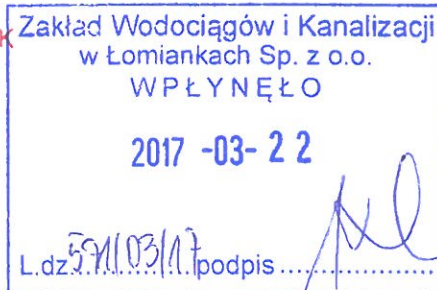


BURMISTRZ ŁOMIANEK
ul. Warszawska 115
05-092 Łomianki



WOŚ.6220.16.2016

Łomianki, dnia 22 marca 2017 r.

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego - kpa (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 t.j. ze zm.), art. 71, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. - O udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - ooś (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 t.j. ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Tomasza Czajkowskiego, prezesa zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o., z dnia 15.11.2016 r.,

o r z e k a m

o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie Łomianki, na działkach o następujących numerach ewidencyjnych:

▪ **Obręb Łomianki Dolne**

ul. Wiślana – 289, 767/2, 1005/1, 287/3, 287/11, 501/6, 1056, 728, 1014, 1015, 1013/3, 498/2, 1013/2, 1013/4, 494/4, 491, 502/1,

ul. Brzegowa – 470, 157, 449/6, 467, 464/2, 1011, 1010, 462/1, 1009, 1008, 1007, 445/1, 1006, 463, 462/15, 462/16, 461/10, 462/13, 461/8, 462/10, 462/8, 462/6, 462/4, 462/2, 454/3, 714, 461/2, 432/10, 432/7, 437, 432/9, 432/5, 432/4, 461/1, 432/1, 454/1, 155/4, 153, 149/9, 149/8, 218/1, 218/2, 216, 147, 148/5, 129, 128, 449/4, 449/15,

ul. Krajobrazowa – 178, 179, 119/2, 116/2, 116/4,

ul. Azalii – 115, 116/15, 116/13, 113/18, 113/21, 113/27, 113/30,

ul. Majora Bronisława Kamińskiego - 57/1, 160/7, 161/1, 160/7, 43/4, 57/2, 159/1, 57/3, 159/1, 250/1, 114/4,

ul. Łużycka – 227, 1027, 1025/4, 1025/3, 1024/4, 1024/3, 1026/1, 1026/2, 481/1, 469, 1023, 468/6, 476/1, 1022, 1021, 476/2, 1235, 474/1, 473/1, 472/18, 460/5, 472/17, 460/4, 460/3, 460/2, 460/1, 223/3, 223/18, 223/2, 223/1, 222, 247/1, 247/2, 247/18, 246/5, 246/2, 245/2, 217/4, 217/5, 245/3, 245/14, 245/15, 245/16, 245/17, 245/18, 245/26, 245/27, 241/1, 241/2, 240/2, 239/1, 166/1, 165/5, 165/1, 160/7, 161/1, 239/2, 238/4, 238/6, 238/8, 238/10, 238/12, 238/14, 238/16, 238/1, 162/9, 161/8, 159/3, 233, 44, 36,

ul. Lisickiego K. Dziadka - 474/6, 473/6,

ul. Kościelna Droga - 767/1, 766/16, 765/29, 427/1, 287/8, 1226/6, 1226/8, 283/7, 282/11, 281/12, 280/20, 279/18, 278/7, 428/30, 422/12, 417/1, 415/1, 273/5, 396/20, 374/14, 374/12, 374/10, 361/25, 1237/1, 256/8, 255/4, 254/5, 253/8, 252/7, 251/7, 250/11, 341/18, 333/23, 325/11, 54/4, 54/3, 309/24, 307/1, 293/1, 292/24, 291/32, 290/17, 87/19, 86/20, 84/1, 58, 82/37, 81/13, 17/3, 69/10, 68/15, 67/6, 63/5, 62/10, 60/5, 282/10, 282/8, 282/6, 282/4, 282/16, 282/18, 281/21, 281/19, 281/5, 281/7, 281/9, 281/11, 281/14, 283/9, 282/14, 282/13, 281/17, 281/16,

