

Finał Konkursu „Giełda Pomysłów – ARP INNOVATION PITCH”

Znamy laureatów konkursu „Giełda Pomysłów – ARP INNOVATION PITCH”. Do finału zakwalifikowało się pięć projektów. Wygrała firma Altright. Nagrodę wręczył marszałek województwa mazowieckiego - Adam Struzik.

- Mamy ogromny problem z czystością powietrza, także na Mazowszu. Stale poszukujemy rozwiązań, dlatego zorganizowaliśmy ten konkurs. Otrzymaliśmy wiele bardzo ciekawych opracowań na ograniczenie emisyjności oraz zwiększenie efektywności energetycznej - mówi marszałek województwa mazowieckiego **Adam Struzik**.

Zainteresowanie twórców innowatorskich rozwiązań oraz poprawa jakości powietrza – to główne założenia konkursu „Giełda Pomysłów – ARP INNOVATION PITCH” zorganizowanego przez władze Mazowsza we współpracy z Agencją Rozwoju Przemysłu S.A.

- Do konkursu zgłosiły się instytucje i firmy, które w ramach swoich pomysłów zaprezentowały nam sposoby na walkę z niską emisją. Chcieliśmy skrócić dystans między pomysłodawcami, a podmiotami np. gminami, które mają za zadanie realizować działania zmierzające do poprawy jakości powietrza - podkreśla **Marcin Podgórski** dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami, Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych UMWM.

Wśród finałowych projektów znalazły się:

- Produkcja węgla bezdymnego jako rozwiązanie problemu smogu dla Mazowsza. Wykorzystanie technologii TORBED i ekstrudacji. (Carbo Process –Andrzej Laskowski);
- Niechemiczne uzdatnianie wody – zapobieganie powstawaniu kamienia kotłowego. (Innovenergy sp. z o.o.);
- Akumulatory chłodu jako magazyny energii. (Mar-Bud sp. z o.o. Budownictwo Sp. k.);
- Nowoczesne paliwa z wykorzystaniem węgla kamiennego. (DAGAS sp. z o.o. Leszek Borkowski);
- System smart home (Altright sp. z o.o.).

Laureatem konkursu została firma **Altright sp. z o.o.**, która, jako rozwiązanie dla zwiększenia efektywności energetycznej, zaproponowała system smart home. Pozwala on zwykłemu mieszkańcowi na bieżąco monitorować zużycie energii elektrycznej, ale także energii cieplnej. Przyznano również dwa wyróżnienia, dla **Carbo Process sp. z o. o.** za

rozwiązanie „Produkcja węgla bezdymnego jako rozwiązanie problemu smogu dla Mazowsza. Wykorzystanie technologii TORBED i ekstrudacji” oraz dla **Innovenergy sp. z o.o.** za rozwiązanie „Niechemicznie uzdatnianie wody – zapobieganie powstawaniu kamienia kotłowego”.

Wszyscy finaliści otrzymali możliwość promowania zgłoszonego rozwiązania za pomocą Platformy Transferu Technologii ARP, a zwycięzca otrzymał od Samorządu Województwa Mazowieckiego nagrodę pieniężną w wysokości 5 tys. zł.

Zwycięski projekt jest dobrym narzędziem, mogącym wspomagać samorządy lokalne w walce z niską emisją i może przyczynić się do poprawy jakości powietrza na terenie Mazowsza.