



Kęty , 15.11.2023 r.

Do wszystkich Wykonawców

dotyczy: postępowanie nr 13-DT/2023 ws. „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Łęki w gminie Kęty”

Zamawiający potwierdza, że przeglądy i usługi serwisowe rozumiane są jako dokonywanie przeglądów zgodnie z DTR urządzeń. W ramach oferty w części dotyczącej serwisowania w okresie gwarancji należy wliczyć do kosztów ewentualną wymianę części zamiennych, szybkozużywających się i zapasowych oraz innych płynów, filtrów itp., których wymiana jest niezbędna do utrzymania 36-miesięcznej gwarancji na zastosowane urządzenia, maszyny, czy materiały. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zachowania części maszyn, urządzeń, które zostaną wymienione w ramach serwisów w celu ewentualnego awaryjnego ich zastosowania w przyszłości.

Z uwagi na powyższe dokonuje się następującej modyfikacji zapisów SWZ w kolejnych jej częściach w następującym zakresie:

I. W części I SWZ - Informacja dla Wykonawców:

1. W pkt 8 IDW po akapicie pierwszym modyfikuje się zapisy pozostałych i dodaje 2 akapity, w związku z czym punkt ten otrzymuje brzmienie:
„Termin wykonania zamówienia to 13 miesięcy od daty podpisania umowy
Okres Gwarancji jakości dla robót budowlanych i prac montażowych wynosi minimum 36 miesięcy od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót, chyba że Wykonawca zaoferuje dłuższy okres Gwarancji dla robót budowlanych i prac montażowych, podlegający punktacji w ramach kryteriów oceny ofert, zgodnie z pkt 21 niniejszej SWZ.
Okres gwarancji jakości na wszystkie maszyny i urządzenia dostarczone i zamontowane wynosi 36 miesięcy, a jego przedłużenie nie podlega dodatkowej punktacji w ramach kryteriów oceny ofert.
Okres rękojmi za wady dla robót budowlanych i prac montażowych wynosi 60 miesięcy od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót.
Okres rękojmi za wady na wszystkie maszyny i urządzenia dostarczone i zamontowane wynosi 36 miesięcy od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót.”
2. Po ust 6 w pkt. 12. Wadium dodaje się pkt 13 Zabezpieczenie należytego wykonania umowy, którego dotyczy dalszy opis w IDW. Następne punkty IDW w związku z wprowadzeniem tej poprawki zmieniają wartość o 1.
3. W pkt. 13 Zabezpieczenie należytego wykonania umowy w ust. 12, w ostatnim zdaniu po słowach „protokole odbioru robót” usuwa się wyrażenie „bez uwag/zastrzeżeń” oraz po słowach „terminu gwarancji” dodaje się „dla robót budowlanych i prac montażowych”.
4. W pkt 21 IDW „Opis kryteriów (...)” wszędzie tam gdzie występowało słowo Gwarancja dodaje się „jakości dla robót budowlanych i prac montażowych”



MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.

32-650 Kęty, ul. Św. Maksymiliana Kolbe 25a

tel./fax. 33 845-22-78, 845-33-87, 845-27-94

www.mzwik-kety.com.pl, email: mzwik@mzwik-kety.com.pl

5. Koryguje się zapisy pkt 4.4) Formularza Oferty - Załącznika nr 1 do IDW i otrzymuje on brzmienie:
„4) udzielam (udzielamy) następujących gwarancji
a) Gwarancji jakości dla robót budowlanych i prac montażowych składających się na przedmiot zamówienia na okres 36/ 48/ 60 miesięcy
b) Gwarancji jakości na wszystkie maszyny i urządzenia dostarczone i zamontowane na okres nie krótszy niż 36 miesięcy;”

II. W części II SWZ – Wzór Umowy:

1. W §11 po ustępie 1 dodaje się ustęp 1¹ o następującym brzmieniu:
„1¹. Wynagrodzenie z tytułu realizacji zobowiązań Wykonawcy w zakresie gwarancji jakości dla maszyn i urządzeń (koszty serwisu gwarancyjnego dla maszyn i urządzeń), strony ustalają zgodnie z ofertą Wykonawcy na łączną kwotę netto _____ PLN, (słownie złotych: _____) plus 23 % podatek VAT _____ PLN, (słownie złotych: _____) co łącznie stanowi kwotę brutto _____ PLN (słownie złotych: _____).”
2. W §12 po ustępie 11 dodaje się ustęp 12 o następującym brzmieniu:
„12. Płatności na rzecz Wykonawcy z tytułu realizacji zobowiązań w zakresie gwarancji jakości dla maszyn i urządzeń realizowane będą w sposób wskazany w pkt 9) Wzoru karty gwarancyjnej.”
3. W §15 wprowadza się zmiany treści ust. 1 w taki sposób, że otrzymuje on brzmienie:
„1. Wykonawca udziela Zamawiającemu:
1) gwarancji jakości na wykonane roboty budowlane i prace montażowe, która wynosi miesięcy,
2) gwarancji jakości na wszystkie maszyny i urządzenia dostarczone, która wynosi 36 miesięcy.”
4. W §16 w ust. 3 pkt 2) po słowie „gwarancji” dodaje się „jakości dla robót budowlanych i prac montażowych” i otrzymuje on brzmienie:
„2) 30% kwoty zabezpieczenia w terminie 15 dni od daty upływu okresu gwarancji jakości dla robót budowlanych i prac montażowych.”

