
Załącznik nr 2 do SWZ. Opis przedmiotu zamówienia

Zamawiający:

GMINA SKOŁYSZYN 38-242 Skołyszyn 12

tel. /fax 13 4491062-64

e-mail: przetargi@skolyszyn.pl; gmina@skolyszyn.pl

strona internetowa: <https://bip.skolyszyn.pl>

1. Nazwa postępowania: „Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego przy realizacji zadań realizowanych w ramach projektu pn. „Poprawa infrastruktury kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji Skołyszyn”.
2. Zadanie jest dofinansowane i realizowane w ramach projektu pn. „Poprawa infrastruktury kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji Skołyszyn”, Nr FEPK.02.06.-IZ.00-0098/23 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu nr „FEPK.02 „ENERGIA I ŚRODOWISKO” Programu Regionalnego: Fundusze Europejskie dla Podkarpacia na lata 2021-2027.
3. Przedmiotem zamówienia jest **pełnienie kompleksowej usługi Inspektora Nadzoru Inwestorskiego** podczas realizacji następujących zadań realizowanych w ramach projektu pn. „Poprawa infrastruktury kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji Skołyszyn”:

1) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Harkłowa:

Zadanie obejmuje budowę etapu sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Harkłowa. Zakres zadania obejmuje:

- a) Roboty przygotowawcze, rozbiórka nawierzchni utwardzonych.
- b) Roboty ziemne – wykopy z umocnieniem i odwodnieniem wykopów.
- c) Montaż kolektorów kanalizacji sanitarnej wykonanych z rur litych SN12, o wydłużonym kielichu, typ ciężki PVC200mm na podsypce piaskowej – o długości 1630,8 m.
- d) Montaż kolektorów kanalizacji sanitarnej wykonanych z rur PE SDR17 ϕ 200mm (lub PP-MD z hermetycznymi połączeniami rur min. 7 barów) na podsypce piaskowej – o długości 103,5 m.
- e) Montaż kompletnych studzienek rewizyjnych z kręgów betonowych dn1200mm – 63 szt., z tworzyw sztucznych dn600mm – 4 szt., dn425mm – 2 szt.
- f) Zabezpieczenie kolizji na trasie sieci kanalizacyjnej.
- g) Wykonanie przewierć sterowanych na przekroczeniach dróg, podjazdów utwardzonych, kolizji, rowów melioracyjnych.
- h) Odtworzenie nawierzchni utwardzonych, graniczników, ogrodzeń;

Szacowany termin realizacji robót: 12 miesięcy. Przewidywany termin zawarcia umowy z wykonawcą robót: XI 2024.

2) Modernizacja Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Przysiekach:

Zadanie obejmuje wykonanie modernizacji oczyszczalni ścieków w Przysiekach o przepustowości $Q=1200$ m³/d.

Zakres zadania obejmuje:



Nr postępowania: GPIR.271.1.22.2024

- a) Modernizację stacji zlewczej ze zbiornikiem uśredniającym: opróżnienie zbiornika, utylizacja osadów i ścieków, czyszczenie zbiornika, uzupełnienie ubytków, gruntowanie podłoży, wykonanie izolacji wewnętrznej, demontaż kontenera stacji zlewczej wraz z całym wyposażeniem, dostawa i montaż kontenerowej stacji zlewczej wraz z wyposażeniem, m.in. dmuchawy bocznokanałowej, rusztów napowietrzających pompy zatapialnej, rurociągów, przepustnic, układu do pomiarów poziomu.
- b) Modernizację pompowni głównej: roboty remontowe, m.in.: wykonanie tymczasowego obejścia lub pompowni na czas prac remontowych, opróżnienie, utylizacja osadów, czyszczenie pompowni, uzupełnienie ubytków, gruntowanie podłoży, wykonanie izolacji, wykonanie zadaszania nad kratą i prasopłuczką o konstrukcji stalowej ocynkowanej, pokrycie blachą trapezową, demontaż istniejącego wyposażenia, dostawa i montaż nowego wyposażenia zgodnie z projektem, m.in. zasuw nożowych, kraty panelowo-taśmowej wraz z prasopłuczką skratek i szafą sterowniczą, pomp zatapialnych, żurawika, rurociągów, układu do pomiarów poziomu, oświetlenia zewnętrznego (naświetlacz LED).
- c) Modernizację bloku oczyszczania mechanicznego: dostosowanie posadzek do nowoprojektowanego kratopiaskownika, demontaż sitopiaskownika, zasuw żeliwnej, dostawa i montaż wyposażenia zgodnie z projektem, m.in.: kratopiaskownika z prasopłuczką skratek, szafą sterowniczą, montaż zasuw nożowych, rurociągów.
- d) Modernizację istniejącego reaktora biologicznego: demontaż istniejącego wyposażenia, dostawa i montaż wyposażenia zgodnie z projektem, m.in.: pompy mieszadła, żurawika z wciągarką elektryczną, przepustnic, układu do pomiarów poziomu, układu do pomiarów parametrów chemicznych cieczy, przepływomierza, rurociągów.
- e) Modernizację istniejącego osadnika wtórnego: demontaż istniejącego wyposażenia, modernizacja istniejącego zgarniacza, dostawa i montaż wyposażenia zgodnie z projektem, m.in.: pomp, zasuw.
- f) Modernizację istniejącego zagęszczacza osadu: opróżnienie pompowni, utylizacja osadów i ścieków, czyszczenie pompowni, uzupełnienie ubytków, gruntowanie podłoży, wykonanie izolacji wewnętrznej, demontaż istniejącego wyposażenia, dostawa i montaż wyposażenia zgodnie z projektem, m.in. dekantera, rusztów napowietrzających, żurawika, rurociągów, układu do pomiarów parametrów chemicznych cieczy.
- g) Modernizację stacji dmuchaw: uzupełnienie zbrojenia elementów konstrukcyjnych, frezowanie betonu, wypełnienie ubytków zaprawą naprawczą, malowanie posadzki żywicą epoksydową, docieplenie ścian z płytami z wełny skalnej, wykonanie tynków, malowanie. demontaż dmuchaw, dostawa i montaż wyposażenia zgodnie z projektem, m.in.: dmuchaw w obudowie dźwiękochłonnej, przepustnic międzykołnierzowych, rurociągów.
- h) Modernizację układu odwadniania osadu: frezowanie betonu, wypełnienie ubytków, malowanie posadzki żywicą epoksydową, uzupełnienie tynków i ich uzupełnienie, malowanie ścian żywicą epoksydową i farbami emulsyjnymi,

Nr postępowania: GPIR.271.1.22.2024

demontaż istniejącej linii odwadniania osadu, dostawa i montaż linii odwadniania osadu zgodnie z projektem, m.in. prasa filtracyjna, pompy, automatyczna centrala przygotowania i dozowania polielektrolitu, urządzenia do mieszania osadu, montaż rurociągów, montaż przenośnika osadu, filtra do wody.

- i) Laguna: frezowanie betonu, wypełnienie ubytków, malowanie posadzki żywicą epoksydową, uzupełnienie tynków, ocieplenie ścian płytami styropianowymi (styropian grafitowy), malowanie ścian farbami emulsyjnymi, demontaż pompy głębinowej, zasuw żeliwnej, zasuw kołnierзовych, dostawa i montaż pompy głębinowej, zasuw międzykołnierзовych nożowych zgodnie z projektem.
- j) Garaż: skucie płytek podłogowych, frezowanie betonu, wypełnienie ubytków, malowanie posadzki żywicą epoksydową, montaż śruby kotwiącej, blachy ryflowanej, ocieplenie ścian płytami z wełny skalnej, malowanie ścian farbami silikatowymi, wykonanie sufitu podwieszanego z dociepleniem płytami z wełny, malowanie.
- k) Budynek Oczyszczalni - roboty remontowe: frezowanie betonu, wypełnienie ubytków zaprawą naprawczą, malowanie posadzki żywicą epoksydową, rozbiorka sufitów podwieszanych i wykonanie sufitu podwieszanego z dociepleniem płytami z wełny, docieplenie ścian płytami z wełny, wykonanie tynków cienkowarstwowych, malowanie farbami emulsyjnymi, wymiana stolarki zewnętrznej (okna, drzwi, bramy segmentowe z napędem, wykonanie elewacji z dociepleniem płytami styropianowymi, wykonanie tynków cienkowarstwowych, malowanie farbami silikatowymi, remont dachu: demontaż rynien, rur spustowych z blachy, zwodów poziomych i pionowych, ołacenie połaci dachowych pod pokrycie z blachy, pokrycie dachu blachą trapezową, obróbki blacharskie, ułożenie gąsiorów, montaż zwodów poziomych i pionowych, rynien dachowych, rur spustowych, montaż przewodów instalacji odgromowej, wykonanie instalacji wentylacji: dostawa i montaż kompletnego systemu wentylacji z odzyskiem ciepła (z rekuperatorem), montaż systemu ogrzewania: dostawa i montaż kompletnej pompy ciepła, montaż kompletnej instalacji, rurociągi, zawory, termometry, manometry, grzejniki z osprzętem, naczynie wzbiorcze, zbiornik buforowy, montaż promienników, wymiana podgrzewaczy wody, wymiana brodzika, baterii, wc, pisuaru i innych elementów, wykonanie kompletnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 50 kWp zgodnie z projektem, instalacja oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego, modernizacja układów pomiarowych, kompletnej systemu automatyki, zasilania i sterowania z wizualizacją urządzeń, dostawa wyposażenia dodatkowego: pojemników ocynkowanych 1100l, kontenerów hakowych 10 m³ i 40 m³, rozruch oczyszczalni: wykonanie dokumentacji powykonawczej, oznakowanie obiektu, urządzeń i instalacji, opracowanie instrukcji eksploatacyjnej, przeszkolenie obsługi oczyszczalni,

