



GMINA RUDNA

59-305 Rudna Plac Zwycięstwa 15

REGON : 390647558 NIP: 692-22-57-466

tel. (076) 74-92-100 fax. (076) 74-92-117

e-mail sekretariat@rudna.pl <http://www.rudna.pl>

Rudna, dnia 2018.04.27

OŚ.1431.9.2018

Pan
Adam Szulc
Prezes Zarządu
Szulc- Efekt sp. z o.o.
ul. Poligonowa 1
04 – 051 Warszawa

dot. udostępnienia informacji publicznej i petycji

Odpowiadając na Państwa oficjalny wniosek i petycję z dnia 16 kwietnia 2018 roku, na mocy art. 61 *Konstytucji RP* w związku z art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 6 września 2001 r. *o dostępie do informacji publicznej* (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1764 ze zm.) oraz w związku z art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o petycjach* (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1123 ze zm.) z zakresu wdrażania środków poprawy efektywności energetycznej informuję, jak niżej:

Odpowiedź na pyt. 1: Gmina Rudna nie posiada projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla obszaru gminy Rudna posiada natomiast Plan Gospodarki Niskoemisyjnej, przyjęty *Uchwałą Nr XVIII/172/2016 Rady Gminy Rudna z dnia 04.11.2016 r.*, który stanowi dokument strategiczny gminy, mający wpływ na lokalną gospodarkę ekologiczną i energetyczną. Plan zawiera informacje o ilości wprowadzanych do powietrza pyłów i gazów cieplarnianych na terenie Gminy oraz wskazuje propozycje konkretnych działań ograniczających te ilości, zaplanowanych do realizacji w terminie do 2020 r. Wyznacza kierunki dla Gminy w zakresie działań inwestycyjnych i nie inwestycyjnych w takich obszarach jak: transport publiczny i prywatny, budownictwo publiczne, gospodarka przestrzenna, gospodarka odpadami, zaopatrzenie w ciepło i energię. Wyznacza konkretne cele w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych, zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych oraz podniesienia efektywności energetycznej. Aktualizacja przedmiotowego dokumentu planowana jest na 2021 r. Przedmiotowy dokument, na zlecenie Gminy Rudna, opracował Instytut Rozwoju i Innowacji Euro-Konsult Sp. z o.o. z siedzibą: ul. Narutowicza 57/8, 20-016 Lublin.

Odpowiedź na pyt. 2: Plan Gospodarki Niskoemisyjnej zamieszczony jest na stronie internetowej www.bip.rudna.pl w zakładce Informacje o środowisku/Analizy, programy, projekty.

Z up. Wojciech Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY

Odpowiedź na pyt. 3: w związku z posiadanym ww. dokumentem i planowaną jego aktualizacją w 2021 r., wg Państwa zapytania, nie ma konieczności przesyłania aktualnych danych w zakresie stanu zaopatrzenia Gminy Rudna w gaz oraz rodzajów paliw stosowanych obecnie w poszczególnych budynkach użyteczności publicznej wraz z informacją o rocznym jego zużyciu oraz zainstalowanej mocy źródeł ciepła.

Odpowiedź na pyt. 4: Gmina Rudna nie prowadzi rejestru podmiotów gospodarczych zlokalizowanych na terenie gminy Rudna, które nie korzystają z przyłączy gazowych.

Natomiast w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej zawarte są informacje na temat sektora przedsiębiorstw za lata 2012 i 2013 wg danych uzyskanych z GUS oraz na podstawie przeprowadzonej ankietyzacji. W ankietach zawarto pytania dotyczące m. in. zużycia energii elektrycznej i paliw do ogrzewania budynków, istniejących systemów grzewczych i dotychczasowego wykorzystania OZE oraz planów inwestycyjnych.

Odpowiedź na pyt. 5: Gmina Rudna nie prowadzi też rejestru planowanych lub rozpoczętych inwestycji w zakresie budowy nowych zakładów przemysłowych.

Odpowiedzi na pytania: 6 i 7:

W celu poprawy stanu czystości powietrza na terenie Gminy w latach ubiegłych podejmowane były działania naprawcze, które dotyczyły: wzrostu efektywności energetycznej, modernizacji i remontów dróg, czyszczenia ulic, zwiększenia udziału zieleni oraz edukacji ekologicznej.

W zakresie prowadzenia wzrostu efektywności energetycznej Gmina Rudna sukcesywnie podejmowała działania polegające na zmniejszaniu zapotrzebowania na energię cieplną poprzez ograniczanie strat ciepła czyli termomodernizację budynków użyteczności publicznej i innych należących do Gminy.

Gmina Rudna prowadzi również rozpowszechnioną na szeroką skalę edukację ekologiczną m. in. pod hasłami: „Nie odziedziczyliście Ziemi po naszych przodkach. Pożyczyliśmy ją od naszych dzieci”, „Odpady? To proste!”, „Śmieci segregujemy czystsza planetę zyskujemy”, „Kubusiowi przyjaciele Natury, obszar tematyczny: Ochrona Wód”, „Listy do ziemi” oraz „Sprzątanie świata”. W akcji edukacyjnej biorą udział głównie placówki oświaty tj. Zespoły Szkół w Rudnej i Chobieni oraz Przedszkola Gminne w Rudnej i Chobieni, które przy udziale dużej grupy uczniów propagują politykę proekologiczną.

Reasumując, Gmina Rudna funkcjonuje w oparciu o „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej”, który realizuje założenia programu ochrony powietrza. Działania związane z termomodernizacją, poprawą infrastruktury drogowej prowadzą do redukcji emisji gazów cieplarnianych, poprawę efektywności energetycznej co przedłoży się na znaczną poprawę środowiska. Ponadto zaproponowane działania o charakterze edukacyjnym mają wpływ na poprawę jakości powietrza w gminie. Szeroki zakres informacji i edukacji mieszkańców gminy na temat odnawialnych źródeł energii, zanieczyszczenia powietrza ze źródeł niskiej emisji, szkodliwości spalania odpadów

w piecach domowych przyczyni się w przyszłości do zwiększonej świadomości mieszkańców dotyczącej edukacji ekologicznej oraz poszanowania środowiska naturalnego.

Obecnie Gmina Rudna realizuje działania w zakresie termomodernizacji budynków, w tym prywatnych, zlokalizowanych na terenach zabytkowych, na podstawie *Uchwały Nr XIII/144/2012 Rady Gminy Rudna z dnia 14.09.2012 r. w sprawie określenia zasad i trybu udzielania dotacji z budżetu gminy na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane przy zabytkach wpisanych do rejestru, usytuowanych na obszarze Gminy Rudna*, zmienionej *Uchwałą Nr V/30/2015 Rady Gminy Rudna z dnia 13.02.2015 r.*, a następnie *Uchwałą Nr XXVII/277/2018 Rady Gminy Rudna z dnia 22.02.2018 r.*

Nie posiadam informacji czy w ciągu najbliższych 3 lat planowane będą inne działania w zakresie wdrażania środków poprawy efektywności energetycznej, w tym takie jak Państwo wskazują, tj.: modernizacja pojazdów będących w użytkowaniu Gminy pod kątem wprowadzania alternatywnego paliwa, ponieważ zgodnie z § 24 Statutu Gminy Rudna inicjatywę uchwałodawczą posiadają radni, którzy podejmują w tym zakresie uchwały.

Na przestrzeni lat wielokrotnie odpowiadałem na zgłaszane przez mieszkańców potrzeby, a działania proekologiczne uważam za szczególnie istotne, dlatego z pewnością poruszone zagadnienie będzie przedmiotem mojego zainteresowania. Wiem, że planowane są ogólnokrajowe programy, m. in. w zakresie termomodernizacji budynków, w związku z realizacją rządowej strategii na rzecz jakości powietrza w Polsce. Liczę, że w ramach tych programów Gmina Rudna uzyska dofinansowanie na uruchomienie takiego działania.

Mam już za sobą odpowiednie doświadczenie w realizacji tego typu proekologicznych przedsięwzięć. Gmina jest w całości zgasyfikowana, a na przestrzeni lat 1997-2009 na szeroką skalę udzielaliśmy wsparcia mieszkańcom przy wymianie urządzeń do ogrzewania gospodarstw, udzielając dofinansowania do kotłów gazowych.

Ponadto w wyniku poszukiwania możliwości pozyskania zewnętrznych źródeł finansowych na realizację działań w zakresie dofinansowania zakupu i montażu ekologicznych źródeł ogrzewania dla nowych i modernizowanych domostw zlokalizowanych na terenie gminy Rudna, nie znalazłem w tym momencie systemowych programów umożliwiających Gminie pozyskania zasobów finansowych. Póki co jedyną instytucją podejmującą tą problematykę jest Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska we Wrocławiu, który udziela samorządom oprocentowanych pożyczek m. in. na wymianę pieców i fotowoltaikę, jednak w tym konkretnym przypadku Gmina Rudna nie może uzyskać takiej pożyczki, ponieważ nie spełnia warunków określonych w Regulaminie Funduszu.

Póki co zapewniam, że nie pozostanę obojętny i gdy pojawią się sprzyjające okoliczności umożliwiające dofinansowanie zakupu i montażu urządzeń do ogrzewania nowych i modernizowanych gospodarstw, wówczas Nasza Gmina przystąpi do takiego programu.


mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY