

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 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 (t.j. Dz. U. 2020 r., poz. 283 ze zm.) zwana dalej *oos*, w związku z art. 104, art. 106 § 1 i 2, art. 107 § 1 i 3 oraz art. 109 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2020 r., poz. 256 ze zm.), oraz § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. 2019 r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku pełnomocnika Pana Marka Wójcickiego działającego w imieniu inwestora-Gmina Strawczyn, ul. Żeromskiego 16, 26-067 Strawczyn

Wójt Gminy Strawczyn

stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Oblęgorek ul. Kornatki gm. Strawczyn”.

W trakcie realizacji inwestycji należy zachować następujące warunki:

1. Należy stosować sprawny technicznie sprzęt budowlany i transportowy. Rodzaj i stan techniczny sprzętu musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem produktami ropopochodnymi.
2. Wykonawca prac winien posiadać sorbenty służące do minimalizacji skutków potencjalnych wycieków substancji niebezpiecznych.
3. Ścieki bytowe powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia należy gromadzić w przenośnych sanitariatach i zapewnić ich regularny wywóz przez uprawnione podmioty.
4. Na etapie realizacji, użytkowania i likwidacji zamierzenia należy prowadzić gospodarkę wodno- ściekową i gospodarkę odpadami w sposób zabezpieczający przed negatywnym wpływem na środowisko gruntowo- wodne.

UZASADNIENIE

Postępowanie w przedmiotowej sprawie zostało wszczęte na wniosek Gminy Strawczyn, ul. Żeromskiego 16, 26-067 Strawczyn, za pośrednictwem pełnomocnika Pana Marka Wójcickiego reprezentującego firmę „ECON Marek Michalczyk”, ul. Gen. T. Klimeckiego 10, 25-237 Kielce. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz kopie map ewidencyjnych wymienione w art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *oos*. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowana inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla których obowiązek sporządzenia raportu może zostać ustalony.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości około 1,6 km, równolegle planowane jest również wykonanie sieci wodociągowej rozdzielczej o długości 1,5 km w obszarze ul. Kornatki w miejscowości Oblęgorek. Przewidywana ilość odprowadzonych ścieków wynosić będzie $Q_{\text{sr.d.}} = 24 \text{ m}^3/\text{d}$. Całość ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej trafi do istniejącej gminnej oczyszczalni ścieków. Oczyszczalnia ścieków

zapewnia odbiór całej projektowanej ilości ścieków. Dopuszczalne maksymalne ilości odprowadzania ścieków do odbiornika z oczyszczalni w Strawczynie wynoszą:

- $Q_{\text{sr.d.}} = 1000,0 \text{ m}^3/\text{dobę}$,
- $Q_{\text{h max}} = 83,5 \text{ m}^3/\text{godzinę}$.

Oczyszczalnia w Strawczynie jest zdolna do przejścia dodatkowej ilości ścieków z części projektowanej kanalizacji sanitarnej.

Zakres inwestycji obejmuje:

- kanały kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy nominalnej $\varnothing 200 \text{ mm}$ z tworzyw sztucznych i długości około 1,6 km,
- studzienki kanalizacyjne betonowe o średnicy nominalnej $\varnothing 1000 \text{ mm}$,
- rurociągi wodociągowe rozdzielcze o średnicy nominalnej $\varnothing 110 \text{ mm}$ z rur z tworzyw sztucznych i długości około 1,5 km.

Mając na uwadze powyższe zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ooś, dla przedmiotowego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wydawanej przez właściwego ze względu na miejsce realizacji inwestycji: wójta, o czym decyduje art. 75 ust. 1 pkt 4 cytowanej ustawy.

Na wstępie organ prowadzący postępowania ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 kpa „Stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”. W sprawach dotyczących wydania decyzji środowiskowej, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 kpa zastosowany został art. 74 ust. 3a ooś. Ponieważ w analizowanej sprawie zadeklarowano, że nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska oraz, że nie wystąpi ograniczenie w zagospodarowaniu nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem, kręgiem stron postępowania stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granicy tego terenu. Ponadto ustalono, że w postępowaniu dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach liczba stron przekracza 10. Z tego powodu w toku postępowania zawiadamianie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej dokonuje się w formie publicznego obwieszczenia.

