

**SDS Optic** Spółka Akcyjna, z siedzibą w Lublinie, ul. Głęboka 39, 20-612 Lublin,  
zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców KRS prowadzonym przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie  
z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000786821



# Skonsolidowany raport kwartalny za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Lublin, 14 lutego 2024 r.

## Spis treści

I. List Zespołu Zarządzającego .....	3
II. Informacje o Spółce i Grupie Kapitałowej SDS Optic .....	8
III. Informacje o zasadach przyjętych przy sporządzeniu raportu.....	14
IV. Kwartałne skrócone skonsolidowane sprawozdanie finansowe.....	21
V. Kwartałne skrócone jednostkowe sprawozdanie finansowe .....	30
VI. Komentarz Emitenta na temat okoliczności i zdarzeń istotnie wpływających na działalność Emitenta oraz Grupy Kapitałowej, sytuację finansową i wyniki osiągnięte w danym kwartale .....	37
VII. Informacje na temat inicjatyw podjętych w obszarze rozwoju prowadzonej działalności nastawionych na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w Spółce lub Grupie Kapitałowej .....	60
VIII. Prognozy wyników finansowych .....	60
IX. Opis stanu realizacji działań i inwestycji oraz harmonogramu ich realizacji w ramach Spółki i Grupy Kapitałowej .....	60
X. Struktura akcjonariatu Emitenta.....	77
XI. Informacja dotyczące liczby osób zatrudnionych przez Spółkę i Grupę Kapitałową w przeliczeniu na pełne etaty.....	79
XII. Oświadczenie Zarządu.....	80

## I. List Zespołu Zarządzającego

Szanowni Państwo,

przekazujemy Państwu kolejny raport okresowy spółki SDS Optic, podsumowujący naszą aktywność w IV kwartale 2023 roku, który był dla nas kolejnym intensywnym i ciekawym okresem w historii naszej Spółki. Tym bardziej cieszymy się, iż mamy możliwość podzielenia się z Państwem jego podsumowaniem w formule raportu okresowego.



Mamy na uwadze, że status spółki publicznej to nie tylko przywilej, ale też obowiązki wobec naszych akcjonariuszy, przyszłych inwestorów, jak również obowiązki wynikające z przepisów prawa. Naszą komunikację z Państwem prowadzimy w sposób szeroki, pełny i rzetelny, a od czasu naszego debiutu na NewConnect nie ustajemy w budowaniu świadomości naszej technologii, jej

wartości, ale również ryzyk jej towarzyszących. Te wszystkie działania, jak również stabilny i nieprzerwany wzrost wyceny akcji Spółki, zaowocowały otrzymaniem nominacji do XXI edycji Nagrody Gospodarczej Prezydenta RP, gdzie zostaliśmy wyróżnieni w trójce finalistów spośród kilkuset kandydatów w kategorii Startup\_PL.

Najważniejszym wydarzeniem minionego kwartału było niewątpliwie podpisanie umowy finansowania z Europejskim Bankiem Inwestycyjnym z siedzibą w Luxemburgu („EBI”) dot. finansowania dalszego rozwoju prac badawczo-rozwojowych Spółki oraz Grupy Kapitałowej, zmierzających do zintensyfikowania rozwoju platformy technologicznej inPROBE<sup>®</sup> ([ESPI nr 24/2023](#)). EBI udzieli Spółce w latach 2024-2026 finansowania w wysokości do 10 mln EUR (ok. 45 mln zł), co stanowi ważną alternatywną formę finansowania rozwoju Spółki w wymagających czasach na rynkach finansowych, w okresie niestabilnej sytuacji polityczno-gospodarczej w Polsce, Europie i na całym świecie oraz w czasie dużych ograniczeń w dostępie do finansowania grantowego, które mogłoby być dedykowane pracom badawczo-rozwojowym nowych aplikacji naszej platformy technologicznej inPROBE<sup>®</sup>. Finansowanie będzie wypłacane w trzech transzach (€3 mln, €4 mln i €3 mln), po osiągnięciu określonych w umowie kamieni milowych. Podpisanie tej umowy zakończyło trudny i bardzo wymagający proces, który trwał łącznie kilkanaście miesięcy, co jest dla nas dodatkowym uwiarygodnieniem naszych możliwości

zarówno wewnątrz jak i w relacjach z rynkami finansowymi oraz w ramach trwającego procesu M&A wspieranego przez naszego partnera Clairfield International z Nowego Jorku (USA). W ramach realizacji postanowień tej umowy w dniu 6 grudnia 2023 r. Spółka zawarła z EBI umowę w sprawie emisji na rzecz EBI warrantów subskrypcyjnych ([ESPI nr 26/2023](#)), a w dniu 5 stycznia 2024 r. odbyło się Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy, które jednogłośnie przyjęło stosowne uchwały. Dzięki szybkiej rejestracji kapitału warunkowego i zmian w statucie w Krajowym Rejestrze Sądowym („KRS”, [EBI nr 3/2024](#)) mogliśmy przystąpić do intensyfikacji prac prawno-administracyjnych pozwalających nam na końcu złożyć wnioski do EBI o wypłatę pierwszej transzy finansowania (€3 mln). Jeszcze raz chcemy podkreślić jak przełomowe dla nas jest i może być finansowanie EBI, Spółka dołącza do prestiżowego grona najbardziej innowacyjnych polskich i europejskich firm biotechnologicznych, które współpracują z Europejskim Bankiem Inwestycyjnym, zwiększając swój potencjał i przyspieszając procesy rozwoju oraz komercjalizacji przełomowych produktów z obszaru biotechnologii i innowacji medycznych. Pozyskane finansowanie z EBI rozpatrujemy w 3 perspektywach: (i) postrzegania Spółki w Europie i na świecie, które się mocno zmieniło w plus, biorąc pod uwagę bardzo selektywny dobór projektów, jakie otrzymują finansowanie z EBI; (ii) dostęp do alternatywnej i elastycznej formy kapitału gwarantujący komfort prac i stabilność finansową oraz (iii) możliwość skalowania naszych działań w zakresie B+R i finansowanie prac zaplanowanych na lata 2024-2028, nie czekając przy tym na dostępność trudnych i niosących wiele ryzyk programów dotacyjnych.

Z przyjemnością pragniemy zaznaczyć, iż w wyniku intensywnych prac zespołu klinicznego Spółki, jak i zespołów lekarzy, statystyków oraz informatyków, Emitent otrzymał raport statystyczny z części 1 badania klinicznego naszej autorskiej mikrosondy inPROBE<sup>®</sup> służącej do diagnostyki markera HER2 w nowotworach piersi. Podsumowanie raportu opublikowane zostało w formie raportu bieżącego [ESPI nr 4/2024](#) z dnia 29 stycznia 2024 r. Najważniejszym wnioskiem płynącym z raportu jest potwierdzenie bezpieczeństwa oraz osiągnięcie pierwszorzędnego punktu końcowego badania w zakresie określenia wstępnej korelacji zakresu stężeń mierzonych mikrosondą inPROBE<sup>®</sup> odpowiadającym ekspresji biomarkera HER2 badanego tradycyjnymi metodami (IHC/FISH).

Na podstawie otrzymanych wyników statystycznych z części 1 badania klinicznego planujemy w najbliższym czasie przygotować zgłoszenia do właściwej Komisji Bioetycznej oraz do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych („URPL”) z propozycjami usprawnień technicznych do wdrożenia w części 2. Uzyskanie wymaganych akceptacji pozwoli na rozpoczęcie części 2 wielośrodowego badania klinicznego. W tej części planujemy używać wyłącznie wytworzonych we własnym zakresie czujników, których jakość oraz powtarzalność została osiągnięta w ramach realizacji kamienia milowego

polegającego na wdrożeniu pilotażowej produkcji biosensorów światłowodowych i uzyskaniu pełnej niezależności procesowej, o czym Spółka informowała w raporcie bieżącym nr [ESPI 28/2023](#) z dnia 14 grudnia 2023 r.

W czwartym kwartale 2023 r. zakończyliśmy prace zmierzające do stworzenia i uruchomienia własnej pilotażowej produkcji fonicznych części naszej technologii, przekazując następnie całość stworzonej dokumentacji procesowej oraz technologicznej do firmy Orange Polska S.A., Wydział Rozwoju Sieci Światłowodowej i Infrastruktury Pasywnej, będącego dla Emitenta niezależnym ośrodkiem specjalizującym się w zakresie optoelektroniki (technologii światłowodowych), w którym to potwierdzono zgodność przekazanej dokumentacji procesowej, technologicznej i wytwórczej z wyprodukowaną przez Spółkę próbą 300 mikrosond światłowodowych ([ESPI 28/2023](#)). Uzyskane przez Spółkę parametry technologiczne i jakościowe w części dotyczącej fizycznych elementów biosensorów światłowodowych są zgodne z zakładanymi oczekiwaniami co do parametrów technologicznych w tym w obszarze powtarzalności procesu produkcyjnego założonym przez Emitenta na początku procesu inwestycyjnego. Jakość oraz powtarzalność parametrów wyprodukowanych biosensorów światłowodowych znacząco przewyższają możliwości produkcyjne podmiotów zewnętrznych, co stanowi o ponadprzeciętnej wartości dla Spółki, zarówno w zakresie potencjalnie przyszłych aplikacji platformy technologicznej inPROBE, jak i w zakresie potencjalnych zgłoszeń patentowych. Powyższe konkluzje stanowią o najważniejszym aspekcie zrealizowanego kamienia milowego w postaci potwierdzenia, iż proces produkcyjny jest możliwy do skalowania w nieograniczonym zakresie.

Dodatkowym wsparciem w zakresie dalszego rozwoju stworzonej pilotażowej produkcji naszych czujników światłowodowych jest pozyskanie finansowania dotacyjnego w kwocie ok. 2,5 mln zł od Lubelskiej Agencji Wspierania Przedsiębiorczości („LAWP”), o czym informowaliśmy Państwa w raportach bieżących [ESPI nr 25/2023](#) z dnia 28 listopada 2023 r. oraz [ESPI nr 30/2023](#) z dnia 22 grudnia 2023 r. Celem tego projektu jest zakup nowych dodatkowych urządzeń z zakresu optoelektronicznego (fonicznego) w celu prowadzenia prac badawczo-rozwojowych dotyczących optymalizacji czujnika wchodzącego w skład autorskiej platformy technologicznej mikrosond inPROBE<sup>®</sup>. Posiadanie drugiego kompletnego systemu produkcyjnego w obszarze naszych czujników światłowodowych pozwoli nam już nie tylko na komercjalizację naszej technologii ale również jej dalszy rozwój i prace badawczo-rozwojowe.

Nie zatrzymujemy się na jednym obszarze aplikacyjnym mikrosondy inPROBE<sup>®</sup>. Tutaj kluczowym elementem rozwojowym jest uruchomienie prac naszego Centrum R&D w Stanach Zjednoczonych. W dniu 16 stycznia 2024 roku nasza spółka zależna, SDS Optic Inc. (SDS Optic USA), podpisała z BioLabs Philadelphia LLC (BioLabs) umowę na udostępnienie i wynajem, począwszy od dnia 22 stycznia 2024 r., przestrzeni biurowej a z dniem 1 marca 2024 r. przestrzeni laboratoryjnej w

formule tzw. all-in, tj. zawierającej nieograniczony dostęp do w pełni zarządzanego i serwisowanego sprzętu laboratoryjnego oraz wydzielonej na potrzeby SDS Optic USA przestrzeni laboratoryjnej ([ESPI nr 3/2024](#) z dnia 16 stycznia 2024 r.). Dzięki temu możemy rozpocząć przygotowania a następnie rozpocząć prace badawczo-rozwojowe w zakresie biologicznych elementów nowych aplikacji naszej technologii, co przełoży się w przyszłości na jej dalszy rozwój i postrzeganie naszej Spółki jako całości w procesach komercjalizacji.

W naszych laboratoriach w minionych miesiącach kontynuowane były prace nad kolejnymi zastosowaniami w diagnostyce dodatkowych markerów nowotworowych oraz chorób zakaźnych. Dzięki prowadzonym pracom w spółce celowej FiBioMed w IV kwartale 2023 r. kontynuowaliśmy realizację kluczowych kamieni milowych powstającej tam aplikacji naszej technologii w chorobach zakaźnych, w tym: nadzór nad uzyskanymi elementami biologicznymi, stanowiącymi kluczowy element opracowywanej w FiBioMed technologii (biomolekuły). Stworzyliśmy również pierwszy kompletny prototyp systemu diagnostycznego do zastosowania w chorobach zakaźnych (bazując na modelu wirusa SARS-CoV-2). Dzięki realizacji tych prac możemy już dziś myśleć o poszerzeniu spektrum działania tej aplikacji naszej technologii w innych chorobach zakaźnych, dzięki czemu zbudujemy w przyszłości szeroki panel zastosowania naszej technologii w obszarze wielu wirusów, bakterii czy chorób grzybiczych.

Krok po kroku, konsekwentnie realizujemy przyjęty plan rozwoju Spółki oraz założone kamienie milowe. Jednocześnie rozwijamy ten plan o kolejne punkty dalszego rozwoju. Dzięki otrzymanemu finansowaniu EBI możemy zintensyfikować prace nad rozwojem naszej wieloletniej strategii, zaplanować znaczne poszerzenie zakresu działalności Spółki oraz zwiększyć pryzmat prac B+R w obszarze nowych zastosowań naszej platformy biosensorów światłowodowych. Mamy nadzieję już niedługo przedstawić Państwu szczegóły opracowywanych obecnie planów.

Myśląc o przyszłej komercjalizacji naszej technologii, a także mając na względzie aktywne budowanie relacji biznesowych i branżowych, staramy się uczestniczyć w najważniejszych wydarzeniach i konferencjach poświęconych nowoczesnym rozwiązaniom medycznym i biotechnologicznym, o czym możecie Państwo przeczytać w dalszej części niniejszego raportu okresowego.

Kończąc to podsumowanie, chcielibyśmy podziękować wszystkim Pracownikom Spółki za ich codzienną pracę i zaangażowanie, Członkom Rady Nadzorczej oraz Członkom Rady Naukowo-Doradczej za konstruktywne i profesjonalne wsparcie, Państwu zaś - naszym Akcjonariuszom oraz Inwestorom - za zaufanie i wiarę w naszą Spółkę.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

Zapraszamy serdecznie do lektury niniejszego Raportu, a w przypadku pytań, do Państwa dyspozycji jest nasz zespół relacji inwestorskich, z którym można się kontaktować pod adresem e-mail: [IR@sdsoptic.com](mailto:IR@sdsoptic.com).

Zapraszamy jeszcze raz na naszą nową stronę relacji inwestorskich, dostępną pod adresem [www.ir.sdsoptic.com](http://www.ir.sdsoptic.com) oraz na nasze media społecznościowe, gdzie zamieszczamy bieżące informacje z życia naszej Spółki.

Z wyrazami szacunku

**Marcin Staniszewski,**  
**MSc Eng.**

Prezes Zarządu,  
Pomysłodawca i Dyrektor  
Technologiczny

**dr hab. n. med., inż.**  
**Magdalena**

**Staniszewska, prof. KUL**  
Pomysłodawca i Dyrektor  
ds. Badań i Rozwoju

**Mateusz Sagan, MBA**

Dyrektor Operacyjny  
i ds. Rozwoju Biznesu

## II. Informacje o Spółce i Grupie Kapitałowej SDS Optic

### Podmiot dominujący:

<b>Firma:</b>	<b>SDS Optic Spółka Akcyjna</b>
Kraj siedziby:	Polska
Siedziba i adres:	ul. Głęboka 39, 20-612 Lublin
Adres poczty elektronicznej:	<a href="mailto:IR@sdsoptic.com">IR@sdsoptic.com</a>
Strona internetowa:	<a href="http://www.sdsoptic.com">www.sdsoptic.com</a>
Sąd rejestrowy:	Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS:	0000786821
REGON:	061574802
NIP:	7123279546

### Zarząd

Na dzień 31 grudnia 2023 r. Zarząd Spółki jest jednoosobowy i składa się z Prezesa Zarządu: Pana Marcina Staniszewskiego.

W raportowanym okresie, objętym przedmiotowym raportem kwartalnym oraz na dzień jego publikacji, nie miały miejsca zmiany w składzie Zarządu Emitenta.

### Rada Nadzorcza

Na dzień 31 grudnia 2023 r. oraz na dzień publikacji niniejszego raportu okresowego Rada Nadzorcza Spółki składa się z następujących osób:

- Krzysztof Klimkowski – Przewodniczący Rady Nadzorczej;
- dr inż. Adam Piotrowski – Członek Rady Nadzorczej;
- Szymon Ruta, MBA – Członek Rady Nadzorczej;
- Andrzej Kołodziejczyk – Członek Rady Nadzorczej;
- dr Marcin Wawrzynowicz – Członek Rady Nadzorczej;
- Damian Serafin – Członek Rady Nadzorczej

W raportowanym okresie nie miały miejsca zmiany w składzie Rady Nadzorczej Emitenta.

W skład SDS Optic S.A. nie wchodzi wewnętrznymi jednostkami organizacyjnymi sporządzające samodzielne sprawozdania finansowe.



## Opis organizacji Grupy Kapitałowej SDS Optic S.A.

W IV kwartale 2023 r. jak również na datę publikacji niniejszego skonsolidowanego raportu okresowego, Grupę Kapitałową SDA Optic S.A. („Grupa Kapitałowa”) tworzą podmiot dominujący: SDS Optic S.A. oraz spółki zależne: FiBioMed Sp. z o.o. z siedzibą w Lublinie („FiBioMed”) oraz od dnia 27 grudnia 2022 roku - SDS Optic Inc. z siedzibą w Delaware, DE Stany Zjednoczone („SDS Optic USA”)

<b>Firma:</b>	<b>Fibiomed sp. z o.o.</b>
Kraj siedziby:	Polska
Siedziba i adres:	ul. Głęboka 39, 20-612 Lublin
Forma prawna:	Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Sąd rejestrowy:	Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS:	0000850276
REGON:	386526444
NIP:	7123404394
Zarząd:	Mateusz Sagan – Prezes Zarządu
Udział Emitenta:	79,1%
Przedmiot działalności:	Celem biznesowym FiBioMed jest opracowanie i komercjalizacja aplikacji technologii inPROBE <sup>®</sup> (będącej własnością Spółki) w obszarach związanych z chorobami zakaźnymi, bakteryjnymi i grzybicznymi. Działania te FiBioMed realizuje na podstawie umowy licencyjnej zawartej ze Spółką (nieodpłatna, pełna i niewyłączna licencja na korzystanie z technologii inPROBE <sup>®</sup> ) i przy wsparciu finansowym w kwocie ok. 10 mln zł otrzymanym od Narodowego Centrum Badań i Rozwoju („NCBR”).

