

UMOWA RGPI.III.271.30.2018
PROJEKT

zawarta w dniu w Barlinku pomiędzy:

Gminą Barlinek, mającą swą siedzibę przy ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek, NIP: 597-164-84-91, reprezentowaną przez:

Dariusza Zielińskiego - Burmistrza Barlinka

zwaną w dalszym tekście „**Zamawiającym**”

a

.....
zwanym w dalszym tekście „**Inżynierem kontraktu**” w rezultacie dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty zgodnie z „Regulaminem udzielania zamówień publicznych, których wartość nie przekracza 30.000 euro” (Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 91/2014 Burmistrza Barlinka z dnia 17 kwietnia 2014 r.).

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Zamawiający zleca, a Inżynier Kontraktu przyjmuje do realizacji wykonanie usługi zarządzania projektem wraz z nadzorem inwestorskim i kontrolowaniem projektu pn.: **Budowa miejskiego targowiska przy ul. 31-go stycznia w Barlinku – Mój Rynek, wraz ze spełnieniem warunków umowy o dofinansowanie kosztów jego realizacji ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 na podstawie umowy o przyznaniu pomocy Nr 00005-65171-UM1600007/17 z dnia 29 września 2017 r.**
2. Inżynier kontraktu zobowiązany jest do świadczenia usług związanych z zarządzaniem, koordynacją, kontrolą i nadzorem nad realizacją prac projektowych i robót budowlanych zleconych w formule zaprojektuj i wybuduj oraz kontroli zgodności ich realizacji z warunkami umowy o przyznanie pomocy, o której mowa w ust.1 w zakresie określonym niniejszą umową i ofertą wykonawcy, która stanowi jej integralną część.
3. Ilekroć w dalszej części umowy mowa jest o:
 - 1) „**Inżynierze kontraktu**” – należy przez to rozumieć również podmioty wykonujące czynności przewidziane dla Inżyniera Kontraktu niniejszą umową;
 - 2) „**projekcie**” – należy przez to rozumieć projekt, o którym mowa w ust. 1;
 - 3) „**umowa o dofinansowanie**” - umowa o przyznaniu pomocy Nr 00005-65171-UM1600007/17z dnia 29 września 2017 r.
 - 4) „**umowie z wykonawcą**” – należy rozumieć umowę o wykonanie w formule zaprojektuj i wybuduj dokumentacji oraz robót budowlanych dotyczących projektu zawartej między Zamawiającym, a podmiotem trzecim;
 - 5) „**wykonawcy**” – należy rozumieć podmiot wybrany w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na realizację dokumentacji oraz robót budowlanych objętych projektem, o którym mowa w ust. 1;
 - 6) „**zespół Inżyniera kontraktu**” – osoby powołane przez Inżyniera kontraktu do realizacji ustaleń niniejszej umowy.
4. Zamawiający informuje, że udzieli zamówienia publicznego w zakresie realizacji projektu w trybie w przetargu nieograniczonego bez możliwości zamówienia w częściach.
5. Strony oświadczają, że wykonają przedmiot Umowy zgodnie z jej postanowieniami i kompletnie z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.
6. Strony zobowiązują się do wzajemnego informowania o wszelkich okolicznościach mogących mieć wpływ na wykonanie Umowy oraz do dołożenia należytej staranności i działania według ich najlepszej wiedzy w celu wykonania Umowy.
7. Inżynier kontraktu nie może podejmować decyzji, które wymagałyby zwiększenia nakładów finansowych przewidzianych w umowie z wykonawcą. Jeżeli takie sytuacje wystąpią, zwiększenie kosztów musi być zatwierdzone przez Zamawiającego. Wyjątkiem od tej zasady są przypadki, gdy

zaniechanie wykonania robót innych niż wymienione w umowie z ich wykonawcą, mogłoby spowodować zagrożenie dla życia ludzi lub katastrofy budowlanej.

