

Prezydent Miasta Konina
plac Wolności 1
62-500 Konin
OŚ.6220.9.2023

Konin, 10 sierpnia 2023 r.

Prezydent Miasta Konina

Plac Wolności 1
62-500 Konin
reprezentowany przez pełnomocnika
Panią Olgę Olszewską

DECYZJA NR 2

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 2, art. 84, 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pani Olgi Olszewskiej działającej z pełnomocnictwa Prezydenta Miasta Konina, Plac Wolności 1, 62-500 Konin, z dnia 29 marca 2023 r.

ORZEKAM

I. Uzgodnić środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia

polegającego na rozbudowie systemu wodociągowo-kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV, zlokalizowanego na działkach nr 91/13, 91/18, 91/27, 92/1, 93/26, 109/3, 109/4, 110/8, 111/16, 111/18, 112/18, 123/2, 123/7, 123/9, 123/15, 136/1, 201/1, 211/6, 211/12, 211/18, 211/29, 211/30, 212/3, 224/4, 224/12, 230/1, 230/2, 230/6, 235/1, 235/2, 341/4, 348, 448/2, 454/22, 476, 478, 480/2, 480/3, 480/5, 480/6, 480/9 (podział działki 480), 494/1, 494/2, 494/3, 494/4, 494/5, 494/6, 494/7 (podział działki 494), 557, 558, 559, 561, 564, 565 obręb Łężyn w Koninie.

II. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

III. Określić środowiskowe uwarunkowania dla planowanego przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla osiedla Łężyn w Koninie w ramach zadania inwestycyjnego pn. Rozbudowa systemu wodociągowo - kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV. Łączna długość wykonywanej sieci wyniesie: sieć wodociągowa ok. 3315,0 m, sieć

kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej ok. 2919,50 m, kanalizacja sanitarna tłoczna ok. 435,00 m. Ponadto wykonana zostanie przepompownia ścieków wraz z infrastrukturą, a także odtworzona zostanie nawierzchnia w miejscach tego wymagających. Rurociągi układane będą w wykopach o głębokości od 1 m do 6 m i szerokości do 0,5 m. Projektowane sieci oraz towarzyszące obiekty budowlane będą zlokalizowane w pasach drogowych, istniejących i projektowanych lub w ich poboczach. Pas technologiczny zajmowanego terenu na okres budowy wyniesie min. 5,0 m wzdłuż całej długości trasy projektowanych sieci. Dla robót realizowanych na terenach niezagospodarowanych przewiduje się wykonanie tymczasowych dróg montażowych w razie takiej potrzeby. Bezpośrednie otoczenie inwestycji stanowią tereny zabudowy mieszkaniowej usytuowanej wzdłuż istniejących ulic oraz tereny niezabudowane.

2. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Przedsięwzięcie realizowane i eksploatowane winno być zgodnie z założeniami przyjętymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnieniach, oraz w charakterystyce przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji, przy jednoczesnym spełnieniu poniższych warunków:

a) 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.

b) Teren budowy wyposażyć w sorbenty; wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.

c) W przypadku bezpośredniego odpompowywania wody z wykopów, przed zrzutem do środowiska wodę podczyścić w osadniku.

d) Odpady niebezpieczne magazynować na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, w szczelnych pojemnikach zabezpieczających odpady przed warunkami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich.

e) Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.

f) 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:

- 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;
- nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
- podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychnaniem i przemarzaniem;
- nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.

g) 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.

h) Wycinkę ograniczyć do 69 drzew i 3482 m² powierzchni krzewów.

i) Wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić od 1 września do końca lutego.

j) Przeprowadzić nasadzenia minimalizujące za wycinane drzewa w stosunku 1:1 za każde wycięte drzewo o obwodzie do 100 cm i w stosunku 1:2 za każde wycięte drzewo o obwodzie od 101 cm do 200 cm i w stosunku 1:3 za każde wycięte drzewo o obwodzie powyżej 200 cm, oraz nasadzenia za wycinane krzewy na powierzchni równej powierzchni wycinanej.

k) Do sadzenia zastosować prawidłowo wyprodukowany materiał szkółkarski drzew: właściwie uformowanych, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej. Nasadzenia pielęgnować i regularnie podlewać przez okres min. 3 lat.

l) Prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń zastępczych drzew, w okresie 3 lat od ich posadzenia - w 1, 2 i 3 roku. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew lub krzewów, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata.

m) Kanalizację sanitarną należy wykonać w technologii w pełni szczelnej, w sposób uniemożliwiający wyciek ścieków do wód gruntowych lub powierzchniowych, a także przenikanie do kanalizacji sanitarnej wód opadowych i roztopowych.

n) Teren planowanej budowy należy wyposażyć w sorbenty (takie jak sorbenty sypkie, rękawy, poduszki czy maty sorbentowe), właściwe w zakresie rodzaju i ilości do potencjalnego zagrożenia mogącego wystąpić

w następstwie sytuacji awaryjnych.

