

## UMOWA - WZÓR

zawarta w dniu ..... 2016 roku pomiędzy:

Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o. z siedzibą w Piasecznie przy ul. Żeromskiego 39, 05-500 Piaseczno, wpisaną do rejestru przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr 0000324880, NIP: 1231171794, REGON: 141618601, kapitał zakładowy: 297 823 500,00 zł,

reprezentowaną

przez:

.....,  
zwaną w dalszej treści Umowy „Zamawiającym”

**a**

..... z siedzibą w ..... przy ul. ...., wpisaną do rejestru przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym w ....., .... Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem ...../ wpisaną do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej prowadzonej przez Ministra Rozwoju, NIP: ....., REGON: ....., reprezentowaną przez : .....,

zwaną w dalszej treści Umowy „Inżynierem”

zwanymi w dalszej treści Umowy „Stronami”

w wyniku wyboru najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia przeprowadzonego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień niepodlegających ustawie „Prawo zamówień publicznych” przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o. w trybie przetargu nieograniczonego została zawarta umowa („Umowa”) o następującej treści:

### § 1. Przedmiot Umowy.

1. Zamawiający powierza, a Inżynier zobowiązuje się do wykonania następujące zadanie:

**Pełnienie funkcji Inżyniera – Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla robót budowlanych budowy stacji uzdatniania wody  $Q_h=260$  m<sup>3</sup>/h,  $Q_{dmax} = 5720$  m<sup>3</sup>/d wraz z niezbędnymi obiektami na działce przy ul. Żeromskiego 25 w Piasecznie oraz remontu (wymiany) rurociągów tłocznych i kabli zasilająco – sterowniczych dla studni głębinowych nr 1, 2, 3A i 5 oraz światłowodów łączących oczyszczalnię ścieków ze stacją uzdatniania wody przy ul. Żeromskiego w Piasecznie.;**

2. Szczegółowy zakres Przedmiotu Umowy określony został w Ofercie Inżyniera, stanowiącej załącznik nr 1 do Umowy; w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, stanowiącej załącznik nr 2 do Umowy, w skład której wchodzi między innymi załącznik A, w harmonogramie płatności, stanowiącym załącznik nr 3 do Umowy oraz w Metodycy Wykonania Usługi, która po jej przedłożeniu przez Inżyniera zgodnie z § 2 ust. 5 oraz zatwierdzeniu przez Zamawiającego stanowić będzie załącznik nr 4 do Umowy.
3. W ramach wykonania Przedmiotu Umowy Inżynier zobowiązuje się sporządzać i przedkładać Zamawiającemu raporty według wymogów określonych w załączniku A do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.



4. Inżynier zobowiązuje się zrealizować Przedmiot Umowy zgodnie z przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku „Prawo budowlane” (Dz.U. z 2016 r., poz.290 t. j.) i aktami wykonawczymi do tej ustawy, aktualnym poziomem wiedzy technicznej i należytą starannością. Inżynier zobowiązany jest do nadzorowania robót budowlanych zgodnie ze sprawdzonymi przez Inżyniera i zatwierdzonymi przez Zamawiającego „Programami Zapewnienia Jakości” wykonania robót (sporządzone przez wykonawców robót). Ponadto Inżynier będzie wymagał od wykonawców robót, wypełnienia wszystkich zobowiązań wynikających z kontraktów, o których mowa w Załączniku A do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
5. W zakresie realizacji Umowy Inżynier zobowiązany jest do stosowania się do wymagań, poleceń i wskazań Zamawiającego, oraz do wykonywania przedmiotu Umowy z uwzględnieniem interesu Zamawiającego.
6. Inżynier oświadcza, że przed podpisaniem Umowy zapoznał się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, w tym z Załącznikiem A, Dokumentacją projektową, Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót.