§ 2

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem umowy jest wsparcie Zamawiającego przy prowadzeniu zamówienia publicznego na zadanie realizowane w formule zaprojektuj i wybuduj p.n. **Budowa miejskiego targowiska przy ul. 31-go stycznia w Barlinku – Mój Rynek**, a w szczególności zarządzanie, koordynacja, kontrola i nadzór nad realizacją prac projektowych i robót budowlanych, nadzór inwestorski, kontrola rozliczeń kosztów oraz kontrola zgodności z warunkami umowy o dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 przyznanych na podstawie umowy Nr 00005-65171-UM1600007/17z dnia 29 września 2017 r.
2. Przedmiot projektu obejmuje między innymi wykonanie pełnobrańowego projektu budowlanego wraz z uzyskaniem decyzji administracyjnych dla zadaszzonego targowiska miejskiego z infrastrukturą towarzyszącą oraz wykonanie robót budowlanych na podstawie tego projektu. Zakres robót budowlanych obejmuje w szczególności wykonanie niezbędnych wycinek roślinności, wykonanie placów utwardzonych o powierzchni, wykonanie parkingów, wykonanie wiat handlowych o powierzchni ok. 120m² dla min. 12 stanowisk otwartych, wykonanie min. 12 stanowisk otwartych, wykonanie śmietnika, wykonanie sanitariatu, odwodnienie terenu, wykonanie oświetlenia oraz elementów małej architektury.
3. Szczegółowy opis zakresu inwestycji opisany jest w następującej dokumentacji:
 - 1) Program funkcjonalno-użytkowy „Budowa miejskiego targowiska przy ul. 31-go stycznia w Barlinku” (załącznik nr 1 do umowy);
 - 2) Szczegółowy opis wymagań dotyczących toalety (załącznik nr 2 do umowy)
 - 3) Warunki techniczne przyłączenia wydane przez Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjnego „Płonia” Sp. z o.o. (załącznik nr 3 do umowy);
 - 4) Warunki techniczne przyłączenia do sieci ENEA Operator Spółka z o.o. (załącznik nr 4 do umowy).
4. Inżynier kontraktu oświadcza, że osoby wskazane przez niego do realizacji zadań objętych niniejszą umową zamówienia, posiadają odpowiednią wiedzę, umiejętności, w tym w zakresie nadzoru inwestorskiego, uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz zaświadczenia potwierdzające przynależność do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz są ubezpieczeni od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności.
5. Inżynier kontraktu nie ma prawa do zaciągania jakichkolwiek zobowiązań w imieniu Zamawiającego.
6. Inżynier kontraktu bez zgody Zamawiającego nie ma prawa akceptować zmian materiałowych, rzeczowych itp.

§ 3

Termin realizacji przedmiotu umowy

1. Inżynier kontraktu rozpoczyna wykonywanie prac objętych niniejszą umową z chwilą podpisania niniejszej umowy.
2. Planowany termin zakończenia: **do dnia 31 sierpnia 2019 r.**
3. Termin wskazany w ust. 2 oznacza datę uzyskania przez wykonawcę ostatecznego pozwolenia na użytkowanie lub dokumentu równoważnego.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo (bez odszkodowania) do zmiany terminu wykonania usługi w przypadku wydłużenia cyklu realizacji inwestycji.

§ 4

Obowiązki Zamawiającego

1. Zamawiający przekazuje protokolarnie w uzgodnionym terminie Inżynierowi kontraktu na czas realizacji przez niego umowy następujące dokumenty (w formie kopii):
 - 1) dokumentację o której mowa w § 2 ust. 3;
 - 2) Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia do przetargu na wykonanie projektu;
 - 3) ofertę wykonawcy;
 - 4) umowę z wykonawcą.
2. Zamawiający zobowiązuje się do:
 - 1) terminowego i zgodnego z postanowieniami niniejszej umowy regulowania należności wobec Inżyniera kontraktu,

- 2) uczestniczenia w spotkaniach roboczych w przypadku zgłoszenia takiego żądania przez Wykonawcę, jeżeli takie uczestnictwo będzie konieczne w celu sprawnej realizacji Inwestycji;
3. Zamawiający udzieli Inżynierowi kontraktu odpowiednich pełnomocnictw jakie będą konieczne do wykonania zadań przewidzianych niniejszą umową.

§ 5

Ogólne obowiązki Inżyniera kontraktu

1. Inżynier kontraktu zobowiązuje się do przestrzegania przepisów obowiązującego prawa, a także norm i zasad sztuki budowlanej, w celu zabezpieczenia Zamawiającego przed wszelkimi roszczeniami wynikającymi z jakichkolwiek naruszeń przez Wykonawcę przepisów.
2. Inżynier kontraktu zobowiązuje się do świadczenia usługi z należytą dbałością, efektywnością oraz starannością zgodnie z najlepszą praktyką zawodową oraz w „najlepszym interesie” Zamawiającego.
3. Inżynier kontraktu będzie się stosował do poleceń wydanych przez Zamawiającego. Jeżeli w opinii Inżyniera kontraktu wydane polecenie wykraczać będzie poza ramy niniejszej umowy, Inżynier kontraktu w terminie 3 dni od otrzymania takiego polecenia powiadomi na piśmie, wraz z uzasadnieniem, o tym fakcie Zamawiającego. Powiadomienie powyższe nie zwalnia Inżyniera kontraktu z wykonania polecenia, chyba, że stwarza to bezpośrednie zagrożenie życia i zdrowia w związku z jego wykonywaniem.
4. Inżynier kontraktu nie przekaze do wiadomości publicznej oraz nie ujawni żadnych szczegółów niniejszej umowy oraz jakichkolwiek przekazanych przez Zamawiającego dokumentów bez uzyskania wcześniej pisemnej zgody Zamawiającego za wyjątkiem sytuacji, gdy jest to niezbędne w celu wykonania niniejszej umowy. W przypadku powstania różnicy stanowisk co do konieczności przekazania do wiadomości publicznej lub ujawnienia informacji koniecznych do realizacji umowy decyzję w tej kwestii podejmie Zamawiający.
5. Inżynier kontraktu zobowiązuje się do wykonywania wszystkich innych czynności i zadań nie wymienionych w zakresie obowiązków określonych w niniejszej umowie, które okażą się konieczne dla prawidłowej realizacji umowy z wykonawcą projektu (zgodnie z wymaganiami Zamawiającego) oraz należyte zabezpieczanie interesów Zamawiającego.