- o)** Do prac należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie – bez wycieków paliw i innych płynów eksploatacyjnych.
- p)** Okresowe bazy sprzętowe dla planowanej budowy należy zlokalizować w odległości minimum 50 m od zbiorników wodnych i rowu (w przypadku obecności w nim wody).
- q)** W trakcie prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia wody i gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego.
- r)** W przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami niebezpiecznymi dla środowiska gruntowo-wodnego, grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionemu do neutralizacji podmiotowi.
- s)** Odpady należy magazynować w sposób zapobiegający ich przedostawaniu się do wód powierzchniowych oraz zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem w wyniku infiltracji wód odciekowych z miejsc magazynowania (w szczelnych pojemnikach/kontenerach), a następnie w miarę potrzeby przekazywać podmiotowi uprawnionemu do gospodarowania odpadami.
- t)** Ewentualne substancje niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego należy magazynować w odległości minimum 50 m od zbiorników wodnych i rowu (w przypadku obecności w nim wody), na szczelnych powierzchniach, w szczelnych i oznakowanych zbiornikach/pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji w nich zawartych, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem czy uszkodzeniem przez pojazdy i maszyny oraz zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.
- u)** Prace serwisowe pojazdów i maszyn, a także ich tankowanie należy wykonywać poza terenem realizacji inwestycji.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.):

- a)** Inwestycję należy projektować i budować z uwzględnieniem art. 5, w szczególności art. 5 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682 ze zm.) zapewniając spełnienie podstawowych wymagań dotyczących higieny, zdrowia i środowiska oraz zgodnie

z przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

Brak dodatkowych wymogów.

5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Nie dotyczy.

6. Gotowość instalacji do wychwytywania dwutlenku węgla w przypadku instalacji do spalania paliw w celu wytwarzania energii elektrycznej, o elektrycznej mocy znamionowej nie mniejszej niż 300 MW:

Nie dotyczy.

IV. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do niniejszej decyzji, stanowiącym jej integralną część.

UZASADNIENIE

Pani Olga Olszewska, działająca z pełnomocnictwa Prezydenta Miasta Konina, Plac Wolności 1, 62-500 Konin, wnioskiem z dnia 29 marca 2023 r. (data wpływu 30 marca 2023 r., uzupełnionym w dniu 8 maja 2023 r.) zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie systemu wodociągowo-kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV, obręb Łężyn w Koninie.

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Prezydent Miasta Konina.

Zgodnie z załączoną dokumentacją planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z art. 80 ust. 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. W związku z powyższym, a także stosowanie do art. 64 ust. 2 pkt 3 ww. ustawy, pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 10 maja 2023 r. zwrócono się do Wydziału Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie z prośbą o wydanie wypisu i wrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Konina dla działek objętych planowaną inwestycją oraz o stwierdzenie zgodności lokalizacji planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie pismem znak UA.6727.298.2023 z dnia 29 maja 2023 r. stwierdził, że:

- zgodnie z uchwałą Nr 36 Rady Miasta Konina z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Konina – Łężyn (etap 1) (Dz. Woj. Wielkopolskiego, poz. 2874 z dnia 13 marca 2019 r.):

- część działek o numerach ewidencyjnych 109/4, 211/6, 211/29, 211/30, 224/4, 235/2 (obręb Łężyn) oraz działki o numerach ewidencyjnych 110/8, 111/16, 111/18, 112/18 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

- część działki o numerze ewidencyjnym 201/1 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

1US – tereny usług sportu i rekreacji,

- część działki o numerze ewidencyjnym 211/18 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

2U – tereny zabudowy usługowej,

1U – tereny zabudowy usługowej,

- część działek o numerach ewidencyjnych 230/1 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

2U – tereny zabudowy usługowej,

1U – tereny zabudowy usługowej,

1US – tereny usług sportu i rekreacji,

- działka o numerze ewidencyjnym 230/2 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

