

El-Kag łączy się z hurtownią Elwir

Hurtownie El-Kag i Elwir od początku czerwca działają już jako jeden podmiot. Teraz połączona spółka zamierza wdrożyć nowy program informatyczny, uruchomić centrum logistyczne oraz otworzyć kolejne oddziały.

Krakowska hurtownia elektrotechniczna El-Kag połączyła się z wchodzącą w skład grupy zakupowej Elektro-Holding hurtownią Elwir z Nowego Sącza. W wyniku tej transakcji powstał nowy podmiot, który posiada obecnie cztery oddziały na terenie południowej Polski: w Krakowie, Nowym Sączu (dwa punkty handlowe) oraz w Grybowie.

– Dokumenty w sprawie połączenia obu firm podpisaliśmy w maju tego roku. Nowa, połączona hurtownia o nazwie El-Kag działa od 1 czerwca. Jej główna siedziba znajduje się w Krakowie – informuje Grzegorz Mierniczak, prezes El-Kag.

Efekty i plany

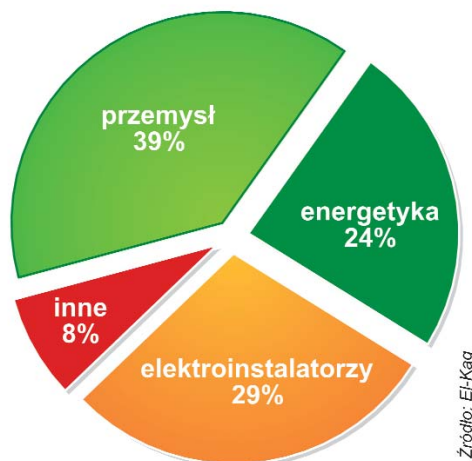
Władze nowej, połączonej spółki liczą, że fuzja przyczyni się do efektu synergii. Zakładają też, że El-Kagowi uda się podwoić ubiegłoroczne obroty.

– Połączenie obydwu firm stwarza większe możliwości rozwoju. Jedna baza towarowa oraz jeden magazyn centralny, który właśnie zmodernizowaliśmy i uruchomiliśmy, pozwalają na lepszą obsługę klientów i szybszą realizację zamówień – dodaje Grzegorz Mierniczak.

Inwestycje w IT

W najbliższych miesiącach spółka zamierza wdrożyć nowy system informatyczny. Zakończenie jego aplikacji wstępnie zaplanowano na sierpień bieżącego roku.

SRTUKTURA ODBIORCÓW EL-KAG PO FUZJI

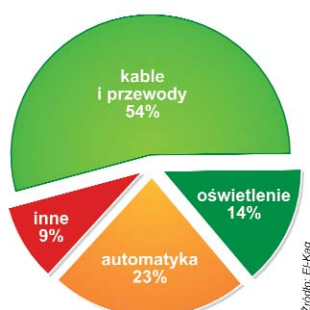


Elektro-Holding

Połączona spółka El-Kag wchodzi w skład grupy zakupowej Elektro-Holding, która powstała w kwietniu ubiegłego roku. Sieć sprzedaży Elektro-Holdingu liczy 59 punktów handlowych w 42 miastach. Obecnie grupa zatrudnia około 650 pracowników. Ubiegłoroczne przychody wyniosły 270 mln zł.

– Na obecną chwilę firma działa na dwóch różnych systemach, gdyż przed połączeniem obie hurtownie pracowały na odmiennych rozwiązaniach informatycznych. Za kilka miesięcy będziemy posiadać jeden wspólny system, a tym samym wspólną bazę klientów i bazę towarową, co znacznie ułatwi nam pracę – podkreśla prezes.

SRTUKTURA SPRZEDAŻY EL-KAG PO FUZJI



Firma ma w planach także rozwój sieci sprzedaży poprzez uruchamianie kolejnych placówek. Według założeń na ten rok, El-Kag zamierza otworzyć jeden oddział.

El-Kag

Hurtownia powstała w 2006 r. w Krakowie. W kwietniu bieżącego roku przeniosła się do nowej siedziby, gdzie znajduje się także magazyn centralny. Początkowo spółka zatrudniała trzy osoby. Przed fuzją zatrudnienie wynosiło już 17 osób. El-Kag zajmuje się obsługą inwestycji oraz działa w sektorze energetycznym i elektrotechnicznym.

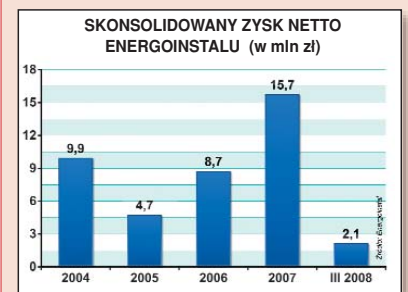
Elwir

Hurtownia Elwir powstała 1997 r. w Nowym Sączu. Spółka działa w regionie Małopolski i Podkarpacia. Obecnie zatrudnia 19 osób. Głównym odbiorcą oferowanych przez hurtownię produktów są elektroinstalatorzy. □

ENERGETYKA

Energoinstal: spadek obrotów i zysku netto

Przychody katowickiej spółki Energoinstal, zajmującej się produkcją kotłów i urządzeń kotłowych dla energetyki, spadły po pierwszym kwartale 2008 r. do 26,4 mln zł z 38,3 mln zł rok wcześniej. Zysk netto także był niższy i wyniósł 2,1 mln zł, podczas gdy po trzech miesiącach ubiegłego roku spółka osiągnęła czysty dochód w wysokości 9,2 mln zł.



PIGEO apeluje

o inwestycje w energetyce

Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej zwróciła się do polskich władz z apelem o podjęcie zdecydowanych działań mających na celu opracowanie i wdrożenie programu rozwoju infrastruktury energetycznej w Polsce. Według Izby skala działań inwestycyjnych w ostatnich 20 latach w sektorze energetycznym jest wysoce niezadowalająca, a ostatnie wydarzenia, jakie miały miejsce w Szczecinie i okolicach dowodzą, że niezwłocznie należy rozpocząć inwestowanie w krajowy system elektroenergetyczny.

– Starzejące się, mało wydajne i nieekologiczne moce wytwórcze, słabo rozbudowana sieć przesyłowa i dystrybucyjna oraz scentralizowany system wytwarzania energii to dziś główne bolączki polskiej energetyki – pisze PIGEO w swoim komunikacie.

Izba zaapelowała o podjęcie zdecydowanych i pilnych działań legislacyjnych, których efektem będzie uproszczenie procedur wyboru lokalizacji pod inwestycje liniowe w energetyce, uzyskiwania wymaganych pozwoleń oraz wyboru wykonawców.

Jak podkreśla PIGEO, na potrzeby rozwoju samej energetyki wiatrowej niezbędne jest wybudowanie w najbliższych 12 latach blisko 1,2 tys. kilometrów linii przesyłowych. W planach jest także budowa nowych mocy w energetyce konwencjonalnej, co niesie potrzebę dodatkowych inwestycji w linie.