

Buk, dnia 11 kwietnia 2025 r.

IT.6220.53.2024

DECYZJA **O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 49 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 572), art. 71 ust. 1, art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3 i ust. 3aa, art. 75 ust. 4, art. 80 ust. 2, art. 84 ust. 1 i ust. 1a, art. 84 ust. 2 i art. 85 ust. 1, 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku G.EN. OPERATOR Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne z dnia 23 września 2024 r., który został złożony przez Pełnomocnika Wnioskodawcy w dniu 24 września 2024 r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Kotowo – Niepruszewo, ETAP II: powiat poznański, na nieruchomościach położonych w obrębie wsi: Dakowy Suche, Dobra, Dobieżyn, Otusz, Niepruszewo, gmina Buk, oraz w obrębie wsi: Piekary, gmina Stęszew, uzupełniony pismami z dnia 7 października 2024 r. znak PRO/08/10/2024/JW (data wpływu 7 października 2024 r.) oraz z dnia 22 października 2024 r. znak PRO/08/10/2024/JW (data wpływu 25 października 2024 r.),

Burmistrz Miasta i Gminy Buk

- 1) Stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Kotowo – Niepruszewo, ETAP II: powiat poznański, na nieruchomościach położonych w obrębie wsi: Dakowy Suche, Dobra, Dobieżyn, Otusz, Niepruszewo, gmina Buk, oraz w obrębie wsi: Piekary, gmina Stęszew,
- 2) Określa warunki i wymagania realizacji planowanego przedsięwzięcia:
 1. Budowę gazociągu realizować w pasie montażowym o szerokości nie większej niż 18 m z lokalnymi poszerzeniami na potrzeby placów maszynowych pod przejścia bezwykopowe o maksymalnych wymiarach 30x30 m.
 2. Na terenie placu budowy należy zapewnić dostępność do sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych (ewentualny wyciek substancji ropopochodnych z maszyn i sprzętu transportowego). Wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.
 3. Ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn, a także agregatów prądotwórczych w obrębie pasa montażowego realizować z zastosowaniem mat absorbujących w miejscu tankowania.

4. Na etapie realizacji przedsięwzięcia miejsce postoju i serwisowania maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie uszczelnionym, tak aby zabezpieczyć środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnym przedostaniem się do niego substancji niebezpiecznych (ropopochodnych);
5. Odpady niebezpieczne gromadzić na utwardzonym podłożu, w szczelnych i oznakowanych pojemnikach; miejsca te zadasyć oraz zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich.
6. Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady magazynować selektywnie w wyznaczonym miejscu, w odpowiednio oznakowanych, szczelnych pojemnikach lub kontenerach w sposób zabezpieczający przed pyleniem, rozwiewaniem odpadów oraz zanieczyszczeniem środowiska gruntowo – wodnego; ww. odpady przekazywać niezwłocznie uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania.
7. Przekraczanie cieków i rowów wykonać z zachowaniem w nich przepływów; skarpy cieków i rowów odtworzyć i umocnić.
8. Prace budowlane związane z przejściem przez cieki i rowy należy wykonać zgodnie z warunkami wydanymi przez administratorów tych cieków i rowów.
9. Wszelkie prace na terenach zmeliorowanych należy uzgodnić z miejscową spółką wodną podczas etapu projektowania przedmiotowego obiektu liniowego, a przedsięwzięcie wykonać w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej napotkanych urządzeń melioracji wodnych. W sytuacji, kiedy uszkodzenie urządzeń drenarskich zostanie spowodowane przez Inwestora, zobowiązany jest on do ich naprawy lub przebudowy na własny koszt, celem zapewnienia swobodnego przepływu wód.
10. W przypadku bezpośredniego odwadniania wykopów budowlanych zastosować osadniki podczyszczające odwadnianą wodę z zawiesiny ogólnej, przed jej wprowadzeniem do rowu lub cieku powierzchniowego lub rowu z nim skomunikowanego.
11. Prace wykonawcze związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów wymagających ochrony przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
12. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
13. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki, wykonywać w sposób jak najmniej szkodzący drzewom i krzewom, w szczególności:
 - a) pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów;
 - b) nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
 - c) podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychaniem i przemarzaniem;
 - d) nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
14. Prowadzić prace budowlane zgodnie z przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej.
15. Nie wycinać drzew ani krzewów rosnących poza pasem montażowym przedsięwzięcia.
16. Na odcinku pomiędzy punktami o współrzędnych 52° 22' 02.7" N i 16° 34' 36.0" E a 52° 22' 06.7" N i 16° 34' 47.9" E, na którym budowa gazociągu będzie realizowana

- metodą bezwycopową, nie wycinać drzew ani krzewów rosnących w 6 metrowej strefie kontrolowanej gazociągu.
17. Wycinkę drzew i krzewów w pasie montażowym ograniczyć do maksymalnie 392 drzew i maksymalnie 1052 m² powierzchni krzewów; wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić od 1 września do końca lutego.
 18. Przeprowadzić nasadzenia drzew, minimalizujące straty przyrodnicze związane z wycinką drzew, o obwodach mierzonych na wysokości 130 cm: w stosunku 1:1 za każde wycięte drzewo o obwodzie powyżej 20 cm do 100 cm, w stosunku 1:2 za każde wycięte drzewo o obwodzie powyżej 100 cm oraz przeprowadzić nasadzenia krzewów na powierzchni nie mniejszej niż powierzchnia usuwanych krzewów i powierzchnia rzutu koron drzew o obwodzie do 20 cm łącznie; do nasadzeń nie wykorzystywać roślin gatunków obcych.
 19. W przypadku usuwania drzewa będącego siedliskiem gatunków roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową, posadzić drzewo tego samego gatunku co usuwane.
 20. Do nasadzeń zastosować prawidłowo wyprodukowany materiał szkółkarski drzew właściwie uformowanych, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej. Nasadzenia pielęgnować i regularne podlewać przez okres min. 3 lat.
 21. Prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń drzew, w okresie 3 lat od ich posadzenia – w 1, 2 i 3 roku. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata.
 22. Na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień. Zwierzętom, które na skutek otwartych wykopów uległy wypadkowi i są ranne, zapewnić opiekę weterynaryjną.
 23. W przypadku usuwania drzew dziuplastych zamontować budki lęgowe w liczbie odpowiadającej liczbie dziupli w wycinanych drzewach.
 24. Do obsiewu używać rodzimych gatunków traw.

3) Charakterystyka przedsięwzięcia.

Charakterystykę przedsięwzięcia przedstawiono w załączniku do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Występując na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z dnia 23 września 2024 r. (data wpływu 24 września 2024 r.), wystąpił do Burmistrza Miasta i Gminy Buk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Kotowo – Niepruszewo, ETAP II: powiat poznański, na nieruchomościach położonych w obrębie wsi: Dakowy Suche, Dobra, Dobieżyn, Otusz, Niepruszewo, gmina Buk, oraz w obrębie wsi: Piekary, gmina Stęszew, który został uzupełniony pismami z dnia 7 października 2024 r. znak PRO/08/10/2024/JW (data wpływu 7 października 2024 r.) oraz z dnia 22 października 2024 r. znak PRO/08/10/2024/JW (data wpływu 25 października 2024 r.), na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 2 października 2024 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Buk po przeanalizowaniu całości sprawy z uwzględnieniem przedłożonych wyjaśnień przez Pełnomocnika Wnioskodawcy stwierdził, że zostały spełnione wymogi do dalszego procedowania postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Do wniosku dołączona została m. in.: Karta Informacyjna Przedsięwzięcia z 15 października 2024 r. opracowana przez zespół wraz z załącznikami na elektronicznym nośniku danych oraz w formie papierowej

Po szczegółowym przeanalizowaniu przedłożonych przez Wnioskodawcę materiałów w tym mapy prezentującej obszar inwestycji wraz z zaznaczonym obszarem jej oddziaływania, oraz analizy własnej organ stwierdził, iż w przedmiocie postępowania władnym do wydania decyzji w oparciu o art. 75 ust. 4 cyt. ustawy z dnia 3 października 2008 r. jest Burmistrz Miasta i Gminy Buk (siedzibą ul. Ratuszowa 1, 64-320 Buk). Następnie organ stwierdził, że w przedmiocie postępowania ma zastosowanie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 572) w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.).

Z uwagi na fakt, iż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach administracyjnych Gminy Buk (powiat poznański) oraz Gminy Stęszew (powiat poznański) Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 30 października 2024 r. poinformował Burmistrza Gminy Stęszew (z siedzibą ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew) o planowanym przedsięwzięciu, a także o rozpoczęciu procedury postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 30 października 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk w oparciu o art. 75 ust. 4 cyt. 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 wystąpił do Burmistrza Gminy Stęszew z prośbą o wydanie opinii dla planowanego przedsięwzięcia, w odniesieniu do części terenu, na którym ma być realizowane przedsięwzięcie położonego w Gminie Stęszew, załączając do akt sprawy komplet dokumentów. W dalszej treści swego pisma organ zwrócił się o informacje, czy dla działek ewidencyjnych objętych realizacją przedsięwzięcia został opracowany miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. W dalszej treści swego pisma organ zwrócił się o przedstawienie jaki jest faktyczny sposób zagospodarowania terenów otaczających planowane przedsięwzięcie oraz o wyjaśnienie, do którego rodzaju terenów, o których mowa w tabeli 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r., poz. 112) należą tereny sąsiadujące z przedsięwzięciem, a także o wskazanie gdzie i w jakiej odległości znajdują się najbliższe tereny wymienione w cytowanym rozporządzeniu i wymagające ochrony akustycznej.

