



Toruń, 21.03.2023 r.

## **Odnawialne źródła energii to przyszłość młodego pokolenia. Startuje kolejna edycja programu grantowego SOFIA**

**Już po raz drugi ONDE SA, lider branży odnawialnych źródeł energii w Polsce, poszukuje młodych innowatorów, którzy chcieliby przekuć swoją wiedzę i pomysły w praktyczne działania z zakresu transformacji energetycznej. Projekty zgłaszać można w pięciu kategoriach tematycznych, a najlepsze z nich zostaną nagrodzone grantami w wysokości aż 20 tys. zł. Wyślij zgłoszenie już dziś!**

ONDE SA już od ponad 15 lat aktywnie angażuje się w transformację energetyczną Polski oraz inwestuje w rozwój innowacji i nauki w zakresie OZE. W ramach projektu edukacyjnego ONDE FLOW firma realizuje program grantowy SOFIA (*Science Onde Flow Innovation Academy*) w celu promocji odnawialnych źródeł energii oraz wsparcia młodych osób – studentów i doktorantów – które chcą zaangażować się w realne działania z zakresu zielonej transformacji.

*– W ONDE wierzymy, że każda wielka zmiana zaczyna się od pomysłu, który odpowiednio rozwinięty może mieć realny wpływ na nasze otoczenie i świat, w którym żyjemy. Program SOFIA stworzyliśmy z myślą o młodych naukowcach i innowatorach, którzy chcieliby pójść o krok dalej i zacząć realnie działać w obszarze OZE. Oferowane przez nas granty ułatwią im realizację zamierzonych celów. Chcemy, aby głos młodego pokolenia przebił się nie tylko w dyskursie publicznym, ale i w biznesie – mówi **Paweł Średniawa**, Prezes ONDE SA.*

Ta edycja programu jest wyjątkowa – organizator nawiązał współpracę z polskimi firmami z branży, które łączy wspólny cel: rozwój nauki i innowacji. Partnerstwa inicjatywie udzieliłi w tym roku Stowarzyszenie „Z energią o prawie”, Akademia Górniczo-Hutnicza oraz Politechnika Bydgoska, a patronem programu została firma ZPUE.

### **Dlaczego warto wziąć udział w programie grantowym SOFIA?**

W tegorocznej edycji programu można zgłaszać projekty w pięciu kategoriach. Każde zgłoszenie to szansa na uzyskanie 20 tys. zł na dalszy rozwój swojego pomysłu. W tym roku, po raz pierwszy, uczestnicy będą mieli również szansę na zdobycie nagrody specjalnej w ramach głosowania otwartego.

ONDE SA  
ul. Wapienna 40, 87-100 Toruń

t. +48 56 612 25 10+11  
t. +48 56 623 20 18

fax +48 56 612 25 12  
sekretariat@onde.pl

– *Udział w programie SOFIA to dla młodych naukowców szansa nie tylko na uzyskanie dofinansowania na realizację swojego projektu, ale także na nawiązanie kontaktu ze specjalistami z branży OZE, co dla studentów wkraczających na rynek pracy może być niezwykle istotne. Dla wielu z nich ekologia i zielona energia to filozofia i styl życia – program SOFIA umożliwia im bycie częścią transformacji energetycznej w Polsce, od której zależy nasza przyszłość* – dodaje **dr inż. Adam Mroziński**, juror konkursu.

## **Kategorie konkursowe**

### **1. Nowe rozwiązanie w obszarze utrzymania i eksploatacji OZE**

W tej kategorii można zgłaszać projekty związane z poprawą przewidywalności OZE oraz świadczeniem usług regulacyjnych.

### **2. Nowoczesne systemy sterowania i nadzoru dla OZE**

Ta kategoria obejmuje projekty, które skupiają się na poprawie niezawodności, szybkości, skalowalności i uniwersalności systemów sterowania.

### **3. Układ wyprowadzenia mocy w instalacjach hybrydowych**

Projekty w tej kategorii powinny dotyczyć rozwoju instalacji hybrydowych OZE, tak by zapobiegać ryzykom nieplanowanych przekroczeń mocy, chwilowych przeciążeń i potencjalnych zakłóceń.

### **4. Dzika karta OZE**

Dzika karta OZE pozwala na zgłaszanie dowolnych pomysłów, które wpisują się w mega-trend transformacji energetycznej.

### **5. Cykl życia OZE**

Zgłoszenia w tej kategorii powinny odpowiadać na wyzwania związane z szeroko pojętym odzyskiem oraz tworzeniem nowych powiązań w ramach OZE.

Nie zwlekaj – zgłoś się już dziś i zyskaj aż 20 tys. zł na rozwój swojego projektu! Nabór do drugiej edycji programu grantowego ONDE SOFIA potrwa do 15 maja 2023 r. Więcej informacji o programie dostępnych jest na stronie [www.ondeflow.pl](http://www.ondeflow.pl).

ONDE SA jest czołowym generalnym wykonawcą farm wiatrowych i fotowoltaicznych w Polsce z niemal 80-proc udziałem tego typu realizacji w przychodach w 2021 r. Spółka zrealizowała ponad 350 inwestycji OZE o łącznej mocy przekraczającej 3,5 GW. ONDE jest pierwszą w Polsce firmą z branży OZE, która uzyskała certyfikat EMAS – najwyższe unijne wyróżnienie w zakresie ekologii i najbardziej wiarygodny ze standardów zarządzania środowiskowego w Unii Europejskiej. ONDE jest częścią Grupy Kapitałowej ERBUD - jednej z największych polskich grup budowlanych z ponad 30-letnim doświadczeniem na rynku polskim oraz w krajach Europy Zachodniej.

**Kontakt dla mediów:**

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Daniel Mackiewicz</b><br/>Marketing &amp; PR Manager<br/>ONDE SA<br/>Tel.: +48 539 810 835<br/><a href="mailto:daniel.mackiewicz@onde.pl">daniel.mackiewicz@onde.pl</a></p> | <p><b>Joanna Rosochacka</b><br/>Senior Account Executive<br/>Agencja PR Hub<br/>Tel. +48 570 000 389<br/><a href="mailto:joanna.rosochacka@prhub.eu">joanna.rosochacka@prhub.eu</a></p> |
|---|---|

ONDE SA  
ul. Wapienna 40, 87-100 Toruń

t. +48 56 612 25 10+11  
t. +48 56 623 20 18

fax +48 56 612 25 12  
sekretariat@onde.pl