- część działki o numerze ewidencyjnym 230/6 (obręb Łężyn) oraz działka o numerze ewidencyjnym 476 (obręb Łężyn):

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

- część działki o numerze ewidencyjnym 235/1 (obręb Łężyn):

KDW – tereny dróg wewnętrznych,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

1U – tereny zabudowy usługowej,

1US – tereny usług sportu i rekreacji,

- działka o numerze ewidencyjnym 454/22 (obręb Łężyn):

1U – tereny zabudowy usługowej,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

- działka o numerze ewidencyjnym 478 (obręb Łężyn):

4US – tereny usług sportu i rekreacji,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

- część działki o numerze ewidencyjnym 480 (obręb Łężyn):

1US – tereny usług sportu i rekreacji,

2US – tereny usług sportu i rekreacji,

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

KDW – tereny dróg wewnętrznych,

KS – tereny parkingów,

3US – tereny usług sportu i rekreacji,

4US – tereny usług sportu i rekreacji,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

- działka o numerze ewidencyjnym 494 (obręb Łężyn):

KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalne,

2U – tereny zabudowy usługowej,

KD-D – tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowe,

1MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,

KDW – tereny dróg wewnętrznych,

2MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,

1US – tereny usług sportu i rekreacji,

2US – tereny usług sportu i rekreacji,

Jednocześnie poinformowano, że część działek o numerach ewidencyjnych 494, 480 (obręb Łężyn) znajduje się w strefie warunków budowlanych niekorzystnych.

- zgodnie z uchwałą Nr 586 Rady Miasta Konina z dnia 26 sierpnia 2021 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Konina – Łężyn (etap 2) (Dz. Woj. Wielkopolskiego, poz. 6698 z dnia

3 września 2021 r.):

- **działki o numerach ewidencyjnych 91/13, 91/18, 91/27 (obręb Łężyn):**
18KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działka o numerze ewidencyjnym 92/1 (obręb Łężyn):**
14KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
19KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działka o numerze ewidencyjnym 93/26 (obręb Łężyn):**
17KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **część działki o numerze ewidencyjnym 109/4 (obręb Łężyn) oraz działka o numerze ewidencyjnym 109/3, 559 (obręb Łężyn):**
20KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działka o numerze ewidencyjnym 123/2 (obręb Łężyn):**
30KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działki o numerach ewidencyjnych 123/7 (obręb Łężyn):**
32KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działka o numerze ewidencyjnym 123/9 (obręb Łężyn):**
11MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
31KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
19MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
- **działki o numerach ewidencyjnych 123/15, 448/2 (obręb Łężyn):**
33KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- **działka o numerze ewidencyjnym 136/1 (obręb Łężyn):**
28KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
7KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej,
- **część działek o numerach ewidencyjnych 201/1, 230/1 (obręb Łężyn):**
8KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej
- **część działki o numerze ewidencyjnym 211/6 (obręb Łężyn):**
1C – tereny infrastruktury technicznej – ciepłownictwo,
- **działki o numerach ewidencyjnych 211/12, 212/3, 224/12 (obręb Łężyn):**
9KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej
- **część działki o numerze ewidencyjnym 211/18 (obręb Łężyn):**
6U – tereny zabudowy usługowej,
- **część działki o numerze ewidencyjnym 211/29 (obręb Łężyn):**
9KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej
8U – tereny zabudowy usługowej,
8MW/U – tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usług,
- **część działki o numerze ewidencyjnym 211/30 (obręb Łężyn):**
9KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej

7U – tereny zabudowy usługowej,
8MW/U – tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usług,
- część działki o numerze ewidencyjnym **224/4 (obręb Łężyn):**
36KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
9KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej,
- część działki o numerze ewidencyjnym **230/6 (obręb Łężyn):**
37KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- część działki o numerze ewidencyjnym **235/1 (obręb Łężyn):**
15MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
5KDW – tereny dróg wewnętrznych,
- część działki o numerze ewidencyjnym **235/2 (obręb Łężyn):**
20KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
15MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
7KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej
25MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
3KX – tereny publicznych ciągów pieszo-rowerowych,
8ZP – tereny zieleni urządzonej,
- działka o numerze ewidencyjnym **341/4 (obręb Łężyn):**
31KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- działka o numerze ewidencyjnym **348 (obręb Łężyn):**
32KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
19MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
20MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
- część działki o numerze ewidencyjnym **480 (obręb Łężyn):**
20KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
15MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
- działki o numerach ewidencyjnych **557, 558 (obręb Łężyn):**
7KD-L – tereny dróg publicznych klasy drogi lokalnej,
- działka o numerze ewidencyjnym **561 (obręb Łężyn):**
23KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- działka o numerze ewidencyjnym **564 (obręb Łężyn):**
26KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- działka o numerze ewidencyjnym **565 (obręb Łężyn):**
27KD-D – tereny dróg publicznych klasy dojazdowej.

