

CZĘŚĆ TRZECIA OGŁOSZENIA – PROJEKT UMOWY**Projekt umowy**

Umowa nr ZZ/O/...../4100/...../2023/...../.....
(zwana dalej "Umową")
zawarta w Zawadzie w dniu 2023 roku,

pomiędzy:

Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna (skrót firmy: Enea Elektrownia Połaniec S.A.) z siedzibą: Zawada 26, 28-230 Połaniec, zarejestrowaną pod numerem KRS 0000053769 przez Sąd Rejonowy w Kielcach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, kapitał zakładowy 713 500 000 zł w całości wpłacony, NIP: 866-00-01-429, REGON 830273037 zwana dalej „Zamawiającym”, którą reprezentują:

.....

a

.....

.....

..... zwanymi dalej „Wykonawcą”,
którą reprezentują:

.....

.....

Zamawiający oraz Wykonawca będą dalej łącznie zwani „Stronami”.

Na wstępie Strony stwierdziły, co następuje:

1. Wykonawca oświadcza, że: (a) posiada zdolność do zawarcia Umowy, (b) Umowa stanowi ważne i prawnie wiążące dla niego zobowiązanie, (c) zawarcie i wykonanie Umowy nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek umowy lub zobowiązania, których stroną jest Wykonawca, jak również nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek decyzji administracyjnej, zarządzenia, postanowienia lub wyroku wiążącego Wykonawcę.
2. Wykonawca oświadcza i zapewnia, że jest podmiotem istniejącym i działającym zgodnie z prawem, a także, iż w odniesieniu do Wykonawcy nie toczy się postępowanie o ogłoszenie upadłości, postępowanie restrukturyzacyjne ani też postępowanie likwidacyjne. Nadto Wykonawca oświadcza i zapewnia, że posiada wiedzę i doświadczenie a także uprawnienia niezbędne do należytego wykonania Umowy oraz posiada środki konieczne do wykonania Umowy, a jego sytuacja finansowa pozwala na podjęcie w dobrej wierze zobowiązań wynikających z Umowy.
3. Wykonawca oświadcza i zapewnia, że zapoznał się z Kodeksem Kontrahentów Grupy Enea, akceptuje jego brzmienie i będzie przestrzegał jego postanowień. Kodeks Kontrahentów Grupy ENEA dostępny jest na stronie: <https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow-i-dostawcow>.
4. Zamawiający oświadcza, że: (a) posiada zdolność do zawarcia Umowy, (b) Umowa stanowi ważne i prawnie wiążące dla niego zobowiązanie, (c) zawarcie i wykonanie Umowy nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek umowy lub zobowiązania, których stroną jest Zamawiający, jak również nie stanowi naruszenia jakiegokolwiek decyzji administracyjnej, zarządzenia, postanowienia lub wyroku wiążącego Zamawiającego. Nadto Zamawiający oświadcza i zapewnia, iż posiada środki finansowe konieczne do należytego wykonania Umowy.
5. Ogólne Warunki Zakupu Usług Zamawiającego w wersji NZ/4/2018 z dnia 7 sierpnia 2018 r. („OWZU”) zamieszczone na stronie internetowej: https://www.enea.pl/grupaenea/o_grupie/enea-polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow/owzu-wersja-nz-4-2018.pdf stanowią integralną część niniejszej Umowy. Wykonawca oświadcza, iż zapoznał się z OWZU oraz że akceptuje ich brzmienie. W przypadku rozbieżności między zapisami Umowy a OWZU, pierwszeństwo mają zapisy Umowy, zaś w pozostałym zakresie obowiązują OWZU.

6. Wszelkie terminy pisane w Umowie wielką literą, które nie zostały w niej zdefiniowane, mają znaczenie przypisane im w OWZU.

W związku z powyższym Strony ustaliły, co następuje:

§ 1 Przedmiot Umowy

1. Na podstawie niniejszej Umowy Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do realizacji **remont wentylatorów (9WS1/2; 9WPP1/2; 9WPW1/2; 9WRS1/2) na bloku 9 w Enea Elektrownia Połaniec S.A. (dalej: „Usługa”).**
2. Szczegółowy zakres Usługi został określony w Załączniku nr 1 do Umowy – Opis Przedmiotu Zamówienia [OPZ].

§ 2 Termin wykonania

1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania Usługi od dnia zawarcia umowy **do dnia 31.12.2024 r.**
 - 1) Odstawienie bloku do remontu 06.01.2024 r.;
 - 2) Całkowity czas postoju bloku 26 dni (wliczając dni robocze, soboty, niedziele i święta);
 - 3) Czas rozpoczęcia prac obiektowych: 3 dni od odstawienia bloku (czas niezbędny do studzenia kotła, prace organizacyjne i przekazanie obszaru robót). **Prace na wentylatorach spalin będą wykonywane kolejno. Wentylatory WPP, WPW, WRS prace mogą być wykonywane równocześnie.**
 - 4) Przewidywany czas prac na obiekcie ok. 23 dni;
 - 5) Czas zakończenia prac obiektowych: 3 dni przed synchronizacją bloku – tzw. mechaniczna kompletacja (uruchomione wszystkie układy olejowe). W tym czasie dopuszcza się następujące prace:
 - a) próby technologiczne układów, strojenie, blokady,
 - b) prace wykończeniowe związane z izolacjami,
 - c) prace związane z likwidacją obszaru robót i przygotowanie do komisijnego odbioru technicznego
 - 6) Szczegółowy harmonogram przedstawi wykonawca na 14 dni przed odstawieniem bloku;
 - 7) Zamawiający zastrzega sobie zmianę terminu rozpoczęcia prac po wcześniejszym powiadomieniu Wykonawcy najpóźniej na 30 dni przed rozpoczęciem prac.

§ 3 Miejsce świadczenia Usług

1. Strony uzgadniają, że miejscem świadczenia Usługi jest teren Enea Elektrownia Połaniec S.A. w Zawadzie 26, 28-230 Połaniec.

§ 4 Wynagrodzenie i warunki płatności

1. Za prawidłowe wykonanie przedmiotu Umowy strony ustalają wynagrodzenie ryczałtowe i powykonawcze:
 - 1) pierwsza część - zakres podstawowy – wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości zł netto.
 - 2) druga część - prace rozliczane powykonawczo w zależności od potrzeb – cena jednostkowa za 1 rbg wynosi zł netto.
2. Całkowite wynagrodzenie w całym okresie obowiązywania Umowy nie może przekroczyć kwoty zł (słownie: złotych /100) **netto**, [tj. zł brutto].
3. Wynagrodzenie ryczałtowe i powykonawcze za wykonanie Usług obejmuje wszystkie koszty niezbędne do należytego wykonania Umowy.
4. Podstawę do wystawienia faktury stanowi Protokół odbioru (sporządzony wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 8 do Umowy) podpisany przez pełnomocników Stron wskazanych w §5. Wykonawca nie jest uprawniony do wystawiania faktur VAT za Usługi, które nie zostały odebrane przez Zamawiającego.
5. Zapłata wynagrodzenia przez Zamawiającego następuje na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT wraz z obustronnie podpisanym Protokołem odbioru. Zapłata wynagrodzenia następuje przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę na fakturze VAT w terminie **30 dni** od daty skutecznego doręczenia faktury VAT na adres: **Enea Elektrownia Połaniec S.A.; Zawada 26, 28-230 Połaniec.**
6. Zamawiający dopuszcza przesyłanie faktur drogą elektroniczną na adres e-mail: faktury.polaniec@enea.pl w formacie pdf, w wersji nieedytowalnej (celem zapewnienia autentyczności pochodzenia i integralności treści faktury). Jeżeli Wykonawca korzysta z elektronicznej formy przesyłania faktur, wtedy nie ma obowiązku przesyłania faktury w formie papierowej.
7. Za prawidłowo wystawioną fakturę Strony uznają dokument wystawiony zgodnie z zapisami zawartymi w ustawie z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.
8. Płatności za faktury będą realizowane wyłącznie na numery rachunków rozliczeniowych, o których mowa w art. 49 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Prawo bankowe, otwartych w związku z prowadzoną przez MP działalnością gospodarczą – wskazanych w zgłoszeniu identyfikacyjnym lub zgłoszeniu aktualizacyjnym i potwierdzonych przy

wykorzystaniu STIR w rozumieniu art. 119zg pkt 6 Ordynacji podatkowej oraz znajdujące się na tzw. „białej liście podatników VAT”, o której mowa w art. 96 b ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

9. Zamawiający oświadcza, że płatności za wszystkie faktury VAT realizuje z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, tzw. split payment.
10. Wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego płatności w systemie podzielonej płatności.
11. Wykonawca oświadcza iż na Usługi składają się prace, które posiadają następujące numery PKWiU (Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług): _____
12. Wykonawca oświadcza że Usługi podlega/nie podlega pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP.
13. W przypadku rozwiązania lub odstąpienia od Umowy Wykonawcy należne jest tylko wynagrodzenie za czynności należycie wykonane i odebrane do dnia odstąpienia lub rozwiązania Umowy.

§ 5

Koordynatorzy odpowiedzialni za realizację Umowy

1. Zamawiający wyznacza niniejszym:

Wojciecha Zadrappę; e-mail: wojciech.zadrapa@enea.pl, tel.: (15) 865 66 81, kom. +48 785 403 472

jako osobę upoważnioną do składania w jego imieniu wszelkich oświadczeń objętych niniejszą Umową, koordynowania obowiązków nałożonych Umową na Zamawiającego oraz reprezentowania Zamawiającego w stosunkach z Wykonawcą, jego personelem oraz podwykonawcami, w tym do przyjmowania pochodzących od tych podmiotów oświadczeń woli (dalej: „Koordinator Zamawiającego”). Koordinator Zamawiającego nie jest uprawniony do podejmowania czynności oraz składania oświadczeń woli, które skutkowałyby jakąkolwiek zmianą Umowy.

2. Wykonawca wyznacza niniejszym:

_____, e-mail: _____, tel.: _____, kom. _____

jako osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy w celu składania w jego imieniu wszelkich oświadczeń objętych Umową, koordynowania obowiązków nałożonych Umową na Wykonawcę oraz reprezentowania Wykonawcy w stosunkach z Zamawiającym oraz podwykonawcami, w tym do przyjmowania pochodzących od tych podmiotów oświadczeń woli (dalej: „Koordinator Wykonawcy”). Koordinator Wykonawcy nie jest uprawniony do podejmowania czynności oraz składania oświadczeń woli, które skutkowałyby jakąkolwiek zmianą Umowy.

3. Zmiana Koordynatorów stron nie stanowi zmiany Umowy i następować będzie z chwilą pisemnego powiadomienia Stron.

§ 6

Odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy

1. Z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy, Zamawiający uprawniony jest do naliczania kar umownych zgodnie z obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Zakupu Usług Zamawiającego - wersja NZ/4/2018 z dnia 7 sierpnia 2018 r. („OWZU”)

§ 7

Ubezpieczenie

Wykonawca oświadcza, że w okresie realizacji Umowy będzie posiadał ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej z tytułu prowadzonej działalności do kwoty nie mniejszej niż 5 000 000 zł na jedno i wszystkie zdarzenia, na standardowych rynkowych warunkach dla tego rodzaju ubezpieczeń, w uznanym towarzystwie ubezpieczeniowym, którego obszar działania obejmuje, co najmniej terytorium Polski i który posiada na terytorium Polski swą siedzibę

§ 8

Gwarancja i warunki gwarancji

1. Wykonawca udziela gwarancji na wykonane Usługi na okres 12 miesięcy licząc od daty odbioru prac i zobowiązuje się przystąpić do usuwania wad w ciągu 24 godzin od zgłoszenia wady. W razie ujawnienia wad w okresie gwarancji, okres gwarancji zostanie przedłużony o czas ich usuwania.
2. Zgłoszenie wady może być dokonane telefonicznie na numer +48 oraz e-mailem na adres:.....