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

### Struktura udziałowa spółki zależnej FiBioMed:

Udziałowiec	Udział %
SDS Optic S.A.	79,1%
Pozostali (łącznie): Magdalena Staniszevska, Marcin Staniszevski, Mateusz Sagan	20,9%

Źródło: Emitent

### Wybrane dane finansowe FiBioMed za okres od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r.

Dane w PLN	Za okres 01 01 2023 – 31.12.2023
Przychody netto ze sprzedaży .....	2.322.68
Koszt działalności operacyjnej .....	4.067.195.95
Zysk/strata ze sprzedaży .....	-4.064.873.27
Pozostałe przychody operacyjne .....	2.976.731.99
Pozostałe koszty operacyjne .....	159.68
Zysk/strata z działalności operacyjnej .....	-1.088.300.96
Zysk/strata netto .....	-1.112.161.45
Dane w PLN	Stan na dzień 31.12.2023
<b>AKTYWA</b> .....	861.359.37
Aktywa trwałe .....	53.446.44
Aktywa obrotowe .....	807.912.93
Środki pieniężne .....	42.264.67
<b>PASYWA</b> .....	861.359.37
Kapitał własny .....	-672.907.43
Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania .....	1.534.266.80
Rezerwy na zobowiązania .....	37.442.37
Zobowiązania długoterminowe .....	0.00
Zobowiązania krótkoterminowe .....	1.496.824.43
Rozliczenia międzyokresowe .....	0.00

**Firma:** **SDS Optic Inc.**  
 Kraj siedziby: Stany Zjednoczone Ameryki (USA)  
 Siedziba i adres: 874 Walker Road, Suite C, Dover, Delaware 19904,  
 County of Kent, Stany Zjednoczone  
 Adres prowadzonej działalności: 601 Walnut Street, Suite 715, Philadelphia PA 19106,  
 Stany Zjednoczone Ameryki (BioLabs Philadelphia)  
 Forma prawna: Corporation (odpowiednik Spółki Akcyjnej prawa  
 polskiego)  
 Organ rejestrowy: Sekretarz Stanu Delaware, Wydział Korporacyjny  
 Nr rejestracyjny: 7203331

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

Nr rejestru stanowego: SR # 20224350612  
NIP: 92-1800674  
Rada Dyrektorów: dr hab. n. med. inż. Magdalena Staniszevska-Chairman  
Mateusz Sagan, MBA-Executive Chairman  
Marcin Staniszewski-Executive Chairman  
Udział Emitenta: 100%  
Przedmiot działalności: Celem biznesowym SDS Optic Inc. z siedzibą w Stanach Zjednoczonych jest dalszy rozwój technologii w obszarze diagnostyki markerów nowotworowych i chorób oczu (opracowanie biologicznych komponentów technologii) oraz dotarcie do nowych partnerów lub potencjalnych nabywców.  
Do dnia 30 czerwca 2023 r. s-ka celowa SDS Optic Inc. z siedzibą w USA nie prowadziła działalności operacyjnej.

### Wybrane dane finansowe SDS Optic Inc. za okres od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r.

Dane w PLN	Stan na dzień 31.12.2023
<b>AKTYWA</b> .....	196.750,00
Aktywa trwałe .....	0,00
Aktywa obrotowe .....	196.750,00
Środki pieniężne .....	196.750,00
<b>PASYWA</b> .....	196.750,00
Kapitał własny .....	196.750,00
Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania .....	0,00

### Kapitał zakładowy Emitenta

Zgodnie ze Statutem na dzień 31 grudnia 2023 r., jak również na datę publikacji niniejszego skonsolidowanego raportu okresowego, kapitał zakładowy Spółki wynosi 5.877.550,00 zł (pięć milionów osiemset siedemdziesiąt siedem tysięcy pięćset pięćdziesiąt złotych) i dzieli się na 5.877.550 (pięć milionów osiemset siedemdziesiąt siedem tysięcy pięćset pięćdziesiąt) nieuprzywilejowanych akcji na okaziciela serii A, B, C, D, E i F.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

SERIA AKCJI	LICZBA AKCJI	LICZBA GŁOSÓW	RODZAJ AKCJI	WARTOŚĆ NOMINALNA	CENA EMISYJNA	DATA UCHWAŁY EMISYJNEJ	DATA REJESTRACJI
A	3.843.000	3.843.000	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela	1,00 zł	1,00 zł	10 stycznia 2019 r.	17 maja 2019 r. (KRS)
B	83.250	83.250	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela	1,00 zł	1,20 zł	22 lipca 2019 r.	10 września 2019 r. (KRS)
C	300.000	300.000	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela	1,00 zł	1,00 zł	22 kwietnia 2021 r.	25 maja 2021 r. (KRS)
D	1.100.000	1.100.000	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela	1,00 zł	10,00 zł	25 maja 2021 r.	15 lipca 2021 r. (KRS)
E	101.300	101.300	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela. Program Motywacyjny ESOP	1,00 zł	1,00 zł	25 maja 2021 r.	18 kwietnia 2023 r. (KDPW) dot. 54.600 akcji; 5 lipca 2023 r. (KDPW) - dot. 46.700 akcji
F	450.000	450.000	Nieuprzywilejowane, zwykłe na okaziciela	1,00 zł	13,00 zł	10 stycznia 2023 r.	23 lutego 2023 r. (KRS)

Źródło: Emitent.

### Strategia rozwoju Grupy SDS Optic

Spółka pracuje nad rozwojem nowoczesnych technologii medycznych na styku i w połączeniu optoelektroniki światłowodowej (fotoniki), biologii molekularnej, immunochemii oraz nowoczesnych technik bioinżynierii medycznej. Spółka opracowuje, rozwija i zamierza komercjalizować nowatorskie urządzenia diagnostyczne oraz monitorujące, które wspierają codzienną pracę personelu medycznego na całym świecie.

Strategia Spółki oparta jest na tworzeniu innowacyjnych urządzeń diagnostycznych oraz monitorujących procesy życiowe w naturalnym stanie i w czasie rzeczywistym, z głównym naciskiem na choroby nowotworowe, choroby zakaźne, wirusowe, bakteryjne oraz grzybiczne. Długofalowe plany zakładają stworzenie tzw. medtech-bio powerhouse, który będzie skupiał wokół siebie szereg innowacyjnych projektów naukowych, także na wczesnym etapie rozwoju, z obszarów zastosowania rozwiązań fonicznych i optoelektronicznych w medycynie. Spółka zakłada możliwość przejmowania (w formie kapitałowego zaangażowania) tego typu rozwiązań, pozyskiwania finansowania na ich rozwój oraz ich komercjalizację bezpośrednią lub pośrednią w formule partnerstw korporacyjnych.

Wizją Spółki jest pomoc w zwiększeniu przeżywalności na choroby nowotworowe o 30% do 2030 roku oraz współtworzenie przyszłości z zakresu przetomowych technologii w obszarach zdrowotnych.

Mottem Spółki są „Innowacje Ratujące Życie” (Lifesaving Innovations).

Spółka opracowała innowacyjną i unikalną w skali globalnej światłowodową mikrosondę **inPROBE**<sup>®</sup> ([www.inPROBE.com](http://www.inPROBE.com)). Jest to biosensor o wysokim poziomie

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

czułości i specyficzności, pozwalający na wykonanie biologicznego pomiaru stężenia konkretnego biomarkera lub dedykowanego związku w ciele pacjenta (badanie in vivo). Podstawowym polem aplikacji, na którego rozwoju i komercjalizacji obecnie Spółka się skupia jest diagnostyka HER2 w raku piersi, innych markerów nowotworowych oraz monitorowanie dostarczanie leków w organizmie. Rozwijana przez SDS Optic technologia jest alternatywną metodą diagnostyczną dla bardziej czasochłonnej i bardziej inwazyjnej, tradycyjnie wykorzystywanej biopsji.

### Model biznesowy

Przyjęty model biznesowy Grupy Kapitałowej oparty jest o dwa główne filary, z których pierwszy zakłada własną wysoko wyspecjalizowaną produkcję w małej skali i sprzedaż wyrobu medycznego (zestaw składający się z analizatora oraz jednorazowych mikrosond światłowodowych inPROBE<sup>®</sup>) do szpitali i centrów diagnostyki nowotworowej za pośrednictwem dystrybutorów lub stratega dystrybucyjnego. Drugi filar zakłada budowę partnerstwa korporacyjnego z globalnymi firmami z obszarów MedTech i Pharma, w ramach których planowany jest wspólny rozwój technologii inPROBE<sup>®</sup> oraz jej skalowanie w innych zastosowaniach, jak również zakładana jest sprzedaż przez Spółkę dominującą udziałów spółek celowych, które rozwijają projekty zastosowania platformy technologicznej inPROBE<sup>®</sup> w poszczególnych aplikacjach. Spółki z Grupy (poza Jednostką dominującą) mogą osiągać przychody z działalności operacyjnej, w tym w szczególności ze sprzedaży swoich produktów.



OUR VISION  
IS TO INCREASE  
**CANCER CURE RATE**  
**BY 30% BY 2030**

### III. Informacje o zasadach przyjętych przy sporządzeniu raportu

Niniejszy skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A. z siedzibą w Lublinie („Spółka”, „Emitent”) za okres od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r. został sporządzony zgodnie z przepisami określonymi w § 5 ust. 2-3 oraz ust. 4.1 i 4.2, a także ust. 5.1 i 5.2 Załącznika nr 3 do Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu „Informacje bieżące i okresowe przekazywane w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect”. Spółka prowadzi księgi rachunkowe zgodnie z wymogami Ustawy z dnia 29 września 1994 r. (Dz.U. 2021 poz. 217 z późn. zmian.) o rachunkowości obowiązującymi jednostki kontynuujące działalność. Spółka sporządza rachunek zysków i strat w układzie porównawczym. Rachunek przepływów pieniężnych jest sporządzany metodą pośrednią. Walutą sprawozdawczą jest złoty polski (PLN). W sprawozdaniu finansowym Spółka wykazuje zdarzenia gospodarcze zgodnie z ich treścią ekonomiczną. Wynik finansowy Spółki za dany rok obrotowy obejmuje wszystkie osiągnięte i przypadające na jej rzecz przychody oraz związane z tymi przychodami koszty zgodnie z zasadami memoriału, współmierności przychodów i kosztów oraz ostrożnej wyceny. Poszczególne składniki aktywów i pasywów wycenia się stosując rzeczywiście poniesione na ich nabycie ceny, z zachowaniem zasady ostrożności.

W bieżącym okresie sprawozdawczym Spółka nie dokonywała zmian zasad (polityki) rachunkowości. Skrócone jednostkowe i skonsolidowane sprawozdanie finansowe odpowiednio SDS Optic S.A. oraz Grupy Kapitałowej SDS Optic S.A. za okres od 01.01.2023 r. – 31.12.2023 r. nie podlegało badaniu ani przeglądowi przez podmiot uprawniony do badań sprawozdań finansowych.

Skonsolidowane sprawozdanie grupy kapitałowej obejmujące sprawozdanie Spółki dominującej oraz Spółek zależnych zostało sporządzone metodą pełną zgodnie z art. 60 Ustawy, która polega na sumowaniu poszczególnych pozycji sprawozdań finansowych jednostki dominującej i jednostek zależnych objętych sprawozdaniem w pełnej wysokości, bez względu na udział jednostki dominującej we własności jednostki zależnej. Spółka zależna stosuje jednakowe zasady wyceny aktywów i pasywów oraz sporządzania sprawozdań finansowych, zgodnie z przyjętymi zasadami rachunkowości Spółki dominującej. Tak ustalone wartości zostały skorygowane o wyłączenia konsolidacyjne obejmujące wartość nabytych udziałów w Spółce dominującej, wartość kapitałów własnych w części dotyczącej procentowego udziału jednostki dominującej w kapitale własnym Spółki zależnej, wzajemne należności i zobowiązania Spółek, przychody i koszty dotyczące operacji pomiędzy Spółkami objętymi konsolidacją, kapitał przypadający akcjonariuszom (udziałowcom) mniejszościowym. SDS Optic USA została zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców Stanu Delaware w dniu 27 grudnia 2022r., do dnia 30 czerwca 2023r.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

nie prowadziła działalności operacyjnej. W okresie objętym niniejszym skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym spółka SDS Optic Inc została objęta konsolidacją.

## **Omówienie przyjętych zasad polityki rachunkowości**

### **Informacje formalne**

Skrócone jednostkowe i skonsolidowane sprawozdanie finansowe sporządzone zostało w oparciu o zasady rachunkowości wynikające z przepisów ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 217 z późn. zm.) (dalej „Ustawa”) oraz zgodnie z polityką rachunkowości Spółki.

Poszczególne składniki aktywów i pasywów wycenia się z zachowaniem zasady ostrożności.

Rachunek zysków i strat sporządza się w układzie porównawczym.

Rachunek przepływów pieniężnych sporządzany jest metodą pośrednią.

Skrócone jednostkowe i skonsolidowane sprawozdanie finansowe Spółki nie podlegało badaniu ani przeglądowi biegłego rewidenta.

Walutą funkcjonalną i sprawozdawczą jest złoty polski.

Przy sporządzaniu Sprawozdania Spółka przyjęła próg istotności 1% sumy bilansowej.

Wynik finansowy za dany okres obejmuje wszystkie osiągnięte i przypadające na rzecz jednostki przychody oraz związane z tymi przychodami koszty zgodnie z zasadami memoriału, współmierności przychodów i kosztów oraz ostrożnej wyceny. Zasady wyceny aktywów i pasywów uwzględniają nadrzędne zasady rachunkowości. Księgi rachunkowe, będące podstawą sporządzenia skróconego jednostkowego i skonsolidowanego sprawozdania finansowego prowadzone były w siedzibie Spółki przez zewnętrzny podmiot: Centrum Księgowo-Ekonomiczne LUB Sp. z o.o. w Lublinie, przy użyciu programu ERP Comarch Optima (będącego własnością Spółki na warunkach licencji zawierającej podmioty powiązane).

### **Informacje praktyczne**

#### Omówienie przyjętych metod wyceny aktywów i pasywów (także amortyzacji)

Spółka stosuje nadrzędne zasady wyceny oparte na historycznej cenie nabycia, zakupu lub wytworzenia, z wyjątkiem wyceny aktywów finansowych oraz nieruchomości inwestycyjnych, które wycenione zostały według wartości godziwej. Wartość bilansowa ujętych zabezpieczanych aktywów i pasywów jest korygowana o zmiany wartości godziwej, które można przypisać ryzyku, przed którym te aktywa i pasywa są zabezpieczane. Środki pieniężne wyceniane są według wartości nominalnej.

## Środki trwałe

Środki trwałe wycenia się nie rzadziej niż na dzień bilansowy według cen nabycia lub kosztów wytworzenia, lub wartości przeszacowanej (po aktualizacji wyceny środków trwałych) pomniejszonych o odpisy amortyzacyjne lub umorzeniowe, a także o odpisy z tytułu trwałej utraty wartości. Wartość początkowa środków trwałych obejmuje ich cenę nabycia powiększoną o wszystkie koszty bezpośrednio związane z zakupem i przystosowaniem składnika majątku do stanu zdatnego do używania. Środki trwałe wykazuje się w sprawozdaniu finansowym sporządzonym na dzień bilansowy w wartości księgowej netto.

Środki trwałe amortyzowane są metodą liniową. Amortyzacja środków trwałych, w tym komponentów, odbywa się wg stawek odzwierciedlających przewidywany okres ich użytkowania. Szacunki okresu użytkowania rewidowane są corocznie.

Do środków trwałych zalicza się środki trwałe o wartości początkowej wynoszącej co najmniej 2.000 zł.

Amortyzację środków trwałych rozpoczyna się od miesiąca następującego po miesiącu, w którym środki trwałe przyjęto do używania i stosuje się przez okres ekonomicznej użyteczności.

Stawki amortyzacji są weryfikowane pod kątem okresów ekonomicznej użyteczności raz do roku, z takiej weryfikacji sporządza się protokół z weryfikacji stawek i po zatwierdzeniu przez kierownika jednostki wprowadza się zmiany okresu amortyzacji od początku następnego roku obrotowego.

Składniki majątku o przewidywanym okresie użytkowania dłuższym niż rok i wartości początkowej niższej niż 2.000 zł są zaliczane bezpośrednio do kosztów zużycia materiałów.

Do środków trwałych używanych stosuje się indywidualne stawki amortyzacji.

Odpis z tytułu trwałej utraty wartości - w przypadku, kiedy środek trwały przestanie być kontrolowany przez jednostkę z powodu jego planowanej likwidacji lub gdy nie przynosi spodziewanych efektów ekonomicznych, a także w przypadku zmiany technologii, dochodzi do utraty wartości. W takim przypadku dokonuje się odpisu aktualizującego. O jego wysokości decyduje kierownik jednostki, jednak nie może być ona niższa od ceny sprzedaży netto tego środka trwałego. W przypadku braku informacji co do ceny sprzedaży, należy zastosować wycenę według wartości godziwej. W sytuacji, gdy ustanie przyczyną, dla której dokonano odpisu z tytułu trwałej utraty wartości, dokonuje się przywrócenia wartości pierwotnej środka trwałego.

Środki trwałe w budowie wycenia się w wysokości ogółu kosztów pozostających w bezpośrednim związku z ich nabyciem lub wytworzeniem, pomniejszonych o odpisy z tytułu trwałej utraty wartości.



Jeżeli Spółka przyjęła do używania obce środki trwałe na mocy umowy, zgodnie z którą jedna ze stron (finansujący) oddaje drugiej stronie (korzystającemu) środki trwałe do odpłatnego używania lub również pobierania pożytków na czas oznaczony i umowa spełnia co najmniej jeden z siedmiu warunków wymienionych w art. 3 ust. 4 tej ustawy, to przedmiot umowy zalicza się do aktywów trwałych korzystającego.

#### Wartości niematerialne i prawne

Wartości niematerialne i prawne początkowo wycenia się według cen nabycia lub kosztu wytworzenia. Po ujęciu początkowym, wartości niematerialne i prawne są wyceniane według cen nabycia lub kosztu wytworzenia, pomniejszonych o umorzenie i odpisy z tytułu trwałej utraty wartości. Wartości niematerialne i prawne wykazuje się w sprawozdaniu finansowym sporządzonym na dzień bilansowy w wartości księgowej netto.

Wartości niematerialne i prawne, z wyjątkiem wartości firmy, amortyzowane są metodą liniową. Wartości niematerialne i prawne o wartości początkowej niższej lub równej kwocie 10.000 zł amortyzuje się jednorazowo.

#### Podatek dochodowy

Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego są to kwoty przewidziane w przyszłych okresach do odliczenia od podatku dochodowego ze względu na ujemne różnice przejściowe.

Aktywa te występują jedynie wtedy, gdy jest prawdopodobne wystąpienie w przyszłości takich dochodów podatkowych, względem których można będzie zrealizować dany składnik aktywów.

#### Rozliczenia międzyokresowe bierne

Spółka tworzy długoterminowe rozliczenia międzyokresowe, w szczególności z tytułu odroczonego podatku dochodowego.

Spółka tworzy rozliczenia międzyokresowe bierne w wysokości prawdopodobnych przyszłych zobowiązań przypadających na bieżący okres sprawozdawczy.

W pozycji rozliczeń międzyokresowych ujawnia się także kwoty rozliczeń międzyokresowych przychodów, które w przypadku Spółki stanowią głównie otrzymane dotacje.

#### Rezerwy

W związku z przejściowymi różnicami między wykazaną w księgach rachunkowych wartością aktywów i pasywów a ich wartością podatkową oraz stratą podatkową możliwą do odliczenia w przyszłości, jednostka tworzy rezerwę i ustala aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego.

W zakresie rezerw na świadczenia pracownicze Spółka nie tworzy rezerwy na koszty premii i ekwiwalentów pieniężnych za niewykorzystane przez pracowników urlopy

oraz na odprawy emerytalne i rentowe ze względu na zasadę istotności tj. Spółka na dzień sporządzenia Sprawozdania Finansowego zatrudnia sześciu młodych pracowników na umowę o pracę, co wpływa na zakres tworzenia ww. rezerw.

