



**Fundusze
Europejskie**
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



GMINA WILKOWICE
z siedzibą:
ul. Wyzwolenia 25, 43-365 Wilkowice
tel. 33 499-00-77
REGON: 072182309 NIP 9372632468

Załącznik nr 1
do zapytania ofertowego

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Definicje

„Projekt” – oznacza Projekt nr POIS.02.03.00-00-0009/16 „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji” który otrzymał dofinansowanie w formie dotacji zgodnie z Umową o dofinansowanie z dn. 22.08.2016 r., w ramach II osi priorytetowej „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Działanie 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

„Zamawiający” – oznacza Gminę Wilkowice udzielającą zamówienia Wykonawcy na pełnienie nadzoru przyrodniczego.

„Wykonawca” – oznacza osobę fizyczną lub prawną lub jednostkę organizacyjną nie posiadającą osobowości prawnej, która zawarła umowę z Zamawiającym w celu wykonania usług związanych z nadzorem przyrodniczym,

„Umowa” – oznacza umowę pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

JRP - Jednostka Realizująca Projekt, powołana przez Zamawiającego dla realizacji Projektu pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji”

uPzp - Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2017 r., poz. 1579 ze zmianami).



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



INFORMACJE PODSTAWOWE

Kraj Beneficjenta:

RZECZPOSPOLITA POLSKA

Instytucje zaangażowane we wdrażanie Projektu:

Zamawiający

*Gmina Wilkowice
ul. Wyzwolenia 25
43-365 Wilkowice*

Instytucja Zarządzająca:

*Ministerstwo Rozwoju
P. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa,*

Instytucja Pośrednicząca:

*Ministerstwo Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa,*

Instytucja Wdrażająca:

*Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3a
02-673 Warszawa,*

Beneficjent Projektu:

*Gmina Wilkowice
ul. Wyzwolenia 25
43-365 Wilkowice*



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



1. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest pełnienie stałego nadzoru przyrodniczego nad realizacją inwestycji „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji”, w zakresie wypełniania przez Wykonawców Robót warunków decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, przepisów prawa dot. ochrony środowiska.

2. Informacje o Projekcie

Projekt „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji” (POIS.02.03.00-00-0009/16), jest współfinansowany dotacją z Unii Europejskiej ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020. Podstawą dotacji jest Umowa o dofinansowanie z dn. 22.08.2016 r., w ramach II osi priorytetowej „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Działanie 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Okres realizacji Projektu kończy się w dniu 31.12.2022r.

Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest w południowej części kraju, w województwie śląskim, Gmina Wilkowice.

3. Przedmiot inwestycji i jej lokalizacja

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej (grawitacyjnej i tłocznej) wraz z obiektami towarzyszącymi oraz z odtworzeniem nawierzchni w pasie planowanych robót budowlano – montażowych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie gminy Wilkowice, w sołectwach Bystra, Mieszna oraz Wilkowice. Obszar inwestycji umownie podzielono na zlewnie: A, B, C, D, E, F1, F2, G, H, K, L, M, N, O, P, R, S; obejmujące następujące ulice:

- **Obszar A – Bystra**; rejon ulic: Kościelna, Tatrzańska, Skośna;
- **Obszar B – Bystra**; rejon ulic: Kościelna, Kalinowa, Skośna, Rumiankowa, Olszyny, Łukowa, Grzybowa, Wrzosowa, Wodna, Poprzeczna; **Mieszna** rejon ulic: Jaśminowa, Kościelna, Pasterska, Brzozowa, Grzybowa, Malinowa, Modrzewiowa, Sportowa, Strażacka, Wrzosowa, Pod Skocznią, Świerkowa, Leśna;
- **Obszar C – Mieszna**; rejon ulic: Szczyrkowska, Handlowa, Agrestowa, Kościelna, Szkolna, Wilgi, Krucza, Głęboka, Rzemieślnicza, Słowicza, Skowronków, Klonowa, Krótka, Wesoła, Boczna, Piwna, Nadszkołna, Słoneczna, Zielona, Bzowa, Rolnicza, Zacisze, Orczykowa, Lipowa, Energetyków;
- **Obszar D – Wilkowice**; rejon ulic: Wyzwolenia, Ustronna, Wesoła, Ogrodowa, Mokra, Południowa, Zielona, Jasna, Zacisze, Strażacka, Wiśniowa, Rolnicza, Żywiecka, Koszykowa,



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



- **Obszar E – Wilkowice;** rejon ulic: Wyzwolenia, Borsucza, Zajęcza, Pieczarkowa, Sarnia, Rydzów, Borowików, Kurkowa, Gruntowa, Halna, Myśliwska, Żniwna, Astrów, Maków, Zawilców, Modrzewiowa, Jodłowa, Kaczeńców, Zimnik;
- **Obszar F1 – Wilkowice;** rejon ulic: Krzywa, Agrestowa, Prosta, Jagodowa, Rzemieślnicza, Żytnia, Gościńska, Pszenna, Małwowa, Chabrowa, Bławatków, Jeżynowa, Wyzwolenia, Żywiecka, Gruszowa, Topolowa, Orna, Na Wałach, Dworcowa (z terenem zamkniętym); Poziomkowa
- **Obszar F2 – Wilkowice;** rejon ulic: Wodna, Cicha, Miła, Żywiecka, Równa, Fiołków, Tulipanowa, Ziółowa, Frezji, Łubinowa, Żwirowa, Piaskowa, Modra, Skośna, Bratków (z terenem zamkniętym);
- **Obszar G - Mieszna;** rejon ulic: Handlowa, Polna, Olchowa,;
- **Obszar H – Bystra;** rejon ulic: Szczyrkowska, Wspólna, Złota, Łagodna, Jasna
- **Obszar K – Bystra;** rejon ulic: Szczyrkowska, Wypoczynkowa, **Wilkowice;** rejon ulic: Spacerowa, Wypoczynkowa
- **Obszar L – Wilkowice;** rejon ulic: Zielna, Do Lasu, Relaksowa, Do Boru
- **Obszar M – Wilkowice;** rejon ulic: Słowicza; Parkowa
- **Obszar N – Bystra;** rejon ulic: Szczyrkowska, Pod Piekłem, Jarzębinowa, Górską; Niecała
- **Obszar O – Wilkowice** rejon ulic: Żywiecka, Graniczna, Spadzista, Warzywna (z terenem zamkniętym);
- **Obszar P – Wilkowice;** rejon ulic: Żywiecka, Borowa, Stroma, Kalinowa, Promienista, Kolorowa, Mała, Falista, Potoczek, Krokusów, Malinowa, Chmielna, Leśna, Kręta; Kolejowa
- **Obszar R – Wilkowice;** rejon ulic: Długa, Kręta;
- **Obszar S – Wilkowice** rejon ulic: Kościelna, Cienista, Szarotek, Cmentarna, Nad Wilkówką

Zakres inwestycji przedstawiono na załączonej orientacji.

4. Zakres rzeczowy inwestycji

Zakres rzeczowy inwestycji obejmuje budowę **78.537,30** m sieci kanalizacji sanitarnej, budowę 2 tłoczni ścieków sanitarnych PS-01: "Huciska" PS-02: "Łubinowa", zjazdy i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla obiektów pompowni, odtworzenie nawierzchni istniejących dróg w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

Inwestycję pod względem realizacyjnym podzielono na trzy zadania:

- 1) „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice w obszarach: A, B, C, G, H, K, L – Etap I”
- 2) „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice w obszarach: D, E, F1, F2 – Etap II”



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



3) „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice – w obszarach: M, N, O, P, R, S Etap III”

4.1. Szczegółowy zakres rzeczowy zadania „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice – Etap I.”

Etap I obejmuje swym zakresem budowę kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice w obszarach: **A, B, C, G, H, K, L** – opisanych w pkt. 3.

Zakres rzeczowy dla Etapu I obejmuje budowę:

- ok. **23 403 m** kanałów sanitarnych o średnicy DN200 (kanały grawitacyjne główne, kanały boczne wraz z obiektami towarzyszącymi)
- ok. **10 058 m** odgałęzień kanałów o średnicy DN160 wyprowadzonych w kierunku posesji (tzw. sięgacze) i zakończonych studzienkami kanalizacyjnymi Ø425 lub Ø600, usytuowanymi na posesjach, wraz z obiektami towarzyszącymi.
- **7** przydomowych przepompowni ścieków wraz ze studniami rozprężnymi i rurociągami tłocznym (PE DN 63) o łącznej długości ok. **171 m**
- przebudowę 100 m rowu,
- odtworzenie nawierzchni istniejących dróg w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

Orientacyjna liczba drzew do wycięcia: 700 szt.

