

Atrem zainwestuje w rozwój Contrastu

Atrem rezygnuje z planowanego przejścia i 12 mln zł zarezerwowane wcześniej na akwizycję przeznaczy na dokapitalizowanie firmy zależnej Contrast. Inną spółkę córkę – Dom Mar – włączy do swojej struktury, dzięki czemu może zaoszczędzić kilkaset tysięcy złotych rocznie.

Atrem zdecydował się dokapitalizować działającą w segmencie elektroenergetyki spółkę zależną Contrast kwotą 12,1 mln zł, która pierwotnie przeznaczona była na akwizycję. Decyzja ta – jak podkreślają władze Atermu – związana jest z dynamicznym rozwojem Contrastu, którego przychody wzrosły z 10,8 mln zł w 2007 r. do około 80 mln zł w roku 2010 r. Dzięki transferowi środków kapitału własne Contrastu wzrosną z 15 do 30 mln zł. To pozwoli na ekspansję spółki w sektorze budownictwa elektroenergetycznego.

Pieniądze na nowy sprzęt

Contrast potrzebuje dodatkowego finansowania ze względu na wzrost skali działalności, ofertowanie w większych, specjalistycznych i bardziej wymagających kontraktach w obszarze wysokich i najwyższych napięć oraz energetyki odnawialnej. Działalnością tą zajmuje się utworzony z początkiem bieżącego roku pion budownictwa energetycznego. Środki, które otrzyma przedsiębiorstwo, przeznaczone zostaną głównie na rozwój bazy sprzętowej i zatrudnienie kluczowych specjalistów z branży budownictwa energetycznego. Contrast planuje zakup specjalistycznych samochodów z dźwigami pneumatycznymi, podnośników i wyciągarek do lin potrzebnych do budowy sieci, a także sprzętu przeznaczonego do stawiania

słupów, np. wież wiatrowych.

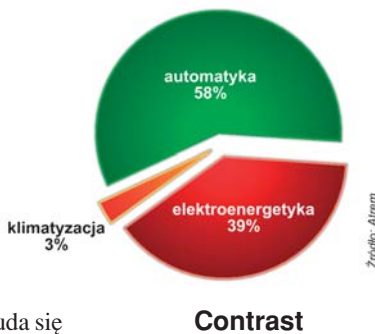
Dom-Mar zostanie wchłonięty

W stosunku do swojej drugiej spółki zależnej – Dom Maru – Atrem ma inne plany. Zamierza włączyć ją w swoje struktury, dzięki czemu rocznie grupie uda się zaoszczędzić kilkaset tysięcy złotych. Co więcej, fuzja ma pozwolić na pozyskiwanie przez Atrem większych zleceń w segmencie klimatyzacji.

– *Zdecydowaliśmy o włączeniu Dom-Maru w struktury Atermu, ponieważ działalność obydwu spółek bardzo mocno jest ze sobą związana. Atrem oferuje m.in. systemy automatyki, które sterują klimatyzacją wykonywaną przez Dom-Mar. Większość realizacji Dom-Mar wykonywał na zlecenie Atermu. Dzięki doświadczeniu, know-how, zasobom ludzkim i technicznemu Dom-Maru wspólnie będziemy oferować bardziej kompleksowe usługi i zwiększy się nasza siła przetargowa –* oznajmia Konrad Śniatała, prezes Atermu.

Po zmianach wszystkie realizacje oraz portfel zleceń Dom-Mar, który ma wartość 3 mln zł, zostaną przejęte przez Atrem. Wszyscy pracownicy i cała działalność operacyjna przeniosą się do siedziby w Żłotnikach. Zarząd Atermu planuje dopełnienie wszystkich formalności związanych z inkorporacją do końca marca 2011 r.

STRUKTURA PRZYCHODÓW GRUPY ATREM PO III KWARTAŁACH 2010 ROKU



Contrast

Contrast rozpoczął działalność w 2007 r. korzystając z doświadczeń oraz kadry firmy Contrast Zdzisław Stachowiak (działającej na rynku od roku 1995). Spółka specjalizuje się w projektowaniu, wykonawstwie oraz produkcji w branży elektroenergetycznej. Ponadto wykonuje nadzory budowlane sieci i instalacji elektrycznych. W kwietniu 2010 r. nastąpiło formalne połączenie spółek Contrast i Elektro-System.