III. W części II SWZ – Karta Gwarancja Jakości -załącznik nr 6 do Umowy:

1. Wszędzie tam gdzie występowało tylko słowa „gwarancji” dodaje się słowo „jakości”
2. W trzecim akapicie zapis „Wykonawcą, gwarantem” zmienia się na „Wykonawcą (zwanym też Gwarantem)”
3. W punkcie 1 dodaje się przed słowem „montażowe” słowo „prace” oraz usuwa się część o treści „łącznie z zamontowanymi urządzeniami i ich częściami od dnia rozpoczęcia użytkowania przez Zamawiającego”
4. Po pkt. 1 dodaje się pkt 1¹ o następującym brzmieniu
„1¹. Gwarancja jakości dla wszystkich maszyn i urządzeń dostarczonych i zamontowanych wynosi co najmniej 36 miesięcy, przy czym:
a) w sytuacji kiedy producent udzielił dłuższej gwarancji jakości na maszyny i/lub urządzenia, gwarancja obowiązuje w okresie gwarancji producenta;
b) jeżeli wada danego elementu przedmiotu gwarancji o dłuższym okresie gwarancji spowodowała uszkodzenie elementu, dla którego okres gwarancji już upłynął, Gwarant zobowiązuje się do nieodpłatnego usunięcia wad w obu elementach.”
5. W punkcie 2 zmienia się treść ppkt 1-3) , które otrzymują następujące brzmienie:



MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.

32-650 Kęty, ul. Św. Maksymiliana Kolbe 25a

tel./fax. 33 845-22-78, 845-33-87, 845-27-94

www.mzwik-kety.com.pl, email: mzwik@mzwik-kety.com.pl

- „1) roboty i prace montażowe, w tym roboty ziemne;
- 2) dostarczone i zamontowane maszyny i urządzenia;
- 3) części zamienne do maszyn i urządzeń; (...)”

Podpunkt 4) pozostaje bez zmian.

6. W punkcie 3 dodaje się słowo „maszyn” przed słowem „urządzeń”, a w pkt. 4 słowo „maszyny” przed słowem „urządzenia”
7. W punkcie 6 dodaje się przed słowem „urządzeń” słowa „maszyn i”, a po słowach „wykonanych robót” dodaje się słowa „i prac montażowych”
8. W związku z wprowadzonymi zmianami dotyczącymi gwarancji jakości Kartę Gwarancji Jakości rozszerza się o punkty 8 i 9 o następującej treści:

„8. Przeglądy gwarancyjne

- 1) **Komisyjne przeglądy gwarancyjne dla robót i prac montażowych, odbywać się będą co najmniej raz w roku w okresie obowiązywania gwarancji jakości. Komisyjne przeglądy gwarancyjne dla maszyn i urządzeń odbywać się będą co najmniej dwa razy w roku w okresie obowiązywania gwarancji jakości, lub częściej jeżeli wymaga tego gwarancja jakości udzielona przez producenta maszyny lub urządzenia.**
 - 2) **Datę, godzinę i miejsce dokonania przeglądu gwarancyjnego wyznacza Zamawiający, zawiadamiając o nim Gwaranta na piśmie z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem.**
 - 3) **W skład komisji przeglądowej będą wchodziły 2 osoby wyznaczone przez Zamawiającego oraz 2 osoby wyznaczone przez Gwaranta.**
 - 4) **Jeżeli Gwarant został prawidłowo zawiadomiony o terminie i miejscu dokonania przeglądu gwarancyjnego, niestawienie się jego przedstawicieli nie będzie wywoływało żadnych ujemnych skutków dla ważności i skuteczności ustaleń dokonanych przez komisję przeglądową.**
 - 5) **Z każdego przeglądu gwarancyjnego sporządzony zostanie protokół w dwóch egzemplarzach, po jednym dla Zamawiającego i dla Gwaranta. W przypadku nieobecności przedstawicieli Gwaranta, Zamawiający niezwłocznie przesyła Gwarantowi jeden egzemplarz protokołu z przeglądu gwarancyjnego.**
 - 6) **Koszt przeglądów gwarancyjnych wykonywanych w okresie udzielonej gwarancji jakości obciąża Gwaranta.**
 - 7) **Zamawiający zastrzega sobie prawo do zachowania części maszyn, urządzeń, które zostaną wymienione w ramach serwisów w celu ewentualnego awaryjnego ich zastosowania w .**
9. **Koszty serwisu gwarancyjnego dla maszyn i urządzeń ;**
- 1) **W okresie 36 miesięcznej gwarancji jakości dla maszyn i urządzeń Wykonawcę obciążają koszty serwisu gwarancyjnego dla urządzeń dostarczonych i zamontowanych w ramach wykonania przedmiotu zamówienia tj. wszelkie niezbędne koszty jakie z tytułu serwisu gwarancyjnego będzie ponosił Wykonawca, a to w szczególności koszt usług serwisowych (przebieg, regulacja, nastawienia, czynności wymiany i/lub napraw gwarancyjnych etc.) koszt wymiany części zamiennych, szybko zużywających się lub zapasowych oraz innych płynów, filtrów itp., łącznie z kosztem zakupu części zamiennych, szybko zużywających się lub zapasowych oraz innych płynów, filtrów itp., których wymiana jest niezbędna do utrzymania gwarancji jakości na zastosowane urządzenia, maszyny, czy materiały.**
 - 2) **Koszty serwisu gwarancyjnego ujęte w cenie oferty Wykonawcy są stałe i niezmiennie w całym okresie obowiązywania udzielonej gwarancji jakości dla maszyn i urządzeń (kwota ryczałtowa) i stanowią całkowite i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy z tytułu realizacji zobowiązań wynikających z niniejszej gwarancji, a Wykonawcy nie przysługuje**

