

Soft Blue SA

Newsletter

Lipiec 2021



Szanowni Państwo,

Oddajemy w Wasze ręce najnowszy newsletter SoftBlue S.A., w którym podsumowaliśmy najważniejsze wydarzenia z ostatnich miesięcy. W lutym SoftBlue S.A. pozyskała ponad 10 mln zł w ramach publicznej oferty akcji. Środki od inwestorów przeznaczone są na rozwój projektów z obszaru Internetu Rzeczy. Aktualnie koncentrujemy się na budowie własnego Centrum Badawczo - Rozwojowego w Bydgoszczy.

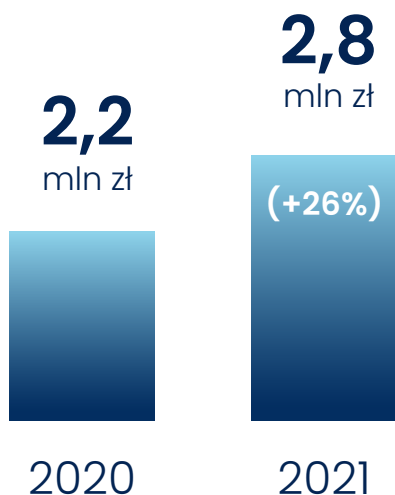
Zapraszamy do lektury.

SoftBlue S.A. jest jednym z polskich podmiotów wspierających innowacje i transfer technologii. Spółka specjalizuje się w obszarze **Software House**, działań badawczo - rozwojowych oraz Internetu Rzeczy. SoftBlue S.A. jest pionierem w tematyce antysmogowej. Spółka stworzyła system AirDron, który służy do pomiaru jakości powietrza w polskich miastach i gminach. SoftBlue S.A. jest notowana na rynku NewConnect od 2015 r.



01 / Wyniki finansowe

Przychody netto ze sprzedaży Q1 2021



Przychody netto ze sprzedaży r/r



O2 / Publiczna oferta akcji

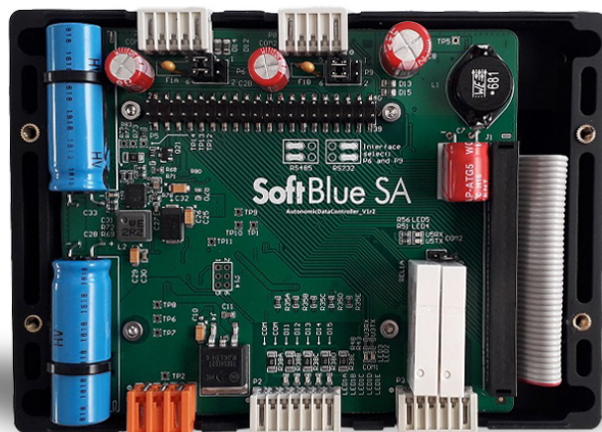
Z początkiem roku SoftBlue S.A. przeprowadziła ofertę akcji z prawem poboru, w ramach której z sukcesem pozyskała ponad 10 mln zł. W kwietniu spółka otrzymała informację o rejestracji akcji serii F przez KRS. Miesiąc później SoftBlue S.A. złożyła wniosek o dopuszczenie i wprowadzenie akcji serii E i F spółki do obrotu na rynku NewConnect. Akcje serii F zostały wyemitowane w ramach podwyższenia kapitału zakładowego SoftBlue S.A. w ilości 46 801 250 po cenie emisyjnej 0,22 zł za jedną akcję. Aktualnie spółka czeka na wprowadzenie akcji na rynek.

Więcej na: [SoftBlue pozyskał ponad 10 mln złotych od inwestorów \(mycompanypolska.pl\)](http://mycompanypolska.pl) 

Pozyskane z oferty środki SoftBlue przeznacza na rozwój projektów z dziedziny IoT, w tym marketing systemu **Autonomous Data Controller**.

Poprawa parametrów i wydajności urządzeń to dzisiaj podstawowy cel zakładów przemysłowych i przedsiębiorstw komunalnych. Dzięki temu możliwa jest optymalizacja kosztowa i racjonalne zarządzanie zasobami przedsiębiorstwa- materiałowymi, sprzętowymi oraz kapitałem ludzkim.

ADC rejestruje i analizuje dane pochodzące z urządzeń należących do jednej maszyny, instalacji lub rozdzielni. Jest ono całkowicie autonomiczne – nie wymaga podłączenia do serwera, instalacji baz danych czy kupowania abonamentowych usług chmurowych. Rejestrator działa w sposób kompleksowy umożliwia akwizycję, archiwizację i przetwarzanie danych, jak również prezentację wyników analiz.