Szacowany termin realizacji robót: 12 miesięcy. Przewidywany termin zawarcia umowy z wykonawcą robót: XII 2024r.

Szczegółowy zakres robót budowlanych objętych nadzorem zawierają załączone dokumentacje projektowo-kosztorysowe dla w/w zadań (załącznik nr 11 do SWZ)



Nr postępowania: GPIR.271.1.22.2024

4. **Obowiązki Wykonawcy.** Do obowiązków Wykonawcy należy świadczenie usługi kompleksowego nadzoru inwestorskiego nad wykonaniem inwestycji, wykonywanie wszystkich obowiązków określonych w art. 25 i 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j.Dz.U. z 2024 r., poz. 725 z późn.zm.) oraz innych obowiązków wskazanych w umowie, a w szczególności:
- 1) nadzorowanie kontraktu na roboty budowlane oraz dostawy i montaż;
 - 2) świadczenie usługi kompleksowego nadzoru inwestorskiego nad projektowaniem, wykonaniem inwestycji, kontroli i doradztwa technicznego zgodnie z ustawą Prawo budowlane;
 - 3) sprawdzanie, weryfikowanie i pisemna akceptacja dokumentacji projektowej zaprojektowanej przez Wykonawcę usługi dostawy z montażem, egzekwować zgodność opracowania dokumentacji projektowej z wymogami Zamawiającego zawartymi w dokumentacji przetargowej oraz zasadami wiedzy technicznej;
 - 4) weryfikowanie dokumentacji projektowej posiadanej przez Zamawiającego pod kątem zgodności z zasadami wiedzy technicznej, prawa budowlanego, prawa zamówień publicznych oraz zasad współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027 priorytet FEPK.02;
 - 5) monitorowanie postępu prac włącznie ze składaniem z nich raportów, w których będą wzięte pod uwagę zarówno wskaźniki rzeczowe, jak i finansowe;
 - 6) zapewnienie profesjonalnego i kompetentnego nadzoru inwestorskiego nad prowadzonymi robotami zgodnie z polskim prawem budowlanym i przepisami z nim związanymi;
 - 7) reprezentowanie Zamawiającego na budowie przez sprawowanie kontroli zgodności jej realizacji z projektami, zgłoszeniami i pozwoleniami na budowę, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej;
 - 8) sprawdzanie jakości wykonywanych robót budowlanych i wyrobów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie;
 - 9) sprawdzanie i odbieranie robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w próbach i odbiorach technicznych instalacji, urządzeń technicznych oraz przygotowywanie i przeprowadzanie odbioru gotowych obiektów budowlanych i uczestniczenie w przekazywaniu ich do użytkowania;
 - 10) potwierdzanie faktycznie wykonane roboty oraz usunięcia wad;
 - 11) wydawanie Wykonawcy robót, kierownikowi budowy lub kierownikowi robót poleceń, potwierdzonych wpisem w dzienniku budowy, dotyczące: 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;
 - 12) żądanie od Wykonawcy robót, kierownika budowy lub kierownika robót dokonania poprawek, bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych robót budowlanych i wyrobów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowania wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie;