#### Zobowiązania krótkoterminowe

Zobowiązania wycenia się w kwotach wymagających zapłaty.

Zobowiązanie zalicza się do zobowiązań krótkoterminowych, jeżeli spełnia jedno z poniższych kryteriów:

- oczekuje się, że zostanie ono uregulowane w toku normalnego cyklu operacyjnego jednostki lub
- jest w posiadaniu przede wszystkim z przeznaczeniem do obrotu lub
- jest ono wymagalne w ciągu dwunastu miesięcy od dnia bilansowego lub
- jednostka nie posiada bezwarunkowego prawa do odroczenia daty wymagalności zobowiązania przez okres co najmniej dwunastu miesięcy od dnia bilansowego.

Wszystkie pozostałe zobowiązania zaliczane są do zobowiązań długoterminowych.

Zobowiązania finansowe stanowią zobowiązania do wydania aktywów finansowych lub wymiany instrumentu finansowego z inną jednostką na niekorzystnych warunkach. W bilansie zobowiązania finansowe wykazuje się w podziale na długoterminowe krótkoterminowe.

#### Zobowiązania z tytułu dostaw i usług i pozostałe

Pozycja ta obejmuje zobowiązania związane z zakupem dla działalności operacyjnej materiałów, dóbr, robót, usług. Ponadto, pozycja uwzględnia między innymi takie zobowiązania jak zobowiązania wobec pracowników z tytułu wynagrodzeń bądź innych tytułów niż wynagrodzenia, zobowiązania z tytułu dostaw niefinansowych aktywów trwałych.

#### Zobowiązania z tytułu podatków

Pozycja ta obejmuje zobowiązanie publicznoprawne za dany okres sprawozdawczy. Pozycja obejmuje między innymi takie zobowiązania jak zobowiązania z tytułu podatku dochodowego od osób prawnych, podatku od czynności cywilno-prawnych lub podatku od osób fizycznych.

#### Przychody i koszty

Przychody i zyski obejmują uprawdopodobnione powstałe w okresie sprawozdawczym korzyści ekonomiczne, o wiarygodnie określonej wartości, w formie zwiększenia wartości aktywów lub zmniejszenia wartości zobowiązań, które doprowadzą do wzrostu kapitału własnego lub zmniejszenia jego niedoboru w inny sposób niż wniesienie środków przez udziałowców lub właścicieli.

Koszty i straty obejmują uprawdopodobnione zmniejszenia w okresie sprawozdawczym korzyści ekonomiczne, o wiarygodnie określonej wartości, w formie zmniejszenia wartości aktywów lub zwiększenia wartości zobowiązań lub rezerw, które doprowadzą do zmniejszenia kapitału własnego lub zwiększenia jego niedoboru w inny sposób niż wycofanie środków przez udziałowców lub właścicieli. Przychody ujmowane są w momencie, kiedy znaczące ryzyko i korzyści wynikające z prawa własności towarów bądź produktów zostały przekazane nabywcy. Przychody obejmują należne bądź uzyskane kwoty ze sprzedaży pomniejszone o podatek VAT. Do przychodów i kosztów z działalności operacyjnej zalicza się również odpowiednio przychody ze sprzedanych usług i koszty ich wytworzenia zrealizowane w ramach prowadzonej działalności gospodarczej. Przychody z tyt. odsetek rozpoznawalne są w momencie naliczenia, jeżeli ich otrzymanie nie jest wątpliwe i zaliczane do przychodów finansowych.

#### Program motywacyjny ESOP

W roku obrachunkowym 2021 Spółka przyjęła Program Motywacyjny ESOP na podstawie uchwały nr 4 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia Spółki z 25 maja 2021 r. w sprawie organizacji i realizacji programu motywacyjnego o treści przyjętej przez uchwałę nr 3/2021 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 22 września 2021 r. oraz na podstawie regulaminu Programu Motywacyjnego Spółki ESOP na lata 2021-2024 przyjętego w ostatecznej treści w formie uchwały nr 22 Rady Nadzorczej Spółki z 22 grudnia 2023 r. ([EBI nr 28/2023 z dnia 22 grudnia 2023 r.](#))

Spółka nie będzie wyceniać systemu motywacyjnego ESOP i ujmować wyceny w Sprawozdaniu finansowym.

#### Ustalenie wyniku finansowego

Wynik finansowy ustala się z rachunku zysków i strat, stosując współmierności, realizacji i ostrożności. Wynik finansowy ustala się metodą porównawczą. Na wynik finansowy netto składają się:

- wynik działalności operacyjnej Spółki z uwzględnieniem pozostałych przychodów operacyjnych,
- wynik operacji finansowych,
- obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego z tytułu podatku dochodowego prawnych i ewentualne płatności z nim zrównane - wynikających z odrębnych przepisów.

Wynik z działalności operacyjnej powstaje z różnicy pomiędzy przychodami netto: produktów, usług, towarów i materiałów z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń przychodów bez VAT oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi, a wartością sprzedanych produktów, usług, towarów i

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

materiałów ustaloną odpowiednio w koszcie ich wytworzenia albo w cenach nabycia (zakupu) - powiększonych o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych Zarządu Spółki, kosztów sprzedaży produktów, usług, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych.

Wynik z operacji finansowych powstaje z różnicy pomiędzy przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu: dywidend, odsetek uzyskanych ze zbycia inwestycji i aktualizacji ich wyceny, nadwyżek dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności poniesionych z tytułu: odsetek, strat ze zbycia inwestycji i aktualizacji ich wyceny, nadwyżek ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## IV. Kwartalne skrócone skonsolidowane sprawozdanie finansowe

### Skonsolidowany Bilans AKTYWA (kwoty w PLN)

Aktywa	31.12.2022*	31.12.2023
<b>A. Aktywa trwałe</b>	<b>3 057 658,31</b>	<b>2 874 584,91</b>
<b>I. Wartości niematerialne i prawne</b>	<b>0,00</b>	<b>3 967,60</b>
1. Koszty zakończonych prac rozwojowych	0,00	0,00
2. Wartość firmy	0,00	0,00
3. Inne wartości niematerialne i prawne	0,00	3 967,60
4. Zaliczki na wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
<b>II. Wartość firmy jednostek podporządkowanych</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1. Wartość firmy - jednostki zależne	0,00	0,00
2. Wartość firmy - jednostki współzależne	0,00	0,00
<b>III. Rzeczowe aktywa trwałe</b>	<b>2 995 330,04</b>	<b>2 811 116,87</b>
1. Środki trwałe	1 932 133,94	2 758 216,87
a) grunty (w tym prawo użytk. wieczystego gruntu)	0,00	0,00
b) budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	0,00	0,00
c) urządzenia techniczne i maszyny	99 607,56	113 849,76
d) środki transportu	0,00	0,00
e) inne środki trwałe	1 832 526,38	2 644 367,11
2. Środki trwałe w budowie	1 032 823,68	0,00
3. Zaliczki na środki trwałe w budowie	30 372,42	52 900,00
<b>IV. Należności długoterminowe</b>	<b>48 078,25</b>	<b>48 100,25</b>
1. Od jednostek powiązanych	0,00	0,00
2. Od pozostałych jednostek, w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00
3. Od jednostek pozostałych	48 078,25	48 100,25
<b>V. Inwestycje długoterminowe</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>VI. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>14 250,02</b>	<b>11 400,19</b>
1. Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	14 250,02	11 400,19
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
<b>B. Aktywa obrotowe</b>	<b>4 889 401,48</b>	<b>2 732 370,39</b>
<b>I. Zapasy</b>	<b>60 726,54</b>	<b>7 000,00</b>
1. Materiały	0,00	0,00
2. Półprodukty i produkty w toku	0,00	0,00
3. Produkty gotowe	0,00	0,00
4. Towary	0,00	0,00
5. Zaliczki na dostawy	60 726,54	7 000,00
<b>II. Należności krótkoterminowe</b>	<b>901 677,83</b>	<b>457 005,24</b>
1. Należności od jednostek powiązanych	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

b) inne	0,00	0,00
2. Należności od pozostałych jednostek, w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) inne	0,00	0,00
3. Należności od pozostałych jednostek	901 677,83	457 005,24
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty	256 627,14	0,00
- do 12 miesięcy	256 627,14	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) z tytułu podatków, dotacji, ceł, ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	599 414,92	443 476,86
c) inne	45 635,77	13 528,38
d) dochodzone na drodze sądowej	0,00	0,00
<b>III. Inwestycje krótkoterminowe</b>	<b>952 027,46</b>	<b>1 779 238,04</b>
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe, w tym:	952 027,46	913 148,03
a) w jednostkach zależnych i współzależnych	0,00	0,00
- udziały lub akcje	0,00	0,00
- inne papiery wartościowe	0,00	0,00
- udzielone pożyczki	0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00
b) w pozostałych stowarzyszonych	0,00	0,00
- udziały lub akcje	0,00	0,00
- inne papiery wartościowe	0,00	0,00
- udzielone pożyczki	0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00
c) w pozostałych jednostkach	0,00	518 147,62
- udziały lub akcje	0,00	0,00
- inne papiery wartościowe	0,00	0,00
- udzielone pożyczki	0,00	518 147,62
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00
d) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	952 027,46	395 000,41
- środki pieniężne w kasie i na rachunkach	952 027,46	395 000,41
- inne środki pieniężne	0,00	0,00
- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	866 090,01
<b>IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>2 974 969,65</b>	<b>489 127,11</b>
C. Należne wpłaty na kapitał (fundusz) podstawowy	0,00	0,00
D. Udziały (akcje) własne	0,00	0,00
<b>Aktywa razem</b>	<b>7 947 059,79</b>	<b>5 606 955,30</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne ze skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## Skonsolidowany Bilans PASYWA (kwoty w PLN)

Pasywa	31.12.2022*	31.12.2023
<b>A. Kapitał własny</b>	<b>6 405 606,85</b>	<b>4 999 844,12</b>
<b>I. Kapitał podstawowy</b>	<b>5 326 250,00</b>	<b>5 877 550,00</b>
<b>II. Kapitał zapasowy, w tym:</b>	<b>9 475 625,00</b>	<b>14 612 375,00</b>
- nadwyżka wartości sprzedaży (wartości emisyjnej) nad wartością nominalną udziałów (akcji)	9 475 625,00	14 612 375,00
<b>III. Kapitał z aktualizacji wyceny, w tym:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
- z tytułu aktualizacji wartości godziwej	0,00	0,00
<b>IV. Pozostałe kapitały rezerwowe, w tym:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
- z tytułu objęcia akcji pracowniczych	0,00	0,00
- na udziały (akcje) własne	0,00	0,00
<b>V. Różnice kursowe z przeliczenia</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>VI. Zysk (strata) z lat ubiegłych</b>	<b>-4 458 571,62</b>	<b>-8 396 268,15</b>
<b>VII. Zysk (strata) netto</b>	<b>-3 937 696,53</b>	<b>-7 093 812,73</b>
<b>VIII. Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wielkość ujemna)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>B. Kapitały mniejszości</b>	<b>91 804,08</b>	<b>-140 637,66</b>
<b>C. Ujemna wartość jednostek podporządkowanych</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>I. Ujemna wartość - jednostki zależne</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>II. Ujemna wartość - jednostki współzależne</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>D. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>1 449 648,86</b>	<b>747 748,84</b>
<b>I. Rezerwy na zobowiązania</b>	<b>361 229,60</b>	<b>77 259,92</b>
1. Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	267 747,27	15 442,37
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne	61 817,55	61 817,55
- długoterminowa	0,00	0,00
- krótkoterminowa	61 817,55	61 817,55
3. Pozostałe rezerwy	31 664,78	0,00
- długoterminowa	0,00	0,00
- krótkoterminowa	31 664,78	0,00
<b>II. Zobowiązania długoterminowe</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>III. Zobowiązania krótkoterminowe</b>	<b>1 088 419,26</b>	<b>670 488,92</b>
1. Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) inne	0,00	0,00
2. Wobec pozostałych jednostek, w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) inne	0,00	0,00
3. Wobec jednostek pozostałych	1 088 419,26	670 488,92

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

a) kredyty i pożyczki	0,00	0,00
b) z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
c) inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
d) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności :	726 114,22	367 154,71
- do 12 miesięcy	726 114,22	367 154,71
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
e) zaliczki otrzymane na dostawy	0,00	0,00
f) zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
g) z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych	140 680,99	107 722,63
h) z tytułu wynagrodzeń	208 647,01	191 417,72
i) inne	12 977,04	4 193,86
4. Fundusze specjalne	0,00	0,00
<b>IV. Rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1. Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
- długoterminowa	0,00	0,00
- krótkoterminowa	0,00	0,00
<b>Pasywa razem</b>	<b>7 947 059,79</b>	<b>5 606 955,30</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne ze skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## Skonsolidowany Rachunek Zysków i Strat (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN	01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022*	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>I. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:</b>	<b>480 489,90</b>	<b>-4 600,30</b>	<b>849 065,51</b>	<b>3 438,68</b>
- w tym od jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
1. Przychody netto ze sprzedaży produktów	480 000,00	0,00	847 130,08	1 500,00
2. Zmiana stanu produktów (zwiększenie-wartość dodatnia, zmniejszenie-wartość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	489,90	-4 600,30	1 935,43	1 938,68
<b>II. Koszty działalności operacyjnej:</b>	<b>3 322 878,09</b>	<b>3 270 517,92</b>	<b>11 220 644,27</b>	<b>11 024 367,29</b>
1. Amortyzacja	72 369,73	165 012,18	196 399,89	582 725,37
2. Zużycie materiałów i energii	962 552,91	533 043,58	2 639 574,67	1 298 903,68
3. Usługi obce	1 119 252,84	1 432 633,57	4 493 506,00	4 619 275,51
4. Podatki i opłaty	10 737,72	3 560,35	38 393,26	63 607,93
- podatek akcyzowy	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Wynagrodzenia	891 767,49	835 732,69	3 042 062,76	3 317 752,73
6. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	83 539,59	89 029,54	340 415,95	365 287,29
7. Pozostałe koszty rodzajowe	182 657,81	211 506,01	470 291,74	776 814,78
8. Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>III. Zysk (strata) ze sprzedaży</b>	<b>-2 842 388,19</b>	<b>-3 275 118,22</b>	<b>-10 371 578,76</b>	<b>-11 020 928,61</b>



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

<b>IV. Pozostałe przychody operacyjne</b>	<b>1 028 924,14</b>	<b>1 163 464,23</b>	<b>7 046 342,62</b>	<b>3 362 424,03</b>
1. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	-3 870,00
2. Dotacje	897 155,44	1 134 919,54	6 576 906,87	3 003 491,58
3. Inne przychody operacyjne	131 768,70	28 544,69	469 435,75	362 802,45
<b>V. Pozostałe koszty operacyjne</b>	<b>0,00</b>	<b>3 794,18</b>	<b>48 919,14</b>	<b>3 955,72</b>
1. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	237,38	0,00	237,38
2. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	-42 495,11	0,00	42 495,11	0,00
3. Inne koszty operacyjne	42 495,11	3 556,80	6 424,03	3 718,34
<b>VI. Zysk (strata) z działalności operacyjnej</b>	<b>-1 813 464,05</b>	<b>-2 115 448,17</b>	<b>-3 374 155,28</b>	<b>-7 662 460,30</b>
<b>VII. Przychody finansowe</b>	<b>13 427,53</b>	<b>24 827,04</b>	<b>18 143,33</b>	<b>137 584,86</b>
1. Dywidendy i udziały w zyskach, w tym	0,00	0,00	0,00	0,00
a) od jednostek powiązanych, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
- w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00	0,00	0,00
b) od jednostek pozostałych, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
- w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Odsetki, w tym:	13 427,53	24 827,04	17 543,33	137 584,86
- od jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Zysk z tytułu rozchodów aktywów finansowych, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
- w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Aktualizacja wartości aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Inne	0,00	0,00	600,00	0,00
<b>VIII. Koszty finansowe</b>	<b>7 837,69</b>	<b>17 829,78</b>	<b>3 162,72</b>	<b>50 834,10</b>
1. Odsetki, w tym:	0,00	0,00	89,30	16,86
- dla jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Strata z tytułu rozchodu aktywów finansowych, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
- w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Aktualizacja wartości inwestycji	6 632,85	0,00	0,00	0,00
4. Inne	1 204,84	17 829,78	3 073,42	50 817,24
<b>IX. Zysk (strata) na sprzedaży całości lub części udziałów w jednostkach podporządkowanych</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>X. Zysk (strata) z działalności gospodarczej</b>	<b>-1 807 874,21</b>	<b>-2 108 450,91</b>	<b>-3 359 174,67</b>	<b>-7 575 709,54</b>
<b>XI. Odpis wartości firmy</b>	<b>-28 525,11</b>	<b>0,00</b>	<b>-456 401,98</b>	<b>0,00</b>
1. Odpis wartości firmy - jednostki zależne	-28 525,11	0,00	-456 401,98	0,00
2. Odpis wartości firmy - jednostki współzależne	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>XII. Odpis ujemnej wartości firmy</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1. Odpis ujemnej wartości firmy - jednostki zależne	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Odpis ujemnej wartości firmy - jednostki współzależne	0,00	0,00	0,00	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

<b>XIII. Zysk (strata) z udziałów w jednostkach podporządkowanych wycenianych metoda praw własności</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>XIV. Zysk (strata) brutto</b>	<b>-1 836 399,32</b>	<b>-2 108 450,91</b>	<b>-3 815 576,65</b>	<b>-7 575 709,54</b>
<b>XV. Podatek dochodowy</b>	<b>416,32</b>	<b>0,00</b>	<b>265 592,70</b>	<b>-249 455,07</b>
a) część bieżąca	0,00	0,00	0,00	0,00
b) część odroczone	416,32	0,00	265 592,70	-249 455,07
<b>XVI. Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Zyski (straty) mniejszości</b>	<b>-56 780,00</b>	<b>-96 047,68</b>	<b>-143 472,82</b>	<b>-232 441,74</b>
<b>XVII. Zysk (strata) netto</b>	<b>-1 780 035,64</b>	<b>-2 012 403,23</b>	<b>-3 937 696,53</b>	<b>-7 093 812,73</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. oraz wynikowe za okres 1.01.2022 r. - 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne ze skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## Skonsolidowany rachunek przepływów pieniężnych (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN	01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022*	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej</b>				
<b>I. Zysk (strata) netto</b>	<b>-1 836 815,64</b>	<b>-2 012 403,23</b>	<b>-3 937 696,53</b>	<b>-7 093 812,73</b>
<b>II. Korekty</b>	<b>-1 561 950,07</b>	<b>-1 429 423,72</b>	<b>-5 741 783,87</b>	<b>-2 942 867,15</b>
1. Zyski (straty) mniejszości	0,00	-96 047,68	-143 472,82	-232 441,74
2. Zysk (strata) z udziałów (akcji) wycenianych metoda praw własności	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Amortyzacja	101 504,66	165 012,18	196 399,89	582 725,37
4. Odpis wartości firmy	0,00	0,00	456 401,98	0,00
5. Odpis ujemnej wartości firmy	0,00	0,00	0,00	0,00
6. Zyski (straty) z tytułu różnic kursowych	0,00	22 907,48	0,00	14 692,48
7. Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	-11 314,39	-42 527,04	-17 254,30	-137 568,00
8. Zysk (strata) z działalności inwestycyjnej	-61 987,77	0,00	0,00	4 107,38
9. Zmiana stanu rezerw	-416,32	0,00	314 279,04	-283 969,68
10. Zmiana stanu zapasów	90 217,39	0,00	23 218,94	53 726,54
11. Zmiana stanu należności	181 264,80	-36 943,29	-557 898,18	444 421,67
12. Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	-1 112 828,71	-306 905,83	565 186,70	-417 679,42
13. Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	-748 389,73	-133 589,72	-4 168 215,09	2 488 692,37
14. Inne korekty	0,00	-1 001 329,82	-2 410 430,03	-5 459 574,12
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I±II)</b>	<b>-3 398 765,71</b>	<b>-3 441 826,95</b>	<b>-9 679 480,40</b>	<b>-10 036 679,88</b>
<b>B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej</b>				
<b>I. Wpływy</b>	<b>11 314,39</b>	<b>2 356 736,42</b>	<b>521 969,35</b>	<b>4 373 884,47</b>
1. Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	1 100,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

