



RAPORT MIESIĘCZNY

za wrzesień 2017

XTPL S.A.

Wrocław, dnia 13.10.2017

1. PODSTAWOWE INFORMACJE O SPÓŁCE

XTPL SPÓŁKA AKCYJNA

Nazwa (firma):	XTPL Spółka Akcyjna
Siedziba:	Wrocław
Adres:	Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław
KRS	0000619674
Numer telefonu:	+48 71 707 22 04
Adres internetowy:	www.xt-pl.com
E-mail	hello@xt-pl.com



Spółka XTPL S.A. powstała z przekształcenia spółki z ograniczoną odpowiedzialnością pod firmą XTPL Sp. z o.o. na podstawie uchwały Nadzwyczajnego Zgromadzenia Wspólników spółki przekształcanej z dnia 25 kwietnia 2016 r. Rep. A Nr 604/2016 i została powołana na czas nieoznaczony. Rejestracja przekształcenia przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej we Wrocławiu. VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego miała miejsce 01 czerwca 2016 r.

W dniu 14 września 2017r. Spółka zadebiutowała w Alternatywnym Systemie Obrotu na rynku NewConnect.

Zarząd:

- Filip Granek – Prezes Zarządu
- Sebastian Młodziński – Członek Zarządu

Rada Nadzorcza

- Konrad Pankiewicz - Przewodniczący Rady
- Agnieszka Młodzińska - Granek - Członek Rady
- Maja Młodzińska - Członek Rady
- Bartosz Wojciechowski – Członek Rady
- Piotr Janczewski – Członek Rady

Profil działalności Emitenta:



Emitent jest innowacyjną spółką technologiczną, komercjalizującą prace badawczo-rozwojowe (B+R) mające na celu rozwinięcie przełomowej technologii ultraprecyzyjnego drukowania szerokiej gamy nanomateriałów.

Opracowywane przez XTPL rozwiązanie umożliwi m.in. produkowanie nowej generacji warstw TCF (Transparent Conductive Films), tj. przezroczystych warstw przewodzących, wykorzystywanych przede wszystkim w branżach producentów wyświetlaczy, monitorów, ekranów dotykowych, a także w sektorze producentów ogniw fotowoltaicznych.