ul. Wojciecha Kilara - 281/3, 280/16, 280/13,

ul. Lutosławskiego - 6/3, 6/23, 6/22, 6/16, 6/15, 6/14, 6/13, 6/12, 6/11, 6/25, 6/24, 6/9, 6/8, 6/7,
ul. Karola Szymanowskiego - 422/31, 422/36, 422/35, 428/27, 426,
ul. Vivaldiego - 397/1, 396/22,
ul. Moniuszki - 1102/5, 1103,
ul. Grażyny Bacewicz - 361/18, 361/22, 361/24,
ul. Niemena - 354/16, 1028,
ul. Bogusławskiego - 342/1, 341/17, 342/8,
ul. Elsnera - 309/25, 307/2, 298/29, 309/2, 309/40, 309/35, 309/30, 293/2, 307/3, 307/4, 294/1, 307/5, 307/6, 295/1, 307/7, 307/8, 296/1, 307/9, 307/10, 297/1, 307/11,
ul. Paderewskiego - 84/2, 83/1, 82/38,
ul. Chopina - 767/3, 766/8, 765/14, 764/3, 756/5, 756/6, 755/5, 754/9, 753/10, 752/9, 751/9, 750/9, 749/2, 1047, 1036, 740, 738/2, 736/2, 734/2, 733/13, 429/11, 428/14, 422/3, 418/2, 416/1, 414/3, 409, 400, 396/3, 1148, 1134, 1120, 1106, 1088, 1074, 1061, 386/3, 381/2, 375/4, 364, 360/2, 359/2, 1238, 356/6, 355/6, 354/2, 1029, 344/8, 343/8, 342/10, 341/2, 334, 326, 324/2, 323/2, 322/2, 321/2, 320/5, 319/5, 317/4, 312, 309/5, 308/1, 299/1, 298/2, 292/3, 291/3, 290/3, 87/5, 86/5, 84/3, 82/20, 81/3, 78/2, 76/4, 70/2, 68/6, 67/3, 63/3, 62/3, 60/3, 59/3,
ulice bez nazwy - 279/13, 279/7, 279/15, 277, 278/3, 273/3, 264, 263, 256/9, 1428, 254/2, 253/7, 51, 24, 26, 45, 17/4, 1435/4, 1435/6, 31, 30, 1434/2, 1434/1, 1226/9, 755/16, 1185, 754/2, 749/3, 733/1, 429/10, 414/29, 414/17, 396/30, 374/3, 1214, 1237/7, 1237/5, 1237/3, 291/31, 291/30, 291/29, 291/28, 291/27, 291/26, 291/25, 291/24, 291/23, 291/22, 291/21, 291/20, 291/19, 291/18, 291/17, 291/16, 292/10, 292/11, 292/12, 292/13, 292/14, 292/15, 292/16, 292/17, 292/18, 292/19, 292/20, 292/21, 292/30, 292/29, 292/28, 292/27, 87/20, 87/21, 87/22, 87/23, 87/24, 87/25, 87/26, 87/27, 87/28, 87/29, 87/30, 87/31, 87/17, 81/12, 81/19, 76/3, 78/1, 69/1, 68/18, 68/3, 68/20, 68/22, 68/24, 70/8, 67/7, 67/8, 67/9, 67/10, 67/11, 67/12, 67/13, 67/14, 67/15, 67/16, 67/17, 67/18, 67/19, 67/20, 67/21, 67/22, 67/38, 67/37, 67/36, 67/35, 67/34, 67/33, 67/32, 67/31, 67/30, 67/29, 67/28, 67/27, 67/26, 67/25, 67/24, 67/23, 62/16, 60/26, 60/27, 60/28, 60/29, 60/30, 60/31, 60/32, 60/33, 60/34, 60/35, 60/36, 60/37, 60/38, 60/39, 60/40, 60/41, 60/42, 60/43, 60/44, 60/45, 60/25, 60/24, 60/23, 60/22, 60/21, 60/20, 60/19, 60/18, 60/17, 60/16, 60/15, 60/14, 60/13, 60/12, 60/11, 60/10, 60/9, 60/8, 60/7, 60/6, 30, 31, 45,

