



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w
Gorzowie Wielkopolskim**

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 122 ust. 2 pkt 2 w zw. z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. „c”, art. 9 ust. 1 pkt 19, art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. „c”, art. 31 ust. 4 pkt 4, art. 37 pkt 2, art. 127 ust. 3 i 5, art. 132 ust. 9 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne /Dz. U. z 2017r., poz. 1121 tekst jedn./oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 i art. 545 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne /Dz. U. z 2017r. poz. 1566 ze zm./; rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego /Dz.U. z 2014 r. poz. 1800/ oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2017r., poz. 1257 tekst jedn./ po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 października 2017 r. złożonego przez Pana Wojciecha Pestkę, pełnomocnika Miasta Kostrzyn nad Odrą, ul. Graniczna 2, 66-470 Kostrzyn nad Odrą, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego

Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

orzeka:

I. Udzielić Miastu Kostrzyn nad Odrą, ul. Graniczna 2, 66 – 470 Kostrzyn nad Odrą pozwolenia wodnoprawnego pozwolenia wodnoprawnego na:

1. szczególne korzystanie z wód - wprowadzenie oczyszczonych wód opadowych i roztopowych do wód - kanału Stara Warta w km 1+660 (JCWP o nazwie Warta od Noteci do ujścia i kodzie: PLRW6000211899) z terenu ulic: Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Osiedle Warniki oraz Witnickiej, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 147 obręb 5 oraz nr ewid. 408/1 obręb 4, jednostka Kostrzyn nad Odrą;

1.1. łączna ilość wód opadowych i roztopowych z terenu zlewni o powierzchni 2,57 ha wprowadzanych do ziemi wynosi:

$$\begin{aligned}Q_{\text{maksymalne godzinowe}} &= 1\,195,2 \text{ m}^3/\text{h}; \\Q_{\text{średnie dobowe}} &= 33,5 \text{ m}^3/\text{dobę}; \\Q_{\text{maksymalne roczne}} &= 7\,331,5 \text{ m}^3/\text{rok};\end{aligned}$$

1.2. Rodzaj i parametry charakterystyczne urządzenia oczyszczającego:

Do oddzielania zanieczyszczeń oraz związków ropopochodnych z wód opadowych i roztopowych dobrano stalowy separator koalescencyjny z by-passem i osadnikiem AQUAFIX SKG2BP 35 – HAURATON, o następujących parametrach:

Parametr	Wartość	Jednostka
długość separatora	7100	mm
szerokość separatora	2060	mm
wysokość separatora	1750	mm
pojemność części osadowej	4050	dm ³
Q_{max}	350	l/s

1.3. Ścieki deszczowe po podczyszczeniu powinny charakteryzować się następującymi parametrami:

Wskaźnik zanieczyszczeń	Wartość dopuszczalna	Jednostka
Węglowodory ropopochodnych	15	mg / l
Zawiesiny ogólne	100	mg / l

określonymi zgodnie z § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego / Dz.U.2014 r. poz. 1800/.

1.4. Ważność pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, polegające na wprowadzaniu ścieków – wód opadowych i roztopowych do wód ustalą do dnia 28.03.2028 r.

2) wykonanie urządzeń wodnych - wykonanie doku wylotowego, o następujących parametrach:

- a) kolektor o średnicy dn700, zakończony klapą burzową dn700
- b) rzędna dna wylotu 11,37m n.p.m.
- c) koryto umocnione na szerokości 4,4 mb, umocnienie materacami siatkowo-kamiennymi (gabion) o grubości 20cm na warstwie geowłókniny.

3) wznoszenie obiektów budowlanych oraz na wykonanie innych robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią - wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej DN700 o długości 71,5m wraz z dkiem wylotowym na obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na sto lat ($p = 1\%$, rzędna wody powodziowej 14,91 m n.p.m) oraz częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat ($p = 10\%$, rzędna wody powodziowej 14,05 m n.p.m.).

Współrzędne geodezyjne i geograficzne kolektora na terenie szczególnego zagrożenia powodzią:

Punkt	Parametry	Współrzędne geodezyjne		Współrzędne geograficzne	
	[mm]	X	Y	N	E
Wylot	DN700	5828944.43	5478494.73	52° 35' 35"	14° 40' 57"
D1	DN1500	5828948.81	5478490.50	52° 35' 35"	14° 40' 57"
D2	DN1500	5828961.50	5478458.44	52° 35' 36"	14° 40' 55"
D2a	DN1500	5828980.25	5478433.80	52° 35' 35"	14° 40' 54"
SEP	początek	5828958.45	5478426.98	52° 35' 37"	14° 40' 54"
	koniec	5828989.75	5478421.33	52° 35' 37"	14° 40' 54"
D3	DN1500	5828000.04	5478407.80	52° 35' 04"	14° 40' 53"

II. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

1. Prowadzenia prac na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie z decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 18 października 2017 r. znak: NZP.Z.7500.142.2017.Go zwalniającej z zakazów określonych w art.88l ust. 1. Pkt 1) i 3) oraz art. 40 ust.1 pkt 3) ustawy Prawo wodne oraz zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji;
2. Wykonania robót objętych pozwoleniem w sposób zgodny z przepisami techniczno - budowlanymi, z uwzględnieniem zasad wiedzy technicznej, w celu zapewnienia spełnienia wymagań dotyczących bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania oraz możliwości utrzymania właściwego stanu technicznego;
3. Wykonania włazów studzienek jako przeciwpowodziowe szczelne pokrywy studzienne lub jako włazy szczelne w wykończeniu przeciwwalewowym (tj. na uszczelce i bez otworów);
4. Poinformowania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu o terminie rozpoczęcia robót z co najmniej 14 - dniowym wyprzedzeniem;
5. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim, w związku z korzystaniem z uprawnień wynikających z niniejszej decyzji;

6. Usuwania wychwytywanych przez separator związków ropopochodnych oraz osadów przy użyciu wozu specjalistycznego spełniającego odpowiednie wymogi. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. 2013 poz. 21) narzuca obowiązek rejestracji ilości zanieczyszczeń oraz bezpiecznego transportu i utylizacji. Firma odbierająca i utylizująca odpady musi posiadać odpowiednie zezwolenie.

III. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne /t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121/);
2. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zostanie stwierdzona którakolwiek z przesłanek zawartych w art. 136 ust. 1 ustawy Prawo wodne /t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121/);
3. Z tytułu strat wynikłych z oddziaływania wód rzeki Warty, w tym także wód powodziowych, wykonawcy i inwestorowi nie przysługuje żadne roszczenie od właściciela rzeki.

UZASADNIENIE

Pan Wojciech Pestka (Biuro Projektów „VORTEX”) działając na podstawie pełnomocnictwa Miasta Kostrzyn n/Odrą, ul. Graniczna 2, 66 – 470 Kostrzyn nad Odrą, złożył wniosek do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na cyt.: „szczególne korzystanie z wód, na wykonanie urządzeń wodnych i na wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dla inwestycji p.n. „Przebudowa dróg: ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego, ul. Osiedle Warniki i ul. Witnicka w Kostrzynie nad Odrą wraz z infrastrukturą”. Do wniosku dołączono opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, dwa egzemplarze operatu wodnoprawnego oraz pełnomocnictwo z dnia 3 listopada 2016r. Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie znajduje się w części w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, dlatego też dołączona została decyzja Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 18.10.2017 r. znak: NZP.Z.7500.142.2017.Go zwalniająca od zakazów określonych w art. 88 l. ust. 1 pkt 3) oraz art. 40 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 18 lipca Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121).

Podmioty uznane za strony postępowania administracyjnego, tj. Wnioskodawca, Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Zielonej Górze oraz Polski Związek Wędkarski – Okręg w Gorzowie Wlkp., zostały powiadomione o jego wszczęciu zawiadomieniem z dnia 08.11.2017 r. znak: DŚ.II.7322.108.2017. Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.) poinformowano w ww. zawiadomieniu o możliwości zapoznania się stron postępowania z zebranymi dokumentami i wniesienia uwag. Tym samym zawiadomieniem Marszałek Województwa spełnił ustawowy obowiązek wynikający z art. 127 ust. 6 ww. ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczętym postępowaniu w przedmiotowej sprawie poprzez wywieszenie jej w dniach od 08.11.2017 r. do 24.11.2017 r. na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze oraz zamieszczając na stronie BIP tut. Organu.

Dnia 28.11.2017 r. Marszałek Województwa Lubuskiego postanowieniem znak: DŚ.II.7322.108.2017 wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia barków w operacie wodnoprawnym. W odpowiedzi na niniejsze postanowienie Wnioskodawca złożył uzupełnienie operatu wodnoprawnego dnia 12.12.2017r.

W dniu 13.12.2017 r. Marszałek Województwa Lubuskiego, zgodnie z art. 10 § 1 i 73 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.) zawiadomił strony postępowania o zebraniu dokumentów i materiałów zgromadzonych w trakcie prowadzenia postępowania i możliwości zapoznania się z nimi przed wydaniem rozstrzygnięcia.

Z dniem 1 stycznia 2018 r. organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych (w tym pozwoleń wodnoprawnych) są właściwe organy Wód Polskich (art. 397 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /Dz. U. 2017 r., poz. 1566 ze zm./).

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Myśliborska 52, 66 – 413 Gorzów Wlkp.

tel.: +48 (95) 72 85 931 | faks: +48 (95) 72 85 931 | e-mail: zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

Z tych też względów Marszałek Województwa Lubuskiego, na podstawie art. 545 ust. 5 ww. ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, zgodnie z protokołem zdawczo - odbiorczym przekazał w dniu 18.01.2018 r. Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu wniosek Pana Wojciecha Pestki, działającego w imieniu Miasta Kostrzyn nad Odrą, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód – wprowadzenie oczyszczonych wód deszczowych do kanału Stara Warta, na wykonanie urządzeń wodnych – doku wylotowego i na wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonanie innych robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią – wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej o długości 71,5 m wraz z dukiem wylotowym na obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią, dla inwestycji pn. „Przebudowa dróg: ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego, ul. Osiedle Warniki i ul. Witnicka w Kostrzynie nad Odrą wraz z infrastrukturą”.

Na podstawie art. 240 ust. 4 w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne /Dz. U. 2017 r., poz. 1566 ze zm./ Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu przekazał pismem z dnia 06.02.2018r. znak: PO.RUZ.421.89.1.2018.DG sprawę z niniejszego wniosku do Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim, jako organu właściwego do wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Wody opadowe i roztopowe ujęte w otwarte i zamknięte systemy kanalizacyjne pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej powierzchni m.in. dróg są ściekami zgodnie z zapisem art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. „c” ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne. Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 37 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do wody jest szczególnym korzystaniem z wód, na które wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 127 ust. 3, ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, wydaje się na okres nie dłuższy niż **10 lat**.

W myśl przepisu art. 9 ust. 1 pkt 19 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, poprzez wykonywanie „urządzeń wodnych - rozumie się przez to urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich”. Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych, natomiast art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. c wskazuje, że przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się także do obiektów budowlanych oraz robót wykonywanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Na wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonywanie innych robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, jeżeli wydano decyzje, o których mowa w art. 40 ust. 3 i art. 88i ust. 2., nawiązując do art. 122 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne /t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1121/ wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

Zgodnie z zapisem art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne / t. j. Dz.U. z 2017r., poz. 1121 z późn. zm./ pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji.

Nawiązując do powyższego, zgodnie z art. 127 ust. 5, ww. ustawy Prawo wodne, ustalenie czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

W oparciu o art. 135 pkt 4 ww. ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Miasto Kostrzyn nad Odrą nie rozpocznie przedmiotowej inwestycji w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych w terminie sześciu lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne.

Analiza dołączonego do wniosku operatu wodnoprawnego wykazała, że jest ona wystarczającą i wyczerpującą w zakresie niezbędnym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, a więc w myśl art. 132 ust. 9 Prawa wodnego z dnia 18 lipca 2001r. organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego odstąpił od niektórych wymagań dotyczących operatu, z wyłączeniem wymagań dotyczących opisu urządzenia wodnego, w tym położenie za pomocą współrzędnych geograficznych oraz podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie i warunki jego wykonania.

W związku z powyższym, na podstawie zgromadzonych dokumentów Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim uznał, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w żądanym zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało zasadność wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Prezesa Wód Polskich za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim w terminie 14 dni licząc od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127 a Kpa – 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 praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 2 i 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16.11.2006 r. (tekst jednolity: Dz.U. z 2016 r. poz. 1827 z późn. zm.).

DYREKTOR

Paweł Rembarz

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Pestka – Pełnomocnik Miasta Kostrzyn nad Odrą
ul. Podmiejska Boczna 11, 66 – 400 Gorzów Wlkp.
(wraz z 1 egz. operatu wodnoprawnego i 1 egz. Aneksu do operatu wodnoprawnego)
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61 – 003 Poznań
3. Polski Związek Wędkarski – Okręg w Gorzowie Wlkp.,
ul. Wyszyńskiego 28/30, 66 – 400 Gorzów Wlkp.
4. PGW Wody Polskie – Nadzór Wodny w Kostrzynie nad Odrą
Ul. Graniczna 4, 66 – 470 Kostrzyn nad Odrą
5. aa.ED x2 (wraz z 1 egz. operatu wodnoprawnego i 1 egz. Aneksu do operatu wodnoprawnego)

Do wiadomości :

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu – RZI