2. Zbycie inwestycji w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Z aktywów finansowych, w tym:	11 314,39	6 679,42	521 969,35	119 437,24
a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
b) w pozostałych jednostkach	11 314,39	6 679,42	521 969,35	119 437,24
- zbycie aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
- dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00	0,00	0,00
- odsetki	11 314,39	6 679,42	21 969,35	119 437,24
- inne wpływy z aktywów finansowych	0,00	0,00	500 000,00	0,00
4. Inne wpływy inwestycyjne	0,00	2 350 057,00	0,00	4 253 347,23
<b>II. Wydatki</b>	<b>326 946,91</b>	<b>150 979,52</b>	<b>2 907 674,04</b>	<b>6 041 838,90</b>
1. Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	326 946,91	144 300,10	2 907 674,04	422 401,66
2. Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	0,00	0,00	500 000,00
a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00	0,00	500 000,00
- nabycie aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	500 000,00
- udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Inne wydatki inwestycyjne	0,00	6 679,42	0,00	5 119 437,24
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)</b>	<b>-315 632,52</b>	<b>2 205 756,90</b>	<b>-2 385 704,69</b>	<b>-1 667 954,43</b>
<b>C. Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej</b>				
<b>I. Wpływy</b>	<b>250 000,00</b>	<b>1 001 329,82</b>	<b>2 410 430,03</b>	<b>11 147 624,12</b>
1. Wpływy netto z wydania udziałów (emisji akcji) i innych instrumentów kapitałowych oraz dopłat do kapitału	0,00	0,00	0,00	5 688 050,00
2. Kredyty i pożyczki	250 000,00	0,00	0,00	0,00
3. Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Inne wpływy finansowe	0,00	1 001 329,82	2 410 430,03	5 459 574,12
<b>II. Wydatki</b>	<b>0,00</b>	<b>0,10</b>	<b>89,30</b>	<b>16,86</b>
1. Nabycie udziałów (akcji) własnych	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Dywidendy i inne wypłaty na rzecz właścicieli	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Inne, niż wypłaty na rzecz właścicieli, wydatki z tytułu podziału zysku	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Spłata kredytów i pożyczek	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Wykup dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
6. Z tytułu innych zobowiązań finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
7. Płatności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego	0,00	0,00	0,00	0,00
8. Odsetki	0,00	0,00	89,30	16,86
9. Inne wydatki finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)</b>	<b>250 000,00</b>	<b>1 001 329,72</b>	<b>2 410 340,73</b>	<b>11 147 607,26</b>

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

<b>D.</b>	<b>Przepływy pieniężne netto, razem (A.III±B.III±C.III)</b>	<b>-3 464 398,23</b>	<b>-234 740,33</b>	<b>-9 654 844,36</b>	<b>-557 027,05</b>
<b>E.</b>	<b>Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:</b>	<b>-3 464 398,23</b>	<b>-234 740,33</b>	<b>-9 654 844,36</b>	<b>-557 027,05</b>
	- zmiana stanu środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>F.</b>	<b>Środki pieniężne na początek okresu</b>	<b>4 415 953,43</b>	<b>629 740,74</b>	<b>10 606 871,82</b>	<b>952 027,46</b>
<b>G.</b>	<b>Środki pieniężne na koniec okresu (F±D), w tym:</b>	<b>951 555,20</b>	<b>395 000,41</b>	<b>952 027,46</b>	<b>395 000,41</b>
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00	0,00	0,00

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. oraz wynikowe za okres 1.01.2022 r. - 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne ze skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

### Skonsolidowane zestawienie zmian w kapitale własnym (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie	01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022*	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)</b>	<b>8 803 453,06</b>	<b>7 012 175,26</b>	<b>10 343 303,38</b>	<b>10 343 303,38</b>
- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
- korekty błędów	0,00	0,00	0,00	0,00
la. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	8 803 453,06	7 012 175,26	10 343 303,38	10 343 303,38
1. Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	5 326 250,00	5 877 550,00	5 326 250,00	5 326 250,00
1.1. Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	0,00	0,00	0,00	551 300,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	551 300,00
- wydania udziałów (emisji akcji)	0,00	0,00	0,00	551 300,00
- pozostałe	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2. Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	<b>5 326 250,00</b>	<b>5 877 550,00</b>	<b>5 326 250,00</b>	<b>5 877 550,00</b>
2. Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	9 475 625,00	14 612 375,00	9 475 625,00	9 475 625,00
2.1. Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
- nadwyżka ceny nabycia udziałów ponad ich wartość nominalną	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
- podziału zysku (ustawowo)	0,00	0,00	0,00	0,00
- podziału zysku (ponad wymaganą ustawowo minimalną wartość)	0,00	0,00	0,00	0,00
- pozostałe	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	0,00
- pokrycia straty	0,00	0,00	0,00	0,00
- pokrycie kosztów emisji	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	<b>9 475 625,00</b>	<b>14 612 375,00</b>	<b>9 475 625,00</b>	<b>14 612 375,00</b>

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

3. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1. Zmiany kapitału (funduszu) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.2. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na koniec okresu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
4. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1. Zmiany pozostałych kapitałów (funduszy) rezerwowych	0,00	0,00	0,00	0,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	101 300,00
- wpłat z tytułu objęcia akcji pracowniczych	0,00	0,00	0,00	101 300,00
- z kapitału zapasowego	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	101 300,00
- przeniesienie na kapitał podstawowy	0,00	0,00	0,00	101 300,00
<b>4.2. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec okresu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
5. Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	-4 454 292,87	-11 827 376,09	-3 448 968,91	-4 458 571,62
5.4. Strata z lat ubiegłych na początek okresu	-4 454 292,87	-11 827 376,09	-3 448 968,91	-4 458 571,62
- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
- korekty błędów	0,00	0,00	0,00	0,00
5.5. Strata z lat ubiegłych na początek okresu, po korektach	-4 454 292,87	-11 827 376,09	-3 448 968,91	-4 458 571,62
a) zwiększenie (z tytułu)	-1 725 742,99	-1 650 301,56	-1 009 602,71	-3 937 696,53
- przeniesienia straty z lat ubiegłych do pokrycia	-1 725 742,99	-1 650 301,56	-1 009 602,71	-3 937 696,53
- pozostałe	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	0,00
- pokrycie zyskiem	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6. Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	-6 180 035,86	-13 477 677,65	-4 458 571,62	-8 396 268,15
<b>5.7. Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu</b>	<b>-6 180 035,86</b>	<b>-13 477 677,65</b>	<b>-4 458 571,62</b>	<b>-8 396 268,15</b>
<b>6. Wynik netto</b>	<b>-1 780 035,64</b>	<b>-2 012 403,23</b>	<b>-3 937 696,53</b>	<b>-7 093 812,73</b>
a) zysk netto	0,00	0,00	0,00	0,00
b) strata netto	-1 780 035,64	-2 012 403,23	-3 937 696,53	-7 093 812,73
c) odpisy z zysku	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)</b>	<b>6 841 803,50</b>	<b>4 999 844,12</b>	<b>6 405 606,85</b>	<b>4 999 844,12</b>
<b>III. Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)</b>	<b>6 841 803,50</b>	<b>4 999 844,12</b>	<b>6 405 606,85</b>	<b>4 999 844,12</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. oraz wynikowe za okres 1.01.2022 r. - 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne ze skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## V. Kwartalne skrócone jednostkowe sprawozdanie finansowe

### Bilans AKTYWA (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN	31.12.2022*	31.12.2023
<b>A. Aktywa trwałe</b>	<b>3 030 400,52</b>	<b>3 021 492,88</b>
I. Wartości niematerialne i prawne	0,00	3 967,60
II. Rzeczowe aktywa trwałe	2 990 211,34	2 783 413,93
1. Środki trwałe	1 927 015,24	2 730 513,93
a) grunty (w tym prawo użytk. wieczystego gruntu)	0,00	0,00
b) budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	0,00	0,00
c) urządzenia techniczne i maszyny	94 488,86	88 064,09
d) środki transportu	0,00	0,00
e) inne środki trwałe	1 832 526,38	2 642 449,84
2. Środki trwałe w budowie	1 032 823,68	0,00
3. Zaliczki na środki trwałe w budowie	30 372,42	52 900,00
III. Należności długoterminowe	27 339,22	27 361,22
IV. Inwestycje długoterminowe	0,00	196 750,00
V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	12 849,96	10 000,13
1. Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	12 849,96	10 000,13
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
<b>B. Aktywa obrotowe</b>	<b>4 277 246,40</b>	<b>3 137 383,15</b>
I. Zapasy	60 726,54	7 000,00
1. Materiały	0,00	0,00
2. Półprodukty i produkty w toku	0,00	0,00
3. Produkty gotowe	0,00	0,00
4. Towary	0,00	0,00
5. Zaliczki na dostawy	60 726,54	7 000,00
II. Należności krótkoterminowe	638 892,09	180 735,01
1. Należności od jednostek powiązanych	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) inne	0,00	0,00
2. Należności od pozostałych jednostek, w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00
3. Należności od pozostałych jednostek	638 892,09	180 735,01
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty	256 270,44	0,00
- do 12 miesięcy	256 270,44	0,00
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) z tytułu podatków, dotacji, ceł, ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	361 986,68	173 184,40
c) inne	20 634,97	7 550,61
d) dochodzone na drodze sądowej	0,00	0,00
III. Inwestycje krótkoterminowe	774 240,04	2 949 648,14
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe, w tym:	774 240,04	2 083 558,13

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

a) w jednostkach powiązanych	0,00	1 409 424,77
b) w pozostałych jednostkach	0,00	518 147,62
c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne, w tym	774 240,04	155 985,74
- środki pieniężne w kasie i na rachunkach	774 240,04	155 985,74
2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	866 090,01
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	2 803 387,73	0,00
1. Z tytułu przychodów niefakturowanych	0,00	0,00
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	2 803 387,73	0,00
<b>C. Należne wpłaty na kapitał (fundusz) podstawowy</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>D. Udziały (akcje) własne</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Aktywa razem</b>	<b>7 307 646,92</b>	<b>6 158 876,03</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne z jednostkowym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## Bilans PASYWA (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN	31.12.2022*	31.12.2023
<b>A. Kapitał własny</b>	<b>6 058 156,91</b>	<b>5 535 718,30</b>
I. Kapitał podstawowy	5 326 250,00	5 877 550,00
II. Kapitał zapasowy, w tym:	9 475 625,00	14 612 375,00
- nadwyżka wartości sprzedaży (wartości emisyjnej) nad wartością nominalną udziałów (akcji)	9 475 625,00	14 612 375,00
III. Kapitał z aktualizacji wyceny, w tym:	0,00	0,00
- z tytułu aktualizacji wartości godziwej	0,00	0,00
IV. Pozostałe kapitały rezerwowe, w tym:	0,00	0,00
- z tytułu objęcia akcji pracowniczych	0,00	0,00
- na udziały (akcje) własne	0,00	0,00
V. Zysk (strata) z lat ubiegłych	-4 914 546,61	-8 743 718,09
VI. Zysk (strata) netto	-3 829 171,48	-6 210 488,61
VII. Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wielkość ujemna)	0,00	0,00
<b>B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>1 249 490,01</b>	<b>623 157,73</b>
I. Rezerwy na zobowiązania	323 787,23	39 817,55
1. Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	252 304,90	0,00
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne	39 817,55	39 817,55
- długoterminowa	0,00	0,00
- krótkoterminowa	39 817,55	39 817,55
3. Pozostałe rezerwy	31 664,78	0,00
II. Zobowiązania długoterminowe	0,00	0,00
III. Zobowiązania krótkoterminowe	925 702,78	583 340,18
1. Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	0,00	0,00
- do 12 miesięcy	0,00	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
b) inne	0,00	0,00
2. Wobec pozostałych jednostek, w których jednostka posiada zaangażowanie w kapitale	0,00	0,00
3. Wobec jednostek pozostałych	925 702,78	583 340,18
a) kredyty i pożyczki	0,00	0,00
b) z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
c) inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
d) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności :	677 086,49	350 349,91
- do 12 miesięcy	677 086,49	350 349,91
- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
e) zaliczki otrzymane na dostawy	0,00	0,00
f) zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
g) z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych	109 125,88	95 876,50
h) z tytułu wynagrodzeń	126 713,37	132 919,91
i) inne	12 777,04	4 193,86
IV. Rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
1. Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
- długoterminowa	0,00	0,00
- krótkoterminowa	0,00	0,00

**Pasywa razem** **7 307 646,92** **6 158 876,03**

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne z jednostkowym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## Rachunek Zysków i Strat (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN	01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>I. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:</b>	<b>480 000,00</b>	<b>-4 970,00</b>	<b>846 730,08</b>	<b>22 212,39</b>
- w tym od jednostek powiązanych	0,00	-3 870,00	0,00	20 712,39
1. Przychody netto ze sprzedaży produktów	480 000,00	0,00	846 730,08	21 000,00
2. Zmiana stanu produktów (zwiększenie-wartość dodatnia, zmniejszenie-wartość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	0,00	-4 970,00	0,00	1 212,39
<b>II. Koszty działalności operacyjnej:</b>	<b>1 874 270,29</b>	<b>1 698 903,12</b>	<b>6 787 385,99</b>	<b>6 978 533,32</b>
1. Amortyzacja	71 815,43	162 478,30	195 325,59	576 209,92
2. Zużycie materiałów i energii	104 647,12	136 965,53	558 028,35	362 161,91
3. Usługi obce	895 944,02	671 562,92	3 514 126,06	3 079 776,97
4. Podatki i opłaty	10 207,29	3 376,75	36 602,14	62 637,93
- podatek akcyzowy	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Wynagrodzenia	583 736,99	483 008,98	1 840 372,88	1 982 349,54
6. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	56 559,37	65 897,45	230 035,40	257 265,00



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

7. Pozostała koszty rodzajowe	151 360,07	175 613,19	412 895,57	658 132,05
8. Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>III. Zysk (strata) ze sprzedaży (I-II)</b>	<b>-1 394 270,29</b>	<b>-1 703 873,12</b>	<b>-5 940 655,91</b>	<b>-6 956 320,93</b>
<b>IV. Pozostałe przychody operacyjne</b>	<b>-148 127,10</b>	<b>28 544,69</b>	<b>3 283 274,82</b>	<b>389 562,04</b>
1. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Dotacje	-261 730,80	0,00	2 830 604,22	26 760,00
3. Inne przychody operacyjne	113 603,70	28 544,69	452 670,60	362 802,04
<b>V. Pozostałe koszty operacyjne</b>	<b>0,00</b>	<b>3 793,38</b>	<b>46 809,01</b>	<b>3 796,04</b>
1. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	237,38	0,00	237,38
2. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	-42 495,11	0,00	42 495,11	0,00
3. Inne koszty operacyjne	42 495,11	3 556,00	4 313,90	3 558,66
<b>VI. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (III+IV-V)</b>	<b>-1 542 397,39</b>	<b>-1 679 121,81</b>	<b>-2 704 190,10</b>	<b>-6 570 554,93</b>
<b>VII. Przychody finansowe</b>	<b>13 627,26</b>	<b>48 016,22</b>	<b>17 482,06</b>	<b>160 774,04</b>
1. Dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Odsetki	13 627,26	48 016,22	17 482,06	160 774,04
3. Zysk z tytułu rozchodów aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Aktualizacja wartości aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Inne	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>VIII. Koszty finansowe</b>	<b>215 419,56</b>	<b>17 787,04</b>	<b>893 647,34</b>	<b>50 162,79</b>
1. Odsetki	0,00	0,00	89,17	189,46
2. Strata z tytułu rozchodu aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Aktualizacja wartości inwestycji	214 622,96	0,00	890 876,92	0,00
4. Inne	796,60	17 787,04	2 681,25	49 973,33
<b>IX. Zysk (strata) brutto (VI+VII-VIII)</b>	<b>-1 744 189,69</b>	<b>-1 648 892,63</b>	<b>-3 580 355,38</b>	<b>-6 459 943,68</b>
<b>XII. Podatek dochodowy</b>	<b>-416,32</b>	<b>0,00</b>	<b>248 816,10</b>	<b>-249 455,07</b>
a) część bieżąca	0,00	0,00	0,00	0,00
b) część odroczone	-416,32	0,00	248 816,10	-249 455,07
<b>XIII. Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>XIV. Zysk (strata) netto (XI-XII-XIII)</b>	<b>-1 743 773,37</b>	<b>-1 648 892,63</b>	<b>-3 829 171,48</b>	<b>-6 210 488,61</b>

## Rachunek przepływów pieniężnych (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie, kwoty w PLN		01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>A.</b>	<b>Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej</b>				
I.	Zysk (strata) netto	-1 743 773,37	-1 648 892,63	-3 829 171,48	-6 210 488,61
II.	Korekty	201 002,46	152 590,74	-1 318 162,11	340 630,88
	1. Amortyzacja	71 815,43	162 478,30	195 325,59	576 209,92
	2. Zyski (straty) z tytułu różnic kursowych	0,00	21 911,99	0,00	36 604,37
	3. Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	-11 314,39	-48 016,22	-17 193,16	-160 584,58
	4. Zysk (strata) z działalności inwestycyjnej	146 002,34	0,00	890 876,92	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