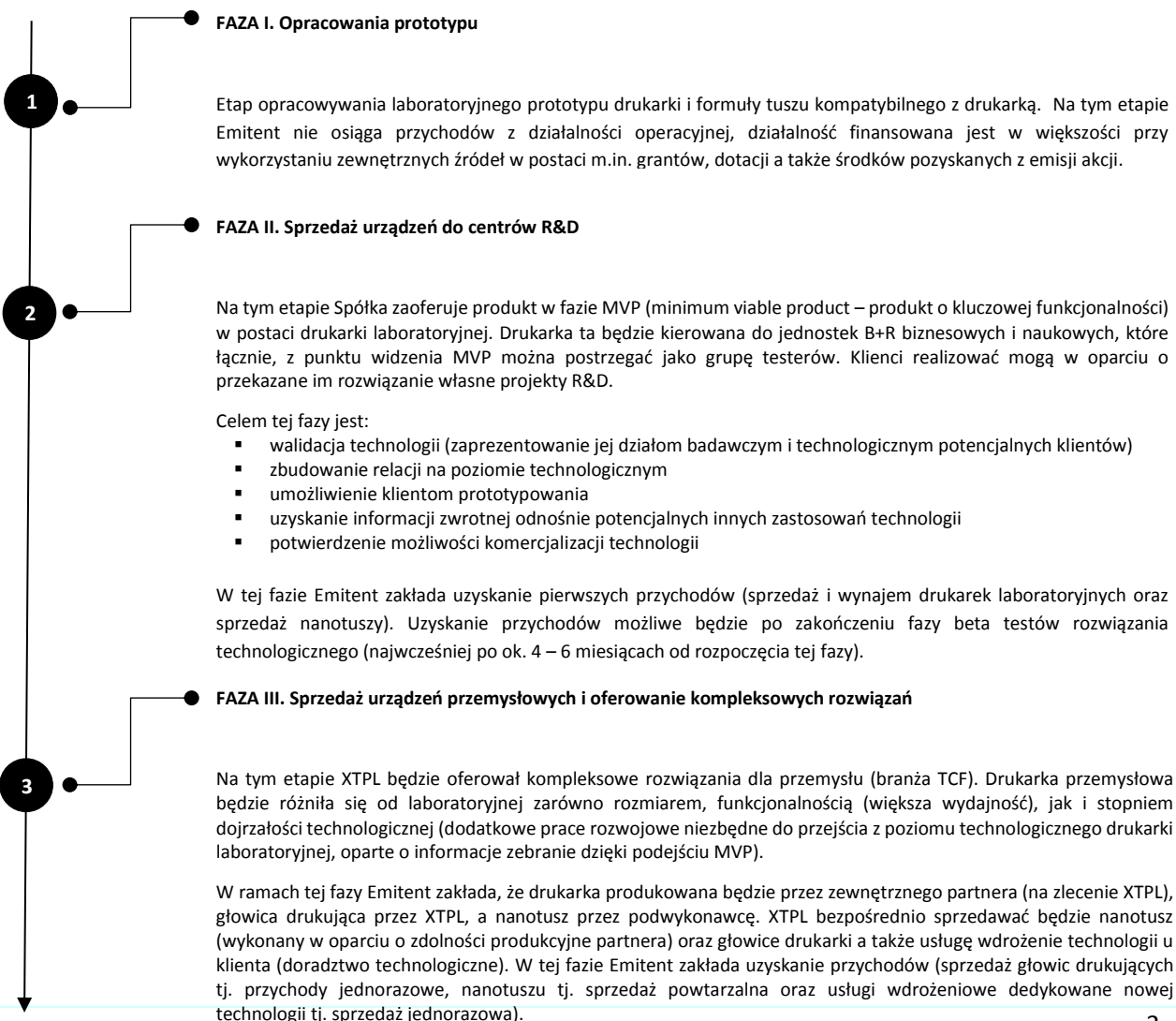
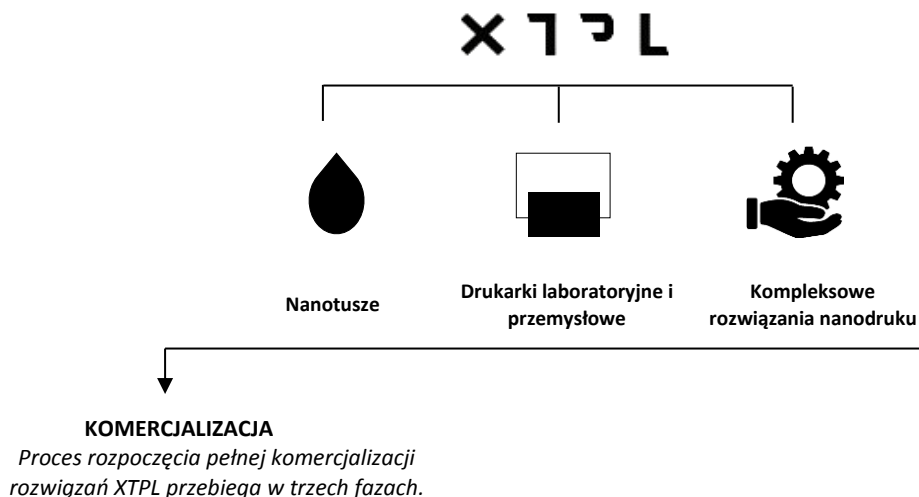
Jednocześnie, ze względu na platformowy charakter rozwijanej technologii Spółka poszukuje możliwości zastosowań również w innych obszarach, takich jak:

- naprawa uszkodzonych metalicznych połączeń przewodzących (wyświetlacze, obwody drukowane, ogniwa fotowoltaiczne);
- produkcja biosensorów;
- technologia zabezpieczeń antyodróbkowych.

Siedziba spółki oraz laboratoria badawcze znajdują się na terenie Kampusu Pracze Wrocławskiego Centrum Badań EIT+ (od września 2016r.). Zespół tworzący XTPL składa się z naukowców i technologów o interdyscyplinarnym doświadczeniu w zakresie: chemii, fizyki, elektroniki, inżynierii materiałowej oraz symulacji numerycznych, a także specjalistów z zakresu zarządzania strategicznego i komercjalizacji technologii.

MODEL BIZNESOWY (rozwój działalności XTPL)

Spółka zamierza dostarczać odbiorcom z branży elektroniki drukowanej kompleksowe rozwiązania technologiczne do ultraprecyzyjnego drukowania nanomateriałów: drukarkę wraz z głowicą drukującą i kompatybilny z nią nanotusz. W pierwszej kolejności Emitent zamierza rozwinąć produkt w postaci drukarek laboratoryjnych (wraz z nanotuszem) z przeznaczeniem do prac R&D dla klientów, a w późniejszym okresie drukarki przemysłowe (również z nanotuszem).



2. Informacje na temat wystąpienia tendencji i zdarzeń w otoczeniu rynkowym Emitenta, które w ocenie emitenta mogą mieć w przyszłości istotne skutki dla kondycji finansowej oraz wyników finansowych Emitenta.

W ocenie Zarządu Emitenta, w okresie objętym raportem miesięcznym nie wystąpiły zdarzenia i nie pojawiły się nowe istotne tendencje w otoczeniu rynkowym Spółki, które mogłyby mieć istotne znaczenie dla kondycji finansowej oraz wyników finansowych.

