalacji odpylającej dla tego węzła rozładunkowego</p> <p>6.1.2.2 Aktualizacja dokumentacji uwierzytelniającej rozliczenie paliw</p>



<p>6.1.2.3 Modernizację układów Biomasy II w zakresie systemów ochronnych oraz zwiększenia wydajności podawania paliwa.</p> <p>6.1.2.4 Budowę magazynu wraz z przenośnikiem do PT-157.</p> <p>6.1.2.5 Dostosowanie urządzeń i instalacji podawania paliwa.</p> <p>6.1.2.6 Budowę dodatkowej Bramy wjazdowej nr. 4.</p> <p>6.1.2.7 Budowa automatycznej próbopobierni samoходowej.</p> <p>6.1.2.8 Modernizacja placów magazynowych biomasy / Korekta kształtu istniejących placów zgodnie z założeniami projektowymi</p> <p>6.1.3 Zadania przynależne:</p> <p>6.1.3.1 Analiza kompletności Projektu Wstępnego Systemu Podawania Biomasy – zakres niezbędny do uzyskania pozwoleń administracyjnych (Raport Odziaływania na Środowisko, operat wodnoprawny).</p> <p>6.1.3.2 Wsparcie techniczne przy Pozyskaniu pozwolenia na budowę.</p> <p>6.1.3.3 Analiza kompletności projektów Wykonawczych będących podstawą do przeprowadzenia przetargów na zdefiniowane pakiety rozbudowy systemu zasilania biomasą.</p>	<p>6.1.2.3 Dostosowanie palcu węglowego nr 3 (w części) do magazynowania biomasy</p> <p>6.1.2.4 Dostosowanie urządzeń i instalacji podawania paliwa, urządzeń z nimi współpracujących i urządzeń pomocniczych oraz ochronnych w Elektrowni Połaniec do podawania biomasy od budynku A-19-1 do zasobników przykotłowych bloków 2-7</p> <p>6.1.2.5 Rozbiórka budynku Y-6, utwardzenie placów pod kalmary/ładowarka</p> <p>6.1.3 Zadania przynależne:</p> <p>6.1.3.1 Analiza kompletności projektów Wykonawczych dla zdefiniowanych zadań ETAP I</p> <p>6.1.3.2 Analiza kompletności Projektu Wstępnego Systemu Podawania Biomasy – zakres niezbędny do uzyskania pozwoleń administracyjnych (KIP/Raport Odziaływania na Środowisko, operat wodnoprawny).</p> <p>6.1.3.3 Wsparcie techniczne przy Pozyskaniu pozwolenia na budowę.</p> <p>6.1.3.4 Analiza kompletności projektów Wykonawczych będących podstawą do przeprowadzenia przetargów na zdefiniowane pakiety rozbudowy systemu zasilania biomasą.</p> <p>6.1.4 Ostateczny podział zamierzenia inwestycyjnego oraz kolejność realizacji zadań dla Etapu I, może ulec zmianie w przypadku zaistnienia koniecznych zmian w infrastrukturze niezbędnych do spełnienia warunku trwałego obniżenia emisji CO2 do poziomu umożliwiającego korzystanie z rynku mocy (550 kg CO2/MWh). W tym celu należy rozbudować system zasilania biomasą, tak aby móc zagwarantować dla wszystkich bloków</p>
---	--



