

Rekordowe otwarcie roku w Grupie APLISENS

W I kwartale 2019 roku giełdowy producent aparatury kontrolno-pomiarowej odnotował ponad 20-procentowy wzrost zysku netto oraz niemal 15-procentowy wzrost przychodów. Zarząd liczy na utrzymanie dwucyfrowej dynamiki wyników. Rośnie znaczenie rynku Unii Europejskiej.

W I kwartale 2019 roku Grupa APLISENS wypracowała przychody na poziomie 26,5 mln zł (+14,7% r/r). EBIT wyniósł 4,8 mln zł (+22,1% r/r), EBITDA 6,7 mln zł (+18,9% r/r), a zysk netto 4,0 mln zł (21,1% r/r).

Największy wpływ na poprawę wyników za ostatni kwartał miał wzrost sprzedaży w Polsce i pozostałych krajach unijnych. Istotne znaczenie miała także konsolidacja wyników, przejętej w II połowie ub. roku, spółki CZA-H-Pomiar, która wypracowała przychody na poziomie przekraczającym 2,4 mln zł, w tym 1,6 na rynku krajowym oraz 0,8 mln zł w Unii Europejskiej. Ponadto spada udział rynków dawnej WNP, gdzie sprzedaż charakteryzuje się niższą rentownością. W związku z tym, w 2019 roku, liczymy na dwucyfrową dynamikę wzrostu zarówno pod względem przychodów, jak i zysku netto – mówi Adam Żurawski, prezes APLISENS S.A.

Motorem napędowym wzrostów były rynki Polski i Unii Europejskiej, gdzie sprzedaż wyniosła kolejno 9,3 mln zł (+35,3% r/r) oraz 7,2 mln zł (+23,2% r/r). Na znaczeniu tracą kraje dawnej WNP, gdzie odnotowano spadek przychodów o 6,4% r/r do poziomu 8,3 mln zł. Na pozostałych rynkach sprzedaż wyniosła 1,8 mln zł (+12,1% r/r).

Tak dobre wyniki na rynku Unii Europejskiej to efekt przede wszystkim wieloletniej, ciężkiej pracy. Systematycznie poszerzamy portfolio produktowe, pozyskujemy nowe certyfikaty i poprawiamy komunikację marketingową. Dzięki temu rośnie rozpoznawalność firmy APLISENS, jako producenta aparatury najwyższej jakości, co przekłada się na wzrost zamówień. W naszej ocenie rynki unijne odznaczają się bardzo wysokim potencjałem. Celem na najbliższe lata jest osiągnięcie tam 14-procentowej średniorocznej dynamiki wzrostu sprzedaży - dodaje **prezes**.

Inwestycje w I kwartale 2019 roku wyniosły 2,7 mln zł. Pokryły one zakup maszyn i urządzeń (0,7 mln zł) oraz wydatki na prace badawczo-rozwojowe (0,4 mln zł). Budowa technologii do produkcji przepływomierzy w Radomiu pochłonęła 1,5 mln zł.

Najważniejszym elementem inwestycji w Radomiu jest budowa stanowiska do kalibracji przepływomierzy i wodomierzy, które po uruchomieniu będzie największym tego typu urządzeniem w Polsce. Otwarcie tej linii planujemy na II połowę 2019 roku – komentuje **Adam Żurawski**.