NIP: 5492346504

KRS: 0000310127

REGON: 120730487

Kapitał zakładowy: 53 955 000,00 PLN

ING Bank Śląski 47 1050 1070 1000 0090 3037 0242



MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.

32-650 Kęty, ul. Św. Maksymiliana Kolbe 25a

tel./fax. 33 845-22-78, 845-33-87, 845-27-94

www.mzwik-kety.com.pl, email: mzwik@mzwik-kety.com.pl

roszczenie o pokrycie różnicy pomiędzy faktycznym kosztem serwisu gwarancyjnego a kosztami serwisu gwarancyjnego wskazanymi w ofercie Wykonawcy.

- 3) Zgodnie z ofertą Wykonawcy (załącznik - Kosztorys ofertowy) całkowity koszt serwisu gwarancyjnego wynosi PLN (uzupełnić zgodnie z ofertą Wykonawcy -- Kosztorys ofertowy pozycja Gwarantowane koszty serwisu gwarancyjnego). Koszty serwisu gwarancyjnego zostaną zapłacone w trzech równych transzach w następujących sposób:**

I transza wynagrodzenia z tytułu serwisu gwarancyjnego obejmująca całkowity koszt serwisu gwarancyjnego w okresie od 1 miesiąca do 12 miesiąca (włącznie) obowiązywania niniejszej gwarancji w wysokości PLN

II transza wynagrodzenia z tytułu serwisu gwarancyjnego obejmująca całkowity koszt serwisu gwarancyjnego w okresie od 13 miesiąca do 24 miesiąca (włącznie) obowiązywania niniejszej gwarancji w wysokości PLN

III transza wynagrodzenia z tytułu serwisu gwarancyjnego obejmująca całkowity koszt serwisu gwarancyjnego w okresie od 25 miesiąca do 36 miesiąca (włącznie) obowiązywania niniejszej gwarancji w wysokości PLN

- 4) Płatności dokonane zostaną w ciągu 30 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury Wykonawcy, warunkiem koniecznym dla prawidłowego wystawienia faktury jest zaakceptowanie przez Zamawiającego sporządzonego przez Wykonawcę zestawienia czynności serwisowych wykonanych w okresie objętych daną płatnością częściową."**

Wraz z niniejszymi odpowiedziami w Bazie Konkurencyjności w części Załączniki, zamieszcza się skorygowaną część I SWZ tj. Instrukcję dla Wykonawców oraz część II SWZ tj. Wzór Umowy, zawierające zmiany oraz zmienione elementy (załącznik wzór Karty Gwarancji Jakości) jak opisano powyżej. Publikuje się również nową wersję część IIIB SWZ tj. Przedmiaru, w którym poza dodatkową pozycją dotyczącą serwisowania, wprowadzono również zmiany wynikające z uwzględnienia uwag do pozycji przedmiarowych, które wyjaśniono w ramach wcześniej opublikowanych odpowiedzi.

CZŁONEK ZARZĄDU

mgr Marcin Błok

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Sławomir Drewniany

Załączniki:

1. Decyzja o pozwoleniu na budowę (załącznik do odpowiedzi na pytanie nr 8 zadane w postępowaniu)

NIP: 5492346504

KRS: 0000310127

REGON: 120730487

Kapitał zakładowy: 53 955 000,00 PLN

ING Bank Śląski 47 1050 1070 1000 0090 3037 0242

Kęty, dnia 09.12.2022r.

WAB.6740.1.184.2022.K.PB

DECYZJA Nr 249/22/K

Działając na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane* (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r., poz. 2351 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz.U. z 2022 r., poz. 1000 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 03.11.2022 r.,

zatwierdzam projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany i udzielam pozwolenia na budowę dla:

Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
z siedzibą: 32-650 Kęty ul. Św. Maksymiliana Kolbe 25A,

na inwestycję, obejmującą: **rozbudowę i przebudowę istniejącej oczyszczalni ścieków**. Lokalizacja inwestycji: działka o nr ewidencyjnym: 10/4 położona w łąkach przy ul. Piastowskiej 102. (jednostka ewidencyjna: 121304_5 Kęty obszar wiejski; obręb ewidencyjny: Nr 0010 łąki).