Ponadto:

- na działce o numerze ewidencyjnym 211/30 (obręb Łężyn) znajdują się dominaty architektoniczne oraz projektowana zieleń izolacyjna;
- na działce o numerze ewidencyjnym 211/29 (obręb Łężyn) znajduje się

projektowana zieleń izolacyjna;

- wyżej wymienione działki znajdują się w granicy chronionego krajobrazu;
- działki o numerach ewidencyjnych 211/18, 230/1, 480, 494 (obręb Łęczyn) objęte są uchwałą Nr 901 Rady Miasta Konina z dnia 22 marca 2023 roku w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji mieszkaniowej i inwestycji towarzyszącej na osiedlu Łęczyn w Koninie.

W świetle powyższych ustaleń Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie stwierdził, iż planowane przedsięwzięcie polegające na rozbudowie systemu wodociągowo-kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV, zlokalizowanego na wnioskowanych działkach nie narusza ustaleń wyżej wymienionego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Prezydent Miasta Konina na podstawie art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2023 r., poz. 775 ze zm.) oraz art. 73 ust. 1 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 znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 19 maja 2023 r. zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Biorąc pod uwagę fakt, iż liczba ustalonych Stron w postępowaniu przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) Organ zastosował art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) i na każdym etapie informował obwieszczeniem Strony o toczącym się postępowaniu, a także o możliwości składania przez Strony uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 w oparciu o art. 64 ust. 3, 4 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 4 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 5 czerwca 2023 r. zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koninie o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie pismem znak ON-NS.9011.8.81.2023 z dnia 20 czerwca 2023 r. stwierdził, iż mając na uwadze lokalizację, charakterystykę

i skalę planowanego przedsięwzięcia, pod względem higienicznym i zdrowotnym nie zachodzą przesłanki określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy do stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 w oparciu o art. 64 ust. 3, 4 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) pismem znak: OŚ.6220.9.2023 z dnia 5 czerwca 2023 r. zwrócono się do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole pismem znak PO.ZZŚ.3.4901.174.2023.PP.1 z dnia 23 czerwca 2023 r. zwrócił się do organu prowadzącego postępowanie z prośbą o uzyskanie od Pełnomocnika Inwestora dodatkowych wyjaśnień do informacji zawartych w kracie informacyjnej przedsięwzięcia, umożliwiających pełną ocenę zasięgu i zakresu oddziaływania przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i w oparciu o art. 64 ust. 3, 4 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 5 czerwca 2023 r., zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem znak WOO-II.4220.138.2023.JC.1 z dnia 23 czerwca 2023 r. zwrócił się z prośbą o wezwanie Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej.

Pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 28 czerwca 2023 r. Prezydent Miasta Konina wezwał Pełnomocnika Inwestora do złożenia wyjaśnień i uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakresie przedstawionym w piśmie znak WOO-II.4220.138.2023.JC.1 z dnia 23 czerwca 2023 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz znak PO.ZZŚ.3.4901.174.2023.PP.1 z dnia 23 czerwca 2023 r. Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole.

W dniu 3 lipca 2023 do tut. Urzędy wpłynęły wyjaśnienia Pełnomocnika Inwestora, stanowiące odpowiedź na ww. wezwanie.

Organ prowadzący postępowanie pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia

3 lipca 2023 r. przekazał organom opiniującym (Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole, Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Koninie) ww. wyjaśnienia z prośbą o dołączenie materiałów do akt sprawy i o zajęcie stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie pismem znak ON-NS.9011.8.81.2023 z dnia 10 lipca 2023 r. stwierdził, iż mając na uwadze lokalizację, charakterystykę i skalę planowanego przedsięwzięcia, pod względem higienicznym i zdrowotnym nie zachodzą przesłanki określone w art. 63 ust. 1 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) do stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole pismem znak PO.ZZŚ.3.4901.174.2023.PP.2 z dnia 13 lipca 2023 r., wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Kanalizację sanitarną należy wykonać w technologii w pełni szczelnej, w sposób uniemożliwiający wyciek ścieków do wód gruntowych lub powierzchniowych, a także przenikanie do kanalizacji sanitarnej wód opadowych i roztopowych.
2. Teren planowanej budowy należy wyposażyć w sorbenty (takie jak sorbenty sypkie, rękawy, poduszki czy maty sorbentowe), właściwe w zakresie rodzaju i ilości do potencjalnego zagrożenia mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
3. Do prac należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie – bez wycieków paliw i innych płynów eksploatacyjnych.
4. Okresowe bazy sprzętowe dla planowanej budowy należy zlokalizować w odległości minimum 50 m od zbiorników wodnych i rowu (w przypadku obecności w nim wody).
5. W trakcie prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia wody i gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego.
6. W przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami niebezpiecznymi dla środowiska gruntowo-wodnego, grunt ten należy niezwłocznie wybrać

i przekazać upoważnionemu do neutralizacji podmiotowi.

7. Odpady należy magazynować w sposób zapobiegający ich przedostawaniu się do wód powierzchniowych oraz zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem w wyniku infiltracji wód odciekowych z miejsc magazynowania (w szczelnych pojemnikach/kontenerach), a następnie w miarę potrzeby przekazywać podmiotowi uprawnionemu do gospodarowania odpadami.

8. Ewentualne substancje niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego należy magazynować w odległości minimum 50 m od zbiorników wodnych i rowu (w przypadku obecności w nim wody), na szczelnych powierzchniach, w szczelnych i oznakowanych zbiornikach/pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji w nich zawartych, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem czy uszkodzeniem przez pojazdy i maszyny oraz zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.

9. Prace serwisowe pojazdów i maszyn, a także ich tankowanie należy wykonywać poza terenem realizacji inwestycji.

Powyższe warunki zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem znak WOO-II.4220.138.2023.JC.2 z dnia 19 lipca 2023 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie systemu wodociągowo-kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV, obręb Łężyn w Koninie, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. 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.

2. Teren budowy wyposażyć w sorbenty; wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.

3. W przypadku bezpośredniego odpompowywania wody z wykopów, przed zrzutem do środowiska wodę podczyścić w osadniku.

4. Odpady niebezpieczne magazynować na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, w szczelnych pojemnikach zabezpieczających odpady przed warunkami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich.

5. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.

6. 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:

- 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;
- nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
- podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychaniem i przemarzaniem;
- nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.

7. 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.

8. Wycinkę ograniczyć do 69 drzew i 3482 m² powierzchni krzewów.

9. Wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić od 1 września do końca lutego.

10. Przeprowadzić nasadzenia minimalizujące za wycinane drzewa w stosunku 1:1 za każde wycięte drzewo o obwodzie do 100 cm i w stosunku 1:2 za każde wycięte drzewo o obwodzie od 101 cm do 200 cm i w stosunku 1:3 za każde wycięte drzewo o obwodzie powyżej 200 cm, oraz nasadzenia za wycinane krzewy na powierzchni równej powierzchni wycinanej.

11. Do sadzenia zastosować prawidłowo wyprodukowany materiał szkółkarski drzew: właściwie uformowanych, o wyprowadzonej koronie i prostym pniu oraz proporcjonalnej bryle korzeniowej. Nasadzenia pielęgnować i regularnie podlewać przez okres min. 3 lat.

12. Prowadzić monitoring udatności i trwałości nasadzeń zastępczych drzew, w okresie 3 lat od ich posadzenia - w 1, 2 i 3 roku. W przypadku stwierdzonego braku zachowania żywotności drzew lub krzewów, nasadzenia uzupełnić w stosunku 1:1 w następnym roku kalendarzowym, pielęgnować i regularnie podlewać przez kolejne 3 lata.

Powyższe warunki zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wobec powyższego, analizując obszerne dane w karcie informacyjnej

przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniach, a także biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koninie, Prezydent Miasta Konina w niniejszej decyzji, odstąpił od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.), przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter przedsięwzięcia, zakres robót związanych z jego realizacją, wielkość zajmowanego terenu, 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 względem 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.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a) i pkt 3 lit. a) ww. ustawy, na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla osiedla Łężyń w Koninie w ramach zadania inwestycyjnego pn. Rozbudowa systemu wodociągowo - kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV. Łączna długość wykonywanej sieci wyniesie: sieć wodociągowa ok. 3315,0 m, sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej ok. 2919,50 m, kanalizacja sanitarna tłoczna ok. 435,00 m. Ponadto wykonana zostanie przepompownia ścieków wraz z infrastrukturą, a także odtworzona zostanie nawierzchnia w miejscach tego wymagających.

