

Świebodzin, 24 kwietnia 2019 r.

Szanowni Państwo,

z przyjemnością przekazujemy Raport Roczny Grupy Kapitałowej SECO/WARWICK za rok 2018.

Miniony rok możemy uznać za udany, co pokazuje znaczny wzrost sprzedaży, wyników na poziomie operacyjnym oraz zysku netto.

Wypracowywane wyniki i bogaty portfel kontraktów, zarówno tych zrealizowanych jak i nowo podpisanych, to efekt bardzo dobrych relacji z partnerami biznesowymi, sprawdzonych i uznanych w świecie technologii oraz konsekwencji w budowaniu własnej, silnej marki SECO/WARWICK.

W roku 2018 Grupa wypracowała 523,5 mln PLN przychodów ze sprzedaży. Wartość ta była o 8,2% wyższa w porównaniu z rokiem 2017 (483,9 mln PLN). Zysk ze sprzedaży wyniósł 117 mln PLN w porównaniu do 60 mln PLN w roku ubiegłym. W bieżącym roku Grupa wypracowała zysk netto na poziomie 19,1 mln PLN z marżą brutto w wysokości 22,3%.

Liderem sprzedaży w Grupie pozostaje polska spółka SECO/WARWICK SA, która podniosła poziom sprzedaży o 5,5%, do 279 mln PLN (w 2017 roku - 264 mln PLN). Jednak największy wzrost sprzedażowy zanotowała amerykańska spółka Retech LLC, która wygenerowała 143 mln PLN przychodów, co oznacza wzrost sprzedaży aż o 62%. Istotny, bo aż trzykrotny, wzrost sprzedaży zanotowała działająca zaledwie dwa lata spółka SECO/VACUUM Technologies LLC obsługująca i oferująca rozwiązania do obróbki cieplnej metali w atmosferach ochronnych i próżni na rynku amerykańskim. Jej przychody roczne wyniosły 36 mln PLN.

W ujęciu geograficznym, największy udział w sprzedaży Grupy SECO/WARWICK miał rynek amerykański i stanowił 38% całej sprzedaży Grupy. Jednocześnie sprzedaż na tym rynku wzrosła w 2018 roku - w porównaniu do 2017 roku - o 29%. Rynek Unii Europejskiej, na którym ma swą siedzibę Spółka, stanowił 32% sprzedaży Grupy w roku 2018.

W roku 2018 nastąpiły również istotne zmiany w strukturze sprzedaży segmentów operacyjnych. Tu Grupa zanotowała rekordowy wzrost sprzedaży w segmencie Pieców Topialnych (+61%). Znaczny wzrost sprzedaży indukcyjnych systemów do topienia próżniowego (VIM) w 2018r wpisał się już w historię sukcesów segmentu. Na Uniwersytecie Purdue w USA, Grupa zainstalowała i uruchomiła piec typu VIM z unikatowym systemem chłodzenia olejem – piec do infiltracji próbek stopem cyrkonu pieca. VIM również trafił m.in. do amerykańskiego koncernu z przemysłu lotniczego.

I to właśnie branża lotnicza w istotnym zakresie zbudowała portfel zamówień Grupy w roku 2018, bowiem urządzenia z trzech segmentów Grupy wykorzystywane są w tym sektorze. Na uwagę zasługują piece do obróbki metali w próżni, które w 2018 roku, SECO/WARWICK wysyłał do klientów co najmniej raz w tygodniu, a 65% urządzeń stanowiły projekty indywidualne i niestandardowe. Poza licznymi realizacjami dla rynku lotniczego, segment rozwiązań próżniowych SECO/WARWICK może pochwalić się wejściem na wymagający i trudny japoński rynek elementów ze stali narzędziowej.

Obróbka cieplna w atmosferach, to segment produktowy SECO/WARWICK, dla którego rok 2018 był pomyślny sprzedażowo, tu warto wspomnieć o:



SECO/WARWICK S.A.

ul. Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin, Polska
tel.: +48 68 3820500 | fax: +48 68 3820555 | info@secowarwick.com.pl | www.secowarwick.com
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000271014
VAT ID No.PL9270100756 | REGON:970011679 | Kapitał Zakładowy: 2 059 710,80 Zł

Akceptując nasze zamówienie Sprzedający oświadcza, że zna i akceptuje „Ogólne warunki zakupu SECO/WARWICK S.A.”, które są dostępne na stronie internetowej i są załącznikiem oraz integralną częścią tego zamówienia.

Klauzula informacyjna RODO dostępna jest na stronie internetowej: www.secowarwick.com/pl/obowiazek-informacyjny/

- sprzedaży linii technologicznej na bazie dwóch pieców gazowych dwukomorowych, dla jednego ze światowych liderów rynku hartowni usługowych,
- dostarczeniu linii do gięcia szyb na bazie pieców rolkowych do Czech i Polski,
- czy instalacji pieca do badań ogniowych na rynku skandynawskim.

Ten ostatni produkt zasługuje na szczególne wyróżnienie, bowiem technologia SECO/WARWICK jest najczęściej wybieraną przez firmy przeprowadzające badania odporności ogniowej swoich produktów.

Ostatnią grupą produktową, stanowią urządzenia do obróbki cieplnej aluminium i lutowania w atmosferze ochronnej (CAB). Liczne instalacje na całym świecie, doświadczenie techniczne i innowacyjne podejście sprawiają, że rozwiązania SECO/WARWICK CAB jest najchętniej wybieraną technologią łączenia płyt chłodnic akumulatorów w branży pojazdów hybrydowych (HEV) i elektrycznych (EV). Co ciekawe, SECO/WARWICK jest jedyną firmą dostarczającą na rynek europejski linie dedykowane do lutowania aluminiowych chłodnic baterii samochodów elektrycznych.

Lider Innowacji

SECO/WARWICK to wielokrotnie nagradzane i idące z duchem czasu przedsiębiorstwo, które od początku swego istnienia zainteresowane jest niekonwencjonalnymi i nowatorskimi rozwiązaniami. Ten fakt, zauważyła i doceniła, kapituła konkursowa - pod przewodnictwem Prezes Polskiego Urzędu Patentowego dr Alicji Adamczak - która w listopadzie 2018 roku, przyznała Spółce tytuł „Zasłużonego dla Wynalazczości”. Tę zaszczytną nagrodę przyznawano instytucjom i organizacjom wyróżniającym się osiągnięciami w działalności na rzecz badań i rozwoju.

Trwa dobra passa

Rok 2018 był dla SECO/WARWICK bardzo udany pod kątem liczby udzielonych patentów. Łącznie zostało udzielonych 5 patentów, w tym 3 przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej (UPRP), 1 przez Europejski Urząd Patentowy (EPO) oraz 1 przez Urząd Patentów i Znaków Towarowych Stanów Zjednoczonych (USPTO). Ponadto UPRP udzielił prawa ochronne na dwa wzory użytkowe. Zostały opatentowane między innymi takie SECO/WYNALAZKI jak:

1. Piec wielokomorowy do nawęglania próżniowego i hartowania kół zębatych, wałków, pierścieni i tym podobnych detali (UniCase Master®).
2. Piec próżniowy do nawęglania niskociśnieniowego (piec próżniowy z grzaniem gazowym).
3. Sposób przerywanego hartowania gazowego detali po procesie nawęglania próżniowego.

Zatem, otrzymany także w tym roku, inny tytuł - Lidera Innowacyjności - jest jak najbardziej zasłużony.

Na ten sukces pracują setki pracowników na trzech kontynentach i to dzięki temu wspólnemu wysiłkowi, SECO/WARWICK znajduje się w gronie pięciu największych i najbardziej wpływowych światowych firm z branży obróbki termiczno-chemicznej metali. Ten fakt oraz bycie dostawcą



SECO/WARWICK S.A.

ul. Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin, Polska
tel.: +48 68 3820500 | fax: +48 68 3820555 | info@secowarwick.com.pl | www.secowarwick.com
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000271014
VAT ID No.PL9270100756 | REGON:970011679 | Kapitał Zakładowy: 2 059 710,80 Zł

Akceptując nasze zamówienie Sprzedający oświadcza, że zna i akceptuje „Ogólne warunki zakupu SECO/WARWICK S.A.”, które są dostępne na stronie internetowej i są załącznikiem oraz integralną częścią tego zamówienia.

Klauzula informacyjna RODO dostępna jest na stronie internetowej: www.secowarwick.com/pl/obowiazek-informacyjny/

rozwiązań dla globalnych liderów w branżach lotniczej, samochodowej i energetycznej to nasza stała motywacja do dalszej pracy i rozwoju rozwiązań technologicznych.

Z poważaniem

Paweł Wyrzykowski

Prezes Grupy SECO/WARWICK

**SECO/WARWICK S.A.**

ul. Sobieskiego 8, 66-200 Świebodzin, Polska

tel.: +48 68 3820500 | fax: +48 68 3820555 | info@secowarwick.com.pl | www.secowarwick.com

Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000271014

VAT ID No.PL9270100756 | REGON:970011679 | Kapitał Zakładowy: 2 059 710,80 Zł

Akceptując nasze zamówienie Sprzedający oświadcza, że zna i akceptuje „Ogólne warunki zakupu SECO/WARWICK S.A.”, które są dostępne na stronie internetowej i są załącznikiem oraz integralną częścią tego zamówienia.

Klauzula informacyjna RODO dostępna jest na stronie internetowej : www.secowarwick.com/pl/obowiazek-informacyjny/