



URZĄD GMINY ZANIEMYŚL

Zaniemyśl, 15 czerwca 2022 r.

RO.152.1.2022

Adam Szulc
Szulc-Efekt sp. z o.o.
ul. Poligonowa 1
04-051 Warszawa

W odpowiedzi na wniosek Szulc-Efekt Sp. z o. o. zawierający petycję z dnia 05.05.2022 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Zaniemyśl) w sprawie wdrożenia w 2022 r. przez gminę optymalizacji wydatków związanych z kosztami zakupu energii elektrycznej jako środka poprawy efektywności energetycznej informuję, że Gmina Zaniemyśl na bieżąco podejmuje działania, aby zoptymalizować wydatki związane z kosztami zakupu energii elektrycznej.

Na terenie Gminy realizowane są przedsięwzięcia polegające na termomodernizacji budynków użyteczności publicznej, wymianie stolarki okiennej i drzwiowej a także wymianie oświetlenia na energooszczędne. Ponadto na bieżąco dokonuje się analizy zużycia energii elektrycznej i ponoszonych kosztów dla poszczególnych punktów poboru energii w obiektach gminnych.

Gmina Zaniemyśl prowadzi również punkt konsultacyjny i pomaga uzyskać dofinansowanie właścicielom innych budynków położonych na terenie gminy w celu modernizacji systemu ogrzewania.

W nawiązaniu do długofalowego planowania związanego z zagadnieniem dotyczącym własności instalacji gazowej na terenie gminy informuję, że budowa instalacji gazowej leży w gestii właściciela nieruchomości, natomiast właścicielem sieci gazowej na terenie gminy Zaniemyśl jest Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o., będąca operatorem systemu dystrybucyjnego gazu w Polsce.

W związku z powyższym, nie będąc dysponentem sieci gazowej, gmina Zaniemyśl nie ma wpływu na plany inwestycyjne i modernizacyjne ww. spółki w zakresie infrastruktury sieci gazowej. Trwający od ubiegłego roku wzrost cen energii elektrycznej powoduje, że podobnie, jak inne samorządy, gmina Zaniemyśl podejmuje działania zmierzające do minimalizacji wydatków przeznaczonych na wspomniany cel.

Wójt
Justyna Dąbrowska

Otrzymują:

1. Adresat na adres e-mail:
poprawa.efektywnosci.energetycznej@samorzad.pl
2. a/a

Sporządziła:

K. Rogacz
Tel. 61 2857 580 w.35