<p>6.2 Etap II Projektu:</p> <p>6.2.1 W obszarze pozablokowym:</p> <p>6.2.1.1 Przystosowanie wyrotnicy WW-2 i urządzeń odbierających transportowych do rozładunku i transportu biomasy wraz z budową instalacji odpylającej dla tego węzła rozładunkowego.</p> <p>6.2.1.2 Budowa Magazynu Biomasy / Placu Wysokiego Składowania nr 1 wraz z infrastrukturą.</p> <p>6.2.1.3 Rozbudowa systemu podawania biomasy poprzez budowę docelowego systemu zasilania biomasą.</p> <p>6.2.1.4 Budowa automatycznej próbopobierni kolejowej.</p> <p>6.2.1.5 Budowa Infrastruktury kolejowej – dodatkowy tor.</p> <p>6.2.1.6 Opcjonalnie budowa systemu transportu pneumatycznego jako redundancji obecnego systemu zasilania paliwem.</p> <p>6.2.1.7 Modernizacja placów magazynowych biomasy / Korekta kształtu istniejących placów zgodnie z założeniami projektowymi.</p> <p>6.2.1.8 Budowę wiaty nad dółkiem agro.</p> <p>6.2.2 Zadania przynależne:</p>	<p>węglowych zwiększony udział biomasy w układzie zasilania paliwem oraz zapewnić właściwy skład biomasy pod kątem efektywności spalania</p> <p>6.2 Etap II Projektu:</p> <p>6.2.1 W obszarze pozablokowym.:</p> <p>6.2.1.1 Budowa automatycznej próbopobierni kolejowej.</p> <p>6.2.1.2 Rozbudowa Infrastruktury kolejowej, dołki rozładowcze wraz z infrastrukturą</p> <p>6.2.1.3 Budowa Placu Wysokiego Składowania nr 1 wraz z infrastrukturą.</p> <p>6.2.1.4 Budowa silosów magazynowych o pojemności około 120 000m3 z możliwością rozbudowy o kolejne moduły lub opcjonalnie drugi Placu Wysokiego Składowania nr 2</p> <p>6.2.1.5 Budowa próbopierni samochodowej wraz z wagami</p> <p>6.2.1.6 Zmiana sposobu użytkowania polegająca na dostosowaniu hali nr 1 i 2 w budynku Q-1, 2, 3, do potrzeb magazynowania biomasy. Przystosowanie hali do operacji załadowczo rozładowczych z wykorzystaniem pojazdów ciężarowych, takich jak, ciągnik siodłowy z naczepą samo rozładowczą oraz ładowarek kołowych typu HSW</p> <p>6.2.1.7 Rozbudowa systemu podawania biomasy poprzez budowę docelowego systemu zasilania biomasą.</p> <p>6.2.1.8 Opcjonalnie budowa systemu transportu pneumatycznego jako</p>
---	--



6.2.2.1 Analiza kompletności Projektów – zakres niezbędny do uzyskania pozwoleń administracyjnych (Raport Odziaływania na Środowisko, operat wodnoprawny).

6.2.2.2 Wsparcie techniczne przy Pozyskaniu pozwolenia na budowę.

6.2.2.3 Analiza kompletności projektów Wykonawczych będących podstawą do przeprowadzenia przetargów na zdefiniowane pakiety rozbudowy systemu zasilania biomasa.

6.2.3 Lista powyższych zadań może być powiększona o niezbędnie konieczne przedsięwzięcia dostosowujące infrastrukturę techniczną Projektu w zakresie zasilania, dystrybucji energii elektrycznej, systemów AKPIA, instalacji sanitarnych.

redundancji obecnego systemu zasilania paliwem.

6.2.1..9 Modernizacja placów magazynowych biomasy / Korekta kształtu istniejących placów zgodnie z założeniami projektowymi.

6.2.2 Zadania przynależne:

6.2.2.1 Analiza kompletności Projektów – zakres niezbędny do uzyskania pozwoleń administracyjnych (Raport Odziaływania na Środowisko, operat wodnoprawny).

6.2.2.2 Wsparcie techniczne przy Pozyskaniu pozwolenia na budowę.

6.2.2.3 Analiza kompletności projektów Wykonawczych będących podstawą do przeprowadzenia przetargów na zdefiniowane pakiety rozbudowy systemu zasilania biomasa.

6.2.3 Lista powyższych zadań może być powiększona o niezbędnie konieczne przedsięwzięcia dostosowujące infrastrukturę techniczną Projektu w zakresie zasilania, dystrybucji energii elektrycznej, systemów AKPIA, instalacji sanitarnych.

6.2.4 Ostateczny podział zamierzenia inwestycyjnego dla Etapu II, zostanie zdefiniowany w ramach Projektu Wstępnego.

6.3 Etap III Projektu:

6.3.1 W obszarze pozablokowym:

6.3.1.1 Redundantna linia podawania paliwa „Galeria skośna nawęglania II”

6.3.1.2 Rozbudowa rozmiaralni wagonowej



	<p>6.3.1.3 Rozbudowa systemu magazynowania paliwa biomasowego.</p> <p>6.3.2 Ostateczny podział zamierzenia inwestycyjnego dla Etapu III, zostanie zdefiniowany w ramach Projektu Wstępnego.</p>
--	---