§ 6

Szczegółowy zakres obowiązków Inżyniera kontraktu

1. Zakres obowiązków na etapie przygotowania realizacji projektu:
 - 1) Inżynier kontraktu opracuje, uzgodni z Zamawiającym i przedstawi podczas pierwszego spotkania z wykonawcą lub podczas pierwszej rady budowy opracowanie pn. **„Organizacja i metodologia zarządzania projektem i pełnienia nadzoru inwestorskiego”**. Opracowanie powyższe zawierać ma w formie opisowej lub diagramu czynności zarządzania i nadzoru, wyszczególniać osoby biorące udział w wykonywaniu tych czynności, określać rolę, jaką pełnią te osoby wraz z przypisanymi im uprawnieniami i obowiązkami, zawierać propozycje zapisów dokumentujących wykonanie zadań oraz wzory obowiązujących dokumentów uwzględniających następujące zadania:
 - a) sprawozdania oraz harmonogramy w celu monitorowania postępu robót,
 - b) kwalifikowanie środków (personel, materiały, sprzęt itp.) do wykonania robót,
 - c) zatwierdzanie dokumentacji projektowej i robót, w tym robót zanikowych i potwierdzanie dokumentów załączanych przez wykonawcę do płatności,
 - d) wprowadzania zmian,
 - e) rozpatrywania roszczeń,
 - f) weryfikację osób znajdujących się na terenie budowy, a nie zgłoszonych jako podwykonawcy,
 - g) zasady potwierdzania obecności Inspektorów na terenie budowy,
 - h) kontrola zgodności z wymogami wynikającymi z umowy o przyznaniu pomocy Nr 00005-65171-UM1600007/17z dnia 29 września 2017 r.;
 - 2) przejście od Zamawiającego i zapoznanie się z dokumentacją o której mowa w § 2 ust. 3 niniejszej umowy;
 - 3) przygotowanie wytycznych do opracowania przez wykonawcę harmonogramu realizacji robót, w terminie zawarcia umowy z wykonawcą;
 - 4) przeprowadzenie inspekcji terenu budowy w celu sprawdzenia zgodności stanu istniejącego z opisami zawartymi w programie funkcjonalno-użytkowym.