3. Zestawienie wszystkich informacji opublikowanych przez Emitenta w trybie raportu bieżącego w okresie objętym raportem.

Emitent opublikował we wrześniu 2017 roku następujące raporty:

Raporty bieżące i okresowe EBI:

- 1) Raport nr 1 – Przystąpienie do systemu EBI – 8.09.2017 r
- 2) Raport nr 2 – Zawarcie umowy z Autoryzowanym Doradcą – 8.09.2017 r.
- 3) Raport nr 3 – Terminy publikacji raportów okresowych w 2017 r. – 11.09.2017 r.
- 4) Raport nr 4 – Jednostkowy raport kwartalny za II kwartał 2017 r. – 12.09.2017 r.
- 5) Raport nr 5 – Zakres stosowanych zasad „Dobrych Praktyk Spółek Notowanych na NewConnect” – 15.09.2017 r.

Raporty bieżące ESPI:

- 1) Raport nr 2 – Przekroczenie progu 5% ogólnej liczby głosów w spółce XTPL S.A. z siedzibą we Wrocławiu – 15.09.2017 r.

4. Informacje na temat realizacji celów emisji, jeżeli taka realizacja, choćby w części miała miejsce w okresie objętym raportem oraz inne istotne wydarzenia.

Informacja na temat realizacji celów emisji:

- Emitent jako jedna z 15 firm wybranych przez Komisję Europejską spośród beneficjentów instrumentu SME (instrument dotacyjny) w ramach programu Horyzont 2020 **zaprezentował swoją technologię podczas targów Techinnovation 2017 w Singapurze**. Techinnovation to największe w Singapurze międzynarodowe targi nowości technologicznych z dziedziny elektroniki, medycyny, informatyki i energetyki. Zaprezentowana technologia cieszyła się dużym zainteresowaniem zarówno przedsiębiorstw, jak i instytutów badawczych z Singapuru i innych krajów Azji Południowo – Wschodniej. część spośród kontaktów nawiązanych w trakcie targów zakwalifikowanych zostało jako tzw. wstępne leady sprzedażowe, co oznacza iż Emitent kontynuować będzie rozmowy w celu nawiązania bliższej współpracy. Udział w imprezie targowej jest elementem realizacji jednego z celów przeprowadzonej w lipcu 2017 r. emisji akcji: Budowa działu rozwoju biznesu, sprzedaży i wdrożeń oraz działania sprzedażowo – marketingowe.
- Emitent **zakończył przygotowania do utworzenia komórki odpowiedzialnej za rozwój biznesu (business development), m.in. zakończono rekrutację pracowników**. Dział Rozwoju Biznesu odpowiadać będzie za komercjalizację rozwijanej technologii (w tym kontakty z potencjalnymi klientami) i poszukiwanie nowych obszarów aplikacyjnych. Dział rozpocznie działalność na przełomie października i listopada 2017 r. Budowa działu jest elementem realizacji jednego z celów przeprowadzonej w lipcu 2017 r. emisji akcji: Budowa działu rozwoju biznesu, sprzedaży i wdrożeń oraz działania sprzedażowo – marketingowe.
- W laboratoriach aplikacyjnych kontynuowane były intensywne prace badawczo – rozwojowe m.in. nad **zastosowaniem technologii Emitenta w procesie naprawy defektów matryc do wyświetlaczy**. Prace realizowane były zgodnie z założonym planem. Prowadzenie prac w laboratoriach aplikacyjnych jest elementem realizacji jednego z celów przeprowadzonej w lipcu 2017 r. emisji akcji: Finansowanie funkcjonowania laboratoriów aplikacyjnych.

Inne istotne wydarzenia:

- 14 września 2017r. miało miejsce pierwsze notowanie akcji Emitenta na rynku NewConnect.
- 14 września 2017r. spółka otrzymała informację o przekroczeniu progu 5% ogólnej liczby głosów przez Heidelberger Beteiligungsholding AG. Heidelberger Beteiligungsholding AG, który jest częścią grupy Deutsche Balaton AG notowanej na giełdzie we Frankfurcie, to drugi zagraniczny fundusz inwestycyjny w akcjonariacie XTPL, który przekroczył próg 5%.

5. Kalendarz inwestora, obejmujący wydarzenia mające mieć miejsce w październiku 2017 roku (lub później), które dotyczą Emitenta i są istotne z punktu widzenia interesów inwestorów, w szczególności daty publikacji raportów okresowych, planowanych walnych zgromadzeń, otwarcia subskrypcji, spotkań z inwestorami lub analitykami, oraz oczekiwany termin publikacji raportu analitycznego.

- 14 listopada 2017 r. - publikacja raportu kwartalnego Emitenta za III kwartał 2017 r.

Filip Granek
Prezes Zarządu