SWZ II

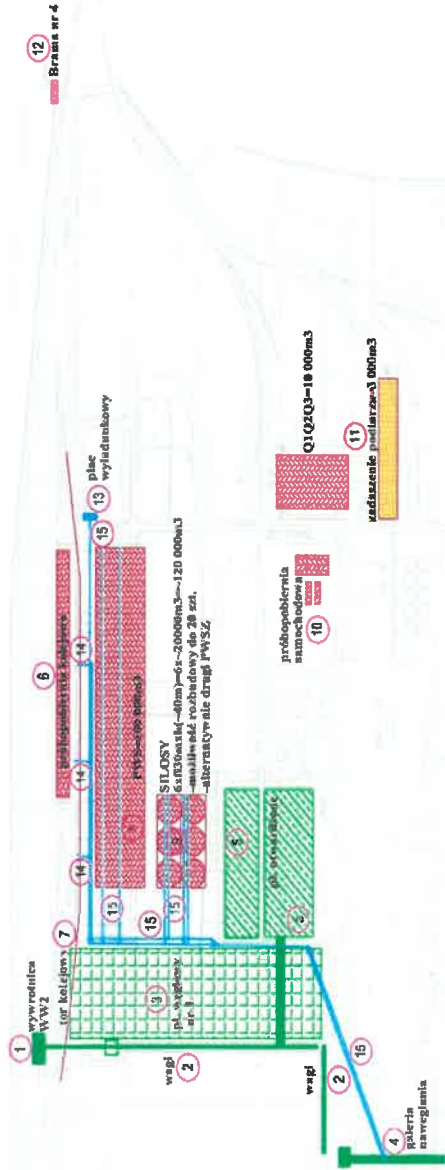
1.5. Zamawiający zmienia zapis w pkt 7. na następujący:

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
7. Przewidywany harmonogram realizacji	7. Przewidywany harmonogram realizacji
7.1 Rozpoczęcie realizacji przedmiotu umowy z IK: 01.10.2024r.	7.1 Rozpoczęcie realizacji przedmiotu umowy z IK: 01.10.2024r.
7.2 Zakończenie realizacji Etapu I: 31.12.2026r.	7.2 Zakończenie realizacji Etapu I: 01.07.2025r.
7.3 Zakończenie realizacji Etapu II: 31.12.2028r.	7.3 Zakończenie realizacji Etapu II: 31.12.2026r.
	7.4 Zakończenie realizacji Etapu III: 31.12.2028r.

SWZ II

1.6. Zamawiający zmienia zapis w Załączniku nr 1 do SWZ cz. II. na następujący:

Załącznik nr 1 – Wizualizacja poszczególnych zadań realizacyjnych (kolorem zielonym zadania o jakich mowa w Etapie I, kolorem czerwonym i niebieskim oznaczono zadania o jakich mowa w Etapie II).



ZADANIA DO WYKONANIA:

- 1) Dostawienie wyrobicy WW2 do rozobudunku blokow
- 2) Aktualizacja dokumentacji uwierzytelniającej realizacja pelt
- 3) Dostawienie płuku wagiowego nr 3 (w części do magazynowania biomasy (utwardzenie+ambona sposobu użytkowania)
- 4) Dostawienie urządzeń i instalacji podomiaru paliwa, urządzeń z nimi współpracujących i urządzeń pomocniczych oraz ochronnych w Elektrowni Polaniec do podomiaru biomasy od budynku A-19-1 do zasobników przykotłowych bloków 2-7
- 5) Rozbiórka budynku Y-6 + usunięcie stropu + utwardzenie placów pod Klatkę/rodawka
- 6) Próbopobiernia kolejowa
- 7) Tor kolejowy + dach rozładowca + infrastruktura
- 8) PWSZ-płoc wykładki alicowania zadaszony (rozbiórka budynków K7, K10, K11)
- 9) Stopy lub drugi PWSZ (rozbiórka budynków Y1 i Y2)
- 10) Próbopobiernia samochodowa + wagi
- 11) Zaprojektowanie i wykonanie projektu budowy wloty magazynowej biomasy w miejscu istniejącego zadaszenia postarza sumbly oraz dostawienie budynku Q-12.3. do składowania biomasy.
- 12) Uruchomienie bramy nr 4 zgodnie z przyjętym scenariuszem logistyki dostaw.
- 13) Płoc wyładunkowy samochodów ciężarowych
- 14) Płoc wyładunkowy kontenerów kolejowych
- 15) Przemysłowe latarnie

[Handwritten signatures and initials]



1.7. Zamawiający zmienia zapis w pkt I. 2. na następujący:

SWZ III

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
4. Etap I, Etap II– Etap I, Etap II w znaczeniu nadanym w pkt 6 Załącznika nr 1 do Umowy. Etap III jest objęty prawem opcji.	4. Etap I, Etap II, Etap III – Etap I, Etap II, Etap III w znaczeniu nadanym w pkt 6 Załącznika nr 1 do Umowy. Etap III jest objęty prawem opcji.

