Sz. P. Adam Rębisz

Radny Rady Miasta Tarnobrzega

dotyczy: zapytania w sprawie stanu powietrza w mieście:

1. jakie programy dotyczące smogu miasto prowadziło do tej pory?
2. ile kontroli dotyczących spalania w piecach domowych Straż Miejska wykonała w zimie 2018/2019?
3. ile zgłoszeń dotyczących spalania w piecach domowych od mieszkańców otrzymała Straż Miejska?
4. czy planowane są programy i kampanie dotyczące stanu powietrza w mieście?

W odpowiedzi na Pana zapytanie uprzejmie informuję, co następuje:

Ad.1. Projekty „parasolowe” planowane do realizacji przez Gminę Tarnobrzeg:

1. Tarnobrzeg bez smogu – wymiana źródeł ciepła w budynkach jedno   
   i wielorodzinnych na terenie miasta Tarnobrzega.

Projekt złożony do Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014- 2020 działanie 3.3 Poprawa jakości powietrza. Projekt został pozytywnie oceniony pod względem formalnym. Aktualnie trwa ocena merytoryczna wniosku. Rozstrzygnięcie konkursu planowane jest w marcu 2019 r.

Wartość projektu: 10 301415,00 zł

Poziom dofinansowania: 7 918 600,00 zł

Wkład Gminy: 159 600,00 zł ( koszt inspektora nadzoru)

Wkład własny mieszkańców i spółdzielni mieszkaniowych: 2 117 453,00 zł.

Projekt obejmuję likwidację piecyków gazowych w 12 blokach SM „Siarkowiec” i 21 budynkach TSM oraz zakup i montaż 93 szt. kotłów gazowych i 48 szt. kotłów na biomasę. Mieszkańcy miasta Tarnobrzega wnoszą wkład własny w wysokości 15 % wartości kotła oraz koszt podatku VAT i ewentualne koszty niekwalifikowalne związane z montażem kotła. Spółdzielnie Mieszkaniowe wnoszą wkład własny w wysokości 15% wartości zakresu rzeczowego. Poziom dofinansowania wynosi 85%.

Zakres rzeczowy w zakresie Spółdzielni Mieszkaniowych obejmuje:

* wykonanie projektu wykonawczego węzła dwufunkcyjnego -12 szt.
* wykonanie projektu wykonawczego instalacji wewnętrznej c.w.u. - 36 szt.
* budowa 28 wymiennikowni
* budowa 32 instalacji c.w.u w SM „Siarkowiec” i TSM wraz demontażem piecyków gazowych
* budowa przyłącza ciepłowniczego niskiego parametru o dł. 150 m.
* demontaż 13 węzłów jednofunkcyjnych do c.o.

Czas realizacji 2019-2021 r.

1. Tarnobrzeg bez smogu – montaż ekologicznych kotłów centralnego ogrzewania na ekogroszek.

Projekt złożony do dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 – działanie 3.3.2 Redukcja emisji.

Projekt zakłada wymianę starych kotłów na paliwo stałe- na nowe kotły na ekogroszek ( 38 szt.).

Wartość zadania: 745 317,00 zł

Gmina ponosi koszt inspektora nadzoru w wysokości: 7 400 zł.

Wkład własny mieszkańców: 140 445,00 zł.

Mieszkańcy miasta Tarnobrzega wnoszą wkład własny w wysokości 15 % wartości kotła oraz koszt podatku VAT i ewentualne koszty niekwalifikowalne związane z montażem kotła. Poziom dofinansowania wynosi 85%.

Projekt został pozytywnie oceniony pod względem formalnym. Aktualnie trwa ocena merytoryczna wniosku. Rozstrzygnięcie konkursu planowane jest w marcu 2019 r.

Czas realizacji 2019 r.

Ad.2 Straż Miejska w okresie od 1 października 2018 r. do 28 lutego 2019 r. przeprowadziła 15 kontroli posesji pod kątem spalania śmieci lub niewłaściwego paliwa w przydomowych kotłowniach. W 13 przypadkach funkcjonariusze SM dokonali oględzin przydomowych kotłowni w wyniku, których nie wykazano nieprawidłowości związanych z używanym opałem. Dwie kontrole zakończyły się nałożeniem mandatu karnego kredytowanego.

Ad.3 Według książki zgłoszeń mieszkańców Dyżurny Straży Miejskiej odnotował 27 zgłoszeń związanych z podejrzeniem wypalania śmieci lub używania niewłaściwego opału w przydomowych kotłowniach.

Ponadto Straż Miejska otrzymała 26 zgłoszeń dotyczących wypalania min. odpadów zielonych na ogrodach działkowych, jak również na prywatnych posesjach mieszkalnych. Funkcjonariusze podczas realizacji interwencji pouczyli 21 osób, 1 osoba została ukarana mandatem karnym kredytowanym, 4 zgłoszenia zostały niepotwierdzone.

Dodatkowo Strażnicy Miejscy podczas pełnienia służby patrolowej podejmowali również interwencje własne w powyższym zakresie, wskutek czego 1 osoba została ukarana mandatem karnym kredytowanym, 13 osób zostało pouczonych.

Ad. 4. W ramach działań informacyjno-edukacyjnych w roku 2019 zakupiono 10 czujników jakości powietrza. Każdy z detektorów mierzy:

* temperaturę
* wilgotności powietrza
* ciśnienie atmosferyczne nad poziomem morza, przeliczone z wartości podawanych przez urządzenie z uwzględnieniem wysokości na jakiej zostanie zamontowane
* stężenie pyłów PM2.5
* stężenie pyłów PM10.

Wyniki pomiarów prezentowane są na platformie map.airly.eu gdzie można sprawdzić, jakim powietrzem oddychamy w konkretnej lokalizacji. Na platformie sprawdzimy także dane historyczne oraz prognozę zanieczyszczeń powietrza. Ponadto dostępne są aplikacje mobilne.

System monitoringu pozwala między innymi na podejmowanie przez Straż Miejską kontroli interwencyjno-edukacyjnych, ale także zwiększa świadomość społecznąi odpowiedzialność sąsiedzką.

Z poważaniem

Z up. Prezydenta Miasta

Mirosław Pluta

Zastępca Prezydenta