



OBWIESZCZENIE

Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach

z dnia 07 lipca 2021 r.

znak: GD.ZUZ.1.4210.PBD.50.2020.2021.KO

w sprawie: zawiadomienia stron o wydaniu w dniu 07 lipca 2021 r. pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty i otwarty system kanalizacji deszczowej pochodzących ze zlewni obejmującej fragmenty nawierzchni ulicy Długiej i Orzechowej (od ul. Botanicznej do ul. Długiej) w Osielsku oraz ul. Rybinieckiej w Niwach (od ul. Suwalskiej do ul. Długiej) wraz z wykonaniem urządzeń wodnych w postaci dwunastu rowów przydrożnych, sześciu wylotów kanalizacji deszczowej, dziesięciu wylotów ścieku skarpowego oraz zbiornika chłonno – odparowującego

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) w związku z art. 400 ust. 7, art. 401 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 07 lipca 2021 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, w myśl zapisów art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne udzielił Gminie Osielsko, ul. Szosa Gdańska 55A, 86-031 Osielsko, pozwolenia wodnoprawnego na:

- 1) usługę wodną, polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty i otwarty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych pochodzących z fragmentu nawierzchni ulicy Długiej i Orzechowej (od ul. Botanicznej do ul. Długiej) w Osielsku oraz ul. Rybinieckiej w Niwach (od ul. Suwalskiej do ul. Długiej), z 11 zlewni o łącznej powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 1,6948$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 1,5253$ ha, w ilości łącznej $Q_{max/s} = 0,077$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 9.321,4$ m³/rok, z podziałem na poszczególne zlewnie w następujący sposób:
 - a) ze zlewni nr 1, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 134/26, 134/43, 134/25, 134/23, 88/53, 88/17 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0700$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0630$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 385,0$ m³/rok, projektowanym wylotem nr 1 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/51 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, do projektowanego rowu nr 1 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/51, 134/26, 88/2 obręb Osielsko, gmina Osielsko,
 - b) ze zlewni nr 2, zlokalizowanej na terenie działki nr ewid. 134/26, obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0700$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0630$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 385,0$ m³/rok, projektowanym wylotem nr 2 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/51 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, do projektowanego rowu nr 1 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/51, 134/26, 88/2 obręb Osielsko, gmina Osielsko,
 - c) ze zlewni nr 3, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 134/26, 88/2 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0700$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0630$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 385,0$ m³/rok,

- projektowanym wylotem nr 3 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/51 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, do projektowanego rowu nr 1 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/51, 134/26, 88/2 obręb Osielsko, gmina Osielsko,
- d) ze zlewni nr 4, zlokalizowanej na terenie działki nr ewid. 88/2 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0600$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0540$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{st/rok} = 330,0$ m³/rok, projektowanym wylotem nr 4 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/48 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, do projektowanego rowu nr 2 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/2, 88/48, 88/50 obręb Osielsko, gmina Osielsko,
- e) ze zlewni nr 5, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 88/48, 88/47, 88/2, 88/35 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0700$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0630$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{st/rok} = 385,0$ m³/rok, projektowanym wylotem nr 5 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/48 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko do projektowanego rowu nr 3 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/1, 88/48, obręb Osielsko, gmina Osielsko,
- f) ze zlewni nr 6, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 89/3, 88/47, 88/2, 88/1 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko oraz 22290/27 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,2100$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,1890$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,01$ m³/s, $Q_{st/rok} = 1.155,0$ m³/rok, projektowanym wylotem nr 6 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/1 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko do projektowanego zbiornika chłonna – odparowującego zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 88/1, obręb Osielsko, gmina Osielsko,
- g) ze zlewni nr 7, zlokalizowanej na terenie działki nr ewid. 22290/27 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0520$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0468$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,002$ m³/s, $Q_{st/rok} = 286,0$ m³/rok, projektowanym wylotem korytkowym nr 7 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 22290/27 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko do projektowanego rowu nr 12 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 22290/27, 150/16 obręb Niwy, gmina Osielsko,
- h) ze zlewni nr 8, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 88/1, 89/3 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko oraz nr ewid. 22290/27 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0550$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0495$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{st/rok} = 302,5$ m³/rok, projektowanym wylotem korytkowym nr 11 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 89/3 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko do projektowanego rowu nr 4 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 89/1, 89/3 obręb Osielsko, gmina Osielsko oraz nr ewid. 305, 22290/27, obręb Niwy, gmina Osielsko,
- i) ze zlewni nr 9, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 88/47, 89/3, 88/36, 91/5 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0620$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0558$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,003$ m³/s, $Q_{st/rok} = 341,0$ m³/rok, projektowanym wylotem korytkowym nr 12 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/47 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko do projektowanego rowu nr 5 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/47, 88/36, 91/5 obręb Osielsko, gmina Osielsko,
- j) ze zlewni nr 10, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 88/2, 88/48 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,0150$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0135$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,001$ m³/s, $Q_{st/rok} = 82,5$ m³/rok, projektowanym wylotem korytkowym nr 16 zlokalizowanym na terenie działki nr ewid. 88/48 obręb Osielsko w m. Osielsko, gmina Osielsko do projektowanego rowu nr 2 zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 88/2, 88/48, 88/50 obręb Osielsko, gmina Osielsko,

k) ze zlewni nr 11, zlokalizowanej na terenie działek nr ewid. 134/26, 88/50, 88/2, 89/1, 86/3, 87/2, 87/23, 87/22, 87/5, 89/3, 88/1, 91/5, 93/12, 93/21 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko oraz nr ewid. 305, 22290/27, 139/2, 150/16, 139/34, 139/33, 152/6, 152/11 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko, o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,9608$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,86472$ ha, w ilości $Q_{max/s} = 0,043$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 5.284,4$ m³/rok, projektowanymi wylotami korytkowymi nr 8, 9, 10, 13, 14, 15 zlokalizowanymi na terenie działek nr ewid. 22290/27, 150/16 obręb Niwy, w m. Niwy, gmina Osielsko oraz nr ewid. 89/1, 89/3, 93/12, obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko,

A. Odprowadzane oczyszczone wody opadowe i roztopowe z fragmentu nawierzchni ulicy Długiej i Orzechowej (od ul. Botanicznej do ul. Długiej) w Osielsku oraz ul. Rybinieckiej w Niwach (od ul. Suwalskiej do ul. Długiej) nie mogą przekraczać niżej podanych wartości zanieczyszczeń dla:

- zawiesiny ogólnej – 100 mg/l,

- węglowodorów ropopochodnych – 15 mg/l,

określonych zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

2) wykonanie urządzeń wodnych w postaci:

a) dwunastu rowów przydrożnych, na których wykonano muldy umożliwiające ich równomierne wypełnienie o szerokości dna 0,4 m, nachyleniu skarp 1 : 1,5, 1 : 1,1 i minimalnej głębokości rowu 0,62 m oraz muld 0,34 m, zlokalizowanych wzdłuż projektowanych dróg gminnych - ul. Długiej, ul. Orzechowej w m. Osielsko oraz ul. Rybinieckiej w m. Niwy, gmina Osielsko, powiat bydgoski, województwo kujawsko – pomorskie, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 1:

Lp.	Oznaczenie	Działka		Kilometraż drogi (km)	Strona drogi	Długość rowu (m)	Spadek podłużny (%)	Rzędna początku (m n.p.m.)	Rzędna końca (m n.p.m.)	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
		nr ewid.	obręb							początek	koniec
UL. ORZECHOWA											
1.	Odcinek nr 1	88/51 134/26 88/2	0010 Osielsko	0+020 - 0+223	lewa	203	0,30 – 2,70	93,43	92,60	X: 5895129.5787 Y: 6505636.9478	X: 5895326.5574 Y: 6505677.9233
2.	Odcinek nr 2	88/2 88/48 88/50	0010 Osielsko	0+244 - 0+343	lewa	99	0,08	92,67	92,75	X: 5895346.8511 Y: 6505680.8353	X: 5895445.0570 Y: 6505694.9695
3.	Odcinek nr 3	88/1 88/48	0010 Osielsko	0+416 - 0+446	lewa	30	0,10	93,33	93,29	X: 5895474.3622 Y: 6505696.0505	X: 5895503.9727 Y: 6505703.1531
UL. DŁUGA											
4.	Odcinek nr 4	305 22290/27 89/1 89/3	0009 Niwy 0010 Osielsko	0+000 - 0+293	lewa	293	0,90 – 3,00	95,02	94,40	X: 5895797.2855 Y: 6505451.8024	X: 5895591.7369 Y: 6505657.1823
5.	Odcinek nr 5	88/47 88/36 91/5	0010 Osielsko	0+457 - 0+487	prawa	30	0,00	94,00	94,00	X: 5895481.3537 Y: 6505778.5370	X: 5895463.9499 Y: 6505802.5070
6.	Odcinek nr 6	91/5	0010 Osielsko	0+497 - 0+512	prawa	15	0,40	94,22	94,28	X: 5895458.4267 Y: 6505810.7354	X: 5895452.9607 Y: 6505824.9449
7.	Odcinek nr 7	91/5	0010 Osielsko	0+519 - 0+558	prawa	39	0,28	94,31	94,20	X: 5895448.8001 Y: 6505830.5742	X: 5895428.1154 Y: 6505863.6471
8.	Odcinek nr 8	89/3	0010 Osielsko	0+624 - 0+645	prawa	21	0,28	94,02	94,08	X: 5895391.7469 Y: 6505918.8684	X: 5895377.3376 Y: 6505934.1744

9.	Odcinek nr 9	93/12 93/21 89/3	0010 Osielsko	0+654 - 0+730	prawa	76	0,09	94,11	94,04	X: 5895372.3671 Y: 6505941.8280	X: 5895319.0978 Y: 6505995.9371
10.	Odcinek nr 10	93/12 93/21 89/3	0010 Osielsko	0+740 - 0+764	prawa	24	0,46	94,02	94,13	X: 5895312.2770 Y: 6506003.1126	X: 5895297.9776 Y: 6506023.2168
11.	Odcinek nr 11	93/12 89/3	0010 Osielsko	0+784- 0+801	prawa	17	0,05	94,13	94,12	X: 5895282.9134 Y: 6506037.3532	X: 5895270.5258 Y: 6506048.5855
UL. RYBINICKA											
12.	Odcinek nr 12	22290/27 150/16	0009 Niwy	0+093 - 0+360	prawa	267	0,05	94,48	94,60	X: 5895608.3674 Y: 6505779.0850	X: 5895684.9061 Y: 6506013.4018

b) sześciu wylotów kanalizacji deszczowej zlokalizowanych wzdłuż projektowanej drogi gminnej – ul. Długiej, ul. Orzechowej w m. Osielsko oraz ul. Rybinieckiej w m. Niwy, gmina Osielsko, powiat bydgoski, województwo kujawsko – pomorskie, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 2:

L.p.	Oznaczenie	Działka		Odbiornik	Kilometraż drogi (km)	Średnica (m)	Rzędna wylotu (m n.p.m.)	Materiał	Współrzędne w układzie PL ETRF2000
		nr ewid.	obręb						
1.	Wyl 1	88/51	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 1	0+034,0	0,315	93,15	PVC	X: 5895139.0075 Y: 6505650.2579
2.	Wyl 2	88/51	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 1	0+113,5	0,2	93,00	PVC	X: 5895217.3016 Y: 6505662.6920
3.	Wyl 3	88/51	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 1	0+196,0	0,2	93,00	PVC	X: 5895300.0721 Y: 6505674.7235
4.	Wyl 4	88/48	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 2	0+320,0	0,2	92,78	PVC	X: 5895421.9163 Y: 6505692.4230
5.	Wyl 5	88/1	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 2	0+392,0	0,2	93,40	PVC	X: 5895492.7793 Y: 6505700.8640
6.	Wyl 6	88/1	0010 Osielsko	Projektowany zbiornik chłonnno - rozsączający	0+337,0	0,315	93,40	PVC	X: 5895548.6788 Y: 6505679.9952

c) dziesięciu wylotów ścieku skarpowego zlokalizowanych wzdłuż projektowanej drogi gminnej – ul. Długiej, ul. Orzechowej w m. Osielsko oraz ul. Rybinieckiej w m. Niwy, gmina Osielsko, powiat bydgoski, województwo kujawsko – pomorskie, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 3:

L.p.	Oznaczenie	Działka		Odbiornik	Kilometraż drogi (km)	Rzędna wylotu (m n.p.m.)	Średnica (mm)	Współrzędne w układzie PL ETRF2000
		nr ewid.	obręb					
1.	Wyl 7	22290/27	0009 Niwy	Projektowany rów nr 12	0+093	94,48	280	X: 5895609.78 Y: 6505779.60
2.	Wyl 8	22290/27	0009 Niwy	Projektowany rów nr 12	0+135	94,05	280	X: 5895644.47 Y: 6505800.54
3.	Wyl 9	150/16	0009 Niwy	Projektowany rów nr 12	0+350	94,54	280	X: 5895683.99 Y: 6506003.86
4.	Wyl 10	89/1	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 4	0+230	93,94	280	X: 5895635.47 Y: 6505610.46
5.	Wyl 11	89/3	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 4	0+292	94,40	280	X: 5895592.64 Y: 6505655.97
6.	Wyl 12	88/47	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 5	0+482	94,00	280	X: 5895470.30 Y: 6505800.38
7.	Wyl 13	89/3	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 8	0+620	94,30	280	X: 5895394.63 Y: 6505915.74
8.	Wyl 14	93/12	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 10	0+756	94,10	280	X: 5895303.69 Y: 6506017.63
9.	Wyl 15	93/12	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 11	0+794	94,12	280	X: 5895275.89 Y: 6506043.71
10.	Wyl 16	88/48	0010 Osielsko	Projektowany rów nr 2	0+343	92,75	280	X: 5895443.11 Y: 6505694.88

- d) zbiornika chłonno – odparowującego zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 88/1 obręb Osielsko, w m. Osielsko, gmina Osielsko, o następujących parametrach technicznych:
- powierzchnia – 360,0 m²,
 - pojemność całkowita – ok. 500,0 m³,
 - pojemność od wylotu do dna – ok. 105,0 m³,
 - wymiary (mierzone w górnych krawędziach stawu) – 32,2 x 11,2 m,
 - rzędna dna zbiornika – 92,90 m n.p.m.,
 - rzędna poziomu wody (maksymalna) – 93,40 m n.p.m.,
 - nachylenie skarp – 1 : 1.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wszystkie strony postępowania mają prawo zapoznania się z treścią ww. decyzji w **terminie 14 dni** licząc od dnia ogłoszenia niniejszego obwieszczenia. Decyzja powyższa dostępna jest do wglądu w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1a, pok. 1, w godzinach od 8.00 do 15.00, po uprzednim telefonicznym 52 397 52 02 lub e-mailowym: Kamil.Ostrowicki@gdansk.rzgw.gov.pl uzgodnieniu z osobą prowadzącą postępowanie.

Na podstawie art. 12 § 1 i art. 14 § 1 k.p.a strony mogą zająć stanowisko na piśmie lub w formie dokumentu elektronicznego przesłanego na adres e-mail: zz-chojnice@gdansk.rzgw.gov.pl.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty poprzez umieszczenie na stronach podmiotowych BIP urzędów: Starostwa Powiatowego w Bydgoszczy, Urzędu Gminy Osielsko, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1A – pod adresem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansku>.

DYREKTOR

Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Pozostałe strony postępowania /wg. wykazu załączonego do akt sprawy zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne/
2. aa. /KO/

Do wiadomości: /z prośbą o umieszczenie na stronach BIP urzędów/

1. Starostwo Powiatowe w Bydgoszczy, ul. Konarskiego 1 – 3, 85-066 Bydgoszcz
- ② Urząd Gminy Osielsko, ul. Szosa Gdańska 55A, 86-031 Osielsko
3. BIP: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansku>

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Chojnicach

ul. Łużycka 1A, 89-600 Chojnice

tel./faks. 52 397 52 02 • e-mail. zz-chojnice@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A 00-848 Warszawa.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl.
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak być przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.
- 10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.