Pismem z dnia 30 października 2024 r. poprzez publiczne obwieszczenie organ zawiadomił Strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia. W dalszej treści tego pisma Burmistrz Miasta i Gminy Buk zawiadomił Strony postępowania, że na podstawie art. 75 ust. 4 cyt. 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 pismem z dnia 30 października 2024 r. wystąpił do Burmistrza Gminy Stęszew z prośbą o wydanie opinii dla ww. przedsięwzięcia, w odniesieniu do części terenu, na którym ma być realizowane przedsięwzięcie położone w Gminie Stęszew, a także o przedłożenie informacji, czy dla wskazanych działek w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia położonych w obrębie wsi Piekary został opracowany miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego oraz o przedstawienie faktycznego sposobu zagospodarowania terenów otaczający planowane przedsięwzięcie. Również pismem tym Strony postępowania inne niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia, zostały powiadomione, że zgodnie z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. ustawy z dnia 3 października 2008 r. zawiadomienia o pozostałych czynnościach organu prowadzącego niniejsze postępowanie w przedmiotowej sprawie, publikowane będą w formie publicznego obwieszczenia na:

- 1) tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Buku,
- 2) w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta i Gminy Buku pod adresem (bip.buk.gmina.pl) w zakładce Informacje o środowisku/decyzje środowiskowe,
- 3) stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Buku pod adresem (www.buk.gmina.pl) w zakładce Aktualności,
- 4) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stęszew oraz,
- 5) w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Stęszew.

Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 30 października 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 30 października 2024 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

W trakcie prowadzonego postępowania Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z dnia 20 listopada 2024 r. znak PRO/16/11/2024/JW przesłał do organu prowadzącego skorygowany arkusz mapy nr 4, w związku z zaistniałą pomyłką przedstawiającą zaznaczony obszar oddziaływania i przebiegu inwestycji. Pismem z dnia 23 listopada 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk powyższą mapę przesłał Burmistrzowi Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 25 listopada 2024 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z dnia 20 listopada 2024 r. znak PRO/16/11/2024/JW (data wpływu 21 listopada 2024 r.) poinformował tut. organ, że nastąpiła pomyłka na mapie przedstawiającej zaznaczony obszar oddziaływania i przebieg inwestycji na ark. Nr 4, załączając do akt sprawy skorygowany arkusz mapy, a także o możliwości zapoznania się z nim. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 25 listopada 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 13 grudnia 2024 r. oraz postanowienia Burmistrza Gminy Stęszew z dnia 25 listopada 2024 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

W dniu 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024 Burmistrz Gminy Stęszew, wydał postanowienie, w którym pozytywnie zaopiniował planowane przedsięwzięcie, którego przebieg na terenie gminy Stęszew obejmuje działki 140/2; 11; 156; 154/5; 153; 3/2; 2; 1/2 obręb ewid. Piekary i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań, które określił. Natomiast pismem z dnia 5 grudnia 2024 r. znak PP.1610.122.2024 Urząd Miejski Gminy Stęszew udzielił odpowiedzi w kwestii faktycznego zagospodarowania najbliższej położonych terenów podlegających ochronie akustycznej otaczających planowane przedsięwzięcie na terenie Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 13 grudnia 2024 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że w dniu 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024 Burmistrz Gminy Stęszew, wydał postanowienie, w którym pozytywnie zaopiniował planowane przedsięwzięcie, oraz o możliwości zapoznania się z jego treścią i z dokumentacją sprawy. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 13 grudnia 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 13 grudnia 2024 r. oraz postanowienia Burmistrza Gminy Stęszew z dnia 2 grudnia 2024 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. pism. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Na etapie postępowania administracyjnego Burmistrz Miasta i Gminy Buk stwierdził, iż w opinii organu prowadzącego, planowane przedsięwzięcie jest ujęte w § 3 ust. 1 pkt. 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.) i kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustala się po zasięgnięciu opinii: regionalnego dyrektora ochrony środowiska, państwowego powiatowego inspektora sanitarnego i organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej.

Wobec powyższego w oparciu o art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 wymienionej na wstępie 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 pismami z dnia 12 grudnia 2024 r., Burmistrz Miasta i Gminy Buk wystąpił do:

- 1) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (ul. Tadeusza Kościuszki 57, 61-891 Poznań);
- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu (ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań) oraz,
- 3) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu (ul. Szewska 1, 61-760 Poznań),

z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego określenia zakresu raportu.

Pismem z dnia 12 grudnia 2024 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że pismami z dnia 12 grudnia 2024 r. znak IT.6220.53.2024 Burmistrz Miasta i Gminy Buk na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1, pkt. 2, pkt. 4 i art. 64 ust. 2 ww. 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 wystąpił do:

- 1) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu;
- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz;
- 3) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu;

z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego określenia zakresu raportu oraz o możliwości zapoznania się z treścią ww. pism i z dokumentacją sprawy

Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 12 grudnia 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 12 grudnia 2024 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

W dniu 31 grudnia 2024 r. do siedziby tut. Urzędu wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 31 grudnia 2024 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.1 zawiadamiające, że z uwagi na analizę Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, wystąpienie Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 12 grudnia 2024 r. znak IT.6220.53.2024 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko zostanie załatwione w terminie późniejszym tj. do dnia 16 stycznia 2025 r. oraz, w dniu 2 stycznia 2025 r. wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 2 stycznia 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.2 zawiadamiające, że w piśmie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 31 grudnia 2024 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.1 błędnie podano datę dot. zajęcia stanowiska w przedmiocie sprawy. Powyższe pisma Burmistrz Miasta i Gminy Buk w dniu 7 stycznia 2025 r. przesłał do Burmistrza Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 7 stycznia 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, o powyższych okolicznościach. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy łącznie z powyższymi pismami oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 7 stycznia 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 7 stycznia 2025 r. oraz ww. pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu lub dokonania

publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. pism. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu w dniu 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1 (data wpływu 31 grudnia 2024 r.) wydał opinię, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które określił.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu w dniu 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024 (data wpływu 2 stycznia 2025 r.) wydał opinię sanitarną, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Swoje pismo Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny przesłał bezpośrednio do Pełnomocnika Wnioskodawcy

Pismem z dnia 8 stycznia 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, o powyższych opiniach oraz o możliwości zapoznania się z ich treścią i z dokumentacją sprawy. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy łącznie z powyższymi opiniami oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Natomiast pismem z dnia 8 stycznia 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 8 stycznia 2025 r. wraz z wydanymi opiniami lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. dokumentów. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Również pismem z dnia 8 stycznia 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk wydane opinie oraz zawiadomienie Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 8 stycznia 2025 r. przesłał Burmistrzowi Gminy Stęszew.

W dniu 16 stycznia 2025 r. wpłynęło do Burmistrza Miasta i Gminy Buk pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 stycznia 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.3 informujące, że przedłożona Karta Informacyjna Przedsięwzięcia wymaga uzupełnienia w przedmiocie sprawy, które organ zawarł w treści swego pisma.

Wobec powyższego, na podstawie art. 50 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 62a cyt. 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, Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 22 stycznia 2025 r. wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia złożonej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia poprzez złożenie wyjaśnień zgodnie pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 stycznia 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.3, które organ załączył do akt sprawy.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu organ prowadzący przesłał w dniu 22 stycznia 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 22 stycznia 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że w dniu 16 stycznia 2025 r. wpłynęło do Burmistrza Miasta i Gminy Buk pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 stycznia 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.3 informujące, że przedłożona Karta Informacyjna Przedsięwzięcia wymaga uzupełnienia w przedmiocie sprawy, które organ zawarł w treści swego pisma, a także o wezwaniu Pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, oraz o możliwości zapoznania się z treścią ww. pisma i z dokumentacją sprawy. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 22 stycznia 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 22 stycznia 2025 r. oraz pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 stycznia 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. dokumentów. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 28 stycznia 2025 r. znak PRO/27/01/2025/JW. (data wpływu 28 stycznia 2025 r.) Pełnomocnik Wnioskodawcy złożył wymagane uzupełnienie do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia (ANEKS) będące odpowiedzią na pismo z dnia 16 stycznia 2025 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 16 stycznia 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.3 (w formie papierowej oraz na elektronicznym nośniku danych).

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe uzupełnienie (ANEKS) organ prowadzący przesłał pismem z dnia 30 stycznia 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Złożone uzupełnienie (ANEKS) Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 30 stycznia 2025 r. przesłał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu w celu wydania opinii.

Pismem z dnia 30 stycznia 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, o złożonym w dniu 28 stycznia 2025 r. uzupełnieniu do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia przez Pełnomocnika Wnioskodawcy, o przesłaniu powyższego uzupełnienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu. W dalszej treści pisma organ zawiadomił Strony postępowania, że z uwagi na fakt, że pojawiły się nowe okoliczności w przedmiocie sprawy, pismami z dnia 30 stycznia 2025 r. znak IT.6220.53.2024 ponownie wystąpił do:

- 1) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu (ul. Szewska 1, 61-760 Poznań) o udzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak

PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które określił, załączając do akt sprawy zebrane dodatkowe materiały w przedmiocie postępowania oraz;

- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu (ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań) o dzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, załączając do akt sprawy zebrane dodatkowe materiały w przedmiocie postępowania; a także o możliwości zapoznania się z treścią ww. pism oraz z dokumentacją sprawy w tym ze złożonym uzupełnieniem.

Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 30 stycznia 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 30 stycznia 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

W dniu 7 lutego 2025 r. do siedziby tut. Urzędu wpłynęło pismo z dnia 7 lutego 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.2 Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu, w którym organ podtrzymał swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1 (data wpływu 31 grudnia 2024 r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe pismo organ prowadzący przesłał pismem z dnia 11 lutego 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 11 lutego 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że pismem z dnia 7 lutego 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.2 Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu, podtrzymał swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1 (data wpływu 31 grudnia 2024 r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko oraz o możliwości zapoznania się z jego treścią i z dokumentacją sprawy. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy (łącznie z pismem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu) oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 11 lutego 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 11 lutego 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób

zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

W dniu 18 lutego 2025 r. do siedziby tut. Urzędu wpłynęło pismo z dnia 18 lutego 2025 r. znak NS.9022.1854.2024 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, w którym organ podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii sanitarnej z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe pismo organ prowadzący przesłał pismem z dnia 19 lutego 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 19 lutego 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że pismem z dnia 18 lutego 2025 r. znak NS.9022.1854.2024 (data wpływu 18 lutego 2025 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu (ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań), podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii sanitarnej z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz o możliwości zapoznania się z jego treścią i z dokumentacją sprawy. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Swoje pismo Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny przesłał bezpośrednio do Pełnomocnika Wnioskodawcy

Pismem z dnia 19 lutego 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 19 lutego 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Ponownie w dniu 18 lutego 2025 r. wpłynęło do Burmistrza Miasta i Gminy Buk pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18 lutego 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.4 informujące, że przedstawione w uzupełnieniu informacje wymagają wyjaśnienia i uzupełnienia, które organ zawarł w treści swego pisma.

Wobec powyższego, na podstawie art. 50 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 62a cyt. 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, Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 20 lutego 2025 r. wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia złożonej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia poprzez złożenie wyjaśnień zgodnie pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18 lutego 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.4, które organ załączył do akt sprawy.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu organ prowadzący przesłał w dniu 20 lutego 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 20 lutego 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że w dniu 18 lutego 2025 r. wpłynęło do Burmistrza Miasta i Gminy Buk pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18 lutego 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.4 informujące, że przedstawione przez Pełnomocnika Wnioskodawcy w uzupełnieniu informacje wymagają wyjaśnienia i uzupełnienia w przedmiocie sprawy, które organ zawarł w treści swego pisma, a także o wezwaniu Pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, oraz o możliwości zapoznania się z treścią ww. pisma i z dokumentacją sprawy. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 20 lutego 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 20 lutego 2025 r. oraz pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18 lutego 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. dokumentów. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 25 lutego 2025 r. znak PRO/10/02/2025/JW. (data wpływu 25 lutego 2025 r.) Pełnomocnik Wnioskodawcy złożył wymagane uzupełnienie do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia (ANEKS II) będące odpowiedzią na pismo z dnia 18 lutego 2025 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18 lutego 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.4 (w formie papierowej oraz na elektronicznym nośniku danych).

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe uzupełnienie (ANEKS II) organ prowadzący przesłał pismem z dnia 26 lutego 2025 r. za pośrednictwem Poczty Polskiej .

Złożone uzupełnienie (ANEKS II) Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 26 lutego 2025 r. przesłał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu elektronicznie poprzez e - PUAP w celu wydania opinii.

Pismem z dnia 27 lutego 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, o złożonym w dniu 25 lutego 2025 r. uzupełnieniu do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia (ANEKS II) przez Pełnomocnika Wnioskodawcy, o przesłaniu powyższego uzupełnienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu a także o możliwości zapoznania się z treścią ww. pism i z dokumentacją sprawy w tym z przedłożonym uzupełnieniem. W dalszej treści pisma organ zawiadomił Strony postępowania, że z uwagi na fakt, że pojawiły się nowe okoliczności w przedmiocie sprawy, pismami z dnia 26 lutego 2025 r. znak IT.6220.53.2024 ponownie wystąpił do:

- 1) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu (ul. Szewska 1, 61-760 Poznań) o udzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które określił, a która została podtrzymana pismem z dnia 7 lutego 2025 r., załączając do akt sprawy zebrane dodatkowe materiały w przedmiocie postępowania.
- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu (ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań) o dzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, która została podtrzymana pismem z dnia 18 lutego 2025 r., załączając do akt sprawy zebrane dodatkowe materiały w przedmiocie postępowania.

Pismem z dnia 27 lutego 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 27 lutego 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Burmistrz Miasta i Gminy Buk po przeanalizowaniu całości sprawy, z uwagi na fakt, że w trakcie prowadzonego postępowania zostały zgromadzone dodatkowe dokumenty dot. planowanego przedsięwzięcia, pismem z dnia 28 lutego 2025 r. wystąpił do Burmistrza Gminy Stęszew, o udzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w postanowieniu z dnia 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024, w którym pozytywnie zaopiniował planowane przedsięwzięcie, którego przebieg na terenie gminy Stęszew obejmuje działki 140/2; 11; 156; 154/5; 153; 3/2; 2; 1/2 obręb ewid. Piekary i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań, które określił. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane elektronicznie poprzez e-PUAP. Pismem z dnia 17 marca 2025 r. znak Oś.6220.26.2025 Burmistrz Gminy Stęszew nie zmienił stanowiska Burmistrza Gminy Stęszew wyrażonego w postanowieniu z dnia 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024

Pismem z dnia 21 marca 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że z uwagi na fakt, że w trakcie prowadzonego postępowania zostały zgromadzone dodatkowe dokumenty dot. planowanego przedsięwzięcia przedłożone przez Pełnomocnika Wnioskodawcy, które wcześniej zostały przesłane Burmistrzowi Gminy Stęszew, Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 28 lutego 2025 r. znak IT.6220.53.2024, zwrócił się z prośbą do Burmistrza Gminy Stęszew o udzielenie odpowiedzi, czy organ podtrzymuje swoją opinię wyrażoną w postanowieniu z dnia 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024, w którym pozytywnie zaopiniował planowane przedsięwzięcie a także, że pismem z dnia 17 marca 2025 r. znak Oś.6220.26.2025 Burmistrz Gminy Stęszew nie zmienił stanowiska Burmistrza Gminy Stęszew wyrażonego w postanowieniu z dnia 2 grudnia 2024 r. znak Oś.6220.26.2024

oraz o możliwości zapoznania się z treścią ww. pism. Powyższe zawiadomienie zostało przesłane Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 21 marca 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 21 marca 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane elektronicznie poprzez e-PUAP.

W dniu 7 marca 2025 r. do siedziby tut. Urzędu wpłynęło pismo z dnia 5 marca 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.3 Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu, w którym organ podtrzymał swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1 (data wpływu 31 grudnia 2024 r.), podtrzymałą pismem z dnia 7 lutego 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.2, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 10 marca 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że pismem z dnia 5 marca 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.3 Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu, podtrzymał swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 31 grudnia 2024 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.1, podtrzymałą pismem z dnia 7 lutego 2025 r. znak PZ.ZZŚ.4901.554.2024.MS.2, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, a także o możliwości zapoznania się z jego treścią i z dokumentacją sprawy. Powyższe zawiadomienie zostało przesłane Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy łącznie z pismem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 10 marca 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 10 marca 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

W wyniku przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w dniu 12 marca 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.5 (data wpływu 13 marca 2025 r.) wydał postanowienie, w którym wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze wskazaniem na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które organ określił.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu zostało przekazane za pośrednictwem Poczty Polskiej przez tut. organ.

Pismem z dnia 13 marca 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że w dniu 12 marca 2025 r. znak WOO-II.4220.239.2024.WN.5 (data wpływu 13 marca 2025 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu (ul. Tadeusza Kościuszki 57, 61-891 Poznań) wydał postanowienie, w którym wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze wskazaniem na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które organ określił oraz o możliwości zapoznania się z treścią wydanego postanowienia i z dokumentacją sprawy. Powyższe zawiadomienie zostało przesłane Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew.

Pismem z dnia 13 marca 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 13 marca 2025 r. oraz postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 12 marca 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. pism. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu swoje postanowienie przesłał bezpośrednio Pełnomocnikowi Wnioskodawcy.

W dniu 12 marca 2025 r. do siedziby tut. Urzędu wpłynęło pismo z dnia 12 marca 2025 r. znak NS.9022.1854.2024 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, w którym organ podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii sanitarnej z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, podtrzymanej pismem z dnia 18 lutego 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Burmistrzowi Gminy Stęszew powyższe pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu z dnia 12 marca 2025 r. zostało przekazane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Pismem z dnia 13 marca 2025 r. organ prowadzący postępowanie w oparciu o art. 9 i art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie zawiadomił Strony postępowania, że pismem z dnia 12 marca 2025 r. znak NS.9022.1854.2024 (data wpływu 12 marca 2025 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu, podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii sanitarnej z dnia 2 stycznia 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, podtrzymanej pismem z dnia 18 lutego 2025 r. znak NS.9022.1854.2024, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz o możliwości zapoznania się z jego treścią i z dokumentacją sprawy. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu swoje pismo przesłał bezpośrednio Pełnomocnikowi Wnioskodawcy.