Rurociągi układane będą w wykopach o głębokości od 1 m do 6 m i szerokości do 0,5 m. Projektowane sieci oraz towarzyszące obiekty budowlane będą zlokalizowane w pasach drogowych, istniejących i projektowanych lub w ich poboczach. Pas technologiczny zajmowanego terenu na okres budowy wyniesie min. 5,0 m wzdłuż całej długości trasy projektowanych sieci. Dla robót realizowanych na terenach niezagospodarowanych przewiduje się wykonanie tymczasowych dróg montażowych w razie takiej potrzeby. Bezpośrednie otoczenie inwestycji stanowią tereny zabudowy mieszkaniowej usytuowanej wzdłuż istniejących ulic oraz tereny niezabudowane.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych takich jak: rury z tworzywa, izolacja, podsypka. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia niezbędne będzie także zużycie paliw oraz wody, a także energii elektrycznej do zasilania przepompowni. Woda wykorzystana zostanie do celów socjalno-bytowych ale również np. do badania szczelności przewodów kanalizacji. Woda dostarczana będzie przez firmę zewnętrzną z istniejącej sieci wodociągowej lub w beczkowozach.

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) ww. ustawy, na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza: obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskami łągowymi oraz ujściami rzek; innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych; obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim; obszarami górskimi i leśnymi; obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia; obszarami o dużej gęstości zaludnienia; obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja zlokalizowana zostanie w odległości ok. 80 m od jeziora, ponadto przechodzić będzie przez tereny mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Zgodnie z pismem Kierownika Delegatury w Koninie Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu wymagane będzie przeprowadzenie badań archeologicznych. Inwestycja częściowo położona jest na Głównym Zbiorniku Wód Podziemnych nr 151 Zbiornik Turek – Konin – Koło.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) należy stwierdzić, że z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa należy wykluczyć jego ewentualne transgraniczne oddziaływanie na poszczególne elementy przyrodnicze.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e) ww. ustawy uznano, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c), lit. d) oraz lit. g) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia związana będzie z chwilowym oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania. W sąsiedztwie planowanej sieci wodno-kanalizacyjnej znajduje się zabudowa mieszkaniowa. Źródłem krótkotrwałych i odwracalnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu do środowiska będą prace maszyn budowlanych oraz transport samochodowy. Mając na względzie specyfikę prac uznano, że emisja ta wystąpi jedynie lokalnie, będzie miała przejściowy charakter oraz ustąpi po zakończeniu prac realizacyjnych. Celem ograniczenia uciążliwości w tym zakresie 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. Z uwagi na rodzaj i skalę inwestycji oraz planowaną do zastosowania technologię, stwierdzono, że na etapie eksploatacji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem uciążliwości akustycznych. Planowana do budowy przepompownia usytuowana zostanie na działce o numerze ewidencyjnym 480 obręb Łężyn (nowy podział 480/3), wewnątrz obiektu budowlanego. 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 (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit b) oraz pkt 3 lit. f) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.), po zapoznaniu się z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz istniejącymi w rejonie zainwestowania uwarunkowaniami przestrzennymi ustalono, że na terenie planowanej inwestycji oraz w obszarze jej oddziaływania nie występują przedsięwzięcia realizowane bądź zrealizowane których oddziaływanie może skumulować się z oddziaływaniem planowanego przedsięwzięcia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d) ww. ustawy stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do

