

LAMPY FASER SA NA TARGACH GÓRNICZYCH W WIETNAMIE

# DLA GÓRNIKÓW, STRAŻAKÓW I OBSŁUGI TURYSTÓW

18-20 kwietnia br. na Targach Górniczych w Wietnamie prezentowano wyroby Fabryki Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych FASER SA. Do Hanoi przyjechało 139 wystawców z całego świata. Tarnogórska fabryka eksponowała lampy i pochłaniacze ochronne górnicze.

– Od 20 lat jesteśmy na tamtejszym rynku obecni, ale trzeba się przypominać, ponieważ w górnictwie wietnamskim następuje zmiana pokoleniowa. Obecnie naszym głównym wyrobem eksportowanym do Wietnamu są pochłaniacze ochronne górnicze. W ostatnich trzech latach sprzedaliśmy ich 36 tys. sztuk, czyli dokładnie tyle, ile jest aktualnie eksploatowanych w tamtejszych kopalniach. Jesteśmy zainteresowani rozszerzeniem dostaw o inne asortymenty naszych wyrobów – mówi Jacek Świątek, prezes i dyrektor generalny FASER SA.

W Hanoi zainteresowanie zwiedzających wzbudziły bezprzewodowe lampy CL-01P, czyli najmniejsze z wyrobów oświetleniowych FASER SA. Niedawno 20 sztuk takiego sprzętu wraz z ładownicami fabryka przekazała na preferencyjnych warunkach do Zabytkowej Kopalni Srebra. Te lampy można stosować jako czołowe lub zakładać na hełm. Mają budowę przeciwybuchową i iskrobezpieczną. Używają ich pracownicy wodociągów, kanalizacji, stacji paliw, zakładów chemicznych i straży pożarnej. Przydają się wędkarzom i turystom.

Bezprzewodowe lampy CL-01P mają wielu nabywców krajowych i zagranicznych. Są eksportowane głównie do Słowenii, Francji, Turcji, Anglii, Kolumbii, Iranu. Ich innowacyjne walory to przede wszystkim: lekkość (25 dekagramów), uniwersalne ładowanie (nie tylko w dużych ładownicach), indywidualne ustawienie natężenia światła przez użytkownika, bardzo długi czas świecenia po naładowaniu (do 240 godzin), barwa światła zapewniająca widoczność nawet w bardzo dużym zapyleniu, odporność na trudne warunki. Chętnie używają ich górnicy z krajów bałkańskich oraz Słowacji.

W Polsce z lamp bezprzewodowych FASER SA korzystają pracownicy powierzchni KGHM Polska Miedź oraz ZGH Bolesław. Dla polskiego górnictwa podziemnego, w którym jest wymóg łączenia źródła światła z nadajnikiem lokalizacyjnym, tarnogórska fabryka



FASER SA przekazał 20 bezprzewodowych lamp nahełmnych Zabytkowej Kopalni Srebra, która jest wpisana na Listę światowego dziedzictwa UNESCO

ma trzy typy lamp nahełmnych. Są cięższe od CL-01P – ważą od 0,95 do 1,4 kilograma. Pozostałe walory mają podobne, a lokalizator wysyła sygnał przez 170 godzin.

OPRAC. Z MATERIAŁÓW PRASOWYCH FASER SA

REKLAMA



MOJ S.A. Katowice

MOJ S.A. oddział  
Kuźnia Osowiec

Osiedle Zalesie