4.2. Szczegółowy zakres rzeczowy zadania „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice – Etap II.”

Etap II obejmuje swym zakresem budowę kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice w obszarach: **D, E, F1, F2** – opisanych w pkt. 3.

Zakres rzeczowy dla Etapu II obejmuje budowę:

- ok. **23 004 m** kanałów sanitarnych o średnicy DN200 (kanały grawitacyjne główne, kanały boczne wraz z obiektami towarzyszącymi)
- ok. **8 679 m** odgałęzień kanałów o średnicy DN160 wyprowadzonych w kierunku posesji (tzw. sięgacze) i zakończonych studzienkami kanalizacyjnymi Ø425 lub Ø600, usytuowanymi na posesjach, wraz z obiektami towarzyszącymi.
- **2** przydomowe przepompownie ścieków wraz ze studniami rozprężnymi i rurociągami tłocznym (PE DN 63) o łącznej długości ok. **42 m**



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



- 2 kompletnych pompowni ścieków sanitarnych PS-01, PS-02 o następujących parametrach:
PS-01: "Huciska" $Q=27,0\text{ m}^3/\text{h}$, $H=108,0\text{m}$, $N=2\times 11,0\text{ kW}$
PS-02: "Łubinowa" $Q=6,3\text{ m}^3/\text{h}$, $H=14,3\text{m}$, $N=3,0\text{ kW}$

wraz ze studniami rozprężnymi

- ok. **2058 m** kanalizacji tłocznej o średnicy DN125, mat. PE100 SDR11, PN16
- ok. **381m** kanalizacji tłocznej o średnicy DN110, mat. PE100 SDR11, PN16
- zjazdy i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla obiektów pompowni
- odtworzenie nawierzchni istniejących dróg w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

Orientacyjna liczba drzew do wycięcia: 500 szt.

4.3. Szczegółowy zakres rzeczowy zadania „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice – Etap III”

Etap III obejmuje swym zakresem budowę kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice w obszarach: **M, N, O, P, R, S** – opisanych w pkt. 3.

Zakres rzeczowy dla Etapu III obejmuje budowę:

- ok. **7 363 m** kanałów sanitarnych o średnicy DN200 (kanały grawitacyjne główne, kanały boczne wraz z obiektami towarzyszącymi)
- ok. **3 339 m** odgałęzień kanałów o średnicy DN160 wyprowadzonych w kierunku posesji (tzw. sięgacze) i zakończonych studzienkami kanalizacyjnymi $\varnothing 425$ lub $\varnothing 600$, usytuowanymi na posesjach, wraz z obiektami towarzyszącymi.
- **3** przydomowych przepompowni ścieków wraz ze studniami rozprężnymi i rurociągami tłocznym (PE DN 63) o łącznej długości ok. **61 m**
- odtworzenie nawierzchni istniejących dróg w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

Orientacyjna liczba drzew do wycięcia: 400 szt.

4.4. Charakterystyka inwestycji pod względem przyrodniczym

Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się w otulinie Parku Krajobrazowego Beskidu Małego oraz otulinie parku Krajobrazowego Beskidu Śląskiego. Ponadto planowane przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w granicach korytarza ekologicznego Beskidu Małego, w granicach korytarza Beskidu Śląskiego, w obszarze korytarza ekologicznego Las Beskidu –



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Żywieckiego oraz w obszarze korytarza: Beskid Śląski – Beskid Mały.” W rejonie przedsięwzięcia znajduje się także pomnik przyrody – drzewo klon jawor – dz. nr 3305/7.

W najbliższym sąsiedztwie projektowanego przedsięwzięcia znajdują się:

- Park Krajobrazowy Beskidu Śląskiego;
- Park Krajobrazowy Beskidu Małego;
- Zespół Przyrodniczo – Krajobrazowy;
- obszar Natura 2000 – obszar siedliskowy Beskid Śląski PLH240005;
- obszar Natura 2000 – obszar siedliskowy Beskid Mały PLH240023;
- pomnik przyrody drzewo klon jawor.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze rzeki Biała, Białka, Wilkówka, Mesznianka I i II, Bysterka, Wiśnik (który początkowo jest Zimnikiem).