1.8. Zamawiający zmienia zapis w pkt I. 24. na następujący:

SWZ III

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
24. Zadanie – części Inwestycji wskazane w pkt 6 Załącznika nr 1 do Umowy, dla których zostały lub zostaną zawarte Umowy Realizacyjne. Zadanie obejmuje Zadanie Podstawowe i Zadanie Powykonawcze. a. Zadania Podstawowe rozliczane ryczałtowo, o których mowa w pkt 6.1. w Załączniku nr 1 do Umowy. Zadanie Podstawowe jest realizowane przez Personel Wykonawczy zgodnie z zasadami określonymi w pkt 4.1 – 4.1.1. Załącznika nr 1 do Umowy. Zadanie Podstawowe będzie realizowane w trakcie Etapu I, Etapu II. b. Zadania Powykonawcze, o których mowa w Załączniku nr 1 do Umowy obejmuje: o Praca Personelu Wykonawczego na III zmianie lub niedziele i	24. Zadanie – części Inwestycji wskazane w pkt 6 Załącznika nr 1 do Umowy, dla których zostały lub zostaną zawarte Umowy Realizacyjne. Zadanie obejmuje Zadanie Podstawowe i Zadanie Powykonawcze. a. Zadania Podstawowe rozliczane ryczałtowo, o których mowa w pkt 6.1. w Załączniku nr 1 do Umowy. Zadanie Podstawowe jest realizowane przez Personel Wykonawczy zgodnie z zasadami określonymi w pkt 4.1 – 4.1.1. Załącznika nr 1 do Umowy. Zadanie Podstawowe będzie realizowane w trakcie Etapu I, Etapu II, Etapu III . b. Zadania Powykonawcze, o których mowa w Załączniku nr 1 do Umowy obejmuje: o Praca Personelu Wykonawczego na III zmianie lub niedziele i



święta i inne dni ustawowo wolne od pracy.	święta i inne dni ustawowo wolne od pracy.
<ul style="list-style-type: none">o Przeprowadzanie audytów/inspekcji w warsztatach Wykonawcy Umowy Realizacyjnej, podwykonawców i zakładach dostawców – łącznie z próbami i odbiorami fabrycznymi urządzeń i aparatury, jeżeli Zamawiający uzna to za konieczne. Koszty związane z podróżami służbowymi są po stronie Inżyniera Kontraktu Przewiduje się do 20 inspekcji na terenie Polski (dalej jako „Inspekcje”).	<ul style="list-style-type: none">o Przeprowadzanie audytów/inspekcji w warsztatach Wykonawcy Umowy Realizacyjnej, podwykonawców i zakładach dostawców – łącznie z próbami i odbiorami fabrycznymi urządzeń i aparatury, jeżeli Zamawiający uzna to za konieczne. Koszty związane z podróżami służbowymi są po stronie Inżyniera Kontraktu Przewiduje się do 20 inspekcji na terenie Polski (dalej jako „Inspekcje”).

SWZ III

1.9. Zamawiający zmienia zapis w pkt 2.5. oraz w pkt 2.6. na następujący:

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
<p>2.5. Zamawiający jest uprawniony powiększyć zakres o prawo opcji. Opcja obejmuje:</p> <p>2.5.1. Zadania Podstawowe realizowane w ramach Etapu II,</p> <p>2.5.2. Zadania Powykonawcze.</p> <p>2.6. Warunki uruchomienia opcji określono poniżej:</p> <p>2.6.1. Warunki uruchomienia opcji w zakresie Etapu II:</p> <p>(a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do uruchomienia Etapu II. Warunkiem koniecznym do uruchomienia Etapu II jest wydanie przez Zarząd</p>	<p>2.5. Zamawiający jest uprawniony powiększyć zakres o prawo opcji. Opcja obejmuje:</p> <p>2.5.1. Zadania Podstawowe realizowane w ramach Etapu III,</p> <p>2.5.2. Zadania Powykonawcze.</p> <p>2.6. Warunki uruchomienia opcji określono poniżej:</p> <p>2.6.1. Warunki uruchomienia opcji w zakresie Etapu III:</p> <p>(a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do uruchomienia Etapu III. Warunkiem koniecznym do uruchomienia Etapu III jest wydanie przez Zarząd</p>



<p>Zamawiającego Wezwania do Rozpoczęcia Robót (dalej jako „WRRZarządu”).</p> <p>(b) W przypadku, gdy Zarząd Zamawiającego zdecyduje się na uruchomienie Etapu II, to złoży Wykonawcy odpowiednie oświadczenie w tym zakresie (określi zakres, w jakim uruchamia Etap II) na piśmie nie później niż w terminie do 45 dni przed końcem realizacji Etapu I. Brak WRRZarządu w powyższym terminie należy traktować jako rezygnację Zamawiającego ze skorzystania z tego prawa.</p> <p>(c) Nieuruchomienie przez Zamawiającego Etapu II lub nieskorzystanie przez Zamawiającego z pełnego zakresu Etapu II, nie może stanowić podstawy do występowania przez Wykonawcę w stosunku do Zamawiającego z jakimikolwiek roszczeniami z tego tytułu.</p> <p>2.6.2. Warunki uruchomienia opcji w zakresie Zadań Powykonawczych:</p> <p>(a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do uruchomienia Zadań Powykonawczych w trakcie realizacji Etapu I. Warunkiem koniecznym do uruchomienia Zadań Powykonawczych jest wydanie przez Zamawiającego Wezwania do Rozpoczęcia Robót (dalej jako „WRRKoordynatora”).</p> <p>(b) W przypadku, gdy Koordynator Zamawiającego zdecyduje się na uruchomienie opcji, to złoży Wykonawcy odpowiednie oświadczenie w tym zakresie (określi zakres, w jakim uruchamia Zadania Powykonawcze) na e-maillem nie później niż przed końcem realizacji Etapu I. Brak WRRKoordynatora w powyższym terminie należy traktować jako rezygnację Zamawiającego ze skorzystania z tego prawa.</p> <p>(c) Nieuruchomienie przez Zamawiającego Zadań Powykonawczych lub</p>	<p>Zamawiającego Wezwania do Rozpoczęcia Robót (dalej jako „WRRZarządu”).</p> <p>(b) W przypadku, gdy Zarząd Zamawiającego zdecyduje się na uruchomienie Etapu III, to złoży Wykonawcy odpowiednie oświadczenie w tym zakresie (określi zakres, w jakim uruchamia Etap III) na piśmie nie później niż w terminie do 45 dni przed końcem realizacji Etapu II. Brak WRRZarządu w powyższym terminie należy traktować jako rezygnację Zamawiającego ze skorzystania z tego prawa.</p> <p>(c) Nieuruchomienie przez Zamawiającego Etapu III lub nieskorzystanie przez Zamawiającego z pełnego zakresu Etapu III, nie może stanowić podstawy do występowania przez Wykonawcę w stosunku do Zamawiającego z jakimikolwiek roszczeniami z tego tytułu.</p> <p>2.6.2. Warunki uruchomienia opcji w zakresie Zadań Powykonawczych:</p> <p>(a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do uruchomienia Zadań Powykonawczych w trakcie realizacji Etapu I lub Etapu II. Warunkiem koniecznym do uruchomienia Zadań Powykonawczych jest wydanie przez Koordynatora Zamawiającego Wezwania do Rozpoczęcia Robót (dalej jako „WRRKoordynatora”).</p> <p>(b) W przypadku, gdy Koordynator Zamawiającego zdecyduje się na uruchomienie opcji, to złoży Wykonawcy odpowiednie oświadczenie w tym zakresie (określi zakres, w jakim uruchamia Zadania Powykonawcze) na e-maillem nie później niż przed końcem realizacji Etapu II. Brak WRRKoordynatora w powyższym terminie należy traktować jako rezygnację Zamawiającego ze skorzystania z tego prawa.</p> <p>(c) Nieuruchomienie przez Zamawiającego Zadań Powykonawczych lub</p>
---	---



nieskorzystanie przez Zamawiającego z pełnego zakresu Zadań Powykonawczych, nie może stanowić podstawy do występowania przez Wykonawcę w stosunku do Zamawiającego z jakimikolwiek roszczeniami z tego tytułu.	nieskorzystanie przez Zamawiającego z pełnego zakresu Zadań Powykonawczych, nie może stanowić podstawy do występowania przez Wykonawcę w stosunku do Zamawiającego z jakimikolwiek roszczeniami z tego tytułu.
--	--

SWZ III

1.10. Zamawiający zmienia zapis w pkt 4. na następujący:

Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie
4. OKRES OBOWIĄZYWANIA UMOWY	4. OKRES OBOWIĄZYWANIA UMOWY
4.1. Umowa obowiązuje w okresie:	4.1. Umowa obowiązuje w okresie:
4.1.1. Rozpoczęcie realizacji: 01.10.2024r., a jeżeli Umowa zostanie zawarta po tej dacie, to rozpoczęcie realizacji następuje od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym zawarto Umowę.	4.1.1. Rozpoczęcie realizacji: 01.10.2024r., a jeżeli Umowa zostanie zawarta po tej dacie, to rozpoczęcie realizacji następuje od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym zawarto Umowę.
4.1.2. Zakończenie realizacji Etapu I: 31.12.2026r. - dotyczy przypadku, gdy Zamawiający nie wyda WRRZarządu.	4.1.2. Zakończenie realizacji Etapu I: 30.06.2025r. ,
4.1.3. Zakończenie realizacji Etapu II: 31.12.2028r. - dotyczy przypadku, gdy Zamawiający wyda WRRZarządu.	4.1.3. Zakończenie realizacji Etapu II: 31.12.2026r. - dotyczy przypadku, gdy Zamawiający nie wyda WRRZarządu.
	4.1.4. Zakończenie realizacji Etapu III: 31.12.2028r. - dotyczy przypadku, gdy Zamawiający wyda WRRZarządu.



SWZ III

1.1.1. Zamawiający zmienia treść pkt 12.1.1. na następujący:

12.1. Za prawidłowe wykonanie Przedmiotu Umowy Strony ustalają wynagrodzenie w wysokości: zł (słownie: złotych/100) netto (dalej jako „Wynagrodzenie Całkowite”). W ramach Wynagrodzenia Całkowitego:

12.1.1. Zamawiający, z tytułu należytego wykonania przez Inżyniera Kontraktu Zadania Podstawowego, zapłaci wynagrodzenie w kwocie zł netto (słownie: złotych) (dalej jako „Wynagrodzenie Podstawowe”). Strony przewidują, iż Wynagrodzenie Podstawowe będzie wypłacane miesięcznie po odbiorze realizacji Usług w danym miesiącu. Miesięczne Wynagrodzenie Podstawowe będzie płatne w kwocie: zł netto (słownie: złotych). Wynagrodzenie Podstawowe wynosi:

- (a) Wynagrodzenie Podstawowe za realizację Etapu I wynosi: zł.
- (b) Wynagrodzenie Podstawowe za realizację Etapu II wynosi: zł.
- (c) **Wynagrodzenie Podstawowe za realizację Etapu III wynosi: zł.**

12.1.1.2. Zamawiający, z tytułu należytego wykonania przez Inżyniera Kontraktu Zadania Powykonawczego, zapłaci wynagrodzenie w kwocie zł netto (słownie: złotych) (dalej jako „Wynagrodzenie Powykonawcze”). Wynagrodzenie Powykonawcze będzie wypłacane miesięcznie po odbiorze realizacji Usług w danym miesiącu. Strony przyjmują, iż Wynagrodzenie Powykonawcze wynosi do 10% Wynagrodzenia Podstawowego należnego za realizację Etapu I oraz Etapu II. Podczas realizacji Zadania Powykonawczego będą stosowane następujące stawki:

Stawki Wynagrodzenia Powykonawczego	
Praca Personelu Wykonawczego	
Personel Wykonawczy	Stawka w zł netto za 1 godzinę pracy 1 osoby Personelu Wykonawczego na III zmianie w dni robocze lub niedziele i

[Handwritten signatures and initials]



Enea Elektrownia Polaniec S.A.
28-230 Polaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 866-000-14-29
REGON 830273037

	święta i inne dni ustawowo wolne od pracy	
Kierownik Zespołu Inżyniera Kontraktu		
Inspektor nadzoru robót konstrukcyjno-budowlanych		
Inspektor nadzoru robót sanitarnych		
Inspektor nadzoru robót elektrycznych i elektroenergetycznych		
Specjalista mechanik		
Specjalista ds. AKPiA		
Specjalista kontroli jakości		
Kierownik Zespołu Inspektorów BHP		
Inspektor BHP		
Inspekcje		
Rodzaj Inspekcji	Stawka w zł netto za 1 Inspekcję za 1 osobę Personelu Wykonawczego	
Przeprowadzanie Inspekcji w warsztatach Wykonawcy Umowy Realizacyjnej, podwykonawców i zakładach dostawców- łącznie z próbami i odbiorami fabrycznymi urządzeń i aparatury, jeżeli Zamawiający uzna to za konieczne. Koszty związane z podróżami		

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



służbowymi są po stronie Inżyniera Kontraktu Przewiduje się do 20 inspekcji na terenie Polski

12.1.1.3. Inżynier Kontraktu oświadcza, że w Wynagrodzeniu Całkowitym, w tym w Wynagrodzeniu Podstawowym i Wynagrodzeniu Powykonawczym uwzględnił wszelkie czynności i wszelkie koszty, bezpośrednio, pośrednie i ogólne, oraz narzuty i marże, a także opłaty, wydatki, podatki, składki na ubezpieczenia społeczne, koszty postępowania administracyjnych i sądowych, inne należności publicznoprawne i inne koszty pracy, itp. – związane z zaangażowaniem Personelu Wykonawczego, a także sporządzanie na rzecz Zamawiającego i wykonywanie wszelkich badań, opinii, rekomendacji i raportów zobowiązań w zakresie przeniesienia majątkowych praw autorskich, przeniesienia wyłącznego prawa do zezwalania na wykonywanie zależnych praw autorskich, udzielenia wszelkich upoważnień (w tym upoważnienia do wykonywania autorskich praw osobistych w imieniu Twórców), zaciągnięcia wszelkich zobowiązań (w tym zobowiązania do niewykonywania autorskich praw osobistych), udzielenia wszelkich licencji, a także wszelkie inne koszty wykonywania Przedmiotu Umowy obejmujące m. in. koszty korzystania przez Inżyniera z biura, komputerów i środków transportu etc. Poza zapłatą Wynagrodzenia Całkowitego, Zamawiający nie jest zobowiązany do uiszczenia Wykonawcy jakichkolwiek kosztów oraz zapłaty, jakiegokolwiek wynagrodzenia dodatkowego ani uzupełniającego.

SWZ III

1.12. Zamawiający zmienia zapis w pkt 17.12.1. na następujący:

Zapis przed zmianą		Zapis po zmianie	
17.12.1. Zamawiający zwróci Inżynierowi Kontraktu 30 % Zabezpieczenia wniesionego w pieniądzu lub zwolni Zabezpieczenie wniesione w formie innej niż pieniądź – w terminie do 30 dni od dnia zakończenia wykonywania przez Inżyniera Kontraktu I Etapu Umowy, określonego w Załączniku nr 1 do Umowy i uznania przez Zamawiającego	30 %	17.12.1. Zamawiający zwróci Inżynierowi Kontraktu 30 % Zabezpieczenia wniesionego w pieniądzu lub zwolni Zabezpieczenie wniesione w formie innej niż pieniądź – w terminie do 30 dni od dnia zakończenia wykonywania przez Inżyniera Kontraktu II Etapu Umowy, określonego w Załączniku nr 1 do Umowy i uznania przez Zamawiającego	30 %



Enea Elektrownia Polaniec S.A.
28-230 Polaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 886-000-14-29
REGON 830273037

Umowy za należyście wykonaną w tym zakresie, przy czym za moment taki Strony będą uznawać dzień 30.01.2026r.;	Umowy za należyście wykonaną w tym zakresie, przy czym za moment taki Strony będą uznawać dzień 30.01.2027r.;
---	---

SWZ III

1.13. Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 5 do Umowy na następujący:

ZAŁĄCZNIK NR 5 do Umowy

Wzór Zabezpieczenia należytego wykonania Umowy

Wzór Formularza Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy

.....

Pieczęć firmowa banku/ towarzystwo ubezpieczeniowe¹

Miejscowość, rok-mm-dd

Zabezpieczenie należytego wykonania dla Zakresu Podstawowego Umowy [♦]

¹ niepotrzebne usunąć



Beneficjent:

Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Zawada 26, 28-230 Połaniec

Zostaliśmy poinformowani, że pomiędzy Państwem, a [●], z siedzibą w [●], ul. [●], [●] (dalej: „Wykonawca”), w dniu [●] r. została podpisana umowa nr [●] dotycząca [●] (dalej: „Umowa”) na kwotę wynagrodzenia w wysokości [●] zł (słownie: [●] złotych) brutto. Wiadomo nam także, iż zgodnie z Umową, Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć Państwu zabezpieczenie [●] w formie gwarancji bankowej/ ubezpieczeniowej.

W związku z powyższym, [●] z siedzibą w [●], przy ul. [●], [●], wpisany do Rejestru Przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym [●] w [●], Wydział [●] Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS [●], o kapitale zakładowym w kwocie [●] zł oraz kapitale wpłaconym w kwocie [●] zł, NIP: [●], Regon: [●] (dalej: „Bank/Gwarant”), działając na zlecenie Wykonawcy, niniejszym zobowiązuje się nieodwołalnie i bezwarunkowo, bez badania zasadności żądania i bez względu na sprzeciw Wykonawcy zapłacić każdą kwotę do wysokości:

[●] zł

(słownie: [●] złotych [●]/100)

na Państwa pierwsze pisemne żądanie wypłaty, podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w Państwa imieniu, zawierające oświadczenie, że Wykonawca nie wypełnił lub nieprawidłowo wypełnił swoje zobowiązania wynikające z Umowy.

Państwa pisemne żądanie zapłaty powinno zostać przesłane do Banku/Gwaranta na adres: [●], za pośrednictwem banku prowadzącego Państwa rachunek bankowy, celem potwierdzenia, że podpisy złożone na żądaniu wypłaty należą do osób uprawnionych do składania



oświadczeń woli w Państwa imieniu.

Zapłata zostanie dokonana przez Bank/Gwaranta w terminie nie przekraczającym 14 dni kalendarzowych od daty otrzymania przez Gwaranta ww. dokumentów.