2. Zakres obowiązków na etapie realizacji projektu:
 - 1) skompletowanie odpowiedniej dokumentacji oraz przeprowadzenie przekazania wykonawcy terenu budowy;
 - 2) sprawdzenie i weryfikacja przygotowanego przez wykonawcę harmonogramu realizacji projektu;
 - 3) bieżąca kontrola i monitorowanie postępu realizacji projektu poprzez sprawdzanie jego rzeczywistego zaawansowania z obowiązującym harmonogramem;
 - 4) konsultowanie, fachowe doradztwo oraz rozstrzyganie wątpliwości natury technicznej w zakresie przygotowywanych przez wykonawcę dokumentacji projektowych, w tym w szczególności sprawdzanie ich zgodności z warunkami określonymi w dokumentacji, o której mowa w § 2 ust. 3 niniejszej umowy;
 - 5) ostateczna akceptacja i potwierdzenie zgodności z przyjętymi warunkami przygotowywanych przez wykonawcę dokumentacji związanych z realizacją inwestycji objętych projektem, w tym między innymi: koncepcji projektowych, projektów budowlanych, wykonawczych, operatów wodno-prawnych, przedmiaru robót itp.;
 - 6) zapewnienie odpowiedniego dla realizowanego zakresu robót nadzoru inwestorskiego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332). oraz koordynacji czynności branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego zgodnie z wymaganiami prawa budowlanego, warunkami pozwolenia na budowę i dokumentacją projektową;
 - 7) nadzorowanie robót, prowadzenie regularnych inspekcji na terenie budowy w celu sprawdzenia jakości wykonywanych robót oraz wbudowywanych materiałów, urządzeń i innych elementów przewidzianych do wykorzystania przy realizacji robót poprzez stały nadzór na budowie inspektora nadzoru danej branży w trakcie wykonywania prac budowlanych. Przez stały nadzór Zamawiający rozumie codzienną obecność inspektora na budowie, dokumentowanie tych czynności odbywać się będzie w zaproponowany przez Inżyniera kontraktu sposób;
 - 8) stawianie się na każdorazowe wezwanie Zamawiającego i wykonawcy robót budowlanych objętych nadzorem – niezwłocznie tj. nie dłużej niż w ciągu 24 godzin;
 - 9) bieżącą kontrolę realizacji umowy z wykonawcami projektu poprzez reprezentowanie Zamawiającego na budowie, sprawowanie kontroli zgodności realizacji zadania z dokumentacją projektową, przepisami prawa, zasadami wiedzy technicznej oraz warunkami zawartymi w umowie o dofinansowanie;
 - 10) egzekwowanie od wykonawcy postanowień zawartych umów;
 - 11) organizowanie i prowadzenie nie rzadziej niż raz w tygodniu tzw. rad budowy oraz protokołowanie ich przebiegu wraz z przekazywaniem 1 egz. Zamawiającemu oraz kopii uczestnikom. Zamawiający na wniosek Inżyniera kontraktu może ustalić inną częstotliwość rad budowy;
 - 12) niezwłoczne informowanie Zamawiającego o wszelkich zagrożeniach mających wpływ na termin wykonania prac, zwiększenie kosztów zadania lub nie osiągnięcie zakładanego efektu;
 - 13) prowadzenie i kontrola prawidłowości rozliczeń wykonanych robót, w tym m.in.: sprawdzanie, weryfikacja kosztorysów załączanych do faktur wystawianych przez wykonawcę robót, bieżące dokonywanie oceny stanu zaawansowania robót, przygotowywanie rozliczeń częściowych i końcowych inwestycji oraz odpowiednich sprawozdań z uwzględnieniem wymogów umowy o dofinansowanie;
 - 14) sprawdzanie jakości robót i użytych wyrobów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie;
 - 15) wydawanie Kierownikowi budowy lub Kierownikowi robót poleceń dotyczących: usunięcia nieprawidłowości lub zagrożeń, wykonania prób lub badań, także wymagających odkrycia robót lub elementów zakrytych oraz przedstawienia ekspertyz dotyczących prowadzonych robót budowlanych i dowodów dopuszczenia do stosowania w budownictwie wyrobów budowlanych oraz urządzeń technicznych;
 - 16) egzekwowanie od Kierownika budowy lub Kierownika robót dokonania poprawek, bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych robót, a także żądanie wstrzymania dalszych robót budowlanych w przypadku, gdyby ich kontynuacja mogła wywołać zagrożenie, bądź spowodować niedopuszczalną niezgodność z dokumentacją projektową;
 - 17) wnioskowanie w sprawach dotyczących wprowadzenia niezbędnych zmian w trakcie realizacji zadania, tym w dokumentacji projektowej i przygotowanie w tym zakresie odpowiednich wystąpień do wykonawcy;
 - 18) sporządzanie i/lub opiniowanie protokołów konieczności;

- 19) kontrolowanie stosowania przez wykonawcę przepisów dotyczących ochrony środowiska naturalnego oraz przestrzegania przez wykonawcę robót zasad BHP;
 - 20) zajmowanie stanowiska co do sposobu zabezpieczenia wszelkich wykopalisk odkrytych przez wykonawcę na placu budowy;
 - 21) podejmowanie decyzji o dopuszczeniu do użycia materiałów posiadających atest producenta;
 - 22) kontrolowanie sposobu składowania i przechowywania materiałów oraz uporządkowania miejsc po zakończeniu robót, polecenie wykonawcy przeprowadzenia dodatkowych badań materiałów budzących wątpliwości co do ich jakości;
 - 23) potwierdzenie usunięcia wad przez wykonawcę, a także ustalenia rodzaju i zakresu koniecznych do wykonania robót poprawkowych;
 - 24) stwierdzanie gotowości do odbioru wykonanych robót oraz udział w czynnościach odbiorowych, w tym sprawdzanie i odbiór robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w próbach i odbiorach technicznych;
 - 25) prowadzenie dokumentacji fotograficznej istotnych elementów budowy, szczególnie robót zanikających.
3. Zakres obowiązków Inżyniera kontraktu na etapie zakończenia realizacji projektu:
- 1) dokonywanie w sposób i na warunkach wskazanych w umowie z wykonawcą odbioru końcowego robót, w tym między innymi: poświadczenia terminu zakończenia robót, sprawdzenia kompletności oraz prawidłowości dokumentacji odbiorowej, a także ustalenie z Zamawiającym i wykonawcą terminu odbioru końcowego i sporządzenia odpowiedniej dokumentacji, w tym przygotowanie protokołów odbioru robót;
 - 2) wyegzekwowanie od wykonawcy przygotowania wszelkich dokumentów niezbędnych do uzyskania Decyzji o pozwoleniu na użytkowanie lub dokumentu równoważnego w zakresie zgodnym z ustawą Prawo budowlane;
 - 3) kontrola rozliczeń finansowych, w tym m.in. weryfikacja kosztorysów załączanych do faktur, przygotowywanie materiałów związanych z naliczaniem kar i odszkodowań, przygotowanie rozliczenia końcowego inwestycji z uwzględnieniem wymogów umowy o dofinansowanie;
 - 4) rozliczenia umowy na roboty budowlane w przypadku jej wypowiedzenia oraz czynnego udziału w pracach komisji inwentaryzującej stan zaawansowania robót;
 - 5) udział w przeglądach gwarancyjnych robót w czasie trwania okresu gwarancyjnego.