Autor projektu:

1. Projekt zagospodarowania terenu:

- **mgr inż. arch. Tomasz Brzozowski**, specjalność: architektoniczna do projektowania bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: MPOIA/006/2003; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Architektów: SL-1645;
- **sprawdzający: mgr inż. arch. Bartłomiej Kosman**, specjalność: architektoniczna do projektowania bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: 43/08/SLOKK/II; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Architektów: SL-1356;
- **mgr inż. Joanna Iskrzycka – Kałwak**, specjalność: instalacyjna do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: SLK/5028/POOS/13; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IS/8561/14;
- **sprawdzający: inż. Ewa Kobierska**, specjalność: instalacyjno-inżynierska do projektowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych – bez sieci cieplnych; numer uprawnień budowlanych: 169/81 BB; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IS/0135/01;
- **inż. Stefan Rosół**, specjalność: instalacyjno-inżynierska do projektowania w zakresie instalacji elektrycznych; numer uprawnień budowlanych: 44/83 BB; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IE/5609/08;
- **sprawdzający: mgr inż. Jerzy Tatoń**, specjalność: instalacyjna do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: SLK/2609/PWOE/09; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IE/6327/09.

2. Projekt architektoniczno-budowlany:

- **mgr inż. arch. Tomasz Brzozowski**, specjalność: architektoniczna do projektowania bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: MPOIA/006/2003; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Architektów: SL-1645;
- **sprawdzający: mgr inż. arch. Bartłomiej Kosman**, specjalność: architektoniczna do projektowania bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: 43/08/SLOKK/II; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Architektów: SL-1356;
- **mgr inż. Joanna Iskrzycka – Kałwak**, specjalność: instalacyjna do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: SLK/5028/POOS/13; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IS/8561/14;
- **sprawdzający: inż. Ewa Kobierska**, specjalność: instalacyjno-inżynieryjna do projektowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych – bez sieci ciepłych; numer uprawnień budowlanych: 169/81 BB; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IS/0135/01;
- **inż. Stefan Rosół**, specjalność: instalacyjno-inżynieryjna do projektowania w zakresie instalacji elektrycznych; numer uprawnień budowlanych: 44/83 BB; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IE/5609/08;
- **sprawdzający: mgr inż. Jerzy Tatoń**, specjalność: instalacyjna do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń; numer uprawnień budowlanych: SLK/2609/PWOE/09; numer ewidencyjny wpisu do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa: SLK/IE/6327/09;

(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaj(-e) obiektu(ów) bądź robót budowlanych, imię i nazwisko autora projektu oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego),

z zachowaniem następujących warunków, wynikających z art. 36 ust. 1 pkt. 1-4 oraz art. 42 ust. 1 i ust. 3 ustawy – Prawo budowlane:

1. Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami, zgodnie z wytycznymi zawartymi w projekcie zagospodarowania terenu oraz w projekcie architektoniczno-budowlanym, przy spełnieniu wymagań określonych w uzyskanych opiniach, pozwoleniach i uzgodnieniach, w tym:
 - uzgodnieniach zawartych w protokole z narady koordynacyjnej, z dnia 15.07.2022 r.;
 - uzgodnieniach zawartych w protokole z narady koordynacyjnej, z dnia 29.07.2022 r.;
 - uzgodnieniu z Tauron Dystrybucja S.A., z dnia 04.08.2022 r.;
2. Należy zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób trzecich;
3. Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych: **nie dotyczy**;
4. Terminy rozbiórki:
 - a) istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania: **nie dotyczy**;
 - b) tymczasowych obiektów budowlanych: **nie dotyczy**;
5. Realizacja inwestycji nie może doprowadzić do naruszenia przepisów ustawy - *Prawo wodne*;
6. Roboty budowlane można rozpocząć jedynie na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę i można je wykonywać wyłącznie w zakresie i na terenie objętym pozwoleniem;

7. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor jest obowiązany zapewnić sporządzenie projektu technicznego, o którym mowa w art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy – Prawo budowlane. Projekt techniczny, zgodnie z treścią art. 34 ust. 3c ustawy – *Prawo budowlane*, musi być zgodny z projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym;
8. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:
 - a) powołać kierownika budowy;
 - a) powołać inspektora nadzoru inwestorskiego, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 9 rozporządzenia Ministra infrastruktury z dnia 19.11.2001r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. 2001 Nr 138, poz. 1554) w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej i instalacyjnej bez ograniczeń.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – *Prawo budowlane*, obejmuje: działkę inwestycyjną o nr ew. 10/4, (jednostka ewidencyjna: 121304_5 Kęty obszar wiejski; obręb ewidencyjny: Nr 0010 Łęki) oraz na niewielkim odcinku wzdłuż południowo-wschodniej granicy (1m) obejmuje działkę nr 10/9.