## **§ 2. Termin Realizacji Umowy.**

1. Niniejszą Umowę zawiera się na czas trwania prac budowlanych, o których mowa w § 1 ust. 1 pkt A. Za dzień zakończenia robót budowlanych uznaje się dzień uzyskania prawomocnego pozwolenia na użytkowanie i odbioru ostatecznego tych robót.
2. Datą rozpoczęcia wykonywania Umowy jest dzień podpisania Umowy.
3. Termin zakończenia wykonania Umowy ustalony jest na dzień 31 stycznia 2019 roku.
4. Przesunięcie planowanego terminu realizacji robót budowlanych nie stanowi podstawy do renegotjacji wysokości wynagrodzenia umownego.
5. Inżynier zobowiązuje się w terminie 14 dni od daty podpisania Umowy do przedłożenia Zamawiającemu celem zatwierdzenia przez Zamawiającego Metodyki Wykonania Usługi oraz wzorów raportów sporządzanych przez Inżyniera.
6. Przedmiot Umowy, określony w § 1 Umowy, będzie realizowany zgodnie z zatwierdzonym przez Zamawiającego przed podpisaniem Umowy szczegółowym harmonogramem płatności, stanowiącym załącznik nr 3 do Umowy oraz zgodnie z Metodyką Wykonania Usługi.

## **§ 3. Obowiązki Zamawiającego i Inżyniera.**

1. Zamawiający zobowiązuje się do współpracy z Inżynierem w zakresie niezbędnym dla wykonania Umowy.
2. W szczególności Zamawiający zobowiązuje się przekazać Inżynierowi wszelkie znajdujące się w jego posiadaniu informacje i/lub dokumenty, jakie mogą być niezbędne dla wykonania Umowy, w tym Dokumentację projektową i umowy z wykonawcami robót (Kontrakty na Roboty Budowlane). Inżynier zwróci te dokumenty Zamawiającemu przed upływem terminu wykonania Umowy.
3. Wszelkie dokumenty i informacje otrzymane przez Inżyniera w związku z wykonywaniem Umowy nie będą, za wyjątkiem przypadków, gdy będzie to konieczne



w celu wykonania Umowy, publikowane ani w żaden inny sposób ujawniane przez Inżyniera bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego.

4. W przypadku przedstawienia przez Inżyniera raportu, do którego sporządzenia i przedłożenia Inżynier jest zobowiązany na podstawie Umowy, Zamawiający w terminie 3 dni od jego otrzymania powiadomi Inżyniera o przyjęciu lub odrzuceniu otrzymanego raportu z podaniem przyczyn ich odrzucenia.
5. Jeżeli Zamawiający nie przekaże na piśmie żadnych uwag do raportu w terminie 3 dni od daty jego otrzymania, raport będzie uważany za zatwierdzony przez Zamawiającego, co będzie stanowiło dla Inżyniera podstawę do wystawienia faktury.
6. Szczegółowy zakres obowiązków i zobowiązań Inżyniera został określony w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w szczególności w Załączniku A (załącznik do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia).

#### § 4. Wynagrodzenie.

1. Całkowite wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu Umowy określonego w §1 Strony ustalają zgodnie z Ofertą Inżyniera (Oferta Wykonawcy) na kwotę netto..... (słownie złotych:  
.....netto) plus 23 % VAT:  
.....), co łącznie stanowi kwotę brutto:  
.....) (słownie złotych:  
.....brutto). Wynagrodzenie brutto zawiera wszelkie podatki, w tym podatek od towarów i usług VAT.
2. Wynagrodzenie określone w ust.1 jest wynagrodzeniem ryczałtowym i zawiera wszystkie koszty związane z realizacją Przedmiotu Umowy. Wykonawca nie może żądać podwyższenia tego wynagrodzenia chociażby pojawiły się okoliczności powodujące potrzebę zwiększenia rozmiaru i kosztów prac niezbędnych do wykonania Przedmiotu Umowy zgodnie z zakresem opisanym w załączniku A (załącznik do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia).
3. W przypadku zmiany przez władzę ustawodawczą określonej w ust.1 procentowej stawki podatku VAT, kwota brutto wynagrodzenia zostanie aneksem do Umowy odpowiednio dostosowana. Ryzyko innych obciążeń publiczno – prawnych ponosi Inżynier.
4. Strony zgodnie postanawiają, iż w przypadku zawieszenia wykonywania robót budowlanych objętych Kontraktami na Roboty Budowlane, za okres zawieszenia tych robót Inżynier nie będzie pobierał wynagrodzenia.
5. Wynagrodzenie jest należne Inżynierowi wyłącznie w przypadku należytego wykonania Przedmiotu Umowy.

