



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 16 sierpnia 2017 r.

Poz. 3331

UCHWAŁA NR XL/135/17 RADY MIASTA REJOWIEC FABRYCZNY

z dnia 4 sierpnia 2017 r.

w sprawie określenia zasad udzielania, trybu postępowania i sposobu rozliczania dotacji celowych z budżetu miasta na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446, z późn. zm.), art. 400a ust.1, art. 403 ust. 2, ust. 4 i ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519, z późn. zm.) – Rada Miasta Rejowiec Fabryczny uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Z budżetu miasta mogą być finansowane przedsięwzięcia dotyczące ochrony wód i gospodarki wodnej w zakresie zagospodarowania ścieków komunalnych, ochrony powierzchni ziemi poprzez eliminację wyrobów zawierających azbest oraz przedsięwzięcia wykorzystujące lokalne źródła energii odnawialnej i przyjazne dla środowiska nośniki energii.

2. Dotacje celowe z budżetu miasta na finansowanie przedsięwzięć w zakresie określonym w ust. 1 mogą być udzielane osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym, osobom prawnym, przedsiębiorcom oraz jednostkom sektora finansów publicznych będącym gminnymi osobami prawnymi.

§ 2. Dotacje celowe z budżetu miasta przeznacza się na:

- 1) budowę przydomowych oczyszczalni ścieków w terenach zabudowanych i przewidzianych pod zabudowę, położonych poza granicami aglomeracji Rejowiec Fabryczny określonymi w uchwale Nr XLVII/749/2014 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 14 lipca 2014 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Rejowiec Fabryczny (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego poz. 2683);
- 2) budowę przyłączy kanalizacyjnych wraz z przepompowniami od istniejących budynków mieszkalnych w obszarze aglomeracji, o której mowa w ust. 1 wyłącznie w przypadkach, gdy podłączenie budynku mieszkalnego do sieci kanalizacyjnej nie jest możliwe z wykorzystaniem grawitacyjnego odpływu ścieków;
- 3) realizację przedsięwzięć wykorzystujących lokalne źródła energii odnawialnej polegające na budowie instalacji solarnych lub pomp ciepła dla właścicieli jednorodzinnych budynków mieszkalnych;
- 4) usuwanie z obiektów budowlanych wyrobów zawierających azbest.

§ 3. 1. Łączną kwotę dotacji na dofinansowanie zadań z zakresu ochrony środowiska w roku budżetowym określa każdorazowo uchwała budżetowa.

2. Dotacje celowe udzielane są w następujących wysokościach:

- 1) budowa przydomowej oczyszczalni ścieków - 50 % kosztów robót budowlano - montażowych, nie więcej niż 4.000,00 zł;
- 2) budowa przyłącza kanalizacyjnego z przepompownią – 50 % kosztów budowlano - montażowych, nie więcej niż 4.000,00 zł;

- 3) budowa instalacji solarnej lub pompy ciepła - 3% kosztów wykonania instalacji, nie więcej niż 1.000,00 zł;
- 4) usuwanie wyrobów zawierających azbest - 50 % kosztów usunięcia i utylizacji tych wyrobów, nie więcej niż 8,00 złotych za 1 m² powierzchni pokrycia.

§ 4. 1. Wnioski o udzielenie dotacji celowej składane są do Burmistrza Miasta w terminie do 30 września roku poprzedzającego rok planowanych robót.

2. Weryfikacji wniosków o udzielenie dotacji pod względem formalnym i merytorycznym oraz kontroli zgodności wykorzystania dotacji z umową o jej udzieleniu dokonuje Wydział Rozwoju Gospodarczego Urzędu Miasta.

3. Umowy o udzieleniu dotacji zawiera Burmistrz Miasta według kolejności wpływu wniosków do wyczerpania limitu, o którym mowa w § 3 ust. 1.

4. Warunkiem zawarcia umowy o udzieleniu dotacji jest brak zaległości wnioskodawcy z tytułu podatków i opłat lokalnych oraz innych zobowiązań wobec Miasta Rejowiec Fabryczny.

§ 5. Przepisów § 4 ust. 1 i 2 nie stosuje się do projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej na podstawie umowy o dofinansowanie zawartej przez Miasto Rejowiec Fabryczny z Instytucją Wdrażającą, w których uczestniczą osoby fizyczne.

§ 6. 1. We wniosku o udzielenie dotacji należy określić przedmiot, miejsce, koszt i termin realizacji przedsięwzięcia z dołączeniem kopii:

- 1) opinii o warunkach gruntowo-wodnych i dokumentacji technicznej dla planowanej lokalizacji przydomowej oczyszczalni;
- 2) potwierdzenia zgłoszenia zamiaru wykonania robot budowlanych (dla pozostałych przedsięwzięć).

2. Wymagania, o których mowa w ust. 1 nie dotyczą przedsięwzięć realizowanych w sposób określony w § 5.

§ 7. 1. Rozliczenie udzielonej dotacji następuje w oparciu o dołączone dokumenty potwierdzające realizację przedsięwzięcia w tym:

- 1) faktury wystawione przez wykonawcę z potwierdzeniem dokonanej zapłaty;
- 2) inwentaryzację geodezyjną obiektu (w przypadku budowy przydomowej oczyszczalni ścieków i przyłącza kanalizacyjnego z przepompownią);
- 3) dokument potwierdzający dostarczenie odpadów zawierających azbest na składowisko (karta przekazania odpadów);
- 4) protokołów sprawdzeń i prób (odbiorów) wykonanych obiektów.

2. Rozliczenie dotacji udzielonej na budowę przydomowej oczyszczalni ścieków lub budowę przyłącza kanalizacyjnego z przepompownią oprócz dokumentów, o których mowa w ust. 1 powyżej wymaga dołączenia oświadczenia o likwidacji zbiornika bezodpływowego na nieczystości ciekłe (szambo), o ile dotyczy.

3. Rozliczeniem udzielonej dotacji na finansowanie projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej jest dowód wpłaty przyznanej dotacji na wydzielone konto projektu.

4. Do zwrotu dotacji wykorzystanej niezgodnie z przeznaczeniem, pobranej nienależnie lub w nadmiernej wysokości zastosowanie mają przepisy ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1870, z późn. zm.).

§ 8. Traci moc uchwała nr V/22/15 Rady Miasta Rejowiec Fabryczny z dnia 26 lutego 2015 r. w sprawie określenia zasad udzielania, trybu postępowania i sposobu rozliczania dotacji celowych z budżetu miasta na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego poz. 898).

§ 9. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Rejowiec Fabryczny.

§ 10. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Przewodniczący Rady Miasta

Robert Szwed