§ 9

Zabezpieczenie roszczeń

1. Celem zabezpieczenia roszczeń Zamawiającego wynikających z niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy Wykonawca dostarczy Zamawiającemu:
 - 1) Gwarancję (zabezpieczenie) należytego wykonania przedmiotu umowy oraz zabezpieczenie roszczeń z tytułu gwarancji lub rękąmi za wady (dalej „Zabezpieczenie”) nieodwołalne, bezwarunkowe i płatne na pierwsze żądanie w wysokości 5% kwoty wynagrodzenia umownego, określonego w §4 ust.2 Umowy, w wartości brutto (wraz z podatkiem VAT) – to jest kwotę zł w jednej z form określonych w ust. 2.

- 2) Zabezpieczenie obowiązywać będzie w okresie wykonywania Usług oraz w okresie gwarancji lub rękojmi na zasadach wskazanych w ust. 6 poniżej. Zabezpieczenie powinno być dostarczone Zamawiającemu najpóźniej do 7 dni od daty zawarcia Umowy, pod rygorem nie wejścia Umowy w życie.
2. Zabezpieczenie określone w ust. 1 jest udzielane i przedkładane Zamawiającemu w jednej lub kilku spośród poniższych form, zgodnie z wyborem Wykonawcy:
 - 1) pieniężnej – przelewem odpowiedniej kwoty pieniężnej na rachunek bankowy wskazany przez Zamawiającego,
 - 2) gwarancji bankowej – nieodwołalnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie Zamawiającego,
 - 3) gwarancji ubezpieczeniowej – nieodwołalnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie Zamawiającego.
3. Zabezpieczenie w formie pieniężnej powinno być wpłacone na rachunek bankowy Zamawiającego w PKO BP nr: 24 1020 1026 0000 1102 0296 1860. Zamawiający zwróci Wykonawcy Zabezpieczenie wniesione w pieniądzu z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego. Zabezpieczenie zostanie pomniejszone o koszt prowadzenia rachunku oraz prowizji bankowej pobranej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy Wykonawcy.
4. Projekt Zabezpieczenia wnoszonego w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej wymaga zatwierdzenia przez Zamawiającego.
5. W przypadku, kiedy Zabezpieczenie jest wnoszone przez Wykonawcę w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej, Zabezpieczenie powinno być przedłożone Zamawiającemu w formie wskazanej w Załączniku nr 10 do Umowy.
6. Zabezpieczenie obowiązuje od dnia podpisania umowy. Zamawiający zwróci Zabezpieczenie Wykonawcy (w przypadku Zabezpieczenia wniesionego w pieniądzu) lub bankowi/gwarantowi (w przypadku Zabezpieczenia wniesionego w postaci niepieniężnej) w następujących częściach i terminach:
 - 1) w wysokości 70% wartości Zabezpieczenia, tj. kwotę zł, w terminie 30 dni od dnia wykonania przedmiotu Umowy i uznania go przez Zamawiającego za należycie wykonany, przez co rozumie się podpisanie bez zastrzeżeń protokołu odbioru końcowego.
 - 2) w wysokości 30% wartości Zabezpieczenia, tj. kwotę zł, pozostawioną na zabezpieczenie roszczeń z tytułu gwarancji lub rękojmi za wady, w terminie 15 dni po upływie okresu gwarancji/rękojmi.

§ 10

Warunki organizacyjne dla prawidłowego wykonania usługi

1. Podczas wykonywania Usługi na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A., Wykonawcę obowiązują aktualne przepisy wewnętrzne Zamawiającego, a w tym instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A., Instrukcja ochrony przeciwpożarowej oraz przepisy w zakresie ochrony środowiska naturalnego, z którymi Wykonawca jest zobowiązany zapoznać się przed przystąpieniem do wykonywania Usług.
2. Żłom metali i kabli stanowi własność Zamawiającego i należy go przekazać do magazynu wskazanego przez Zamawiającego. Pozostałe odpady Wykonawca zagospodaruje na swój koszt i nie jest uprawniony do żądania zwrotu poniesionych kosztów od Zamawiającego.
3. Transport technologiczny materiałów oraz złomu należy do zakresu Wykonawcy, zgodnie z zasadami obowiązującymi na terenie Zamawiającego.
4. Do obowiązków Zamawiającego należy:
 - 1) bieżąca współpraca z Wykonawcą, bezwzględne udzielanie informacji oraz udział w wizjach lokalnych związanych z Usługami,
 - 2) udostępnianie posiadanej dokumentacji technicznej i budowlanej,
 - 3) konsultowanie proponowanych rozwiązań technicznych.
 - 4) Przekazanie wszystkich koniecznych dokumentów związanych z zakresem prac.
5. Do obowiązków Wykonawcy należy w szczególności:
 - 1) skierowanie do wykonywania Usług na terenie Zamawiającego pracowników o wymaganych kwalifikacjach zawodowych, spełniających wymagania określone w aktualnej instrukcji organizacji bezpiecznej pracy obowiązującej u Zamawiającego,
 - 2) dostarczenie wymaganych instrukcją organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A., dokumentów przed rozpoczęciem wykonywania Usług (dokumenty Z-1, Z-2, Z-6, Z-7), w wymaganych terminach,
 - 3) Dostarczenie wymaganych instrukcją postępowania z odpadami wytworzonymi u Zamawiającego przez podmioty zewnętrzne, dokumentów przed rozpoczęciem wykonywania Usług (lista i rodzaj wytwarzanych odpadów, spis stosowanych substancji chemicznych i niebezpiecznych, potwierdzenie zapoznania pracowników z aspektami środowiskowymi),
 - 4) dostarczenie dokumentów z przeprowadzonej utylizacji pozostałych wytworzonych przez Wykonawcę odpadów, zgodnie z wymaganiami obowiązującej instrukcji.

6. Organizacja i wykonywanie prac na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A. odbywa się zgodnie z Instrukcją Organizacji Bezpiecznej Pracy (IOBP) dostępna na stronie: <https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty>.
7. Warunkiem dopuszczenia do wykonania prac jest opracowanie szczegółowych instrukcji bezpiecznego wykonania prac przez Wykonawcę.
8. Prace będą wykonywane na polecenie pisemne oraz na zlecenie wykonania pracy.
9. Wykonawca jest zobowiązany do przestrzegania zasad i zobowiązań zawartych w IOBP.
10. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia zasobów ludzkich i narzędziowych. Wykonawca przedstawi oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych
11. Wykonawca będzie uczestniczył w spotkaniach koniecznych do realizacji, koordynacji i współpracy.
12. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia zasobów ludzkich i narzędziowych.
13. Wykonawca jest zobowiązany do utylizacji wytworzonych odpadów.
14. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć Podwykonawcom i podania przez Wykonawcę nazw firm Podwykonawców, jeśli to ma zastosowanie.
15. W przypadku powierzenia realizacji zamówienia Podwykonawcy, Wykonawca ponosi odpowiedzialność za działanie lub zaniechanie takiego podmiotu jak za własne działania lub zaniechania.
16. Wykonawca będzie świadczył Usługi zgodnie z:
 - 1) Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;
 - 2) Ustawą z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym;
 - 3) Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska;
 - 4) Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

§ 11 Cesja wierzytelności

1. Wykonawca może dokonać cesji wierzytelności wynikających z Umowy wyłącznie po uzyskaniu uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności. Zamawiający może uzależnić wyrażenie zgody na cesję od spełnienia przez Wykonawcę warunków:
 - 1) pozytywna ocena współpracy Wykonawcy z Grupą Kapitałową ENEA;
 - 2) pozytywna ocena kondycji finansowej Wykonawcy;
 - 3) wyrażenie zgody na warunki cesji według wzoru Zamawiającego określonego w Załączniku nr 3 do Umowy.

§ 12 Ogólne warunki zakupu usług Zamawiającego

1. Strony niniejszym postanawiają zmienić następujące postanowienia Ogólnych Warunków Zakupu Usług Zamawiającego:
 - 1) pkt 2.16. OWZU otrzymuje brzmienie:
„2.16. PZP: ustawa z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.)”.

§ 13 Prawa autorskie

1. Z chwilą odbioru dokumentacji opracowanej na podstawie Umowy Wykonawca przenosi na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do tej dokumentacji wraz z zezwoleniem na wykonywanie autorskich praw zależnych, na następujących polach eksploatacji:
 - 1) w zakresie utrwalania i zwielokrotniania dokumentacji – wytwarzania dowolną techniką dalszych egzemplarzy dokumentacji, w szczególności techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową;
 - 2) w zakresie rozpowszechniania dokumentacji – udostępniania dokumentacji osobom trzecim w dowolnej formie w całości lub części w zależności od potrzeb Zamawiającego, w szczególności w celu wdrożenia rozwiązań przedstawionych w dokumentacji w przedsiębiorstwie Zamawiającego.
2. Z chwilą odbioru dokumentacji opracowanej na podstawie Umowy Wykonawca przenosi własność do jej egzemplarza.
3. Wynagrodzenie za przeniesienie autorskich praw majątkowych oraz wynagrodzenie za prawo do wyrażania zgody na wykonywanie praw zależnych zostało uwzględnione w Wynagrodzeniu określonym w paragrafie 4 pkt 1.

4. Zamawiający jest uprawniony do przenoszenia autorskich praw majątkowych i praw zależnych na inne osoby oraz podmioty oraz udzielania im licencji na korzystanie z Dokumentacji opracowanej w ramach niniejszej umowy.
5. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego i w tym zakresie zwalnia go z odpowiedzialności za wszelkie wady prawne, a w szczególności za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej, w tym za nieprzestrzeganie przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 880 ze zm.), w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy.
6. W przypadku stwierdzenia, że korzystanie z analizy przez Zamawiającego narusza lub stwarza ryzyko naruszenia praw własności intelektualnej osób trzecich, Wykonawca będzie zobowiązany, wedle swego uznania i po konsultacji z Zamawiającym: a) wymienić analizę na nienaruszającą prawa osób trzecich lub b) nabyć prawa do korzystania z analizy, lub c) zmodyfikować analizę w taki sposób, aby uniknąć naruszenia, w każdym przypadku bez ponoszenia przez Zamawiającego dodatkowych kosztów, przekraczających uzgodnione Wynagrodzenie oraz bez ograniczania praw Zamawiającego do korzystania z analizy względem analizy dostarczonej pierwotnie.