Charakterystyka inwestycji:

- **Budowa budynku technicznego krat:**
 - powierzchnia zabudowy: 58,10 m²
 - powierzchnia użytkowa: 47,88 m²
 - kubatura: 202,85 m³
 - ilość kondygnacji nadziemnych: 1;
 - wysokość: 4,17 m,
 - technologia wykonania: tradycyjna murowana.
- **Przebudowa istniejącego budynku obsługi technicznej:**
 - powierzchnia zabudowy: 118,71 m²
 - powierzchnia użytkowa: 134,21 m²
 - kubatura: 712,26 m³
 - ilość kondygnacji nadziemnych: 1;
 - wysokość: 6,00 m,
 - technologia wykonania: tradycyjna murowana.
- **Budowa pompowni ścieków:**
 - kubatura wewnętrzna (pojemność): 14,91 m³
 - średnica wewnętrzna: 2,00 m
 - wysokość: 4,75 m
- **Budowa zbiornika osadu.**
 - kubatura wewnętrzna (pojemność): 88,38 m³
 - średnica wewnętrzna: 5,00 m
 - wysokość: 4,50 m
- **Budowa dezodoryzatora.**
- **Przebudowa infrastruktury towarzyszącej:**

- rozbiórka istniejącej sieci kanalizacyjnej;
- budowa wewnętrznej instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej w tym technologicznej, sprężonego powietrza, elektroenergetycznej, konstrukcji oporowych, utwardzeń terenu oraz zmiana lokalizacji ogrodzenia.

Wody opadowe, roztopowe, ścieki komunalne i bytowe powstające na terenie oczyszczalni będą odbierane oraz oczyszczone przez przedmiotową oczyszczalnię ścieków na zasadach dotychczasowych tzn. będą kierowane do pompowni i zawracane do biologicznego ciągu technologicznego oczyszczalni, gdzie po ich oczyszczeniu nastąpi ich zrzut do odbiornika, zgodnie z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym – decyzja KR.ZUZ.5.421.3.15.2018.IŚ z dnia 18.09.2018 r.

Szczegółowe dane o projektowanej inwestycji zawarte są w zatwierdzonym projekcie zagospodarowania terenu oraz projekcie architektoniczno-budowlanym, stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji o pozwoleniu na budowę.

UZASADNIENIE

W trakcie przeprowadzonego postępowania dowodowego ustalono następujący stan faktyczny i prawny:

W dniu 03.11.2022 r. Inwestor – Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kętach., reprezentowany przez Pełnomocnika Pana Jacka Iskrzyckiego, złożył w tutejszym organie administracji architektoniczno-budowlanej I instancji wniosek o wydanie pozwolenia na budowę dla inwestycji, opisanej szczegółowo w części dyspozytywnej niniejszej decyzji, dołączając:

1. oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, złożone pod rygorem odpowiedzialności karnej, zgodnie z art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy – *Prawo budowlane*;
2. projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany, wykonane przez osoby posiadające wymagane uprawnienia budowlane i legitymując się odpowiednio, aktualnym na dzień opracowania projektu, zaświadczeniem o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – *Prawo budowlane*;
3. oświadczenie projektanta o braku możliwości podłączenia projektowanego obiektu budowlanego do istniejącej sieci ciepłowniczej, złożone pod rygorem odpowiedzialności karnej, zgodnie z art. 33 ust. 2 pkt 10 ustawy – *Prawo budowlane*, oraz inne dokumenty prawem przewidziane.

Pełnomocnik działa na podstawie pełnomocnictwa z dnia 10.03.2022 i 04.10.2022 r. do występowania w imieniu inwestora w przedmiotowej sprawie o pozwolenie na budowę.

Zawiadomieniem z dnia 14.11.2022 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, zapewniając jednocześnie możliwość zapoznania się z całością zebranego materiału dowodowego oraz dokumentacją przedłożoną przez Inwestora i możliwości wniesienia w tym zakresie uwag i zastrzeżeń, zgodnie z art. 10 § 1 kpa.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły do przedmiotowej inwestycji żadnych uwag ani wniosków.

Analiza przedłożonego do zatwierdzenia projektu budowlanego wykazała, że jest on zgodny z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kęty, przyjętego Uchwałą Nr IX/68/2015 Rady Miejskiej w Kętach z dnia 17 czerwca 2015 r. w sprawie

miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kęty (tekst jednolity: Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2020 r., poz. 1475), ze zmianami wprowadzonymi uchwałą Nr XLIV/442/2022 Rady Miejskiej w Kętach z dnia 24.06.2022 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2022 r. poz. 4975).

Inwestycja zlokalizowana jest w jednostce strukturalnej planu: K.1 – *tereny infrastruktury technicznej - kanalizacja*

Ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego	Projektowana inwestycja
przeznaczenie podstawowe obejmuje zabudowę oczyszczalni ścieków i przepompownię	warunek spełniony: w ramach inwestycji zaprojektowano rozbudowę i przebudowę oczyszczalni ścieków
powierzchnia zabudowy nie może stanowić więcej niż 30% powierzchni działki budowlanej	warunek spełniony: zaprojektowany wskaźnik powierzchni zabudowy wynosi: 17,40 %
powierzchnia terenu biologicznie czynna nie może stanowić mniej niż 30% powierzchni działki budowlanej	warunek spełniony: zaprojektowany wskaźnik powierzchni terenu biologicznie czynnej wynosi: 63,41%
wysokość zabudowy nie może przekraczać 9 m	warunek spełniony: wysokość projektowanego budynku krat wynosi: 4,17 m
należy stosować dachy o kącie nachylenia połaci od 0° – 45° z dopuszczeniem powierzchni połaci dachowych nie będących płaszczyznami	warunek spełniony: w ramach inwestycji zaprojektowano budynek o kącie nachylenia dachu 20°
nakazuje się zapewnienie co 1 miejsca parkingowego przypadające na 3 zatrudnionych	warunek spełniony: ilość miejsc postojowych bez zmian – 3 szt. na 3 os./system zmianowy