#### § 5. Harmonogram i Sposób Płatności.

1. Wynagrodzenie Inżyniera, o którym mowa w § 4 ust.1, rozliczane będzie sukcesywnie, zgodnie z harmonogramem płatności stanowiącym załącznik nr 3 oraz zgodnie z zapisami

ustępów od 2 do 6 niniejszego paragrafu, nie częściej niż raz w miesiącu, na podstawie faktur VAT prawidłowo wystawianych przez Inżyniera na Zamawiającego, na kwotę ustaloną, z dołączonym/dołączonymi do faktury raportem/raportami/sprawozdaniem. Dołączony/dołączone do faktury raport/raporty/sprawozdanie musi/muszą być zatwierdzone przez Zamawiającego.

2. 70% wynagrodzenia, o którym mowa w §4 ust.1 jest wypłacane Inżynierowi jako zryczałtowana miesięczna kwota w wysokości ..... zł netto (słownie: ..... netto) za każdy miesiąc obowiązywania Umowy.
3. Rozliczenie w zakresie zapłaty 5 % wynagrodzenia za wykonanie Przedmiotu Umowy, tj. zapłata przez Zamawiającego kwoty ..... zł netto, nastąpi na podstawie faktury VAT prawidłowo wystawionej przez Inżyniera na Zamawiającego. Do faktury Inżynier zobowiązany jest dołączyć raporty z odbiorów technicznych robót wynikających z Kontraktów na Roboty Budowlane.
4. Rozliczenie w zakresie zapłaty 5 % wynagrodzenia za wykonanie Przedmiotu Umowy, tj. zapłata przez Zamawiającego kwoty ..... zł netto, nastąpi na podstawie faktury VAT prawidłowo wystawionej przez Inżyniera na Zamawiającego. Do faktury Inżynier zobowiązany jest dołączyć raporty z odbiorów końcowych robót wynikających z Kontraktów na Roboty Budowlane.
5. Rozliczenie w zakresie zapłaty 5% wynagrodzenia za wykonanie Przedmiotu Umowy, tj. zapłata przez Zamawiającego kwoty ..... zł netto, nastąpi na podstawie faktury VAT prawidłowo wystawionej przez Inżyniera na Zamawiającego po uzyskaniu przez wykonawcę robót budowlanych, o których mowa w § 1 ust. 1 pkt A, prawomocnego pozwolenia na użytkowanie i odbioru ostatecznego tych robót. Do faktury Inżynier zobowiązany jest dołączyć raporty z odbiorów ostatecznych robót wynikających z Kontraktów na Roboty Budowlane.
6. Rozliczenie w zakresie zapłaty 5% wynagrodzenia za wykonanie Przedmiotu Umowy, tj. zapłata przez Zamawiającego kwoty ..... zł netto, nastąpi na podstawie faktury VAT prawidłowo wystawionej przez Inżyniera na Zamawiającego po sporządzeniu przez Inżyniera raportu wstępnego. Do faktury Inżynier zobowiązany jest załączyć raport wstępny.
7. Rozliczenie w zakresie zapłaty 10% wynagrodzenia za wykonanie Przedmiotu Umowy, tj. zapłata przez Zamawiającego kwoty ..... zł netto nastąpi na podstawie faktury VAT prawidłowo wystawionej przez Inżyniera na Zamawiającego po sporządzeniu przez Inżyniera sprawozdania końcowego. Do faktury Inżynier zobowiązany jest załączyć sprawozdanie końcowe.
8. Należności z tytułu faktur będą płatne na rachunek bankowy Inżyniera w ..... o numerze: ..... Inżynier jest obowiązany powiadomić na piśmie Zamawiającego o każdej zmianie numeru wskazanego wyżej konta. W przypadku nie dokonania takiego powiadomienia, zapłatę wynagrodzenia na konto wskazane w Umowie uznaje się za należyte wykonanie zobowiązania przez Zamawiającego.
9. Zamawiający ma obowiązek zapłaty wynagrodzenia na podstawie prawidłowo wystawionej faktury w terminie 14 dni licząc od daty jej otrzymania. Datą zapłaty jest dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.



10. Strony ustalają, że wierzytelności przysługujące Inżynierowi z tytułu wynagrodzenia za Przedmiot Umowy nie mogą być bez zgody Zamawiającego przeniesione na osoby trzecie w formie przelewu wierzytelności lub w jakiegokolwiek innej formie.

#### **§ 6. Polecenia Zamawiającego.**

1. Zamawiający ma prawo, jeżeli jest to niezbędne do wykonania Przedmiotu Umowy polecać Inżynierowi:
  - a) nadzorowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do projektowanych w Dokumentacji projektowej;
  - b) nadzorowanie zmiany kolejności wykonania robót określonej uaktualnionym harmonogramem rzeczowo – finansowym nadzorowanych robót,zaś Inżynier zobowiązany jest wykonać każde z powyższych poleceń.
2. Każde polecenie, zawiadomienie, zgoda, decyzja, zatwierdzenie lub zaświadczenie Zamawiającego, Kierownika Projektu lub Inżyniera będzie dokonywane w formie pisemnej, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. Osobą upoważnioną przez Zamawiającego do kontaktów z Inżynierem oraz nadzorowania wykonania Umowy w imieniu Zamawiającego jest Kierownik Projektu .....
4. Inżynier zobowiązany jest do stosowania się do poleceń Kierownika Projektu. W przypadku, kiedy Inżynier stwierdzi, że polecenie Kierownika Projektu wykracza poza uprawnienia Kierownika Projektu lub poza zakres Umowy, w terminie 2 dni od dnia otrzymania takiego polecenia powiadomi pisemnie o tym Zamawiającego, przesyłając kopię zawiadomienia do Kierownika Projektu i przedstawiając swoje stanowisko.
5. Zamawiający przekaże swoją decyzję Inżynierowi z kopią do Kierownika Projektu w terminie 3 dni od daty otrzymania powiadomienia. Decyzja Zamawiającego będzie ostateczna.

#### **§ 7. Eksperci.**

1. Inżynier może polegać na wiedzy i doświadczeniu innych podmiotów i osób, niezależnie od łączących go z nimi stosunków, jednakże odpowiada przed Zamawiającym za ich działania przy realizacji Przedmiotu Umowy.
2. Inżynier może dokonywać zmiany Ekspertów, przedstawionych w Załączniku nr 5 do Umowy, jedynie za uprzednią pisemną zgodą Zamawiającego, akceptującą nowego Eksperta.
3. Inżynier z własnej inicjatywy proponuje zmianę Ekspertów w następujących przypadkach:
  - a) śmierci, choroby lub innych zdarzeń losowych Ekspertów;
  - b) nie wywiązywania się Ekspertów z obowiązków wynikających z Umowy;
  - c) jeżeli zmiana Ekspertów stanie się konieczna z jakichkolwiek innych przyczyn niezależnych od Inżyniera (np. rezygnacji itp.).
4. Zamawiający może żądać od Inżyniera zmiany Ekspertów jeżeli uzna, że Ekspert nie wykonuje swoich obowiązków wynikających z Umowy.



5. W przypadku zmiany Eksperta, nowy Ekspert musi spełniać wymagania określone dla danego specjalisty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
6. Inżynier obowiązany jest zmienić Eksperta zgodnie z żądaniem Zamawiającego w terminie wskazanym we wniosku Zamawiającego.