Pismem z dnia 13 marca 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 13 marca 2025 r. oraz pisma Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu z dnia 12 marca 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Burmistrz Miasta i Gminy Buk po dokonaniu własnej analizy Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami potwierdził zasadność określonych warunków i wymagań wskazanych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz Burmistrza Gminy Stęszew koniecznych do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które w całości uwzględnił w treści niniejszej decyzji. Również organ prowadzący postępowanie określił własny warunek, który został zapisany w treści niniejszej decyzji. Określenie nałożonych warunków i wymagań w niniejszej decyzji wynika z oceny stanu faktycznego. Nie uwzględnienie ww. warunków i wymagań w opinii organu prowadzącego mogłoby doprowadzić do sytuacji, w której działalność mogłaby powodować przekroczenia standardów jakości środowiska lub w znaczący negatywny sposób oddziaływać na środowisko przyrodnicze i ludzi. Organ nakładając na Wnioskodawcę warunki i wymagania zawarł w nich obowiązek podjęcia działań minimalizujących dotrzymanie standardów jakości środowiska. Jednocześnie organ zwraca szczególną uwagę, że Wnioskodawca winien wykorzystać wszelkie możliwe rozwiązania techniczne i technologiczne zmierzające do dotrzymania standardów jakości środowiska i nie przekroczenia ich w odniesieniu do terenu objętego przedsięwzięciem. Przedsięwzięcie należy realizować na każdym etapie w taki sposób, aby nie stanowiło ono uciążliwości dla środowiska naturalnego, najbliższego otoczenia oraz zdrowia ludzi.

Odnosząc się do zapisu art. 80 ust. 2 cyt. 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.) organ stwierdza, że lokalizacja planowanego przedsięwzięcia przebiegająca częściowo na terenie Gminy Buk nie jest sprzeczna z przeznaczeniem terenu ustalonym w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, przy zachowaniu wszystkich jego ustaleń oraz przepisów odrębnych, w tym zakresie. Przedsięwzięcie to będzie realizowane częściowo na działkach (oznaczonych w ewidencji gruntów jako: 297/103; 297/33; 297/42; 297/38; 297/39; 297/13; 297/41; 297/65; 297/124, obręb Niepruszewo), które objęte są ustaleniami obowiązującego „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego parku przemysłowego w Niepruszewie”, uchwalonego uchwałą Nr LVIII/523/2023 Rady Miasta i Gminy Buk z dnia 28 listopada 2023 r. (opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego poz. 12260 z dnia 20 grudnia 2023 r.). Pozostałe działki, na których będzie realizowane przedsięwzięcie zarówno na terenie Gminy Buk i na terenie Gminy Stęszew, nie są objęte obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Szczegółowy wykaz działek, na których będzie realizowane przedsięwzięcie został przedstawiony w załączniku do niniejszej decyzji.

Biorąc pod uwagę przedstawione informacje o przedsięwzięciu w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Burmistrz Miasta i Gminy Buk przeanalizował: rodzaj, skalę i charakter przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną,

emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, wpływ na krajobraz, a także wód i obowiązujących dla nich celów środowiskowych.

Odnosząc się do zapisu art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a) i pkt 3 lit. a) cyt. 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, na podstawie przedłożonej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie gazociągu wysokiego ciśnienia MOP 8,4 MPa o średnicy DN300 relacji Kotowo – Niepruszewo, etap II o długości około 12,5 km, realizowanego w powiecie poznańskim, w gminie Buk oraz w gminie Stęszew w tym: w gminie Buk ok. 10,4 km a w gminie Stęszew ok. 2,10 km. W ramach przedsięwzięcia realizowana będzie także stacja redukcyjno-pomiarowa o przepustowości 30000 m³/h, stacja ochrony katodowej oraz podejścia podziemne do podłączenia śluz nadawczych i odbiorczych wraz z zaworami odcinającymi. Celem planowanego przedsięwzięcia (w powiązaniu z etapem I, który objęty jest odrębnym postępowaniem administracyjnym), jest zapewnienie dostawy gazu ziemnego dla mieszkańców oraz przedsiębiorców na obszarze m.in. gminy Buk.

Punkt początkowy projektowanego gazociągu jest jednocześnie punktem końcowym poprzedniego odcinka gazociągu (etapu I), objętego odrębnym postępowaniem administracyjnym i znajduje się na terenie działki o numerze ewidencyjnym 214 obręb Dakowy Suche, w gminie Buk. Od tego miejsca gazociąg przebiegał będzie w kierunku północnym, głównie przez tereny rolnicze, możliwie jak najbliżej istniejącego gazociągu DN200 należącego do innego operatora. Jedynie w okolicy działki o numerze ewidencyjnym 59, obręb Otusz, gmina Buk, nastąpi zbliżenie do terenów zabudowanych. Na końcu projektowanego odcinka gazociągu, tj. w obrębie Parku Przemysłowego w Niepruszewie w miejscowości Niepruszewo, na działce o numerze ewidencyjnym 297/124, obręb Niepruszewo, gmina Buk, planowana jest zabudowa stacji redukcyjno-pomiarowej, realizowanej na potrzeby zasilania m.in. odbiorców na terenie wspomnianego Parku, stanowiąca końcowy punkt planowanego przedsięwzięcia.

Gazociąg wykonany zostanie z rur stalowych spawanych ręcznie. Jakość spawów będzie kontrolowana z zastosowaniem metod badań nieniszczących. W celu zabezpieczenia przed korozją, rurociąg posiadać będzie ochronę czynną katodową oraz bierną w postaci zewnętrznych i wewnętrznych izolacji rur. Również spawy pokryte zostaną izolacją zewnętrzną. Co do zasady prace budowlane wykonywane będą metodą wykopu otwartego, w razie potrzeby zabezpieczonego obudową z rozporami. Głębokość prowadzonych wykopów wyniesie ok. 2 m, a szerokość około 3,55 m. Projektowane minimalne przykrycie gazociągu wyniesie 1,2 m z lokalnymi zagłębieniami w celu przekroczenia istniejących elementów infrastruktury.

Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia przekształcony zostanie pas terenu, w którym wzdłuż przebiegu gazociągu prowadzone będą prace budowlane, nazwany przez Wnioskodawcę pasem montażowym lub budowlano-montażowym. Pas montażowy przeznaczony będzie m.in. pod zdeponowanie humusu i gruntu mineralnego z wykopu, wykonanie wykopu, magazynowanie rur w pryzmach i wzdłuż trasy, przygotowanie komór przewiertowych w przypadku metod bezwykopowych, ułożenie i montaż rur, transport pojazdów i maszyn budowlanych, zaplecze sanitarne. Zaplecze socjalne, tj. kontener zlokalizowany zostanie na działce o numerze ewidencyjnym 297/124, obręb Niepruszewo. Z terenu pasa montażowego usunięta zostanie

roślinność oraz zdjęta i odłożona w przyzbie warstwa humusu. Szerokość pasa montażowego na całej trasie gazociągu wyniesie ok. 18 m (ok. 4 m z jednej strony i ok. 14 m z drugiej strony od osi gazociągu) z lokalnymi poszerzeniami na potrzeby placów maszynowych pod przejściami bezwykopowe – dla tych miejsc plac maszynowy będzie miał maksymalne wymiary 30x30 m. Dojazd do pasa montażowego realizowany będzie z wykorzystaniem istniejącego układu komunikacyjnego i tymczasowych zjazdów. Aby ograniczyć przekształcenie powierzchni terenu, w warunkach realizacji przedsięwzięcia określono szerokości pasa montażowego i placów maszynowych.

Planowana stacja redukcyjno-pomiarowa zlokalizowana zostanie na działce o numerze ewidencyjnym 297/124 obręb Niepruszewo, gmina Buk. Zadaniem stacji będzie redukcja ciśnienia gazu wlotowego z 4,0-8,4 MPa do ciśnienia gazu wylotowego 0,5 MPa oraz pomiary. Na terenie stacji zabudowane zostaną układy technologiczne, rurociągi podziemne i nadziemne oraz gazowa stacja redukcyjno-pomiarowa. W ramach projektowanej stacji redukcyjno-pomiarowej planuje się realizację: monobloku izolacyjnego DN150 PN100 na gazociągu wlotowym; zespołu zaporowo-upustowego wlotowego DN150 MOP 8,4 MPa; zespołu filtrorseparatorów gazu DN150 MOP 8,4 MPa na wlocie do układów technologicznych stacji gazowej; kontenerowej stacji redukcyjno-pomiarowej wyposażonej w układ podgrzewu gazu, układ redukcyjny ciśnienia gazu, układ pomiarowy przepływu gazu, układ nawaniania gazu; zespołu zaporowo-upustowego wylotowego DN300 MOP 0,5 MPa; układu podejściowego do podłączenia tymczasowych śluz do czyszczenia i inspekcji gazociągu przesyłowego; monobloku izolacyjnego DN300 MOP 0,5 MPa na gazociągu wylotowym; układu obejściowego/awaryjnego; ogrodzenia; układów redukcyjno-pomiarowych, podgrzewu gazu, nawaniania i układów AKPiA oraz fundamentów pod kontenery; fundamentów pod orurowanie i armaturę technologiczną; ciągów pieszych i placów technologicznych; układów sterowania, sygnalizacji i kontrolno-pomiarowych; układów transmisji danych; układów zasilania elektrycznego, aparatury kontrolno-pomiarowej obwodów AKP; układów ochrony przepięciowej, ochrony odgromowej i uziomów technologicznych; stacji ochrony katodowej. Stacja zabudowana zostanie w systemowym prefabrykowanym kontenerze, w postaci oddzielnych pomieszczeń: układu pomiarowo-redukcyjnego, układu podgrzewu gazu, układu nawaniania oraz pomieszczenia AKPiA. Powierzchnia stacji wyniesie około 730 m². Nieruchomość w obrębie ogrodzenia zostanie utwardzona z kostki betonowej oraz grysu wysypanego na geowłókninie. Wody opadowe z kontenera oraz terenów utwardzonych odprowadzane będą powierzchniowo po terenie działki. Otoczenie terenu tej działki stanowią dwie drogi utwardzone, rów oraz teren upraw rolnych.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia w odniesieniu do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b) i pkt 3 lit. f) cyt. 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, ustalono, że nie przewiduje się powiązań, ani kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi gazociągami. Ponadto, Burmistrz Gminy Stęszew wydał dwie decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dla budowy farm fotowoltaicznych m.in. dla działek ewidencyjnych objętych również niniejszym wnioskiem. Jak wynika z Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia projektowany gazociąg przebiegać będzie na tych działkach w strefie kontrolowanej istniejącej sieci gazowej, wobec czego nie wprowadza żadnego dodatkowego ograniczenia, a elektrownie fotowoltaiczne powinny już obejmować wyłączenie z lokalizacji paneli w istniejącej strefie kontrolowanej gazociągu. Jednocześnie, jak wynika z przedstawionych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia informacji, w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia prowadzone są postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub wydane decyzje dla kanalizacji tłocznej i grawitacyjnej w Niepruszewie i farmy fotowoltaicznej.