	5. Zmiana stanu rezerw	-416,32	0,00	276 836,67	-283 969,68
	6. Zmiana stanu zapasów	44 825,27	0,00	-30 781,06	53 726,54
	7. Zmiana stanu należności	280 677,97	79 382,52	-364 616,99	458 157,08
	8. Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	-592 318,64	-63 165,85	565 066,62	-342 362,60
	9. Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	261 730,80	0,00	-2 833 676,70	2 806 237,56
	10. Inne korekty	0,00	0,00	0,00	-2 803 387,73
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I±II)	-1 542 770,91	-1 496 301,89	-5 147 333,59	-5 869 857,73
<b>B.</b>	<b>Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej</b>				
I.	Wpływy	11 314,39	3 175 470,73	621 908,08	5 191 518,88
	1. Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	4 970,00	0,00	4 970,00
	2. Zbycie inwestycji w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
	3. Z aktywów finansowych	11 314,39	820 443,73	621 908,08	933 201,65
	4. Inne wpływy inwestycyjne	0,00	2 350 057,00	0,00	4 253 347,23
II.	Wydatki	320 753,91	1 854 954,03	3 001 481,04	8 431 163,72
	1. Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	320 753,91	148 274,61	2 901 481,04	397 276,48
	2. Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
	3. Na aktywa finansowe	0,00	1 700 000,00	100 000,00	2 914 450,00
	4. Inne wydatki inwestycyjne	0,00	6 679,42	0,00	5 119 437,24
III.	Przyptywy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-309 439,52	1 320 516,70	-2 379 572,96	-3 239 644,84
<b>C.</b>	<b>Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej</b>				
I.	Wpływy	350 000,00	0,00	0,00	8 841 437,73
	1. Wpływy netto z wydania udziałów (emisji akcji) i innych instrumentów kapitałowych oraz dopłat do kapitału	0,00	0,00	0,00	5 688 050,00
	2. Kredyty i pożyczki	350 000,00	0,00	0,00	350 000,00
	3. Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	4. Inne wpływy finansowe	0,00	0,00	0,00	2 803 387,73
II.	Wydatki	100 000,00	0,00	89,17	350 189,46
	1. Nabycie udziałów (akcji) własnych	0,00	0,00	0,00	0,00
	2. Dywidendy i inne wypłaty na rzecz właścicieli	0,00	0,00	0,00	0,00
	3. Inne, niż wypłaty na rzecz właścicieli, wydatki z tytułu podziału zysku	0,00	0,00	0,00	0,00
	4. Spłata kredytów i pożyczek	100 000,00	0,00	0,00	350 000,00
	5. Wykup dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	6. Z tytułu innych zobowiązań finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	7. Płatności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego	0,00	0,00	0,00	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

	8. Odsetki	0,00	0,00	89,17	189,46
	9. Inne wydatki finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	250 000,00	0,00	-89,17	8 491 248,27
<b>D.</b>	<b>Przepływy pieniężne netto, razem (A.III±B.III±C.III)</b>	<b>-1 602 210,43</b>	<b>-175 785,19</b>	<b>-7 526 995,72</b>	<b>-618 254,30</b>
<b>E.</b>	<b>Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych</b>	<b>-1 602 210,43</b>	<b>-175 785,19</b>	<b>-7 526 995,72</b>	<b>-618 254,30</b>
<b>F.</b>	<b>Środki pieniężne na początek okresu</b>	<b>2 375 955,16</b>	<b>331 770,93</b>	<b>8 301 235,76</b>	<b>774 240,04</b>
<b>G.</b>	<b>Środki pieniężne na koniec okresu (F±D), w tym:</b>	<b>773 744,73</b>	<b>155 985,74</b>	<b>774 240,04</b>	<b>155 985,74</b>
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00	0,00	0,00

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne z jednostkowym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## Zestawienie zmian w kapitale własnym (kwoty w PLN)

Wyszczególnienie	01.10.2022 – 31.12.2022	01.10.2023 – 31.12.2023	01.01.2022 – 31.12.2022	01.01.2023 – 31.12.2023
<b>I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)</b>	<b>8 366 483,72</b>	<b>7 184 610,93</b>	<b>9 887 328,39</b>	<b>6 058 156,91</b>
- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
- korekty błędów	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Ia. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach</b>	<b>8 366 483,72</b>	<b>7 184 610,93</b>	<b>9 887 328,39</b>	<b>6 058 156,91</b>
1. Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	5 326 250,00	5 877 550,00	5 326 250,00	5 326 250,00
1.1. Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	0,00	0,00	0,00	551 300,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	551 300,00
- wydania udziałów (emisji akcji)	0,00	0,00	0,00	551 300,00
- pozostałe	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2. Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	5 326 250,00	5 877 550,00	5 326 250,00	5 877 550,00
2. Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	9 475 625,00	14 612 375,00	9 475 625,00	9 475 625,00
2.1. Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
- nadwyżka ceny nabycia udziałów ponad ich wartość nominalną	0,00	0,00	0,00	5 136 750,00
- podziału zysku (ustawowo)	0,00	0,00	0,00	0,00
- podziału zysku (ponad wymaganą ustawowo minimalną wartość)	0,00	0,00	0,00	0,00
- pozostałe	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	0,00
- pokrycia straty	0,00	0,00	0,00	0,00
- rozliczenia kosztów emisji	0,00	0,00	0,00	0,00

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

<b>2.2. Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu</b>	9 475 625,00	14 612 375,00	9 475 625,00	14 612 375,00
3. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1. Zmiany kapitału (funduszu) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.2. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na koniec okresu</b>	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1. Zmiany pozostałych kapitałów (funduszy) rezerwowych	0,00	0,00	0,00	0,00
a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	101 300,00
- wpłat z tytułu objęcia akcji pracowniczych	0,00	0,00	0,00	101 300,00
- z kapitału zapasowego	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	101 300,00
-przeniesienie na kapitał podstawowy	0,00	0,00	0,00	101 300,00
<b>4.2. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec okresu</b>	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	-4 914 546,61	-8 743 718,09	-3 448 968,91	-4 914 546,61
5.4. Strata z lat ubiegłych na początek okresu	-4 914 546,61	-8 743 718,09	-3 448 968,91	-4 914 546,61
- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00	0,00	0,00
- korekty błędów	0,00	0,00	0,00	0,00
5.5. Strata z lat ubiegłych na początek okresu, po korektach	-4 914 546,61	-8 743 718,09	-3 448 968,91	-4 914 546,61
a) zwiększenie (z tytułu)	-1 520 844,67	-4 561 595,98	-1 465 577,70	-3 829 171,48
- przeniesienia straty z lat ubiegłych do pokrycia	-1 520 844,67	-4 561 595,98	-1 465 577,70	-3 829 171,48
-niepodzielony wynik roku ubiegłego	0,00	0,00	0,00	0,00
b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00	0,00	0,00
-niepodzielony wynik roku ubiegłego	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6. Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	-6 435 391,28	-13 305 314,07	-4 914 546,61	-8 743 718,09
<b>5.7. Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu</b>	-6 435 391,28	-13 305 314,07	-4 914 546,61	-8 743 718,09
<b>6. Wynik netto</b>	-1 743 773,37	-1 648 892,63	-3 829 171,48	-6 210 488,61
a) zysk netto	0,00	0,00	0,00	0,00
b) strata netto	-1 743 773,37	-1 648 892,63	-3 829 171,48	-6 210 488,61
c) odpisy z zysku	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)</b>	<b>6 622 710,35</b>	<b>5 535 718,30</b>	<b>6 058 156,91</b>	<b>5 535 718,30</b>
<b>III. Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)</b>	<b>6 622 710,35</b>	<b>5 535 718,30</b>	<b>6 058 156,91</b>	<b>5 535 718,30</b>

\*Dane bilansowe na dzień 31.12.2022 r. uwzględniają zmiany odnotowane po dniu publikacji raportu kwartalnego za I kwartał 2023 r. i są zgodne z jednostkowym sprawozdaniem finansowym sporządzonym za rok obrotowy kończący się 31 grudnia 2022 roku zbadanym przez biegłego rewidenta i zatwierdzonym przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Spółki SDS Optic S.A. w dniu 30 czerwca 2023 r.

## **VI. Komentarz Emitenta na temat okoliczności i zdarzeń istotnie wpływających na działalność Emitenta oraz Grupy Kapitałowej, sytuację finansową i wyniki osiągnięte w danym kwartale**

### **Analiza wyników finansowych skróconego jednostkowego sprawozdania Emitenta za IV kwartał 2023 r.**

W IV kwartale 2023 r. Spółka nie wygenerowała przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów.

W IV kwartale 2023 r. Spółka poniosła stratę netto w kwocie 1.648,89 tys. PLN. Strata netto była bezpośrednio związana z ponoszeniem istotnych kosztów operacyjnych z zakresu prac badawczo-rozwojowych, przy jednoczesnym braku statych, powtarzalnych i znaczących przychodów z działalności komercyjnej. W IV kwartale 2023 r. największą pozycją kosztów działalności operacyjnej były usługi obce w kwocie 671,56 tys. PLN oraz wynagrodzenia w kwocie 483,01 tys. PLN, a stanowiły one odpowiednio 39,5% oraz 28,4% kosztów operacyjnych okresu.

W IV kwartale 2023 r. Spółka wygenerowała przychody w pozostałej działalności operacyjnej w kwocie 28,54 tys. PLN głównie tytułem usług odpłatnego użyczenia części specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego.

W IV kwartale 2023 r. Spółka uzyskała przychody finansowe w kwocie 48,02 tys. PLN z tyt. odsetek od udzielonych pożyczek krótkoterminowych oraz z lokat bankowych.

Na dzień 31 grudnia 2023 r. suma bilansowa Spółki wyniosła 6,16 mln PLN i zmniejszyła się o 1,15 mln PLN względem 31 grudnia 2022 r. Stan środków pieniężnych na dzień sprawozdawczy wyniósł 155,99 tys. PLN i zmniejszył się o 175,79 tys. PLN w porównaniu z poprzednim okresem, co głównie było wynikiem ponoszenia wydatków w działalności operacyjnej jednostki. Na dzień 31 grudnia 2023 r. posiadała również zdeponowane na rachunkach lokacyjnych środki w kwocie 866,09 tys. PLN, do których Spółka ma nieograniczony dostęp a odsetki naliczone tyt. zdeponowanych tam środków naliczane są codziennie.

Wykazana w bilansie w inwestycjach długoterminowych kwota 196.750 PLN odpowiada wartości na dzień bilansowy udziałów SDS Optic SA w Spółce zależnej SDS Optic Inc.

Znaczące różnice w pozycji krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe pomiędzy wartościami na dzień 31.12.2022 r. oraz 31.12.2023 r. wynikają z zakończenia prac oraz rozliczeń projektu dotacyjnego SME Instrument Horizon2020, który zakończył się w dniu 31 grudnia 2022 r.

Na koniec IV kwartału 2023 r. kapitały własne Spółki wyniosły 5,54 mln PLN i stanowiły 89,9% sumy bilansowej.

## **Analiza wyników finansowych skróconego skonsolidowanego sprawozdania Emitenta za IV kwartał 2023 r.**

W IV kwartale 2023 r. Grupa Kapitałowa nie wygenerowała przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. W IV kwartale 2023 r. Grupa Kapitałowa wygenerowała pozostałe przychody operacyjne w kwocie 1,16 mln PLN głównie z tyt. pozyskanych dotacji, usług odpłatnego użyczenia części specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz cyklicznej refundacji dokonywanej przez wynajmującego Spółce pomieszczenia laboratoryjno-biurowe tyt. poniesionych kosztów adaptacji i niezbędnych napraw przestrzeni clean room.

W IV kwartale 2023 r. Grupa Kapitałowa poniosła stratę netto w kwocie 2,01 mln PLN. Strata netto była bezpośrednio związana z ponoszeniem istotnych kosztów operacyjnych z zakresu prac badawczo-rozwojowym, przy jednoczesnym braku statych, powtarzalnych i znaczących przychodów z działalności komercyjnej. W IV kwartale 2023 r. największymi pozycjami kosztów działalności operacyjnej były usługi obce w kwocie 1,43 mln PLN oraz wynagrodzenia w kwocie 835,73 tys. PLN, które łącznie stanowiły 69,4% kosztów operacyjnych okresu. W IV kwartale 2023 roku w pozostałych przychodach operacyjnych uwzględniono dotację pozyskaną do FiBioMed z NCBR kwocie 1,13 mln PLN oraz przychody z tytułu świadczenia usług odpłatnego użyczenia części specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego oraz refundacji poniesionych kosztów adaptacji i niezbędnych napraw przestrzeni clean room w kwocie 28,54 tys. PLN.

Wykorzystując korzystne warunki na rynku depozytów Spółka zdeponowała na korzystnych warunkach nadwyżki finansowe i w IV kwartale 2023 r. osiągnęła dzięki temu 6,68 tys. PLN z tyt. odsetek od ulokowanych środków, zaś z tytułu odsetek od pożyczek w kwocie 18,15 tys PLN.

Na dzień 31 grudnia 2023 r. suma bilansowa Grupy Kapitałowej wyniosła 5,61 mln zł. Stan środków pieniężnych w Grupie Kapitałowej wyniósł na dzień sprawozdawczy 395,00 tys. PLN, co stanowiło 7% wartości sumy bilansowej. W pozycji Inne inwestycje krótkoterminowe Spółka ujęła umieszczone na lokacie bankowej nadwyżki środków pozyskanych z emisji akcji serii F w kwocie 866,09 tys. PLN, do których Spółka ma nieograniczony dostęp a odsetki naliczone tyt. zdeponowanych tam środków naliczane są codziennie. Na koniec IV kwartału 2023 r. kapitały własne Grupy Kapitałowej wyniosły 5,00 mln PLN i stanowiły 89,2% sumy bilansowej.

## Komentarz Emitenta na temat istotnych zdarzeń operacyjnych w IV kwartale 2023 r.

### Podsumowanie prac i działań operacyjnych

W ciągu całego IV kwartału, kończącego się 31 grudnia 2023 r., w ramach wszystkich pozyskanych środków, Spółka kontynuowała szereg prac i zadań operacyjnych ważnych dla końcowego sukcesu projektu badawczo-rozwojowego oraz biznesowego w obszarze mikrosondy do diagnostyki nowotworów piersi inPROBE<sup>®</sup>, w tym m.in.:

- kontynuowano proces produkcji własnych komponentów biologicznych, stanowiących kluczowy element w technologii biosensorów diagnostycznych z zakresu markerów nowotworowych HER2, dzięki czemu Spółka jest w pełni niezależna od komercyjnych komponentów biologicznych;
- kontynuowano prace nad złożonymi we właściwych urzędach patentowych nowymi zgłoszeniami patentowymi kluczowych sekwencji autorskich przeciwciał monoklonalnych służących do produkcji biosensorów diagnostycznych z zakresu markerów nowotworowych HER2;
- kontynuowano prace nad wdrożeniem technologii Machine Learning do jeszcze dokładniejszej analizy wyników zbieranych przez autorskie biosensory światłowodowe Spółki;
- kontynuowano prace na potrzeby utrzymania i przyszłych audytów w zakresie certyfikacji wyrobu medycznego (EU-MDR, CE, ISO13485), w tym wdrożono kolejne instrukcje, procedury wewnętrzne, dokonano audytów wewnętrznych w ramach obowiązujących wewnętrznych procedur oraz przygotowano Spółkę do corocznego audytu zewnętrznego;
- kontynuowano etap wdrożeniowy i kalibracyjny dotyczący pilotażowej produkcji optoelektronicznych części biosensorów światłowodowych do zastosowania w mikrosondach inPROBE<sup>®</sup>;
- uruchomiono i kontynuowano szereg procesów rekrutacyjnych, dzięki którym pozyskano kolejną grupę pracowników B+R z obszarów fotoniki, biologii molekularnej, bioinżynierii medycznej oraz z zakresu certyfikacji i walidacji wyrobów medycznych.

W dniu 18 grudnia 2023 r. Spółka oraz jej spółka zależna FiBioMed Sp. z o.o. zawarły długoterminowe umowy najmu z Uniwersytetem Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie („UMCS”), których przedmiotem jest kontynuacja najmu powierzchni zajmowanych dotychczas przez Grupę Kapitałową SDS Optic w budynku Centrum ECOTECH-COMPLEX, położonym w Lublinie, przy ul. Głębokiej 39, gdzie znajduje się również siedziba Spółki oraz FiBioMed ([ESPI 29/2023 z dnia 18 grudnia 2023 r.](#)). Poprzednie umowy obowiązywały do dnia 31 grudnia 2023 r. Zgodnie z podpisanymi długoterminowymi umowami najmu Grupa Kapitałowa SDS Optic będzie wyłącznym najemcą pomieszczeń objętych umową na okres 4 lat, tj. od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2027 r. Przedmiotem umów najmu zawartych z UMCS jest łącznie 18 pomieszczeń laboratoryjno-biurowo-administracyjnych o łącznej powierzchni 783,20 m<sup>2</sup> z rocznym kosztem najmu wynoszącym ok. 611 tyś. PLN netto, w skład którego wchodzi: czynsz najmu, zużycie energii elektrycznej, energii cieplnej, wody

zimnej i ciepłej, wywóz odpadów komunalnych, sprzątnięcie powierzchni biurowych i administracyjnych, korzystanie z ustalonej ilości miejsc parkingowych oraz całodobowa ochrona budynku Centrum ECOTECH-COMPLEX.

W dniu 22 grudnia 2023 r. Spółka podpisała umowę o dofinansowanie z Lubelską Agencją Wspierania Przedsiębiorczości („LAWP”) ([ESPI 30/2023 z dnia 22 grudnia 2023 r.](#)). Podpisana Umowa dotyczy dofinansowania projektu Emitenta pn. „Zakup sprzętu do prowadzenia prac badawczo-rozwojowych nad optymalizacją czujnika do zastosowań medycznych wchodzącego w skład autorskiej mikrosondy do diagnostyki chorób” („Projekt”), w ramach naboru FELU.01.02-IP.01-001/23, prowadzonego w ramach Działania 1.2 Infrastruktura wspomagająca rozwój technologiczny przedsiębiorstw, Priorytetu I Badania naukowe i innowacje, programu Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027. Całkowita wartość Projektu netto wynosi ok. 3,5 mln PLN, a wartość dofinansowania wynikająca z podpisanej umowy z LAWP wynosi ok. 2,5 mln PLN. Rozpoczęcie Projektu zaplanowane jest na 1 stycznia 2024 r. a jego zakończenie zaplanowane jest na 31 grudnia 2024 r. Celem Projektu jest zakup urządzeń z zakresu optoelektronicznego (fotonicznego) w celu prowadzenia prac badawczo-rozwojowych dotyczących optymalizacji czujnika wchodzącego w skład autorskiej platformy technologicznej mikrosond inPROBE<sup>®</sup>, będącej własnością Emitenta. Celem Projektu jest uzupełnienie i rozwój obecnie posiadanego przez Spółkę centrum B+R poprzez zakup nowoczesnego sprzętu badawczego do laboratorium, gdzie odbywać się będą prace zespołu badawczego, ukierunkowane na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w obszarze mikrosondy do diagnostyki medycznej.

Do dnia publikacji niniejszego raportu:

- **podpisano umowę z BioLabs Philadelphia LLC** (BioLabs) na udostępnienie i wynajem od 22 stycznia 2024 r. przestrzeni biurowej, a od 1 marca 2024 r. przestrzeni laboratoryjnej w formule tzw. all-in, tj. zawierającej nieograniczony dostęp do w pełni zarządzanego i serwisowanego sprzętu laboratoryjnego oraz wydzielonej na potrzeby SDS Optic USA przestrzeni laboratoryjnej. Tym samym zrealizowano kamień milowy w postaci utworzenia przez Spółkę spółki zależnej w Stanach Zjednoczonych oraz realizacji działań zmierzających do rozpoczęcia prac laboratorium badawczo-rozwojowego (Centrum R&D). Centrum R&D będzie prowadzić swoją działalność pod adresem: 601 Walnut Street, Suite 715, Philadelphia PA 19106, Stany Zjednoczone Ameryki, a ten adres jest od dnia 22 stycznia 2024 r. oficjalnym adresem biura SDS Optic USA ([ESPI 3/2024 z dnia 16 stycznia 2024 r.](#));
- podpisano kontrakt pracowniczy (Employment Offer Letter Agreement) w ramach którego w dniu 22 stycznia 2024 r. **pracę na rzecz SDS Optic USA rozpocznie Principal Investigator (PI)**, którego zadaniem będzie codzienna koordynacja funkcjonowania Centrum R&D USA oraz bezpośrednie kierowanie pracami zespołu realizującego prace badawczo-rozwojowe z zakresu biologii molekularnej w celu opracowania kolejnych zastosowań technologii inPROBE<sup>®</sup> ([ESPI 3/2024 z dnia 16 stycznia 2024 r.](#));



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

- **otrzymano końcowy raport statystyczny podsumowujący pierwszą część (Część 1) badania klinicznego.** Wyniki potwierdziły bezpieczeństwo oraz osiągnięcie pierwszorzędownego punktu końcowego badania w zakresie określenia wstępnej korelacji zakresu stężeń mierzonych mikrosondą inPROBE<sup>®</sup> odpowiadającym ekspresji biomarkera HER2 badanego tradycyjnymi metodami (IHC/FISH). SDS Optic S.A. poinformowała o wynikach Części I badania klinicznego w [raporcie ESPI 4/2024](#) z dnia 29 stycznia 2024 r.

