

**UCHWAŁA NR XXIV/230/2020  
RADY MIASTA SZCZECINEK**

z dnia 27 lipca 2020 r.

**w sprawie zmiany uchwały Rady Miasta Szczecinek Nr XVII/144/2015 z dnia 16 listopada 2015 r.  
w sprawie uchwalenia i przyjęcia do realizacji  
„Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta Szczecinek”**

Na podstawie art. 18 ust. 1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt 3 i 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2020 r. poz. 713) Rada Miasta Szczecinek uchwala, co następuje:

**§ 1.** W załączniku do uchwały Nr XVII/144/2015 Rady Miasta Szczecinek z dnia 16 listopada 2015 r. w sprawie uchwalenia i przyjęcia do realizacji „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta Szczecinek” zmienionej: uchwałą Nr XXXVI/322/2017 Rady Miasta Szczecinek z dnia 30 stycznia 2017 roku w sprawie zmiany uchwały Rady Miasta Szczecinek i uchwałą Nr V/46/2019 Rady Miasta Szczecinek z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie uchwalenia i przyjęcia do realizacji „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta Szczecinek” wprowadza się następujące zmiany:

1) w Tabeli 2-1 Zestawienie efektów ekologicznych po realizacji projektów dodaje się poz. 43 (str. 18) w brzmieniu:

Nr projektu	Projekt	PLAN OGRANICZENIA ZUŻYCIA KONCOWEGO ENERGII DO ROKU 2020	PLAN OGRANICZENIA EMISJI CO <sub>2</sub> DO ROKU 2020 po realizacji projektów 30 i 38	PLAN WZROSTU ENERGII OZE DO ROKU 2020
		MWh/rok	Mg/rok	MWh/rok
43	Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek	0,00	- 11,68	0,00

2) po karcie projektu Nr 42 (str. 152) dodaje się kartę projektu Nr 43 (str.152<sup>1</sup>) w brzmieniu:

Nr projektu	43
Tytuł projektu	<b>Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek</b>
Zgodność z celem strategicznym PGN	Wprowadzenie racjonalnych wzorców konsumpcji energii i jej nośników Efektywne zarządzanie infrastrukturą miasta i jej rozwój ukierunkowany na wykorzystanie rozwiązań niskoemisyjnych
Opis projektu	Głównym celem projektu jest rewaloryzacja fragmentu klina zieleni o powierzchni 6,4 ha, ciągnącego się z obrzeży miasta Szczecinek w kierunku centrum miasta, wzdłuż szosy wylotowej Szczecinek-Połczyn Zdrój, stanowiącego Lasek Komunalny w Szczecinku. Objęty projektem Lasek Komunalny stanowi zachodni kraniec zielonej Infrastruktury miasta, jeszcze nie zagospodarowany. Odnowa tego fragmentu pasa zieleni z zachowaniem jego naturalnego charakteru jako siedliska przyrodniczego, ma na celu wydłużenie w kierunku zachodnim klinów zieleni miejskiej ciągnącej się od południowo-wschodniej części miasta przez centrum w kierunku zachodnim, odnowę roślinności przyulicznej narażonej na skutki ruchu komunikacyjnego w tej części miasta, wzmocnienie zielonego systemu regeneracji powietrza miejskiego, poprawę stanu sanitarnego i estetycznego istniejącego drzewostanu, stworzenie naturalnych szlaków komunikacyjnych i miejsca obcowania mieszkańców miasta z ekosystemem zbliżonym do naturalnego siedliska charakterystycznego dla tej lokalizacji oraz poprawę warunków bytowania ptaków. Z uwagi na występujące na terenie miasta Szczecinka przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu poprawa stanu sanitarnego i kondycji drzewostanu w Lasku Komunalnym oraz uzupełnienie nasadzeń o nowe drzewa i rośliny niższych partii to bardzo ważny element wzmocnienia systemu regeneracji powietrza miejskiego. Utrzymanie w dobrym stanie roślinności, zwłaszcza tej wysokiej i zwartej jak Lasek Komunalny, poprawia mikroklimat miasta. Korzystnie wpływa na wymianę gazową – reguluje zawartość tlenu i dwutlenku węgla w atmosferze, zmniejsza stopień zanieczyszczeń powietrza, zmniejsza procesy erozyjne, reguluje odpływ wód opadowych, poprawia jakość wód gruntowych, pochłaniania promieniowania słonecznego i łagodzi prędkość wiatru. Zgodnie z informacjami zawartymi w koncepcji zagospodarowania terenu - Lasek Komunalny nad Jeziorem Trzesiecko (kwiecień 2018 r.) w ramach projektu zostanie uzupełniony i wzbogacony teren o 1947 szt. różnorodnych gatunków roślin o zróżnicowanej wysokości.

<b>Nr projektu</b>	<b>43</b>	
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek</b>	
<b>Parametry projektu</b>	Koszt projektu: <b>600 000,00 PLN</b>	Efekt projektu: organicznie KZE <b>0 MWh/rok</b> Organicznie emisji CO <sub>2</sub> <b>-11,68 Mg CO<sub>2</sub>*</b> Wzrost produkcji z OZE <b>0 MWh/rok</b>
<b>Podmiot odpowiedzialny za realizację</b>	Miasto Szczecinek	
<b>Finansowanie</b>	Budżet Miasta Szczecinek + preferencyjne środki zewnętrzne (dotacje, pożyczki, itp.)	
<b>Uzasadnienie</b>	Rewitalizacja obszaru wzdłuż szosy wylotowej Szczecinek-Połczyn Zdrój w celu poprawy atrakcyjności terenu, jak i redukcja emisji CO <sub>2</sub> generowanej przez transport indywidualny przez roślinność Lasku Komunalnego	

\* Szacunkowa wielkość redukcji emisji CO<sub>2</sub> generowanej przez transport indywidualny przez roślinność o którą w ramach projektu zostanie uzupełniony i wzbogacony teren Lasku Komunalnego.

3) w Tabeli 10-1 Zestawienie interesariuszy projektów dodaje się poz. 43 (str. 155) w brzmieniu:

Nr projektu	Projekt	Jednostka zgłaszająca	Rodzaj zgłoszenia
43	Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek	Miasto Szczecinek	konsultacje

4) w Tabeli 11-1 Zestawienie efektów ekologicznych realizacji projektów dodaje się poz. 43 (str. 157) w brzmieniu:

Nr projektu	Projekt	PLAN OGRANICZENIA ZUŻYCIA KONCOWEGO ENERGII DO ROKU 2020	PLAN OGRANICZENIA EMISJI CO <sub>2</sub> DO ROKU 2020 po realizacji projektów 30 i 38	PLAN WZROSTU ENERGII OZE DO ROKU 2020
		MWh/rok	Mg/rok	MWh/rok
43	Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek	0,00	- 11,68	0,00

5) w Tabeli 11-2 Harmonogram realizacji projektów wraz z kosztami ich realizacji dodaje się poz. 43 (str. 159) w brzmieniu:

Nr projektu	Opis projektu	Rok realizacji - rok zakończenia	Koszty realizacji [PLN]
43	Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek	2021-2022	600 000,00

6) w załączniku do „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta Szczecinek” dodaje się poz. 43 (str. 188) w brzmieniu, której treść zawiera załącznik do niniejszej uchwały.


§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Szczecinek.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miasta  
Katarzyna Dudz

ZAŁĄCZNIK DO UCHWAŁY NR XXIV/230/2020  
RADY MIASTA SZCZECINEK  
z dnia 27 lipca 2020 r.

Nr projektu	Projekt	Obiekt	Zarządca	Opis projektu	Rok realizacji - rok zakończenia	Koszty realizacji [PLN]	PLAN OGRANICZENIA	PLAN OGRANICZENIA	PLAN OGRANICZENIA	PLAN OGRANICZENIA	PLAN OGRANICZENIA	PLAN
							ZUŻYCIA KONCOWEGO ENERGII DO ROKU 2020	EMISJI CO2 DO ROKU 2020 (po realizacji projektów 30 i 38)	EMISJI CO2 DO ROKU 2020 (bez realizacji projektów 30 i 38)	EMISJI CO2 DO ROKU 2020 (z realizacją projektu 30 i bez realizacji projektu 38)	EMISJI CO2 DO ROKU 2020 (z realizacją projektu 38 i bez realizacji projektu 30)	WZROSTU ENERGII OZE DO ROKU 2020
							MWh/rok	Mg/rok	Mg/rok	Mg/rok	Mg/rok	MWh/rok
43	Rewitalizacja terenów zielonych na terenie Lasku Komunalnego w mieście Szczecinek	Lasek Komunalny w mieście Szczecinek	Miasto	Głównym celem projektu jest rewaloryzacja fragmentu klina zieleni o powierzchni 6,4 ha, ciągnącego się z obrzeży miasta Szczecinek w kierunku centrum miasta, wzdłuż szosy wylotowej Szczecinek-Polczyn Zdrój, stanowiącego Lasek Komunalny w Szczecinku. Objęty projektem Lasek Komunalny stanowi zachodni kraniec zielonej Infrastruktury miasta, jeszcze nie zagospodarowany. Odnowa tego fragmentu pasa zieleni z zachowaniem jego naturalnego charakteru jako siedliska przyrodniczego, ma na celu wydłużenie w kierunku zachodnim klinów zieleni miejskiej ciągnącej się od południowo-wschodniej części miasta przez centrum w kierunku zachodnim, odnowę roślinności przyulicznej narażonej na skutki ruchu komunikacyjnego w tej części miasta, wzmocnienie zielonego systemu regeneracji powietrza miejskiego, poprawę stanu sanitarnego i estetycznego istniejącego drzewostanu, stworzenie naturalnych szlaków komunikacyjnych i miejsca obcowania mieszkańców miasta z ekosystemem zbliżonym do naturalnego siedliska charakterystycznego dla tej lokalizacji oraz poprawę warunków bytowania ptaków. Z uwagi na występujące na terenie miasta Szczecinka przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu poprawa stanu sanitarnego i kondycji drzewostanu w Lasku Komunalnym oraz uzupełnienie nasadzeń o nowe drzewa i rośliny niższych partii to bardzo ważny element wzmocnienia systemu regeneracji powietrza miejskiego. Utrzymanie w dobrym stanie roślinności, zwłaszcza tej wysokiej i zwartej jak Lasek Komunalny, poprawia mikroklimat miasta. Korzystnie wpływa na wymianę gazową – reguluje zawartość tlenu i dwutlenku węgla w atmosferze, zmniejsza stopień zanieczyszczeń powietrza, zmniejsza procesy erozyjne, reguluje odpływ wód opadowych, poprawia jakość wód gruntowych, pochłaniania promieniowania słonecznego i łagodzi prędkość wiatru. Zgodnie z informacjami zawartymi w koncepcji zagospodarowania terenu - Lasek Komunalny nad Jeziorem Trzesiecko (kwiecień 2018 r.) w ramach projektu zostanie uzupełniony i wzbogacony teren o 1947 szt. różnorodnych gatunków roślin o zróżnicowanej wysokości.	2021-2022	600000	0,00	-11,68	-11,68	-11,68	-11,68	0,00

**PRZEWODNICZĄCA**  
**RADY MIASTA**  
  
Katarzyna Dudź

25	XXIV Sesja Rady Miasta Szczecinek				
Głosowanie					
8	8. Uchwała w sprawie zmiany uchwały Rady Miasta Szczecinek Nr XVII/144/2015 z dnia 16 listopada 2015 r. w sprawie uchwalenia i przyjęcia do realizacji „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta Szczecinek”.				
Typ głosowania		jawne		Data głosowania: 27.07.2020 14:51	
Liczba uprawnionych					
		<b>21</b>		Głosy za	
		<b>14</b>		Głosy przeciw	
		<b>7</b>		Głosy wstrzymujące się	
				Obecni niegłosujący	
				<b>0</b>	
Kworum zostało osiągnięte					
Uprawnieni do głosowania					
Lp	Nazwisko i imię	Głos	Lp	Nazwisko i imię	Głos
1.	Bała Małgorzata	ZA	12.	Ogrodzińska Ewa	ZA
2.	Bogdanowicz Marek	ZA	13.	Ogrodziński Marek	ZA
3.	Brynkiewicz Jacek	NIEOBECNY	14.	Pawłowicz Joanna	NIEOBECNA
4.	Dudź Jerzy	NIEOBECNY	15.	Pazoła Ryszard	ZA
5.	Dudź Katarzyna	ZA	16.	Peciak-Nazarewska Paulina	NIEOBECNA
6.	Gobelny Andrzej	ZA	17.	Rautszko Janusz	ZA
7.	Kania Jerzy	NIEOBECNY	18.	Stypa Wojciech	ZA
8.	Kaszewski Marcin	ZA	19.	Suchowiejko Wiesław	ZA
9.	Kiedel Szymon	ZA	20.	Wójcik Tomasz	NIEOBECNY
10.	Kubiak-Horniatko Małgorzata	ZA	21.	Zawada Krzysztof	ZA
11.	Kuszmara Grażyna	NIEOBECNA			