§ 7

Skład osobowy zespołu Inżyniera kontraktu

1. Czynności Inżyniera kontraktu pełnić będzie:
2. Inżynier kontraktu odpowiedzialny będzie za realizację niniejszej umowy, w szczególności za powołanie i funkcjonowanie zespołu Inżyniera kontraktu.
3. W skład zespołu Inżyniera kontraktu wchodzi:

Lp.	Zakres obowiązków i odpowiedzialności	Osoba	Uprawnienia
1.	Nadzór nad przygotowaniem dokumentacji projektowej		---
2.	Nadzór inwestorski w branży konstrukcyjno-budowlanej		
3.	Nadzór inwestorski w branży sanitarnej		
4.	Nadzór inwestorski w branży drogowej		
5.	Nadzór inwestorski w branży elektrycznej		
6.	Nadzór w zakresie warunków umowy o dofinansowanie		---
7.	Weryfikacja dokumentów rozliczeniowych wykonawcy (m.in. kosztorysów powykonawczych)		---

4. Inżynier kontraktu, w przypadku kiedy będzie konieczne, powoła innych inspektorów lub specjalistów niż wskazani w niniejszej umowie na własny koszt.

§ 8

Czas pracy

1. Zgodnie ze złożoną ofertą Inżyniera kontraktu Zamawiający wymaga obecności inspektorów nadzoru inwestorskiego w poszczególnych specjalnościach na placu budowy każdego zadania w każdym dniu realizacji robót danej branży dotyczącej inwestycji.
2. Każdy pobyt Inżyniera na terenie budowy musi być potwierdzony wpisem w dzienniku budowy lub w innej formie uzgodnionej z Zamawiającym.
3. Termin i sposób udzielania urlopów dla inspektorów, bądź personelu Inżyniera kontraktu, leży w jego gestii.
4. Na czas urlopu lub nieobecności osoby wykonującej usługę w ramach personelu Inżyniera kontraktu, zobowiązany jest on do zastąpienia jej ekspertem tymczasowym, zaakceptowanym przez Zamawiającego.

§ 9

Wynagrodzenie

1. Strony ustalają ryczałtowe wynagrodzenie za wykonanie niniejszej umowy w kwocie **złotych brutto** (słownie:).
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 jest stałe i niezmiennie przez okres objęty niniejszą umową oraz obejmuje wszystkie ryzyka związane z realizacją usługi będącej przedmiotem niniejszej umowy, w tym między innymi: wydłużenia czasu realizacji, wystąpienia konieczności dodatkowych uzgodnień czy wyjaśnień dotyczących przygotowywanej dokumentacji, robót nieprzewidzianych i wymagających dodatkowego zarządzania i nadzoru, wykonania zmiany uzyskanych pozwoleń itp.
3. Za udział w przeglądach gwarancyjnych nie przewiduje się odrębnego wynagrodzenia.

§ 10

Płatności

1. Przewiduje się rozliczenie za wykonanie przedmiotu umowy fakturami przejściowymi do wysokości 80 % wartości zamówienia. Pozostałe 20% wynagrodzenia zostanie zapłacone Inżynierowi kontraktu po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie lub dokumentu równoważnego.
2. Rozliczenie za wykonanie przedmiotu umowy będzie następowało na podstawie faktur wystawionych przez Inżyniera kontraktu, wystawianych nie częściej niż raz w miesiącu.
3. Faktury wystawiane będą na podstawie podpisanego protokołu odbioru częściowego wykonawcy projektu.
4. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 3 będzie liczone w następujący sposób:

$$\text{Wynagrodzenie Inżyniera kontraktu} = \frac{Wrz}{Wkz} \times Rz$$

gdzie:

Rz – wynagrodzenie, o którym mowa § 9 ust. 1,

Wrz – wartość wykonanych przez wykonawcę usług i robót budowlanych w danym okresie rozliczeniowym dla danego zadania,

Wkz – wartość umowy podstawowej na roboty budowlane dla danego zadania.