§ 14

Ochrona danych osobowych

1. Strony zobowiązują się przetwarzać dane i świadczyć Usługi określone w Umowie zgodnie z przepisami powszechnie obowiązującego prawa z zakresu ochrony danych osobowych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w tym w szczególności z:
 - 1) Ustawą z dn. 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych, (Dz.U. z 2019r. poz. 1781),
 - 2) Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych – dalej: RODO).
2. W przypadku jakichkolwiek rozbieżności pomiędzy prawem krajowym dotyczącym ochrony danych a RODO, moc wiążącą należy przyznać RODO.
3. Każda ze stron oświadcza, że jest administratorem danych w rozumieniu art. 4 pkt. 7 RODO w odniesieniu do danych osobowych osób, wskazanych w niniejszej umowie, jako przedstawicieli ustawowych, reprezentantów, pełnomocników oraz wspólników, współpracowników i pracowników drugiej Strony odpowiedzialnych za realizację poszczególnych zadań wynikających z niniejszej Umowy i zobowiązuje się udostępnić te dane drugiej Stronie w następującym zakresie: (i) imię i nazwisko, (ii) pełniona funkcja/stanowisko, (iii) adres e-mail, (iv) numer telefonu, (v) nr PESEL w przypadku pełnomocników.
4. Każda ze Stron będzie przetwarzać dane osób drugiej Strony, o których mowa w ust. powyżej, w celu zawarcia i wykonania niniejszej Umowy, a także w celach wynikających z prawnie uzasadnionych interesów administratora obejmujących m.in. ustalenie, dochodzenie roszczeń lub obronę przed nimi.
5. Strony są zobowiązane poinformować osoby o których mowa w ust. 3 o celach i zasadach przetwarzania ich danych osobowych przez drugą Stronę, określonych odpowiednio w Załączniku nr 5 (obowiązek informacyjny Zamawiającego) bądź Załączniku nr 6 (obowiązek informacyjny Wykonawcy) celem wypełnienia obowiązku informacyjnego wobec osób fizycznych zgodnie z RODO.
6. Strony zobowiązują się do realizacji obowiązku informacyjnego w terminach wskazanych w przepisach RODO w imieniu drugiej Strony występującej jako administrator danych osobowych. Realizacja tego obowiązku może nastąpić w szczególności poprzez przekazanie pełnej treści obowiązku informacyjnego osobom o których mowa w ust. 3.
7. Wykonawca udostępnia Zamawiającemu obowiązek informacyjny stanowiący informację wymaganą na mocy art. 13 oraz 14 RODO przed podpisaniem niniejszej Umowy przez Strony, celem uzupełnienia treści Załącznika nr 6 przedmiotowej Umowy i zapewnienia Zamawiającemu możliwości realizacji obowiązków określonych w niniejszym paragrafie.
8. Strony zgodnie oświadczają, że w związku z zawarciem i realizacją niniejszej Umowy nie dochodzi do powierzenia przetwarzania danych w rozumieniu art. 4 ust. 8 RODO.

§ 15

Oświadczenia Wykonawcy

1. Wykonawca oświadcza, że: przy zawarciu Umowy otrzymał dostęp do informacji i zapoznał się na stronie internetowej Enea Elektrownia Połaniec S.A. pod adresem: <https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty>, z wymaganiami, jakie obowiązują Wykonawcę na terenie Zamawiającego, określonymi w niżej wymienionych dokumentach i zobowiązuje się przestrzegać wymogów określonych w tych dokumentach:
 - 1) Ogólne Warunki Zakupu Usług;
 - 2) Instrukcja Ochrony Przeciwpożarowej;
 - 3) Instrukcja Organizacji Bezpiecznej Pracy;
 - 4) Instrukcja Postępowania w Razie Wypadków i Nagłych Zachorowań;
 - 5) Instrukcja Postępowania z Odpadami;
 - 6) Instrukcja Przepustkowa dla Ruchu materiałowego;
 - 7) Instrukcja Postępowania dla Ruchu Osobowego i Pojazdów;

- 8) Instrukcja w Sprawie Zakazu Palenia Tytoniu;
- 9) Załącznik do Instrukcji Organizacji Bezpiecznej Pracy-dokument związany nr 2.

§ 16

Pozostałe uregulowania

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia do Umowy, z zastrzeżeniem ust. 2 poniżej, wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Zawarcia aneksu do niniejszej umowy nie wymagają:
 - 1) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną Umowy.
 - 2) zmiana danych teleadresowych.
3. Wskazane powyżej zmiany są skuteczne względem drugiej Strony z chwilą poinformowania jej o takiej zmianie w formie pisemnej przez osoby wskazane w §5.
4. Integralną część Umowy stanowią załączniki:
 - 1) Załącznik nr 1 – Opis Przedmiotu Zamówienia wraz z załączoną Specyfikacją techniczną;
 - 2) Załącznik nr 2 – OWZU – Ogólne Warunki Zakupu Usług;
 - 3) Załącznik nr 3 – Cesja wierzytelności wynikających z umowy;
 - 4) Załącznik nr 4 – Kopia Polisy OC;
 - 5) Załącznik nr 5 - Obowiązek informacyjny Zamawiającego;
 - 6) Załącznik nr 6 – Obowiązek informacyjny Wykonawcy;
 - 7) Załącznik nr 7 – Informacje chronione;
 - 8) Załącznik nr 8 – Wzór Protokołu odbioru;
 - 9) Załącznik nr 9 – Wykaz podwykonawców - jeżeli Umowa jest wykonywana przy udziale podwykonawców.
 - 10) Załącznik nr 10 – Wzór Gwarancji Należytego Wykonania Umowy;
5. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.
6. W razie sporu co do ważności, zawarcia lub wykonania Umowy, sprawa rozstrzygana będzie przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załącznik nr 1 do umowy nr ZZ/O/___/4100/___/___/2023/___

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ) – Specyfikacja techniczna
Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)
Remont wentylatorów (9WS1/2; 9WPP1/2; 9WPW1/2; 9WRS1/2) na bloku 9 w Enea Elektrownia Połaniec S.A.
Przedmiot zamówienia:

Wykonanie remontu wentylatorów osiowych spalin (9WS1/2), wentylatorów powietrza pierwotnego (9WPP1/2), wentylatorów powietrza wtórnego (9WPW1/2) i wentylatorów recyrkulacji spalin (9WRS1/2) na bloku nr 9.

I. Opis techniczny wentylatorów 9WS1/2; 9WPP1/2; 9WPW1/2; 9WRS1/2

1.1. Zadaniem wentylatora osiowego spalin (9WS1/2) jest odprowadzanie spalin wytwarzanych w kotle podczas spalania paliwa. Wentylatory spalin odprowadzając spaliny z kotła wytwarzają w nim podciśnienie. Poprzez wydajność wentylatorów regulowane jest ciśnienie w komorze paleniskowej. Strumień spalin wylotowych z komory paleniskowej przenosi ciepło ze spalania na powierzchnie ogrzewalne w II i III ciągu kotła.

1.1.1. Wentylatory wyciągowe spalin (9WS1/2) 9HNC10AN201/ 9HNC20AN201, dane ogólne:

Liczba wentylatorów	szt.	2
Typ wentylatora	-	Osiowe o stałej prędkości
typ napędu	-	Silnik elektryczny
Typ łożyska	-	Łożyska łożyskowe
Metoda nastawiania	-	Skok zmienny
Prędkość/obroty wentylatora	1/min	1000
Temperatura projektowa	°C	200

1.1.2. Dane wentylatora wyciągowego:

Wielkość obciążenia		DIM	100% podstawowego z RCG	100% podstawowego	100% w najgorszym przypadku	min.
Całkowity przepływ spalin	m ³ /s	242,4	218,3	200,6	216,0	71,0
Liczba wentylatorów pracujących	szt.	2	2	2	2	2
Przepływ spalin (na wentylator)	m ³ /s	121,2	109,2	100,3	108,0	35,5
Wzrost ciśnienia statycznego	Pa	6395	5190	4380	5081	549
Temperatura	°C	173	159	149	159	124

Każdy wentylator spalin posiada indywidualną stację olejową, której zadaniem jest:

- dostarczenie oleju smarnego do łożysk wentylatora oraz silnika
- dostarczenie oleju hydraulicznego do sterownia położeniem kąta łopat wentylatora.
- utrzymanie temperatury oleju na odpowiednim poziomie.

Dwie pompy olejowe (jedna z nich stanowi rezerwę a jedna pracuje), z których każda wyposażona jest w filtr olejowy wraz z obejściem tłoczą olej do wspólnego kolektora tłocznego. Z kolektora olej przepływa indywidualnymi kolektorami do poszczególnych łożysk wentylatora i silnika skąd następnie spływa do zbiornika olejowego stacji. Kolektor dolotowy oleju smarnego do poszczególnych łożysk wyposażony jest w zawór do regulacji przepływu oraz przepływomierz. Dwie pompy olejowe oleju hydraulicznego (jedna z nich stanowi rezerwę a jedna pracuje), z których każda wyposażona jest w filtr olejowy wraz z obejściem tłoczą olej poprzez zawór regulacyjny trójdrogowy, który zasila siłownik na złączu obrotowym. Nadmiar oleju z siłownika spływa do zbiornika oleju stacji. Na tych samych wałach pomp oleju hydraulicznego zainstalowane są pompy, które tłoczą olej przez chłodnicę w celu jego schłodzenia. Chłodnica po zimnej stronie zasilana wodę demineralizowaną dostarczaną z zamkniętego układu chłodzenia.

1.2. Wentylatory powietrza pierwotnego 9WPP1/2:

1.2.1. Wentylatory powietrza pierwotnego, dane ogólne:

Liczba wentylatorów	szt.	2
Typ wentylatora	-	Wentylator promieniowy, o zmiennej prędkości
typ napędu	-	Silnik elektryczny ze sprzęgłem sprężystym/podatnym
Typ łożyska	-	Łożyska wałeczkowe, wirnik pomiędzy łożyskami
Metoda nastawiania	-	Przełącznik częstotliwości
Prędkość/obroty wentylatora	1/min	1492
Temperatura projektowa	°C	80

1.2.2. Dane wymiarowania wentylatora powietrza pierwotnego:

Wielkość obciążenia		DIM	100%	Najgorsze	Min
Przepływ powietrza (na wentylator)	m ³ /s	47,2	31,8	39,4	19,7

Wzrost ciśnienia statycznego	Pa	20990	13873	17021	10267
Temperatura	°C	39	25	25	25

1.3. Wentylatory powietrza wtórnego 9WPW1/2:

Wentylator powietrza wtórnego, dane ogólne

Liczba wentylatorów	szt.	2
Typ wentylatora	-	Wentylator promieniowy, o zmiennej prędkości
typ napędu	-	Silnik elektryczny ze sprzęgłem sprężystym/podatnym
Typ łożyska	-	Łożyska wałeczkowe, wirnik pomiędzy łożyskami
Metoda nastawiania	-	Przemiennik częstotliwości
Prędkość/obroty wentylatora	1/min	1492
Temperatura projektowa	°C	80

Dane wymiarowania wentylatora powietrza wtórnego

Wielkość obciążenia		DIM	100%	Najgorsze	Min
Przepływ powietrza (na wentylator)	m ³ /s	51,1	38,4	46,5	8,5
Wzrost ciśnienia statycznego	Pa	13286	8314	11306	2191
Temperatura	°C	39	25	25	25

1.3.1. Wentylatory spalin recyrkulacyjnych 9WRS1/2 9HNF10AN201/ 9HNF20AN201, dane ogólne:

Liczba wentylatorów	szt.	2
Typ wentylatora	-	Wentylator promieniowy, o zmiennej prędkości
typ napędu	-	Silnik elektryczny
Typ łożyska	-	Łożyska wałeczkowe, wirnik pomiędzy łożyskami
Metoda nastawiania	-	Przemiennik częstotliwości
Prędkość/obroty wentylatora	1/min	1500
Temperatura projektowa	°C	200

