

PERN ROZBUDOWUJE POJEMNOŚCI MAGAZYNOWE

W Bazie Paliw nr 3 w Boronowie zakończono skomplikowany proces montażu dachu na budowanym zbiorniku. Realizacja tej inwestycji zwiększy pojemności magazynowe oleju napędowego dodatkowe 10 tys. m³. Projekt należy do II etapu rozbudowy baz paliw w ramach programu Megainwestycje PERN.

Montaż dachu zbiornika często jest największym wyzwaniem w czasie budowy, ponieważ to bardzo trudna i precyzyjna operacja, którą może uniemożliwić nawet minimalna zmiana pogody. Konstrukcję dachu, w tym przypadku o średnicy 34,5 m i ważącą 110 ton, przygotowuje się na placu obok zbiornika, a następnie montuje na zbiorniku. Do wykonania tego zadania wykorzystano żurawia gąsienicowego o udźwigu 450 ton, który podniósł dach na wysokość około 20 m i przeniósł go na zbiornik. Choć sama operacja trwała kilkadziesiąt minut, to przygotowania do niej – kilkanaście godzin. Teraz dach zostanie przyspawany do płaszcza zbiornika.

"Rozbudowa bazy w Boronowie jest dobrym przykładem na to, że mimo trudniejszych warunków związanych z epidemią, konsekwentnie i zgodnie z planem realizujemy nasze plany inwestycyjne. Projekt planujemy zakończyć jeszcze w grudniu tego roku" -Tadeusz Zwierzyński, wiceprezes PERN.

W ramach II etapu rozbudowy pojemności magazynowych PERN buduje nowe zbiorniki również w Dębogórzcu, Emilianowie, Rejowcu i Małaszewiczach, a na początku czerwca został oddany zbiornik w Kolużkach. Łącznie da to 222 tys. m³ dodatkowej pojemności. Obecnie trwają również przygotowania do III etapu rozbudowy. Stopień jego realizacji będzie zależny od sytuacji rynkowej, konsumpcji paliw i zapotrzebowania na magazynowanie oraz obrót paliwami. (PERN)