



ORLEN
TERMIKA SILESIA

Pewny ratunek w trudnej sytuacji

Zarząd ORLEN Termika Silesia przekazał Komendzie Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Jastrzębiu-Zdroju skokochron ratowniczy SP 16 Vetter. Sprzęt, który będzie wykorzystywany do ratowania ludzi w sytuacjach zagrażających ich życiu.

Skokochron stosowany jest przez ekipy ratownicze jako ostatnia szansa ratunku, szczególnie gdy jest za mało czasu na przeprowadzenie ewakuacji z wyższych kondygnacji albo gdy drabina pożarnicza nie może dotrzeć do miejsca akcji ratowniczej. Posiadany przez jastrzębskich strażaków skokochron osiągnął już 15-letni okres użytkowania, nie dając obecnie pełnej gwarancji zadziałania w przypadku konieczności ratowania ludzi.

Ze wsparciem przyszła spółka ORLEN Termika Silesia, która aktywnie współpracuje z Komendą Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Jastrzębiu-Zdroju, m.in. przeprowadzając ćwiczenia z ewakuacji z kominów oraz innych wysokich obiektów czy przekazując darowizny.

- Zakup specjalistycznego sprzętu dla Państwowej Straży Pożarnej pozwoli utrzymać gotowość bojową oraz zwiększyć skuteczność działań ratowników podczas ćwiczeń wysokościowych realizowanych na terenie obiektów naszej spółki - powiedział Marek Pawlak, Prezes Zarządu ORLEN Termika Silesia. - Szybkość reakcji, wysokie kwalifikacje i wsparcie merytoryczne jednostek ratowniczo-gaśniczych PSP wielokrotnie przyczyniały się do ograniczenia strat oraz zapobiegania poważnym zagrożeniom w naszej infrastrukturze - dodał.

- Inwestycja w sprzęt dla Komendy Państwowej Straży Pożarnej z Jastrzębia-Zdroju nie tylko wzmacnia naszą współpracę. To przede wszystkim realne działanie budujące potencjał ratowniczy zarówno na terenie zakładu, jak i w całym regionie - powiedział Artur Zajac, Członek Zarządu ORLEN Termika Silesia. - Bezpośrednie wsparcie, udzielane również w trakcie ćwiczeń próbnej ewakuacji, odgrywa dla nas istotną rolę w zapewnieniu ciągłości procesów produkcyjnych i podnoszeniu ogólnego poziomu bezpieczeństwa ludzi i mienia - dodał.

Jakie zalety ma nowy skokochron? Rozkłada się samoczynnie w czasie krótszym niż 30 sekund, jest doskonale widoczny nawet w gasnącym świetle dzięki neonowo-żółtym, bocznym ścianom, wykonany jest z niepalnego, odpornego na rozdarcie materiału i może być użyty przy ewakuacji z 16 metrów.

- Pozyskany skokochron stanowi strategiczny w naszych działaniach sprzęt ratowniczy. Nie udałooby się to, gdyby nie zaangażowanie i determinacja Zarządu Spółki ORLEN Termika

Silesia, za co jesteśmy niezmiernie wdzięczni. Współpraca ta pozwoli na lata budować bezpieczeństwo na obiektach w naszym mieście - powiedział brygadier Jan Cepiel, Komendant Państwowej Straży Pożarnej w Jastrzębiu-Zdroju.