powietrza. Emisja związana będzie z prowadzeniem robót budowlanych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą również procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na placu budowy. Wobec faktu, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy, a także ustaną po zakończeniu prac budowlanych uznano je za pomijalne. Mając na uwadze rodzaj planowanego przedsięwzięcia oraz jego funkcję stwierdzono, że na etapie eksploatacji nie wystąpi emisja substancji do powietrza. W związku z powyższym stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do znaczącego pogorszenia jakości powietrza w rejonie zainwestowania w porównaniu do stanu istniejącego.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.), na podstawie danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że na etapie prac wykonawczych powstawać będą odpady związane z przeprowadzanymi pracami oraz uporządkowaniem terenu. Magazynowanie odpadów powstających na etapie budowy nie będzie stwarzało zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego. Prowadzone będzie zgodnie z wszelkimi przepisami w tym zakresie. Ziemia wydobyta z wykopów będzie magazynowana w sposób umożliwiający jej użycie do ponownego zastosowania w obszarze budowy. Wszystkie odpady powstałe na etapie realizacji zostaną przekazane właściwym podmiotom legitymującym się zezwoleniami z zakresu gospodarki odpadami. Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby na etapie realizacji inwestycji powstawały odpady niebezpieczne, jednak w opinii tutejszego Organu nie można wykluczyć sytuacji, w których powstaną odpady w postaci sorbentów zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi. W związku z tym, w celu ochrony środowiska przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z odpadów nałożono warunek, aby w przypadku gromadzenia odpadów niebezpiecznych magazynować je na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, w szczelnych pojemnikach zabezpieczających odpady przed warunkami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich. Funkcjonowanie analizowanego przedsięwzięcia w fazie eksploatacji nie będzie wiązało się z powstawaniem jakichkolwiek odpadów.

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) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) stwierdzono, że ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia, nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Do prowadzenia prac będzie wykorzystywany sprzęt sprawny technicznie. Będzie on poddawany bieżącym przeglądom i konserwacjom. Zgodnie z informacjami zawartymi w uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia, na terenie przedsięwzięcia nie przewiduje się napraw maszyn i pojazdów obsługujących plac budowy, a także ich tankowania. Pracownicy obsługujący plac budowy korzystając będą z przenośnych kabin sanitarnych, serwisowanych przez uprawniony podmiot. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego nałożono warunek, aby teren budowy wyposażyć w sorbenty, a wszelkie wycieki niezwłocznie neutralizować.

Inwestor nie wyklucza konieczności wykonania odwodnienia. W takim przypadku zastosowane zostaną igłofiltry lub odpompowywanie bezpośrednio z wykopu. Przed zrzutem wód do rowu, zostaną one podczyszczone z zawiesiny.

Ścieki z projektowanej kanalizacji zostaną odprowadzone do istniejącej Oczyszczalni Prawy Brzeg zlokalizowanej w Koninie. Zgodnie z przedstawionymi informacjami oczyszczalnia posiada rezerwę w przepustowości oczyszczalni.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) 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. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138). Przedsięwzięcie zostanie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Projektowana sieć wodno-kanalizacyjna nie przebiega przez obszar szczególnego zagrożenia powodzią ani obszary osuwiskowe.

Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na postępujące zmiany klimatu na etapie

realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne, zastosowane materiały oraz usytuowanie przedsięwzięcia w ziemi, poniżej strefy przemarzania ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit e) 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.), na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren planowanego przedsięwzięcia położony jest na terenie Goplańsko-Kujawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego nie obowiązują zakazy. Ustawa z dnia 7 grudnia 2000 r. o zmianie ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21) w art. 11 określała, iż przepisy wykonawcze wydane na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 114, poz. 492 ze zm.), zachowują moc do czasu wejście w życie aktów wykonawczych wydanych na podstawie upoważnień ustawowych w brzmieniu nadanym ustawą, o zmianie ustawy o ochronie przyrody w zakresie, w jakim nie są z nią sprzeczne, jednak nie dłużej niż przez okres 6 miesięcy od dnia jej wejścia w życie. Oznacza to, że akty powołujące istniejące obszary chronionego krajobrazu, straciły swoją moc o ile nie wydano aktów nowych w ww. terminie. Jednocześnie jednak, art. 7 ustawy o zmianie ustawy o ochronie przyrody stanowi, że parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, pomniki przyrody utworzone na podstawie dotychczasowych przepisów stają się parkami krajobrazowymi, obszarami chronionego krajobrazu, pomnikami przyrody w rozumieniu ustawy. Uwzględniając następnie art. 153 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) należy wskazać, że formy te zachowały byt prawny jako formy ochrony przyrody, jednakże z powodu utraty mocy aktów, które je powoływały i określały m.in. zakazy i nakazy obowiązujące na ich obszarze należy uznać, że nakazy i zakazy na nich terenie nie obowiązują.

Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, inwestycja będzie prowadzona poza terenem korytarzy ekologicznych (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011). Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Kanał Ślesiński”, o kodzie: RW60001618349 (o złym stanie wód i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych) oraz Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) GW600062 (o słabym stanie ze względu na słaby stan ilościowy i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona ilościowo nieosiągnięciem celów

środowiskowych).

