

Nasza fotowoltaika w Top Inwestycje Komunalne



Instalacje fotowoltaiczne na obiektach użyteczności publicznej gmin naszego powiatu znalazły się w gronie laureatów konkursu organizowanego przez portalsamorzadowy.pl. Wyróżnienia się w nim te inwestycje komunalne, które mają duży skalę, są prorozwojowe wyznaczają trendy i kreują liderów środowiska.

Wśród nominowanych do konkursu znalazły się projekty drogowe, komunikacyjne, proekologiczne, poszerzające bazy sportowe i mieszkaniowe czy poprawiające komfort życia mieszkańców. Kryteriami oceny, na podstawie których wyłoniono zwycięską dziesiątkę były: skala inwestycji i ich funkcjonalność, nowatorstwo, współpraca z lokalną społecznością na etapie projektowania, sprawność montażu finansowego i aktywne gospodarowanie majątkiem.

Dziesięciu laureatów plebiscytu wyłoniła redakcja serwisu portalsamorzadowy.pl oraz Rada Konsultacyjna, składająca się z doświadczonego samorząd

dowców, ekonomistów, menadżerów, ekspertów. Nagrody wręczono podczas XV Europejskiego Kongresu Gospodarczego, który jest największym wydarzeniem biznesowym Europy Centralnej.

Inwestycja o łącznej wartości 13 mln zł zrealizowała spółka Energia Komunalna, której właścicielami jest sześć gmin naszego powiatu. To realne efekty funkcjonowania Dzierżoniowskiego Klastra Energii i właścicielami jest sześć gmin naszego powiatu.

Ten projekt przyniesie znaczne oszczędności

Uzyskana łączna moc instalacji to 2,96 MW. Produkcja energii wyniesie na rok 2,93 GWh, co spowoduje ograniczenie emisji CO2 o ponad 2200 ton rocznie.

Roczne oszczędności w wydatkach za prąd wyniosą ponad 1 mln zł. Daje to prosty okres zwrotu na poziomie nieco ponad 2 lat. Przedsięwzięcie stanowi, jeden z puli niewielu przykładów, kiedy to inwestycja komunalna realizowana przez samorządy (za pośrednictwem ich spółki prawa handlowego) generuje realne przychody w postaci wyprodukowanej na własne potrzeby energii elektrycznej.
mówi Tomasz Smolarz, prezes spółki Energii Komunalna.

Ile samorządy przeznaczyły na realizację inwestycji z własnych budżetów?

- Dzierżoniów – 824 tys. zł;
- Bielawa – 600 tys. zł;
- Pieszycy – 445 tys. zł;
- Gmina Dzierżoniów – 272 tys. zł;
- Agniewniki – 220 tys. zł;
- Piawa Górna – 168 tys. zł.

Inwestycja kosztowała 13 mln zł, większość tej kwoty to środki pozyskane z zewnętrznego trz.

Tytuły powołujące do:

- Instalacje fotowoltaiczne na obiektach publicznych w gminach powiatu dzierżoniowskiego - w wyniku tej inwestycji uzyskana zostanie łączna moc instalacji w wysokości 2,96 MW. Produkcja energii wyniesie na rok 2,93 GWh,

co spowoduje ograniczenie emisji CO₂ o ponad 2200. ton rocznie. Wartość inwestycji to niemal 13 mln zł brutto;

- Centrum Zdrowia Matki i Dziecka w Szpitalu Uniwersyteckim im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze (112 mln zł);
- Strefa Aktywności Gospodarczej „Nowa Huta Przyszłości” (92 mln zł);
- Planetarium „Iłski Park Nauki w Chorzowie (151 mln zł);
- Przebudowa infrastruktury na szlakach wodnych Wielkich Jezior Mazurskich (430 mln zł);
- Most w Milsku (83 mln zł);
- ArcelorMittal Park w Sosnowcu (244 mln zł);
- Niskoemisyjny transport zbiorowy w Lublinie (193 mln zł);
- Zespół Oświetlowy na os. Drabinianka w Rzeszowie (40 mln zł);
- Rewitalizacja Zabytkowej Kopalni „Ignacy” w Rybniku (25 mln zł)

Gdzie zamontowano instalacje w Dzierżoniowie?

- Urząd Miejski nr 1
- Przedszkole Publiczne nr 2
- Przedszkole Publiczne nr 3
- Szkoła Podstawowa nr 1
- Szkoła Podstawowa nr 3
- Szkoła Podstawowa nr 5
- Szkoła Podstawowa nr 9
- Filia Biblioteki w SP1
- Ratusz
- Dzierżoniowski Ośrodek Kultury
- Kinoteatr Zbyszek
- Ośrodek Pomocy Społecznej
- Ośrodek Sportu i Rekreacji
- Basen kryty
- Stadion przy ul. Wrocławskiej
- Rodowiskowy Dom Samopomocy



- [Drukuj](#)
- [PDF](#)
- [Share](#)
- [e-urząd](#)

[wszystkie aktualności](#)