

PRACOWNICY TAURONA ĆWICZYLI ZE STRAŻAKAMI

Ponad 100 strażaków z Krakowa, powiatu nowosądeckiego i województwa śląskiego uczestniczyło już w praktycznych ćwiczeniach dla służb organizowanych przez Tauron. Cyklicznie prowadzone ćwiczenia warsztatowe dla strażaków, dotyczą działań i prowadzenia akcji ratowniczych w pobliżu czynnych energetycznych urządzeń dystrybucyjnych.

Strażacy ćwiczą akcje zabezpieczające i ratunkowe z wykorzystaniem dostępnych technologii i narzędzi pracy, wykorzystywanych na co dzień przez energetyków. Jednostki PSP mogą je potem wykorzystać podczas akcji ratunkowych i usuwania zagrożeń wynikłych, na przykład podczas wichur, powodzi czy innych zdarzeń pogodowych o intensywnym przebiegu.

Pomysłodawcą przedsięwzięcia jest Tauron, a zajęcia odbyły się na poligonie ćwiczeniowym Tauron Dystrybucja w Krakowie. Celem akcji jest przećwiczenie w poligonowym środowisku metod bezpiecznego postępowania w trakcie akcji ratowniczych prowadzonych w pobliżu elektroenergetycznych urządzeń dystrybucyjnych.

W takich ekstremalnych sytuacjach akcja służb, w tym straży pożarnej, często poprzedza działania energetyków, którzy pracują przy usuwaniu awarii i uszkodzeniach infrastruktury. Z punktu widzenia strażaków w krakowskich ćwiczeniach najważniejsze jest poszerzenie wiedzy o zdarzeniach występujących w sieci dystrybucyjnej oraz poznanie stosowanych w energetyce metod bezpiecznego usuwania zagrożenia. Dla pracowników energetyki z kolei, ważny jest sposób zabezpieczenia przez służby terenu z urządzeniami energetycznymi.

- Nasza współpraca ze strażą pożarną najbardziej widoczna jest podczas awarii i zdarzeń wywołanych ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi. To są najczęstsze sytuacje, podczas których działania energetyków i służb się uzupełniają. Po to, by w stanie zagrożenia działać sprawnie i bezpiecznie, musimy przygotowywać się do takich zdarzeń, budować wzajemne kanały komunikacji oraz przekazywać wiedzę o możliwych zagrożeniach i sposobach radzenia sobie z nimi - podsumował cykl ćwiczeń Robert Zasina prezes Tauron Dystrybucji.

Pierwsza część ćwiczeń dotyczy rozpoznawania napięcia w sieci dystrybucyjnej, oznaczeń urządzeń energetycznych oraz komunikowania się i przekazywania informacji w sytuacjach kryzysowych. Druga część warsztatów jest praktyczna i odbywa się na czynnych urządzeniach energetycznych, gdzie każdy ze strażaków wykonuje czynności zabezpieczające i poznaje wykorzystywany przez pogotowie energetyczne sprzęt BHP oraz sprzęt do prac pod napięciem. Ćwiczenia organizowane są w grupach ok. 15 osobowych, co pozwala na przećwiczenie praktycznych zadań indywidualnie przez każdego uczestnika.

Kolejna grupa strażaków przeszła ćwiczenia na początku listopada. Tym razem wzięli w nich udział dowódcy Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych z województwa śląskiego. (Tauron)