



P\_2301322

Warszawa, 18 listopada 2020 r.

PE-ZD-I.704.13.2020.PS

**Powiaty i gminy**  
**województwa mazowieckiego**  
*/e-PUAP tylko wersja elektroniczna/*

W dniu 9 listopada 2020 r. do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie wpłynęło pismo Fundacji Banku Ochrony Środowiska z prośbą o rozpowszechnienie informacji o VII edycji ogólnopolskiego projektu ekologicznego dotyczącego odnawialnych źródeł energii pn.: *Postaw na słońce*. Ww. projekt skierowany jest do uczniów klas 7 i 8 szkół podstawowych oraz do uczniów szkół ponadpodstawowych. Głównym celem projektu jest upowszechnienie wiedzy na temat korzyści środowiskowych i ekonomicznych jakie daje wykorzystanie odnawialnych źródeł energii.

W związku z powyższym, Departament Polityki Ekologicznej, Geologii i Łowiectwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie przesyła w załączeniu informacje o ww. projekcie i zwraca się z prośbą o rozpropagowanie idei konkursu w placówkach edukacyjnych podległych państwa jednostce.

Dyrektor Departamentu  
Polityki Ekologicznej, Geologii i Łowiectwa

Tomasz Krasowski  
*/- podpisano elektronicznie/*





2 listopada 2020 roku, Warszawa

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego

ul. Jagiellońska 26  
03-719 Warszawa



*Szanowni Państwo,*

zwracamy się z serdeczną prośbą o pomoc w promocji VII edycji ogólnopolskiego projektu ekologicznego dotyczącego odnawialnych źródeł energii „Postaw na Słońce”. Będziemy wdzięczni za rozpowszechnienie informacji w zarządzanych przez Państwa placówkach edukacyjnych.

Fundacja Banku Ochrony Środowiska od jedenastu lat zajmuje się edukacją ekologiczną dzieci i młodzieży z całego kraju. Pokazujemy jak istotna w naszych czasach jest ochrona środowiska, dbanie o otaczający nas świat i edukacja młodego pokolenia. Dzięki naszym projektom uczniowie poszerzają wiedzę zawartą w programie szkolnym, uczą się samodzielności w poszukiwaniu informacji i pewności siebie w prezentowaniu ich. Dla nauczycieli są okazją do podnoszenia kompetencji zawodowych i rozwijana w uczniach umiejętności pracy w grupie.

Pozyskiwanie energii z tradycyjnych źródeł jest przyczyną wielu problemów ekologicznych. Dwa z nich, niezwykle istotne, to smog i zmiany klimatu. Jednym ze sposobów walki z nimi jest rozwój odnawialnych źródeł energii (OZE).

Celem projektu jest upowszechnienie wiedzy na temat korzyści środowiskowych i ekonomicznych jakie daje wykorzystywanie OZE, ze szczególnym naciskiem na instalacje fotowoltaiczne. Dostrzegając wagę tematu, projekt patronatami honorowymi objęli: Minister Edukacji Narodowej oraz Minister Klimatu.

Dzięki projektowi „Postaw na Słońce” chcemy uświadomić uczniom jakie są skutki pozyskiwania energii z paliw kopalnych. Chcemy też pokazać alternatywy – przyjazne dla środowiska i budżetu domowego.

Na projekt składają się dwa ogólnopolskie konkursy – badawczy i filmowy. Oba skierowane są do uczniów klas 7 i 8 szkół podstawowych oraz uczniów szkół ponadpodstawowych wszystkich typów.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa uczniów i nauczycieli w związku z sytuacją epidemiczną w kraju tegoroczna edycja projektu została opracowana tak, aby wszystkie zadania mogły zostać wykonane zdalnie.

Na kolejnej stronie zamieściliśmy informacje o najnowszej, VII edycji projektu „Postaw na Słońce”. Serdecznie prosimy o przekazanie jej szkołom podstawowym oraz ponadpodstawowym w Państwa regionie.

W przypadku jakichkolwiek pytań o projekt prosimy o kontakt z koordynatorem projektu, Łukaszem Mikowskim-Feret: 515 114 639; [postawnaslonce@fundacjabos.pl](mailto:postawnaslonce@fundacjabos.pl).