O3 / Projekty

- ✓ W I kwartale br. SoftBlue S.A. koncentrowała się m.in. na działalności Badawczo-Rozwojowej oraz realizowanych inwestycjach.
- ✓ Firma kontynuowała realizację projektu dofinansowanego ze środków UE: Zaprojektowanie i konstrukcja rodziny bezzałogowych statków latających o specjalnym przeznaczeniu, który jest realizowany od 1 kwietnia 2016 r., a jego okres realizacji wynosi 5 lat.
- ✓ W marcu Departament Wdrażania RPO Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko Pomorskiego przedstawił listę projektów wybranych w ramach programu „Wsparcie rozwoju sfery B+R w przedsiębiorstwach”. Wśród docenionych programów znalazł się projekt SoftBlue pt. Stworzenie natywnie chmurowego rozwiązania symulującego tłumy osób na potrzeby nowoczesnych gier wideo, animacji, prezentacji oraz platform szkoleniowych. Wartość projektu wynosi ponad 4 mln zł, a wysokość dofinansowania prawie 3 mln zł.

- ✓ Jednocześnie SoftBlue S.A. otrzymała od NFZ istotne Zamówienie Publiczne w zakresie wsparcia w realizacji zadań projektu „Feniks”. Realizacja projektu o wartości 1,7 mln zł zaplanowana jest na 2022 r.
- ✓ Niedawno SoftBlue S.A. ogłosiło, że NCBiR dofinansuje projekt spółki o nazwie Innowacyjny, rozproszony system transakcji handlowych produktów rolnych, oparty na dedykowanym standardzie metadanych, technologii blockchain oraz metodach i technikach inteligencji obliczeniowej.
- ✓ Po koniec 2020 r. SoftBlue S.A. nabyła prawa do firmy telekomunikacyjnej EasyCall S.A. SoftBlue S.A. przygotowuje nową gamę innowacyjnych produktów, które automatyzują procesy komunikacji wewnętrznej i zewnętrznej przedsiębiorstw. Od czerwca dostępna jest odświeżona strona internetowa EasyCall: <https://easycall.pl>
- ✓ W czerwcu mobilny system antysmogowy od Softblue S.A. trafił do powiatu słupskiego. Wtedy też odbył się pierwszy lot pokazowy urządzenia. Projekt wart 170 000 zł dostarczyło Centrum Badawczo Rozwojowe Softblue S.A. Dron będzie sprawdzać jakość powietrza oraz wspierać akcje ratownicze i działania prewencyjne.
- ✓ W minionym miesiącu SoftBlue S.A. zakończyła kolejne wdrożenie AirDron. Aparatura trafiła do zespołu Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk. Projekt powstał w ramach wygranej oferty publicznej, a oferta SoftBlue uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryterium oceny SWZ.

O4 / Centrum Badawczo-Rozwojowe

Aktualnie SoftBlue koncentruje się na budowie Centrum Badawczo-Rozwojowego w Bydgoszczy. Centrum B+R, dedykowane optymalizacji zarządzania zasobami wodnymi i energetycznymi, pozwoli na prowadzenie prac badawczych nad opracowaniem 2 systemów do optymalizacji zarządzania zasobami wodnymi energetycznymi, w tym oprogramowania ułatwiającego racjonalne gospodarowanie wodą w systemach zbiorowego zaopatrzenia.

Projekt o łącznej wartości ponad 12 mln zł prowadzony jest w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020. Dzięki podpisanej umowie z Departamentem Programów Wsparcia Innowacji Rozwoju, SoftBlue otrzymało od MFiPR dofinansowanie na budowę inwestycji.

Zakończenie budowy zaplanowane jest na IV kwartał 2022 r.



Zobacz także:

1. Czym palisz w piecu? Ukrycie tej informacji będzie słono kosztować
2. Michał Kierul #SoftBlue: Internet rzeczy się dopiero zaczyna
3. Dron do zadań specjalnych. Sprawdzi powietrze, temperaturę i nagra film
4. Relacja z czatu z prezesem zarządu SoftBlue: Duże nadzieje wiążemy z sektorem IoT, którego dotyczy emisja
5. AirDron – mobilny system do badania jakości powietrza
6. Michał Kierul #SoftBlue: Internet rzeczy się dopiero zaczyna
7. CRN 5/2021 – CRN
8. Eksplozja cyfryzacji przeniosła nas o kilka lat do przodu – Archiwum Rzeczpospolitej
9. Obronność, ratownictwo, monitoring środowiska – do tego można wykorzystać drony
9. Prezes Softblue objął ponad 38 mln akcji serii F w ramach prawa poboru
10. SoftBlue postawiło na badania
11. SoftBlue podsumowuje wyniki finansowe 2020 roku
12. SoftBlue przejmuje biznes notowanego na NewConnect operatora telekomunikacyjnego
13. Branża IoT jest przyszłością SoftBlue, która przyniesie spółce największy przychody
14. AirDron ma odważnie wylecieć za granicę
15. SoftBlue liczy na efekty przejęcia biznesu easyCALL za ok. 6 miesięcy

Dziękujemy!

Zespół SoftBlue



Zachęcamy do kontaktu