**Warszawa, 14 grudnia 2023**

**Stoen Operator o wymianie liczników w nowym spocie**

**Trwa masowa wymiana liczników u odbiorców energii elektrycznej. Stoen Operator, który odpowiada za dystrybucję energii elektrycznej na terenie Warszawy i okolic, już w październiku br. przekroczył pierwszy kamień milowy związany z tym zadaniem. Dotyczy on ilości wymienionych urządzeń w konkretnych przedziałach czasowych, wymaganych nowym prawem energetycznym. Stołeczny operator dla swoich odbiorców przygotował właśnie krótki spot edukacyjny. Wyjaśnia w nim szczegóły dotyczące trwającej wymiany liczników na mierniki zdalnego odczytu.**

**Cel zrealizowany z nadmiarem**

Konieczność wdrożenia tzw. inteligentnego opomiarowania przez wszystkich operatorów wynika z podpisanej 2 czerwca 2021 roku przez prezydenta RP nowelizacji Ustawy Prawo Energetyczne. Wprowadza ona obowiązek instalacji liczników zdalnego odczytu u 80% odbiorców w gospodarstwach domowych do 2028 roku. Zgodnie z tymi przepisami operatorzy do końca 2023 r. będą musieli wymienić co najmniej 15% wszystkich urządzeń, dwa lata później – 35%, natomiast w 2027 roku ma to być już 65%.

By wypełnić te kamienie milowe Stoen Operator prowadzi systematyczną wymianę opomiarowania. Obecnie odbywa się ona głównie na obszarze dzielnicy Praga Południe.

- *Stan postępu prac na koniec listopada 2023 roku wskazuje, że nasi monterzy zainstalowali dotychczas ponad 190 tys. liczników zdalnego odczytu spełniających wymagania Rozporządzenia Pomiarowego. Tym samym osiągnęliśmy już kamień milowy o wartości 15% wymaganych mierników. Obecnie poziom ten to już ponad 17% zainstalowanych inteligentnych liczników na obsługiwanym przez nas terenie* – mówi Jakub Tomczak, szef Pionu Zarządzanie Pomiarami w Stoen Operator.

**O wymianie liczników w edukacyjnym spocie wideo**

Warszawski operator systemu dystrybucyjnego planuje dalsze intensywne prace w obszarze wymiany liczników także na przyszły rok, Oprócz sprawnej realizacji programu przygotował także w ostatnim czasie krótki spot wideo. Firma wyjaśnia w nim, czym jest licznik zdalnego odczytu, jakie pełni funkcje i jakie są korzyści płynące z zastosowania inteligentnego opomiarowania. W materiale operator zwraca także uwagę zarówno na bezpieczeństwo montowanych urządzeń, oraz na dodatkowe zabezpieczenia m.in. szyfrowania danych. Materiał prezentuje harmonogram prowadzonej wymiany i pokazuje pracę inżynierów i monterów Stoen Operator.

Udostępniony spot to już trzeci materiał wizerunkowo-edukacyjny, przygotowany w ostatnim czasie przez warszawskiego operatora, w którym przybliża rolę OSD w funkcjonowaniu miasta i pozwala poznać codzienną pracę różnych zespołów swoich specjalistów.

Materiał jest dostępny m.in. na stronie Stoen Operator : <https://www.stoen.pl/pl/strona/liczniki-zdalnego-odczytu>