Mając na względzie lokalizację, rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego oddziaływanie, zastosowane rozwiązania i technologie, a także przy założeniu realizacji warunków i wymagań określonych w sentencji decyzji, stwierdza się brak możliwości negatywnego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód oraz nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, powodującego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478), 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 r. poz. 335).

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia inwestycja poprowadzona zostanie w pasach drogowych i przez obszary terenów zielonych. Realizacja przedsięwzięcia wymaga wycinki 69 drzew o pierśnicy od 20 cm do 242 cm i krzewów na powierzchni 3482 m². Na drzewach i krzewach nie stwierdzono występowania gatunków roślin, grzybów i obecności zwierząt objętych ochroną gatunkową jak również nie stwierdzono gniazd ani dziupli. W celu minimalizacji negatywnych oddziaływań, mając na uwadze ochronę miejsc 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.

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. 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 rekompensacyjnych za drzewa wycinane. Dodatkowo kierując się zasadą wzrastającej wartości drzewa przydrożnego wraz z jego wiekiem nałożono warunek nasadzeń minimalizujących w skali: 1:1 za każde wycięte drzewo o obwodzie do 100 cm, w skali 1:2 (dwa nasadzone drzewa za jedno usuwane) dla drzew o obwodzie od 101 cm do 200 cm oraz w skali 1:3 (trzy nasadzone drzewa za jedno usuwane) dla drzew o obwodzie powyżej 200 cm. Sformułowano

także warunek wykonania nasadzeń za wycinane krzewy na powierzchni równej powierzchni wycinanej. Ponadto w celu zapewnienia jak najwyższej skuteczności nasadzeń nałożono warunki dotyczące jakości materiału do nasadzeń oraz prac pielęgnacyjnych. W pierwszej kolejności do nasadzeń powinny być wykorzystywane młode osobniki drzew pochodzące z odnowień, które stanowią bardzo dobry materiał.

W celu ochrony drzew nieprzeznaczonych do wycinki nałożono szereg warunków mających na celu ich zabezpieczenie przed mechanicznymi uszkodzeniami, naruszeniem statyki. Dodatkowo nałożono warunek chroniący florę, faunę i biotę grzybów występujących na drzewach polegający na takim zabezpieczeniu pni drzew, które zapewni zachowanie występujących w ich obrębie gatunków zwierząt, roślin i grzybów. Optymalnym sposobem zabezpieczenia pni jest wygrodenie drzew trwałym ogrodzeniem, np. metalowymi panelami ogrodzeniowymi. Taki sposób grodenia odpowiednio zapewnienia dostęp do schronień zwierząt oraz chroni w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, w tym mchów, zwierząt i grzybów, w tym porostów.

Ze względu na to, że realizacja przedsięwzięcia wymagać będzie wykonania prac ziemnych, które mogą wpływać negatywnie na zwierzęta nałożono warunek, aby na etapie prowadzenia tych prac, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce oraz, aby taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidacją zagłębień.

Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia w większości w istniejących drogach oraz jego realizację zgodnie z nałożonymi w decyzji warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji 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 oraz ich siedlisk. 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 funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa

w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 poz. 1094 ze zm.) 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 i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 poz. 775 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) Prezydent Miasta Konina pismem znak OŚ.6220.9.2023 z dnia 20 lipca 2022 r. zawiadomił, poprzez obwieszczenie, strony postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie systemu wodociągowo-kanalizacyjnego miasta Konina – etap IV, zlokalizowanego na wnioskowanych działkach, o możliwości zapoznania się ze zgromadzonym materiałem. W obwieszczeniu wskazano miejsce i czas do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, a także ostateczny termin zapoznania się z materiałami – do dnia 7 sierpnia 2023 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Koninie oraz zamieszczono na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Koninie www.konin.pl w Biuletynie Informacji Publicznej.

W myśl art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba, że przepisy kodeksu stanowią inaczej. Decyzje rozstrzygają sprawę, co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno

nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 1, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.
5. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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. Powyższe oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu oraz brak jest możliwości złożenia odwołania do organu wyższego stopnia i zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania.

z up. Prezydenta Miasta Konina
Agnieszka Szkudelska
Zastępca Kierownika
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Olga Olszewska – pełnomocnik Prezydenta Miasta Konina
2. Strony postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) oraz art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)
3. a/a T.J.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. J. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań (za pośrednictwem ePUAP)
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Staszica 16, 62-500 Konin (za pośrednictwem ePUAP)
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kole
ul. Prusa 3, 62-600 Koło (za pośrednictwem ePUAP)