*J wyrazem szacunku*

*Radosław Żuk*  
Radosław Żuk  
Prezes Zarządu Fundacji  
Banku Ochrony Środowiska

# POSTAW NA SŁOŃCE

7. edycja, rok szkolny 2020/2021

Celem projektu jest upowszechnienie wiedzy o korzyściach środowiskowych i ekonomicznych płynących z wykorzystania odnawialnych źródeł energii (OZE).

Na projekt składają się dwa ogólnopolskie konkursy – **BADAWCZY** i **FILMOWY**. Oba skierowane są do uczniów klas 7 i 8 szkół podstawowych oraz uczniów szkół ponadpodstawowych wszystkich typów.

## KONKURS BADAWCZY

[www.postawnaslonce.pl](http://www.postawnaslonce.pl)

Szkołę może reprezentować jeden maks. 11-osobowy zespół (10 uczniów i opiekun). Konkurs podzielony jest na dwa etapy. W pierwszym, uczniowie zdobywają wiedzę o produkcji energii, efektywności energetycznej i OZE oraz przygotowują projekty mikroinstalacji fotowoltaicznych dla domów jednorodzinnych i budynków szkolnych. W etapie drugim przekazują swoją wiedzę pozostałym uczniom w szkole i mieszkańcom swojej miejscowości organizując akcje promocyjne, wideokonferencje, zamieszczając efekty swojej pracy na portalach internetowych. Zespoły oceniane są w dwóch oddzielnych kategoriach – szkoły podstawowe oraz ponadpodstawowe.

### REJESTRACJA

Na zgłoszenia czekamy do  
**6 grudnia 2020 roku.**

Formularz zgłoszeniowy znajduje się na stronie: [www.postawnaslonce.pl](http://www.postawnaslonce.pl)

### WIĘCEJ INFORMACJI

[www.postawnaslonce.pl](http://www.postawnaslonce.pl)  
[postawnaslonce@fundacijabos.pl](mailto:postawnaslonce@fundacijabos.pl)

## KONKURS FILMOWY

[www.filmeko.pl](http://www.filmeko.pl)

W konkursie filmowym szkołę może reprezentować dowolna liczba zespołów. W skład zespołu może wchodzić maksymalnie 5 uczniów oraz opiekun.

Zadaniem uczniów jest stworzenie filmu w dowolnej technice, opowiadającego o odnawialnych źródłach energii. Młodzież biorąca udział w konkursie zaczyna od stworzenia grupy filmowej. Następnie krok po kroku przechodzi kolejne etapy tworzenia filmu – od pomysłu na scenariusz do gotowego dzieła. W konkursie filmowym wszystkie zespoły oceniane są w jednej kategorii.

### REJESTRACJA

Na zgłoszenia czekamy do  
**6 grudnia 2020 roku.**

Formularz zgłoszeniowy znajduje się na stronie: [www.filmeko.pl](http://www.filmeko.pl)

### WIĘCEJ INFORMACJI

[www.filmeko.pl](http://www.filmeko.pl)  
[filmeko@fundacijabos.pl](mailto:filmeko@fundacijabos.pl)

### NAGRODY

Łączna pula nagród w obu konkursach wynosi 35 000 złotych. Wszystkim członkom zwycięskich zespołów – uczniom i nauczycielom, zostaną przyznane nagrody rzeczowe.

### PRACA ZDALNA

W celu zapewnienia bezpieczeństwa uczniów i nauczycieli w związku z sytuacją epidemiczną w kraju tegoroczna edycja projektu została opracowana tak, aby wszystkie zadania mogły zostać wykonane zdalnie.

### PATRONI HONOROWI



MINISTER  
EDUKACJI  
NARODOWEJ



MINISTERSTWO  
KLIMATU



FUNDACJA BANKU OCHRONY ŚRODOWISKA od jedenastu lat zajmuje się edukacją ekologiczną dzieci i młodzieży z całego kraju. Uczy jak ważna w naszych czasach jest ochrona środowiska, dbanie o otaczający nas świat i edukacja młodego pokolenia. Więcej informacji o fundacji: [www.fundacijabos.pl](http://www.fundacijabos.pl)