▪ **Obwód Kiełpin Poduchowny**

ul. Armii Poznań – 112/3,

▪ **Obwód 0005**

ul. Armii Poznań – 14,

▪ **Obwód Dziekanów Polski**

ul. Wędkarska – 819,

ul. Miła oraz ul. Marii Konopnickiej - 898/3, 897, 901/1, 902/1, 902/6, 903/1, 1026/1, 905/1, 906/1, 907, 1037/1, 908/1, 909/1, 872/2, 1393, 1402, 1016, 1025, 877/2, 878/3, 879, 1036/2, 880/2, 880/1, 881/9, 910, 1983, 885/6, 886/7, 887/15, 888/6, 888/16, 889/10, 916/6, 894/3, 917/4, 895/12, 918/1, 895/21, 893/35, 919/4, 896

ul. Kolejowa - 769/7, 769/3, 769/2,

ulice bez nazwy - 878/2, 883/2, 884/11, 1337/1, 884/6, 885/8, 883/6, 883/7, 885/2, 883/22, 882/18, 894/2, 895/3, 891/5, 890/6, 1027/2, 1027/1, 904/2, 913/5, 914/6, 914/7, 915/11, 915/10, 918/1, 918/2, 911/4, 1037/2, 907, 1101,

ul. Szymczaka - 888/5, 888/7,

ul. Asnyka - 893/23, 893/24, 893/25, 893/26, 896, 893/27, 893/28, 893/29, 893/30, 893/14, 893/33, 193/15, 893/18, 893/19, 893/20, 893/21, 920/3, 919/4, 919/5, 919/2, 919/6,

▪ **Obręb Dziekanów Leśny**

ul. Miła oraz ul. Marii Konopnickiej – 138, 139/11, 178/5, 178/4, 178/2, 155/25, 177/10, 136/29, 169/13, 168/11, 168/10, 168/9, 136/30, 244/10, 244/8, 244/6, 193/6, 193/13,

ul. Kolejowa – 136/31, 136/32, 136/17, 136/34, 136/33, 136/22,

ul. Lotników Alianckich - 3/259, 3/258, 2/252,

ul. Pogodna – 219, 142/14, 143/30, 221/14, 221/15, 221/17, 221/18, 221/19, 221/12, 221/13, 221/2, 221/4, 221/5, 221/6, 221/7, 171/4, 170/6, 169/8,

ul. Asnyka – 138, 139/6, 139/16, 139/17, 139/13, 139/12, 139/21, 139/20, 139/23, 139/30, 139/32, 220, 199/3, 179/3, 199/4,

ul. Reymonta - 140/21, 141/23, 140/12, 140/13, 140/14, 140/7, 140/28, 141/5, 141/6, 141/7, 141/8, 140/32, 141/9, 141/10, 140/20, 141/16, 141/27, 141/28, 141/13, 220, 140/19,

ul. Niska - 143/2, 142/22, 143/3, 142/15, 142/16, 143/27, 143/28, 143/22, 143/13, 142/8, 142/9, 142/28, 142/11, 143/15, 142/17, 143/9, 143/11, 142/18, 142/19, 142/12,

ul. Rodziewiczówny - 146/8, 144/3, 146/9, 146/6, 146/19, 146/24, 146/25, 146/19, 145/3, 202,

ul. Kraszewskiego - 148/24, 149/29, 148/27, 149/35, 148/23, 149/21, 148/23, 149/20, 148/6, 148/14, 149/46, 149/50, 148/19,

ul. Miodowa - 150/4, 149/33, 150/47, 150/61, 149/19, 150/69, 150/28, 149/26, 149/49, 149/51, 149/14, 150/41, 150/91, 150/9, 149/28, 150/87, 149/37, 209/4, 209/5, 150/60, 149/45, 150/54, 222, 150/21,

ul. Sawickiej - 150/16, 150/50, 150/44, 150/64, 150/25, 150/72, 150/35, 150/36, 150/37, 150/34, 150/43, 150/38, 150/84, 150/38, 150/92, 150/40, 150/9, 150/77, 150/89, 150/21,

ulice bez nazwy - 152/6, 151/13, 181/3, 182/12, 183/3, 185/19, 185/18, 185/17, 185/16, 185/11, 185/28, 185/26, 185/25, 186/26, 185/30, 186/28, 186/11, 236, 239, 188/7, 191/5, 136/31, 136/30, 2/253, 173/3, 174/5, 173/10,

ul. Wierzbowa - 154/2, 155/15, 155/18, 153/26, 155/19, 155/20, 153/23, 155/11, 155/10, 153/10, 155/12, 153/19, 153/20, 153/13, 153/27, 155/8, 223,

ul. Jerzego Lutza – 2/254,

ul. Akinsa – 196, 167, 172/19, 195,

ul. Pogodna - 171/4, 221/7, 170/6, 170/7, 221/6, 169/8, 221/5, 221/4, 221/2, 163/9, 168/13, 221/13,

ul. Mickiewicza - 168/8, 165/4, 165/9, 165/8, 165/7, 165/6, 165/5, 165/1,

ul. Słowackiego - 159/8, 163/7, 159/13, 159/12, 163/3, 159/11, 162/2, 159/10, 159/33, 162/1, 159/32, 161/5, 159/37, 161/3, 161/1, 160/1, 159/34,

ul. Norwida - 156/2, 158/8, 156/13, 158/22, 156/7, 156/9, 156/11, 158/11, 156/5, 157/2, 158/18, 158/6, 157/3, 158/15,