Nr postępowania: GPIR.271.1.22.2024

- 13) zapewnienie nadzór i akceptacja przeprowadzonych testów i technologicznych rozruchów urządzeń i wyposażenia;
- 14) potwierdzanie i sprawdzanie stanu mobilizacji i zapewnienia sprzętu na terenie budowy jako odpowiedni lub nie, dla wykonywanych robót budowlanych czy montażowych;
- 15) prowadzenie i przechowywanie korespondencji z podmiotami biorącymi udział w realizacji kontraktów na roboty i dostawy z montażem ze szczególnym uwzględnieniem ostrzeżeń, uwag i wniosków kierowanych do Wykonawcy robót mogących być dowodami w razie ewentualnych sporów, roszczeń Wykonawcy robót, katastrof budowlanych itp.;
- 16) przygotowywanie świadectwa dotyczącego aprobat technicznych dostaw, prób materiałów i robót, ilości wykonanych robót i przejęcia robót;
- 17) sprawdzanie ubezpieczenia, zabezpieczenia, gwarancji, prawa własności itd., za które Wykonawca robót jest odpowiedzialny zgodnie z zapisami Kontraktu, w formie opiniowania ubezpieczeń, zabezpieczeń, gwarancji i praw własności, o których mowa, w formie pisemnej;
- 18) egzekwowanie zgodności wykonanych robót z określonymi wymaganiami technicznymi i zapisami kontraktowymi;
- 19) egzekwowanie zgodności opracowania ewentualnej dokumentacji projektowej z Wymaganiami Zamawiającego zawartymi w dokumentacji przetargowej (sprawdzanie i akceptowanie projektów Wykonawców robót);
- 20) uczestniczenie w kontrolach związanych z realizacją Projektu;
- 21) przygotowywanie i/lub weryfikowanie Protokołów Konieczności i Negocjacji;
- 22) informowanie Zamawiającego o wszystkich problemach zaistniałych i mogących zaistnieć wraz z propozycją sposobów ich rozwiązywania i/lub działań korygujących mających na celu usuwanie takich problemów;
- 23) prowadzenie polubownych uzgodnień w przypadku zaistnienia konfliktu pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą;
- 24) pisemne opiniowanie wystąpień Wykonawcy robót np. o przedłużenie czasu na ukończenie robót, wraz z pisemną analizą skutków finansowych, formalnych i prawnych (w tym Ustawy Pzp) dla Kontraktu i Zamawiającego;
- 25) wydawanie Wykonawcy robót poleceń w zakresie zawieszenia całości lub części robót budowlanych, w przypadkach określonych w Kontrakcie - zawsze poprzedzane uzyskaniem przez Wykonawcę robót zgody Zamawiającego i potwierdzone wpisem do Dziennika Budowy;
- 26) w przypadku przerwania Kontraktu, nadzorowanie Kontraktu będącego kontynuacją robót Kontraktu przerwane;
- 27) rozliczenie Kontraktu, w przypadku jego przerwania z jakiegokolwiek przyczyny, w terminach i na zasadach określonych przez Zamawiającego;
- 28) przygotowanie, w przypadku przerwania robót budowlanych przez Wykonawcę robót, inwentaryzacji wykonanych robót;
- 29) w przypadku przerwania Kontraktu, wykonywać wszelkie czynności związane z tym przerwaniem, w tym co najmniej nadzór nad przejęciem placu budowy, nad robotami zabezpieczającymi itp.;