Projekt zagospodarowania terenu wykonano na kopii mapy do celów projektowych, sporządzonej przez uprawnionego geodetę Jacka Tężyckiego (nr uprawnień 16987) poświadczonej, iż powstała w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera pozytywnie zweryfikowany operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, prowadzonego przez Burmistrza Gminy Kęty, pod numerem: GK.6640.17.2022.2, z dnia 09.06.2022 r.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w części działki zaliczonej do użytku klasy: „RIVa” stąd też, nawiązując do art. 11 ust. 1 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o *ochronie gruntów rolnych i leśnych* (tekst jednolity: Dz.U. z 2021, poz. 1326) inwestor zwolniony jest z obowiązku uzyskania decyzji na wyłączenie z produkcji rolniczej gruntu rolnego z przeznaczeniem pod inwestycję.

Działka inwestycyjna posiada dostęp do drogi publicznej – ul. Piastowskiej w Łękach, za pośrednictwem istniejącego układu komunikacyjnego, tj. urządzonej drogi wewnętrznej, po działkach nr: 10/5 i 10/6, będących własnością inwestora.

Przedmiotowa inwestycja, na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839),

nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które mogą wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia Burmistrz Gminy Kęty wydał w dniu 28.06.2022 r. decyzję o umorzeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W uzasadnieniu stwierdzono między innymi, iż wieloletnie działanie oczyszczalni ścieków ujawniło szereg problemów eksploatacyjnych obiektu, których usunięcie wiązało się z podjęciem decyzję o jej modernizacji, celem usunięcia mankamentów eksploatacyjnych obiektu, bez zwiększenia przepustowości oczyszczalni oraz ingerencji w proces technologiczny. Planowane przedsięwzięcie pozostaje w granicach działki oczyszczalni. Zmianie ulegnie jedynie sposób oczyszczania wstępnego z dotychczasowego wychwytu skratek na sicie bębnowym na eksploatację krat schodkowych, powiększeniu o 100% pojemności zbiornika na osad nadmierny oraz zmianie lokalizacji i odbudowie pompowni ścieków bez zwiększenia ogólnego przepływu ścieków przez oczyszczalnię oraz zwiększenia RLM (równoważna liczba mieszkańców - parametr wykorzystywany w szacowaniu wielkości oczyszczalni ścieków).

Zgodnie z informacją zawartą w projekcie budowlanym, inwestycja nie ma ujemnego wpływu na środowisko naturalne w odniesieniu do wszystkich jego elementów (woda, powietrze, gleba, klimat akustyczny). Przyjęte rozwiązania technologiczne i dobór materiałów w maksymalnym stopniu chronią środowisko. Na etapie realizacji inwestycji uciążliwość stanowić będzie głównie praca z użyciem sprzętu mechanicznego. Może dojść do chwilowego wzrostu emisji hałasu, pyłu, spalin. Prawidłowa organizacja robót budowlanych ograniczy negatywne skutki na etapie realizacji. Wszystkie niekorzystne wpływy na etapie realizacji zadania będą tymczasowe i ujemny efekt ustanie w krótkim czasie po zakończeniu realizacji inwestycji. Należy używać sprawny sprzęt techniczny, ograniczyć ruch pojazdów po terenie inwestycji do niezbędnego minimum, wyłączanie silników w trakcie postojów lub załadunku, dbanie o utrzymanie w czystości dróg dojazdowych do placu budowy. Magazynowanie materiałów budowlanych oraz przechowywanie maszyn i pojazdów odbywać się powinno w wyznaczonych miejscach, o nawierzchni szczelnej, zapewniając ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem, odpady należy magazynować w szczelnych kontenerach na szczelnym i utwardzonym podłożu, ścieki bytowe powstające na etapie realizacji inwestycji należy gromadzić w przenośnych sanitariatach i zapewnić ich regularny wywóz. Prace budowlane należy prowadzić w dniach pracujących w godzinach dziennych od 7.00 do 22.00. Eksploatacja oczyszczalni nie będzie miała ponadnormatywnego wpływu na stan klimatu akustycznego środowiska oraz stan aerosanitarny środowiska wokół rozpatrywanej inwestycji. Nie wystąpi emisja wibracji i promieniowania w tym jonizującego, jak również nie będzie powstawało pole elektromagnetyczne czy inne zakłócenia. Eksploatacji obiektu nie będzie ponadnormatywnie oddziaływała na występującą wokół florę i faunę. Z przedstawionych informacji wynika, że inwestycja nie będzie oddziaływać na wody powierzchniowe i podziemne, nie będzie wiązać się z przebudową pobliskich cieków wodnych, a tym samym powodować zmianę lub zaburzenie warunków wodnych, oddziałując na parametry fizykochemiczne, elementy biologiczne, hydromorfologiczne oraz stan wód ekologiczny wód powierzchniowych czy wód podziemnych. Inwestycja pozostaje bez związku z funkcjonowaniem stawów lub zmianami w zakresie gospodarki wodnej. Projekt nie obejmuje budowy nowych sieci napowietrznych mogących zagrozić migracji ptaków. Projekt nie wpływa na powierzchnie łąkowe, ich wypalanie lub erozje, Realizacja projektu nie pociąga za sobą wycinki drzew. Projektowane obiekty nie prowadzą do zasypania rowów, regulacji cieków, zarurowanie cieków. Uciążliwość inwestycji nie wykracza poza granice terenu działek, terenu

ogrodzonego, do których inwestor ma prawo dysponowania. Wpływ inwestycji na wszystkie kierunki oddziaływania jest generalnie pozytywny.