W zakresie inwestycji brak jest zbiorników wodnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach decyzją /pismo znak WOŚ.4210.11.205.AM.7 z dn. 08.06.2015/ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

5. CELE OGÓLNE PROJEKTU, CELE OGÓLNE UMOWY I ROLA NADZORU PRZYRODNICZEGO

Cele główne Projektu pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji”:

Zasadniczym i nadrzędnym celem realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia jest: zwiększenie liczby ludności, korzystającej z nowoczesnego systemu oczyszczania ścieków komunalnych, zapewniającego możliwość bezpiecznego odprowadzania ogółu ścieków, powstających na terenie Gminy Wilkowice do właściwej, przewidzianej dla nich oczyszczalni, celem ich oczyszczenia. Cel ten zostanie osiągnięty poprzez budowę sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice – infrastruktury, umożliwiającej przyłączenie do zbiorczego systemu odprowadzania ścieków komunalnych przez 5 293 potencjalnych użytkowników. Realizacja tego zadania umożliwi podwyższenie stopnia, w jakim skanalizowana jest obecnie Gmina Wilkowice, a tym samym wypełnienie krajowych zobowiązań akcesyjnych, w zakresie gospodarki ściekowej. Rezultatem zrealizowanego przez Gminę projektu będzie efektywna ochrona środowiska naturalnego Wilkowic (przede wszystkim gleby oraz wód – powierzchniowych i podziemnych) przed zanieczyszczeniami oraz zachowanie walorów przyrodniczych tego terenu.

5.1. Cele ogólne oraz rezultaty do osiągnięcia przez Wykonawcę.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Przedmiotem umowy jest świadczenie usług polegających na wykonywaniu nadzoru przyrodniczego nad robotami budowlanymi. W okresie prowadzenia prac Nadzór będzie określał uwarunkowania związane z zabezpieczeniem terenu budowy przed dostępem zwierząt oraz ustalał ewentualne dodatkowe uwarunkowania dotyczące robót na podstawie prowadzonych obserwacji przyrodniczych na placu budowy, a także na podstawie wydanych decyzji administracyjnych i obowiązujących przepisów. Głównym zadaniem Wykonawcy będzie prowadzenie nadzoru przyrodniczego nad robotami, które ze względu na charakter inwestycji powodują powstanie sztucznych pułapek dla zwierząt (wykopy, studzienki, głębokie rowy) – budowa kanalizacji oraz przebudowa rowu melioracyjnego. W tym celu Nadzór ustali lokalizację koniecznych płotków tymczasowych i innych zabezpieczeń w zależności od potrzeb; wyda wskazówki odnośnie ich prawidłowego montażu oraz sprawdzi stan zabezpieczeń po ich wykonaniu. Przy realizacji inwestycji konieczne będzie przekraczanie cieków wodnych. Roboty te zostaną wykonane metodami bezwykopowymi, a nad ich przebiegiem, a także nad przebudową odcinka rowu R1 o długości ok. 100m, wymagany jest nadzór przyrodniczy w celu zapewnienia prowadzenia prac w sposób zabezpieczający wody przed zanieczyszczeniami oraz w sposób zapewniający swobodny spływ wód.

Budowa kanalizacji sanitarnej wymagała będzie wycinki drzew, kolidujących z projektowaną trasą. Do zadań Nadzoru będzie należało również wydanie zaleceń dotyczących prac związanych z terenami zieleni takimi jak wycinka drzew i krzewów, zabezpieczanie drzew nieprzeznaczonych do wycinki oraz nasadzenia kompensacyjne, kontrola tych prac w szczególności pod kątem ich realizacji w wyznaczonych terminach (w szczególności wycinka drzew i krzewów) oraz potwierdzenie, przed rozpoczęciem wycinki, braku występowania lęgów ptaków, nietoperzy i innych gatunków chronionych, a w przypadku ich stwierdzenia zaproponowanie stosownych działań i ich nadzorowanie, w tym uzyskanie niezbędnych zezwoleń.

Zakłada się że wycinka drzew będzie prowadzona głównie w okresie poza lęgowym tj. od października do lutego, jednakże dla potrzeb sporządzenia oferty należy założyć, że wystąpi konieczność wycinki drzew również w okresie lęgowym i szacuje się, że będzie to ok. 20% drzew przewidzianych do wycięcia.

