

Mysłowice dnia 16.10.2018
KR.152.3.2018



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

Dot : w odpowiedzi na petycję z dnia 13.09.2018.

W odpowiedzi na petycję z dnia 13.09.2018 dotycząca „ próby wdrożenia w Gminie rozpowszechnionego w Krajach rozwiniętych- Systemu Zarządzania i Monitorowania Energii” informuję:

Ostania aktualizacja projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Mysłowice- wykonana została w 2015 roku. Dostępny jest pod adresem :
www.bip.myslowice.pl/page/1117,?date=2015-08-00&offset=20&id=1046

Obecnie po 3-ch latach odbyła się kolejna aktualizacja na ostatniej sesji tj. 27.09.2018 roku i jest dostępna pod adresem :

<http://www.bip.myslowice.pl/data/votes/822.pdf>

Realizując Ustawę o efektywności energetycznej, wdrażano kolejny rok system optymalizacji zużycia energii cieplnej w jednostkach organizacyjnych miasta. Wykonane są co rok weryfikacje mocy zamówionej CO we wszystkich jednostkach zasilanych ze źródeł zdalaczynnych tj. 42 obiektach i obniżono o moc rzędu 1 MW od roku 2013.

Od roku 2013 Gmina Miasto Mysłowice wdrożyła monitorowanie zużycia mediów w gminnych budynkach użyteczności publicznej.

W Urzędzie Miasta Mysłowice od marca 2017 powołany został Pełnomocnik Prezydenta ds. Energetycznych, który częściowo samodzielnie realizuje poprawę efektywności energetycznej oraz koordynuje również działania innych wydziałów w tym przedmiocie.

System obejmuje wszystkie budynki miejskie, założono bazę zużycia mediów i monitoruje się wszystkie używane media: woda, energia elektryczna, ciepło systemowe, kotłownie własne oraz gaz.

Efektom monitorowania jest wiedza o poszczególnych budynkach oraz o pozycji budynków na tle innych (tzw. benchmarking).

Założenie bazy danych o zużyciach mediów daje możliwość analiz i wytycznych do optymalizowania kosztów eksploatacji budynków oraz do planowania i monitorowania przedsięwzięć podnoszących efektywność energetyczną, w tym termomodernizacji.

Miasto planuje kolejne działania racjonalizujące koszty eksploatacyjne, jak na przykład weryfikacja warunków zakupowych energii - realizując przetargi na dostawę energii elektrycznej i gazu do obiektów miasta.

Analizujemy dobór taryfy, ilości przyłączy, wielkości mocy zamówionej, kompensacja mocy biernej, sukcesywna wymiana oświetlenia na LED-owe oraz możliwość montażu instalacji fotowoltaicznych.

Działania te przyniosą i przyniosą w przyszłości konkretne, wymierne efekty finansowe. Wykonuje się termomodernizację kolejnych budynków miejskich, zaplanowanych w corocznych budżetach miasta.

Wykonuje się również wymianę oświetlenia ulicznego starego energochłonnego na LED-owe.

Miasto podejmuje rozmowy o dalszej wymianie oświetlenia w mieście z operatorem grupą Tauron, dla części której Miasto Mysłowice nie jest właścicielem.

Posiadane dokumenty m.in. „Aktualizacja projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Mysłowice” pozwoli o dalsze ubieganie i aplikowanie się o środki finansowe dla inwestycji, remontów poprawiających efektywność energetyczną Miasta Mysłowice oraz działania optymalizacyjne w tym zakresie.

PREZYDENT MIASTA
MYŚLOWICE

mgr inż. Edward LASOK

Otrzymują :

1. adresat
2. KR
3. a/a