W przypadku nałożenia się terminów realizacji ww. przedsięwzięć nastąpi kumulacja oddziaływań charakterystycznych dla etapu budowy jak: emisje do powietrza oraz pylenie i hałas oraz zwiększone natężenie ruchu drogowego ze względu na dowożenie materiałów, sprzętu i pracowników. Na trasie przebiegu gazociągu występują kolizje z innymi gazociągami, linią kolejową, autostradą A2 i inną infrastrukturą drogową o nawierzchni utwardzonej bitumicznej, które będą przekraczane w technologii bezwykopowej, np. przecisku, przewiertu poziomego lub przewiertu sterowanego HDD. Drogi gminne i wewnętrzne o nawierzchni nieutwardzonej przekraczane będą metodą wykopu otwartego, podobnie jak rowy. Przekroczenia autostrady A2 oraz linii kolejowej wykonywane będą po szczegółowym uzgodnieniu z ich zarządcami. Komory startowe i końcowe przekroczeń bezwykopowych zostaną zlokalizowane poza pasem drogowym, poza terenem kolejowym, tak aby nie kolidowały z ruchem. Kolizje z podziemną infrastrukturą techniczną prowadzone będą na podstawie uzgodnień i warunków technicznych wydanych przez jej zarządców.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c) cyt. 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 ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych takich jak: kruszywa mineralne, rury i inne elementy stalowe, beton, paliwa. Przed dopuszczeniem do eksploatacji, gazociąg poddany zostanie wodnej próbie ciśnieniowej wytrzymałości i szczelności. Na ten cel zużyte zostanie około 1060 m³ wody. Do napełniania przewiduje się pobór wody z sieci wodociągowej po uzgodnieniu z zarządcą. Woda po próbie zostanie wywieziona za pomocą cysterny do pobliskiej oczyszczalni ścieków, zrzucana do sieci kanalizacji po uzgodnieniu z gestorem sieci, zrzucana do rowów lub rozdeszczowana po terenie inwestycji. Ponadto, woda zużyta zostanie do sporządzenia płuczek wiertniczych niezbędnych przy niektórych metodach bezwykopowych, do celów socjalno-bytowych oraz do przepłukania gazociągu przed przeprowadzeniem próby ciśnieniowej. Eksploatacja nie wymaga wykorzystania wody, paliw czy energii jak również innych surowców i materiałów.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a), lit. b), lit. c), lit. d), lit. f), lit. g), lit. h), lit. i) oraz lit. j) cyt. 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 na podstawie informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza: obszarami wodno-błotnymi w tym siedliskami łągowymi oraz poza ujściami rzek; obszarami wybrzeży i środowiska morskiego; obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych; obszarami górskimi i leśnymi; obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia; obszarami przylegającymi do jezior; obszarami o dużej gęstości zaludnienia; obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej; obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Najbliżej zlokalizowany obszar leśny znajduje się w odległości około 30 m od przebiegu gazociągu w obrębie Niepruszewo. Gazociąg koliduje z ciekim Dopływ spod Tomiczek i dwukrotnie z Dopływem z Dobieżyna. Część południowa gazociągu zlokalizowana jest w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 144 Dolina kopalna Wielkopolska.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b) cyt. 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 na podstawie informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia należy stwierdzić, że z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa (ok. 126 km od zachodniej granicy

państwa) i jego charakterem, a także usytuowaniem projektowanego gazociągu pod powierzchnią ziemi, nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na poszczególne elementy przyrodnicze. Wskazana odległość wyklucza możliwość oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszary położone poza granicami Polski zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e) cyt. 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 uznano, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji. Szacowany czas realizacji przedsięwzięcia wyniesie około 12 miesięcy.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c), lit. d) oraz lit. g) cyt. 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 na podstawie informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia stwierdzono, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia związana będzie z oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. Na etapie realizacji źródłem krótkotrwałych i odwracalnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska będą prace maszyn budowlanych, w tym przy pracach związanych z metodami bezwykopowymi oraz transport samochodowy. Najbliżej położonym względem pasa montażowego terenem podlegającym ochronie akustycznej jest zabudowa zagrodowa na działce o numerze ewidencyjnym 61 obręb Otusz, gmina Buk, znajdująca się około 15 metrów od projektowanej osi gazociągu oraz zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna na działce o numerze ewidencyjnym 55/9, obręb Otusz, gmina Buk, zlokalizowana przy ulicy Rekreacyjnej, w odległości ok. 21 m do projektowanego przebiegu gazociągu. Jak wynika z przedłożonych dokumentów, w miejscu tym gazociąg wykonywany będzie metodą bezwykopowa pod drogą gminną nr 324104P w Otuszu. Nie przewiduje się konieczności wykonywania tego przewiertu w godzinach nocnych. Mając na względzie specyfikę prac związaną z układaniem gazociągu uznano, że emisja ta wystąpi jedynie lokalnie, będzie miała przejściowy charakter, będzie przemieszczać się wraz z frontem robót oraz ustąpi po zakończeniu prac realizacyjnych. W celu minimalizacji oddziaływania na tym etapie w niniejszej decyzji nałożono warunek, aby prace wykonawcze związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów wymagających ochrony przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00. W porze dnia, z uwagi na znacznie większy poziom tła akustycznego, roboty ziemne i budowlane nie będą odczuwalne, jako uciążliwe.

Planowany gazociąg jest obiektem podziemnym, a więc hałas z niego emitowany będzie tłumiony przez ziemię. Na etapie eksploatacji źródłem emisji hałasu będzie natomiast stacja redukcyjno-pomiarowa planowana na działce o numerze ewidencyjnym 297/124, obręb Niepruszewo, gmina Buk. Najbliższe tereny chronione akustycznie zlokalizowane są w odległości ok. 50 m w kierunku wschodnim i ok. 35 m w kierunku północnym i stanowią zabudowę mieszkaniową jednorodziną. Na terenie stacji źródłem hałasu będzie regulator ciśnienia gazu, który umieszczony zostanie w kontenerze z płyty warstwowej. Z przedstawionej w dokumentacji analizy akustycznej wynika, że dla terenów zabudowy objętej ochroną akustyczną dotrzymane zostaną dopuszczalne wartości poziomu hałasu w porze dnia oraz w porze nocy. Dodać należy też, że zabudowa ta znajduje się przy ulicy Poznańskiej, która w sposób zasadniczy kształtuje tło akustyczne na tym terenie. Z uwagi zatem na rodzaj i skalę inwestycji oraz planowaną do zastosowania technologię stwierdzono, że na etapie eksploatacji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem uciążliwości akustycznych. Wobec powyższego, należy uznać, iż w kontekście eksploatacji przedsięwzięcia dotrzymane zostaną akustyczne standardy jakości środowiska

określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d) cyt. 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 stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do powietrza. Emisja związana będzie z prowadzeniem robót budowlanych, w tym przemieszczania mas ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą też procesy spawania odcinków rur, a także spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na placu budowy, w tym agregatów prądotwórczych przy wykonywaniu przekroczeń bezwykopowych. Wobec faktu, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy, przemieszczający się wraz z postępowaniem frontu robót wzdłuż gazociągu, a także ustaną po zakończeniu prac budowlanych uznano je za pomijalne. Odpowietrzenie gazociągu wykonane zostanie z wykorzystaniem azotu. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem emisji metanu do atmosfery może być jedynie awaryjny zrzut gazu. W związku z powyższym realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do znaczącego pogorszenia jakości powietrza w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego. Mając na uwadze rodzaj planowanego przedsięwzięcia oraz jego funkcję stwierdzono, że na etapie eksploatacji nie wystąpi znacząca emisja substancji do powietrza.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f) cyt. 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, na podstawie danych zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia ustalono, że na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstawanie typowych odpadów związanych z prowadzeniem prac budowlanych i ziemnych, w tym opakowaniowych, spawalniczych, ale także niebezpiecznych. Gospodarowanie odpadami w kontekście realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. W celu minimalizacji wpływu powstających odpadów na środowisko, odpady magazynowane będą selektywnie w sposób zabezpieczający je przed działaniem czynników atmosferycznych, odbierane będą przez uprawniony podmiot i przekazywane do dalszego zagospodarowania. W celu ochrony środowiska przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z odpadów w niniejszej decyzji nałożono warunek, aby w przypadku gromadzenia odpadów niebezpiecznych magazynować je na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, w szczelnych pojemnikach i zabezpieczyć przed warunkami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem powstawania odpadów. Z treści dokumentacji wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.).

