

Wałbrzych dnia 13 września 2018 r.

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

email: efektywnosc-kompleksowa@samorzad.pl

W odpowiedzi na petycję złożoną drogą elektroniczną w dniu 14.08.2018 r. w sprawie przeprowadzenia analizy i rozważenia instalacji na budynkach użytkowanych przez Urząd – testowo lub docelowo – systemów fotowoltaicznych polegających na przetwarzaniu z promieniowania światła słonecznego i przekształceniu jej w energię elektryczną, informuje, iż Gmina Wałbrzych analizuje i rozważa każdy program którego realizacja może przyczynić się do poprawy jakości powietrza, a tym samym jakości życia i zdrowia mieszkańców. Na przestrzeni ostatnich kilku lat w mieście odbyło się szereg spotkań Prezydenta Miasta Wałbrzycha z mieszkańcami na których poruszane były tematy związane z ograniczeniem niskiej emisji m. in. dot. montażu paneli fotowoltaicznych zarówno na budynkach publicznych jak i na dachach budynków mieszkańców. Ponadto z początkiem roku 2017 wybrane gminy Aglomeracji Wałbrzyskiej (w tym Gmina Wałbrzych) złożyły wspólny wniosek pn. „Zielona Aglomeracja Wałbrzyska – montaż instalacji fotowoltaicznych na i przy budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej” do Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020 ubiegając się o możliwość dofinansowania do montażu paneli fotowoltaicznych. Jednakże z powodu ograniczonej dostępności środków finansowych ww. wniosek nie został wybrany do dofinansowania. W związku z powyższym na budynkach stawiących własność Gminy Wałbrzych na chwilę obecną nie ma planów montażu systemów fotowoltaicznych, które przetwarzają promieniowanie światła słonecznego i przekształcają je w energię elektryczną.

Odnosnie petycji do Dyrektorów Szkół dot. przeprowadzenia analizy i rozważenia instalacji na dachu budynku Szkoły – testowo lub docelowo – systemów fotowoltaicznych polegających na przetwarzaniu z promieniowania światła słonecznego i przekształceniu jej w energię elektryczną, informuje, iż petycja została przekazana za pomocą poczty elektronicznej do publicznych placówek oświatowych. Dyrektorzy Szkół przedstawili następujące stanowiska:

1. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 1 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 5 w Wałbrzychu:

Szkoła nie posiada środków finansowych, aby zamontować system fotowoltaiczny.

2. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 2:

Rozważenie instalacji systemów fotowoltaicznych na dachu budynku Szkoły – to kompetencje Gminy.

3. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 6:

Rozważenie instalacji na dachu budynku szkoły systemów fotowoltaicznych polegających na przetwarzaniu z promieniowania światła słonecznego przekształceniu jej w energię elektryczną zależy od środków budżetowych przeznaczonych na realizację zadań oświatowych. Obecnie środki nie pozwalają na w/w inwestycję.

4. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 15:

Zgłoszono chęć instalacji systemów fotowoltaicznych przy audycie przeprowadzonym w bieżącym

roku kalendarzowym, dotyczącym potrzeb remontowych.

5. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 21:

Na budynku sali gimnastycznej zamontowany jest system fotowoltaiczny ją zasilający.

6. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 22 im. Gwarków Dolnośląskich w Zespole Szkolno – Przedszkolnym Nr 4:

Budynek po termomodernizacji i wymianie dachu – nie planujemy remontu dachu.

7. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 23:

Dyrektor szkoły przeprowadził analizę dotyczącą założenia instalacji na dachu budynku szkoły służącej przetwarzaniu z promieniowania światła słonecznego przekształcaniu go w energię elektryczną. Wobec struktury dachu na budynku szkoły (dach płaski na różnych poziomach) i braku środków finansowych w chwili obecnej nie jest to możliwe. Natomiast przy kolejnym remoncie dachu rozważy taką inwestycję.

8. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi Nr 26:

Dyrektor przy okazji kolejnego remontu przeprowadzi analizę i rozważy instalację na dachu budynku szkoły systemów fotowoltaicznych polegających na przetwarzaniu z promieniowania światła słonecznego i przekształceniu jej w energię elektryczną.

9. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 28:

Szkoła nie posiada środków na instalację na dachu szkoły systemów fotowoltaicznych.

10. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 30 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 3:

Istnieje możliwość instalacji na dachu systemów fotowoltaicznych.

11. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 37 z Oddziałami Sportowymi:

Dyrektor placówki w planach inwestycyjnych na następne lata rozważa instalację na dachu budynku systemów fotowoltaicznych, jednak jest to wysoce kosztowna inwestycja, której nie jest w stanie sfinansować z budżetu szkoły. Szkoła będzie mieć to na uwadze przy planach inwestycyjnych i jednocześnie przy dofinansowaniu zadania inwestycyjnego ze środków Unii Europejskiej.

12. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 17 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 1:

Rozważana była instalacja systemów fotowoltaicznych lecz znacznie zwiększyło by to koszt remontu, dlatego jest to planowane w terminie późniejszym.

13. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Nr 5 im. Aliny i Czesława Centkiewiczów:

Nie mamy w planach.

14. Dyrektor Publicznej Szkoły Podstawowej Specjalnej Nr 10

Dyrektor placówki w planach inwestycyjnych na następne lata rozważa instalację na dachu budynku systemów fotowoltaicznych, jednak jest to wysoce kosztowna inwestycja, której nie jest w stanie sfinansować z budżetu szkoły. Szkoła będzie mieć to na uwadze przy planach inwestycyjnych i jednocześnie przy dofinansowaniu zadania inwestycyjnego ze środków Unii Europejskiej.

15. Dyrektor Zespołu Szkół Zawodowych Specjalnych:

Budynek po remoncie w 2015 r. posiada na części dachu instalację solarną w powiązaniu z ciepłem wytwarzanym w kotle gazowym kondensacyjnym. W związku z powyższym nie istnieje możliwość instalacji systemów fotowoltaicznych.

16. Dyrektor Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii:

Dyrektor MOS w Wałbrzychu zauważa potrzebę zainstalowania na obiektach placówki systemów fotowoltaicznych. Jednak dokonanie instalacji na budynku Orkana 55 nie jest możliwe w obecnym stanie dachu, remont dachu na tym budynku nie jest przewidziany w najbliższym czasie. Istnieje możliwość instalacji systemów fotowoltaicznych na dachu obiektu Orkana 62, jednak dotąd nie były podejmowane działania zmierzające do wykonania takiej instalacji. Jednocześnie informuję, że Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii w Wałbrzychu planowany jest do przeniesienia, do budynku przy ul. Moniuszki 118, w ciągu kolejnych dwóch lat. Obiekt ten nadaje się do wykonania takiej instalacji w czasie remontu dostosowującego go na potrzeby ośrodka.

17. Dyrektor I Liceum Ogólnokształcącego z Oddziałami Dwujęzycznymi im. I. Paderewskiego w Zespole Szkół nr 1 im. I. Paderewskiego:

Po analizie i rozważeniu zamontowania podczas remontu dachu systemów fotowoltaicznych i przetwarzaniu promieniowania światła słonecznego w energię elektryczną, na pewno zmniejszyło

by koszty utrzymania budynku szkolnego w tym zakresie.

18. Dyrektor II Liceum Ogólnokształcącego im. H. Kołłątaja w Zespole Szkół nr 2 im. H. Kołłątaja: Instalacja na dachu budynku szkoły systemów fotowoltaicznych – zostaną podjęte działania dotyczące tego zagadnienia.

19. Dyrektor III Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika w Zespole Szkół nr 3 im. M. Kopernika:

Dyrektor szkoły rozważa taką ewentualność, jeżeli tylko Gmina będzie w stanie zapewnić środki na realizację montażu instalacji systemów fotowoltaicznych na dachu budynku szkoły. Nadmieniamy, że dachy były kompleksowo remontowane w 2015 roku.

20. Dyrektor Zespołu Szkół nr 4:

Szkoła dostała pozwolenie na budowę i ma być przeprowadzana w najbliższym czasie termomodernizacja szkoły. W jej ramach mają być zakładane na dachu szkoły systemy fotowoltaiczne.

21. Dyrektor Zespołu Szkół nr 5 im. M. T. Hubera:

Placówka jest zainteresowana instalacją na dachu budynku szkoły systemów fotowoltaicznych jeżeli będą na ten cel pozyskane środki (stroną we wszelkich inwestycjach jest Gmina Wałbrzych)

22. Dyrektor Zespołu Szkół nr 7 im. Komisji Edukacji Narodowej:

Dyrektor szkoły nie rozważał instalacji paneli fotowoltaicznych – ingerencja w dach zniszczy jego powłokę.

23. Dyrektor Zespołu Szkół Politechnicznych "Energetyk":

Działania zmierzające do zainstalowania na budynku szkoły kolektorów słonecznych fotowoltaicznych są rozważane przez Urząd Miejski w Wałbrzychu – tak wynika z posiadanych informacji.

KIEROWNIK
Biura Ochrony Środowiska,
Gospodarki Wodnej, Rolnictwa i Leśnictwa
Wiesław Sójka

Otrzymują:

1. Adresat
2. BOŚ a/a

Sporz. M. Nowicki
tel 74 64 88 547