5. Inżynier kontraktu wystawi fakturę końcową w ciągu 14 dni od daty uzyskania pozwolenia na użytkowanie lub dokumentu równoważnego.
6. Termin płatności do 30 dni licząc od daty otrzymania faktury łącznie z protokołem odbioru częściowego robót budowlanych lub bezusterkowego protokołu odbioru końcowego.
7. W przypadku, gdy przedmiot zamówienia realizowany był przy udziale podwykonawców (w tym również dalszych podwykonawców), Inżynier kontraktu zobowiązany jest dołączyć do faktury, o której mowa w ust. 6, dowód potwierdzający zapłatę wymaganego wynagrodzenia podwykonawcom lub dalszym podwykonawcom wraz z kopiami wystawionych przez nich faktur. W przypadku braku dowodów, o jakich mowa powyżej Zamawiający będzie miał prawo do wstrzymania płatności stosownej części faktury, przy czym powyższe nie stanowi opóźnienia w zapłacie i nie będzie skutkowało naliczeniem odsetek od nieterminowych płatności.
8. Nie wywiązanie się Inżyniera kontraktu z płatności dla podwykonawcy(ów) skutkować będzie wstrzymaniem płatności Inżyniera kontraktu.
9. Inżynierowi kontraktu nie przysługuje prawo do przedłużenia terminu wykonania przedmiotu umowy ze względu na okoliczności wstrzymania płatności należności przez Zamawiającego z powodów określonych w ust. 8 niniejszego paragrafu.

10. Ewentualne odsetki wynikające z nieterminowej płatności w stosunku do podwykonawców obciążają Inżyniera kontraktu.
11. Za datę dokonania zapłaty uważa się datę obciążenia rachunku Zamawiającego.
12. Za nieterminowe płatności faktur Inżynier kontraktu ma prawo naliczyć odsetki ustawowe.
13. Należność za wykonane roboty zostanie uiszczona przelewem na konto Inżyniera kontraktu wskazane w fakturze.
14. Wynagrodzenie przewidziane w § 9 ust. 1 może ulec zmianie w okresie realizacji umowy w przypadku ustawowej zmiany stawki VAT. W takim przypadku wynagrodzenie ulegnie odpowiedniej zmianie bez potrzeby aneksowania umowy. Wysokość wynagrodzenia należnego Inżynierowi kontraktu za wykonany zakres usługi ustalana będzie z uwzględnieniem aktualnie obowiązującej na dzień wystawienia faktur stawki VAT.

§ 11

Rękojnia

1. Inżynier kontraktu jest odpowiedzialny wobec Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady przedmiotu umowy przez okres 36 miesięcy. Okres rękojmi rozpoczyna się z dniem podpisania protokołu obioru końcowego robót wykonawcy projektu.
2. W przypadku stwierdzenia wad w zarządzaniu i sprawowaniu nadzoru Zamawiający ma prawo do naliczenia kar umownych określonych w § 12 niniejszej umowy.

§ 12

Odszkodowania i kary umowne

1. Inżynier kontraktu zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
 - 1) za odstąpienie od umowy w trybie innym, niż przewiduje § 14 niniejszej umowy lub z przyczyn zależnych od Inżyniera kontraktu w wysokości 20 % wynagrodzenia określonego w § 9 ust. 1 niniejszej umowy,
 - 2) za brak potwierdzonej obecności upoważnionego przez Inżyniera kontraktu inspektora nadzoru na terenie placu budowy każdego zadania, w uzgodnionych terminach – w wysokości 200 zł za każdy brakujący pobyt,
 - 3) za nieprzygotowanie uzgodnionego z Zamawiającym opracowania „Organizacji i metodologii zarządzania projektem i pełnienia nadzoru inwestorskiego”, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 1 na pierwszą radę budowy lub w terminie uzgodnionym z Zamawiającym – w wysokości 600 zł,
 - 4) za nie stawienie się na wezwanie Zamawiającego w wyznaczonym terminie w sprawie realizowanych robót lub w okresie rękojmi – w wysokości 200 zł za każdy przypadek,
 - 5) za opóźnienie w wykonywaniu obowiązków, których termin wykonania został uzgodniony z Zamawiającym odrębnie - 0,5% wynagrodzenia określonego w § 9 ust. 1 niniejszej umowy za każdy dzień zwłoki w wykonaniu;
2. Zamawiający zapłaci Inżynierowi kontraktu kary umowne za odstąpienie od umowy w trybie innym, niż przewiduje § 14 umowy, z przyczyn zależnych od Zamawiającego – w wysokości 20 % wynagrodzenia umownego.
3. Jeżeli na skutek niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Inżyniera kontraktu, Zamawiający poniesie szkodę, Inżynier kontraktu zobowiązany jest do jej pokrycia w pełnej wysokości.
4. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącania kar umownych z należnego Inżynierowi kontraktu wynagrodzenia, na co Inżynier kontraktu wyraża nieodwołalną zgodę. W przypadku braku takiej możliwości Zamawiający potrąci należne kary z zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
5. Zamawiający ma prawo dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowania uzupełniającego – przewyższającego karę umowną do wysokości poniesionej szkody.
6. Prawa do wynagrodzenia nie mogą być przenoszone na rzecz osób trzecich bez uprzedniej zgody Zamawiającego.
7. Dochodzenie kar umownych z tytułu opóźnień, ustalone za każdy dzień opóźnienia staje się wymagalne:
 - 1) za pierwszy dzień opóźnienia – z początkiem tego dnia,
 - 2) za każdy następny dzień opóźnienia – odpowiednio z początkiem każdego następnego dnia.

§ 13

Zmiany do umowy

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści umowy w skutek wystąpienia okoliczności, których nie udało się przewidzieć na etapie postępowania o udzielenie zamówienia i etapie

podpisywania umowy lub wystąpienie które nie zależy od woli stron umowy, albo zmiany te są korzystne dla Zamawiającego. W szczególności Zamawiający ustanawia następujące warunki umożliwiające zmianę treści umowy dotyczące wykonania zamówienia:

- 1) wystąpienie zdarzeń losowych, które istotnie utrudniają lub uniemożliwiają realizację obowiązków stron w umówiony sposób,
 - 2) rezygnacja z realizacji całości lub części poszczególnych zadań.
2. Ponadto Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmiany umowy w formie aneksów w niżej wymienionych przypadkach:
- 1) Zmiany ogólne:
 - a) zmiany adresu/siedziby Zamawiającego/Inżyniera kontraktu oraz innych danych ujawnionych w rejestrach publicznych,
 - b) zmiana osób występujących po stronie Zamawiającego/Inżyniera kontraktu,
 - c) zmiana w zakresie i terminach wykonywanych prac.
 - 2) Zmiany rzutujące na cenę umowy – strony dopuszczają możliwość obniżenia ceny, na którą opiewa umowa w przypadku rezygnacji przez Zamawiającego z realizacji części lub całości przedmiotu umowy z wykonawcą.
 - 3) Inne zmiany – strony dopuszczają możliwość zmian redakcyjnych umowy, które mogą polegać m.in. na zmianie tytułu projektu poprzez dostosowanie nomenklatury do faktycznego zakresu prac realizowanych na podstawie niniejszej umowy, w odniesieniu do pojęć zgodnych z ustawą Prawo budowlane.
3. Wykonawca nie będzie miał prawa wnioskować o przedłużenie terminu zakończenia umowy jeśli przedłużenie terminu wynika z przyczyn leżących po jego stronie.
4. Przyczyny dokonania zmian postanowień umowy oraz uzasadnienie takich zmian należy opisać w stosownych dokumentach (notatka służbowa, pismo Wykonawcy, protokół konieczności itp.).
5. Wszystkie zmiany umowy dokonywane są w formie pisemnej i muszą być dokonane przez upoważnionych przedstawicieli obu stron.
6. Zmiana osób wykonujących usługę wymienionych w § 7 ust. 1 i 3 niniejszej umowy może nastąpić po pisemnym powiadomieniu drugiej strony i nie wymaga aneksu pod warunkiem, że osoba zastępująca ma co najmniej te same kwalifikacje i uprawnienia jak osoba zastępowana.

§ 14

Odstąpienie od umowy

1. Umowa może ulec rozwiązaniu:
 - 1) w razie zaistnienia istotnej okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy – w takim wypadku rozliczenie za wykonanie prac przez Inżyniera kontraktu zostanie uzgodnione proporcjonalnie do wartości wykonanych robót,
 - 2) w przypadku zaistnienia okoliczności w wyniku których nie dojdzie do podpisania umowy z wykonawcą lub nastąpi rozwiązanie umowy przez Zamawiającego z wykonawcą projektu z jakichkolwiek przyczyn przed zakończeniem budowy – w takim przypadku rozliczenie za wykonanie prac przez Inżyniera kontraktu zostanie uzgodnione proporcjonalnie do wartości wykonanych robót budowlanych,
 - 3) w trybie natychmiastowym, gdy Inżynier kontraktu nie wywiązuje się ze swoich zobowiązań określonych w § 6 niniejszej umowy - wówczas wynagrodzenie Inżynierowi nie przysługuje,
 - 4) Inżynier kontraktu nie zastosuje się w wyznaczonym terminie do polecenia lub żądania Zamawiającego, wymagającego, aby Inżynier naprawił uchybienia, które mają poważny wpływ na właściwe lub terminowe wykonanie warunków niniejszej umowy,
 - 5) w każdym czasie za zgodą obu stron - w takim przypadku rozliczenie za wykonane prace odbędzie się na zasadzie porozumienia stron,
 - 6) niedostarczenie ubezpieczenia zgodnie z § 16.
2. Odstąpienia z przyczyn podanych w ust. 1 pkt 3, 4 i 6, będą traktowane jako odstąpienia z winy Inżyniera kontraktu.

§ 15

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

1. Inżynier kontraktu wnosi zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 10% wynagrodzenia określonego w § 9 ust. 1 umowy, to jest zł (słownie:)
- w formie:

2. Zwrot poszczególnych części zabezpieczenia nastąpi w terminach:
 - 1) 70 % kwoty zabezpieczenia – 30 dni od dnia odbioru robót,
 - 2) 30 % kwoty zabezpieczenia – najpóźniej w 15 dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

§ 16

Ubezpieczenie Inżyniera kontraktu

1. Inżynier kontraktu w terminie 7 dni od daty podpisania umowy przedłoży polisy lub inne dokumenty ubezpieczenia potwierdzające zawarcie na okres od dnia rozpoczęcia do dnia zakończenia zamówienia ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej zgodnej z przedmiotem zamówienia, na kwotę nie mniejszą niż cena ofertowa.
2. Ubezpieczeniem musi być objęta odpowiedzialność Inżyniera kontraktu oraz jego pracowników i osób trzecich z tytułu szkód powstałych w związku z wykonywaniem niniejszej umowy.

§ 17

Podwykonawstwo

1. Zamawiający dopuszcza udział podwykonawców w realizacji zamówienia.
2. Do zawarcia umowy przez Inżyniera kontraktu z podwykonawcą wymagana jest pisemna zgoda Zamawiającego. Zamawiający, w terminie 14 dni od momentu przedłożenia Zamawiającemu projektu umowy o podwykonawstwo, zgłasza pisemne zastrzeżenia do projektu umowy o podwykonawstwo. Nie zgłoszenie pisemnych zastrzeżeń do przedłożonego projektu umowy o podwykonawstwo w terminie 14 dni od momentu przedłożenia Zamawiającemu projektu umowy o podwykonawstwo, uważa się za akceptację projektu umowy przez Zamawiającego.
3. Inżynier kontraktu, podwykonawca lub dalszy podwykonawca zamówienia przedkłada Zamawiającemu poświadczoną za zgodność z oryginałem kopię zawartej umowy o podwykonawstwo w terminie 7 dni od dnia jej zawarcia.
4. Termin zapłaty wynagrodzenia podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy przewidziany w umowie o podwykonawstwo nie może być dłuższy niż 30 dni od dnia doręczenia Inżynierowi kontraktu, podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie zleconej podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy dostawy lub usługi.
5. W przypadku, o którym mowa w ust. 3, jeżeli termin zapłaty wynagrodzenia jest dłuższy niż określony w ust. 4, Zamawiający informuje o tym Inżyniera kontraktu i wzywa go do doprowadzenia do zmiany tej umowy pod rygorem wystąpienia o zapłatę kary umownej.
6. Na wniosek Zamawiającego, Inżynier kontraktu bezzwłocznie dostarczy Zamawiającemu szczegółowe informacje dotyczące podwykonawców i jego/ich dalszych podwykonawców w zakresie prac powierzonych każdej takiej jednostce oraz dotyczące osiągniętego w dacie przygotowania takiej informacji etapu prac, faktur wystawionych przez nich oraz udokumentowanego podsumowania płatności dokonanych na ich rzecz do dnia sporządzenia takiej informacji.
7. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zmienia zobowiązań Inżyniera kontraktu wobec Zamawiającego za wykonanie tej części zamówienia. Inżynier kontraktu jest odpowiedzialny za działania i zaniechania podwykonawców jak za własne działania lub zaniechania.
8. Jakakolwiek przerwa w realizacji przedmiotu zamówienia wynikająca z braku podwykonawcy będzie traktowana jako przerwa wynikła z przyczyn zależnych od Inżyniera kontraktu i nie może być podstawą do zmiany postanowień niniejszej umowy, w tym w szczególności terminów.
9. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby Inżynier kontraktu powoływał się w ofercie w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu, Inżynier kontraktu jest obowiązany wykazać Zamawiającemu, iż proponowany inny podwykonawca lub wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż wymagany w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.

§ 18

Postanowienia końcowe

1. W razie sporu na tle wykonania niniejszej umowy, Inżynier kontraktu zobowiązany jest przede wszystkim do wyczerpania drogi postępowania reklamacyjnego, która polega na skierowaniu do Zamawiającego konkretnego roszczenia.
2. W razie odmowy uznania roszczenia Inżynier kontraktu lub Zamawiający jest uprawniony do wystąpienia na drogę sądową.
3. Spory, wynikłe na tle realizacji niniejszej umowy, rozstrzygane będą przez Sąd właściwy rzeczowo i miejscowo dla siedziby Zamawiającego.

4. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Prawa Budowlanego oraz Kodeksu Cywilnego.
5. Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa egzemplarze dla Zamawiającego i jeden dla Inżyniera kontraktu.

ZAMAWIAJĄCY:

INŻYNIER KONTRAKTU: