

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ KONSTANCIN-JEZIORNA

z dnia 2020 r.

....

w sprawie określenia zasad udzielenia dotacji celowej z budżetu gminy na zadania służące ochronie zasobów wodnych, polegającej na gromadzeniu wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 oraz art. 40 ust. 1 i art.41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713), art. 221, art. 251 i art. 252 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869 ze zm.) oraz art. 403 ust. 5 w związku z art. 400a ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.), Rady Miejskiej w Konstancinie-Jeziornie uchwała, co następuje:

Rozdział 1.

Przepisy ogólne

§ 1. W celu utrzymania zasobów wód gruntowych oraz poprawy lokalnego mikroklimatu poprzez zwiększenie naturalnej retencji na terenie gminy Konstancin-Jeziorna, ustala się zasady udzielenia dotacji celowej na działania służące ochronie zasobów wodnych, polegających na gromadzeniu wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania.

Rozdział 2.

Ogólne zasady udzielenia dotacji

§ 2. 1. O dotację celową o której mowa w § 1 ubiegać się mogą nie będące przedsiębiorcami osoby fizyczne lub prawne, wspólnoty mieszkaniowe, jeżeli posiadają tytuł prawny do zabudowanej budynkiem nieruchomości położonej na terenie gminy Konstancin-Jeziorna.

2. Jeżeli tytuł prawny do nieruchomości przysługuje kilku osobom, wymagana jest zgoda wszystkich tych osób na udzielenie dotacji oraz ich uczestnictwo w jej rozliczeniu.

3. Wnioskodawca nie może posiadać zaległości w zapłacie podatków i opłat lokalnych oraz innych należności wobec Gminy Konstancin-Jeziorna.

4. Dofinansowanie obejmuje pokrycie części kosztów wykonania na nieruchomości instalacji składającej się z urządzeń służących do gromadzenia wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania oraz infrastruktury niezbędnej do czasowego przetrzymania wód opadowych i odprowadzenia nadmiaru wody do urządzeń rozsączających.

5. Do urządzeń o których mowa w ust. 4 należą:

- 1) zbiorniki retencyjne naziemne o pojemności nie mniejszej niż 200 l lub podziemne o pojemności nie mniejszej niż 1000 l tj. szczelne zbiorniki do gromadzenia wód opadowych, poprzez które woda nie infiltrowuje do ziemi, ale z których można pobierać wodę do ponownego wykorzystania, lub
- 2) zbiorniki retencyjno-rozsączające tj. instalacje położone pod powierzchnią gruntu, umożliwiające gromadzenie wód opadowych, a następnie ich rozsączanie i infiltrację do gruntu.

6. Dotacja może być udzielona wyłącznie na dofinansowanie kosztów do wykonania instalacji określonej w § 2 ust. 5, w szczególności kosztów: wykonania, zakupu, montażu elementów wchodzących w skład instalacji.

7. Dotacje realizowane będą do wysokości środków finansowych przeznaczonych na ten cel w budżecie Gminy na dany rok.

8. Dotacja nie może pokrywać wydatków przeznaczonych na tą samą instalację finansowaną z innych źródeł (zakaz podwójnego finansowania).

9. Podmiotom prowadzącym działalność w zakresie rolnictwa lub rybołówstwa, dotacja celowa o której mowa w § 1, stanowiąca pomoc de minimis w sektorze rolnym w rozumieniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 1408/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis w sektorze rolnym lub pomoc de minimis w sektorze rybołówstwa i akwakultury w znaczeniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 717/2014 z dnia 27 czerwca 2014 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis w sektorze rybołówstwa i akwakultury, będzie udzielana zgodnie z przepisami o pomocy publicznej i w terminie nie później niż do dnia 30 czerwca 2021 r.

Rozdział 3.

Tryb postępowania i rozliczenia dotacji.

§ 3. 1. Dotacji udziela się na wniosek osób o których mowa w §2.

2. Wnioski rozpatrywane będą według kolejności zgłoszeń.

3. Wnioski niekompletne, po bezskutecznym wezwaniu do uzupełnienia w wyznaczonym terminie, pozostaną bez rozpatrzenia.

4. Dotacja udzielana jest na podstawie umowy zawieranej w formie pisemnej.

5. Udzielona dotacja nie może być przeznaczona na wydatki poniesione przed datą zawarcia umowy.

6. Wysokość dotacji wynosi 50% poniesionych kosztów koniecznych do wykonania instalacji, ale nie więcej niż 2.000,00 zł na jedną nieruchomość.

7. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia, Beneficjent składa rozliczenie dotacji celowej w terminie 30 dni od dnia zrealizowania instalacji, jednak nie później niż do 30 listopada roku budżetowego, w którym zawarto umowę.

8. Do rozliczenia dotacji należy dołączyć:

1) oświadczenie wnioskodawcy o wykonaniu instalacji, zgodnie z umową o dotację,

2) dokumentację fotograficzną z etapów realizacji instalacji,

3) faktury potwierdzające poniesione wydatki, wraz z dowodami zapłaty.

9. Wykonaną instalację należy utrzymać przez okres co najmniej 3 lata od zainstalowania.

10. Likwidacja wykonanej instalacji przed upływem 3 lat od udzielenia dotacji celowej z przyczyn zależnych od dotowanego rodzaju skutki zwrotu dotacji celowej w całości wraz z odsetkami w wysokości jak dla zaległości podatkowych.

Rozdział 4.

Przepisy końcowe

§ 4. 1. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Konstancin-Jeziorna.

2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

Uzasadnienie do uchwały Nr

Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna

z dnia

w sprawie określenia zasad udzielenia dotacji celowej z budżetu gminy na zadania służące ochronie zasobów wodnych, polegającej na gromadzeniu wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania.

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.) umożliwia udzielenie dotacji celowej ze środków budżetu gminy Konstancin-Jeziorna, na dofinansowanie inwestycji służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej.

Zgodnie z art. 403 ust. 5 ww. ustawy Rada Miejska w drodze uchwały określa zasady udzielenia dotacji celowej na finansowanie inwestycji służących ochronie środowiska i gospodarki wodnej. Zasady te obejmują w szczególności kryteria wyboru inwestycji do finansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielenia dotacji i sposób jej rozliczenia.

Wykonana instalacja służących do zatrzymania i wykorzystania wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania poprawią bilans wodny oraz właściwości mikroklimatu.

Magazynowanie wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania, ogranicza odpływ wody i przyczyni się do zrównoważonego gospodarowania zasobami wodnymi.

Projekt uchwały Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna w sprawie określenia zasad udzielenia dotacji celowej z budżetu gminy na zadania służące ochronie zasobów wodnych, polegającej na gromadzeniu wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania, zgodnie z art. 7 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. 2020 poz. 708 tj.) został zgłoszony Prezesowi Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów oraz ministrowi właściwemu do spraw rolnictwa.

W związku z powyższym wnosi się o podjęcie uchwały.

KIEROWNIK

**W dziale
Ochrony Środowiska i Rolnictwa**

Renata Jasik