Nr postępowania: GPIR.271.1.22.2024

- 30) monitorowanie wymagań umowy o dofinansowanie Projektu np. w kwestii informacyjnej (tablice informacyjne czy pamiątkowe obowiązkowe logotypy na dokumentach itp.);
 - 31) akceptowanie dokumentacji powykonawczej;
 - 32) potwierdzanie usunięcia wad ujawnionych podczas dokonywania odbiorów częściowych i końcowych robót budowlanych oraz ujawnionych w okresie gwarancji i rękojmi;
 - 33) przygotowywanie Zamawiającemu danych niezbędnych do przeprowadzenia postępowania na wybór wykonawcy zastępczego usunięcia wad (przedmiar robót i kosztorys inwestorski) oraz nadzór nad tymi pracami i dokonanie ich odbioru, w przypadku nie usunięcia wad przez Wykonawcę robót;
 - 34) realizowanie wszystkich innych czynności i zadań nie wymienionych w niniejszym punkcie, które okażą się konieczne dla prawidłowej realizacji Umowy.
5. Ponadto Inspektor Nadzoru jest zobowiązany:
- 1) Składać Raporty kwartalne obejmujące wykonanie Umowy na Inspektora Nadzoru oraz wykonanie Umów na roboty budowlane/dostawy i montaż. Ostateczną zawartość, szczegółowy format, rozkład czasowy Raportów należy uzgodnić z Zamawiającym. Zamawiający ma prawo do zmiany formy i zawartości oraz terminów wykonania Raportów. Raporty powinny być krótkie i zwięzłe, wielkości i dane, wyniki analiz, porównań powinny być prezentowane w formie tabelarycznej.
 - 2) Raporty kwartalne winny obejmować zakres: z wykonania Umowy na Inspektora Nadzoru oraz sprawozdanie z działalności Wykonawców Zadań dla każdego Zadania odrębnie. Inspektor Nadzoru, w terminie do 10 dnia pierwszego miesiąca po zakończeniu każdego kwartału kalendarzowego świadczenia usług, sporządzi i złoży Zamawiającemu Raport. Za ostatni kwartał realizacji danego Zadania Inspektor Nadzoru sporządzi i złoży Zamawiającemu w terminie do 10 dnia od daty odbioru końcowego Inwestycji, ostatni Raport Kwartalny.
 - 3) Raport z realizacji Umów na roboty budowlane/dostawy i montaż będzie obejmował podstawowe sprawozdanie o postępie prac wraz z określeniem procentowego zaawansowania poszczególnych Umów. Zakres ten zawierać powinien sprawozdanie z działalności Wykonawców. Podstawę do jego sporządzenia winien stanowić Raport Wykonawcy. Raport winien obejmować zakres prac zrealizowanych w okresie sprawozdawczym tj. od chwili sporządzenia poprzedniego Raportu Kwartalnego. Zakres ten ma zawierać szczegółowe zestawienie wykonanych i odebranych elementów zakresu rzeczowego Projektu. W Raporcie należy uwzględnić prace zakończone i rozpoczęte w okresie sprawozdawczym, prace planowane, podwykonawstwo, zasoby ludzkie, sprzęt. Powinny być uwzględnione zagadnienia, które bezpośrednio dotyczą nadzorowanego przez Inspektora Nadzoru zakresu prac, jak problemy BHP, kontrola jakości, analiza zgodności postępu prac z harmonogramem rzeczowo-finansowym, napotkane trudności i środki zaradcze, zmiany i roszczenia.
 - 4) Raport z wykonania Umowy na Inspektora Nadzoru będzie stanowił rozliczenie pracy Inspektora Nadzoru. Zakres ten powinien zawierać opis działań oraz decyzji podjętych przez Inspektora Nadzoru w okresie objętym Raportem, jak również plan działań na kolejny kwartał, w zakresie najistotniejszych spraw na dalszą przyszłość. Część ta powinna zawierać również: sprawozdanie ze stanu zaawansowania prac



Nr postępowania: **GPIR.271.1.22.2024**

w ramach nadzorowanych Umów, z uwzględnieniem wskaźników postępu rzeczowego, syntetyczny opis powstałych zagrożeń i propozycje działań w celu ich wyeliminowania. Inspektor Nadzoru za każdy kwartał sporządzi Raport oddzielnie dla każdej z nadzorowanych Umów. Zaakceptowany przez Zamawiającego Raport Kwartalny z realizacji każdego z Zadań będzie podstawą do wystawienia faktur za świadczone usługi.

6. Inne Raporty.

1) Inspektor Nadzoru powinien sporządzać dodatkowe raporty, w tym ad hoc, na prośbę Zamawiającego lub gdy jest to niezbędne według jego własnego osądu podczas nadzorowania Umów. Inspektor Nadzoru jest zobowiązany do: nadzoru, kontroli i zapobiegania, monitorowania i składania sprawozdań dotyczących między innymi fizycznego i finansowego postępu prac, do współpracy z Zamawiającym w przygotowywaniu niezbędnych sprawozdań, raportów rzeczowych i finansowych, wskaźników postępu fizycznego i finansowego robót wymaganych przez Instytucję Zarządzającą.

2) Przedkładanie i zatwierdzanie Raportów.

Każdy z wymienionych Raportów składany będzie do Zamawiającego w 1 egzemplarzu w języku polskim. Dopuszcza się przesyłanie skanu podpisanych raportów drogą email pod warunkiem niezwłocznego dostarczenia oryginału dokumentu. Zamawiający w uzgodnieniu z Inspektorem Nadzoru może wyznaczyć inny sposób przedkładania Raportów. Ze strony Inspektora Nadzoru za zatwierdzanie Raportów odpowiada Lider Zespołu. Zamawiający w terminie 7 dni od daty otrzymania Raportu, powiadomi Wykonawcę o jego przyjęciu lub odrzuceniu, z podaniem przyczyn odrzucenia. Jeżeli Zamawiający nie przekaże na piśmie żadnych uwag do Raportu w terminie jak wyżej, Raport będzie uważany za zatwierdzony przez Zamawiającego. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego błędów w Raportach, Wykonawca zobowiązany jest je usunąć w terminie do 5 dni od daty powiadomienia o nich przez Zamawiającego.

7. Inne postanowienia dotyczące przedmiotu zamówienia:

1) Bez zgody Zamawiającego, Inspektor Nadzoru nie jest upoważniony do wprowadzania żadnych zmian w zakresie realizacji inwestycji.

2) Inspektor Nadzoru nie będzie miał prawa do:

- a) wprowadzania jakichkolwiek poprawek do podpisanych umów z Wykonawcami,
- b) zwolnienia Wykonawców robót z jakichkolwiek ich obowiązków czy odpowiedzialności wynikających z umów na roboty oraz dostawy i montaż,
- c) zgody na ograniczenie zakresu robót lub przekazanie robót Wykonawcy robót innemu niż ten, który został wskazany w podpisanej Umowie.

3) Inspektor Nadzoru ponosi pełną odpowiedzialność za skutki prawne i finansowe spowodowane istotnymi zmianami wprowadzonymi przez siebie w trakcie realizacji inwestycji, które nie zostały wcześniej zaakceptowane przez Zamawiającego.

4) Wykonawca ponosi odpowiedzialność wobec Zamawiającego za niewykonanie lub nienależyte wykonanie usługi nadzoru inwestorskiego, w szczególności za błędy i naruszenia zasad praktyki zawodowej.

5) Wykonawca zapewnia we własnym zakresie i na własny koszt dojazd, w celu dotarcia na budowę lub na miejsce spotkań.

Nr postępowania: **GPIR.271.1.22.2024**

- 6) Wykonawca odpowiada za wyrządzone szkody, będące następstwem nienależytego wykonania czynności objętych umową w granicach umów starannego działania.
 - 7) Jeżeli w okresie realizacji robót budowlanych zajdzie konieczność wykonania zamówień dodatkowych, robót zamiennych lub jakkolwiek inna zmiana zakresu robót czy dostaw opisanych umową zawartą z Wykonawcą, to Inspektor Nadzoru ma obowiązek niezwłocznie zawiadomić o tym Zamawiającego, celem podjęcia decyzji co do ich ewentualnego zlecenia.
 - 8) Bez uprzedniej zgody Zamawiającego Wykonawca/Inspektor Nadzoru nie jest upoważniony do wydawania wykonawcy umowy polecenia wykonania robót dodatkowych, robót zamiennych lub innych zmieniających zakres robót umowy.
 - 9) Jeżeli zajdzie nagła, ze względu na bezpieczeństwo ludzi bądź mienia, konieczność wykonania robót zamiennych lub jakkolwiek inna zmiana zakresu robót opisanych umową zawartą z wykonawcą, to Zamawiający upoważnia Inspektora Nadzoru do udzielenia polecenia wykonawcy umowy ich wykonania wpisem w dzienniku realizacji inwestycji i sporządzenia protokołu, a także powiadomienia o tym Zamawiającego w terminie do 3 dni od daty konieczności.
8. Termin realizacji zamówienia. Wykonawca będzie zobowiązany zrealizować całość przedmiotu umowy, w terminie około **12 miesięcy** od dnia zawarcia umowy, jednak nie później niż do dnia **30 grudnia 2025 roku**.
9. Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:
- Główny przedmiot:
71247000-1 Nadzór nad robotami budowlanymi
- Pozostałe przedmioty:
71248000-8 Nadzór nad projektem i dokumentacją
71521000-6 Usługi nadzorowania placu budowy
71540000-5 Usługi zarządzania budową

Zatwierdzam:

GMINA SKOŁYSZYN
38-242 Skołyszyn 12
tel./fax 13 44 910 62 (63) (64)
NIP 685-16-51-203 REGON 370440382
BS O/ Skołyszyn
76 8627 1037 2003 5000 0459 0001

WOJT
mgr **Bogusław Kręcisz**