### **§ 8. Przeniesienie Autorskich Praw Majątkowych.**

Inżynier przenosi na Zamawiającego, w ramach wynagrodzenia określonego w § 4, autorskie prawa majątkowe do raportów i innych dokumentów sporządzonych przez w ramach wykonania zobowiązań określonych w Umowie na następujących polach eksploatacji:

- a) w zakresie używania;
- b) w zakresie wykorzystania w całości lub części utworu oraz dokonywania zmian utworu;
- c) w zakresie utrwalania i zwielokrotniania utworu – wytwarzanie określoną techniką egzemplarzy utworu, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową;
- d) w zakresie obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwór utrwalono – wprowadzanie do obrotu, użyczenie ;lub najem oryginału albo egzemplarz;
- e) w zakresie rozpowszechniania utworu w sposób inny niż określony w lit.d) – publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, odtworzenie oraz nadawanie i reemitowanie, a także publiczne udostępnianie utworu w taki sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym.

### **§ 9 Odpowiedzialność.**

1. Inżynier zobowiązany jest do wykonania Umowy z należytą starannością, z uwzględnieniem zawodowego charakteru prowadzonej przez niego działalności.
2. Inżynier odpowiada za działania i zaniechania swoich pracowników, podwykonawców oraz innych osób, którymi posłużył się przy wykonywaniu Przedmiotu Umowy, jak za własne działania lub zaniechania.
3. W wypadku niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy przez Inżyniera, Zamawiający poinformuje o tym Inżyniera wzywając go do prawidłowego wykonania w terminie wskazanym w wezwaniu.
4. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy w terminach, o którym mowa w harmonogramie płatności, Zamawiający może żądać od Wykonawcy kary umownej w wysokości 10 % wartości ryczałtowego miesięcznego wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 5 ust.2 za każdy dzień zwłoki.
5. Jeżeli suma kar umownych, naliczonych przez Zamawiającego zgodnie z ust. 3, przekroczy kwotę stanowiącą równowartość 10% wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 4 ust.1, Zamawiający po powiadomieniu Inżyniera może odstąpić od Umowy bądź żądać stosownego obniżenia wynagrodzenia.
6. W przypadku odstąpienia od Umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Inżyniera, Zamawiający może żądać od Inżyniera zapłaty kary umownej w wysokości 10% wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1 Umowy.



7. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowań przewyższających wysokość kwot kar umownych.

### **§10 Zabezpieczenie należytego wykonania Umowy**


1. Inżynier wniósł zabezpieczenie należytego wykonania Umowy w wysokości 10% wynagrodzenia brutto tj. .... złotych w formie .....
2. Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń Zamawiającego z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy.
3. Zamawiający zwróci kwotę zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia wykonania Przedmiotu Umowy i uznania przez Zamawiającego za należyte wykonane.

### **§11. Inne Obowiązki Inżyniera**

1. Na każde żądanie Zamawiającego, Inżynier zobowiązany jest udostępnić lub wydać wszelkie dokumenty związane z wykonywaniem Umowy. W tym celu Inżynier zezwoli Kierownikowi Projektu lub innej osobie upoważnionej przez Zamawiającego skontrolować lub zbadać dokumentację dotyczącą wykonywania Umowy oraz sporządzić z niej kopie zarówno podczas, jak i po wykonaniu Przedmiotu Umowy.
2. Inżynier będzie prowadził pełną, dokładną i systematyczną dokumentację (raporty okresowe, dokumentację księgową etc.) w takiej formie i tak szczegółowo, aby była wystarczająca dla dokładnego ustalenia kwoty wystawionej faktury.