Dane wentylatora spalin recyrkulacyjnych

Wielkość obciążenia		DIM	100% (DIM kanałów)	100% (miesz. oblicz. 8% RCG)	min.
Przepływ gazów (na wentylator)	m ³ /s	26,7	19,4	16,5	Wg dostawcy
Ciśnienie zasysania (statyczne)	Pa	+223	+118	+82	0
Wzrost ciśnienia statycznego	Pa	20179	14439	12135	5400
Temperatura wlotowa	°C	173	159	159	125

 II. Zakres usług obejmuje:

1. Remont bieżący wentylatora - 9WS1,2*

	K9 REMONT WENTYLATORA SPALIN WS 2 szt	Rozliczenie wg
1.	Wizualna inspekcja wału i łożysk wentylatora pod kątem zużycia	RYCZAŁT
2.	Inspekcja wizualna sprzęgła głównego	RYCZAŁT
3.	Inspekcja wizualna kłap na ssaniu wentylatora (szczelność)	RYCZAŁT
4.	Inspekcja wizualna kanałów spalin w obrębie wentylatora pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
5.	Inspekcja wizualna kompensatorów pod kątem występowania nieszczelności (ssanie i tłoczenie)	RYCZAŁT
6.	Inspekcja wizualna uszczelnień labiryntowych (strona bez napędu NDE)	RYCZAŁT
7.	Inspekcja wizualna uszczelnień labiryntowych (strona z napędem DE)	RYCZAŁT
8.	Inspekcja łożysk wentylatora	RYCZAŁT
9.	Pomiary luzów między uszczelkami labiryntowymi a wałem (łożyska NDE, DE)	RYCZAŁT
10.	Wymiana złącza obrotowego Kuroda RJH 062M	RYCZAŁT
11.	Pomiary bicia złącza obrotowego Kuroda RJH 062M	RYCZAŁT
12.	Korekta ustawienia wentylatora po pomiarach złącza obrotowego	RYCZAŁT
13.	Mechaniczne czyszczenie łopat z osadów	RYCZAŁT
14.	Pomiary grubości łopat wentylatora (24 łopaty, pomiar wykonywany w 3 punktach na długości łopaty ¼; ½; ¾;	RYCZAŁT
15.	Smarowanie łopat wentylatora – 24 szt. (120g na łopatkę)	RYCZAŁT
16.	Weryfikacja ustawienia kątów łopat	RYCZAŁT
17.	Smarowanie łożysk układu sprzężenia zwrotnego	RYCZAŁT
18.	Wymiana siłownika hydraulicznego V8517553-1100	RYCZAŁT
19.	Sprawdzenie i dokręcenie śrub mocujących łożyska, obudów, cokołów i mocujących silnik zgodnie z dokumentacją techniczną	RYCZAŁT

20.	Inspekcja wizualna sprzęgła pompy oleju smarnego	RYCZAŁT
21.	Inspekcja stacji hydraulicznej pod kątem występowania nieszczelności olejowych	RYCZAŁT
22.	Usunięcie wszystkich nieszczelności olejowych	RYCZAŁT
23.	Wymiana sprzęgła pompy oleju smarnego –rotex 24 standard	RYCZAŁT
24.	Wymiana filtrów oleju smarnego	RYCZAŁT
25.	Wymiana węży hydraulicznych 3/8" BSP, L=3500mm- 3 szt.	RYCZAŁT
26.	Czyszczenie zbiornika oleju z osadów	RYCZAŁT
27.	Płukanie stacji olejowej przy użyciu pompy zewnętrznej (wymagana klasa czystości 17/15/12 wg ISO 4406)	RYCZAŁT
28.	Wykonanie centrówki wentylatora	RYCZAŁT
29.	Wyważanie dynamiczne wentylatora	RYCZAŁT
30.	Wykonanie sprawozdania z remontu i inspekcji wraz z zaleceniami dotyczącymi remontów i wymiany poszczególnych części zamiennych	

Wykonanie sprawozdania z remontu i inspekcji wraz z zaleceniami dotyczącymi remontów i wymiany poszczególnych części zamiennych

***Wymagany przyjazd przedstawiciela producenta wentylatora w celu przeprowadzenia inspekcji 9WS1/2**

K9 REMONT WENTYLATORA SPALIN WS 2szt.		Rozliczenie wg
	załącznik – dokumentacja techniczna powykonawcza	POWYKONAWCZO
		Do 5000 rbg
1.	Wymiana wału pośredniego	
2.	Wymiana łożysk na wale wentylatora	
3.	Wymiana łopat wentylatora	
4.	Wymiana sprzęgła głównego	
5.	Naprawa klap na ssaniu wentylatora (sprawdzenie stanu szczelność)	
6.	Naprawa kanałów spalin pod kątem występowania nieszczelności (ssanie, tłoczenie)	
7.	Naprawa/wymiana kompensatorów pod kątem występowania nieszczelności (ssanie, tłoczenie)	
8.	Wymiana uszczelnień labiryntowych (strona bez napędu NDE)	
9.	Wymiana uszczelnień labiryntowych (strona z napędem DE)	
10.	Wymiana sprzęgła pompy oleju smarnego	
11.	Wymiana pompy oleju smarnego	
12.	Inne prace dodatkowe wynikające z przeglądów i inspekcji.	

2. Remont wentylatora - 9WP1,2

K9 REMONT WENTYLATORÓW POWIETRZA PIERWOTNEGO 2 szt.		Rozliczenie wg
1.	Inspekcja wizualna wału wentylatora i łożysk pod kątem zużycia	RYCZAŁT
2.	Inspekcja wizualna kompensatorów na ssaniu	RYCZAŁT
3.	Inspekcja wizualna kompensatorów na tłoczeniu	RYCZAŁT
4.	Wymiana oleju wraz z filtrami	RYCZAŁT
5.	Sprawdzenie sprzęgła pompy olejowej	RYCZAŁT
6.	Sprawdzenie i dokręcenie śrub mocujących łożyska, obudowy, cokoły, silnik zgodnie z dokumentacją techniczną	RYCZAŁT
7.	Wizualna inspekcja sprzęgła głównego z wycięciem kołków sprzęgłowych	RYCZAŁT
8.	Czyszczenie wirnika wentylatora z osadów	RYCZAŁT
9.	Inspekcja wizualna kanałów powietrza pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
10.	Inspekcja wizualna kompensatorów pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
11.	Czyszczenie sprężonym powietrzem zewnętrznych powierzchni rur żebrowanych parowego podgrzewacza powietrza z zalegających nieszczelności (kurz, wata itp.)	RYCZAŁT
12.	Inspekcja wizualna hamulca (sprawdzenie kompletności, sprawdzenie wykładzin)	RYCZAŁT
13.	Czyszczenie elementów hamulca z zalegających nieczystości , próba funkcjonalna	RYCZAŁT
14.	Wyważanie dynamiczne wentylatora, centrówka	RYCZAŁT
15.	Czyszczenie zbiornika oleju z osadów	RYCZAŁT
16.	Płukanie stacji olejowej przy użyciu pompy zewnętrznej (wymagana klasa czystości 17/15/12 wg ISO 4406)	RYCZAŁT

K9 REMONT WENTYLATORÓW POWIETRZA PIERWOTNEGO 2 szt.		Rozliczenie wg
załącznik – dokumentacja techniczna powykonawcza		POWYKONAWCZO do 500 rbg
1.	Regeneracja wału wentylatora	
2.	Wymiana łożysk na wentylatorze	
3.	Naprawa/wymiana kompensatorów na układzie powietrza pierwotnego ssanie tłoczenie wentylatora 2szt	
4.	Naprawa kanałów układu powietrza pod kątem nieszczelność w obrębie wentylatora ssanie, tłoczenie	
5.	Naprawa sprzęgła głównego	
6.	Naprawa klap na tłoczeniu wentylatora (szczelność)	
7.	Wymiana/naprawa hamulca (uzupełnienie pod względem kompletności, wymiana wykładzin),	
8.	Wymiana sprzęgła pompy oleju smarowego	
9.	Wymiana pompy olejowej	
10.	Inne prace dodatkowe wynikające z przeglądów i inspekcji.	

3. Remont wentylatora - 9WPW1,2

K9 REMONT WENTYLATORÓW POWIETRZA WTÓRNEGO 2 szt.		Rozliczenie wg
1.	Inspekcja wizualna wału wentylatora i łożysk pod kątem zużycia	RYCZAŁT
2.	Inspekcja wizualna kompensatorów na ssaniu	RYCZAŁT
3.	Inspekcja wizualna kompensatorów na tłoczeniu	RYCZAŁT
4.	Wymiana oleju wraz z filtrami	RYCZAŁT
5.	Sprawdzenie sprzęgła pompy olejowej	RYCZAŁT
6.	Sprawdzenie i dokręcenie śrub mocujących łożyska, obudowy, cokoły, silnik zgodnie z dokumentacją techniczną	RYCZAŁT
7.	Wizualna inspekcja sprzęgła głównego z wycięciem kołków sprzęgłowych	RYCZAŁT
8.	Czyszczenie wirnika wentylatora z osadów	RYCZAŁT
9.	Inspekcja wizualna kanałów powietrza pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
10.	Inspekcja wizualna kompensatorów pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
11.	Czyszczenie sprężonym powietrzem zewnętrznych powierzchni rur żebrowanych parowego podgrzewacza powietrza z zalegających nieszczelności (kurz, wata itp.)	RYCZAŁT
12.	Inspekcja wizualna hamulca (sprawdzenie kompletności, sprawdzenie wykładzin)	RYCZAŁT
13.	Czyszczenie elementów hamulca z zalegających nieczystości, próba funkcjonalna	RYCZAŁT
14.	Wyważanie dynamiczne wentylatora, centrówka	RYCZAŁT
15.	Czyszczenie zbiornika oleju z osadów	RYCZAŁT
16.	Płukanie stacji olejowej przy użyciu pompy zewnętrznej (wymagana klasa czystości 17/15/12 wg ISO 4406)	RYCZAŁT

K9 REMONT WENTYLATORÓW POWIETRZA WTÓRNEGO 2 szt.		Rozliczenie wg
załącznik – dokumentacja techniczna powykonawcza		POWYKONAWCZO do 500 rbg
1.	Regeneracja wału wentylatora	
2.	Wymiana łożysk na wentylatorze	
3.	Naprawa/wymiana kompensatorów na układzie powietrza wtórnego ssanie tłoczenie wentylatora 2szt	
4.	Naprawa kanałów układu powietrza pod kątem nieszczelność w obrębie wentylatora ssanie tłoczenie	
5.	Naprawa sprzęgła głównego	
6.	Naprawa klap na tłoczeniu wentylatora (szczelność)	
7.	Wymiana/naprawa hamulca (uzupełnienie pod względem kompletności, wymiana wykładzin),	
8.	Wymiana sprzęgła pompy oleju smarowego.	
9.	Wymiana pompy olejowej	
10.	Inne prace dodatkowe wynikające z przeglądów i inspekcji.	

4. Remont wentylatora - 9WRS1,2

K9 REMONT WENTYLATORA RECYRKULACJI SPALIN WRS 2 szt.		Rozliczenie wg

1.	Inspekcja wizualna wału wentylatora i łożysk pod kątem zużycia	RYCZAŁT
2.	Inspekcja wizualna kompensatorów na ssaniu	RYCZAŁT
3.	Inspekcja wizualna kompensatorów na tłoczeniu	RYCZAŁT
4.	Wymiana oleju wraz z filtrami	RYCZAŁT
5.	Sprawdzenie i dokręcenie śrub mocujących łożyska, obudowy, cokoły, silnik zgodnie z dokumentacją techniczną	RYCZAŁT
6.	Wizualna inspekcja sprzęgła głównego z wycięciem kołków sprzęgłowych	RYCZAŁT
7.	Czyszczenie wirnika wentylatora z osadów	RYCZAŁT
8.	Wymiana pierścieni węglowych 170 NDE i 200 DE	RYCZAŁT
9.	Inspekcja wizualna kanałów powietrza pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
10.	Inspekcja wizualna kompensatorów pod kątem występowania nieszczelności	RYCZAŁT
11.	Inspekcja wizualna hamulca (sprawdzenie kompletności, sprawdzenie wykładzin)	RYCZAŁT
12.	Czyszczenie elementów hamulca z zalegających nieczystości , próba funkcjonalna	RYCZAŁT
13.	Wyważanie dynamiczne wentylatora, centrowka	RYCZAŁT
14.	Smarowanie łożysk kłap na ssaniu i tłoczeniu	RYCZAŁT
15.	Czyszczenie zbiornika oleju z osadów	RYCZAŁT
16.	Płukanie stacji olejowej przy użyciu pompy zewnętrznej (wymagana klasa czystości 17/15/12 wg ISO 4406)	RYCZAŁT

	K9 REMONT WENTYLATORA RECYRKULACJI SPALIN WRS 2 szt.	Rozliczenie wg
	Załącznik – dokumentacja techniczna powykonawcza	POWYKONAWCZO
		Do 1000 rbg
1.	Regeneracja wału wentylatora	
2.	Wymiana łożysk na wentylatorze	
3.	Wymiana łopat wentylatora	
4.	Naprawa/ wymiana kompensatorów na układzie ssania wentylatora 2szt	
5.	Naprawa /wymiana kompensatorów na układzie tłoczenia wentylatora 2sz.	
6.	Naprawa/wymiana sprzęgła głównego z wyciągnięciem kołków sprzęgłowych.	
7.	Naprawa kłap na tłoczeniu wentylatora (szczelność)	
8.	Naprawa kanałów pod kątem nieszczelność w obrębie wentylatora ssanie tłoczenie	
9.	Wymiana/naprawa hamulca (uzupełnienie pod względem kompletności, wymiana wykładzin),	
10.	Wymiana sprzęgła pompy oleju smarnego	
11.	Wymiana pompy oleju smarnego	
12.	Inne prace dodatkowe wynikające z przeglądów i inspekcji.	

5. Wymagania techniczne

- 5.1. Wykonawca sporządzi sprawozdanie z pomiarów przed i poremontowych wykonanych w trakcie prowadzenia prac i przedłoży Zamawiającemu w dniu odbioru prac.
- 5.2. Wykonawca po zakończonym remoncie w terminie do 1 tygodnia dostarczy zbiorczy raport z wykonywanych prac.
- 5.3. Dokumentację techniczną związaną z realizacją umowy należy dostarczyć w formie papierowej (1 egz.) oraz w wersji elektronicznej w formacie pdf.
- 5.4. Gwarancja na wykonane prace 12 miesięcy, na dostarczone urządzenia obowiązuje gwarancja producenta.

6. Pozostałe wymagania:

6.1. Materiały montażowe w gestii Wykonawcy:

- Smar do smarowania łożysk wentylatora osiowego (Molykote 44M 120g/łopatkę)

6.2. Materiały montażowe w gestii Zamawiającego:

- siłownika hydraulicznego V8517553-1100 - 2szt.
- wkładka sprzęgła pompy oleju smarnego
- filtry oleju smarnego – 2 szt.

- wąż hydrauliczny 3/8" BSP Lc=3500,p=180atm – 6 szt.
 - Łożysko ślizgowe V8517553 - 4 szt.
 - Pierścień uszczelniający V8514313-0100 - 48 szt.
 - Łożysko osiowe V8515309-0100 - 48 szt.
 - Pierścień zgarniający V8514314-0100 - 4 szt.
 - Obręcz łożyska V85515311-0100 - 48 szt.
 - Kulek sterujący V8517546-0100 - 48 szt.
 - Łożysko sferyczne SKF GE20 C P80001742 - 48 szt.
 - Pierścień z kołnierzem P80002674 - 48 szt.
 - Podkładka SS3576-20-200HV - 92 szt.
 - Podkładka SS3576-12-200HV - 48 szt.
 - Podkładka zabezpieczająca P80001790 - 48 szt.
 - Nakrętka zabezpieczająca P80001775 - 48 szt.
 - Śruba M20x40 P10056060 - 48 szt.
 - Śruba M12x210 P10056080 - 48 szt.
 - Śruba M16x70 10.9 - 96 szt.
 - Podkładka 36x20,5x3 FZB HB200 V4558327-0200 - 192szt.
 - Śruba M20x150-10.9 ISO 4762 - 192szt.
 - O-ring fi 89,2x5,7 - 48 szt.
 - Pierścień uszczelniający V8514357-0100 - 48szt.
 - Podkładka teflonowa V8514305-0200 - 2szt.
 - Nakrętka KM10 P80001780 - 8szt
 - Śruba M20x80 ISO 4014 P10083091 - 32szt
 - Zawlecza P80002333 - 48 szt.
 - Śruba M10x25 ISO 4017 P10083084 - 16szt.
 - Śruba M24x80 ISO4017 P10055978 - 48 szt.
 - Podkładka wyrównoważąca V8517551- 0100 - 48szt.
 - Złącze obrotowe Kuroda RJH-062M - 2 szt.
 - Podkładka SS 3576-10-200HV - 16 szt.
 - Śruba regulacyjna V8517552-0100 - 4 szt.
 - Śruba M12x40 SB P80002676 - 48 szt.
 - Śruba M20x120 ISO 04762 P10055915 - 192 szt.
 - Siłownik hydrauliczny V8517553-1100 - 2szt.
 - Piasta V8517521-200 - 2 szt.
 - Śruba M16x210-8.8 - 48 szt.
- 6.3. **Demontaż/montaż izolacji termicznej, oraz budowa rusztowań i podestów niezbędnych do wykonania prac objętych powyższym zakresem w gestii Wykonawcy.**
- 6.4. **Sprzęt specjalistyczny i oprzyrządowanie niezbędne do realizacji prac objętych zakresami.**
- 6.5. Wykonawca remontu zapewni w swoim zakresie sprzęt specjalistyczny: trawersy, zawieszania i inne oprzyrządowania niezbędne do wykonania prac objętych powyższym zakresem.

7. Parametry gwarantowane

Stan diagnostyczny łożysk wentylatorów:

- 7.1. Wykonawca gwarantuje utrzymanie poziomu drgań łożysk (wentylator spalin) w klasie A wg. normy ISO 20816-2:2017
- Drgania względne do 50 μm
 - Drgania bezwzględne do 3,2 mm/s
- 7.2. Wykonawca gwarantuje utrzymanie poziomu drgań łożysk (dla wentylatorów promieniowych) nie przekroczy klasy A/B wg. normy ISO 20816-2:2017
- Drgania względne do 80 μm
 - Drgania bezwzględne do 3,5 mm/s
- 7.3. Ponadto poziom wartości drgań łożysk wentylatorów nie będzie gorszy od wartości osiąganych przed remontem wentylatorów, w rozumieniu zachowania klasy wg normy ISO 20816-2:2017
- 7.4. Uwaga – dla porównania wartości w/w drgań przed i poremontowych istnieje możliwość zebrania danych archiwalnych z systemu Ovation, lub Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania pomiarów przed remontem sprzętem mobilnym Wykonawcy (na swój koszt). (Termin pomiarów sugerowany przez Wykonawcę remontów).
- 7.5. W przypadku nieosiągnięcia zakładanego stanu dynamicznego łożysk wentylatorów. Zamawiający dopuszcza i umożliwi Wykonawcy remontu warunki eksploatacyjne dla wykonania 4 prób „doważania” mających na celu osiągnięcie zdefiniowanego powyżej poziomu drgań na etapie pierwszego podania spalin/powietrza na wentylator, ewentualnie w przypadku dopuszczenia do eksploatacji – możliwość korekty stanu dynamicznego w terminie uzgodnionym z Zamawiającym.
- 7.6. Analiza stanu dynamicznego i wytyczne do doważania oraz przeprowadzenie procesu na obiekcie w gestii Wykonawcy remontu wentylatorów.

8. Termin realizacji prac zgodnie z harmonogramem ustalonym w umowie

Zamawiający zastrzega sobie zmianę terminu rozpoczęcia prac po wcześniejszym powiadomieniu Wykonawcy najpóźniej na 30 dni przed rozpoczęciem prac.

9. WYNAGRODZENIE

Wynagrodzenie ryczałtowe i powykonawcze obejmuje wszystkie koszty wykonania Usług, w szczególności: wynagrodzenia pracowników wraz z narzutami, koszty wszystkich Materiałów, koszty pracy sprzętu podstawowego takiego jak: elektronarzędzia, spawarki, narzędzia warsztatowe, podręczny sprzęt gaśniczy, transport technologiczny: wózki widłowe, akumulatorowe, ciągniki z przyczepami, środki transportu pomocniczego, koszty obsługi sprzętu stanowiącego własność Zamawiającego, koszty ogólne i zysk, z wyłączeniem materiałów, które dostarcza Zamawiający.

10. INFORMACJE OGÓLNE

Elektrownia Połaniec

Elektrownia ta zlokalizowana jest na terenie województwa świętokrzyskiego nad rzeką Wisłą w okolicy miasta Połaniec. Bloki energetyczne uruchamiano sukcesywnie w latach 1979- 1983 roku Obecnie elektrownia posiada 7 bloków energetycznych wyposażonych w kotły energetyczne EP-650-137. Dwa z bloków o mocy 225 MW każdy (blok pierwszy i piąty) natomiast pozostałe zostały poddane modernizacji i obecnie mają moc 242 MW. Blok nr 9 o mocy 225 MW wyposażony kocioł fluidalny CFB opalany w 100 % biomasa.

Warunki lokalne

Elektrownia

- Lokalizacja		Zawada, około 3 km na wschód od miasta Połaniec, Polska
- Wysokość nad poziomem morza	m	161
Atmosferyczne		
- Ciśnienie powietrza	kPa	99,5
- Temperatura średnioroczna	°C	7,7
- Temperatura minimalna	°C	-27
- Temperatura maksymalna	°C	35
Wilgotność względna:		
- Średnioroczna	%	78,3
Róża wiatrów:		
- Średnia prędkość wiatru	m/s	PN-77/B-02011 – 1-sza strefa obciążenia wiatrem. Przeważają wiatry zachodnie o prędkości 2,5 m/s
Obciążenie śniegiem	N/m ²	Zgodnie z PN-80/B-02010 – druga (2) strefa obciążenia śniegiem
Warunki sejsmiczne	G	Nie ma zastosowania

11. DEFINICJE

- 11.1. Inspekcja wizualna – działania polegające na wizualnym określeniu stanu technicznego urządzenia lub instalacji, zakończone raportem. Inspekcja nie jest wymagana do rozpoczęcia procesu zakupowego.

- 11.2. Czynności przygotowawcze (otwarcie, zamknięcie włazów, demontaż obudowy, osłon, usunięcie zanieczyszczeń itp.) konieczne do wykonania inspekcji w zakresie Wykonawcy.
- 11.3. Raport z inspekcji jest jednym z elementów niezbędnych do określenia zakresu prac remontowych koniecznych do przywrócenia pełnej funkcjonalności urządzeń i instalacji.
- 11.4. Termin i zakres inspekcji wizualnej winien być uzgodniony z przedstawicielem Zamawiającego przed jej rozpoczęciem.

12. ORGANIZACJA REALIZACJI PRAC

- 12.1. Organizacja i wykonywanie prac na terenie Elektrowni odbywa się zgodnie z Instrukcją Organizacji Bezpiecznej Pracy (IOBP)
- 12.2. Warunkiem dopuszczenia do wykonania prac jest opracowanie szczegółowych instrukcji bezpiecznego wykonania prac przez Wykonawcę.
- 12.3. Wszystkie prace będą wykonywane na polecenie pisemne oraz na zlecenie wykonania pracy.
- 12.4. Personel, który będzie wykonywał prace podczas remontu, musi posiadać ważne świadectwa kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci energetycznych Grupa 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne pkt: 1, 2, 4, 6 – w zakresie konserwacji, remontów i montażu oraz pkt.10 – w zakresie pkt 1, 2, 4, 6 uzyskane na podstawie przepisów prawa energetycznego.
- 12.5. Wykonawca jest zobowiązany do przestrzegania zasad i zobowiązań dotyczących bezpiecznego wykonywania prac zawartych w wewnętrznych aktach normatywnych Zamawiającego
- 12.6. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia zasobów ludzkich i narzędziowych.
- 12.7. Wykonawca dostarczy do Zamawiającego w terminie do 3 tygodni przed planowanym odstawieniem bloku do remontu szczegółowy harmonogram realizacji prac określonych w umowie.
- 12.8. Wykonawca dostarczy cotygodniowy raport (każdy poniedziałek do godziny 10:00) z określonym % realizacji prac i zgodności realizacji w stosunku do opracowanego szczegółowego harmonogramu prac. Raport ten będzie uwzględniał również kwestie BHP w zakresie miejsc prowadzonych prac obejmujące w szczególności ilości przeprowadzonych kontroli, zidentyfikowanych nieprawidłowości, zaleceń, oraz sumarycznej ilości przepracowanych godzin.
- 12.9. Po zakończonym remoncie Wykonawca w terminie do 1 tygodnia dostarczy zbiorczy raport z wykonywanych prac.
- 12.10. Wykonawca będzie uczestniczył w spotkaniach koniecznych do realizacji, koordynacji i współpracy.
- 12.11. W czasie remontów bloków na obiekcie będą prowadzone prace wykonywane przez inne podmioty. Z uwagi na powyższe zostanie powołany Koordynator ds. BHP w rozumieniu Art. 208 Kodeksu Pracy. Koordynatora powołuje Zamawiający.
- 12.12. Wykonawca zapewni niezbędne wyposażenie, a także środki transportu nie będące na wyposażeniu instalacji oraz w dyspozycji Zamawiającego konieczne do wykonania Usług, w tym specjalistyczny sprzęt; pracowników z wymaganymi uprawnieniami;
- 12.13. Zamawiający zapewni Wykonawcy na swój koszt:
 - 12.13.1. Miejsca podłączenia energii elektrycznej dla urządzeń spawalniczych, elektronarzędzi oraz kontenerów socjalnych i warsztatowych,
 - 12.13.2. Miejsca poboru sprężonego powietrza i wody.
- 12.14. Wykonawca będzie świadczył Usługi zgodnie z ogólnie obowiązującymi wymaganiami prawnymi dotyczącymi przedmiotu i zakresu Usługi.

13. MIEJSCE ŚWIADCZENIA USŁUG

Strony uzgadniają, że miejscem świadczenia Usług będzie teren Elektrowni w Zawadzie 26, 28-230 Polaniec.

14. RAPORTY I ODBIORY

- 14.1. Wykonawca będzie składał Zamawiającemu w dniach od poniedziałku do piątku raporty z realizacji prac. Raporty będą składane w formie elektronicznej. Terminy dostarczania raportów zostaną uzgodnione z Zamawiającym.
- 14.2. Wzory raportów będą uzgadniane przez Strony wg potrzeb Zamawiającego.
- 14.3. Dokumentacja wymagana przez Zamawiającego:

L.p.	Dokumentacja	Wymagana [x]	Dokument źródłowy
A	PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC		
1.	Opracowanych przez Wykonawcę Szczegółowych instrukcji bezpiecznego wykonania prac	x	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Polaniec S.A nr I/NB/B/20/2013

2.	Opracowanej przez Wykonawcę Instrukcji Organizacji Robót (IOR) do uzgodnienia z Zamawiającym.	x	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A nr I/NB/B/20/2013
3.	Wykaz urządzeń, sprzętu oraz narzędzi wykorzystywanych do prac	x	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A nr I/NB/B/20/2013
4.	Wniosek o wydanie przepustek tymczasowych dla Pracowników	x	Instrukcja przepustkowa dla ruchu osobowego i pojazdów nr I/NN/B/35/2008
5.	Wniosek o wydanie przepustek tymczasowych dla pojazdów	x	Instrukcja przepustkowa dla ruchu osobowego i pojazdów nr I/NN/B/35/2008
6.	Wniosek - zezwolenie na wjazd i parkowanie na terenie obiektów energetycznych	x	Instrukcja przepustkowa dla ruchu osobowego i pojazdów nr I/NN/B/35/2008
7.	Wykazy pracowników skierowanych do wykonywania prac na rzecz ENEA Elektrownia Połaniec S.A. osobno przez wykonawcę i pod podwykonawców (Załącznik Z1 dokumentu związanego nr 2do IOBP))	x	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A nr I/NB/B/20/2013
8.	Karta Informacyjna Bezpieczeństwa i Higieny Pracy dla Wykonawców - Z5 (Załącznik do dokumentu związanego nr 2 do IOBP)	x	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A nr I/NB/B/20/2013
9.	Zakres prac (uzgodniony i zatwierdzony)	x	
10.	Projekt techniczny (uzgodniony i zatwierdzony)		
11.	Harmonogram realizacji prac (uzgodniony i zatwierdzony) oraz zaopiniowany przez służby BHP wykonawcy	x	
12.	Przewidywany - Plan odpadów przewidzianych do wytworzenia w związku z realizowaną umową rynkową, zawierający prognozę : rodzaju odpadów, ilości oraz planowanych sposobach ich zagospodarowania (Załącznik Z-2)	x	Instrukcja postępowania z odpadami wytworzonymi w Elektrowni Połaniec nr I/MS/P/41/2014
13.	Plan Kontroli i Badań (uzgodniony przez strony i zatwierdzony)	x	
14.	Uzgodniona z UDT Technologia naprawy (dla urządzeń wymagających dozoru z UDT)		
B	W TRAKCIE REALIZACJI PRAC		
1.	Raport z inspekcji wizualnej	x	
2.	Uzgodniona z UDT Technologia naprawy (dla urządzeń wymagających dozoru z UDT)		
3.	Tygodniowy raport realizacji prac wraz z aspektami BHP	x	
4.	Foty pomiarowe	x	
5.	Dokumentacja fotograficzna (stan zastany)		
6.	Uzgodnienia zmiany zakresu prac (uzgodniony przez strony i zatwierdzony)	x	
7.	Zmiany harmonogramu realizacji prac (uzgodniony przez strony i zatwierdzony)	x	
8.	Protokoły odbiorów częściowych (uzgodniony przez strony i zatwierdzony)		
C	PO ZAKOŃCZENIU PRAC		
1.	Zestawienie materiałów podstawowych użytych do remontu, z podaniem gatunku materiałów, numeru wytopu, zastosowania oraz numeru atestu/ów	x	
2.	Zestawienie materiałów dodatkowych do spawania z podaniem gatunku, średnicy oraz numeru atestu/ów	x	
3.	Lista spawaczy uczestniczących w zadaniu	x	
4.	Lista WPS-ów zastosowanych w zadaniu	x	
5.	Lista sprzętu spawalniczego zastosowanego w realizacji	x	
6.	Protokoły z badań nieniszczących /NDT/	x	
7.	Protokoły z pomiarów luzów itp.	x	
8.	Przewodnik warsztatowy wykonanych prac		
9.	Poświadczenia / Oświadczenia	x	
10.	Szkice, rysunki - dokumentacja pomontażowa z naniesionymi zmianami		
11.	Protokół kontroli spełnienia minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyny	x	Instrukcja przeprowadzania oceny minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyny nr I/MR/P/9/2012
12.	Zgłoszenie gotowości urządzeń do odbioru	x	
13.	Raport końcowy z wykonanych prac zawierający uwagi / zalecenia dotyczące remontowanego urządzenia/obiektu, w tym układów i urządzeń współdziałających oraz dokumentację zdjęciową	x	
14.	Protokoły odbiorów końcowy (uzgodniony przez strony i zatwierdzony)	x	

15.	Protokoły odbioru do uruchomienia i po ruchu próbnym		
-----	--	--	--

15. WYMAGANIA TECHNICZNE

- 15.1. Wykonawca sporządzi sprawozdanie z pomiarów przed i po remontowych wykonanych w trakcie prowadzenia prac i przedłoży Zamawiającemu w dniu odbioru prac.
- 15.2. Dokumentacja
Dokumentacja techniczna związana z realizacją umowy będzie dostarczona Zamawiającemu w formie papierowej (1 egz.) + wersja elektroniczna w formacie pdf.

16. REGULACJE PRAWNE, PRZEPISY I NORMY

- 16.1. Wykonawca będzie przestrzegał polskich przepisów prawnych łącznie z instrukcjami i przepisami wewnętrznymi Zamawiającego takich jak dotyczące przepisów przeciwpożarowych i ubezpieczeniowych.
- 16.2. Wykonawca ponosi koszty dokumentów, które należy zapewnić dla uzyskania zgodności z regulacjami prawnymi, normami i przepisami (łącznie z przepisami BHP).
- 16.3. Obok wymagań technicznych, należy przestrzegać regulacji prawnych, przepisów i norm, które wynikają z aktualnie obowiązujących wymagań prawnych.

17. PRZEPISY WŁAŚCIWE dla Enea Elektrownia Połaniec S.A.

- 17.1. Zastosowanie mają procedury i instrukcje obowiązujące w Enea Elektrownia Połaniec S.A. dostępne na stronie internetowej Zamawiającego <https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow-i-dostawcow>, obejmują one, co następuje:
 - 17.1.1. Instrukcja Organizacji Bezpiecznej Pracy w Enea Elektrownia Połaniec S.A. wraz z dokumentami związanymi, wymienionymi w SWZ III.
 - 17.1.2. Instrukcja przepustkowa dla ruchu osobowego i pojazdów oraz zasady poruszania się po terenie chronionym Elektrowni.
 - 17.1.3. Instrukcja przepustkowa dla ruchu materiałowego.
 - 17.1.4. Instrukcja postępowania w razie wypadków i nagłych zachorowań oraz zasady postępowania powypadkowego.
 - 17.1.5. Instrukcja Ochrony Przeciwpożarowej w Enea Połaniec S.A.
 - 17.1.6. Instrukcja postępowania z odpadami wytworzonymi w Elektrowni Połaniec.
 - 17.1.7. Instrukcja w sprawie zakazu palenia tytoniu.

18. WARUNKI ORGANIZACYJNE DLA PRAWIDŁOWEJ REALIZACJI ZADANIA

- 18.1. Wszystkie urządzenia, materiały oraz sprzęt niezbędny dla bezpiecznej realizacji prac obiektowych na terenie Zamawiającego zapewnia Wykonawca, który ponosi wszystkie koszty w tym zakresie.
- 18.2. Złom metali i kabli stanowi własność Zamawiającego i należy go przekazać w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach 7:00-14:00 do magazynu Zamawiającego, zlokalizowanego na terenie Enea Połaniec S.A. Dowód przekazania złomu należy dostarczyć Przedstawicielowi Zamawiającego. Sposób postępowania ze złodem metali i kabli zawarty jest w Instrukcji prowadzenia gospodarki złodem stalowym i metali kolorowych w Enea Elektrownia Połaniec S.A.- I/ZS/P/15/2021.
- 18.3. Za wytwórcę pozostałych odpadów uznaje się Wykonawcę. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia odpadów w trybie określonym w Ustawie o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. ([Dz.U. 2018 poz. 992](#) z późn. zm.) - chyba, że umowa o świadczenie usługi stanowi inaczej. Koszty związane z wywożeniem i zagospodarowaniem odpadów ponosi Wykonawca. Wykonawca jest zobowiązany do prowadzenia ewidencji odpadów i metod ich zagospodarowania.
- 18.4. Transport technologiczny materiałów oraz złomu należy do zakresu Wykonawcy, zgodnie z zasadami obowiązującymi na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A.
- 18.5. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia własnych oznaczonych kontenerów dla tymczasowego gromadzenia wytworzonych odpadów zarówno komunalnych jak i związanych z prowadzonymi pracami.
- 18.6. Podczas wykonywania prac na terenie Enea Elektrownia Połaniec S.A., Wykonawcę obowiązują aktualne przepisy wewnętrzne Zamawiającego, a w tym instrukcja organizacji bezpiecznej pracy w Enea Połaniec S.A., Instrukcja ochrony przeciwpożarowej oraz przepisy w zakresie ochrony środowiska naturalnego, z którymi Wykonawca jest zobowiązany zapoznać się na etapie przed złożeniem ostatecznej oferty cenowej. Dokumenty dostępne są na stronie: <https://www.enea.pl/pl/grupaenea/o-grupie/spolki-grupy-enea/polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow-i-dostawcow>

Załącznik nr 2 do umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

OGÓLNE WARUNKI ZAKUPU USŁUG ZAMAWIAJĄCEGO**OGÓLNE WARUNKI ZAKUPU
USŁUG**

ENE A POŁANIEC S.A.
28-230 POŁANIEC, ZAWADA 26**Wersja NZ/4/2018 z dnia 7 sierpnia 2018r.**

Dostępne na stronie internetowej Enea Elektrownia Połaniec S.A. pod adresem:

https://www.enea.pl/grupaenea/o_grupie/enea-polaniec/zamowienia/dokumenty-dla-wykonawcow/owzu-wersja-nz-4-2018.pdf

Załącznik nr 3 do umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

.....
(nazwa i adres Cesjonariusza)

L. dz. nr

ZGODA NA PRZELEW WIERZYTELNOŚCI

Działając w imieniu Enea Elektrownia Połaniec Spółki Akcyjnej z siedzibą w Zawadzie (skrót firmy: Enea Elektrownia Połaniec S.A.) wpisanej do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000053769 przez Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 866-00-01-429, kapitał zakładowy w wysokości 713 500 000 zł w całości wpłacony, wyrażamy zgodę – **pod warunkiem pisemnego przyjęcia przez** z siedzibą w ("Cedent") oraz z siedzibą w („Cesjonariusz”) **zastrzeżeń, o których mowa w pkt 1–3 poniżej** – na dokonanie przelewu przez Cedenta na rzecz Cesjonariusza bezspornych wierzytelności pieniężnych wobec Enea Elektrownia Połaniec S.A. („Dłużnik wierzytelności”), zarówno istniejących, jak i przyszłych, z tytułu:

Umowy nr (ZZ/O/4100/...../2022/...../...../ME)
z dnia

na dostawę / wykonanie usług (...) („Umowa”)

Zastrzeżenia, których przyjęcie jest warunkiem wyrażenia zgody na przelew wierzytelności:

1. Cesjonariusz akceptuje, aby w przypadku naliczenia przez Enea Elektrownia Połaniec S.A. kar umownych dla Cedenta wynikających z Umowy, w szczególności z powodu braku realizacji dostaw / nie wykonania usług w uzgodnionych ilościach i terminach lub nie dostarczenia przez Cedenta pełnej dokumentacji wymaganej Umową, Enea Elektrownia Połaniec S.A. dokonała potrącenia wierzytelności o zapłatę kar umownych z przelany na Cesjonariusza wierzytelnościami Cedenta w stosunku do Enea Elektrownia Połaniec S.A. Dotyczy to również przypadku, gdy wierzytelność przysługująca względem Cedenta stała się wymagalna później niż wierzytelność będąca przedmiotem przelewu.

Cesjonariusz akceptuje również prawo Enea Elektrownia Połaniec S.A. do wstrzymania płatności w przypadkach, gdy przewiduje to Umowa, w szczególności w razie obniżenia ceny / wynagrodzenia z powodu nie dostarczenia przez Cedenta wymaganej dokumentacji.

Jednocześnie Cesjonariusz zrzeka się wobec Enea Elektrownia Połaniec S.A. wszelkich roszczeń wynikłych lub związanych z potrąceniem powyższych wierzytelności oraz wstrzymaniem płatności.
2. Cesjonariusz nie dokona, bez uprzedniej pisemnej zgody Enea Elektrownia Połaniec S.A., dalszego przelewu wierzytelności wobec Enea Elektrownia Połaniec S.A. nabytych od Cedenta. Jeżeli przyszły cesjonariusz w formie pisemnej przyjmie zastrzeżenia, o których mowa w pkt 1 – 3 niniejszego pisma, Enea Elektrownia Połaniec S.A. nie odmówi zgody bez uzasadnionej przyczyny.
3. Na fakturach wystawionych przez Cedenta dla Enea Elektrownia Połaniec S.A. zamieszczona zostanie informacja o przelewie wierzytelności i wskazany zostanie numer rachunku bankowego Cesjonariusza właściwy do dokonywania wpłat. W przypadku wskazania innego rachunku bankowego, Enea Elektrownia Połaniec S.A. nie ponosi odpowiedzialności wobec Cesjonariusza za brak zapłaty, a zapłata na rachunek bankowy wskazany na fakturze zwalnia Enea Elektrownia Połaniec S.A. z zobowiązań wynikających z Umowy.

.....
Niniejszym potwierdzamy, iż przyjmujemy zastrzeżenia, o których mowa w pkt 1 – 3 niniejszego pisma.

.....
w imieniu Cesjonariusza

Załącznik nr 4 do Umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

Kopia polisy (certyfikatu) ubezpieczenia OC Wykonawcy

Załącznik nr 5 do Umowy nr ZZ/O/___/4100/___/___/2023/___

**Obowiązek informacyjny Zamawiającego (Enea Elektrownia Połaniec S.A.)
związany z realizacją Umowy nr CRU/U/4100/___/90000___/20___/___
(dla pełnomocników, reprezentantów, pracowników i współpracowników Wykonawcy wskazanych do kontaktów i realizacji Umowy)**

Zgodnie z art. 13 i 14 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO), Enea Elektrownia Połaniec S.A. przekazuje poniżej informacje dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych osobowych. Informujemy że:

1. Administratorem Pana/Pani danych osobowych podanych przez Pana/Panią jest Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna (w skrócie: Enea Elektrownia Połaniec S.A.) z siedzibą w Zawadzie 26, 28-230 Połaniec (dalej: **Administrator**).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych z którym można się kontaktować we wszystkich sprawach związanych z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych oraz realizacją przysługujących Pani/Panu praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych. Dostępne kanały kontaktu z Inspektorem Ochrony Danych:
 - a) poprzez adres e-mail do Inspektora Ochrony Danych: eep.iod@enea.pl,
 - b) pisemnie, przesyłając korespondencję na adres: Enea Elektrownia Połaniec S.A., Zawada 26, 28-230 Połaniec, z dopiskiem 'IOD'.
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu zawarcia, rozliczenia i realizacji Umowy, realizacji obowiązków podatkowych, rachunkowych i innych obowiązków prawnych ciężących na Administratorze oraz ustalenia, dochodzenia bądź obrony przed roszczeniami związanymi z zawartą Umową.
4. Podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c/f RODO - przetwarzanie jest niezbędne do wykonania niniejszej Umowy, wypełnienia obowiązku prawnego ciężącego na Administratorze lub wynika z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Administratora.
5. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji Umowy.
6. Administrator pozyskał Pana/Pani dane osobowe bezpośrednio od Wykonawcy lub osoby oddelegowanej przez Wykonawcę do realizacji przedmiotu Umowy. Zakres pozyskanych danych obejmuje dane kontaktowe w tym m.in. imię (imiona), nazwisko, stanowisko lub pełnioną funkcję, adres e-mail, numer telefonu oraz dodatkowo PESEL w przypadku gdy jest Pan/Pani pełnomocnikiem.
7. Administrator może ujawnić Pana/Pani dane osobowe następującym podmiotom:
 - a) podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa,
 - b) podmiotom z Grupy Kapitałowej ENEA,
 - c) podmiotom świadczącym na rzecz Administratora obsługę techniczną, informatyczną, finansową, administracyjną, w tym m.in.: usługi prawne, IT, księgowość, serwisowe, konsultingowe, doradcze, audytowe, ochrony mienia i zakładu, archiwizacji i niszczenia dokumentów, operatorom pocztowym i firmom kurierskim.

W przypadku zawarcia z takimi podmiotami umów powierzenia przetwarzania danych osobowych, Administrator wymaga od tych dostawców usług zgodnego z przepisami prawa, adekwatnego stopnia ochrony prywatności i bezpieczeństwa Pana/Pani danych osobowych przetwarzanych przez nich w imieniu Administratora.

8. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres realizacji Umowy i wynikających z niej zobowiązań Wykonawcy oraz przez okres przedawnienia roszczeń wynikających z Umowy. Po upływie tego okresu dane osobowe będą przetwarzane tylko przez okres wymagany przepisami prawa. W przypadkach, gdy dalsze korzystanie z danych osobowych nie będzie konieczne lub nie będzie objęte obowiązkiem wynikającym z przepisów prawa, Administrator podejmie uzasadnione działania w celu usunięcia ich ze swoich systemów i archiwów, lub podejmie działania w celu anonimizacji takich danych osobowych.
9. W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany (nie będą podlegały profilowaniu), stosowanie do art. 22 RODO.
10. Administrator danych nie ma zamiaru przekazywać Pani/Pana danych osobowych do państwa trzeciego mającego swoją siedzibę poza Europejskim Obszarem Gospodarczym.
11. Przysługuje Panu/Pani prawo żądania:
 - a. dostępu do treści swoich danych - w granicach art. 15 RODO (w przypadku gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1-3 RODO, wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku, Administrator może żądać od Pana/Pani wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub numeru Umowy),
 - b. ich sprostowania - w granicach art. 16 RODO,

- c. ich usunięcia - w granicach art. 17 RODO,
 - d. ograniczenia przetwarzania - w granicach art. 18 RODO,
 - e. przenoszenia danych - w granicach art. 20 RODO,
 - f. prawo wniesienia sprzeciwu (w przypadku przetwarzania na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f) RODO – w granicach art. 21 RODO.
12. Realizacja praw, o których mowa powyżej, może odbywać się poprzez wskazanie swoich żądań/sprzeciwu i przestanie ich Inspektorowi Ochrony Danych dostępnymi kanałami kontaktu wyszczególnionymi w pkt. 2.
13. Przysługuje Panu/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w przypadku, gdy uzna Pan/Pani, iż przetwarzanie danych osobowych przez Administratora narusza przepisy o ochronie danych osobowych.