Wszystkie wypłaty z tytułu niniejszej gwarancji są wolne od jakichkolwiek wzajemnych roszczeń, potrąceń, podatków, opłat, odsetek i innych obciążeń.

Gwarancja obowiązuje od dnia [●]. Beneficjent zwróci Bankowi/Gwarantowi gwarancje w następujących częściach i terminach:

- w wysokości 30% Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy - w terminie 30 dni od dnia wykonania II Etapu Umowy, określonego w Załączniku nr 1 do Umowy i uznania go przez Zamawiającego za należycie wykonany, przy czym za moment taki Strony uznają dzień 30.01.2027r.;
- w wysokości 40% Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy - w terminie 30 dni od dnia wykonania Przedmiotu Umowy i uznania go przez Zamawiającego za należycie wykonany, przy czym za moment taki Strony uznają dzień 30.01.2029r.;
- w wysokości 30% Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy (stanowiące kwotę pozostawioną na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi powstałych w związku z realizacją Zadania Podstawowego – w terminie 15 dni po upływie okresu rękojmi dla tego Zadania.

(dalej: „Termin Ważności Gwarancji”).

W przypadku dokonania wypłaty w ramach niniejszej gwarancji, kwota naszego zobowiązania z tytułu niniejszej gwarancji, zostanie automatycznie zmniejszona o wartość dokonanej wypłaty.

Niniejsza gwarancja wygasa automatycznie w przypadku:

- 1) gdyby Państwa żądanie wypłaty nie zostało przekazane do Banku/ Gwarantowi w Terminie Ważności Gwarancji, nawet jeśli niniejszy dokument nie zostanie zwrócony Bankowi/ Gwarantowi;
- 2) otrzymania przez Bank/ Gwaranta, Państwa pisemnego oświadczenia, podpisanego przez osoby upoważnione do składania



oświadczeń woli w Państwa imieniu, zwalnającego Bank/ Gwaranta ze wszystkich zobowiązań przewidzianych w gwarancji przed upływem Terminu Ważności Gwarancji;

- 3) gdy świadczenia Banku/ Gwaranta, z tytułu niniejszej gwarancji, osiągną kwotę gwarancji;
- 4) zwrócenia do Banku/ Gwarantowi oryginału niniejszej gwarancji przed upływem Terminu Ważności Gwarancji².

Niniejsza gwarancja powinna być zwrócona do Banku/ Gwarantowi:

- 1) po upływie Terminu Ważności Gwarancji;
- 2) po dokonaniu przez Bank/ Gwaranta, w ramach niniejszej gwarancji, płatności na Państwa rzecz, na łączną kwotę gwarancji;
- 3) w przypadku zwolnienia Banku/ Gwaranta przez Państwa ze zobowiązań wynikających z niniejszej gwarancji przed upływem Terminu Ważności Gwarancji.

Przeniesienie wierzytelności wynikających z niniejszej gwarancji jest możliwe tylko za zgodą Banku.

Gwarancja została sporządzona według przepisów prawa polskiego.

Do wszelkich praw i obowiązków wynikających z tej gwarancji stosuje się prawo Rzeczypospolitej Polskiej. Spory wynikające z gwarancji będzie rozstrzygany przez sąd właściwy dla Beneficjenta.

.....

[●]

[pieczęć firmowa oraz podpisy osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu Banku/ Gwaranta]

² Zapis dotyczy, tylko przypadku, kiedy zabezpieczenie należytego wykonania umowy wniesione zostało w formie papierowej



Enea Elektrownia Połaniec S.A.
28-230 Połaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 866-000-14-29
REGON 830273037

- 2) Zamawiający umieszcza niniejszą modyfikację treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie: <https://enea.ezamawiajacy.pl/>
- 3) Zamawiający dokonuje niniejszej modyfikacji na podstawie art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023, poz. 1605 ze zm.).

Piotr Radzikowski

Dyrektor
WAGTES

Wiceprezes Zarządu ds. Inwestycji
i Transformacji Energetycznej
Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Grzegorz Wątroba

Wiceprezes Zarządu ds. Technicznych
Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Jerzy Król

Kierownik Zamawiającego:

Kierownik Działu
Wzrostania Środowiskiem

Tomasz Jankowski
Starszy Specjalista Automatyk

Dyrektor Pionu
Transformacji Energetycznej

Sebastian Scisłowski

DYREKTOR PIONU ZAMÓWIENI

Miroslaw Jabłoński

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych

Daniel Kabata

Kierownik
Działu Kogeneracji i Remontów

Piotr Okoń

Grzegorz Wroblewski
Dyrektor Pionu Inżynierii