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. g) cyt. 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 stwierdzono, że ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia, nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Przekraczanie rowów wykonywane będzie z zachowaniem przepływów i z odtworzeniem i umocnieniem skarp. Wykonanie prac może wymagać odwodnienia prowadzonych wykopów. W zależności od poziomu wód gruntowych stosowane będzie odwadnianie bezpośrednie powierzchniowe z pomocą pomp, albo z pomocą igłofiltrów. Woda z odwodnienia wykopów zostanie rozdeszczowana po powierzchni działek, z których została pobrana, wywieziona cysterną do pobliskiej oczyszczalni lub odprowadzona

do środowiska. W przypadku odwadniania bezpośredniego należy zastosować osadniki podczyszczające odwadnianą wodę z zawiesiny ogólnej, przed jej wprowadzeniem do rowu lub ciekę powierzchniowego lub rowu z nim skomunikowanego. Zastosowane rozwiązania zapobiegają zamuleniu oraz zminimalizują czasową zmianę parametrów fizykochemicznych wody w odbiorniku. W ramach realizacji przedsięwzięcia, w związku z przekroczeniem przewiertem sterowanym i przewiertem poziomym m.in. autostrady nastąpi konieczność sporządzenia płuczki wiertniczej. Prace prowadzone metodą przecisku będą się odbywać bez użycia płuczki wiertniczej. Płuczka wiertnicza zostanie przygotowana i przywieziona przez wykonawcę robót przewiertowych. Wykonawca prac przewiertowych będzie odpowiadał za jej zagospodarowanie po wykonaniu robót. Podczas przewiertu płuczka wiertnicza będzie odzyskiwana, co zminimalizuje zużycie wody na ten cel. Do budowy wykorzystywane będą sprzęt sprawny technicznie. Plac budowy wyposażony zostanie w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji. Jeżeli będzie to możliwe, maszyny obsługujące budowę tankowane będą na stacjach paliw. Ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn, a także agregatów prądotwórczych będzie realizowane również w obrębie pasa montażowego z zastosowaniem mat absorbujących w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego. Zaplecze wyposażone zostanie w sanitariaty objęte serwisem podmiotów zewnętrznych.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e) cyt. 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 należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji inwestycji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Z uwagi na lokalizację gazociągu pod powierzchnią ziemi, stwierdza się, że inwestycja jest odporna na gwałtowne zjawiska atmosferyczne, m. in. fale upałów, porywiste wiatry, intensywne opady śniegu czy burze. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na postępujące zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się na terenach narażonych na ryzyko wystąpienia ruchów masowych oraz na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e) cyt. 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, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.). Najbliższymi obszarami Natura 2000 są obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300017 oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Wielkopolska PLH300010 położone ok. 4,5 km na wschód od terenu inwestycji.

Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenem korytarzy ekologicznych [Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce - Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk, Białowieża 2011 (obecnie Instytut Biologii Ssaków)].

Realizacja przedsięwzięcia związana jest z wycinką drzew oraz krzewów rosnących w pasie montażowym. Uwzględniając powyższe i mając na uwadze ważną rolę drzew i krzewów zarówno dla lokalnego ekosystemu i klimatu, jak i z uwagi na wartości kulturowe, krajobrazowe ograniczono wycinkę drzew i krzewów do ilości określonej w osnowie decyzji. W związku z możliwością wystąpienia chronionych gatunków ptaków na drzewach przeznaczonych do wycinki, celem minimalizacji negatywnych oddziaływań oraz mając na uwadze ochronę

miejsce lęgowych ptaków, jakimi są drzewa, nałożono warunek ich wycinki, poza sezonem lęgowym ptaków, który w Wielkopolsce przypada średnio w okresie od 1 marca do 31 sierpnia.

Trasa rurociągu przebiega częściowo przez cenny przyrodniczo obszar podmokły. Na odcinku tym gazociąg będzie realizowany metodą bezwykopową. Działanie to pozwoli na ograniczenie wycinki drzew, dlatego w niniejszej decyzji nałożono warunek, aby na odcinku pomiędzy punktami o współrzędnych 52° 22' 02.7" N i 16° 34' 36.0" E a 52° 22' 06.7" N i 16° 34' 47.9" E, na którym budowa gazociągu będzie realizowana metodą bezwykopową, nie wycinać drzew ani krzewów rosnących w 6 metrowej strefie kontrolowanej gazociągu.

Wnioskodawca zadeklarował, że nie będzie dokonywał wycinki istniejących drzew i krzewów poza pasem montażowym co oznacza, że realizacja przedsięwzięcia może być dokonana bez ich usuwania. Uwzględniając powyższe i mając na uwadze ich ważną rolę zarówno dla lokalnego ekosystemu i klimatu, jak i z uwagi na wartości kulturowe, krajobrazowe nałożono w niniejszej decyzji warunek niedokonywania wycinki drzew i krzewów rosnących poza pasem montażowym przedsięwzięcia.

Drzewa stanowią bardzo istotny element ekosystemu pozytywnie kształtując lokalny klimat, absorbując zanieczyszczenia z powietrza, w tym metale ciężkie, oraz zwiększając retencję wód opadowych. Ponadto mają wielką wartość historyczną, kulturową oraz krajobrazową ponieważ liniowe zadrzewienia na terenach otwartych są bardzo wyrazistymi dominantami. Łącząc ze sobą kompleksy leśne pełnią funkcje korytarzy ekologicznych, przede wszystkim jednak stanowią lokalne lub ponadlokalne ekosystemy cechujące się swoistą bioróżnorodnością znacznie przewyższającą otaczające tereny. W obrębie tych ekosystemów każde drzewo to mikro-ekosystem z właściwą mu florą i fauną oraz biotą grzybów. W związku z powyższym ich wycinka ma negatywny wpływ. W celu jego rekompensaty w pełni uzasadnione jest nałożenie obowiązku nasadzeń prowadzonych wzdłuż dróg w ramach zakładania nowych alei lub uzupełniania ubytków drzew w obrębie już istniejących. Dodatkowo kierując się zasadą wzrastającej wartości drzewa wraz z jego wiekiem nałożono warunek nasadzeń w stosunku 1:2 (dwa nasadzone drzewa za jedno usuwane) dla drzew o obwodzie powyżej 100 cm. Obwód drzew należy mierzyć na wysokości 130 cm. W przypadku krzewów nasadzenia minimalizujące realizuje się na powierzchni co najmniej równej powierzchni krzewów przeznaczonych do wycinki, wyrażonej w m². Ponadto w celu zapewnienia jak najwyższej skuteczności nasadzeń w niniejszej decyzji nałożono warunki dotyczące jakości materiału do nasadzeń oraz prac pielęgnacyjnych.

Dodatkowo, nałożono warunek, aby do nasadzeń nie wykorzystywać roślin gatunków obcych. Wprowadzanie do środowiska przyrodniczego i przemieszczanie w nim gatunków obcych, zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 11 sierpnia 2021 r. o gatunkach obcych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1589 z późn. zm.) jest co do zasady zakazane. Choć tereny zieleni wskazane zostały jako jeden z wyjątków od tego zakazu, warunek nasadzeń minimalizujących straty przyrodnicze w oparciu wyłącznie o gatunki rodzime w niniejszym przypadku jest zasadny. Należy mieć na uwadze, że każdy gatunek obcy może w przyszłości stać się gatunkiem zagrażającym rodzimej bioróżnorodności; w odniesieniu do drzew status inwazyjnych zyskały w ostatnich dziesięcioleciach np. jesion pensylwański, dąb czerwony, a regionalnie i lokalnie także bożodrzew gruczołowaty, wiązowiec zachodni czy orzech włoski.

W związku z możliwością występowania wśród drzew przeznaczonych do wycinki drzew dziuplastych, w ramach działań minimalizujących w niniejszej decyzji nałożono warunek zamontowania budek lęgowych, w liczbie odpowiadającej liczbie stwierdzonych dziupli w wycinanych drzewach.

W celu ochrony drzew nieprzeznaczonych do wycinki w niniejszej decyzji nałożono szereg warunków mających na celu ich zabezpieczenie przed mechanicznymi uszkodzeniami, naruszeniem statyki, a także warunek, aby miejsca postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew. Dodatkowo nałożono warunek chroniący florę, faunę i biotę grzybów występujących na przydrożnych drzewach, polegający na takim zabezpieczeniu pni drzew, który zapewni zachowanie występujących w ich obrębie gatunków zwierząt, roślin i grzybów.

Mając na uwadze ochronę płazów i innych zwierząt, nałożono warunek aby na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień. Zwierzętom, które na skutek otwartych wykopów uległy wypadkowi i są ranne, zapewnić opiekę weterynaryjną.

Celem zachowania rodzimej bioróżnorodności nałożono warunek zastosowania nasion rodzimych gatunków traw.

W przypadku natrafienia podczas prac na chronione gatunki (roślin, zwierząt, grzybów) prace powinny zostać przerwane do czasu uzyskania stosownego zezwolenia na odstępstwa od zakazów. Zezwolenie takie, na podstawie art. 56 ust. 1 i 2 ustawy o ochronie przyrody może wydać Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska lub Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska.

