

Lublin, 15.05.2018 r.

BioMaxima S.A. kontynuuje dynamiczną transformację

BioMaxima S.A., notowany na NewConnect polski producent podłoży mikrobiologicznych, a także szerokiej gamy odczynników i aparatury do diagnostyki in vitro, osiągnęła w pierwszym kwartale 2018 r. zysk EBITDA dla jednostki dominującej w wysokości 617 tys. zł oraz 251 tys. zł zysku netto na poziomie skonsolidowanym, a jej przychody netto ze sprzedaży przekroczyły 7.922 tys. zł. Spółka intensywnie prowadzi prace rozwojowe i nowe projekty inwestycyjne, utrzymując wskaźniki finansowe na stabilnym poziomie.

Spółka kontynuuje w 2018 r. rozpoczęty program inwestycyjny, obejmujący wiele nowych projektów, dzięki którym realizowana jest jej skokowa transformacja. Ubiegły kwartał należał do najbardziej intensywnych w wieloletniej historii Emitenta, a wysokie tempo prowadzonych prac rozwojowych zostanie również utrzymane w kolejnych kwartałach. BioMaxima S.A., obok prowadzenia licznych projektów dba o ekspansję podstawowego biznesu; utrzymuje wzrost sprzedaży oraz zdobywa kolejne zamówienia; uczestniczy w targach branżowych i nawiązuje nowe relacje handlowe. Prowadzone przez Zarząd działania mają na celu zbudowanie dynamicznego podmiotu, który wykorzystując stworzony już i stale rozwijany potencjał będzie coraz efektywniej wykorzystywał możliwości oferowane przez polski rynek oraz rozbudowaną międzynarodową sieć sprzedaży. Zarząd Spółki oczekuje, że zakończenie programu inwestycyjnego pozwoli na poprawę jej wyników oraz wskaźników finansowych już od 4 kwartału 2018 r.

„Główną osią naszej pracy są obiekty budowane w Lublinie, których wykorzystanie umożliwi nam polepszenie wskaźników finansowych i umocnienie pozycji BioMaxima w segmencie mikrobiologii. Dzisiaj odczuwamy, że mając dostęp do wielu atrakcyjnych rynków poprzez międzynarodową sieć dystrybucji, czy poprzez nasze spółki zależne, bez inwestycji nie będziemy w stanie obsłużyć rosnącego zapotrzebowania na produkty BioMaxima. Dlatego zwiększamy moce wytwórcze Spółki. Nowe linie technologiczne, które zakupiliśmy oraz realizowane prace rozwojowe dodatkowo pozwolą Spółce zaprezentować pełniejszą ofertę, m.in. zastępując asortyment, który obecnie dystrybuujemy - naszym własnym - i w ten sposób zwiększać rentowność.” - wyjaśnia Łukasz Urban, Prezes Zarządu Spółki BioMaxima S.A.

Prace przy budowie nowego Zakładu Produkcyjnego oraz Centrum Badawczo-Rozwojowego w Lublinie przebiegają zgodnie z przyjętym harmonogramem. Główne dostawy oraz instalacja maszyn i urządzeń będą prowadzone w okresie od czerwca do września 2018 r. BioMaxima S.A. zakończyła w 1 kw. 2018 r. prace badawczo-rozwojowe nad nowym analizatorem biochemicznym BM-200, a jego seryjna produkcja rozpocznie się w zakładzie w Lublinie w drugim kwartale tego roku. Zarząd Spółki spodziewa się dużego zainteresowania tym urządzeniem, przede wszystkim na rynkach zagranicznych.

Duże znaczenie dla dalszego rozwoju Emitenta będą miały, będące już na ukończeniu i realizowane wspólnie z UMCS w Lublinie, prace badawczo-rozwojowe nad opracowaniem testów do oznaczania minimalnego stężenia hamującego (ang. Minimal Inhibitory Concentration, MIC) antybiotyku. Spółka na ich podstawie opracuje pełną paletę testów MIC. BioMaxima S.A. prowadzi również prace badawczo-rozwojowe nad nową linią produktów Real-Time PCR służących do szybkiej molekularnej identyfikacji skażeń mikrobiologicznych żywności, adresowanych do rynku przetwórstwa spożywczego.

„Bardzo dobrze znamy segmenty diagnostyki, na których od lat działamy. Obecnie skupiamy nasze prace badawczo-rozwojowych na technologiach, które są już ogólnie akceptowane i zweryfikowane przez rynek, takie jak oznaczanie lekooporności (AST), real time PCR, immunochromatografia, czy analizatory biochemiczne, w których szukamy innowacji. To są dzisiaj globalne, rosnące, wielomiliardowe rynki. Wiemy, że mamy już klientów, ufających Spółce, znających naszą markę, gotowych wypróbować proponowane przez nas innowacje w ramach znanej im technologii. Takie pozycjonowanie powinno pozwolić nam na generowanie marży praktycznie od momentu wprowadzenia nowego produktu do oferty, z pominięciem ryzyka akceptacji nowej technologii. BioMaxima jest jedynym polskim producentem krążkowych systemów AST, niedługo będziemy jedynym w kraju i jednym z niewielu na świecie producentem testów MIC. Innym źródłem innowacji jest współpraca ze start-up'ami, firmami technologicznymi, tworzącymi zupełnie nowe technologie, które nie dysponują potencjałem dystrybucyjnym i szukają go w BioMaxima.” - zakończył Prezes Urban.

W 1 kw. 2018 r. Spółka wprowadziła nowe logo oraz system identyfikacji graficznej firmy. Uruchomiony został też nowy serwis internetowy Emitenta. Aktualnie prowadzone są prace nad wdrożeniem nowego systemu informatycznego (ERP) dla BioMaxima S.A., który usprawni procesy zarządcze, produkcyjne oraz obsługę klienta.

BioMaxima S.A. jest polską firmą działającą na rynku diagnostyki laboratoryjnej. Jest producentem podłoży mikrobiologicznych a także szerokiej gamy odczynników oraz sprzętu do diagnostyki in vitro. Spółka jest również dystrybutorem produktów uznanych światowych firm diagnostycznych takich jak m.in. Nova Biomedical, Mitsubishi Chemical, Biolog. Emitent zaopatruje w swoje produkty ponad 2 tys. laboratoriów w Polsce oraz prowadzi działalność eksportową na ponad 60 rynkach.

Kontakt:

Artur Górski

Relacje Inwestorskie

a.gorski@biomaxima.com

www.biomaxima.com

tel. +48 501-215-243