

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach

Nasz Racibórz, nasza ekologia!

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Region » Urząd Marszałkowski i Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska podpisał porozumienie w sprawie uzupełnienia dofinansowania z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego środkami Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



Śląskie będzie lepiej wykorzystywać energię

Porozumienie pomiędzy Województwem Śląskim a Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej daje możliwość zwielokrotnienia środków, jakie w regionie zostaną skierowane na wsparcie termomodernizacji budynków, jak również otwiera możliwość wsparcia z Programu Regionalnego 2014-2020 projektów dotyczących termomodernizacji budynków przy jednoczesnym zastosowaniu niskoemisyjnych i wysokosprawnych kotłów węglowych.

Jest to sposób na rozwiązanie problemu, jaki powstał w wyniku stanowiska Komisji Europejskiej. Wyklucza bowiem ona możliwość dofinansowania wymiany źródła ciepła na niskoemisyjne i wysokosprawne kotły węglowe w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego

Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 Zdaniem Komisji Europejskiej, celem priorytetu inwestycyjnego „Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i sektorze mieszkaniowym” jest poprawa efektywności energetycznej oraz zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii w infrastrukturze publicznej oraz sektorze mieszkaniowym. Wymiana dotychczasowego źródła ciepła na nowoczesny kocioł węglowy nie przyczyni się w wystarczającym stopniu do osiągnięcia tych celów.

Tymczasem budżetem na taką wymianę kotłów węglowych dysponuje WFOŚ. Otworzył to drogę do zawarcia porozumienia między dwiema instytucjami. Dzięki temu samorządy oraz firmy, które planują termomo-

dernizację budynków, ale jednocześnie, ze względu na stosunkowo niższe koszty eksploatacji, chcą pozostać przy węglowym źródle ciepła, będą mogły starać się o dofinansowanie z Funduszu Ochrony Środowiska.

Na dofinansowanie będą mogły liczyć również projekty złożone do Programu Regionalnego, które przeszły pozytywnie ocenę merytoryczną, lecz nie

wystarczyło dla nich pieniędzy, oczywiście pod warunkiem, że będą dotyczyły termomodernizacji wraz z wymianą źródła ciepła na wysokosprawny kocioł węglowy.

W Programie Regionalnym 2014-2020, jednym z celów jest wspieranie efektywności energetycznej, na co przeznaczono ponad 227 mln euro. – Dzięki tym unijnym pieniądzom możemy zrealizować projekty na szeroką skalę. Te kotły, które będą chciały wymienić beneficjenci, to tylko część działań wpisujących w plany poprawienia efektywności energetycznej w województwie – powiedział podczas podpisania umowy Marszałek Wojciech Saługa. Eksperti katowickiego Funduszu szacują, że na realizację zawartej umowy przeznaczonych zostanie około 10 milionów złotych. Każdego roku WFOŚiGW w Katowicach na zadania z zakresu ochrony atmosfery wydaje około 260 milionów złotych w postaci pożyczek oraz 21 milionów złotych w formie dotacji. Od roku 2002 dzięki Funduszowi wymieniono 17 tys. źródeł ciepła w 78 gminach.

fol. BP Tomasz Żak
slaskie.pl

DOFINANSOWANIE PRAC w zabytkowym parku w Częstochowie

Dotację do kwoty 101 000,00 zł. przeznaczy Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na prace sanitarne i pielęgnacyjne w zabytkowym parku przy ul. Łukaszyńskiego w Częstochowie. Osiedle pracownicze Huty Bernarda Ludwika Hantkego wraz z zielenią parkową tworzyło zakomponowany zespół zabudowy w Częstochowie przy obecnej ulicy Waleriana Łukaszyńskiego. Obecny trzon historycznej zabudowy został wpisany do rejestru zabytków województwa śląskiego pod numerem rejestru A/290/10. Powierzchnia parku wynosi około 1,6345 ha.

Park zachował się w części położonej na północ od pałacyku Hantkego, w obrębie budynku dyrektora huty i wzdłuż granic działek objętych wpisem do rejestru zabytków. Układ kompozycyjny został zmieniony nowymi alejkami i drogami dojazdowymi. Najstarsze zachowane drzewa, pochodzące z okresu przed powstaniem założenia, liczą od 110 do 150 lat. Są to pojedyncze okazy klonu zwyczajnego, jaworu, dębu szypułkowego i jesionu wyniosłego.

Zasadniczą część starodrzewu tworzą drzewa liczące od 80 do 100 lat, takie jak klony zwyczajne, żywotnik zachodni, jesion wyniosły, wiąz szypułkowy, modrzewie europejskie, tulipanowiec amerykański (wpisany do rejestru pomników przyrody), lipy szerokolistne (w tym lipa szerokolistna odmiana strzępolistna), klon jawor i klony zwyczajne. Ponadto w górnym piętrze drzewostanu występują sosna wejmutka, świerk kłujący, morwa biała, klon srebrzysty i robinie białe. Rosną także derenie jadalne, orzech włoski i klony jesionolistne.

W parku występują również krzewy, w tym: suchodrzew tatarski, róża wielkokwiatowa, śnieguliczka biała, sumak octowiec, kalina koralowa, bez lilak, tawuła oraz żywopłoty z ligustru pospolitego wzdłuż alejek. Przy granicy z kościołem pod wezwaniem Świętego Józefa i ze szkołą (od północy) zachowały się odcinki wysokich szpalerów grabowych (w formie żywopłotów). Zespół stanowi własność Urzędu Miasta w Częstochowie, jego użytkownikiem jest Miejski Dom Kultury.

WFOŚiGW

Racibórz » Miasto Racibórz, wychodząc naprzeciw wyzwaniom związanym ze zmianami kosztów energii elektrycznej, przy współudziale Krajowej Agencji Poszanowania Energii SA, zamierza uczestniczyć w programie Prosument.

RATUSZ ZACHĘCA – 40 proc. na panele FOTOWOLTAICZNE

Dzięki temu programowi Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej beneficjenci będą mogli otrzymać bezzwrotną dotację oraz pożyczkę umożliwiającą zakup mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii (OZE). Racibórz planuje zakup systemów fotowoltaicznych do bezpośredniego wytwarzania energii elektrycznej wykorzystującej energię promieniowania słonecznego.

Kto może zostać Prosumentem?

Prosumentem może zostać osoba fizyczna posiadająca tytuł prawny do budynku mieszkalnego jednorodzinnego zlokalizowanego na terenie Raciborza, w którym będzie pracować dofinansowana instalacja.

Dofinansowanie:

Dotacja wynosi 40% dla instalacji wytwarzającej energię elektryczną. Reszta kosztów pokrywana będzie przez mieszkańca w formie niskoprocentowanej pożyczki.

Co trzeba zrobić, żeby zostać Prosumentem?

Dzień Przedsiębiorcy na Stadionie Narodowym w Warszawie



Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach Andrzej Pilot wziął udział w „Dniu Przedsiębiorcy”. Wydarzenie zorganizowane zostało w poniedziałek 28 września na Stadionie Narodowym w Warszawie przez Ministerstwo Gospodarki. W programie znalazły się m.in. konferencje i seminaria na temat wsparcia eksportów i wykorzystania

Wystarczy wypełnić deklarację chęci udziału w programie dostępną na stronie internetowej www.raciborz.pl w zakładce ekologia, a następnie podpisać umowę przedwstępną z UM Racibórz.

Koszty kwalifikowane:

Koszty kwalifikowane obejmują projekt, zakup, montaż oraz odbiór i uruchomienie instalacji objętej przedsięwzięciem, spełniającej kryteria udziału w programie:

- 7000 zł/kW dla instalacji do 5 kW,
- 6000 zł/kW dla instalacji powyżej 5kW.

Jeżeli projekt instalacji przewiduje montaż akumulatorów do magazynowania energii elektrycznej – maksymalny koszt kwalifikowany instalacji powiększa się o 5 000 zł/kWh

Kontakt do ekspertów:

- inż. Bartłomiej Asztemborski – basztemborski@kape.gov.pl, tel. 693 202 127
- dr inż. Ryszard Wnuk – rwnuk@kape.gov.pl, tel. 691 956 507

Program edukacji leśnej dofinansowany przez Fundusz

Program edukacji leśnej pod nazwą „Rok w lesie” organizowany jest przez Nadleśnictwo Świerkianiec. Nadleśnictwo od 2010 roku organizuje co roku warsztaty edukacyjne, które w ciekawy sposób przybliżają dzieciom i młodzieży tematykę przyrodniczo-leśną. Warsztaty cieszą się dużym zainteresowaniem wśród lokalnych szkół i przedszkoli. W 2014 roku w spotkaniu podsumowującym warsztaty wzięło udział ponad 350 dzieci i młodzieży. Od 2011 roku dodatkowo organizowany jest konkurs plastyczny dla przedszkolaków pn.: „Leśna przygoda”.

Zainteresowanie tą formą działalności wśród dzieci

i młodzieży jest coraz większe. W bieżącym roku, rozpoczynając od września, aż do wakacji przyszłego roku pracownicy Nadleśnictwa spróbują przybliżyć uczestnikom warsztatów poszczególne aspekty pracy leśnika oraz zmiany zachodzące w lesie w poszczególnych porach roku. W maju/czerwcu zostanie zorganizowane spotkanie podsumowujące cały program.

Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach podjął decyzję o dofinansowaniu projektu dotacją do kwoty 16 700,00 zł.

WFOŚiGW