Dom-Mar

Firma Dom-Mar z siedzibą w Poznaniu powstała w 1984 r. Specjalizuje się w wykonawstwie nowoczesnych systemów grzewczych, m.in.: kotłowni gazowych i olejowych, instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej, wentylacji i klimatyzacji. Ponadto wykonuje sieci i przyłącza gazowe oraz wodno-kanalizacyjne. Po trzech kwartałach 2010 r. spółka miała około 5,5 mln zł przychodów oraz prawie 600 tys. zł zysku netto. □

FIRMY

Legrand reorganizuje pion sprzedaży krajowej

Legrand zreorganizował pion sprzedaży (*front office*) tworząc nową strukturę. Zmiana polega na powołaniu i wdrożeniu zespołów odpowiedzialnych za główne obszary biznesu na poziomie kraju, odpowiadające rynkowi dystrybucji i rynkowi inwestycji, z jednoczesną rezygnacją z podziału na regiony. Zmiana ta pociąga za sobą likwidację stanowisk dyrektorów regionalnych. Osobami bezpośrednio odpowiedzialnymi za pracowników i ich działania na rynku dystrybucyjnym oraz inwestycyjnym będą: Piotr Białobłocki – rynek dystrybucji oraz Krzysztof Majta – rynek inwestycji.

Legrand w Polsce rozpoczął działalność w roku 1996 r. od zainwestowania w polską fabrykę w Żąbkowicach Śląskich, która produkuje aparaty zabezpieczeniową nN. Oprócz wyrobów wytwarzanych w Żąbkowicach Legrand oferuje w naszym kraju również inne produkty: osprzęt elektroinstalacyjny, rozdzielnice, szafy i obudowy elektryczne, listwy i kanały kablowe do rozprowadzania instalacji elektrycznych.

Władze Orgalime gościły w Polsce

20 stycznia 2011 r. na zaproszenie Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki (PIGE) gościł w Warszawie dyrektor wykonawczy Orgalime Adrian Harris. Orgalime jest największym europejskim zgrupowaniem izb przemysłowych branży elektrotechniki, elektroniki i metalurgii. Zrzesza 35 federacji izb przemysłowych z 23 krajów, skupiających 130 tys. firm zatrudniających łącznie 10,6 mln pracowników. Spotkanie odbyło się w siedzibie Krajowej Izby Gospodarczej, której PIGE jest członkiem. Na spotkaniu obecny był sekretarz generalny KIG Marek Kłoczko, a PIGE reprezentowali: prezes Janusz Nowak, sekretarz zarządu Janusz Nowastowski oraz członek zarządu Kazimierz Skwierczyński. Obecni byli także dyrektor BBJ SEP Janusz Okólski oraz dyrektor CECED Polska Wojciech Konecki. Podczas spotkania Adrian Harris zaprezentował aktualne projekty Orgalime. Zaproponował także zorganizowanie z pomocą PIGE spotkania prezidenta Orgalime Richarda Dicka z polskim ministrem gospodarki Waldemarem Pawlakiem oraz przygotowanie konferencji dotyczącej programu Elektra 2020, która miałaby się odbyć w drugiej połowie bieżącego roku.

Philips zaprosił na Akademię Światła

Akademia Światła zorganizowana przez firmę Philips stanowiła część teoretyczną III Karkonoskiego Festiwalu Światła. Podczas dwudniowego seminarium, które odbyło się w Hotelu Mercury w Jeleniej Górze, zaprezentowane zostały najnowocześniejsze techniki oświetlania przestrzeni publicznej. Wykład inauguracyjny obrady Akademii wygłosił prof. Wojciech Żagan z Politechniki Warszawskiej.

Prof. Wojciech Żagan (po lewej) i Krzysztof Kouyoumdjian – rzecznik prasowy Philips Polska >>>



W Akademii uczestniczyło ponad 150 samorządowców odpowiedzialnych za oświetlenie przestrzeni publicznej, a także architekci i projektanci oświetlenia z całej Polski.

<<< Tomasz Książek – marketing manager Philips Lighting Poland

Philips Lighting zaprezentował m.in. system sterowania oświetleniem ulicznym City Touch, a także koncepcję Livable Cities i Białego Światła. Przedstawiciele władz samorządowych wygłosili natomiast referaty na temat modernizacji oświetlenia w swoich gminach i korzyści jakie udało się uzyskać dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań.

Luc Escoute (po lewej) oraz Vasanth Philomin prezentują system sterowania oświetleniem ulicznym City Touch >>>



PIGE gościło w zakładach ABB



13 stycznia grupa członków Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki gościła w Aleksandrowie Łódzkim na zaproszenie dyrekcji ABB. W latach 2008-2010 koncern ABB zbudował na terenie Łódzkiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej dwie fabryki: silników indukcyjnych LV i drugą – sterowników i komponentów do napędów elektrycznych oraz elektrowni wiatrowych.

<<< Zwiedzanie zakładów ABB w ŁSSEh

Spotkanie >>> na temat zasad organizacji fabryk ABB



Oba zakłady są zarządzane zgodnie z najnowszymi światowymi tendencjami. O zasadach organizacji produkcji opowiedzieli dyrektorzy Artur Rdzanek oraz Marek Wójcik – obaj są absolwentami Politechniki Łódzkiej. Zarząd PIGE zaprosił fabryki koncernu ABB do udziału w pracach Izby oraz współtworzenia sekcji producentów silników, transformatorów, napędów i sterowania.