

Konstancin Jeziorna, 19.11.2021 r.

PSE partnerem 7. edycji konkursu „Samorząd przyjazny energii”

17 listopada br. w Warszawie podczas uroczystej gali wręczono nagrody laureatom konkursu „Samorząd przyjazny energii”, organizowanego już siódmy raz przez Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej (PTPiREE). Wśród laureatów jest Gmina Siekierczyn, na terenie której powstaje infrastruktura przesyłowa Polskich Sieci Elektroenergetycznych.

Konkurs był skierowany do jednostek samorządu terytorialnego, które zrealizowały projekty związane m.in. z bezpieczeństwem dostaw energii elektrycznej, ochroną środowiska i rozwojem sieci punktów ładowania samochodów elektrycznych. Inicjatywa została objęta honorowym patronatem przez Ministra Aktywów Państwowych, Ministra Klimatu i Środowiska oraz Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

Zgłoszoną do konkursu przez PSE Gminę Siekierczyn jury doceniło za proaktywną postawę i zaangażowanie władz gminy w czasie przerwy w dostawach energii elektrycznej w miejscowości Rudzica. W czasie awarii samorząd współpracował z PSE i zasiliał awaryjnie okoliczne domostwa oraz stację oczyszczania ścieków za pomocą generatorów gminnych. Dzięki postawie władz gminy udało się sprawnie usunąć awarię, zapewniając mieszkańcom dostęp do energii elektrycznej.

W gronie laureatów znalazły się następujące samorządy:

- Miasto Luboń – obszar działania Enea Operator,
- Gmina Przywidz – obszar działania Energa-Operator,
- Miasto Radzyń Podlaski – obszar działania PGE Dystrybucja,
- Gmina Radziechowy-Wieprz – obszar działania Tauron Dystrybucja,
- Gmina Siekierczyn – obszar działania Polskich Sieci Elektroenergetycznych.

Zwycięzcy otrzymali tytuł „Samorząd przyjazny energii”, pamiątkowe statuetki oraz granty w wysokości 15 tys. zł na dalsze inwestycje. Dodatkowe wyróżnienie oraz grant inwestycyjny o wartości 10 tys. zł otrzymało Miasto Gdynia z obszaru działania Energa-Operator.

Informacje o konkursie i wyniki można znaleźć na stronie internetowej organizatora: www.ptpiree.pl

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. są operatorem systemu przesyłowego energii elektrycznej w Polsce. Odpowiada za bilansowanie i bezpieczną pracę krajowego systemu elektroenergetycznego oraz niezawodne działanie sieci przesyłowej. Spółka zarządza liniami najwyższych napięć 400 kV oraz 220 kV o łącznej długości ponad 15 tysięcy kilometrów oraz 109 stacjami elektroenergetycznymi, służącymi do przetwarzania i rozdziału energii elektrycznej. PSE S.A. aktywnie uczestniczą w transformacji rynku energii i wdrażają nowoczesne rozwiązania odpowiadające na wyzwania przyszłości. Spółka należy do największych operatorów sieci przesyłowej w Europie i uczestniczy w zarządzaniu wspólnym, synchronicznym systemem elektroenergetycznym.