W ramach prowadzonego postępowania, będąc zobowiązany przepisem art. 64 ust. 1 ooś do zasięgnięcia opinii w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, Wójt Gminy Strawczyn pismami z dnia 26.10.2020 r. zwrócił się do: Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej w Kielcach, Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach i Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach o wyrażenie opinii, czy dla przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach pismem znak: WOO-II.4220.394.2020.KT.1 z dnia 10.11.2020 r. zwrócił się do Wójta Gminy Strawczyn w celu przesłania uzupełnień w sprawie wydania opinii, co do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Wójt Gminy Strawczyn pismem znak: RIT.6220.4.2020 z dnia 18.11.2020 r. przesłał wymagane uzupełnienia do wszystkich organów, celem wykorzystania na etapie opiniowania.

Organy Wydały następujące opinie:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach, w dniu 10.12.2020 r. (data wpływu do tut. urzędu 11.12.2020 r.) wydał postanowienie znak:WOO-II.4220.394.2020.KT.2, w którym wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla projektowanego przedsięwzięcia.

2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach w dniu 14.12.2020 r. (data wpływu do tut. urzędu 28.12.2020 r.) w piśmie znak: SE.V.-4470/118/20 wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Kielcach w dniu 24.12.2020r. (data wpływu do tut. urzędu 27.12.2020r.) w piśmie znak: KR.ZZŚ.1.435.193.2020.ITW wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 84. ust. 1 ooś, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Ponadto, w myśl art. 84 ust. 1a ooś, w decyzji organ może określić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich. W związku z orzekaniem w niniejszej sprawie braku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, Wójt Gminy Strawczyn w rozstrzygnięciu określił takie warunki.

Następnie, mając na uwadze zapis art. 85 ust. 2 pkt 2 ooś, Wójt Gminy Strawczyn w uzasadnieniu niniejszej decyzji zawiera informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 powołanej ustawy, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym stwierdza, że niniejszej sprawie o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przesądziły następujące kryteria:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości pojmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości około 1,6 km, równolegle planowane jest również wykonanie sieci wodociągowej rozdzielczej o długości około 1,5 km. Zgodnie z obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego projektowana sieć kanalizacji sanitarnej oraz sieć wodociągowa rozdzielcza zlokalizowana będzie głównie na terenach: dróg, terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, terenach zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej oraz terenach działalności gospodarczej.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Przedsięwzięcia na które została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znajdują się w znacznej odległości od planowanej obecnie inwestycji. Zatem na etapie realizacji nie przewiduje się występowania kumulowania oddziaływań z planowaną budową kanalizacją.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystania zasobów naturalnych, surowców i materiałów, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Przedsięwzięcie częściowo realizowane będzie na terenie niezagospodarowanym i stanowiącym powierzchnie biologicznie czynną, który zgodnie z MPZP docelowo stanowić będzie pas drogowy dróg lokalnych, tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, wielorodzinnej i działalności gospodarczej. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie w pasach istniejących dróg i na terenach istniejącej zabudowy mieszkaniowej oraz zabudowy związanej z działalnością gospodarczą. Jak wynika z dokumentacji na terenie planowanej inwestycji oraz w zasięgu oddziaływania nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

Zaplecze budowy oraz miejsca magazynowania sprzętu, materiałów budowlanych, odpadów

i mas ziemnych należy zorganizować na terenach przekształconych antropogenicznie, w odległości min. 100 m od budynków mieszkalnych, cieków oraz chronionych siedlisk przyrodniczych. Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z nieznaczną stałą zajętością terenów biologicznie czynnych tj. około 17 m² pod studzienki kanalizacyjne i rewizyjne, zasuwę sieciowe na wodociągu oraz hydranty przeciwpożarowe. Łączna powierzchnia terenu tymczasowo zajętego, na której prowadzone będą prace budowlane, wynosi 0,8 ha. Realizacja inwestycji będzie wymagała przeprowadzenia wycinki pojedynczych drzew i krzewów, kolidujących z planowaną inwestycją. Ziemia z wykopów zostanie zagospodarowana na miejscu do zasypiania wykopów, z zachowaniem warstw.

