

DECYZJA NR 6/ 2021

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, w związku z art. 84 ust. 1, 1a i 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 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. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 57 lit. b tiret drugie, pkt 58 lit. b, pkt 34 i 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 4.02.2021 r. (data wpływu do tut. Urzędu 22.04.2021 r.), Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Świerkłańcu, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Andrzeja Szałajko, przekazanego przez Gminę Świerklaniec w związku z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach z dnia 6.04.2021 r. znak SKO.OSW/41.9/153/2021/4391/KK o wyznaczeniu Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa i modernizacja zajezdni autobusowej Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. w Świerkłańcu przy ul. Parkowej 3”

orzekam

1. Realizację przedsięwzięcia pn. **„Przebudowa i modernizacja zajezdni autobusowej Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. w Świerkłańcu przy ul. Parkowej 3”**.
2. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
3. Określam następujące, istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji, eksploatacji i użytkowania przedsięwzięcia:
 - 1) Należy zastosować rozwiązania organizacyjne minimalizujące emisję niezorganizowaną pyłu w szczególności poprzez:
 - a) zabezpieczenie odpadów wytwarzanych podczas wykopów (zanieczyszczone podłoże) przed rozwiewaniem np. poprzez przykrywanie plandekami lub zraszanie,
 - b) zraszanie odsłoniętego terenu w przypadku przesuszenia podłoża będącego skutkiem przedłużającej się suszy,
 - c) ograniczenie prac związanych z wykopami w czasie suchej i wietrznej pogody,
 - d) czyszczenie kół pojazdów przed wyjazdem z placu budowy na drogi publiczne.
 - 2) W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlano-montażowe przy użyciu ciężkiego sprzętu budowlanego oraz transport maszyn i materiałów budowlanych należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej między godziną 6:00 a 22:00.
 - 3) W sytuacji wystąpienia awarii, w skutek której grunt zostanie zanieczyszczony, należy niezwłocznie usunąć zanieczyszczone warstwy ziemi i przekazać specjalistycznej firmie posiadającej stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania odpadami niebezpiecznymi.
 - 4) Wszystkie odpady przeznaczone do czasowego magazynowania należy uprzednio posegregować. Odpady winny być magazynowane w wyznaczonych i wydzielonych miejscach. Miejsca czasowego magazynowania odpadów (do momentu ich odbioru przez uprawnione podmioty) winny być uszczelnione. Magazynowanie odpadów luzem winno odbywać się pod zadaszeniem lub odpady te należy przykrywać w taki sposób, aby nie powstawały ścieki przemysłowe w wyniku kontaktu tych odpadów z wodami opadowymi i roztopowymi.

- 5) Odpady zbierane, jak również powstające podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno – gruntowego oraz powstawanie ścieków – wód odciekowych.
 - 6) Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu.
 - 7) W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwianie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom).
 - 8) Zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom.
 - 9) Nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami mogącymi przeniknąć do wód.
 - 10) Odprowadzane wody opadowe i roztopowe nie mogą przekraczać wartości dopuszczalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).
 - 11) Regularnie konserwować oraz czyścić urządzenia podczyszczające wody opadowe i roztopowe, a odpady z czyszczenia przekazywać wyłącznie podmiotom posiadającym niezbędne zezwolenia.
 - 12) W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działek inwestycyjnych; wody z odwodnienia odprowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich.
 - 13) W przypadku konieczności odwodnienia wykopów należy uzyskać zgodę wodnoprawną w oparciu o obowiązującą ustawę Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.), jeśli ustawa nie stanowi inaczej.
4. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 4.02.2021 r. (data wpływu do tut. Urzędu 22.04.2021 r.), przekazany przez Gminę Świerklaniec w związku z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach z dnia 6.04.2021 r. znak SKO.OSW/41.9/153/2021/4391/KK o wyznaczeniu Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry do wydania decyzji, Przedsiębiorstwo Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Świerklańcu, reprezentowane przez pełnomocnika Pana Andrzeja Szałajko, wystąpiło do Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa i modernizacja zajezdni autobusowej Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. w Świerklańcu przy ul. Parkowej 3”.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 *ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.)*, zwanej dalej „ustawą ocenową”, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji określonych w art. 72 ust. 1 *ustawy ocenowej*, w tym przed uzyskaniem decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – wydawanej na podstawie ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Kwalifikację przedsięwzięcia do jednej z ww. kategorii przeprowadzono w oparciu o rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839). Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie cytowanego rozporządzenia zalicza się m.in.:

§ 3 ust. 1 pkt 57 lit. b tiret drugie: zabudowa usługowa inna niż wymieniona w pkt 56, w szczególności szpitale, placówki edukacyjne, kina teatry lub obiekty sportowe, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą; nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: 2 ha na obszarach innych niż obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy,

pkt 58 lit. b: garaże, parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, w tym na potrzeby planowanych, realizowanych lub zrealizowanych przedsięwzięć, o których mowa w pkt 52, 54-57 i 59, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż: 0,5 ha na obszarach innych niż objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy,

pkt 34: instalacje do dystrybucji: ropy naftowej, produktów naftowych, substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi – z wyłączeniem stacji paliw gazu płynnego lub sprężonego

i pkt 35: instalacje do podziemnego magazynowania: ropy naftowej, produktów naftowych, substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi, gazów łatwopalnych, kopalnych surowców energetycznych innych niż wyżej wymienione, inne niż wyżej wymienione – inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 20 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m³.

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia (art. 73 ust. 1 ustawy ocenowej), przygotowany zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 74 cytowanej ustawy.

Wniosek złożony przez Przedsiębiorstwo Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Świerklańcu, reprezentowane przez pełnomocnika Pana Andrzeja Szałajko, spełnia wymagania formalne - zawiera kartę informacyjną przedsięwzięcia, przygotowaną zgodnie z art. 62a ustawy ocenowej, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na który będzie oddziaływać, mapę w skali zapewniającą czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym terenem, na którym przedsięwzięcie będzie realizowane oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać, wraz z wyznaczoną odległością 100 m od granic tego terenu.

Organem właściwym do wydania decyzji środowiskowej dla tego rodzaju przedsięwzięcia, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy jest burmistrz miasta.

Stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w świetle art. 74 ust. 3a ww. ustawy ocenowej, oprócz wnioskodawcy, jest podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę. Przez obszar ten rozumie się:

- przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu,
- działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska lub
- działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w gospodarowaniu nieruchomościami.

Z danych przekazanych przez Wnioskodawcę wynika, że przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia standardów emisyjnych, a także nie będzie skutkowało koniecznością wprowadzenia ograniczeń w gospodarowaniu nieruchomościami położonymi poza działką, na której przedsięwzięcie ma być realizowane. W związku z tym, ustalając krąg stron postępowania organ wziął pod uwagę teren położony w odległości 100 m od granic terenu wskazanego przez Wnioskodawcę jako obszar realizacji przedsięwzięcia. Ponieważ ustalona według tej zasady liczba stron przekracza 10, w świetle

art. 74 ust. 3 *ustawy o ocenowej*, w przedmiotowym postępowaniu znajduje zastosowanie art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego, zgodnie z którym jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. W związku z powyższym Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry obwieszczeniem z 21 maja 2021 r. zawiadomił o wszczęciu postępowania. Obwieszczenie zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Tarnowskich Górach oraz na tablicy ogłoszeń Wydziału Ochrony Środowiska w siedzibie Urzędu Miejskiego przy ul. Sienkiewicza 2 w Tarnowskich Górach od 21 maja 2021 r. do 5 lipca 2021 r.

Dane o złożonym wniosku zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie o dokumentach, prowadzonym w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Tarnowskich Górach.

W oparciu o art. 64 ust. 1 pkt 1 i 1a *ustawy o ocenowej*, przed wydaniem niniejszej decyzji Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytomiu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Wniosek wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia został przesłany do ww. organów pismem z 21.05.2021 r. znak Ś.6220.10.2021.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w postanowieniu z dnia 8 czerwca 2021 r. znak WOOS.4220.306.2021.JB wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalił istotne warunki korzystania ze środowiska.

Również Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z 8.09.2021 r. znak GL.ZZŚ.2.435.144.2021.KR stwierdził brak obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, określając jednocześnie warunki realizacji przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytomiu w swoim piśmie z dnia 1 czerwca 2021 r. znak ZNS/523-24-109/21 także stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W związku z powyższym oraz po przeanalizowaniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 cytowanej ustawy Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry przychylił się do opinii ww. organów i w sentencji niniejszej decyzji stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w uzasadnieniu decyzji środowiskowej podaje się informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy o ocenowej* uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia ww. oceny (art. 85 ust. 2 pkt 2).

Biorąc pod uwagę zapisy w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono po przeanalizowaniu łącznie następujących uwarunkowań:

1) *rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:*

a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie.*

Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie i modernizacji zajezdni autobusowej Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. w Świerkłańcu przy ul. Parkowej 3. Powierzchnia terenu pod planowaną inwestycję wyniesie ok. 2,33 ha. Teren przedsięwzięcia położony jest w Świerkłańcu u zbiegu ulic Parkowej i Oświęcimskiej (działka nr 845/43).

W ramach przebudowy i modernizacji przedsięwzięcia planuje się:

- nową lokalizację zjazdów/wjazdów oraz korektę istniejących,
- przebudowę placu manewrowego i postojowego,
- przebudowę niezbędnej infrastruktury technicznej,

- modernizację układu drogowego wraz z parkingami,
 - budowę budynku diagnostyki codziennej z myjnią,
 - budowę hali warsztatowej wraz z magazynami i częścią socjalną,
 - budowę stanowiska tankowania ON z AdBlue składającego się z wiaty dystrybutorowej, z dwóch zbiorników podziemnych oraz niezbędnej infrastruktury technicznej,
 - budowę infrastruktury technicznej wolnego tankowania CNG oraz ładowania elektrycznego,
 - rozbiórkę zużytych obiektów kolidujących z planowaną nową zabudową.
- b) *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 oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem*
Ze względu na sposób użytkowania i zagospodarowania terenów położonych w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań skumulowanych.
- c) *różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi*
Obszar inwestycji to teren zabudowany, zagospodarowany przez obiekty budowlane funkcjonującej zajezdni autobusowej. Powierzchnie biologicznie czynne przyjęto na powierzchni ok. 8,5% całości terenu inwestycji.
- d) *emisji i występowania innych uciążliwości*
Planowane przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji, przy zastosowaniu odpowiednich rozwiązań chroniących środowisko, będzie źródłem substancji emitowanych do środowiska, lecz na poziomach zminimalizowanych, nie przekraczających dopuszczalnych wartości określonych zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawnymi i normami.
- e) *oceny w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,*
Z uwagi na skalę planowanego przedsięwzięcia analizowana inwestycja nie stwarza ryzyka wystąpienia awarii przemysłowej i nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii. Natomiast potencjalne zagrożenie wystąpienia sytuacji awaryjnej wiąże się głównie z właściwościami wybuchowymi i palnymi paliwa.
Ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej na terenie analizowanego przedsięwzięcia będzie zminimalizowane poprzez przestrzeganie przepisów ustawy Prawo budowlane.
W związku z funkcjonowaniem przedsięwzięcia nie przewiduje się zmiany warunków klimatycznych ani jego znaczącego wpływu na klimat, zarówno w aspekcie lokalnym, jak też globalnym.
- f) *przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie.*
Przewidywane rodzaje i szacowane ilości wytwarzanych odpadów w skali roku:
08 01 11* - odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne - ok. 0,01 Mg,
12 01 06* - odpady poszklifierskie zawierające substancje niebezpieczne – ok. 0,03 Mg,
13 02 04* - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne - ok. 0,01 Mg,
13 02 05* - mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych - ok. 0,06 Mg,
13 02 06* - syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe - ok. 0,03 Mg,
13 02 07* - oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji - ok. 0,01 Mg,
13 05 02* - szlamy z odwadniania olejów w separatorach - ok. 0,5 Mg,
13 05 08* - mieszanina odpadów z piaskownika i z odwadniania olejów w separatorze – ok. 0,2 Mg,
15 02 02* - sorbenty, mater. filtrac., tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi - 0,05 Mg/rok
16 01 07* - odpady powstające podczas prac naprawczych - ok. 0,3 Mg,

16 01 13* - płyny hamulcowe - ok. 0,1 Mg,
16 01 14* - płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne - ok. 0,01 Mg,
16 02 13* - lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć - 0,1 Mg/rok **;
16 06 01* - baterie i akumulatory ołowiowe - ok.0,1 Mg,
16 06 02* - baterie i akumulatory niklowo-kadmowe - ok. 0,1 Mg,
16 07 08* - odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty – ok. 0,05 Mg.

* - odpady niebezpieczne]

** - lampy rtęciowe – 1 szt. to około 75-150 mgHg

08 01 99 - inne niewymienione odpady

12 01 02 - cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów

12 01 04 - cząstki i pyły metali nieżelaznych

15 01 01 - opakowania z papieru i tektury

15 01 02 - opakowania z tworzyw sztucznych

15 01 03 - opakowania z drewna

15 01 04 - pakowania z metali

15 01 06 - zmieszane odpady opakowaniowe

15 01 07 - opakowania ze szkła

16 01 15 - płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14

16 01 12 - okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11

16 02 14 - zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13

20 03 99 - odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji

Planowana inwestycja nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi, nie spowoduje przekroczeń poziomów dopuszczalnych oraz wartości odniesienia emitowanych substancji.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek - nie występują.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie - nie występują.

c) obszary górskie lub leśne - nie występują.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych - nie występują.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody - nie występują.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia

Świerklaniec zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 sierpnia 2012 r. w sprawie stref, w których dokonuje się oceny jakości powietrza, położony jest w strefie śląskiej. Według klasyfikacji na rok 2020 strefę śląską zaliczono do kategorii C (stwierdzone stężenia zanieczyszczeń na jej terenie przekraczały poziomy dopuszczalne lub docelowe powiększone o margines tolerancji), w zakresie pyłu zawieszzonego PM10, pyłu zawieszzonego PM2,5 oraz benzo(a)pirenu. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie stwierdzono przekroczeń poziomów dopuszczalnych, czy też wartości odniesienia emitowanych substancji. Przekroczenia stężeń średniorocznych zanieczyszczeń pyłowych wynikają z przekroczonego tła zanieczyszczeń dla tych substancji;

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują.

h) gęstość zaludnienia

Najbliższa istniejąca zabudowa mieszkaniowa (wielorodzinna) zlokalizowana jest w odległości ok. 45 m na zachód od granic terenu inwestycji za zabudową Nadleśnictwa.

i) obszary przylegające do jezior – nie występują.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

Analizowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych Rów Świerklański o kodzie: PLRW20006212652 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o kodzie: PLGW2000111. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56 i 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. 2016 poz. 1911 i poz. 1958).

3) *rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz wynikające z:*

a) *zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać*

Oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny.

b) *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze*

Lokalizacja w znacznej odległości od granicy państwa zapewnia, że nie wystąpi oddziaływanie transgraniczne.

c) *charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania*

Zidentyfikowane oddziaływania nie będą miały charakteru oddziaływań znacząco negatywnych, tj. w szczególności nie doprowadzą one do naruszenia obowiązujących standardów jakości środowiska oraz nie wprowadzą ograniczeń w zagospodarowaniu terenów przyległych.

d) *prawdopodobieństwa oddziaływania*

Przedsięwzięcie nie będzie pośrednio, jak i bezpośrednio znacząco oddziaływało na środowisko i warunki życia ludzi.

e) *czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania*

Uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą miały charakter nieciągły, przedsięwzięcie nie będzie powodować pogorszenia jakości środowiska.

f) *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 oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem*

Nie nastąpi kumulacja oddziaływań, przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska, jak również zdrowie i warunki życia ludzi.

g) *możliwości ograniczenia oddziaływania*

W ramach przedsięwzięcia stosowane będą odpowiednie rozwiązania ograniczające oddziaływanie przedsięwzięcia.

W świetle art. 80 ust. *ustawy ocnowej* organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został przyjęty.

Dla obszaru, na którym planuje się realizację przedmiotowej inwestycji, brak jest uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu. Przedmiotowy teren oznaczony jest wg Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Świerklaniec (Uchwała Nr III/27/19 Rady Gminy Świerklaniec z dnia 28 stycznia 2019) jako U2 – obszary usługowe.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa obwieszczeniem Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry z dnia 13.09.2021 r. znak Ś.6220.10.2021 poinformowano strony o zakończeniu postępowania dowodowego oraz pouczono o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Od 13.09.2021 r. do 6.10.2021 r. obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń Wydziału Ochrony Środowiska w siedzibie Urzędu Miasta w Tarnowskich Górach przy ul. Sienkiewicza 2 oraz udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej. W terminie określonym w zawiadomieniu żadna ze stron postępowania nie skorzystała z przedmiotowych uprawnień.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji, który jest jej integralną częścią.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (art. 127 § 1 Kpa). W odwołaniu strona może wnieść, aby to organ odwoławczy wyjaśnił wszystkie istotne okoliczności i rozstrzygnął sprawę – zamiast przekazać ją do organu I instancji (art. 136 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).
3. 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).
4. Cofnięcie złożonego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania jest niedopuszczalne.
5. Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 Kpa w przypadku wniesienia odwołania w drodze przesyłki pocztowej czynność ta będzie skuteczna poprzez jej nadanie wyłącznie w polskiej placówce pocztowej operatora publicznego, tj. w placówce Poczty Polskiej S.A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne, o ile zostanie ono doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.
6. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 lub zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł zgodnie z pkt 45 części I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.).

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Przedsiębiorstwa Komunikacji Metropolitalnej Sp. z o.o. w Świerklańcu
Pan Andrzej Szałajko
GEOWIZJER – Geologia i Ochrona Środowiska
ul. Dobrego Urobku 9b, 40-810 Katowice
2. Wydział Ochrony Środowiska a/a
3. Pozostałe strony postępowania w drodze obwieszczenia.



Z up. Burmistrza Miasta
Joanna Flak
Z-ca Naczelnika
Wydziału Ochrony Środowiska

Do wiadomości (art. 74 ust. 4 i art. 86a ustawy ocnowej):

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska (ePUAP)
Plac Grunwaldzki 8-10 40-127 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Moniuszki 25 41-902 Bytom
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (ePUAP)
Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach
Pl. Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice

Sporządziła:

Joanna Jabłońska – Kacy
tel. 32 39 33 638