



Szczecin, dnia 23 sierpnia 2019 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Szczecinie**

SZ.RUZ.421.40-6.2019.ZK

OBWIESZCZENIE

w sprawie podania do publicznej wiadomości
informacji o udzieleniu Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie,
w ramach realizacji **budowy jezdni dodatkowych w ramach zadania pn.: „Budowa drogi S-6
na odcinku węzeł „Ustronie Morskie” /bez węzła/ - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”**
pozwolenia wodnoprawnego

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096; ze zm.) oraz art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 3-4, w związku z art. 389 pkt 1, pkt. 6, pkt 7, pkt 9 , art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 1 tiret pierwsze ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268; ze zm.), zawiadamia Strony, iż w dniu 23 sierpnia 2019 r. wydał decyzję o udzieleniu Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie w ramach realizacji **budowy jezdni dodatkowych w ramach zadania pn.: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie” /bez węzła/ - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”** pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na prowadzenie przepustu przez wody powierzchniowe płynące, o następującej treści:

SZ.RUZ.421.40-5.2019.ZK

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt. 65 lit. a, lit. f, art. 16 pkt 69, art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. a, lit. b, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 389 pkt 6, pkt 9, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 397 ust.3 pkt 1 lit. a tiret pierwszy, art. 400 ust. 6 i ust. 8, art. 401 ust. 1 i ust. 3-4, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1, pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268; ze zm.: Dz.U. z 2019 r. poz. 125 i poz. 534, M.P. z 2018 r. poz. 1009), art. 104, art. 107, art. 108 § 1, art. 162. § 1 i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j: Dz. U. z 2018 r., poz. 2096; ze zm.: Dz. U z 2019 r. poz. 60 i poz. 730), oraz § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j: Dz. U. z 2016 r. poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku

Pana Krzysztofa Pach, reprezentującego IVIA Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 46
43-502 Czechowice Dziedzice, działającego z pełnomocnictwa reprezentującego
Skarb Państwa – Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji budowy jezdni dodatkowych w ramach zadania pn.: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie” /bez węzła/ - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa” pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, obejmujących: wykonanie nieszczelnych rowów, wykonanie przebudowy rowów polegającej na wykonaniu przepustów oraz wykonanie (budowę i likwidację) drenaży melioracyjnych wraz z wylotami, zachowując następujące warunki:

- a) wykonanie nieszczelnych rowów drogowych - o lokalizacji, parametrach i współrzędnych jak w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa rowu	Lokalizacja									Parametry				
		km drogi		Droga	Stro na drogi	Obręb i numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF200				Długość [m]	Rzędna początk u rowu [m n.p.m.]	Rzędna końca rowu [m n.p.m.]	Szerokość dna [m]	Nachylenie skarp
		początek	koniec				początek rowu (X, Y)	koniec rowu (X, Y)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	D-14b	0+172.89	0+000.00	D06	P	Rusowo 14/8, 14/6, 14/5, 14/10, 224/2, 8/9, 224/3, 8/11,	6005846	5551537	6005684	5551472	173,00	10,54	13,37	0,4	1:1,5

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

2	D-30a	0+190.00	0+000.00	D07	L	Strachomino 84/3, 94/1, 93/4, 89/5, 89/6	6006013	5553084	6005832	5553153	190,00	14,80	15,56	0,4	1:1.5
3	D-50b	0+174.97	0+005.06	D08	P	Strachomino: 96/4, 100/6, 100/5, 86/2, 86/7, 96/3	6006309	5554923	6006142	5554968	170,00	7,50	11,95	0,4	1:1.5
4	D-47d	0+522.87	0+825.26	D08	P	Strachomino: 86/4, 86/6, 86/5, 96/2, 100/2, 100/3	6006613	5554973	6006887	5555096	302,00	6,46	10,21	0,4	1:1.5
5	D-47e	0+522.87	0+295.39	D08	P	Strachomino 86/6, 86/4	6006613	5554973	6006416	5554881	227,00	6,46	11,58	0,4	1:1.5
6	D-88	0+026.91	0+015.13	D10	L	Miłogoszcz: 11/4, 26/6	6008117	5559325	6008108	5559325	12,00	17,66	17,68	0,4	1:1.5
7	D-90	0+000.00	0+067.06	D10	P	Miłogoszcz: 10/4, 11/4	6008089	5559338	6008164	5559356	68,00	17,45	19,33	0,4	1:1.5
8	D-122c	0+085.69	0+000.00	D11	L	Słowienkowo: 49/5, 78/5, 78/4	6008204	5561985	6008125	5562020	86,00	9,37	10,66	0,4	1:1.5
9	D-122b	0+085.69	0+183.22	D11	L	Słowienkowo: 78/4	6008204	5561985	6008300	5561956	98,00	9,37	10,32	0,4	1:1.5
10	D-117c	0+457.64	0+437.35	D11	L	Słowienkowo; 49/3	6008577	5561983	6008557	5561975	20,00	9,75	10,02	0,4	1:1.5
11	D-117d	0+457.64	0+500.55	D11	L	Słowienkowo: 49/3, 108/9, 108/10, 110/2, 110/1, 112/1	6008577	5561983	6008614	5562005	43,00	9,75	10,80	0,4	1:1.5
12	D-124b	0+293.44	0+000.00	D12	P	Komory: 30/7, 30/8, 29/2, 29/4, 28/2, 28/1, 27/2, 27/1, 29/5, 41/1, 41/2, 26/8, 26/9, 38/3	6008323	556377	6008171	5563127	293,00	19,44	23,00	0,4	1:1.5
13	D-	0+154.00	0+544.00	DR2 6	P	Będzino: 126/5, 126/4,	6008360	5563548	6008535	5563513	254,00	19,33	22,30	0,4	1:1.5

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

	119b	(DR26)	(D12)	D12		126/3, Komory: 30/3, 30/4, 38/1,									
14	D-82a	0+000.00	0+124.48	DR2 9c	L	Dobre 2/16, 2/14, 724/11, 2/15	6007927	5566558	6007911	5566663	125,00	16,16	12,61	0,4	1:1.5
15	D-82s	0+105.00	0+008.00	DR2 9a	L	Łekno: 201/1, Dobre: 2/14, 2/16	6007926	5566571	6007939	5566487	97,00	12,53	15,69	0,4	1:1.5
16	D-86s	0+000.00	0+038.35	DR3 2	L	Dobre 172/5, 172/8	6007211	5568230	6007227	5568266	39,00	23,59	23,70	0,4	1:1.5
17	D-88s	0+070.00	0+000.00	DR3 2	P	Dobre 162/6, 172/5, 172/11, 162/5, 162/3	6007229	5568299	6007202	5568234	70,00	23,09	23,90	0,4	1:1.5
18	D-188d	0+046.78	0+014.50	D16	L	Gniazdowo: 136/21, 136/30, 136/27, 136/25	6006904	5570419	6006879	5570401	32,50	38,95	39,0	0,4	1:1.5
19	D-188c	0+046.78	0+061.03	D16	L	Gniazdowo: 136/27, 136/25, 11/3	6006904	5570419	6006915	5570425	115,00	38,95	39,15	0,4	1:1.5
20	D-201	0+141.51	0+400.00	DR2 9d	L	Łekno 73/3, 200/7, 200/9, 200/6, 202	6007865	5566244	6007887	5565990	259,00	13,76	17,00	0,4	1:1.5
21	D-200	0+015.00	0+138.00	DR29d	L	Łekno 202, 218/3, 218/4	6007854	5566371	6007864	5566248	123,00	13,38	12,15	0,4	1:1.5

Warunki wykonania:

- każdorazowo przed ujściem rowu przydrożnego do cieku naturalnego zastosowane zostaną zastawki, umożliwiające odcięcie odpływu. Końcowe fragmenty rowów drogowych, które uchodzą bezpośrednio do odbiorników zostaną uszczelnione na długości stosownie do ukształtowania doliny cieku naturalnego, a przed ujściem do rowów melioracyjnych na odcinkach po 5m od zastawki.
- kształt projektowanych nieuszczelnionych rowów otwartych przyjęto jako trapezowy o szerokości dna 0.4m i nachyleniu skarp 1:1.5. Ze względu na spadek podłużny rowy będą umocnione: od 3% do 6% poprzez darniowanie, przy czym dopuszcza się do 2% wykonanie humusowania wraz z obsianiem z traw

szybkorosnących i odpornych na zasolenie, od 6% do 10% rów umocniony będzie płytami ażurowymi, a od 6% do 10% i więcej betonowymi elementami prefabrykowanymi (korytka ściekowe z płytą chodnikową).

b) wykonanie przebudowy rowów poprzez ich zarurowanie oraz wykonanie przepustów - o lokalizacji, parametrach i współrzędnych jak w poniższej tabeli:

Lp.	Oznaczenie przepustu	Lokalizacja				Parametry techniczne					
		km drogi	Obręb ewidencyjny Numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF200		Długość [m]	Materiał	Światło przepustu Ø [mm]	Spadek [%]	Rzędna dna [m n.p.m.]	
				oś przepustu (X,Y)						wlot	wylot
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D06											
1	PR D06	0+045.23	Rusowo 14/8	6005729	5551499	16,00	żelbet	800	1,75	12,15	~11.89
D07											
2	PR D07	0+050.96	Strachomino 89/5	6005877	5553127	13,00	żelbet	800	0,20	15,47	~15.44
D08											
3	PR D08	0+091.87	Strachomino 100/5	6006225	5554944	28,00	żelbet	800	0,20	11,80	~11.74
4	PR D08	0+358.14	Strachomino 86/4	6006475	5554889	27,00	żelbet	800	1,52	9,49	~9.05
5	PP D08	0+522.87	Strachomino 86/4, 86/6	6006617	5554968	14,50	żelbet	800	0,62	6,46	~6.37
6	PP D08	0+598.65	Strachomino 86/4, 86/5, 86/6	6006675	5555016	11,50	HDPE	600	1,75	8,27	~8.07
D010											
7	PR D10	0+010.83	Miłogoszcz 10/4, 11/4	6008100	5559338	10,50	HDPE	600	0,30	17,5	~17.45
8	PP D10	0+026.91	Miłogoszcz 26/6, 11/4,	6008117	5559333	16,00	żelbet	800	0,75	17,66	~17.54

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

			10/4									
D11												
9	PR D11	0+030.00	Słowienkowo 78/4, 78/5, 49/5	6008152	5562007	9,00	HDPE	400	0,3	9,58	~9.55	
10	PR D11	0+102.08	Słowienkowo 78/4	6008219	5561979	15,50	żelbet	800	0,20	9,95	~9.92	
11	PP D11	0+458.03	Słowienkowo 49/3, , 110/1, 108/10	6008574	5561990	15,80	żelbet	800	0,70	9,87	~9.76	
12	PR D11	0+478.40	Słowienkowo 49/3, 108/9, 108/10, 110/1, 110/2	6008595	5561993	10,00	HDPE	400	0,26	9,93	~9.90	
D12												
13	PR D12	0+052.20	Komory 26/8, 26/9, 41/1, 41/2, 29/4, 29/5, 38/3	6008188	5563177	11,00	HDPE	600	0,20	22,90	~22.88	
14	PR D12	0+082.00	Komory 27/1, 27/2	6008199	5563204	8,40	HDPE	400	0,20	22,84	~22.82	
15	PR D12	0+122.71	Komory 28/1, 28/2	6008217	5563241	9,00	HDPE	400	0,20	22,76	~22.74	
16	PR D12	0+177.56	Komory 29/2	6008240	5563292	14,00	żelbet	800	0,20	22,66	~22.63	
DD14c												
17	PP DR14c	0+524.52	Będzino 272/10	6008007	5565969	10,00	HDPE	600	2,00	11,08	~10.88	
DR29c												
18	PP 29c	0+002.49	Dobre 2/14, 2/16	6007926	5566563	8,8	HDPE	600	0,56	12,61	~12.56	

DR32											
19	PR DR32	0+014.81	Dobre 172/8	6007217	5568244	9,00	HDPE	400	0,30	23,65	~23.62
DR30d											
20	PP DR30d	0+356.72	Dobre 20/5, 19/2	6007789	5568304	14,00	HDPE	400	1,14	25,66	~25.50
DR31											
21	PP DR31	0+007.63	Dobre 20/5	6007785	5568317	11,00	żelbet	800	0,36	25,25	~25.21
D16											
22	PP D16	0+046.78	Gniazdowo 11/3, 136/25, 136/27	6006899	5570427	17,20	żelbet	800	0,81	38,95	~38.81
PT1b											
23	PH-10B	0+419	Kukinia 89/3	6004959	5549159	10,69	żelbet	1000	0,50	17,87	~17.82
24	PH-10A	0+059	Kukinia 82/1, 82/2	6005161	5549453	9,96	HDPE	600	0,9	17,95	~17.86
DR15b											
25	PH-12A	0+112	Rusowo 60/3, 229/10	6005857	5551990	11,27	żelbet	1000	0,50	8,00	~7.94

Warunki wykonania:

- wloty i wyloty przepustów z rur HDPE zaprojektowano poprzez ścięcie dostosowane do nachylenia skarp.
- na końcach przewodów przepustów żelbetowych umocnienie w postaci płyty żelbetowej ułożonej na skarpie.
- dla przepustów z HDPE umocnienie wlotów i wylotów w postaci obrukowania.
- umocnienia wylotów i wlotów - przewidziano umocnienie wlotów/wylotów oraz skarp nasypu drogowego znajdujących się w otoczeniu przepustów, skarp rowu w jego bezpośrednim sąsiedztwie oraz dna rowu przy wlocie i wylocie. Umocnienie będzie wykonane z kostki brukowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 10cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Przy wylotach i wlotach na rowach melioracyjnych w celu zabezpieczenia przed rozmyciem dna projektuje się betonowe ostrogi z betonu C25/30 wykonywane w otwartym wykopie (bez szalunku).
- c) wykonanie (budowa i likwidacja) drenaży melioracyjnych wraz z wylotami - o lokalizacji, parametrach i współrzędnych jak w poniższych tabelach:

wykonanie drenaży:

Lp.	Nazwa urządzenia wodnego	Lokalizacja								Długość [m]	Średnica [mm]
		Droga	km drogi		Obręb, Nr ewidencyjny działki	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF200 (X,Y)					
			początek	koniec		Początek (X, Y)		Koniec (X, Y)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Dren Z.1	S6	122+56 8	122+68 5	Kukinia 86/2, 86/1, 84/3, 84/4,	60050 52	55491 87	60050 73	55493 23	183	160
2	Dren Z.13	S6	125+08 1	124+88 2	Rusowo 8/10, 8/9, 8/11, 224/2, 14/5, 14/6, 14/7,	60058 15	55515 51	60058 14	55513 52	210	160
3	Dren Z.14	S6	125+22 7	125+12 5	Rusowo 13/3, 13/5,	60058 46	55516 96	60058 91	55515 88	162	160
4	Dren Z.16	S6	125+52 0	125+38 0	Rusowo 13/3, 13/4, 13/5, 229/10, 42/4, 231/3,	60058 63	55519 88	60058 70	55518 46	163	160
5	Dren Z.26	S6	128+55 0	128+54 8	Strachomi no 100/6, 100/4, 86/4, 86/6, 86/2, 96/2, 100/3, 96/3,	60063 06	55549 94	60065 09	55549 11	277	160

6	Dren Z.34	S6	134+98 4	134+68 6	Dobrzyca 17/5, 463/4, 463/3, 20/3, 20/4,	60083 45	55609 02	60083 64	55605 91	322	160
7	Dren Z.39	S6	140+75 5	140+74 7	Dobre 2/15, 2/16,	60079 40	55666 29	60078 56	55666 15	89	160
8	Dren Z.40	S6	140+87 1	140+86 9	Dobre 2/15, 2/16,	60079 04	55667 43	60078 48	55667 36	57	160
9	Dren Z.46	S6	142+22 0	142+37 6	Dobre 19/1, 19/3,	60076 69	55680 75	60077 30	55682 50	212	160
10	Z	S6	133+62 7	133+76 3	Milogosz z 10/3, 10/4, 10/5,	60084 28	55595 27	60081 49	55596 88	391	100, 200
11	Z1	S6	133+52 8	133+50 6		60081 47	55594 57	60081 56	55594 34	24	50
12	Z2	S6	133+51 9	133+48 8		60081 39	55594 49	60081 52	55594 16	35,5	50
13	Z3	S6	133+51 0	133+46 9		60081 32	55594 41	60081 48	55593 98	45,9	50
14	Z4	S6	133+50 2	133+45 4		60081 24	55594 33	60081 43	55593 83	53,5	50
15	Z5	S6	133+49 3	133+44 2		60081 16	55594 25	60081 36	55593 72	57	50
16	Z6	S6	133+48 4	133+43 8		60081 09	55594 17	60081 27	55593 68	52,2	50
17	Z7	S6	133+47 6	133+43 3		60081 01	55594 09	60081 17	55593 65	47,6	50
18	Z8	S6	133+46	133+42		60080	55594	60081	55593	43	50

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

			7	8	Miłogoszcz z 10/5,	93	02	08	61		
19	Z9	S6	133+45 8	133+42 4			60080 85	55593 94	60080 99	55593 58	38,2
20	Z10	S6	133+44 9	133+41 9		60080 78	55593 86	60080 89	55593 54	33,5	50
21	Z11	S6	133+44 1	133+41 5		60080 70	55593 78	60080 80	55593 51	29	50
22	Z12	S6	133+66 2	133+43 2		60082 66	55595 77	60080 62	55593 70	290, 4	100
23	Z13	S6	133+66 9	133+43 3		60082 58	55595 85	60080 60	55593 82	284	50
24	Z14	S6	133+67 5	133+45 4		60082 51	55595 92	60080 57	55593 93	277, 3	50
25	Z15	S6	133+68 1	133+46 5		60082 44	55595 98	60080 54	55594 04	271, 2	50
26	Z16	S6	133+68 7	133+47 6		60082 36	55596 05	60080 51	55594 16	264, 5	50
27	Z17	S6	133+69 2	133+48 7		60082 29	55596 12	60080 49	55594 28	258, 2	50
28	Z18	S6	133+70 0	133+49 8		60082 22	55596 19	60080 45	55594 39	252, 2	50
29	Z19	S6	133+70 6	133+50 9		60082 15	55596 26	60080 43	55594 50	245, 8	50
30	Z20	S6	133+71 2	133+52 0		60082 07	55596 33	60080 40	55594 62	239, 5	50
31	Z21	S6	133+71 9	133+53 1		60082 00	55596 40	60080 37	55594 73	233, 1	50
32	Z22	S6	133+72 5	133+54 2		60081 93	55596 47	60080 34	55594 85	226, 7	50
33	Z23	S6	133+73 1	133+55 3		60081 86	55596 54	60080 32	55594 96	220, 3	50
33	Z23	S6	133+73 1	133+55 3		60081 78	55596 61	60080 29	55595 07	214, 4	50
34	Z24	S6	133+73 7	133+56 4		60081 71	55596 67	60080 26	55595 19	207, 8	50

35	Z25	S6	133+74 4	133+57 5	60081 64	55596 74	60080 23	55595 30	201, 7	50
36	Z26	S6	133+74 6	133+58 6	60081 57	55596 81	60080 20	55595 42	195, 1	50
37	Z27	S6	133+75 6	133+59 7	60081 49	55596 88	60080 17	55595 53	189, 1	50
38	Z28	S6	133+76 3	133+60 8	60081 64	55596 74	60081 67	55597 00	26	50
39	Z29	S6	133+74 6	133+77 7	60081 71	55596 67	60081 75	55597 04	37,2	50
40	Z30	S6	133+74 4	133+78 2	60081 78	55596 61	60081 84	55597 09	48,2	50
41	Z31	S6	133+73 7	133+78 7	60081 86	55596 54	60081 92	55597 13	59,3	50
42	Z32	S6	133+73 1	133+79 2	60081 93	55596 47	60082 00	55597 16	70,1	50
43	Z33	S6	133+72 5	133+79 7	60082 00	55596 40	60082 09	55597 21	81,5	50
44	Z34	S6	133+71 9	133+80 2	60082 00	55596 40	60082 09	55597 21	81,5	50
45	Z35	S6	133+71 2	133+80 7	60082 07	55596 33	60082 17	55597 25	92,4	50
46	Z36	S6	133+70 6	133+81 2	60082 15	55596 26	60082 26	55597 29	103, 3	50
47	Z37	S6	133+70 0	133+81 7	60082 22	55596 19	60082 34	55597 33	114, 3	50
48	Z38	S6	133+69 2	133+82 2	60082 29	55596 12	60082 43	55597 37	125, 3	50
49	Z39	S6	133+69 2	133+82 7	60082 37	55596 10	60082 51	55597 41	131, 6	50
50	Z40	S6	133+69 4	133+83 0	60082 45	55596 11	60082 59	55597 45	134, 8	50
51	Z41	S6	133+69 6	133+83 5	60082 53	55596 12	60082 68	55597 49	137, 9	50
52	Z42	S6	133+69 8	133+84 0	60082 61	55596 13	60082 76	55597 53	141	50

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

53	Z43	S6	133+70 0	133+84 4		60082 69	55596 14	60082 85	55597 57	144, 3	50
54	Z44	S6	133+70 2	133+84 9		60082 77	55596 15	60082 93	55597 61	147, 2	50
55	Z45	S6	133+7 03	133+8 54		60082 85	55596 16	60083 02	55597 65	150, 6	50
5 6	Z46	S6	133+7 05	133+8 58		60082 93	55596 17	60083 10	55597 69	153, 7	50
5 7	Z47	S6	133+7 06	133+8 63		60083 02	55596 17	60083 19	55597 73	156, 7	50
5 8	Z48	S6	133+6 89	133+7 07		60082 32	55596 09	60083 07	55596 18	75,6	100

Warunki wykonania:

- drenaż wykonany zostanie w wąskoprzestrzennym wykopie z wyprofilowanym i dogęszczonym podłożem.
- wyloty melioracyjne wykonane zostaną o średnicy Dz160. Wyloty typowe wykonane zostaną zgodnie z KPED przy użyciu elementów wykończeniowych z betonu o odpowiednich parametrach. Konstrukcja wylotu wcinąć się będzie w skarpe, a konstrukcja nośna zatopiona będzie w całości w nasypie, którego profil dostosowany zostanie do naturalnego ukształtowania skarp.
- w rejonie poszczególnych wylotów przewidziano umocnienie koryta i skarp rowów przydrożnych poprzez wybrukowanie powyżej i poniżej wylotu.
- studzienki drenarskie stosować: w odległościach nie większych niż 120m od siebie, w miejscach zmiany spadku zbieracza, przed drogą i za, przy przejściu pod drogą, przy połączeniu więcej niż 2 zbieraczy, przy połączeniu istniejącego zbieracza ze zbieraczem nowo projektowanym.

Likwidacja drenaży:

Lp.	Droga	Lokalizacja							Długość [m]	Średnica [mm]
		km drogi		Obręb Nr ewidencyjny działki	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF200					
		początek	koniec		Początek (X, Y)	Koniec (X, Y)	Początek (X, Y)	Koniec (X, Y)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	S6	122+518	122+524	Kukinia 88/3	6004979	5549178	6004989	5549179	10	75
2	S6	122+554	122+567	Kukinia 87/3	6004999	5549209	6005012	5549215	15,3	brak danych
3	S6	122+763	122+766	Kukinia 84/4	6005118	5549379	6005112	5549386	9,1	100
4	S6	122+793	122+796	Kukinia	6005134	5549405	6005129	5549411	8,5	100

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

				84/4						
5	S6	125+063	125+067	Rusowo 14/5, 14/7	6005823	5551533	6005821	5551537	4,5	125
6	S6	125+067	125+065	Rusowo 14/7	6005821	5551537	6005816	5551535	5,4	125
7	S6	125+067	125+081	Rusowo 14/7	6005821	5551537	6005815	5551551	15,4	125
8	S6	125+425	125+443	Rusowo 13/4, 13/5	6005846	5551894	6005859	5551911	21,1	brak danych
9	S6	125+380	125+387	Rusowo 13/3, 13/5	6005870	5551846	6005859	5551855	14,5	brak danych
10	S6	133+707	133+709	Miogoszcz 10/4, 10/5	6008316	5559619	6008307	5559618	9,3	brak danych
11	S6	133+601	133+606	Miogoszcz 10/5	6008277	5559515	6008237	5559528	42,4	brak danych
12	S6	133+576	133+713	Miogoszcz 10/5	6008203	5559498	6008206	5559634	135,7	brak danych
13	S6	133+506	133+734		6008163	5559433	6008183	5559656	223,9	brak danych
14	S6	133+466	133+759		6008123	5559398	6008154	5559684	287,7	brak danych
15	S6	140+960	140+963	Dobre 2/15, 2/16	6007896	5566832	6007886	5566834	9,7	brak danych

Warunki wykonania:

- przewiduje się likwidację istniejących zbieraczy kolidujących z projektowany układem drogowym.
- po odkopaniu zbieraczy należy je rozebrać mechanicznie (lub ręcznie dla małych średnic) stosując ogólnodostępne narzędzia do kruszenia i odpajania.
- segmenty przepustów rurowych, elementy kubaturowe i gruz należy wywieźć na składowisko odpadów.
- likwidację wyłączonych odcinków sieci drenarskiej należy wykonać poprzez rozebranie lub zamulenie.

2. Udziela Wnioskodawcy – Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, w ramach realizacji budowy jezdni dodatkowych w ramach zadania pn.: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie” /bez węzła/ - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa” pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przepustu przez wody powierzchniowe płynące, polegającego na wykonaniu przepustu na rz. Struga Popowska - o lokalizacji, parametrach i współrzędnych jak w poniższej tabeli:

Lp	Nazwa przepustu	Lokalizacja				Parametry						
		Kilometraż przecięcia z osią drogi	Nazwa cieku	Obręb, Nr ewidencyjny działki	Współrzędne geodezyjne		średnica	Długość	Rzędne wlotu/wylotu		Spadek podłużny	Materiał
					X	Y			∅ [m]	L [m]		
1	PH-98A	0+138	rz. Struga Popowska (C18)	Łekno 202, 200/6, 200/7, 218/3, 218/4	6007869	5566248	2,00	12,88	12,10	12,03	0,5	stal

3. Stwierdzam wygaszenie decyzji wydanych przez Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego dla ww zadania:

a) znak WOŚ.II.7322.20.2016.ZdK z dnia 31 sierpnia 2016 r., w zakresie:

- załącznika nr 1 dot. wykonania nieszczelnych rowów przydrożnych, pozycje: 33, 34, 81, 82, 125, 126, 127, 128, 139, 140, 225, 226, 229, 230, 289, 290, 291, 292, 309, 310, 321, 322, 323, 324, 337, 338, 499, 500, 501, 502, 757, 758, 769, 770, 773, 774,
- załącznika nr 2 dot. wykonania nieszczelnych rowów przydrożnych zabudowanych przepustami, pozycje: „DR14 w km 0+007,35”, „DR07a w km 0+047,74”, „DR19 w km 0+009,41”, „DR18 w km 0+009,64”, „DO8 w km 0+522,87”, „DO8 w km 0+598,60”, „D10 w km 0+026,91”, „D11 w km 0+030,00”, „DR22 w km 0+380,00”, „D11 w km 0+457,64”, „D11 w km 0+478,40”, „D12 w km 0+052,16”, „D12 w km 0+082,02”, „D12 w km 0+122,79”, „DR25 w km 0+007,74”, „DR32 w km 0+015,00”, „D16 w km 0+046,78”, „D16 w km 0+017,00”,

b) znak WOŚ.II.7322.18.2016.ZdK z dnia 01 września 2016 r., w zakresie:

- punktu 1 dot. budowy drenaży melioracyjnych – zapisu „długości 13033 m”,
- punktu 3 dot. budowy nowych wylotów – zapisu „w ilości 23 szt.”,
- załącznika nr 1 „zestawienie projektowanych rurociągów drenarskich”, pozycje: 1, 18, 20, 26, 37, 50, 56, 57, 66,

Załącznika nr 3 „zestawienie projektowanych wylotów drenarskich”, pozycje: 1, 12.

4. Nadaje niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, zgodnie z przepisem art. 108 §1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

5. Zobowiązuję Wnioskodawcę – Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie do:

- a) prowadzenia prac wykonawczych zgodnie z opracowaniem „Operat wodnoprawny. Budowa jezdni dodatkowych w ramach zadania: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł "Ustronie Morskie" (bez węzła) - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa””, z maja 2019r., z uzupełnieniami z czerwca i lipca 2019 r.
- b) powiadomienie administratorów poszczególnych odbiorników, związanych z realizacją niniejszej inwestycji, o terminach rozpoczęcia i zakończenia robót,

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

- c) naprawienie ewentualnych szkód powstałych w związku z realizacją wnioskowanych uprawnień objętych pozwoleniem wodnoprawnym, w szczególności na etapie wykonania urządzenia wodnego,
 - d) uporządkowanie terenu po zakończeniu robót,
 - e) zawiadomienie zainteresowanych stron o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót,
 - f) wykonanie robót nie naruszając interesów osób trzecich,
 - g) wykonanie robót zgodnie z uwarunkowaniami określonymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
 - h) utrzymywania we właściwym stanie techniczno-eksploatacyjnym oraz konserwacji urządzeń wodnych (po ich wykonaniu),
 - i) uzgodnienia z organem wydającym decyzję jakichkolwiek zmian wprowadzanych w trakcie realizacji inwestycji.
6. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania po stwierdzeniu nie przestrzegania w/w warunków.
 7. Czyni Wnioskodawcę odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe podczas wykonywania prac objętych niniejszą decyzją.
 8. Operat wodnoprawny oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
 9. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub wystąpienia awarii określa instrukcja zawarta w dokumentacji wodnoprawnej.
 10. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponoszą autorzy opracowania.

Uzasadnienie

Pozwolenie wodnoprawne wydano na wniosek Pana Krzysztof Pach reprezentującego IVIA Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 46, 43-502 Czechowice Dziedzice działającego z pełnomocnictwa reprezentującego Skarb Państwa – Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Mariusza Mierzwę – Zastępcę Dyrektora ds. Inwestycji Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin, w oparciu o:

- opracowanie „Operat wodnoprawny. Budowa jezdni dodatkowych w ramach zadania: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł "Ustronie Morskie" (bez węzła) - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”, z maja 2019r., z uzupełnieniami z czerwca i lipca 2019 r.,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
- wypisy z rejestru ewidencji gruntów,
- decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 09.07.2010r. znak RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010/at,ac wraz z załącznikami,
- decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 01.03.2011r. znak DOOS-idk.4200.132.2011.4 zmieniającą w części ww decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 09.07.2010r.,
- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 21 lipca 2014r. znak WONS-OŚ.4200.5.2014.AT.3 w którym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie wyraził stanowisko, że realizacja przedsięwzięcia polegającego na dostosowaniu drogi krajowej nr 6 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Goleniów (woj. zachodniopomorskie) – Słupsk (woj. pomorskie), przebiega etapowo, a warunki realizacji określone w decyzji z dnia 9.07.2010r. znak: RDOŚ-32-WOOS.TŚ-6613/2-29/2010 /at,ae, nie uległy zmianie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 11.01.2017r., znak WST-K.4242.55.2016.MC.4 dot. ponownego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „Budowa drogi S6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie”/bez węzła/ – początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”.

Wnioskodawca – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad realizuje inwestycję drogową pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie”/bez węzła? – początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”, która w swoich założeniach przewiduje roboty budowlane obejmujące budowę jezdni dodatkowych w ramach ww. zadania, w zakresie: wykonania nieszczelnych rowów drogowych, wykonania przebudowy rowów polegającej na wykonaniu przepustów, wykonania (budowy i likwidacji) drenaży melioracyjnych wraz z wylotami, prowadzenia przepustu przez wody powierzchniowe płynące, polegającego na wykonaniu przepustu na rz. Struga Popowska.

Na wykonanie urządzeń wodnych dla ww inwestycji drogowej Inwestor uzyskał wcześniej pozwolenia wodnoprawne – w tym. m. innymi udzielone decyzjami wydanymi przez Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego:

- znak WOŚ.II.7322.20.2016.ZdK z dnia 31 sierpnia 2016 r., na wykonanie urządzeń wodnych w zakresie wykonania nieszczelnych rowów przydrożnych oraz wykonania nieszczelnych rowów drogowych zabudowanych przepustami,

- znak WOŚ.II.7322.18.2016.ZdK z dnia 01 września 2016 r., na wykonanie urządzeń wodnych w zakresie budowy drenaży melioracyjnych.

Wykonanie jezdni dodatkowych w ramach zadania: „Budowa drogi S-6 na odcinku węzeł "Ustronie Morskie" (bez węzła) - początek obwodnicy Koszalina i Sianowa” spowodowała konieczność wykonania dodatkowych urządzeń wodnych oraz odstąpienie od realizacji części urządzeń wodnych na które Inwestor uzyskał ww pozwolenia wodnoprawne udzielone przez Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego.

Otrzymaany wniosek nie obejmuje odprowadzenia wód opadowych i roztopowych.

Analiza przedłożonej dokumentacji wodnoprawnej pozwala stwierdzić, że przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne dotyczące wykonania urządzeń wodnych oraz prowadzenia przepustu przez wody powierzchniowe płynące, obejmuje tereny w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych takich jak:

- PLRW6000224549 o nazwie Czerwona od Łopieniczki do ujścia,

- PLRW600017456129 o nazwie Strzeżenica

oraz na terenie jednolitych części wód podziemnych PLGW68009, nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 r. i ogłoszonego w Dz. U. z 2016r. poz. 1967 z dnia 6 grudnia 2016 r. oraz nie zagraża osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla tych części wód. W odniesieniu zatem do zaplanowanych przez Wnioskodawcę działań w obrębie wymienionych wyżej jednolitych części wód powierzchniowych, polegających na wykonaniu urządzeń wodnych oraz prowadzenia przepustu przez wody powierzchniowe płynące, nie zostały zaklasyfikowane do czynników, których przekroczenie uzasadniało ostateczne określenie statusu przedmiotowych jednolitych części wód powierzchniowych ani też nie zostały wskazane jako czynniki determinujące konieczność odstępstwa od założonego terminu osiągnięcia wyznaczonych dla JCWP celów środowiskowych oraz nie mogą zostać zaklasyfikowane do czynników zagrażających osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód powierzchniowych, pozostających w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych (wykonania i likwidacji), do których to działań Wnioskodawca będzie uprawniony na podstawie postanowień niniejszej decyzji.

Z uwagi na realizację przedmiotowej inwestycji drogowej na zasadach określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania

i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1474), nie analizowano zgodności pozwolenia wodnoprawnego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego czy też decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, co byłoby wymagane zgodnie z przepisami art. 396 ust. 1 pkt 7 oraz art. 407 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo wodne.

W trakcie postępowania ustalono również, że wymieniony w art. 396 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo wodne dokument tj. plan przeciwdziałania skutkom suszy nie został jeszcze opracowany, zaś postanowienia wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 5 i pkt 6 w/w ustawy krajowego programu ochrony wód morskich oraz krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie dotyczą zamierzonego przez Wnioskodawcę korzystania z wód w ramach usług wodnych. Zamierzone przedsięwzięcie nie stoi również w sprzeczności z postanowieniami Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, który został przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1938). Analiza dokumentacji wodnoprawnej nie pozwoliła stwierdzić, żeby postanowienia niniejszej decyzji oraz zakres przyznanych Wnioskodawcy uprawnień mógł stanowić naruszenie wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Wnioskodawca przedłożył wraz z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie nr 15/2010 z dnia 09.07.2010r. znak RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010/at,ac o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie drogi krajowej nr 6 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Goleniów - Słupsk”, decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 01.03.2011r. znak DOOŚ-idk.4200.132.2011.4 zmieniającą w części ww decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 09.07.2010r., postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 21 lipca 2014r. znak WONS-OŚ.4200.5.2014.AT.3 w którym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie wyraził stanowisko, że realizacja przedsięwzięcia polegającego na dostosowaniu drogi krajowej nr 6 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Goleniów (woj. zachodniopomorskie) – Słupsk (woj. pomorskie), przebiega etapowo, a warunki realizacji określone w decyzji z dnia 9.07.2010r. znak: RDOŚ-32-WOOŚ.TŚ-6613/2-29/2010 /at,ae, nie uległy zmianie oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 11.01.2017r., znak WST-K.4242.55.2016.MC.4 dot. ponownego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „Budowa drogi S6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie”/bez węzła/ – początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”. Analiza dokumentacji wodnoprawnej pozwoliła stwierdzić, że zamierzone przez Wnioskodawcę działania nie naruszają postanowień przywołanych wyżej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, co było konieczne ze względu na wymagania określone w przepisie art. 396 ust. 1 pkt 2 oraz pkt 8 ustawy Prawo wodne.

Z uwagi na powyższe, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie nie stwierdził naruszeń wymienionych w art. 396 ustawy Prawo wodne dokumentów, mogących być zgodnie z zapisami art. 399 ust. 1 pkt 1 w/w ustawy powodem do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Na terenie planowanej inwestycji, w rejonie planowanych do do wykonania urządzeń wodnych, w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych jak również w rejonie planowanych do wykonania umocnień cieków i rowów stwierdza się kolizję ze Specjalnym Obszarem Ochrony Siedlisk PLH320062 „Bukowy Las Górki”, a oddziaływanie to zostało uwzględnione w warunkach określonych w wydanych decyzjach i postanowieniach środowiskowych.

Wniosek i operat wodnoprawny, po ich uzupełnieniu, spełniły wymagania określone w przepisach art. 407, art. 408 i art. 409 w/w ustawy.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. a oraz art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne wykonanie rowów drogowych oraz ich przebudowa z zakresie wykonania przepustów jest zaliczane do wykonania urządzeń wodnych. Ponadto zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt. 3 lit. a i lit. b ustawy Prawo wodne, przepisy ustawy

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

dotyczące: urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do: urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych (drenaży) oraz do obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz przez wały przeciwpowodziowe.

Zgodnie z przepisem art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne, przepisy ustawy dotyczące: wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Stosownie do zapisów art. 389 pkt 6 i pkt 9 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane w opisanym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Budowa drogi S6 na odcinku węzeł „Ustronie Morskie”/bez węzła/ – początek obwodnicy Koszalina i Sianowa”, zaklasyfikowane zostało zgodnie z przepisem § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j: Dz. U. z 2016 r. poz. 71.) **do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko**. Z uwagi na powyższe, na podstawie przepisu art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret jeden ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.), organem uprawnionym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie umieścił informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz na tablicy ogłoszeń tut. urzędu. Obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego zostały również przekazane Wójt Gminy Ustronie Morskie, Staroście Kołobrzeskemu, Wójtowi Gminy Będzino, Wójtowi Gminy Biesiekierz oraz Staroście Koszalińskiemu, które to organy podały informację o wszczęciu postępowania do wiadomości publicznej, w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscowości tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń urzędu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach urzędów. Organ spełnił zatem obowiązek wynikający z przepisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Strony postępowania nie wniosły uwag w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, nie ustala się terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, natomiast zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo wodne, uwzględniając zrzeczenie zawarte we wniosku o pozwolenie wodnoprawne, stwierdzono wygaśnięcia decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego dla ww zadania: z dnia 31 sierpnia 2016 r., znak WOŚ.II.7322.20.2016.ZdK w zakresie:

- załącznika nr 1 dot. wykonania nieszczelnych rowów przydrożnych, pozycje: 33, 34, 81, 82, 125, 126, 127, 128, 139, 140, 225, 226, 229, 230, 289, 290, 291, 292, 309, 310, 321, 322, 323, 324, 337, 338, 499, 500, 501, 502, 757, 758, 769, 770, 773, 774,

- załącznika nr 2 dot. wykonania nieszczelnych rowów przydrożnych zabudowanych przepustami, pozycje: „DR14 w km 0+007,35”, „DR07a w km 0+047,74”, „DR19 w km 0+009,41”, „DR18 w km 0+009,64”, „DO8 w km 0+522,87”, „DO8 w km 0+598,60”, „D10 w km 0+026,91”, „D11 w km 0+030,00”, „DR22 w km 0+380,00”, „D11 w km 0+457,64”, „D11 w km 0+478,40”, „D12 w km 0+052,16”, „D12 w km 0+082,02”, „D12 w km 0+122,79”, „DR25 w km 0+007,74”, „DR32 w km 0+015,00”, „D16 w km 0+046,78”, „D16 w km 0+017,00”,

oraz decyzji z dnia 01 września 2016 r., znak WOŚ.II.7322.18.2016.ZdK w zakresie:

- punktu 1 dot. budowy drenaży melioracyjnych – zapisu „długości 13033 m”,
- punktu 3 dot. budowy nowych wylotów – zapisu „w ilości 23 szt.”,

- załącznika nr 1 „zestawienie projektowanych rurociągów drenarskich”, pozycje: 1, 18, 20, 26, 37, 50, 56, 57, 66,

od wykonania (lub likwidacji) urządzeń wodnych ujętych w tych decyzjach odstąpiono w związku z realizacją jezdni dodatkowych w ramach przedmiotowego zadania.

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, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne.

W dniu 12 lipca 2019 roku przez Pełnomocnika wnioskodawcy złożony został wniosek o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

W myśl art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Planowana inwestycja wpłynie znacząco na poprawę bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. W chwili obecnej występuje stosunkowo wysoka ilość wypadków drogowych, oraz liczba zabitych i poszkodowanych w wyniku wypadków drogowych na istniejącej drodze krajowej nr 6 (dk-6). Dzięki zmniejszeniu liczby punktów kolizji przy włączaniu się do ciągu głównego poprzez ograniczenie dostępności drogi oraz rozdzielenie ruchu tranzytowego od ruchu lokalnego, rowerowego i pieszego nastąpi zdecydowana poprawa bezpieczeństwa dla ruchu pieszego i samochodowego na danym obszarze. Inwestycja stanowi element przekształcania istniejącego fragmentu drogi krajowej nr 6, która jest najważniejszą trasą drogową Pomorza i należy do najważniejszych ogniw krajowego systemu komunikacyjnego. Łączy ona największe miasta Polski Północnej: Szczecin, Gdańsk, Gdynię, Słupsk, Koszalin. Kluczowym założeniem inwestycji jest osiągnięcie szkieletowej sieci połączeń o standardzie dróg szybkiego ruchu (drogi ekspresowe) dla sieci powiązań głównych ośrodków miejskich. Zgodnie z założeniami SRT do roku 2020 głównym celem krajowej polityki transportowej jest zwiększenie dostępności terytorialnej oraz poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchu i efektywności sektora transportowego poprzez utworzenie spójnego, zrównoważonego i przyjaznego dla użytkowników.

Biorąc powyższe pod uwagę, uznano, że zachodzą przesłanki do zastosowania art. 108 § 1 Kpa i zgodnie z wnioskiem Pana Krzysztofa Pach, działającego z upoważnienia Pana Mariusza Mierzwę – Zastępcy Dyrektora Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie z dnia 14 grudnia 2015 roku, nadano decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

Decyzja niniejsza nie zwalnia Wnioskodawcy od przestrzegania przepisów ustawy Prawo budowlane oraz pozostałych zapisów pozwoleń wodnoprawnych wydanych dla przedmiotowego zadania.

Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Tamta Pomorzańska 13 A, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art.127 § 1 i 2, art. 127a § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 cyt. ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.).

Wniesiono opłatę za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 4426,80 zł na rachunek bankowy Wód Polskich, zgodnie z przepisem art. 398 ust. 3, ust. 4 i ust. 8 ustawy Prawo wodne.

Rozdzielnik:

1. Pan Krzysztof Pach – pełnomocnik Wnioskodawcy (1 egz. operatu wodnoprawnego)
IVIA Sp. z o.o.
ul. Kasprowicza 46, 43-502 Czechowice Dziedzice
2. Skarb Państwa – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
3. Pozostałe Strony w drodze Obwieszczenia
4. a/a

Do wiadomości:

1. Zarząd Zlewni w Koszalinie
ul. Zwycięstwa 111, 75-601 Koszalin
2. Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
3. SIGW w/m.

2.

Dodatkowe informacje:

Pozostałe strony postępowania. Łącznie występuje ponad 10 stron, w związku z czym, zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2018 r. poz. 2268), stosuje się przepis art. 49 KPA:

„ Art. 49 § 1 Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od

dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.”

Z uwagi na fakt, że liczba stron przedmiotowego postępowania administracyjnego przekracza 10, **Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, na podstawie przepisu art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego oraz art. 401 ust. 3-4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne informuje strony inne niż wnioskodawca, że zakres oddziaływania wykonanych urządzeń wodnych oraz prowadzenia przepustu przez wody powierzchniowe płynące obejmował będzie następujące nieruchomości:**

- dz. nr 88/3, 89/3, 84/4, 82/1, 82/2, 86/2, 86/1, 84/3, 87/3, obr. Kukinia gm. Ustronie Morskie,
- dz. nr 14/5, 14/7, 13/4, 13/5, 13/3, 14/8, 14/6, 14/10, 224/2, 231/3, 8/9, 224/3, 8/11, 60/3, 229/10, 8/10, 42/4 obr. Rusowo gm. Ustronie Morskie,
- dz. nr 10/4, 10/5, 11/4, 26/6, 10/3 obr. Miłogoszcz gm. Będzino,
- dz. nr 2/15, 2/16, 724/11, 2/14, 172/5, 172/8, 162/6, 172/11, 162/5, 20/5, 19/2, 19/1, 19/3 obr. Dobre gm. Będzino,
- dz. nr 202, 200/6, 200/7, 218/3, 218/4, 201/1, 73/3, 200/9 obr. Łekno gm. Będzino,
- dz. nr 100/6, 100/4, 86/4, 86/6, 86/2, 96/2, 100/3, 96/3, 84/3, 94/1, 93/4, 89/5, 89/6, 96/4, 100/5, 86/7, 86/5, 100/2, 100/3 obr. Strachomino gm. Będzino,
- dz. nr 17/5, 463/4, 463/3, 20/3, 20/4 obr. Dobrzyca gm. Będzino,
- dz. nr 136/21, 136/30, 136/27, 136/25, 11/3, obr. Gniazdowo gm. Biesiekierz,
- dz. nr 126/5, 126/4, 126/3, 272/10 obr. Będzino gm. Będzino,
- dz. nr 30/7, 30/8, 29/2, 29/4, 28/2, 28/1, 27/2, 27/1, 41/1, 41/2, 26/8, 29/5, 26/9, 38/3, 30/3, 30/4, 38/1 obr. Komory gm. Będzino,
- dz. nr 49/5, 78/5, 78/4, 49/3, 108/10, 108/9, 110/2, 110/1, 112/1 obr. Słowienkowo gm. Będzino.

Z uwagi na powyższe, właściciele wymienionych wyżej nieruchomości stanowią strony przedmiotowego postępowania administracyjnego i mogą osobiście, lub przez swoich upoważnionych pełnomocników złożyć odwołanie, w terminie 14 dni od dnia podania obwieszczenia o wydaniu pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie do publicznej wiadomości.

z-ca DYREKTORA
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie
Ewa Bauskas