Również w celu ochrony istniejących cieków i rowów oraz urządzeń melioracji wodnych w niniejszej decyzji nałożono warunki związane z realizacją planowanego przedsięwzięcia.

Mając na względzie rodzaj i lokalizację planowanego przedsięwzięcia oraz jego realizację zgodnie z nałożonymi w niniejszej decyzji warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcje ekosystemu.

Odnosząc się do zapisu art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k) cyt. 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 ustalono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach:

- a) jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie GW600060, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym; jest ona monitorowana, a w odniesieniu do ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych została uznana za zagrożoną ilościowo i chemicznie; celem środowiskowym jest dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny; przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia;

- b) zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych JCWP o kodzie RW6000101856839 – Mogilnica do Mogilnicy Wschodniej, która jest silnie zmienioną częścią wód, monitorowaną, o aktualnym złym stanie, a zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona; celem środowiskowym jest dobry potencjał ekologiczny oraz dobry stan chemiczny; termin osiągnięcia dobrego stanu wyznaczono na 2027 rok, a w zakresie substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE – do 2039 roku;
- c) zlewni jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych JCWP o kodzie LW10134 – jezioro Niepruszewskie, która jest naturalną częścią wód, monitorowaną, o aktualnym złym stanie, a zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona; przeznaczona do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych; celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [kadm (w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry; termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono w zależności od wskaźników na 2027 rok oraz na okres po 2027 roku;

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, proponowane do zastosowania rozwiązania i technologie oraz przy założeniu określonych w sentencji warunków podczas realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 poz. 335).

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 cyt. 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 przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz możliwość powiązania z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska.

Po szczegółowym przeanalizowaniu Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z przedłożonymi uzupełnieniami nie przewiduje się wariantowości inwestycji. Przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z przyjętym wariantem przez Wnioskodawcę (preferowany/najkorzystniejszy dla środowiska), który w opinii tut. organu według analizy jest wariantem najbardziej korzystnym dla środowiska. Z treści Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami wynika, że przy wyborze lokalizacji pasa montażowego, wzięto pod uwagę uwarunkowania przyrodnicze, technologiczne i ekonomiczne. Wybór takiej lokalizacji uzyskano w wyniku optymalizacji pomiędzy aspektami ekonomicznymi, uwarunkowaniami formalnoprawnymi, uwarunkowaniami technicznymi przesyłu gazu, jak również wymogami ochrony środowiska. Z dalszej treści zapisów wynika, że w wyniku przeprowadzonych analiz, biorąc pod uwagę względy ekonomiczne oraz przeprowadzając symulacje poniesionych nakładów inwestycyjnych, kosztów eksploatacji, analizy efektywności, analizy wrażliwości przyrodniczej terenu, analizy ilości przesyłanego gazu w przeciągu kilkudziesięciu lat oraz mając na uwadze, iż gazociąg spełnia strategiczną rolę w przesyłaniu gazu ziemnego, a także ze względu na ochronę środowiska, przyjęto projektowaną trasę gazociągu w tym wariantcie, jako jedyną możliwą i najbardziej przyjazną środowisku. Wybrany wariant jest wariantem optymalny pod względem ilości kolizji z istniejącymi gazociągami, z siecią elektroenergetyczną napowietrzną, z siecią elektroenergetyczną, wodociągową, teletechniczną oraz z drogami, a także terenami, gdzie występują zadrzewienia i tereny zabudowane.

Wobec powyższego po przeanalizowaniu całości sprawy biorąc pod uwagę łącznie uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 cyt. ustawy z dnia 3 października 2008 r., oraz opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu oraz Burmistrza Gminy Stęszew, Burmistrz Miasta i Gminy Buk uznał, że przy realizacji zadania w sposób zgodny z przedstawionymi zapisami w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami oraz zapisami w niniejszej decyzji planowane przedsięwzięcie nie spowoduje naruszenia obowiązujących standardów środowiska i nie wpłynie istotnie na pogorszenie stanu środowiska. Z Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami wynika, że planowane przedsięwzięcie nie wywrze negatywnego wpływu na środowisko, a co za tym idzie nie będzie negatywnie oddziaływać na ludzi. Wobec powyższego organ ustalił, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga konieczności szczegółowego opracowania jakim jest raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 75 ust. 1, pkt. 4 oraz art. 84 ust. 1 cyt. na wstępie 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, Burmistrz Miasta i Gminy Buk stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 10 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, poprzez publiczne obwieszczenie Burmistrz Miasta i Gminy Buk pismem z dnia 21 marca 2025 r. znak IT.6220.53.2024 zawiadomił Strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań dot. wydania dla G.EN. OPERATOR Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia. Powyższe zawiadomienie zostało przesłane Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane elektronicznie poprzez e - PUAP.

Pismem z dnia 21 marca 2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Buk zwrócił się do Burmistrza Gminy Stęszew o udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej ww. zawiadomienia Burmistrza Miasta i Gminy Buk z dnia 21 marca 2025 r. lub dokonania publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty ww. zawiadomienia. Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało przesłane elektronicznie poprzez e - PUAP.

Mając powyższe na uwadze Burmistrz Miasta i Gminy Buk stwierdza, że w czasie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły uwagi i wnioski oraz zastrzeżenia od Stron postępowania.

Pismem z dnia 11 kwietnia 2024 r. poprzez publiczne obwieszczenie w związku z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa cyt. 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, Burmistrz Miasta i Gminy Buk zawiadomił Strony postępowania o wydanej decyzji, miejscach jej publikacji, oraz o możliwości zapoznania się z jej treścią i wniesienia

ewentualnego odwołania. Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało doręczone osobiście.

Z uwagi na fakt, że liczba Stron w niniejszym postępowaniu przekracza 10 i planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach administracyjnych Gminy Buk (powiat poznański) oraz Gminy Stęszew (powiat poznański) wszystkie zawiadomienia o czynnościach organu prowadzącego postępowanie w przedmiotowej sprawie, publikowane były na:

- 1) tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Buku,
- 2) w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta i Gminy Buku pod adresem (bip.buk.gmina.pl) w zakładce Informacje o środowisku/decyzje środowiskowe,
- 3) stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Buku pod adresem (www.buk.gmina.pl) w zakładce Aktualności,
- 4) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stęszew oraz,
- 5) w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Stęszew.

Zgodnie z art. 38 i art. 72 ust. 6 cyt. 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Buk podał do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji, o możliwości zapoznania się z jej treścią, z dokumentacją sprawy, w tym z opiniami/postanowieniami otrzymanymi od organów opiniujących, a także o zamieszczeniu treści niniejszej decyzji:

- 1) na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Buku,
- 2) w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta i Gminy Buku pod adresem (bip.buk.gmina.pl) w zakładce Informacje o środowisku/decyzje środowiskowe,
- 3) na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Buku pod adresem (www.buk.gmina.pl) w zakładce Aktualności,
- 4) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stęszew oraz,
- 5) w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Stęszew.

Burmistrzowi Gminy Stęszew, Pełnomocnikowi Wnioskodawcy oraz do Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew, pismo to zostało doręczone osobiście.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz Miasta i Gminy Buk orzeka jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji Stronom służy wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu al. Niepodległości 16/18, 61-713 Poznań, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Buk (ul. Ratuszowa 1, 64-320 Buk) w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Opłatę skarbową w kwocie 205 zł zapłacono na konto UMiG w Buku w dniu 12 września 2024 r. [cz. I. kol. 2 pkt. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 z późn. zm.)].

Publiczne udostępnienie niniejszej decyzji:

- 1) na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Buku,
- 2) w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta i Gminy Buku pod adresem (bip.buk.gmina.pl) w zakładce Informacje o środowisku/decyzje środowiskowe,

- 3) na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Buku pod adresem (www.buk.gmina.pl) w zakładce Aktualności,
- 4) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Stęszew oraz,
- 5) w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Stęszew,

następuje z dniem 11 kwietnia 2025 r.

Z poważaniem



BURMISTRZ
Miasta i Gminy Buk
Patryk Adam

Otrzymują:

- 1) G.EN.OPERATOR Sp. z o.o.
ul. Dorczyka 1, 62-080 Tamowo Podgórne
reprezentowana przez Pełnomocnika
Panią Joannę Wicorek
- 2) Burmistrz Gminy Stęszew
ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew
- 3) Strony postępowania
(poprzez publiczne obwieszczenie zgodnie z art. 74 ust. 3 i ust. 3aa 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.).
- 4) Urząd Miejski Gminy Stęszew
ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew
- 5) a/a K.W.

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Tadeusza Kościuszki 57, 61-891 Poznań
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Poznaniu
ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

Pouczenie

Art. 49 § 1 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej 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.

Art. 49 § 2 cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 127a cyt. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego. Stronie przysługuje zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania cyt.

„§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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. 74 ust. 3 cyt. 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. Jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, do zawiadomienia stron innych niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia stosuje się przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, z tym że zawiadomienie to następuje w formie publicznego obwieszczenia w siedzibie organu właściwego w sprawie oraz przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej tego organu.

4) Art. 74 ust. 3aa cyt. 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. W przypadku, o którym mowa w ust. 3, organ prowadzący postępowanie powiadamia równocześnie wójta, burmistrza lub prezydenta miasta gminy właściwej ze względu na obszar, o którym mowa w ust. 3a, o decyzjach i innych czynnościach wydanych lub podjętych przez ten organ w danym postępowaniu. Wójt, burmistrz lub prezydent miasta udostępnia powiadomienie w Biuletynie Informacji Publicznej lub dokonuje publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.