Ustalono, iż przedmiotowa inwestycja położona jest na obszarze Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 – Dolina Dolnej Soły PLB120004 – obszar specjalnej ochrony ptaków. Analiza projektu budowlanego oraz posiadanych przez tutejszy organ materiałów, dotyczących specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 - Dolina Dolnej Soły PLB120004, w tym m.in.: Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 4 września 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004 (Dz.Urz.Woj.Małopolskiego z 2014 r., poz. 4921 ze zmianami) wykazała, iż inwestycja w przedmiotowym zakresie nie wpłynie negatywnie na stan siedlisk gatunków ptaków, dla ochrony których ustanowiony został obszar Natura 2000, gdyż nie spowoduje w znaczący sposób pogorszenia stanu siedlisk gatunków, jak również uszczuplenia ich powierzchni, oraz nie wpłynie na spadek liczebności populacji i zmniejszenie zasięgu występowania gatunków chronionych w obszarze Natura 2000.

Niewielki północno-zachodni fragment terenu inwestycji znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne, z dnia 20 lipca 2017 r. (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 ze zmianami) - wody Q 1% - z prawdopodobieństwem wystąpienia powodzi raz na 100 lat na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią. Jednakże wskazany obszar zalewowy nie obejmuje swym zakresem lokalizacji projektowanych obiektów budowlanych. Z uwagi na powyższe tut. organ odstąpił od nałożenia na inwestora obowiązku uzyskania decyzji orzekającej o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego na lokalizację obiektów na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Przedmiotowa inwestycja jest zgodna z warunkami określonymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, a projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany spełniają wymogi, określone w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2020 r. poz. 1609 ze zmianami).

Decyzja w pełni uwzględnia wnioszek Inwestora.

Zgodnie z art. 28 ustawy - Prawo budowlane, roboty budowlane można rozpocząć jedynie na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę.

Pozwolenie na budowę może być wydane wyłącznie temu, kto złożył wniosek w tej sprawie w terminie ważności decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli jest ona wymagana zgodnie z przepisami o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz złożył oświadczenie pod rygorem odpowiedzialności karnej o posiadany prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (art. 32 ust. 4 ustawy - *Prawo budowlane*).

Przedstawione dokumenty są pełne, spójne i bez wewnętrznych sprzeczności.

Inwestycja nie narusza interesów osób trzecich, chronionych przepisem art. 5 ust. 1 pkt 9 ustawy - *Prawo budowlane*.

W myśl art. 20 cytowanej wyżej ustawy, pełną odpowiedzialność za projekt budowlany ponosi projektant.

Powyższe wyczerpuje wymóg, zawarty w art. 32 ust. 4 oraz art. 35 ust. 1 ustawy - Prawo budowlane, wobec czego, na mocy powołanych przepisów, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Wojewody Małopolskiego w Krakowie, za pośrednictwem organu który wydał niniejszą decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 82 ust. 3 ustawy - *Prawo budowlane*, w związku z art. 127 §1 i § 2 oraz art. 129 §1 i § 2 kpa). Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonania decyzji (art. 130 § 2 kpa).
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 kpa). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 kpa).
3. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 kpa).
4. Informacja o niniejszej decyzji oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem właściwego regionalnego dyrektora ochrony środowiska i opinią inspektora sanitarnego, podlega podaniu do publicznej wiadomości zgodnie z art. 95 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r., poz. 2373 ze zmianami)¹ – **NIE DOTYCZY.**
5. Informacja o niniejszej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy podlega podaniu do publicznej wiadomości zgodnie z art. 72 ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* – **NIE DOTYCZY.**
6. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem. Do zawiadomienia, o którym mowa powyżej, Inwestor dołącza:
 - a) informację, wskazującą imiona i nazwiska osób, które będą sprawować funkcję:
 - kierownika budowy;
 - inspektora nadzoru inwestorskiego – jeżeli został on ustanowionyoraz w odniesieniu do tych osób – dołącza kopie zaświadczeń, o których mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – *Prawo budowlane*, wraz z kopiami decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności;
 - b) oświadczenie projektanta i projektanta sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami, dotyczącymi zamierzenia budowlanego.
7. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest obowiązany:

¹Dotyczy decyzji wydanych w toku postępowania, w ramach którego przeprowadzono ponowną ocenę oddziaływania na środowisko.

