

PODSUMOWANIE

sporządzone zgodnie z art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r.
*o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie,
udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*
(Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.)

**do przyjętego Programu Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra
na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027.**

1 Podstawa formalno-prawna opracowania.

Podstawę prawną do opracowania Programu Ochrony Środowiska stanowi art. 17 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.).

Do opracowywania *Programu Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027* przystąpiono w 2020 r., w związku z powyższym Program obejmuje działania, których realizację rozpoczęto w 2020 roku. W dniu 24 listopada 2020 r. Rada Miasta w Zielonej Górze Uchwałą Nr XXXIII.577.2020 przyjęła dokument pn. *Program Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027*, zwany dalej Programem.

Zgodnie z art. 55 ust. 3 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) do przyjętego programu dołącza się pisemne podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:

- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;
- opinie właściwych organów (Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego);
- zgłoszone uwagi i wnioski;
- wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Przyjęty dokument wraz z podsumowaniem przekazany zostanie Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. oraz Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Gorzowie Wlkp.

2 Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.

Przeprowadzona analiza oraz wynikająca z niej ocena zapisów Programu pozwala na stwierdzenie, że realizacja przedsięwzięć zawartych w w/w dokumencie wywrze pozytywny wpływ i spowoduje poprawę stanu środowiska. Wariantem alternatywnym jest brak aktualnego dokumentu Programu skutkujący brakiem polityki środowiskowej, co rodzi zagrożenia dla ochrony środowiska.

3 Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko.

Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko nie było wymagane na drodze opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. i Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp.

Uzasadnienie odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko zostało przedstawione w piśmie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. z dnia 29 lipca 2020 r. (znak pisma: WZŚ.411.99.2020.DT) oraz piśmie Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. z dnia 7 sierpnia 2020 r. (znak pisma: NZ.9022.272.2020.AK). W Biuletynie Informacji Publicznej zostało opublikowane Obwieszczenie Prezydenta Miasta Zielona Góra (DR-OS.602.3.2020.KR) o odstąpieniu od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu *Programu Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027*.

4 Opinie właściwych organów

Uchwałą Nr 134/1814/20 z dnia 22 września 2020 r. organ wykonawczy województwa - Zarząd Województwa Lubuskiego pozytywnie zaopiniował projekt *Programu Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027*.

Uzyskano również zgodę na odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu *Programu Ochrony Środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020 – 2023 z perspektywą do roku 2027*: pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. znak WZŚ.411.99.2020.DT z dnia 29 lipca 2020 r. oraz pismem Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. znak: NZ.9022.272.2020.AK z dnia 7 sierpnia 2020 r.

Zarządzeniem nr 729.2020 Prezydenta Miasta Zielona Góra z dnia 6 sierpnia 2020 r. pozytywnie zaopiniowano projekt *Programu ochrony środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020-2023 z perspektywą do 2027*.

5 Zgłoszone uwagi i wnioski.

Zgodnie z art. 17 ust. 4 ustawy *Prawo ochrony środowiska* oraz art. 39 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* (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.). Prezydent Miasta Zielona Góra zapewnił mieszkańcom udział w tworzeniu tego opracowania poprzez poddanie go konsultacjom społecznym. Uwagi i wnioski do projektu Programu można było składać od 16 lipca do 14 sierpnia 2020 r., w formie pisemnej, ustnie do protokołu bądź za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: ochronasrodowiska@um.zielona-gora.pl.

Zgłoszone we wskazanym terminie uwagi zostały rozpatrzone zgodnie z 42 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*. Uzyskane stanowiska, opinie organów oraz zgłoszone uwagi wykorzystano przy konstruowaniu ostatecznej wersji *Programu ochrony środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020-2023 z perspektywą do 2027*.

6 Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Realizacja Programu nie wywoła transgranicznego oddziaływania, stąd nie przeprowadzono postępowania, dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko projektu *Programu ochrony środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020-2023 z perspektywą do 2027.*

7 Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

W projekcie Programu wskazano propozycje wskaźników efektywności realizacji Programu, które pozwalają ocenić zmiany ilościowe i jakościowe jakie nastąpią w środowisku w wyniku realizacji zaplanowanych działań, a zatem odstąpiono od nakładania konieczności realizacji dodatkowego monitoringu skutków realizacji Programu. Zestawienie wskaźników zamieszczono w Tabeli nr 1.

Ponadto, zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* Prezydent Miasta zobowiązany jest sporządzać, co dwa lata raporty z wykonania Programu, które następnie przedstawiane są Radzie Miasta.

Tab. 1. Wskaźniki do kontrolowania realizacji zadań.

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Źródło pozyskania danych	Wartość bazowa 2018/2019	Wartość docelowa/oczekiwany trend zmian
1	2	3	4	5	
I OCHRONA KLIMATU I JAKOŚCI POWIETRZA					
1.	Zanieczyszczenia dla których odnotowano przekroczenia stanu dopuszczalnego lub docelowego w strefie miasto Zielona Góra	-	GIOŚ DMŚ RWMS w Zielonej Górze	B(a)P	brak przekroczeń
2.	Zanieczyszczenia zatrzymane lub zneutralizowane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych	%	GUS	82,7	wzrost
3.	Długość sieci ciepłowniczej	km	GUS	97,5	wzrost
4.	Długość sieci gazowniczej	km	GUS	508,5	wzrost
5.	Odbiorcy gazu ogrzewający mieszkania gazem	gosp.	GUS	6 296	wzrost
6.	Drogi gminne w mieście o nawierzchni twardej	km	GUS	181,2	wzrost
7.	Drogi powiatowe w mieście o nawierzchni twardej	km	GUS	51	wzrost
8.	Długość zmodernizowanych / przebudowanych / wybudowanych dróg	km	UM Zielona Góra	brak danych	wzrost
9.	Długość ścieżek rowerowych	km	GUS	66	wzrost
10.	liczba zakupionych pojazdów niskoemisyjnych	szt.	MZK w Zielonej Górze	43	wzrost
11.	Ilość przeprowadzonych termomodernizacji	szt.	UM Zielona Góra	> 10	wzrost
12.	Liczba instalacji OZE	szt.	UM Zielona Góra	6	wzrost
13.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra	4	wzrost
II ZAGROŻENIA HAŁASEM					
14.	Ilość przeprowadzonych kontroli dopuszczalnych norm emisji hałasu z obiektów działalności gospodarczej	szt.	GIOŚ DMŚ RWMS w Zielonej Górze	> 5	wzrost
15.	Liczba mieszkańców zagrożonych ponadnormatywnym poziomem dźwięku - wskaźnik LDWN	osoby	GDDKiA	155	spadek

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Źródło pozyskania danych	Wartość bazowa 2018/2019	Wartość docelowa/oczekiwany trend zmian
1	2	3	4	5	
16.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra	0	wzrost
III POLA ELEKTROMAGNETYCZNE					
17.	Liczba punktów pomiarowych, w których zanotowano przekroczenia	szt.	GIOŚ DMŚ RWMS w Zielonej Górze	0	brak zmian
IV GOSPODAROWANIE WODAMI					
18.	Zużycie wody na potrzeby przemysłu	dam ³	GUS	203	spadek
19.	JCWP o złym stanie ogólnym	-	GIOŚ DMŚ RWMS w Zielonej Górze	Odra od Czarnej Strugi do Nysy Łużyckiej, Śmiga, Zimny Potok od źródła do Kanału Łacza, Czarna Strużka, Kanał Łacza	spadek
20.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra	0	wzrost
V GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA					
21.	Długość sieci wodociągowej	km	ZWIK Sp. z o.o.	443,6	wzrost
22.	Długość czynnej sieci kanalizacyjnej	km	ZWIK Sp. z o.o.	401,6	wzrost
23.	Korzystający z sieci kanalizacyjnej w % ogółu ludności	%	ZWIK Sp. z o.o.	95,6	wzrost
24.	Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków	szt.	UM Zielona Góra	124	wzrost lub brak zmian
25.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra	0	wzrost
VI ZASOBY GEOLOGICZNE					
26.	Wydobycie surowców mineralnych: - piaski i żwiry	tys. t	Bilans zasobów złóż kopalin w Polsce, PIG-PIB	wydobycie: brak	bieżący monitoring
VII GLEBY					
27.	Powierzchnia gruntów zrehabilitowanych w ciągu roku ogółem	ha	UM Zielona Góra	w trakcie rekultywacji 2,8166 ha (decyzja 2018 r.)	bieżący monitoring
VIII GOSPODARKA ODPADAMI I ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIU ODPADÓW					
28.	Odpady komunalne odbierane od właścicieli nieruchomości objętych systemem gospodarki odpadami komunalnymi	Mg	UM Zielona Góra	52 145,836	bieżący monitoring
29.	Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	%	UM Zielona Góra	36,2 75,0 33,0	> 50% > 70% < 35% [2020 r.]
30.	Ilość usuniętego azbestu	Mg	UM Zielona Góra	77,206	bieżący monitoring
31.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra, ZGK	brak danych	wzrost

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Źródło pozyskania danych	Wartość bazowa 2018/2019	Wartość docelowa/oczekiwany trend zmian
1	2	3	4	5	
			Sp. z o.o.		
IX ZASOBY PRZYRODNICZE					
32.	Powierzchnia obszarów chronionych	ha	GUS, RDOŚ	5 595,51	bieżący monitoring
33.	Ilość przeprowadzonych działań promocyjnych	szt.	UM Zielona Góra	0	wzrost
X ZAGROŻENIA POWAŻNYMI AWARIAMI					
34	Liczba przypadków wystąpienia poważnych awarii	szt.	WIOŚ w Zielonej Górze, Straż pożarna	0	brak zmian

Należy stwierdzić, że *Program ochrony środowiska dla miasta Zielona Góra na lata 2020-2023 z perspektywą do 2027* sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wobec powyższego, uchwałą nr XXXIII.577.2020 z dnia 24 listopada 2020 r. Rada Miasta Zielona Góra przyjęła powyższy dokument.