

## Aplisens z najlepszym kwartałem w historii

Producent aparatury kontrolno-pomiarowej zanotował po 9 miesiącach 2022 roku najlepsze wyniki w historii. Skonsolidowane przychody wzrosły r/r o 20,2 proc. do 107,7 mln zł, zysk operacyjny o 36,4 proc. r/r do 23,8 mln zł, EBITDA o 27,4 proc. r/r do 29,3 mln zł a zysk netto zwiększył się o 33,4 proc. r/r do 19,5 mln zł. Grupa odnotowała wzrost przychodów zarówno na rynku krajowym, jak również na wszystkich rynkach eksportowych.

Sam trzeci kwartał był z kolei najlepszym kwartałem w historii Spółki. Względem bardzo udanego II kwartału br., przychody ze sprzedaży wzrosły o 17,3 proc., natomiast porównując do III kw. ub.r., przychody były wyższe aż o 30,6 proc. (42,0 mln zł). Zysk operacyjny wyniósł 9,9 mln zł (+61,9 proc. r/r), EBITDA 11,7 mln zł (+47,6 proc. r/r) a zysk netto 8,5 mln zł (+62,7 proc. r/r).

*- Zarówno w trzecim kwartale tego roku jak i w pierwszych dziewięciu miesiącach, zanotowaliśmy najlepsze wyniki w naszej historii, pomimo wciąż bardzo trudnego otoczenia rynkowego. Było to możliwe dzięki zwiększeniu efektu skali Grupy oraz szybkiemu dostosowaniu się do warunków inflacyjnych. Na bieżąco udało nam się aktualizować cennik naszych wyrobów, nadal sprzyjał nam w sprzedaży eksportowej kurs EUR/PLN, a do produkcji wykorzystywaliśmy jeszcze zapasy materiałów zakupionych w poprzednich kwartałach po niższych cenach – powiedział **Adam Żurawski, prezes APLISENS SA.***

W pierwszych trzech kwartałach br. eksport stanowił 65 proc. łącznych przychodów a w samym trzecim kwartale 67,5 proc. (+5 proc. r/r). Nadal największym rynkiem pod względem sprzedaży pozostaje Polska (37,4 mln zł – wzrost o 17,2 proc. r/r). Na rynkach WNP Grupa zanotowała wzrost obrotów do 33,8 mln zł (+24,5 proc. r/r), w Unii Europejskiej do 27,6 mln zł (+19,3 proc. r/r) a na pozostałych rynkach do 8,8 mln zł (+20,3 proc. r/r).

*Najbardziej dynamicznie rozwijającym się rynkiem są rynki pozaeuropejskie, a działania marketingowe prowadzone w ostatnim czasie oraz słabość konkurencji przyczyniły się do zdobycia tych sektorów. Od niedawna zaczęliśmy sprzedaż do Egiptu, do którego powróciliśmy po wielu latach przerwy wywołanej zmianami politycznymi, natomiast innym ciekawym rynkiem jest rynek hinduski z którego dynamicznie zaczęły spływać zamówienia w ostatnich miesiącach. Kolejnym krajem do którego dynamicznie rośnie sprzedaż wyrobów APLISENS jest USA, a umożliwiły to certyfikaty uzyskane przed rokiem dopuszczające nasze produkty na rynki USA i Kanady – mówi **Adam Żurawski.***

Celem Zarządu na rok 2022, zgodnie ze Strategią Rozwoju Grupy na lata 2020-2022 było uzyskanie 10-proc. wzrostu przychodów ze sprzedaży. - *Realizacja celów strategicznych w Polsce (wzrost o 3 proc. r/r), UE (wzrost o 15 proc. r/r) oraz na rynkach pozostałych (wzrost o 20 proc. r/r), wydaje się możliwa do zrealizowania, być może wzrosty na tych rynkach będą większe, natomiast uzyskanie 10-proc. wzrostu przychodów ze sprzedaży na rynkach WNP jest niewykonalne. Jest spora szansa, że planowane w strategii przychody Grupy Aplisens na poziomie 142,5 mln zł zostaną osiągnięte. W związku z tym, iż z końcem roku kończy się dotychczasowa trzyletnia strategia rozwoju, rozpoczynamy prace nad*



*kolejną, którą chcemy opublikować w I kwartale 2023 roku. Nie przewidujemy większych rewolucji, będzie to w dużej mierze kontynuacja dotychczasowej strategii – dodał **Adam Żurawski***

Spółka od lat hojnie dzieli się zyskami z akcjonariuszami. W tym roku wypłaciła dywidendę w wysokości 6,9 mln zł i przeprowadziła skup akcji własnych na kwotę blisko 12 mln zł. Historycznie Spółka wypłaciła w postaci dywidend 45 mln zł, a poprzez skup akcji własnych 63 mln zł.

APLISENS S.A. jest dostawcą rozwiązań w zakresie przemysłowej aparatury kontrolnopomiarowej obsługującym ponad 100 krajów. Produkuje szeroką gamę urządzeń do pomiaru ciśnienia, różnicy ciśnień, poziomu, temperatury oraz przepływu wykorzystywanych w wielu gałęziach przemysłu. Posiada laboratorium ciśnień z akredytacją PCA świadcząc usługi wzorcowania przetworników ciśnienia i różnicy ciśnień oraz największe w Polsce laboratorium dużych przepływów przeznaczone do kalibracji przepływomierzy.