Do zadań Nadzoru Przyrodniczego należało będzie również:

- kontrolowanie przestrzegania przez Wykonawców Robót, wydanych zaleceń przez Nadzór oraz w decyzjach administracyjnych,
- wskazywanie działań minimalizujących straty w środowisku przyrodniczym wynikające z działań Wykonawców Robót,
- uzgadnianie, proponowanie i nadzorowanie stosowania rozwiązań łagodzących negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze,
- w razie konieczności prowadzenie nadzoru nad przenoszeniem gatunków chronionych,
- wykonywanie raportów: wstępnych, kwartalnych, końcowych,



- uzyskanie w razie konieczności dodatkowych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jednolity - Dz.U. 2016, poz. 2134), na odstępstwo od zakazów wymienionych w art. 51 i 52 ustawy w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą lub częściową, głównie w zakresie zniszczenia ich siedlisk i ostoi,
- sprawowanie nadzoru przyrodniczego na budowie. Zamawiający wymaga co najmniej 1 przyjazdu na budowę w miesiącu, a w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości wydania stosownych zaleceń i kontroli ich wykonania w ustalonym terminie.
- bezzwłoczna reakcja (przyjazd na teren budowy) w przypadku stwierdzenia obserwowanego lub wysoce prawdopodobnego negatywnego wpływu prac budowlanych na gatunki i siedliska podlegające ochronie w terminie do 24 godzin od powiadomienia przez Zamawiającego,
- udział w radach budowy oraz na wezwanie Zamawiającego w spotkaniach z przedstawicielami ekologicznych organizacji oraz z innymi grupami społeczeństwa zainteresowanymi kwestiami ochrony środowiska związanymi z realizacją inwestycji,
- niezwłoczne powiadamianie Zamawiającego o stwierdzonych problemach, nieprawidłowościach i zaleceniach zmian w zakresie prac budowlanych, po wykryciu tych problemów i nieprawidłowości.

6. Raporty

Zakres raportów winien obejmować:

Raporty wstępne – raporty mają zawierać wydanie zaleceń odnośnie sposobu prowadzenia robót związanych z budową kanalizacji, niezbędnych zabezpieczeń robót, terminów realizacji, przewidywanych zagrożeń itp. Przed wykonaniem raportów wstępnych wymaga się wizji na terenie (odpowiednio dla Etapu 1, Etapu 2 i Etapu 3 inwestycji), celem zebrania informacji na temat aktualnego stanu przyrodniczego w rejonie prowadzonych prac. Raport wstępny dla Etapu 1 inwestycji należy przedstawić w terminie 2 tygodni od podpisania umowy na nadzór, a dla Etapu 2 i 3 inwestycji w terminie 2 tygodni od podpisania umowy z wykonawcą robót budowlanych. Zamawiający ma 14 dni od daty otrzymania raportu na przedstawienie do niego uwag. Jeżeli Zamawiający nie przedstawi uwag do raportu w terminie 14 dni, to raport uznaje się za zaakceptowany. W przypadku uwag wniesionych przez Zamawiającego Wykonawca ma obowiązek w ciągu 10 dni dostosować się do uwag Zamawiającego.

Raporty kwartalne z nadzoru przyrodniczego sporządzane w okresie realizacji robót, które należy przedkładać Zamawiającemu w terminie do 10-tego dnia następnego miesiąca po zakończeniu kwartału, którego dotyczą. Raport powinien udokumentować w formie opisowej, graficznej/zdjęciowej podejmowane w ramach nadzoru działania, wydane zalecenia, przeprowadzone kontrole, wyniki kontroli i napotykanne problemy. Jeśli w terminie 14 dni po otrzymaniu raportu Zamawiający nie przedstawi uwag do raportu, to uznaje się raport za



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



zaakceptowany. W przypadku uwag wniesionych przez Zamawiającego Wykonawca ma obowiązek w ciągu 10 dni dostosować się do uwag Zamawiającego.

Raport końcowy – podsumowujący łącznie cały okres realizacji inwestycji, który należy przedstawić Zamawiającemu w terminie 2 tygodni od podpisania protokołu końcowego zakończenia robót ostatniego etapu inwestycji. Jeśli w terminie 14 dni po otrzymaniu raportu Zamawiający nie przedstawi uwag do raportu, to uznaje się raport za zaakceptowany. W przypadku uwag wniesionych przez Zamawiającego Wykonawca ma obowiązek w ciągu 10 dni dostosować się do uwag Zamawiającego.


WÓT
Michał Hączka