- a) zapewnić sporządzenie projektu technicznego, z zastrzeżeniem art. 34 ust. 3b, w przypadku:
 - robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na budowę,
 - budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1-4,
 - przebudowy, o której mowa w art. 29 ust. 3 pkt 1 lit. a,
 - instalowania, o którym mowa w art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. d;
 - b) ustanowić kierownika budowy w przypadku:
 - robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na budowę,
 - budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1-4, 9, 27 i 30, oraz instalowania, o którym mowa w art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. d i e,
 - przebudowy, o której mowa w art. 29 ust. 3 pkt 1 lit. a,
 - rozbiórki objętej decyzją o pozwoleniu na rozbiórkę,
 - robót budowlanych objętych decyzją o legalizacji budowy, o której mowa w art. 49 ust. 4,
 - robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych, o której mowa w art. 51 ust. 4;
 - c) ustanowić inspektora nadzoru inwestorskiego w przypadku:
 - gdy taki obowiązek wynika z decyzji o pozwoleniu na budowę,
 - robót budowlanych objętych decyzją o legalizacji budowy,
 - robót budowlanych objętych decyzją, o której mowa w art. 51 ust. 4,
 - obiektów budowlanych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 2;
 - d) przekazać kierownikowi budowy projekt budowlany, w tym projekt techniczny, o ile jest wymagany;
8. Do użytkowania obiektu budowlanego, na którego budowę wymagane jest pozwolenie na budowę, można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji. Organ ten może z urzędu przed upływem wymienionego wyżej terminu wydać zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu. Wydanie zaświadczenia wyłącza możliwość wniesienia sprzeciwu przez ten organ oraz uprawnia inwestora do rozpoczęcia użytkowania obiektu budowlanego.
9. W przypadku obiektu budowlanego, na którego budowę wymagane jest pozwolenie na budowę oraz jest on zaliczony do następujących kategorii obiektu budowlanego: V, IX-XVI, XVII - z wyjątkiem warsztatów rzemieślniczych, stacji obsługi pojazdów, myjni samochodowych i garaży do pięciu stanowisk włącznie, XVIII – z wyjątkiem obiektów magazynowych: budynki składowe, chłodnie, hangary i wiaty, a także budynków kolejowych: nastawnie, podstacje trakcyjne, lokomotywnie, wagonownie, strażnice przejazdowe i myjnie taboru kolejowego, XX, XXII – z wyjątkiem placów składowych, postojowych i parkingów, XXIV – z wyjątkiem stawów rybnych, XXVII – z wyjątkiem jazów, wałów przeciwpowodziowych, opasek i ostróg brzegowych oraz rowów melioracyjnych, XXVIII-XXX, przed przystąpieniem do użytkowania, Inwestor jest obowiązany do uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie.
10. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu budowlanego przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

11. Inwestor zamiast dokonania zawiadomienia o zakończeniu budowy, może wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie.
12. Przed wydaniem decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego, właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy, zgodnie z art. 59a ustawy – *Prawo budowlane*. Złożony przez Inwestora wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie, stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli budowy.

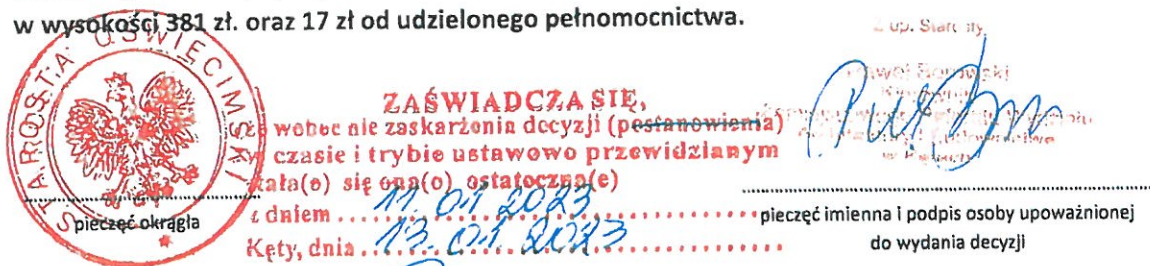
Załączniki, odpowiednio ponumerowane i opieczetowane, stanowią integralną część niniejszej decyzji.

Załączniki do decyzji (dotyczy Inwestora):

1. Projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno-budowlany.

ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ

Działając na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2021, poz. 1923 ze zmianami) – zgodnie z załącznikiem do tej ustawy „wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia” – pobrano opłatę skarbową za pozwolenie na budowę w wysokości 381 zł. oraz 17 zł od udzielonego pełnomocnictwa.



Otrzymują:

1. Pan Jacek Iskrzycki – Pełnomocnik Inwestora, 43-300 Bielsko-Biała ul. Czarnieckiego 7A. (wraz z jednym egzemplarzem zatwierdzonego projektu zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego).
2. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Warszawie, Plac Bankowy 2, 00-095 Warszawa
3. Ad acta, WAB Kęty (Paweł Borowski) (wraz z jednym egzemplarzem zatwierdzonego projektu zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego).

Do wiadomości:

1. POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W OŚWIĘCIMIU, 32-602 Oświęcim, ul. Ignacego Łukasiewicza 4 (kopia ostatecznej decyzji wraz z jednym egzemplarzem zatwierdzonego projektu zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego).