

### 3. PODPISY ZATWIERDZAJĄCYCH / OPINIUJĄCYCH

X	IMIĘ I NAZWISKO, PODPIS nazwa komórki/jednostki organizacyjnej	DATA	UWAGI
NACZELNIK/ KIEROWNIK komórki/jednostki organizacyjnej opracowującej projekt uchwały	Naczelnik Wydziału Ekologii i Gospodarki Odpadami <i>[Signature]</i> mgr Stanisław Ewangelista		
RADCA PRAWNY (opinia pod względem formalno- prawnym)	K1-3131 RADCA PRAWNY <i>[Signature]</i> Radca Miasta Sosnowca mgr Dariusz Duszpit		
ZASTĘPCA PREZYDENTA / PEŁNOMOCNIK PREZYDENTA resortowo odpowiedzialny za realizację wnoszonego projektu uchwały	<del>ZASTĘPCA PREZYDENTA</del> <i>[Signature]</i> mgr inż. arch. Jerzy Miś Szewczowski		
SEKRETARZ MIASTA	SEKRETARZ MIASTA <i>[Signature]</i> mgr Czestaw Kogalski	15.11.2019	
SKARBNIK MIASTA	SKARBNIK MIASTA SOSNOWCA <i>[Signature]</i> mgr Anna Gabryś	07.11.19	
INNE współodpowiedzialne komórki/jednostki organizacyjne opiniujące projekt uchwały			
Opinia branżowej komisji Rady Miejskiej w Sosnowcu			

Sosnowiec, dnia 07.11.2019  
(data)

PREZYDENT

ARKADIUSZ CHECIŃSKI

(Podpis wnioskodawcy)

# **KARTA UZGODNIENÍ**

## **DO PROJEKTU UCHWAŁY RADY MIEJSKIEJ W SOSNOWCU**

**w sprawie zasad udzielania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych, polegające na gromadzeniu wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania**

(pełny tytuł projektu uchwały)

### **1. UZASADNIENIE MERYTORYCZNE PROJEKTU UCHWAŁY**

W związku z realizacją programu pilotażowego „Po(d)lej deszczem w Sosnowcu”, w celu utrzymania zasobów wód gruntowych oraz poprawy lokalnego mikroklimatu poprzez zwiększenie naturalnej retencji na terenie Sosnowca, w nin. uchwale określono zasady udzielania dotacji celowych **osobom fizycznym** na zadania służące ochronie środowiska i zasobów wodnych, związane z budową systemów deszczowych do zatrzymywania i wykorzystywania opadu w miejscu jego powstania, realizowane na terenie Sosnowca.

Przewiduje się dofinansowanie kosztów koniecznych obejmujących realizację zadań inwestycyjnych związanych z budową systemów deszczowych do zatrzymywania i wykorzystania opadu w miejscu jego powstania:

- 1) koszt zakupu, montażu i robót ziemnych,
- 2) koszt modernizacji istniejącej instalacji.

Przykładowe zadania :

- budowa ogrodu deszczowego w pojemniku,
- budowa ogrodu deszczowego w gruncie,
- budowa muldy chłonnej,
- budowa studni chłonnej,
- budowa naziemnego wolnostojącego zbiornika na wody opadowe z dachu,
- budowa podziemnego zbiornika na wody opadowe,
- inne

Dotacja wynosi 80% poniesionych kosztów kwalifikowanych, ale nie więcej niż 4 000 zł na jeden lokal mieszkalny lub nieruchomość. Przyznawanie dotacji odbywać się będzie do wysokości środków finansowych przeznaczonych na ten cel w budżecie Miasta na dany rok.

### **2. PRZEWIDYWANE SKUTKI FINANSOWE WPROWADZENIA W ŻYCIE PROJEKTU UCHWAŁY W PROPONOWANYM BRZMIENIU**

W planie budżetu na 2020r. na realizację Programu „Po(d)lej deszczem w Sosnowcu”, planuje się zabezpieczyć środki na ten cel w wysokości 100 000,00zł.