



PO.ZUZ.5.4210.150.2022.TI

OBWIESZCZENIE

**Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu
w sprawie zawiadomienia stron o wydaniu postanowienia**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. 2021 r., poz. 735 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 01.08.2022 r. zostało wydane postanowienie znak: PO.ZUZ.5.4210.150.2022.TI, w sprawie sprostowania oczywistej omyłki w sentencji decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z dnia 10.05.2022 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.150.2022.TI, w sprawie wygaśnięcia w całości pozwoleń wodnoprawnych udzielonych Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o. o., z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, udzielonych ostateczną decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z dnia 20.01.2022 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.839.2021.TI oraz w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, na usługę wodną oraz na szczególne korzystanie z wód w ramach zadania pn. „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN 500 MOP 5,5 MPa na terenie miasta Łodzi w ramach budowy gazociągu Łyszkowice – Koluszki – Brzeziny - Łódź wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa łódzkiego oraz gazociągu Łódź-Konstantynów Łódzki-Pabianice-Rzgów-Konstantyna-Łódź wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa łódzkiego – odcinek Węzeł Gazowy Łódź Wschód-Stacja gazowa Konstantyna” w następujący sposób:

1. nieprawidłowy zapis kilometrażu w tabeli w pkt II ppkt 2, strona 3 przedmiotowej decyzji, o treści:

Lokalizacja kilometraż gazociągu	Nr odcinka	Długość odcinka gazociągu [m]	Głębokość wykopu (średnia) [m p.p.t.]	Poziom zwierciadła wody [m n.p.m]	Q z odwodnienia [m ³ /godz.]	Q z odwodnienia [m ³ /dobę]	Zasięg leja depresji [m]	Powierzchnia leja depresji [m ²]
1+740 ÷ 1+810	1	75	2,10	218,80	7,60	182,31	20,90	6581
1+899 ÷ 2+034	2	55	1,80	218,30	7,35	176,37	19,55	
2+201 ÷ 2+303	3	90	1,95	216,90	9,35	224,50	29,39	13222
7+200 ÷ 7+250	4	90	1,95	216,90	9,35	224,50	29,39	
7+645 ÷ 7+695	5	116	2,00	202,50	15,99	383,80	38,60	12096
3+541 ÷ 3+566	6	13	3,00	202,90	3,93	94,35	16,60	
7+200 ÷ 7+250	7	27	1,90	205,30	4,36	104,57	12,34	1145
7+645 ÷ 7+695	8	70	1,95	193,90	15,70	376,81	27,66	10093
7+220 ÷ 7+289	9	69	1,95	194,40	15,52	372,56	27,40	
7+658 ÷ 7+693	10	35	1,80	194,00	10,46	251,10	20,35	2739
8+395 ÷ 8+495	11	100	2,40	190,35	9,34	224,28	33,65	10290

zastępuje się zapisem właściwym:

Lokalizacja kilometraż gazociągu	Nr odcinka	Długość odcinka gazociągu [m]	Głębokość wykopu (średnia) [m p.p.t.]	Poziom zwierciadła wody [m n.p.m]	Q z odwodnienia [m ³ /godz.]	Q z odwodnienia [m ³ /dobę]	Zasięg leja depresji [m]	Powierzchnia leja depresji [m ²]
1+670 ÷ 1+745	1	75	2,10	218,80	7,60	182,31	20,90	6581
1+745 ÷ 1+800	2	55	1,80	218,30	7,35	176,37	19,55	
1+887 ÷ 1+977	3	90	1,95	216,90	9,35	224,50	29,39	13222
1+977 ÷ 2+067	4	90	1,95	216,90	9,35	224,50	29,39	

Lokalizacja kilometraż gazociągu	Nr odcinka	Długość odcinka gazociągu [m]	Głębokość wykopu (średnia) [m p.p.t.]	Poziom zwierciadła wody [m n.p.m]	Q z odwodnienia [m ³ /godz.]	Q z odwodnienia [m ³ /dobę]	Zasięg leja depresji [m]	Powierzchnia leja depresji [m ²]
2+173 ÷ 2+289	5	116	2,00	202,50	15,99	383,80	38,60	12096
2+289 ÷ 2+302	6	13	3,00	202,90	3,93	94,35	16,60	
2+398 ÷ 2+425	7	27	1,90	205,30	4,36	104,57	12,34	1145
7+150 ÷ 7+220	8	70	1,95	193,90	15,70	376,81	27,66	10093
7+220 ÷ 7+289	9	69	1,95	194,40	15,52	372,56	27,40	
7+658 ÷ 7+693	10	35	1,80	194,00	10,46	251,10	20,35	2739
8+395 ÷ 8+495	11	100	2,40	190,35	9,34	224,28	33,65	10290

2. nieprawidłowy zapis kilometraży w tabeli w pkt II ppkt 2, strona 4 przedmiotowej decyzji, o treści:

Nr odcinka	Lokalizacja gazociągu	Długość odcinka	System odwodnienia	Współrzędne geodezyjne			
				Lokalizacja odwadnianego odcinka - zastosowanie igłofiltrów			
				Początek odcinka		Koniec odcinka	
				X	Y	X	Y
1	1+740 + 1+810	75	igłofiltry	5736600,81	6606513,34	5734558,06	6606452,25
2	1+899 + 2+034	55	igłofiltry	5734558,06	6606452,25	5734521,15	6606412,60
3	2+201 + 2+303	90	igłofiltry	5734451,77	6606360,10	5734372,03	6606299,76
4	2+338 + 2+366	90	igłofiltry	5734372,03	6606299,76	5734306,88	6606310,23
5	2+394 + 2+403	116	igłofiltry	5734220,36	6606371,46	5734132,68	6606444,09
6	3+541 + 3+566	13	igłofiltry	5734132,68	6606444,09	5734126,97	6606454,87
7	7+200 + 7+250	27	igłofiltry	5734044,89	6606487,28	5734017,89	6606486,86
8	7+645 + 7+695	70	igłofiltry	5730123,97	6606208,62	6606140,76	5730106,81
9	7+220 + 7+289	69	igłofiltry	6606140,76	5730106,81	5730089,91	6606073,86
10	7+658 + 7+693	35	igłofiltry	5730063,71	6605709,90	5730065,41	6605679,68
11	8+395 + 8+495	100	igłofiltry	5730114,11	6604974,86	5730115,47	6604875,57

zastępuje się zapisem właściwym:

Nr odcinka	Lokalizacja gazociągu	Długość odcinka	System odwodnienia	Współrzędne geodezyjne			
				Lokalizacja odwadnianego odcinka - zastosowanie igłofiltrów			
				Początek odcinka		Koniec odcinka	
				X	Y	X	Y
1	1+670 ÷ 1+745	75	igłofiltry	5736600,81	6606513,34	5734558,06	6606452,25
2	1+745 ÷ 1+800	55	igłofiltry	5734558,06	6606452,25	5734521,15	6606412,60
3	1+887 ÷ 1+977	90	igłofiltry	5734451,77	6606360,10	5734372,03	6606299,76
4	1+977 ÷ 2+067	90	igłofiltry	5734372,03	6606299,76	5734306,88	6606310,23
5	2+173 ÷ 2+289	116	igłofiltry	5734220,36	6606371,46	5734132,68	6606444,09
6	2+289 ÷ 2+302	13	igłofiltry	5734132,68	6606444,09	5734126,97	6606454,87
7	2+398 ÷ 2+425	27	igłofiltry	5734044,89	6606487,28	5734017,89	6606486,86
8	7+150 ÷ 7+220	70	igłofiltry	5730123,97	6606208,62	6606140,76	5730106,81
9	7+220 ÷ 7+289	69	igłofiltry	6606140,76	5730106,81	5730089,91	6606073,86
10	7+658 ÷ 7+693	35	igłofiltry	5730063,71	6605709,90	5730065,41	6605679,68

Nr odcinka	Lokalizacja gazociągu	Długość odcinka	System odwodnienia	Współrzędne geodezyjne			
				Lokalizacja odwodnianego odcinka - zastosowanie igłofiltrów			
				Początek odcinka		Koniec odcinka	
				X	Y	X	Y
11	8+395 + 8+495	100	igłofiltry	5730114,11	6604974,86	5730115,47	6604875,57

3. nieprawidłowy zapis kilometrażu w tabeli w pkt II ppkt 3, strona 4 i 5 przedmiotowej decyzji, o treści:

Nr odwadn. odcinka	Odbiornik	Lokalizacja kilometraż gazociągu [km]	Ilość odprowadzanych wód [m ³ /s]	Ilość odprowadzanych wód [m ³ /h]	Wielkość dopływu wody do wykopu [m ³ /d]	Czas pojedynczego zrzutu	Lokalizacja
1	rzeka Olechówka km 10+380	1+740 ÷ 1+810	0,0021	7,60	182,31	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
2	rzeka Olechówka km 10+380	1+899 ÷ 2+034	0,0020	7,35	176,37	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
3	rzeka Olechówka km 10+380	2+201 ÷ 2+303	0,0026	9,35	224,50	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
6	rzeka Olechówka km 10+380	2+338 ÷ 2+366	0,0026	9,35	224,50	~10 dni	rzeka Olechówka; działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
4	rzeka Olechówka km 10+310	2+394 ÷ 2+403	0,0044	15,99	383,80	~10 dni	działki nr ewid. 38/7; 41/5, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
5	rzeka Olechówka km 10+310	3+541 ÷ 3+566	0,0011	3,93	94,35	~10 dni	działki nr ewid. 38/7; 41/5, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
7	rzeka Olechówka km 10+380	7+200 ÷ 7+250	0,0012	4,36	104,57	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
8	rzeka Ner km 117+770	7+645 ÷ 7+695	0,0044	15,70	376,81	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	7+220 ÷ 7+289	0,0043	15,52	372,56	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	7+658 ÷ 7+693	0,0029	10,46	251,10	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	8+395 ÷ 8+495	0,0026	9,34	224,28	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie

zastępuje się zapisem właściwym:

Nr odwadn. odcinka	Odbiornik	Lokalizacja kilometraż gazociągu [km]	Ilość odprowadzanych wód [m ³ /s]	Ilość odprowadzanych wód [m ³ /h]	Wielkość dopływu wody do wykopu [m ³ /d]	Czas pojedynczego zrzutu	Lokalizacja
1	rzeka Olechówka km 10+380	1+670 ÷ 1+745	0,0021	7,60	182,31	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie

2	rzeka Olechówka km 10+380	1+745 ÷ 1+800	0,0020	7,35	176,37	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
3	rzeka Olechówka km 10+380	1+887 ÷ 1+977	0,0026	9,35	224,50	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
6	rzeka Olechówka km 10+380	1+977 ÷ 2+067	0,0026	9,35	224,50	~10 dni	rzeka Olechówka; działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
4	rzeka Olechówka km 10+310	2+173 ÷ 2+289	0,0044	15,99	383,80	~10 dni	działki nr ewid. 38/7; 41/5, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
5	rzeka Olechówka km 10+310	2+289 ÷ 2+302	0,0011	3,93	94,35	~10 dni	działki nr ewid. 38/7; 41/5, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
7	rzeka Olechówka km 10+380	2+398 ÷ 2+425	0,0012	4,36	104,57	~10 dni	działka nr ewid. 66/7, obręb G-20, m. Łódź, gm. M. Łódź, woj. łódzkie
8	rzeka Ner km 117+770	7+150 ÷ 7+220	0,0044	15,70	376,81	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	7+220 ÷ 7+289	0,0043	15,52	372,56	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	7+658 ÷ 7+693	0,0029	10,46	251,10	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie
	rzeka Ner km 117+770	8+395 ÷ 8+495	0,0026	9,34	224,28	~10 dni	działka nr ewid. 1/1, obręb 0007 Huta Wiskicka-Tadzin, gm. Rzgów, woj. łódzkie

Z treścią ww. postanowienia można zapoznać się w Zarządzie Zlewni w Sieradzu, (ul. Plac Wojewódzki 1, 98 - 200 Sieradz) od poniedziałku do piątku w godz. 8:00÷14.30. Ponadto stosownie do art. 49 b Kpa strony mogą wystąpić o odpis ww. decyzji, która zostanie udostępniona niezwłocznie, jednakże nie później niż w terminie trzech dni od daty złożenia wniosku.

Na podstawie art. 141 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego od niniejszego postanowienia przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron w postępowaniu przekracza 10, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 r. poz. 735 ze zm.), w związku z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo Wodne (Dz.U.2021 r., poz. 2233 ze zm.) niniejsze zawiadomienie zostało dokonane w drodze obwieszczenia poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń w Zarządzie Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, w Biuletynie Informacji Publicznej: Urzędu Miasta Łodzi, Urzędu Miejskiego w Rzgowie, Starostwa Powiatowego w Łodzi.

W myśl art. 49 Kpa zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

DYREKTOR

Grzegorz Szewczyk

Otrzymują:

1. Pełnomocnik wnioskodawcy;
2. Strony postępowania zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo Wodne (t. j. Dz. U. 2021 r., poz. 2233 ze zm.) w związku z art. 18 pkt 2a ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r., poz. 234 ze zm.) oraz art. 49 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) według odrębnego wykazu;
3. Strony postępowania według odrębnego wykazu;
4. ZUZ a/a.