Załącznik nr 6 do umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

Obowiązek informacyjny Wykonawcy (.....)
związany z realizacją Umowy nr CRU/U/4100/___/90000___/20___/_____
(dla pełnomocników, reprezentantów, pracowników i współpracowników Zamawiającego wskazanych do kontaktów i realizacji Umowy)

Załącznik nr 7 do umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

**Klauzula „Informacje chronione”
dla Wykonawcy
związana z realizacją Umowy**

1. INFORMACJE CHRONIONE

- 1.1. Na potrzeby niniejszej umowy Strony przyjmują, iż przez „Informację chronioną” należy rozumieć każdą informację ujawnianą przez jedną ze Stron drugiej Stronie, w związku z prowadzonymi rozmowami w trakcie negocjacji, niezależnie od postaci, formy informacji, w tym ujawnianej poprzez zapis na dysku komputerowym, na piśmie, ustnie, wizualnie, w postaci próbek, modeli, szkiców. Za informacje chronione, Strony uznają w szczególności informacje zawierające dane osobowe, dotyczące strategii i organizacji firmy, polityki finansowej i marketingowej, procesów technologicznych, systemów informatycznych i oprogramowania, specyfikacji technicznych surowców i gotowych wyrobów, zasad dystrybucji i zaopatrzenia, cen oraz klientów, informacje prawne i produkcyjne. Informacjami chronionymi są także:
 - 1.1.1. wszelkie informacje uzyskane przez Stronę w związku z zawarciem lub wykonywaniem niniejszej Umowy albo przy okazji tych zdarzeń, które stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa drugiej Strony w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16.04.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz.U. z 2018 r. poz. 419 ze zm.), chyba że informacje te są lub staną się informacjami dostępnymi publicznie na skutek zdarzeń zgodnych z prawem,
 - 1.1.2. Informacje , o których stanowi Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku oraz uchylające dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE (rozporządzenie MAR).
- 1.2. Przez Informacje chronione rozumie się również wszelkie informacje, które można uzyskać przez badanie, testowanie lub analizę informacji chronionych, jak również sprzętu, oprogramowania, systemów, elementów systemowych lub ich części, dostarczonych przez Wykonawcę/Kontrahenta/Zleceniobiorcę/Dostawcę zewnętrznego.
- 1.3. Strony zobowiązują się:
 - 1.3.1. zachować w tajemnicy informacje chronione do własnej wiadomości,
 - 1.3.2. zachować w tajemnicy treść zawartych między stronami umów, porozumień, podpisanych listów intencyjnych,
 - 1.3.3. wykorzystać informacje jedynie w celach określonych ustaleniami dokonanyymi przez Strony, w zakresie niezbędnym do realizacji przedmiotu Umowy,
 - 1.3.4. ograniczyć dostęp do informacji chronionych do osób, którym te informacje są niezbędne w celach określonych w ppkt. 1.3.3 i którzy zostali zobowiązani do zachowania tajemnicy, na zasadach niniejszego paragrafu,
 - 1.3.5. zapewnić, że żadna z osób otrzymujących informacje nie ujawni informacji ani ich źródła, zarówno w całości, jak i w części osobom trzecim bez uzyskania uprzednio wyraźnego upoważnienia na piśmie od Strony, której informacja lub źródło informacji dotyczy,
 - 1.3.6. nie kopiować, nie powielać ani w żaden sposób nie rozpowszechniać jakiegokolwiek części informacji poufnych określonych w ust. 1 niniejszego paragrafu,
 - 1.3.7. odpowiednio zabezpieczyć, chronić oraz trwale zniszczyć lub zwrócić informacje chronione natychmiast po zakończeniu realizacji zobowiązań określonych ustaleniami dokonanyymi przez Strony,
 - 1.3.8. zapewnić przestrzeganie postanowień niniejszej umowy przez swoich pracowników, podwykonawców i innych kontrahentów, którym przekazanie informacji objętych niniejszą Umową jest niezbędne do realizacji umów zawartych pomiędzy Stronami.
- 1.4. Niezależnie od obowiązków związanych z ochroną informacji określonych w Umowie Wykonawca/Kontrahent/Zleceniobiorca/Dostawca zewnętrzny zobowiązuje się zachować w poufności wszelkie informacje, które uzyskał w związku z zawarciem lub wykonywaniem Umowy, jeżeli ich ujawnienie mogłoby w jakikolwiek sposób naruszać renomę Zamawiającego. *Powyższe zastrzeżenie nie dotyczy udostępnienia informacji związanych z Umową w przypadkach, gdy będzie to niezbędne do prawidłowego wykonania umowy lub będzie wymagane przez stosowne przepisy prawa albo gdy udostępnienie informacji będzie niezbędne do ustalenia i dochodzenia roszczeń Wykonawcy wynikających z Umowy.*
- 1.5. Postanowienia pkt 1.4. nie będą miały zastosowania w stosunku do tych informacji uzyskanych od drugiej Strony, które:
 - 1.5.1. opublikowane, znane i urzędowo podane do publicznej wiadomości bez naruszania postanowień niniejszego paragrafu,
 - 1.5.2. są ujawniane na żądanie uprawnionych podmiotów, zgłoszone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, przy czym z zastrzeżeniem bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa Strona zobowiązana do ujawnienia jest zobowiązana do podjęcia przy ujawnianiu tych informacji wszelkich kroków mających zapewnić ochronę poufności w najszerszym dopuszczalnym przez właściwe przepisy prawne w zakresie pkt 1.4. Jednocześnie Wykonawca wyraża zgodę na podawanie do publicznej wiadomości informacji dotyczących Umowy w związku z wypełnianiem przez Zamawiającego lub podmioty z nim powiązane obowiązków informacyjnych spółek publicznych w szczególności wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku (rozporządzenie w sprawie nadużyć na rynku) oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE.7.7. Aby uniknąć wszelkich wątpliwości Strony ustalają, że informacje chronione otrzymane od drugiej Strony nie muszą być wyraźnie oznaczone jako poufne.

Załącznik nr 8 do umowy nr ZZ/O/___/4100/___/___/2023/___

PROTOKÓŁ ODBIORU USŁUG

ZAMAWIAJĄCY: Enea Elektrownia Połaniec S.A., Zawada 26, 28-230 Połaniec

WYKONAWCA:

Miejsowość, dnia

PROTOKÓŁ ODBIORU USŁUGI nr („Protokół”)
 zrealizowanych w ramach Umowy nr
 z dnia roku („Umowa”)
 za okres od dnia roku do dnia roku

1. Przedmiot odbioru:

Wykonanie usług/robót budowlanych:

2. Opis zakresu usług/robót budowlanych
3. Komisja odbiorowa w składzie:

ZAMAWIAJĄCY		WYKONAWCA	
STANOWISKO	Imię i nazwisko	STANOWISKO	Imię i nazwisko
1.		1.	
2.		2.	

- a. Potwierdza prawidłowe wykonanie powyższych usług. Usługi objęte niniejszym protokołem odbioru są wykonane zgodnie z warunkami powyższej Umowy i Strony nie wnoszą zastrzeżeń. Załącznikami do protokołu odbioru są dokumenty
- i.
 - ii.

2. Zestawienie pozycji wynagrodzenia dla wykonanych usług/robót budowlanych:

Rodzaj usług/robót budowlanych:	Ilość wykonana	Cena jedn. zł netto	Wartość zł netto	Wartość zł brutto
.....

3. Oświadczenie Wykonawcy o podleganiu lub nie podleganiu pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z 15 października 2019 r. w sprawie zakresu danych zawartych w ewidencji zakupu i sprzedaży oraz w deklaracjach dla podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2019 r. poz. 1988), dotyczące nowych plików JPK V7 dla dostaw i usług określonych w załączniku nr 15 do ustawy o VAT, dla których stosowany jest MPP w przypadku faktur o wartości powyżej 15 000 zł brutto.

Oświadczamy że przedmiotowa dostawa/usługa:	Kod PKWU
5.1. podlega pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP – na podstawie załącznika nr 15 do ustawy o VAT	
5.2. nie podlega pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP	
*niepotrzebne skreślić	

4. Podpisy Komisji:

ZAMAWIAJĄCY		WYKONAWCA	
Imię i nazwisko	podpis	Imię i nazwisko	podpis

Załącznik nr 9 do Umowy nr ZZ/O/___/4100/_____/_____/2023/___

WYKAZ PODWYKONAWCÓW

Lp.	Nazwa podwykonawcy	Zakres prac
1.		
2.		
3.		

Załącznik nr 10 do umowy nr ZZ/O/___/4100/___/___/2023/___

Wzór Gwarancji Należytego Wykonania Umowy

.....
Pieczęć firmowa banku/ TU [●]

Miejscowość, rok-mm-dd

Beneficjent:
Enea Elektrownia Połaniec S.A.
Zawada 26
28-230 Połaniec**GWARANCJA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY nr [□]**

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) netto. 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”), działając na zlecenie Wykonawcy, niniejszym zobowiązuje się nieodwołalnie i bezwarunkowo 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:

- 1) oświadczenie, że Wykonawca nie wypełnił lub nieprawidłowo wypełnił swoje zobowiązania wynikające z Umowy,
- 2) zawierające kwotę roszczenia wraz z oświadczeniem, że żądana kwota jest należna z tytułu Gwarancji w związku z tym, że Wykonawca nie wypełnił lub nieprawidłowo wypełnił swoje zobowiązania wynikające z Umowy.

Państwa pisemne żądanie zapłaty powinno zostać przesłane do Banku/Gwarantu 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.

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 terminach:

- 1) po upływie Terminu Ważności Gwarancji – to jest:
 - a. w wysokości 70% wartości Gwarancji – to jest kwotę - w terminie 30 dni od dnia wykonania Przedmiotu Umowy i uznania go przez Zamawiającego za należyte wykonany. Zwrot tej części Gwarancji nastąpi na podstawie pisemnego wniosku Wykonawcy, po stwierdzeniu przez Zamawiającego należytego jej wykonania; za stwierdzenie należytego wykonania umowy uznaje się podpisanie protokołu odbioru końcowego bez zastrzeżeń ze strony Zamawiającego.
 - b. w wysokości 30% wartości Gwarancji – to jest kwotę (stanowiącego kwotę pozostawioną na zabezpieczenie roszczeń z tytułu gwarancji lub rękojmi za wady – w terminie 15 dni po upływie okresu gwarancji lub rękojmi.
- 3) po dokonaniu przez Gwaranta, w ramach niniejszej Zabezpieczenia, płatności na Państwa rzecz, na łączną kwotę Gwarancji ;
- 4) w przypadku zwolnienia Gwaranta przez Państwa ze zobowiązań wynikających z niniejszej Gwarancji przed upływem Terminu Ważności Gwarancji .

(dalej: „Termin Ważności Gwarancji”).

Wypłata z tytułu niniejszej Gwarancji nastąpi w terminie 14 dni od dnia otrzymania przez Bank/Gwaranta żądania wypłaty spełniającego wymagania określone w Gwarancji .

W przypadku dokonania wypłaty w ramach niniejszej Gwarancji , kwota naszego zobowiązania z tytułu niniejszego 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, zwalniającego 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 Gwarancji .

Niniejsze 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 niniejszego Gwarancji przed upływem Terminu Ważności Gwarancji .

Przeniesienie wierzytelności wynikających z niniejszej Gwarancji jest możliwe tylko za zgodą Banku/Gwaranta.

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 będą rozstrzygane przez [●]

.....

[●]

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