Na etapie realizacji wystąpi zapotrzebowanie na surowce mineralne (piasek), paliwo, energię elektryczną oraz wodę – do przeprowadzenia prób szczelności.

d) emisji i występowania innych uciążliwości; przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz wpływu na środowisko oraz zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Podczas prac budowlanych w sąsiedztwie placu budowy wystąpią potencjalne uciążliwości w tym: emisja hałasu, zanieczyszczeń powietrza oraz wytwarzanie odpadów. Głównym źródłem tych uciążliwości będzie praca ciężkiego sprzętu budowlanego oraz środków transportu. Uciążliwości te będą mieć zasięg lokalny i ustaną z chwilą zakończenia prac. Plac budowy oraz zaplecze budowy należy wyposażać w techniczne i chemiczne środki do usuwania lub neutralizacji zanieczyszczeń ropopochodnych. W przypadku wycieku substancji ropopochodnych należy je niezwłocznie usunąć lub zneutralizować.

Na etapie realizacji inwestycji, dla potrzeb brygady budowlanej zaplecze budowy zostanie wyposażone w przenośne sanitariaty, których zawartość będzie odbierana przez uprawnione podmioty i wywożona do oczyszczalni ścieków. Wszystkie wytworzone odpady zostaną zabezpieczone oraz zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami, a następnie odbierane przez uprawnione podmioty.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres przedmiotowy i zastosowaną technologię prac, która nie wiąże się z koniecznością użycia niebezpiecznych substancji ani technologii nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska naturalnego.

Potencjalnym źródłem awarii może być rozszczelnienie sieci, w związku z tym przewidziano odpowiedni dobór materiałów, prawidłowy montaż i późniejszą eksploatację.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia wystąpi emisja gazów cieplarnianych, w związku ze spalaniem paliw w pojazdach, natomiast na etapie eksploatacji sieć kanalizacyjna oraz sieć wodociągowa nie będzie powodować emisji gazów cieplarnianych.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia - ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska - zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

a) przedsięwzięcie jest zlokalizowane na:

- obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 414 Zbiornik Zagnańsk, a północna część terenu, na którym planowane jest przedsięwzięcie, znajduje się w zasięgu strefy ochrony

pośredniej ujęcia wód podziemnych „URSUS” w Oblęgorku, wyznaczonej rozporządzeniem Dyrektora ujęcia wód podziemnych „URSUS” w Oblęgorku, wyznaczonej rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie nr 30/2016 z dnia 05.09.2016 r. w sprawie wyznaczenia strefy ochrony ujęcia wody podziemnej ze źródła „URSUS” w Oblęgorku (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2016 r., poz. 2709),

- terenie Suchedniowsko – Oblęgorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu wyznaczonego Uchwałą nr XLIX/880/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z 13 listopada 2014 r. w sprawie Suchedniowsko – Oblęgorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 r., poz. 3154).

b) Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarach dorzecza Wisły przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem PLRW20005216292 – Wierna Rzeka od źródeł do Kalisza zaliczoną do regionu wodnego Górnej Wisły,

- Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonej Europejskim kodem JCWPd PLGW2000101 – region wodny Górnej Wisły.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny, ograniczony do terenu inwestycji i prac towarzyszących w bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia. Uciążliwości takie jak emisja zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, powstawanie odpadów, występować będą w trakcie prac budowlanych i związane będą z pracą maszyn i urządzeń. Wszelkie uciążliwości związane z etapem realizacji mają charakter okresowy i ustąpią z chwilą zakończenia prac.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na znaczną odległość przedsięwzięcia od granic Rzeczypospolitej Polskiej, nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania inwestycji na środowisko.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania, prawdopodobieństwa oddziaływania, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Kanalizacja sanitarna i wodociąg będą realizowane przeważnie w istniejących i przyszłych (wyznaczonych w MPZP) ciągach komunikacyjnych. Emisja zanieczyszczeń związanych z realizacją przedsięwzięcia zamknie się w obrębie terenu inwestycji i obszarów bezpośrednio do niego przyległych. Oddziaływanie będzie tymczasowe i ustanie całkowicie w momencie zakończenia etapu budowy.

d) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań

z planowanym przedsięwzięciem:

Przedsięwzięcia zrealizowane, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znajdują się w znacznej odległości od planowanej inwestycji, dlatego nie przewiduje się efektu skumulowania oddziaływań.

e) możliwości ograniczenia oddziaływania:

W trakcie budowy będzie używany sprawny sprzęt oraz zapewniona zostanie właściwa organizacja pracy (praca w godzinach dziennych), co ograniczy uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia. Rurociągi zaprojektowane i wykonane zostaną jako szczelne, eliminując możliwość wycieku ścieków nieoczyszczonych do środowiska.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i planowany sposób realizacji i eksploatacji inwestycji, w oparciu o art. 84 ust. 1 wymienionej na wstępie ustawy, Wójt Gminy Strawczyn po uzyskaniu niezbędnych opinii nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w m. Oblęgorek ul. Kornatki, gm. Strawczyn.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, za pośrednictwem Wójta Gminy Strawczyn w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Załączniki:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ooś

Otrzymują:

1. Pan Marek Wójcicki „ECON Marek Michalczyk” ul. Klimeckiego 10, 25-237 Kielce – jako pełnomocnik Gminy Strawczyn
2. Strony poprzez obwieszczenie w trybie art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kpa
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach
ul. Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Skibińskiego 4, 25-819 Kielce
3. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kielcach
ul. Robotnicza 5, 25-662 Kielce

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.U.UE.L. z 2016r. Nr 119, s.1 ze zm.) - dalej: „RODO” informuję, że:

- 1) Administratorem Państwa danych jest Wójt Gminy Strawczyn, ul. Żeromskiego 16, 26-067 Strawczyn, tel. 41-3038002, e-mail: sekretariat@strawczyn.pl
- 2) Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu email: inspektor@cbi24.pl lub pisemnie na adres Administratora.
- 3) Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jak również w celu realizacji praw oraz obowiązków wynikających z przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) oraz Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 283 z późn. zm.),
- 4) Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisów archiwalnych, przez okres: wieczyście.
- 5) Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym nie będą podlegały profilowaniu.
- 6) Państwa dane osobowych nie będą przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy (obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Liechtenstein i Islandię).
- 7) W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Państwu następujące prawa:
 - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
 - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
 - c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
 - d) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO);
- 8) Podanie przez Państwa danych osobowych jest obowiązkowe. Nieprzekazanie danych skutkować będzie brakiem realizacji celu, o którym mowa w punkcie 3.
- 9) Państwa dane mogą zostać przekazane podmiotom zewnętrznym na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, a także podmiotom lub organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2020r., poz. 283 ze zm.), charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji Wójta Gminy Strawczyn znak: RIT.6220.4.2020 z dnia 22.01.2021r.

Przedmiotem przedsięwzięcia jest „Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Oblęgorek, ul. Kornatki, gm. Strawczyn”. Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej rozdzielczej w obszarze ulicy Kornatki w miejscowości Oblęgorek na terenie gminy Strawczyn. Projekt nie zawiera elementów przyłączy kanalizacyjnych i wodociągowych. Przewiduje się budowę kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 1600 m. Realizowana jednocześnie sieć wodociągowa będzie posiadała długość 1500 m. Kanalizacja sanitarne realizowana będzie w pasie drogowym, lub w terenie bezpośrednio z nim sąsiadującym. Z uwagi na warunki lokalne jak topografię, zagospodarowanie terenu oraz nawiązanie do istniejącej sieci kanalizacji ściekowej, przyjęto system kanalizacji ściekowej pracujący w układzie grawitacyjnym. Całość ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej trafi do istniejącej gminnej oczyszczalni ścieków w Strawczynie.

Zakres inwestycji obejmuje:

- Kanały kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy nominalnej \varnothing 200 mm z tworzyw sztucznych i długości około 1,6 km;
- Studzienki kanalizacyjne betonowe o średnicy nominalnej \varnothing 1000 mm;
- Rurociągi wodociągowe rozdzielcze o średnicy nominalnej \varnothing 110 mm z rur z tworzyw sztucznych i długości około 1,5 km.