

Załącznik nr 1

**Pisma RDOŚ i WPIŚ
dotyczące zakresu i
szczegółowości prognozy
oddziaływania na
środowisko**



*Wczujmy się
w klimat!*

www.44mpa.pl

Przyjęto

IKP-04
Sekretariat

04 WRZ 2018

MAŁOPOLSKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
SANITARNY

31.08.19g

Tadeusz Trzmiel
04 WRZ 2018
GK-06
07g

NS.9022.20.123.2018

4052

Wpłynęło A
03 WRZ 2018
KP-04
Sekretariat
dnia
zobowiązani
podpis

Kraków, dnia 27 sierpnia 2018 r.

URZĄD MIASTA KRAKOWA
KANCLERIA MAGISTRATU
Plac Wszystkich Świętych 3/4

Data 2018-08-31 (2)

Nr 120281045 zał. 1 karta

URZĄD MIASTA KRAKOWA
KANCLERIA MAGISTRATU
Plac Wszystkich Świętych 3-4

Data 05 WRZ 2018 (10)

Pan **Jacek Majchrowski**
Prezydent Miasta Krakowa
Pl. Wszystkich Świętych 3-4
31-004 Kraków

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Tadeusz Trzmiel
Z-ca Prezydenta Miasta Krakowa

03 WRZ 2018

UZGODNIENIE

zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko

Małopolskie Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarnym, działając na podstawie art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 z późn. zm.) w związku z art. 53 i art. 58 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Pana Tadeusza Trzmiel - Zastępcy Prezydenta Miasta Krakowa, z dnia 27 lipca 2018 r. znak: GK-06.7001.124.2016.MS, w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Planu adaptacji Miasta Krakowa do zmian klimatu do roku 2013,

uzgadnia

zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego projektu planu, zgodnie z art. 51 ust. 2 oraz art. 52 ust. 1 i 2 wyżej powołanej ustawy z dnia 3 października 2008 r., ze szczególnym uwzględnieniem wpływu planu na zdrowie, warunki i jakość życia mieszkańców, w tym ochrony ich zdrowia.

Uzasadnienie

Pan Tadeusz Trzmiel - Zastępca Prezydenta Miasta Krakowa, pismem z dnia 27 lipca 2018 r. znak: GK-06.7001.124.2016.MS, działając zgodnie z art. 53 i 57 ustawy z dnia 3 października

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie
31-202 Kraków, ul. Prądnicka 76
www.wsse.krakow.pl e-mail: wsse.krakow@pis.gov.pl
adres skrytki na ePUAP: /wssekrakow/skrytka
centrala tel.: (+48) 12 25 49 400, 12 25 49 555
sekretariat MPWIS tel.: (+48) 12 25 49 500, fax: (+48) 12 41 62 093
REGON: 000297394 / NIP: 677-10-27-767

URZĄD MIASTA KRAKOWA
KANCLERIA MAGISTRATU
os. Zgody 2

Data 2018-09-05 (1)

Wpłynęło
06 WRZ 2018
dnia
podpis

2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 z późn. zm.) wystąpił do tut. Państwowego Inspektora Sanitarnego z wnioskiem o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu *Planu adaptacji Miasta Krakowa do zmian klimatu do roku 2013*.

Wszystkie elementy wymagane w art. 51 ust. 2 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, powinny zostać przeanalizowane i ocenione w stopniu i zakresie adekwatnym do charakterystyki obszaru objętego opracowaniem z uwzględnieniem oceny efektów działalności środowiskowej.

Strategiczna ocena oddziaływania na środowiska to postępowanie mające na celu ocenę skutków realizacji ww. planu na środowisko. Jej kluczowym elementem jest sporządzenie dokumentacji oceny czyli prognozy oddziaływania na środowisko. Przedmiotowa prognoza oddziaływania na środowisko powinna być sporządzona w pełnym zakresie określonym w wyżej powołanej ustawie z dnia 3 października 2008 r., a jej celem jest identyfikacja potencjalnych oddziaływań na środowisko (zgodnie z art. 3 ust. 2 ww. ustawy, ilekroć jest mowa o oddziaływaniu na środowisko rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie ludzi).

Zgodnie z art. 54 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, następnym etapem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest poddanie projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zaopiniowaniu przez właściwe organy, o których mowa w art. 57 i art. 58 powołanej ustawy z dnia 3 października 2008 r.

Z up. Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego
Inspektora Sanitarnego

mgr Daniel Cyz
Kierownik Działu Nadzoru Sanitarnego

Załącznik: Klauzula obowiązku informacyjnego w zakresie przetwarzania danych osobowych

Ref. spr.: mgr inż. Z. Soczek, tel.: 12 25 49 455



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.411.1.3.2018.MaS

Kraków, dnia 13 sierpnia 2018 r.

**Pan
Tadeusz Trzmiel
Zastępca Prezydenta
Miasta Krakowa**

pl. Wszystkich Świętych 3-4
31-004 Kraków

Dotyczy: uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn. „Plan adaptacji Miasta Krakowa do zmian klimatu do roku 2030”.

W odpowiedzi na wystąpienie z dnia 27 lipca 2018 r. (data wpływu do RDOŚ: 31.07.2018 r.), znak: GK-06.7001.124.2016.MS w sprawie uzgodnienia w oparciu o art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko **dla projektu dokumentu pn. „Plan adaptacji Miasta Krakowa do zmian klimatu do roku 2030”**, uzgadniam zaproponowany zakres prognozy zgodny z art. 51 ww. ustawy, pod warunkiem uszczegółowienia w poniższym zakresie.

Prognoza oddziaływania na środowisko winna odpowiadać wszystkim wymogom określonym w art. 51 ww. ustawy, a ponadto winna odnosić się do konkretnych założeń i celów przyjętych w Planie z uwzględnieniem specyfiki Miasta Krakowa. W Prognozie należy przeanalizować i ocenić zgodność wskazanych w Planie działań/zadań z ustanowionymi aktami prawnymi odnoszącymi się do form ochrony przyrody zlokalizowanymi na terenie Miasta.

Ponadto w Prognozie oddziaływania na środowisko należy dokonać:

1. analizy i oceny skutków realizacji planowanych przedsięwzięć w odniesieniu do możliwych niekorzystnych zmian w środowisku przyrodniczym, np. czy planowane odwodnienie terenów nie będzie prowadzić do degradacji obszarów cennych przyrodniczo – poprzez zmianę stosunków wodnych, obniżenie zwierciadła wody, zmianę warunków siedliskowych;
2. krytycznej analizy planowanych zamierzeń w zakresie poszerzenia terenów zielonych na terenie miasta (parki, skwery, tereny leśne) i oceny realnych skutków tych działań dla

31-542 Kraków, ul. Mogilska 25* tel. +48 (12) 61 98 120 *fax. +48 (12) 61 98 122

e-mail: sekretariat.krakow@rdos.gov.pl

www.krakow.rdos.gov.pl

- kształtowania lokalnego mikroklimatu (pomocna może być również analiza dotychczasowego trendu w tym zakresie);
3. analizy charakteru zieleni nasadzonej (w odniesieniu do realizacji planowanych parków i zauważalnej narastającej tendencji wprowadzania gatunków karłowatych tzw. „bezpiecznych dla ludzi”). Należy zaznaczyć, że tereny biologicznie czynne, w różnej postaci (lasy, parki, murawy, trawniki, łąki, ogrody itp.) odgrywają ważną rolę w kształtowaniu klimatu miasta. W szczególności tereny zadrzewione, w gęsto zabudowanym obszarze miasta, sprzyjają powstawaniu lokalnego mikroklimatu poprzez ich wpływ na wilgotność powietrza, temperaturę, poziom nasłonecznienia, warunki aerosanitarne czy retencjonowanie wody. W związku z powyższym w prognozie należy zwrócić uwagę czy zasadnym jest wprowadzanie nasadzeń gatunków karłowatych (kosztem okazałych drzew), których wpływ na kształtowanie lokalnego mikroklimatu jest o wiele mniejszy;
 4. analizy i oceny obowiązujących dokumentów planistycznych Miasta pod kątem zachowania korytarzy przewietrzania miasta (obszarów wymiany powietrza) oraz ograniczania obszarów powierzchni uszczelnionych;

Jednocześnie informuje się, iż w związku z nowelizacją ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, prognoza oddziaływania na środowisko powinna zawierać oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań o których mowa w art. 74 a ust. 2 ww. ustawy, stanowiące załącznik do prognozy.

**Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Krakowie**
mgr Rafał Rostecki

Otrzymują:

1. Adresat,
2. OO. MaS, aa



**Wzujmy się
w klimat!**

www.44mpa.pl



**Instytut Ochrony Środowiska
Państwowy Instytut Badawczy**
ul. Krucza 5/11D
00-548 Warszawa
tel.: 22 375 05 25
faks: 22 375 05 01
e-mail: sekretariat@ios.gov.pl
www.ios.gov.pl



**Instytut Meteorologii
i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy**
ul. Podleśna 61
01-673 Warszawa
tel.: 22 569 41 00
faks: 22 834 18 01
e-mail: imgw@imgw.pl
www.imgw.pl



**Instytut Ekologii Terenów
Przemysłowych**
ul. Kosutha 6
40-844 Katowice
tel.: 32 254 60 31
faks: 32 254 17 17
e-mail: ietu@ietu.pl
www.ietu.pl



Arcadis Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 142B
02-305 Warszawa
tel.: 22 203 20 38
faks: 22 203 20 01
e-mail: mpa@arcadis.com
www.arcadis.com