▪ **Obręb Kielpin**

ul. Miła oraz ul. Marii Konopnickiej – 224, 367/8, 226/13,

ul. Kolejowa – 367/7, 367/6, 367/14, 367/17, 367/20, 226/9,

ul. Cisowa - 228/16, 229/10, 229/11, 229/13, 229/15, 229/17, 229/19, 229/21,

ul. Majora Bronisława Kamińskiego - 97, 95/13, 95/2,

ulice bez nazwy – 475, 224, 275/13, 275/8, 226/20, 220/3,

▪ **Obręb Dąbrowa**

ul. Jerzego Lutza – 12, 26/4, 26/3, 27, 24, 31, 18,

▪ **Obwód 0021**
ul. Jerzego Lutza - 1/21, 2/9.

Uzasadnienie:

W dniu 15.11.2016 r. Pan Tomasz Czajkowski, prezes zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o. złożył w tutejszym urzędzie wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, polegającego na budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie Łomianki, wraz załącznikami.

Planowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), zalicza się do przedsięwzięć, mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z ww. wnioskiem wszczęto postępowanie administracyjne oraz poinformowano strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz składania uwag i wniosków stosownie do art. 49 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2016 r. poz. 23 t.j. ze zm.), w związku 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 2016 r. poz. 353 t.j. ze zm.); poprzez obwieszczenie Burmistrza Łomianek znak WOŚ.6220.16.2016 z dnia 29.12.2016 r. W ustawowym terminie nie wpłynęły żadne wnioski lub zastrzeżenia dotyczące planowanego przedsięwzięcia.

W związku z art. 64, ust. 1, pkt 1 i 2 ustawy ooś, Burmistrz Łomianek wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (RDOŚ) oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (PPIS) w Ożarowie Mazowieckim, o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia oraz o określenie zakresu ewentualnego raportu (pismo WOŚ.6220.16.2016 z dnia 29.12.2016 r.).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, pismem znak WOŚ-I.4240.49.2017.JCH wezwał Burmistrza do uzupełnienia złożonej dokumentacji o wypisy i wyrysy z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla części terenu inwestycyjnego oraz do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia o informacje niezbędne do dokonania oceny przedsięwzięcia pod kątem jego oddziaływania na środowisko. Burmistrz Łomianek, przekazał żądane informacje do RDOŚ, pismem znak WOŚ.6220.16.2016 z 1.02.2017 r., a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wyraził opinię (pismo znak WOŚ-I.4240.49.2017 z 2.03.2017 r.), iż dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko. Nie wydanie przez PPIS opinii potraktowano jako brak zastrzeżeń, w myśl art. 78 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 2016 r., poz. 353 t.j. ze zm.).

W związku z uzyskaniem opinii RDOŚ, Burmistrz Łomianek wydał postanowienie, znak WOŚ.6220.16.2016 z dnia 17.03.2017 r. o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Stosownie do art. 49 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2016 poz. 23 t.j. ze zm.), w związku 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 2016 r. poz. 353 t.j. ze

zm.), zawiadomienia o powyższym dokonano poprzez obwieszczenie, znak WOŚ.6220.16.2016 z dnia 17.03.2016 r.

Jak wynika z karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu, dołączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przedsięwzięcie dotyczy budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie Łomianki.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), tj. "sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków".

Realizacja planowanej inwestycji jest kolejnym etapem rozwoju miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. Nowo wybudowane odcinki sieci zostaną zintegrowane z istniejącą siecią, która kieruje ścieki do miejskiej oczyszczalni ścieków przy ul. Brukowej.

Łączna długość planowanej do wybudowania sieci wodociągowej określona została na ok. 44000 m (ok. 35000 m to przewody rozdzielcze, a ok. 9000 m to tzw. odejścia boczne, czyli odcinki sieci łączące przewody rozdzielcze z granicami nieruchomości). Budowa sieci realizowana będzie metodą wykopów otwartych z wykorzystaniem metody przewiertów sterowanych. Przewody wodociągowe z rur polietylenowych łączone będą poprzez zgrzewanie elektrooporowe i doczołowe. Planowane jest zainstalowanie hydrantów oraz pozostałej, niezbędnej armatury wodociągowej (zasuw liniowych).

Łączna długość planowanej sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 46000 m (37000 m to główne kanały grawitacyjne, ciśnieniowe i tłoczne, a ok. 9000 m to tzw. odejścia boczne czyli odcinki sieci łączące kanały główne z nieruchomościami). Budowa sieci realizowana będzie przy zastosowaniu metody wykopów otwartych wąskoprzestrzennych. Wykopy szerokoprzestrzenne wykonywane będą przy budowie przepompowni oraz studni rewizyjnych. Przewiduje się także możliwość zastosowania przewiertów sterowanych w przypadku wystąpienia niekorzystnych warunków gruntowo-wodnych.

Do budowy sieci kanalizacji grawitacyjnej wykorzystane zostaną rury PVC o ściankach litych, łączone kielichowo. Sieć wyposażona zostanie w studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy DN1000 oraz DN1200, a także studzienki rewizyjne wykonane z polietylenu i polipropylenu wraz z żeliwnymi włączami.

Do budowy sieci kanalizacji tłocznej zastosowana zostanie metoda wykopów otwartych z wykorzystaniem przewiertów sterowanych, przewody z rur polietylenowych łączone poprzez zgrzewanie elektrooporowe i doczołowe. Ww. ciągi wodociągowo-kanalizacyjne zostaną usytuowane w pasach dróg gminnych oraz fragmentarycznie dróg krajowych (ul. Kolejowa) i prywatnych.

W ramach planowanej inwestycji przewidziana jest także możliwość wystąpienia konieczności przebudowy urządzeń infrastruktury technicznej będącej w kolizji z budową sieci.

Na etapie realizacji inwestycji wykorzystywana będzie woda (ok. 2000 m³ do celów budowy), energia elektryczna (ok. 60000 kWh), paliwo (ok. 200000 l oleju napędowego do agregatów, 60000 l benzyny bezołowiowej) oraz typowe materiały i surowce (46000 mb rur z PVC oraz PE, studnie rewizyjne śr. 1200 mm, studnie rewizyjne PE/PP DN425 mm, przepompownie ścieków DN1500 wraz z uzbrojeniem).

Etap eksploatacji przedmiotowej inwestycji będzie wymagał wykorzystania energii elektrycznej do pracy pomp w przepompowni ścieków. Sporadycznie, może zaistnieć konieczność użycia materiałów, paliw i energii w przypadku napraw lub remontów.

Na terenie przeznaczonym pod planowaną budowę sieci nie przewidziano konieczności wycinki drzew i krzewów. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu inwestycyjnego oraz nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska łąkowe. Inwestycja będzie realizowana etapowo poprzez budowę niewielkich odcinków o dł. max 6 - 12 m. Po wykonaniu wszystkich prac, wykopy zostaną zasypane gruntem rodzimym, w miarę możliwości (czas od wykopu do jego zasypania nie przekroczy 3 -4 dob), zaś nawierzchnie i tereny przyległe zostaną przywrócone do stanu pierwotnego. Nadwyżka ziemi z wykopów zostanie użyta do uzupełnienia kolein i wyrównania dróg na terenie gminy. Humus pozyskany w wyniku wykopów zostanie, w miarę możliwości, ponownie wykorzystany na terenie inwestycyjnym. Jągo nadmiar zostanie przekazany uprawnionym podmiotom do dalszego wykorzystania.

Etap realizacji inwestycji będzie wiązał się z emisją hałasu oraz substancji pyłowych i gazowych do powietrza spowodowaną pracą maszyn budowlanych oraz pojazdów dowożących materiały budowlane. W trakcie prowadzenia prac budowlanych i montażowych do środowiska przenikał będzie hałas od maszyn i urządzeń budowlanych, takich jak: koparka, koparko - ładowarka, samochód samowyładowczy, zagęszczarka płytowa oraz skoczkowa. W odległości 10 m od tego typu urządzenia hałas kształtuje się na poziomie 70 - 78 dB.

Przewiduje się wprowadzanie do środowiska pewnej ilości spalin związanych z pracą maszyn budowlanych napędzanych mocą silników spalinowych. Celem zredukowania emisji hałasu i zanieczyszczeń prace budowlane prowadzone będą przy użyciu maszyn w odpowiednio dobrym stanie technicznym oraz jedynie przez ok. 8-9 godzin na dobę.

Oddziaływania te będą przejściowe, krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac.

Etap realizacji budowy będzie wiązał się z powstaniem ścieków bytowych i odpadów. Ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnych zbiornikach bezodpływowych przewoźnych toalet, systematycznie opróżnianych przez wyspecjalizowane firmy i utylizowane zgodnie z przepisami. Jeśli zaistnieje taka możliwość, ścieki z zaplecza budowy odprowadzane będą do istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Odpady, m. in. z zerwanych nawierzchni asfaltowych, zlikwidowanych nawierzchni chodnikowych, z wykonanych wykopów, ponadto opakowania z tworzyw sztucznych, zużyte elementy stalowe (rury, elementy szalunków), elementy rur PVC nie nadające się do wykorzystania, drewno z opakowań materiałów budowlanych oraz szalunków. Ww. odpady będą odbierane i utylizowane przez wyspecjalizowane firmy w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami.

W związku z występowaniem wód gruntowych na terenie gminy - w północno-zachodniej części na głębokości ok. 1,7 m p.p.t., w północno-wschodniej części na głębokości ok. 2,8 m p.p.t. - może zajść konieczność odwodnienia dna wykopów. W związku z powyższym prace ziemne prowadzone będą odcinkami o dł. ok. 6 - 12 m, zaś prace odwodnieniowe prowadzone będą przy zastosowaniu igłofiltrów w taki sposób aby do minimum ograniczyć czas i zasięg oddziaływania ww. prac. Woda z dna wykopów odprowadzana będzie do istniejącej sieci kanalizacyjnej.

W trakcie wykonywania prac odwodnieniowych, na odcinkach prowadzonych robót może zostać częściowo zachwiany naturalny przepływ wód gruntowych. Będzie to zjawisko krótkotrwałe i ustąpi po zakończeniu ww. prac.

Wpływ na środowisko kanałów budowanych pod sieć będzie niezauważalny, a po ich wybudowaniu i zakopaniu ustanie jakiekolwiek oddziaływanie. Planowane są działania ograniczające oddziaływanie inwestycji m. in. w zakresie ochrony powietrza, ochrony przed hałasem i ochrony wód. Na etapie eksploatacji planuje się zastosowanie rozwiązań minimalizujących uciążliwość m. in. w zakresie ochrony przed hałasem.

Etap eksploatacji inwestycji może wiązać się z emisją hałasu pochodzącą z pracy pomp w pompowniach ścieków, jednakże z uwagi na zagłębienie pomp, ewentualna emisja będzie znikoma i może być niezauważalna dla otoczenia.

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedmiotowej inwestycji będzie lokalny i ograniczy się do jej najbliższego otoczenia. Biorąc pod uwagę rodzaj i charakter planowanej inwestycji nie przewiduje się wystąpienia ponadnormatywnego kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać inwestycja oraz nie istnieje możliwości jego transgranicznego oddziaływania. Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdza się brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

Przedmiotowa inwestycja planowana jest do realizacji w granicach Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz w otulinie Kampinoskiego Parku Narodowego jednakże przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji celu publicznego, co oznacza, że zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 t.j. ze zm.) nie dotyczą go zakazy obowiązujące na terenie obszaru chronionego krajobrazu.

W najbliższej okolicy inwestycji zlokalizowanych jest kilka zbiorników wodnych, w tym m. in. Jezioro Kiełpińskie (rezerwat) i Jezioro Dziekanowskie (Kampinowska Dolina Wisły), jednakże z uwagi na zakres i charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na ww. oraz inne zbiorniki wodne.


Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest także częściowo w granicach obszaru Natura 2000 Puszcza Kampinowska PLC140001 oraz sąsiaduje z obszarami Natura 2000 Dolina Środkowej Wisły PLB140004 oraz Kampinowska Dolina Wisły PLH140029. Biorąc pod uwagę charakter i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, stwierdza się, iż jego realizacja i eksploatacja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

Poprawa stanu środowiska w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów chronionych ma znaczenie strategiczne, zaś sieć kanalizacyjna jest skutecznym środkiem służącym temu celowi. Rozwiązania konstrukcyjne i technologiczne oraz zastosowane materiały zapewnią całkowitą szczelność planowanej sieci, ponadto dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne i dynamiczne rurociągu. Sieć planowana do wybudowania w gminie Łomianki powstanie na terenach zamieszkałych i wymusi likwidację indywidualnych zbiorników na nieczystości płynne na posesjach przyległych do sieci. Powyższe zminimalizuje zagrożenie przedostawania się zanieczyszczeń do gruntu, a następnie do wód gruntowych (nieszczelne szamba na posesjach, awarie). Zmniejszenie zanieczyszczenia na terenach zamieszkałych pozwoli zminimalizować zagrożenie degradacji terenów środowiska naturalnego i znacząco poprawi jego stan.

W związku z powyższym zgodnie z art. 84 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie

środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 t.j. ze zm.), orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie za moim pośrednictwem do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie

z up. BURMISTRZA ŁOMIANEK
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska

mgr inż. Katarzyna Wrońska

Załączniki:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 3 ustawy ooś

Do wiadomości:

1. Pan Tomasz Czajkowski
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach
ul. Rolnicza 244, 05-092 Łomianki
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
00-015 Warszawa, ul. Sienkiewicza 3
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
05-850 Ożarów Mazowiecki, ul. Poznańska 129/133
4. a/a



Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

Załącznik do decyzji WOŚ.6220.16.2016 z dnia 22 marca 2017 r.

Łomianki, dnia 22 marca 2017 r.

WOŚ.6220.16.2016

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 t.j. ze zm.)

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminie Łomianki i jest kolejnym etapem rozwoju istniejącej sieci miejskiej. Nowo wybudowane odcinki zintegrowane zostaną z istniejącą siecią, która kieruje ścieki do miejskiej oczyszczalni ścieków przy ul. Brukowej.

Sieć planowana do wybudowania w gminie Łomianki powstanie na terenach zamieszkałych i wymusi likwidację indywidualnych zbiorników na nieczystości płynne na posesjach przyległych do sieci. Powyższe zminimalizuje zagrożenie przedostawania się zanieczyszczeń do gruntu, a następnie do wód gruntowych (nieszczelne szamba na posesjach, awarie). Zmniejszenie zanieczyszczenia na terenach zamieszkałych pozwoli zminimalizować zagrożenie degradacji terenów środowiska naturalnego i znacząco poprawi jego stan.

Łączna długość planowanej do wybudowania sieci wodociągowej określona została na ok. 44000 m. Budowa sieci realizowana będzie metodą wykopów otwartych oraz z wykorzystaniem przewiertów sterowanych.

Łączna długość planowanej sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 46000 m i będzie realizowana przy zastosowaniu metody wykopów otwartych wąskoprzestrzennych. Wykopy szerokoprzestrzenne wykonywane będą przy budowie przepompowni oraz studni rewizyjnych. Przewiduje się także możliwość zastosowania przewiertów sterowanych w przypadku wystąpienia niekorzystnych warunków gruntowo-wodnych.

Inwestycja będzie realizowana etapowo poprzez budowę niewielkich odcinków, po wykonaniu wszystkich prac, wykopy zostaną zasypane gruntem rodzimym, a tereny przyległe zostaną przywrócone do stanu pierwotnego.

Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest także częściowo w granicach obszaru Natura 2000 Puszcza Kampinoska PLC140001 oraz sąsiaduje z obszarami Natura 2000 Dolina Środkowej Wisły PLB140004 oraz Kampinoska Dolina Wisły PLH140029, a także w granicach Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz w otulinie Kampinoskiego Parku Narodowego. Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji celu publicznego,

co oznacza, że zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 t.j. ze zm.) nie dotyczą go zakazy obowiązujące na terenie obszaru chronionego krajobrazu.

Poprawa stanu środowiska w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów chronionych ma znaczenie strategiczne, zaś sieć kanalizacyjna jest skutecznym środkiem służącym temu celowi. Rozwiązania konstrukcyjne i technologiczne oraz zastosowane materiały zapewnią całkowitą szczelność planowanej sieci, ponadto dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne i dynamiczne rurociągu.

Biorąc pod uwagę charakter i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, stwierdza się, iż jego realizacja i eksploatacja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, a także na przyrodę Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

z up. BURMISTRZA ŁOMIANEK
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska


mgr inż. Katarzyna Wrońska