### **§12. Gwarancja**

1. Inżynier udziela Zamawiającemu gwarancji na przedmiot umowy na okres 36 miesięcy. Karta gwarancyjna stanowi załącznik nr 6 do Umowy.
2. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się od dnia zatwierdzenia przez Zamawiającego sporządzonego przez Inżyniera sprawozdania końcowego z wykonania przedmiotu umowy.
3. Zamawiający może dochodzić roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji na zasadach przewidzianych w ustępach poprzedzających także po okresie określonym w ust.1, jeżeli zgłosił wadę przed upływem tego okresu.
4. Jeżeli Inżynier nie usunie wad w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, to Zamawiający może zlecić nadzór usunięcia wad innemu podmiotowi według wyboru Zamawiającego na koszt Inżyniera. W tym przypadku poniesione koszty z tytułu zleconego nadzoru będą pokrywane w pierwszej kolejności z zatrzymanej kwoty będącej zabezpieczeniem należytego wykonania Umowy. Powyższe działanie nie powoduje utraty gwarancji przez Zamawiającego.
5. Okres rękojmi za wady w nadzorze wynosi 12 miesięcy. Zamawiający ma prawo dochodzić uprawnień z tytułu rękojmi za wady niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.



### **§ 13. Istotna Zmiana Okoliczności.**

6. W razie istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie Umowy nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, Zamawiający może odstąpić od Umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
7. W przypadkach, o których mowa w ust.1 Inżynier może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części Umowy.

### **§ 14. Rozwiązanie Umowy.**

1. Zamawiający może rozwiązać Umowę na podstawie jednostronnego oświadczenia doręzonego drugiej Stronie w przypadku rażącego naruszenia przez Inżyniera obowiązków wynikających z Umowy.
2. Zamawiający może rozwiązać Umowę na podstawie jednostronnego oświadczenia doręzonego drugiej Stronie także w przypadku nie rozstrzygnięcia przetargu na wykonawcę robót budowlanych objętych Kontraktami na Roboty Budowlane.

### **§ 15. Postanowienia Końcowe.**

1. Zmiana Umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności oraz podpisania aneksu do Umowy.
2. Zmiana terminu realizacji Umowy może nastąpić w szczególności w przypadku działania siły wyższej, jak również wstrzymania czasowego robót budowlanych objętych Kontraktami na Roboty Budowlane.
3. Przedłużenie terminu realizacji zamówienia nastąpić może również w razie wystąpienia poniższych przypadków:
  - a) wprowadzenia zmian w dokumentacji techniczno – projektowej robót budowlanych objętych Kontraktami na Roboty Budowlane, co może powodować brak możliwości dotrzymania pierwotnego terminu zakończenia realizacji Umowy;
  - b) jeżeli zajdzie konieczność uzyskania niemożliwych do przewidzenia na etapie planowania inwestycji; danych, zgód lub pozwoleń osób trzecich lub właściwych organów;
  - c) jeżeli prace objęte Kontraktami na Roboty Budowlane zostały wstrzymane przez właściwe organy, co uniemożliwia terminowe zakończenie realizacji przedmiotu Umowy.
4. Jakikolwiek spory mające związek z wykonywaniem Umowy będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.
5. W sprawach nieuregulowanych Umową mają zastosowanie stosowne przepisy prawa polskiego, w szczególności przepisy Regulaminu udzielania zamówień niepodlegających ustawie „Prawo zamówień publicznych” przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o., Prawa budowlanego i Kodeksu Cywilnego oraz inne bezwzględnie obowiązujące przepisy prawa.
6. Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Inżyniera i dwa egzemplarze dla Zamawiającego.





7. Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania jej przez obie Strony.

**Załączniki:**

- Załącznik nr 1 – Oferta Inżyniera (Oferta Wykonawcy);
- Załącznik nr 2 – Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia;
- Załącznik nr 3 – Harmonogram płatności;
- Załącznik nr 4 – Metodyka Wykonania Usługi;
- Załącznik nr 5 – Wykaz Ekspertów
- Załącznik nr 6 – Karta gwarancyjna

**ZAMAWIAJĄCY**

**INŻYNIER**