Buk, dnia 11 kwietnia 2025 r.

IT.6220.53.2024

Załącznik

**do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Buk
z dnia 11 kwietnia 2025 r. znak IT.6220.53.2024**

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA pn.

„Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Kotowo – Niepruszewo, ETAP II: powiat poznański, na nieruchomościach położonych w obrębie wsi: Dakowy Suche, Dobra, Dobieżyn, Otusz, Niepruszewo, gmina Buk, oraz w obrębie wsi: Piekary, gmina Stęszew.

- 1) Wnioskodawca: G.EN. OPERATOR Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne.
- 2) Opis przedsięwzięcia.

Na podstawie przedłożonej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniami ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie gazociągu wysokiego ciśnienia MOP 8,4 MPa o średnicy DN300 relacji Kotowo – Niepruszewo, etap II o długości około 12,5 km, realizowanego w powiecie poznańskim, w gminie Buk oraz w gminie Stęszew w tym: w gminie Buk ok. 10,4 km, a w gminie Stęszew ok. 2,10 km. W ramach przedsięwzięcia realizowana będzie także stacja redukcyjno-pomiarowa o przepustowości 30000 m³/h, stacja ochrony katodowej oraz podejścia podziemne do podłączenia słuz nadawczych i odbiorczych wraz z zaworami odcinającymi. Celem planowanego przedsięwzięcia (w powiązaniu z etapem I, który objęty jest odrębnym postępowaniem administracyjnym), jest zapewnienie dostawy gazu ziemnego dla mieszkańców oraz przedsiębiorców na obszarze m.in. gminy Buk.

Punkt początkowy projektowanego gazociągu jest jednocześnie punktem końcowym poprzedniego odcinka gazociągu (etapu I), objętego odrębnym postępowaniem administracyjnym i znajduje się na terenie działki o numerze ewidencyjnym 214 obręb Dakowy Suche, w gminie Buk. Od tego miejsca gazociąg przebiegał będzie w kierunku północnym, głównie przez tereny rolnicze, możliwie jak najbliżej istniejącego gazociągu DN200 należącego do innego operatora. Jedynie w okolicy działki o numerze ewidencyjnym 59, obręb Otusz, gmina Buk, nastąpi zbliżenie do terenów zabudowanych. Na końcu projektowanego odcinka gazociągu, tj. w obrębie Parku Przemysłowego w Niepruszewie w miejscowości Niepruszewo, na działce o numerze ewidencyjnym 297/124, obręb Niepruszewo, gmina Buk, planowana jest zabudowa stacji redukcyjno-pomiarowej, realizowanej na potrzeby zasilania m.in. odbiorców na terenie wspomnianego Parku, stanowiąca końcowy punkt planowanego przedsięwzięcia.

Gazociąg wykonany zostanie z rur stalowych spawanych ręcznie. Jakość spawów będzie kontrolowana z zastosowaniem metod badań nieniszczących. W celu zabezpieczenia przed korozją, rurociąg posiadał będzie ochronę czynną katodową oraz bierną w postaci zewnętrznych i wewnętrznych izolacji rur. Również spawy pokryte zostaną izolacją

zewnątrzną. Co do zasady prace budowlane wykonywane będą metodą wykopu otwartego, w razie potrzeby zabezpieczonego obudową z rozporami. Głębokość prowadzonych wykopów wyniesie ok. 2 m, a szerokość około 3,55 m. Projektowane minimalne przykrycie gazociągu wyniesie 1,2 m z lokalnymi zagłębieniami w celu przekroczenia istniejących elementów infrastruktury.

Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia przekształcony zostanie pas terenu, w którym wzdłuż przebiegu gazociągu prowadzone będą prace budowlane, nazwany przez Wnioskodawcę pasem montażowym lub budowlano-montażowym. Pas montażowy przeznaczony będzie m.in. pod zdeponowanie humusu i gruntu mineralnego z wykopu, wykonanie wykopu, magazynowanie rur w przyzmacach i wzdłuż trasy, przygotowanie komór przewiertowych w przypadku metod bezwykopowych, ułożenie i montaż rur, transport pojazdów i maszyn budowlanych, zaplecze sanitarne. Zaplecze socjalne, tj. kontener zlokalizowany zostanie na działce o numerze ewidencyjnym 297/124, obręb Niepruszewo. Z terenu pasa montażowego usunięta zostanie roślinność oraz zdjęta i odłożona w przyzmacie warstwa humusu. Szerokość pasa montażowego na całej trasie gazociągu wyniesie ok. 18 m (ok. 4 m z jednej strony i ok. 14 m z drugiej strony od osi gazociągu) z lokalnymi poszerzeniami na potrzeby placów maszynowych pod przejścia bezwykopowe – dla tych miejsc plac maszynowy będzie miał maksymalne wymiary 30x30 m. Dojazd do pasa montażowego realizowany będzie z wykorzystaniem istniejącego układu komunikacyjnego i tymczasowych zjazdów.

Planowana stacja redukcyjno-pomiarowa zlokalizowana zostanie na działce o numerze ewidencyjnym 297/124 obręb Niepruszewo, gmina Buk. Zadaniem stacji będzie redukcja ciśnienia gazu wlotowego z 4,0-8,4 MPa do ciśnienia gazu wylotowego 0,5 MPa oraz pomiary. Na terenie stacji zabudowane zostaną układy technologiczne, rurociągi podziemne i nadziemne oraz gazowa stacja redukcyjno-pomiarowa. W ramach projektowanej stacji redukcyjno-pomiarowej planuje się realizację: monobloku izolacyjnego DN150 PN100 na gazociągu wlotowym; zespołu zaporowo-upustowego wlotowego DN150 MOP 8,4 MPa; zespołu filtroroseparatorów gazu DN150 MOP 8,4 MPa na wlocie do układów technologicznych stacji gazowej; kontenerowej stacji redukcyjno-pomiarowej wyposażonej w układ podgrzewu gazu, układ redukcyjny ciśnienia gazu, układ pomiarowy przepływu gazu, układ nawaniania gazu; zespołu zaporowo-upustowego wylotowego DN300 MOP 0,5 MPa; układu podejściowego do podłączenia tymczasowych śluz do czyszczenia i inspekcji gazociągu przesyłowego; monobloku izolacyjnego DN300 MOP 0,5 MPa na gazociągu wylotowym; układu obejściowego/awaryjnego; ogrodzenia; układów redukcyjno-pomiarowych, podgrzewu gazu, nawaniania i układów AKPiA oraz fundamentów pod kontenery; fundamentów pod orurowanie i armaturę technologiczną; ciągów pieszych i placów technologicznych; układów sterowania, sygnalizacji i kontrolno-pomiarowych; układów transmisji danych; układów zasilania elektrycznego, aparatury kontrolno-pomiarowej obwodów AKP; układów ochrony przepięciowej, ochrony odgromowej i uziorów technologicznych; stacji ochrony katodowej. Stacja zabudowana zostanie w systemowym prefabrykowanym kontenerze, w postaci oddzielnych pomieszczeń: układu pomiarowo-redukcyjnego, układu podgrzewu gazu, układu nawaniania oraz pomieszczenia AKPiA. Powierzchnia stacji wyniesie około 730 m². Nieruchomość w obrębie ogrodzenia zostanie utwardzona z kostki betonowej oraz gysu wysypanego na geowłókninie. Wody opadowe z kontenera oraz terenów utwardzonych odprowadzane będą powierzchniowo po terenie działki. Otoczenie terenu tej działki stanowią dwie drogi utwardzone, rów oraz teren upraw rolnych.

3) Wykaz działek, na których realizowane będzie planowane przedsięwzięcie.

Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	Arkusze
214	Dakowy Suche	Buk – obszar wiejski	poznański	1
224	Dakowy Suche	Buk – obszar wiejski	poznański	1
140	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
133	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
132	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
131	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
124	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
111	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
109/6	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
109/3	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
108	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
107/1	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
107/4	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
106	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
105/2	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
104	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
103	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
102	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	2
58	Dobra	Buk - obszar wiejski	poznański	1
140/2	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	2
11	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
156	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
154/5	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1

153	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
3/2	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
2	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
1/2	Piekary	Stęszew - obszar wiejski	poznański	1
831/1	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/2	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/3	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/4	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/6	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/8	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
831/9	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
828	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
832	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
754	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
736	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
735	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
734	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
728	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
727	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
721	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
720	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
719	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
716	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
707	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	3
538	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
587	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
588	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2

518	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
513	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
512	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
511	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
506	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
505	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
504/2	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
274	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
524/5	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
524/7	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
529	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
530	Dobieżyn	Buk - obszar wiejski	poznański	2
172	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
164	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
157	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
150	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
158	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
159/1	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
153	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
161	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
162	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
145	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	3
140/7	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
142	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
92/12	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
91	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
89/4	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
89/1	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2
90/1	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	2

87	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
75/4	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
70/8	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
69	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
63	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
61	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
60	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
57	Otusz	Buk - obszar wiejski	poznański	1
301/53	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
300/2	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/5	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/4	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/103	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/33	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/42	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/38	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/42	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/39	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/13	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/41	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/42	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/65	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2
297/124	Niepruszewo	Buk - obszar wiejski	poznański	2

3) Mapa poglądowa z lokalizacją przedsięwzięcia.

Z poważaniem


 BURMISTRZ
 Miasta i Gminy Buk
 Piotr Adam