### **Działania marketingowe, komunikacyjne i z zakresu relacji inwestorskich**

SDS Optic w IV kwartale 2023 r. konsekwentnie realizowała działania wpisujące w zakres dobrych praktyk w obszarze relacji inwestorskich, komunikacji z rynkiem oraz promowania technologii inPROBE<sup>®</sup> w Polsce i na świecie. Po podpisaniu umowy finansowej z Europejskim Bankiem Inwestycyjnym (EBI) na finansowanie w wysokości do 10 milionów euro Spółka wraz z Bankiem przeprowadziły kampanię informacyjną w związku z kamieniami milowymi, które Spółka planuje zrealizować w ramach pozyskanego kapitału. Spółka aktywnie uczestniczyła w wydarzeniach branżowych w Polsce i za granicą.

Przedstawiciele mieli okazję dzielić się informacjami o realizowanych projektach (przede wszystkim o inPROBE<sup>®</sup> oraz FiBioMed) na międzynarodowych targach medycznych, konferencjach naukowych oraz eventach przeznaczonych dla potencjalnych partnerów i inwestorów.

Najważniejsze wydarzenia z życia firmy są regularnie komunikowane w formie bieżących raportów ESPI i EBI. Firma regularnie publikuje również treści w swoich kanałach mediów społecznościowych, takich jak profile firmowe na Facebooku, LinkedIn, Twitterze oraz materiały wideo na platformie YouTube. Do komunikacji kamieni milowych i najważniejszych bieżących informacji Spółka wykorzystuje także newsletter mailowy skierowany do inwestorów oraz dziennikarzy branżowych. Informacje o Spółce są także dostępne na stronie korporacyjnej pod adresem [www.sdsoptic.pl](http://www.sdsoptic.pl) oraz na stronie dedykowanej relacjom inwestorskim: [www.ir.sdsoptic.com](http://www.ir.sdsoptic.com).

W IV kwartale 2023 r. nie małało zainteresowanie Emitentem ze strony dziennikarzy wielu renomowanych redakcji. Osoby zainteresowane działalnością firmy mogły przeczytać o najnowszych wydarzeniach w publikacjach prasowych oraz na stronach internetowych. Ponadto, SDS Optic gościło także w podcastach poświęconych biznesowi i rynkom kapitałowym. Lista wybranych publikacji znajduje się w dalszej części niniejszego raportu kwartalnego.

Z wydarzeń, które miały miejsce do dnia publikacji niniejszego raportu, zdecydowanie warto wyróżnić utworzenie na początku 2024 roku własnego centrum prasowego i całkowite przejęcie wszystkich aktywności i działań związanych z komunikacją, marketingiem i relacjami inwestorskimi. SDS Optic S.A. od czasu debiutu zdobyła bogate doświadczenie i wypracowała niezbędne procesy do

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

samodzielnej realizacji zadań z zakresu komunikacji z rynkiem. Więcej dowiesz się z dalszej części raportu.

Poniżej przedstawione zostały wybrane zdarzenia marketingowe, komunikacyjne oraz z zakresu relacji inwestorskich i PR firmy w IV kwartale oraz do daty publikacji niniejszego raportu.

### Realizacja programu Medical Forge Leipzig 2023



Fot. Karol Maryniowski, IR Manager oraz Dariusz Stencel podczas prezentacji Medical Forge Innovation Workshop

10 października 2023 r. SDS Optic zaprezentowała swoją technologię inPROBE<sup>®</sup> podczas pierwszej rundy spotkań z niemieckimi lekarzami i personelem medycznym. Przedstawiciele Spółki mieli szansę nawiązać kontakt ze specjalistami z najstarszego i drugiego co do wielkości niemieckiego szpitala St. George Hospital z Lipska.

Karol Maryniowski oraz dr n. med. Dariusz Stencel przedstawili obecny stan rozwoju inPROBE<sup>®</sup> jako platformy technologicznej z potencjałem do przyszłego skalowania w obszarze chorób zakaźnych, a także monitorowania dostarczania leków.

Lekarze z wielu różnych oddziałów szpitala wysłuchali prezentacji z zainteresowaniem, a następnie omówione zostały potencjalne sposoby na doskonalenie urządzenia. Spółce zależy, aby produkt finalny spełniał oczekiwania specjalistów, do których należą między innymi onkolodzy, radiolodzy, kardiolodzy i patolodzy, dlatego informacje zwrotne otrzymywane w ramach takich spotkań są dla Emitenta wyjątkowo ważne.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

W ostatnim tygodniu listopada 2023 r. zespół SDS Optic S.A. odbył także indywidualną serię spotkań z radiologami, onkologami i ginekologami z oddziałów szpitala Klinikum St. Georg oraz Lipskiego Szpitala Uniwersyteckiego.

Był to kluczowy etap realizacji programu Medical Forge. Spółce zależy na zebraniu jak największej ilości informacji z rynku niemieckiego i Europy Zachodniej. Ważne, aby informacje zwrotne uzyskiwane były bezpośrednio od osób, które będą używały światłowodowych mikrosond inPROBE<sup>®</sup>. Kontakty z tak wybitnymi specjalistami to ogromny przywilej i szansa na budowę owocnej współpracy w przyszłości.



Fot. Zespół SDS Optic S.A. na spotkaniu z kierownikiem Kliniki Raka Piersi Szpitala St. George w Lipsku (Niemcy)

### Do 10 mln euro finansowania Europejskiego Banku Inwestycyjnego

2 października 2023 r. Spółka zawarła z Europejskim Bankiem Inwestycyjnym umowę finansowania, w ramach której Bank zobowiązał się do udzielenia Spółce finansowania w formie pożyczki typu venture debt w maksymalnej wysokości 10,000,000 EUR ([Raport ESPI 24/2023](#)). Spółka zdecydowała się przygotować szeroką kampanię informacyjną, w ramach której zaprezentowano wpływ finansowania Europejskiego Banku Inwestycyjnego na rozwój firmy i jej projektów. Proces due diligence, negocjacje i spełnienie wszystkich wymagań europejskiej instytucji był niezwykle czasochłonny i wymagający.

W ramach podjętych działań przygotowany został artykuł na stronie własnej, dostępny pod adresem <https://sdsoptic.pl/ebi-wesprze-sds-optic-kwota-10-mln-eur/>. Jednocześnie na ten sam temat wypowiedziały się największe wydawnictwa inwestorskie w Polsce. Indywidualne wpisy pojawiły się także na stronach EBI, gdzie nagłówek zamieszczony był także na stronie głównej Banku, a także na portalach Komisji Europejskiej i Rady ds. Innowacji.

Spółka, w ramach przeprowadzonej kampanii, stworzyła materiał wideo przedstawiający najważniejsze elementy pozyskanego finansowania EBI a który promowany był szeroko w mediach społecznościowych SDS Optic S.A. <https://youtu.be/xy4uphZKQsk?si=fitiOO6Xcj1tnbGB>

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Fot. Thumbnail wideo dostępny na firmowym kanale YouTube

W ramach współpracy z EBI, Bank opracował także dodatkowy artykuł, który opublikowany został w aktualnościach na stronie EBI oraz wyróżniony na stronie głównej Instytucji, odwiedzanej przez tysiące użytkowników z całego świata. <https://www.eib.org/en/stories/breast-cancer-diagnostics>

### #GPWInnovationDay

W ramach kampanii informacyjnej SDS Optic S.A. zaprezentowało się na XVI edycji #GPWInnovationDay, w znacznej części poświęconej pozyskaniu finansowania z EBI. W ramach prezentacji Mateusz Sagan zaprezentował wizję, jak finansowanie Europejskiego Banku Inwestycyjnego może przełożyć się na rozwój poszczególnych aplikacji technologii inPROBE<sup>®</sup>.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Fot. Mateusz Sagan, MBA na wydarzeniu #GPWInnovationDay

## Nominacja do Nagrody Gospodarczej Prezydenta RP

16 października 2023 r. Kapituła Nagrody Gospodarczej Prezydenta RP pod przewodnictwem prof. Krzysztofa Opolskiego ogłosiła listę 21 nominowanych do XXI edycji Nagrody. Spółka SDS Optic S.A. znalazła się wśród 3 finalistów w kategorii STARTUP\_PL.

Nagroda Gospodarcza Prezydenta RP to cenne i prestiżowe wyróżnienie dla firm, które przyczyniają się do rozwoju gospodarki narodowej, przestrzegają zasad odpowiedzialnego biznesu, promują pozytywny wizerunek Polski oraz stanowią wzór funkcjonowania dla innych.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Fot. Prezes SDS Optic S.A. Marcin Staniszewski podczas uroczystej gali rozdania Nagrody Gospodarczej Prezydenta RP

23 listopada tego samego roku Marcin i Magdalena Staniszewscy, pomysłodawcy technologii inPROBE<sup>®</sup>, wzięli udział w uroczystej Gali rozdania prestiżowych nagród nadawanych co roku przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polski. To ogromne wyróżnienie dla Spółki. Transmisja wydarzenia na stronie <https://www.facebook.com/prezydentpl/videos/358214113371265/>

## Med-Tech World 2023



Fot. Karol Maryniowski na stoisku SDS Optic S.A. na Med.-Tech World 2023

Med-Tech World to wydarzenie, które zgromadziło ponad 3000 znamienitych gości i liderów branży z Wielkiej Brytanii, Europy, Ameryki Północnej, Azji, Bliskiego Wschodu i Afryki Północnej. SDS Optic S.A. zostało wytypowane przez Komisję Europejską jako jedna z firm prezentująca swoją technologię w ramach specjalnych stoisk najbardziej innowacyjnych start-upów ze świata medycznego. Zespół SDS Optic spędził 2 pełne dni na

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

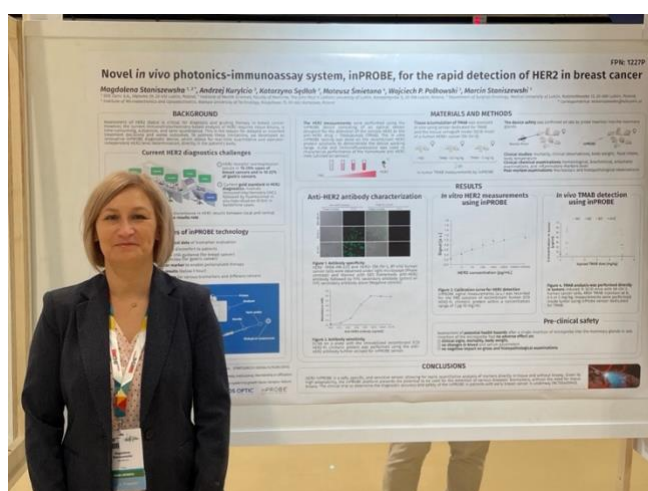
rozmowach z lekarzami, naukowcami, reprezentantami VC, inwestorami, dyrektorami generalnymi, dyrektorami finansowymi, dyrektorami operacyjnymi i innymi profesjonalistami ze świata Med Tech.

### Prezentacja posterowa na ESMO - European Society for Medical Oncology 2023



Fot. dr n. med. inż. Magdalena Staniszewska na ESMO 2023

Dr hab. n. med., inż. Magdalena Staniszewska, prof. KUL, pomysłodawca technologii mikrosondy inPROBE<sup>®</sup>, Dyrektor ds. Badań i Rozwoju oraz Przewodnicząca Rady Naukowo-Doradczej w Spółce, przedstawiła wyniki swoich badań w ramach prezentacji posterowej o tytule "Novel *in vivo* photonics-immunoassay system, inPROBE, for the rapid detection of HER2 in breast cancer" na ESMO - European Society for Medical Oncology 2023 w Madrycie (Hiszpania). Kongres ESMO to renomowane wydarzenie onkologiczne, które skupia klinicystów, badaczy, rzeczników pacjentów, dziennikarzy i przedstawicieli branży opieki zdrowotnej z całego świata.



Fot. Profesor Magdalena Staniszewska podczas prezentacji posterowej na konferencji ESMO 2023

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

Poster dostępny jest na stronie: <https://sdsoptic.pl/poster-novel-in-vivo-photonics-immunoassay-system-inprobe-for-the-rapid-detection-of-her2-in-breast-cancerposter/>

### MEDICA 2023: Finał Start-up Competition



Fot. Mateusz Sagan podczas finałowej prezentacji MEDICA Start-Up Competition 2023

Spółka brała udział w targach MEDICA 2023. SDS Optic prezentowało swoją technologię inPROBE<sup>®</sup> oraz rozwiązanie spółki zależnej FiBioMed w ramach własnego stoiska w strefie Start-up Park.

W tym roku Emitent jako jeden z 12 topowych Startupów Medycznych 2023 roku dostał się do finałów renomowanego konkursu, 12. edycji MEDICA Start-up

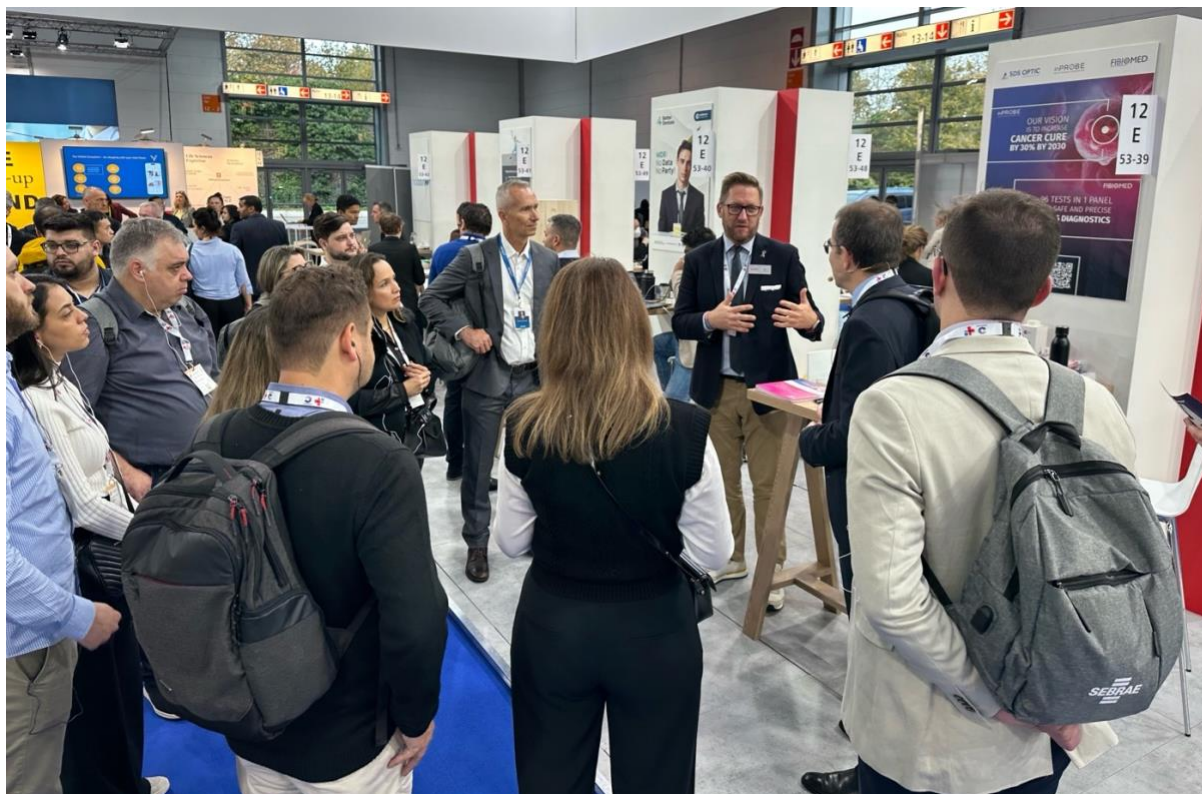
Competition<sup>®</sup> na głównej scenie MEDICA CONNECTED HEALTHCARE FORUM. To ogromny sukces, biorąc pod uwagę blisko 300 zgłoszeń znakomitych i innowacyjnych firm z całego świata.

Spółka przedstawiła także na tej samej scenie prezentację o tytule *“30% more cancer recoveries before 2030 with a light speed, flawless diagnostics”*.

Zespół Emitenta pozyskał w trakcie eventu wiele cennych kontaktów. Przedstawiciele SDS Optic S.A. mieli także okazję spotkać się z partnerami, wieloma firmami z branży i osobami, które od lat wspierają markę. Stoisko przyciągało uwagę odwiedzających. W tym roku zastosowany został odświeżony design banerów graficznych, promując kompletną Grupę Kapitałową SDS Optic. Organizatorzy wydzielonej dla start-upów części targów, tzw. Start-Up Park, wybrali stoisko Spółki jako punkt kontaktowy dla indywidualnych grup odwiedzających, zagranicznych uczestników misji gospodarczych oraz reprezentacji rządowych.



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Fot. Zagraniczna reprezentacja w trakcie indywidualnej prezentacji na stoisku SDS Optic S.A. – MEDICA 2023

Po wydarzeniu na firmowym kanale YouTube Spółka opublikowała podsumowanie wydarzenia wraz z dodatkowym komentarzem Dyrektora ds. Operacyjnych i Rozwoju Biznesu, Mateusza Sagana na temat bieżących wydarzeń. Materiał dostępny pod linkiem: <https://youtu.be/Y1m8Tez-oDc?si=XDPcgW6owlUhULeN>



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

### Deep Tech CEE Summit & Challenge 2023

W listopadzie 2023 r., w Warszawie odbyło się wydarzenie Deep Tech CEE Summit & Challenge 2023. Mateusz Sagan, Dyrektor Operacyjny i ds. Rozwoju Biznesu w SDS Optic na zaproszenie zespołu Komisji Europejskiej przedstawił prezentację na temat rozwoju projektu inPROBE<sup>®</sup> oraz wspólnej pracy SDS Optic z Europejską Radą ds. Innowacji przy realizacji grantu z Europejskiej Rady ds. Innowacji.



Fot. Mateusz Sagan podczas prezentacji Deep Tech CEE Summit & Challenge 2023

Komisja Europejska zaprosiła Spółkę także do udziału w eksperckim panelu dyskusyjnym w ramach wydarzenia towarzyszącego.

Współpraca z instytucjami Unijnymi to od lat nieodłączny element strategii

rozwojowej Spółki. SDS Optic S.A. rozliczyła już program Horyzont2020, a zbudowane w trakcie jego realizacji relacje owocują wieloma przedsięwzięciami, takimi jak eventy branżowe, konferencje czy międzynarodowe targi.

### Akcja budowania świadomości #RóżowyPaździernik i #Wąsopad

Spółeczna odpowiedzialność biznesu (CSR) to nieodłączny element kultury organizacyjnej Emitenta. Spółka oraz jej pracownicy regularnie angażują się w działalności mające na celu pomoc tym, którzy jej potrzebują oraz wsparcie potrzebujących. Dotyczy to także sfery szerzenia świadomości związanych z chorobami nowotworowymi oraz edukacji społeczeństwa w zakresie dostępnych rozwiązań terapeutycznych. Informacje te stanowią stały element prezentacji firmowych, ale także komunikatów udostępnianych w mediach własnych.

W październiku na całym świecie kładzie się nacisk na profilaktykę raka piersi. SDS Optic mocno wspiera działania mające na celu edukację społeczeństwa. Zarząd wierzy, że budowanie świadomości z zakresu przyczyn, objawów, diagnostyki i leczenia nowotworów jest konieczne do realizacji wizji Spółki, którą jest zwiększenie przeżywalności na raka o 30% do 2030 roku.

Listopad to miesiąc świadomości poświęcony nowotworowi prostaty. Świat skupia się wokół akcji Wąsopad (ang. Movember). Rak prostaty to jeden z najczęściej diagnozowanych nowotworów u mężczyzn, ale wczesne wykrycie i profilaktyka mogą uratować zdrowie i życie. Nasz pipeline planowanych w przyszłości projektów wykracza poza raka piersi i obejmuje między innymi także nowotwory prostaty.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

W ramach kampanii edukacyjnej Spółka przygotowała poradniki edukacyjne, które promowała na swoich kanałach w mediach społecznościowych w formie przystępnych infografik, które odbiorca może zapisać w telefonie lub na laptopie.

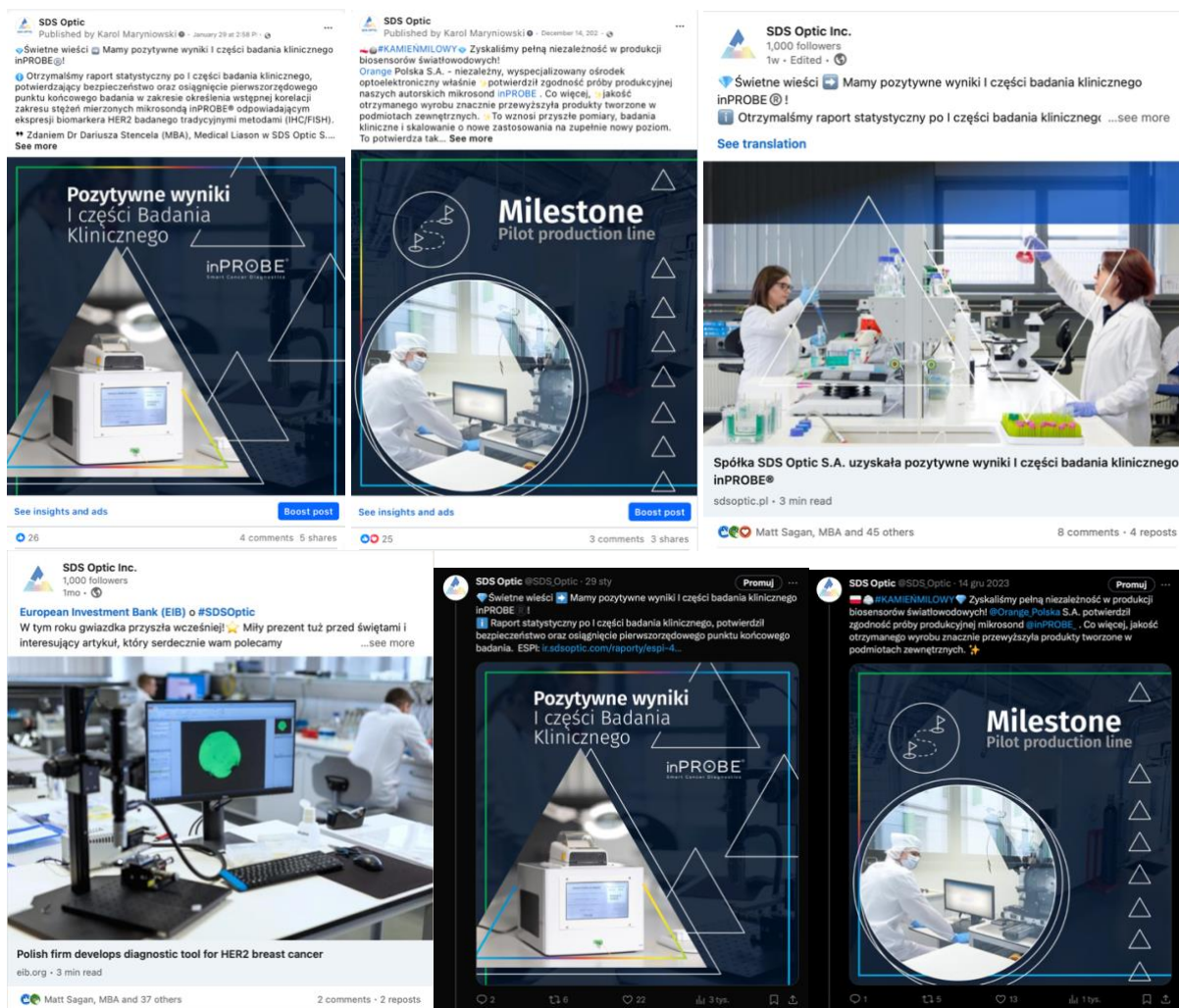


### Komunikacja realizowanych kamieni milowych

W IV kwartale Spółka aktywnie publikowała informacje na temat bieżących wydarzeń i realizacji kamieni milowych. Należą do nich emisja warrantów subskrypcyjnych na rzecz EBI, stworzenie pilotażowej linii produkcyjnej optycznych części mikrosondy, a także potwierdzenie jakości otrzymanej partii produkcyjnej przez niezależny instytut Orange, czy podpisanie umowy zwiększającej wynajmowaną przestrzeń laboratoryjno-biurową w Cantrum Ecotech Complex. O wszystkich tych zdarzeniach informowany był cały rynek, w formie raportów bieżących ESPI, które publikowane są także na naszej **stronie internetowej dedykowanej relacjom inwestorskim** <https://ir.sdsopptic.com/raporty-spolki/>.

Wyselekcjonowane wydarzenia z życia Spółki są komunikowane także w Newsletterze inwestorskim, do którego zapis jest możliwy w formularzu na stronie głównej IR <https://ir.sdsopptic.com/>. Stosowne komunikaty Emitent publikuje także w swoich kanałach w mediach społecznościowych w serwisach [Facebook](#), [LinkedIn](#) i na [platformie X](#).

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.



Fot. Najpopularniejsze posty z firmowych profili w mediach społecznościowych

SDS Optic rozpoczęło pracę nowego **centrum R&D w Stanach Zjednoczonych** Centrum R&D SDS Optic Inc. Poza wymienionymi powyżej kanałami komunikacji, informacja ta została także opublikowana w zagranicznych mediach partnerskich [World Up Start](#) oraz [BioBuzz](#).

Do wyróżnionych kamieni milowych, których promocja obejmowała wzmożone aktywności komunikacyjne należy także otrzymanie pozytywnych wyników z I części badania klinicznego inPROBE<sup>®</sup>. Informację tę opublikowało, w formie artykułów kilka najbardziej znanych w Polsce wydawnictw, w tym ISBNews, PAP oraz Parkiet.

Nie widzisz zawartości? [Zobacz maila w przeglądarce.](#)

## Newsletter inwestorski SDS Optic S.A. Nr 1/2024



### Mamy pozytywne wyniki I części badania klinicznego!

Drogi Inwestorze,  
Otrzymaliśmy raport statystyczny po I części badania klinicznego, **potwierdzający bezpieczeństwo** oraz **osiągnięcie pierwszorzędnego punktu końcowego badania** w zakresie określenia wstępnej korelacji zakresu stężeń mierzonych mikrosondą inPROBE<sup>®</sup> odpowiadającym ekspresji biomarkera HER2 badanego tradycyjnymi metodami (IHC/FISH).

Z ogromną satysfakcją informujemy rynek o pozytywnych wynikach I części badania klinicznego. Spółka może się oficjalnie pochwalić kompletnym podsumowaniem statystycznym, które stanowi ogromną wartość dla planowanej przez nas II części badania klinicznego, a w dłuższym pryzmacie czasu, dla komercjalizacji technologii i trwającego procesu M&A prowadzonego z firmą Clairfield.

” Zdaniem Dr Dariusza Stencela (MBA), Medical Liaison w SDS Optic S.A., który wspiera nas w efektywnej realizacji badań klinicznych: „Otrzymane wyniki wskazują na skuteczność i bezpieczeństwo inPROBE. Mikrosonda mogłaby stanowić dodatkowe narzędzie diagnostyczne

### Niezależność własnego działu relacji inwestorskich i PR

Do momentu publikacji niniejszego raportu Spółka zdecydowała o nie przedłużaniu współpracy z cc group, które wspierało Emitenta w działaniach związanych z relacjami inwestorskimi i PR. Od początku 2024 roku SDS Optic prowadzi samodzielny dział kontaktu z inwestorami i mediami. Spółka od czasu debiutu na rynku publicznym wypracowała procesy niezbędne do samodzielnej realizacji zadań z zakresu kontaktu i budowy relacji z rynkiem. Doświadczenie oraz posiadane zasoby ludzkie pozwalają Spółce na skuteczne wypełnianie obowiązków informacyjnych wynikających ze stosownych przepisów prawa (w tym rozporządzenia MAR). Emitent planuje także doskonalenie wypracowanych praktyk, aby stale poprawiać jakość komunikacji na rzecz akcjonariuszy, inwestorów i osób zainteresowanych działalnością Spółki.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

Z tego miejsca chcielibyśmy serdecznie podziękować całemu zespołowi cc group za ponad 2 lata wspólnej pracy i wsparcia naszej Spółki w procesach komunikacji i relacji inwestorskich.



The screenshot shows the 'Centrum kontaktu dla inwestorów i akcjonariuszy' (Investor and Shareholder Contact Center) page. At the top, there is a navigation menu with links: 'O Spółce', 'Kontakt dla inwestora', 'Walne Zgromadzenie', 'Dokumenty Korporacyjne', 'Raporty Spółki', and 'FAQ Inwestora'. The main heading is 'Centrum kontaktu dla inwestorów i akcjonariuszy'. Below this, there is a large image of two men in suits, Karol Maryniowski and Mateusz Sagan. To the right of the image, the SDS OPTIC logo is displayed, followed by contact information for Karol Maryniowski (Marketing, Communication and IR Manager) and Mateusz Sagan (SVP, Chief Operating & Business Officer). Contact details include email addresses (ir@sdsoptic.com) and phone numbers (+48 668 346 186 and +48 692 182 583).

W związku z przejęciem w całości zadań związanych z komunikacją IR, SDS Optic dokonało stosowanych zmian w Centrum kontaktu dla inwestorów i akcjonariuszy w serwisie inwestorskim na stronie <https://ir.sdsoptic.com/kontakt/>.

Spółka uruchomiła jednocześnie własne centrum prasowe, odpowiedzialne za kontakt z mediami. Celem tych działań komunikacyjnych jest dostarczenie dziennikarzom, influencerom oraz partnerom SDS Optic S.A. szybkiego dostępu do najnowszych informacji i wiadomości na temat najważniejszych wydarzeń z życia firmy. Dołączenie do bazy newslettera dla dziennikarzy jest możliwe za pośrednictwem maila [ir@sdsoptic.com](mailto:ir@sdsoptic.com).

### Istotne publikacje w mediach

W IV kwartale 2023 r., SDS Optic podejmowało intensywne działania operacyjne oraz inicjatywy mające na celu budowanie pozytywnego wizerunku firmy nie tylko w obszarze relacji inwestorskich, ale także w promocji i edukacji dotyczącej technologii inPROBE<sup>®</sup> oraz kolejnych aplikacji platformy technologicznej.

Podejmowane inicjatywy i realizowane w IV kwartale kamienie milowe przyciągały uwagę dziennikarzy i influencerów. Spółka chętnie podejmuje współpracę z mediami zewnętrznymi, udzielając wywiadów, eksperckich wypowiedzi oraz udostępniając merytoryczne artykuły i materiały na temat firmy, a także realizowanych projektów.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

Poniżej zamieszczone zostały wybrane wmianki o SDS Optic S.A. w mediach zewnętrznych, opublikowane w kwartale IV 2023 r., a także w 2024 roku do dnia publikacji niniejszego raportu.

#### **Growth investment**

<https://growthinvestment.pl/sds-optic-publikuje-informacje-o-pozytywnych-wynikach-i-czesci-badania-klinicznego-inprobe/>

#### **ISBZdrowie**

<https://www.isbzdrowie.pl/2024/01/sds-optic-uzyskala-pozytywne-wyniki-i-czesci-badania-klinicznego-inprobe/>

#### **Evertiq**

<https://evertiq.pl/news/31909>

#### **Konrad Książak - Giełda, Pieniądże, Inwestycje**

<https://youtu.be/rwyMryrTonA?si=hzvc9OboeJXfxh0z>

#### **Parkiet**

<https://www.parkiet.com/medycyna-i-zdrowie/art39757771-sds-optic-pochwalil-sie-wynikami-pierwszej-czesci-badania-klinicznego>

#### **FXMAG**

<https://www.fxmag.pl/gielda/polska-spolka-moze-odmienic-diagnostyke-nowotworowa-tylko-na-fxmag>

#### **European Investment Bank – Media Center**

<https://www.eib.org/en/stories/breast-cancer-diagnostics>

#### **European Innovation Council**

[https://eic.ec.europa.eu/news/european-investment-bank-supports-eic-funded-sds-optic-scaling-its-cancer-detection-technology-2023-10-02\\_en](https://eic.ec.europa.eu/news/european-investment-bank-supports-eic-funded-sds-optic-scaling-its-cancer-detection-technology-2023-10-02_en)

#### **World Up Start**

<https://www.worldupstart.com/insights/revolutionizing-cancer-diagnostics>

#### **UMCS**

<https://www.umcs.pl/pl/aktualnosci,7931,skuteczna-wspolpraca-nauki-z-biznesem-sds-optic-s-a-w-centrum-ecotech-complex,142411.htm>

#### **Biznesradar.pl**

<https://www.biznesradar.pl/a/118462,sds-optic-i-philips-rozpoznaja-wspolprace>

**Wgospodarce.pl**

<https://wgospodarce.pl/informacje/130296-rewolucja-w-leczeniu-raka-polska-firma-z-nagroda>

**Growth investment**

<https://growthinvestment.pl/cos-o-bardzo-aktywnej-spolce-czyli-o-ostatnich-informacjach-z-espi-sds-optic-i-nie-tylko/>

**Komentarz Emitenta na temat istotnych zdarzeń prawnych****NCBR Strategmed**

W dniu 3 lutego 2023 r. Zarząd Spółki powziął informację (raport bieżący [ESPI nr 7/2023](#)) o wydaniu w dniu 28 grudnia 2022 roku, przez Sąd Okręgowy w Warszawie, IV Wydział Cywilny, nakazu zapłaty w postępowaniu upominawczym w związku z pozwem o zapłatę złożonym przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w Warszawie („NCBR”), na kwotę 550.526,57 zł wraz z odsetkami umownymi w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych liczonych od dnia 8 grudnia 2017 r. do dnia zapłaty oraz z kosztami postępowania sądowego poniesionymi przez NCBR w wysokości 34.744,00 zł. Pozew dotyczy części dofinansowania, wypłaconego uprzednio przez NCBR na podstawie umowy o wykonanie i finansowanie projektu w ramach projektu dotacyjnego Strategmed, realizowanego w okresie od 1 czerwca 2015 r. do 31 grudnia 2018 r. w ramach konsorcjum naukowego, którego liderem była Spółka, o którym Emitent informował m.in. w Dokumencie Informacyjnym sporządzonym w związku z ubieganiem się o wprowadzenie akcji Spółki do obrotu w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect oraz w poprzednich raportach okresowych.

Nakaz zapłaty w postępowaniu upominawczym został wydany na podstawie pozwu o zapłatę złożonego w ww. Sądzie przez NCBR w dniu 12 grudnia 2022 r., odpis ww. nakazu został wysłany do Spółki przez kancelarię Sądu w połowie stycznia 2023 r., z długim okresem jej dostarczania przez Poczta Polską.

Zarząd Spółki od początku nie zgadzał się w całości z treścią pozwu NCBR stojącego u podstaw wydania nakazu, co skutkowało niezwłocznym złożeniem sprzeciwu w stosunku do całości ww. nakazu zapłaty. W wyniku złożonego w dniu 13 lutego 2023 r. sprzeciwu nakaz zapłaty stracił moc w części zaskarżonej sprzeciwem (zgodnie z art. 505 § 2 Kodeksu postępowania cywilnego), tj. w całości, zaś sprawa była dalej rozpatrywana w postępowaniu zwykłym. Wraz ze sprzeciwem Spółka złożyła dowody potwierdzające, że sposób wykonywania umowy był prawidłowy oraz zgodny ze wskazaniami NCBR, zaś pozew o zapłatę złożony przez NCBR nie ma usprawiedliwionych podstaw oraz jest niezgodny z umową.

W dniu 14 lipca 2023 r. Sąd Okręgowy w Warszawie, IV Wydział Cywilny wydał wyrok w sprawie o zapłatę, na podstawie powództwa złożonego przeciwko Spółce przez NCBR. Zgodnie z wydanym wyrokiem, Sąd oddalił w całości powództwo NCBR



przeciwko Spółce oraz zasądził na rzecz Spółki zwrot wszystkich kosztów zastępstwa procesowego. Wyrok nie jest prawomocny ([raport bieżący ESPI nr 23/2023](#)).

W opinii Zarządu Emitenta oraz zgodnie z odczytaniem przez Sąd ustnym uzasadnieniem, powyższy wyrok jednoznacznie wskazuje na rzetelne zrealizowanie przez Spółkę wszystkich prac w ramach umowy z NCBR oraz jednoznacznie potwierdza zasadność przeprowadzenia ww. działań zaradczych oraz przynależność kosztów z nich wynikających do kosztów kwalifikowanych umowy z NCBR. W opinii Zarządu powyższy wyrok uzasadnia również końcowe rozliczenie przez NCBR całego projektu dotacyjnego Strategmed i refundację zawnioskowanych w raporcie końcowym środków w kwocie 70.742,29 PLN na rzecz Spółki. Informacja o tym rozstrzygnięciu, w tym także ustalenia Sądu dotyczące zgodności poniesionych na poczet działań zaradczych kosztów z umową z NCBR, zostanie przekazana także do Sądów przed którymi prowadzone są sprawy z Polskim Centrum Fotoniki i Światłowodów („PCFS”), o których Spółka informowała m.in. w Dokumencie Informacyjnym sporządzonym w związku z ubieganiem się o wprowadzenie akcji Spółki do obrotu w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect oraz w raportach okresowych.

Zarząd Emitenta informuje, że będzie na bieżąco monitorował ewentualne dalsze postępowanie dotyczące ww. roszczenia, aby należycie zabezpieczyć interes Spółki. Wszelkie istotne informacje dotyczące przedmiotowej sprawy, w tym decyzje podjęte przez Sąd, będą przekazywane w formie odrębnych raportów bieżących.

### **Postępowanie sądowe przeciwko NCBR**

Zarząd Spółki, dochowując należytej staranności oraz unikając potencjalnego efektu przedawnienia należności (termin przedawnienia mijał 31 grudnia 2023 r.), złożył w Sądzie Rejonowym dla Warszawy Śródmieście w Warszawie w dniu 20 grudnia 2023 r. pozew o zapłatę wraz z wnioskiem o wydanie nakazu zapłaty w postępowaniu upominawczym na kwotę 70 774,29 zł wraz z odsetkami ustawowymi za opóźnienie liczonymi od dnia 10 października 2023 r. do dnia zapłaty oraz z kosztami postępowania sądowego poniesionymi przez Spółkę w wysokości 3 539,00 zł. Roszczenie Spółki związane jest z brakiem dokonania rozliczenia końcowego przez NCBR umowy z dnia 8 czerwca 2015 roku nr STRATEGMED2/269364/5/NCBR/2015 o wykonanie i finansowanie projektu realizowanego w ramach programu „profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” STRATEGMED pt. „Opracowanie innowacyjnej technologii wytwarzania mikrosond laserowych służących do diagnostyki nowotworowej”, którego realizacja zakończyła się 31 grudnia 2018 r. i do której do dnia publikacji niniejszego raportu NCBR nie dokonał płatności końcowej wynikającej ze złożonych wniosków.

Na dzień publikacji niniejszego raportu sprawa została zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Warszawy Śródmieścia w Warszawie i w chwili obecnej oczekuje na podjęcie w niej czynności zmierzających do rozpoznania.

## **Postępowanie sądowe przeciwko PCFS**

W związku z nierzetelnym wykonaniem prac przez konsorcjanta Spółki w ramach projektu Strategmed Spółka złożyła w dniu 5 listopada 2019 r. pozew przeciwko PCFS, a postępowanie prowadzone jest w Sądzie Okręgowym w Lublinie, IX Wydział Gospodarczy. Przedmiotem postępowania jest roszczenie Spółki wobec pozwanego PCFS o odszkodowanie za nienależne wykonanie przez pozwanego umowy o wykonanie i finansowanie projektu realizowanego w ramach programu „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” Strategmed pt. „Opracowanie innowacyjnej technologii wytwarzania mikrosond laserowych służących do diagnostyki nowotworowej” zawartej pomiędzy NCBiR jako Centrum a Spółką jako wykonawcą i liderem konsorcjum oraz pozostałymi konsorcjantami z dnia 8 czerwca 2015 roku. Wartość przedmiotu sporu została określona przez Spółkę na kwotę 650.000,00 zł.

Informacja na temat tego postępowania została ujęta w Dokumencie Informacyjnym Spółki sporządzonym w dniu 17 lutego 2022 r. (p. 21.2 na stronie 130).

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu okresowego postępowanie jest w toku – trwa postępowanie dowodowe i przesłuchania świadków, wyznaczone są kolejne terminy posiedzeń w sprawie a Sąd podjął decyzję o wyznaczeniu biegłego z zakresu technologii fotonicznych do zbadania rzetelności dostarczonych przez PCFS opracowań.

Niniejsze postępowanie jest silnie powiązane z postępowaniem NCBR przeciwko Spółce, co do którego zapadł już pozytywny dla Spółki wyrok Sądu Okręgowego w Warszawie. Spółka dołączyła do trwającego postępowania przeciwko PCFS dokumentację, w tym uzasadnienie wyroku, z postępowania NCBR.

## **Postępowanie sądowe przeciwko Spółce z powództwa PCFS**

W dniu 2 czerwca 2021 r. Sąd Okręgowy w Lublinie wydał zarządzenie o doręczeniu pozwu i zobowiązaniu do złożenia odpowiedzi na pozew. Spółka powzięła informację o złożeniu przez PCFS pozwu o zapłatę. Z treści pozwu wynika, że PCFS żąda od Spółki zapłaty (i) kwoty 481.406,00 PLN wraz z odsetkami ustawowymi za opóźnienie liczonych od tej kwoty od dnia 1 stycznia 2018 r. tytułem zapłaty za czynności wykonane przez powoda jego obowiązków wynikających z umowy konsorcjum oraz kwoty 64.800,00 PLN tytułem zwrotu kosztów zastępstwa procesowego. Powód żąda zapłaty kwoty, której zapłata została jego zdaniem niesłusznie wstrzymana.

Emitent informuje, że w dniu 8 lipca 2021 r. złożył odpowiedź na pozew, w której to Spółka nie podziela argumentacji zawartej w opisywanym pozwie i uważa, że przedmiotowy spór jest odpowiedzią na postępowanie sądowe wszczęte z powództwa Spółki w dniu 5 listopada 2019 r., a którego przedmiot jest tożsamy z niniejszym postępowaniem. Dodatkowo otrzymane wyniki kontroli i audytów finansowych oraz merytorycznych przeprowadzonych przez NCBR i które opisano powyżej w raporcie okresowym argumentację Spółki potwierdzają.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

Informacja na temat tego postępowania została ujęta w Dokumencie Informacyjnym Spółki sporządzonym w dniu 17 lutego 2022 r. (p. 21.3 na stronach 130-131).

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu okresowego, postępowanie jest w toku – trwa postępowanie dowodowe i przesłuchania świadków, wyznaczone są kolejne terminy posiedzeń w sprawie.

#### **Postępowanie sądowe przeciwko InPhoTech Sp. z o.o.**

Przed Sądem Okręgowym w Lublinie, IX Wydział Gospodarczy toczy się postępowanie sądowe przeciwko InPhoTech Sp. z o.o. z siedzibą w Ołtarzewie („IPT”). Przedmiotem postępowania jest roszczenie Spółki wobec pozwanego IPT w przedmiocie: (i) zapłaty kary umownej; (ii) nakazanie zaniechania czynów nieuczciwej konkurencji; oraz (iii) zakazanie podejmowania działań stanowiących czyny nieuczciwej konkurencji. Wartość przedmiotu sporu została określona przez Spółkę na kwotę 1.500.000,00 zł. Informacja na temat tego postępowania została ujęta w Dokumencie Informacyjnym Spółki sporządzonym w dniu 17 lutego 2022 r. (p. 21.1 na stronie 130).

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu okresowego, postępowanie jest w toku – trwa postępowanie dowodowe i przesłuchania świadków, wyznaczone są kolejne terminy posiedzeń w sprawie.

W dniu 20 września 2023 r. Spółka powzięła informację o wypowiedzeniu pełnomocnictwa przez pozwaną IPT jej pełnomocnikowi prawnemu. W wyniku próby ustalenia przyczyn (Spółka do dnia publikacji niniejszego raportu okresowego nie otrzymała zawiadomienia o ustanowieniu nowego pełnomocnika w sprawie) powzięto informację o wpisaniu w dniu 1 września 2023 r. przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie zarządzenia o wpisaniu do repertorium wniosku o ogłoszenie upadłości IPT oraz szeregu innych spółek z nią silnie powiązanych.

#### **Wpływ wojny w Ukrainie**

Spółka nie odnotowuje wpływu trwającego konfliktu zbrojnego na terenie Ukrainy na prowadzoną działalność. Emitent nie posiada relacji biznesowych na rynku ukraińskim, rosyjskim czy białoruskim. Nie importuje ani nie eksportuje komponentów rozwijanej technologii czy też produktów z i do tych krajów.

Jednocześnie, Zespół Zarządzający Spółki stale podejmuje działania pomocowe na rzecz uchodźców wojennych m.in. w postaci wspólnego z Polską Platformą Technologiczną Fotoniki udostępnienia narzędzia umożliwiającego poszukiwanie pracy w branży fotonicznej uchodźcom z Ukrainy.

## Inne wydarzenia

### Podpisanie umowy z firmą audytorską

W dniu 19 października 2023 r. Emitent zawarł z Grant Thornton Polska Prosta spółka akcyjna z siedzibą w Poznaniu umowę na przeprowadzenie badania jednostkowego i skonsolidowanego sprawozdania finansowego Spółki za rok obrotowy kończący się dnia 31 grudnia 2023 roku oraz za rok obrotowy kończący się dnia 31 grudnia 2024 roku ([EBI 25/2023 z dnia 19 października 2023 r.](#)).

### VII. Informacje na temat inicjatyw podjętych w obszarze rozwoju prowadzonej działalności nastawionych na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w Spółce lub Grupie Kapitałowej

Działalność Emitenta oraz Grupy Kapitałowej na obecnym etapie w całości odbywa się w trybie prac badawczo-rozwojowych nakierowanych na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych. Wszystkie kluczowe informacje dotyczące podjętych działań w tym obszarze opisane zostały w częściach VI i IX niniejszego raportu kwartalnego.

### VIII. Prognozy wyników finansowych

Nie dotyczy. Zarówno Spółka, jak i Grupa Kapitałowa nie publikowały prognoz wyników finansowych.

### IX. Opis stanu realizacji działań i inwestycji oraz harmonogramu ich realizacji w ramach Spółki i Grupy Kapitałowej

Poniżej przedstawiony zostaje stan realizacji działań i inwestycji oraz harmonogramu ich realizacji w ramach Spółki i Grupy Kapitałowej, jak również kluczowe działania postrzegane jako realizacja pozostałych kamieni milowych ważnych w procesie rozwoju Grupy Kapitałowej.

#### Stan realizacji działań i inwestycji oraz harmonogramu ich realizacji:

##### Stworzenie i uruchomienie pilotażowej produkcji biosensorów światłowodowych

Stworzenie i uruchomienie pilotażowej produkcji biosensorów światłowodowych zakładało następujące cele do osiągnięcia w okresie od września 2021 r. do końca IV kwartału 2023 r.:

- Kompletna niezależność technologiczna w zakresie produkcji optoelektronicznej (fotonicznej) części biosensorów światłowodowych – obecnie zadania realizowane w formule podwykonawstwa przez jednostkę naukową – zakończono z sukcesem;

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

- Zbudowanie bazy do rozwoju kluczowej technologii Spółki w zakresie nowych aplikacji – zakończono z sukcesem. Spółka zainwestowała dodatkowe środki w budowę dedykowanych urządzeń magazynujących czujniki w kontrolowanych warunkach środowiskowych co zapewni płynny dostęp zespołu R&D do czujników przy rozwoju kolejnych aplikacji;
- Transfer technologii z poziomu Laboratoryjnego na poziom Pół-Przemysłowy, w tym ustawienie technologii i procesów produkcyjnych przez powołany do tego celu zespół oraz w reżimie kontroli jakości wytwarzania w zgodzie z wymaganiami EU-MDR oraz ISO 13485 – z sukcesem przeprowadzono transfer technologii z poziomu Laboratoryjnego na poziom Pół-Przemysłowy w reżimie wymogów produkcyjnych dla wyrobu medycznego zgodnie z wymogami ISO 13485. Obecnie trwają prace usprawniające ciągłość prac głównego urządzenia w ciągu linii produkcyjnej, przy której znacznie częściej należy kalibrować nastawcze moduły urządzenia.

Spółka zrealizowała prace na które składały się: kalibracja, ustawianie i udoskonalanie procesów produkcyjnych zmierzających do kompletnego transferu technologii z poziomu laboratoryjnego na poziom produkcji półprzemysłowej z celem uzyskania optymalnej jakości fotonicznych części biosensorów stosowanych w platformie technologicznej inPROBE<sup>®</sup>.

W IV kwartale 2023 roku zrealizowany został finalny etap tego kamienia milowego i Spółka uzyskała pełną niezależność produkcyjną, przy osiągnięciu oczekiwanych parametrów technologicznych.



Fot: Pomieszczenie Clean Room w SDS Optic S.A. © SDS Optic

Zgodność przekazanej dokumentacji procesowej, technologicznej i wytwórczej z wyprodukowaną przez SDS Optic próbą 300 mikrosond światłowodowych potwierdził niezależny ośrodek Orange Polska S.A., specjalizujący się w

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

optoelektronice (technologiach światłowodowych), o czym Spółka informowała w raporcie bieżącym [ESPI nr 28/2023](#) z dnia 14 grudnia 2023 r.

Parametry technologiczne i jakościowe wyprodukowanych czujników światłowodowych są zgodne z zakładanymi oczekiwaniami co do możliwej powtarzalności procesu produkcyjnego. To oznacza, że SDS Optic jest w stanie wielokrotnie powtarzać cykl produkcji, utrzymując ten sam poziom jakości wyrobu.

Potwierdzone przez Orange wyniki oraz dokumentacja procesowa SDS Optic S.A. zostaną dołączone do Systemu Zarządzania Jakością na potrzeby przyszłych audytów prowadzonych przez jednostkę notyfikowaną, którą obecnie jest TÜV NORD Polska.

Spółka rozwija zespół R&D w obszarze fonicznym, poszukując na rynku odpowiednio wykwalifikowanych pracowników przy współpracy z profesjonalną firmą HR.

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu okresowego Spółka posiada zabezpieczone możliwości samodzielnej produkcji elementów biologicznych, chemicznych, bioinżynieryjnych, co łącznie z pilotażową półprzemysłową produkcją biosensorów stanowi istotną wartość w procesie komercjalizacji technologii oraz zabezpieczania własności intelektualnej Spółki.

Osiągnięty kamień milowy stanowi początek przejścia Spółki z poziomu podmiotu badawczo-rozwojowego do podmiotu przystępującego do procesu komercjalizacji swoich rozwiązań technologicznych.

Obecnie udało się uzyskać poziom technologiczny umożliwiający produkcję w skali do 50 tys. sztuk autorskich biosensorów rocznie.



Fot: Pomieszczenia Clean Room w SDS Optic S.A. ©SDS Optic

## Rozwój technologii Spółki w kierunku mikrosondy farmaceutycznej

Spółka planuje rozwijać własną platformę technologiczną inPROBE<sup>®</sup> w kierunku mikrosondy światłowodowej monitorującej skuteczność transportu leków celowanych, np. leków stosowanych w leczeniu nowotworów piersi HER2-dodatnich (m.in. lek Trastuzumab/Herceptyna), dalej tzw. „mikrosonda farmaceutyczna”. Takie rozwiązanie stanowi przełom w monitorowaniu skuteczności docierania leku do miejsca docelowego. Niewielka inwazyjność metody oraz pomiar w czasie rzeczywistym zaoferuje szerokie możliwości monitorowania leczenia, w tym w zakresie nowowprowadzanych nowoczesnych terapii spersonalizowanych.

W związku z wymaganą bardzo wąską specjalizacją naukową i technologiczną Spółka podjęła decyzję, że prace w zakresie mikrosondy farmaceutycznej, obok innych zastosowań, będą prowadzone w uruchomionym oddziale B+R w Stanach Zjednoczonych („USA”), gdzie Spółka planuje rozwijać działalność badawczo-rozwojową w dedykowanym laboratorium bio-chemicznym. Potencjalnym odbiorcą tych aplikacji będą firmy farmaceutyczne specjalizujące się w terapiach celowanych, komórkowych czy genowych, z których znaczna większość znajduje się w USA.

W związku z uruchomieniem z dniem 22 stycznia 2024 r. prac w oddziale w USA, o czym Spółka informowała w formie raportu bieżącego [ESPI nr 3/2024](#) z dnia 16 stycznia 2024 r., obecnie Zarząd szacuje, że rozpoczęcie prac badawczo-rozwojowych w tym zakresie rozpocznie się pod koniec I kwartału 2024 r.

## Pozyskanie partnera dla komercjalizacji rozwijanej technologii

Spółka zamierza zbudować zespół partneringu korporacyjnego, którego strategicznym zadaniem będzie doprowadzenie do podpisania umowy partneringowej z jednym z koncernów medycznych (z obszaru urzędzeń medycznych lub farmacji).

Dla realizacji powyższego celu w dniu 3 stycznia 2023 r. zawarł umowę z Clairfield Partners LLC z siedzibą w Nowym Jorku, Stany Zjednoczone („Clairfield”), której przedmiotem jest doradztwo w procesie pozyskania partnera strategicznego zainteresowanego komercjalizacją platformy technologicznej inPROBE<sup>®</sup>, z opcją jej skalowania na inne zastosowania, licencjonowania lub nabycia wybranych aplikacji zastosowania technologii (raport bieżący [ESPI 1/2023](#) z dnia 3 stycznia 2023 r.) Zgodnie z przyjętym harmonogramem w lutym 2023 r. rozpoczęto prace w podziale na 3 etapy: (i) opracowanie szczegółowej strategii oraz planu działań, (ii) przygotowanie materiałów prezentacyjnych, listy potencjalnych partnerów oraz ścieżki ich pozyskania, (iii) prezentacja projektu wśród potencjalnych partnerów komercjalizacyjnych i proces transakcyjny.

W IV kwartale 2023 r. wdrażano i kontynuowano realizację przyjętego w III kwartale planu aktywności i działań w zakresie procesu M&A, wg podziału na fazy opisane poniżej:

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

### **Faza 1A – Marketing Strategy & Materials** (zakończona w III kwartale 2023 r.)

- Materiały prezentacyjne (teaser)
- Warsztaty zespołowe
- VDR (Virtual Data Room) – wspólna przestrzeń do wymiany danych

### **Faza 1B – Marketing (w trakcie)** 8-12 tygodni

- Listy i bazy danych
- Dystrybucja Teaser-a (non-confidential)
- Umowy o Poufności (NDA)

### **Faza 1C – Active Partner Management (nierozpoczęta)** *trudne do określenia na obecnym etapie prac ze względu na przełomowość technologii*

- Prezentacje zarządcze
- Aktualizacja danych dot. technologii, przebiegu prac, rozwoju oraz badań klinicznych
- Listy Intencyjne

### **Faza 2A – Partner Selection (nierozpoczęta)** 8-12 tygodni

- Analiza i negocjacje ofert
- Selekcja Partnera

### **Faza 2B – Negotiation & Close (nierozpoczęta)** – 2-8 miesięcy *(uzależnione od prac zespołów prawnych)*

- Due Dilligence
- Closing

W związku z zakończeniem Części I trwającego badania klinicznego, o czym Spółka informowała w [raporcie bieżącym ESPI 4/2024](#) z dnia 29 stycznia 2024 r., przekazano komplet materiałów i raportów z tej części badania do Clairfield, które następnie będą przez nich przeanalizowane pdo kątem dystrybucji materiałów oraz prowadzonych rozmów partneringowych.

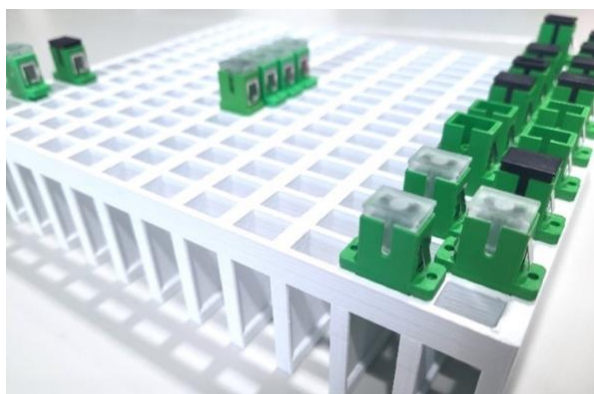
Spółka aktywnie bierze również udział w kluczowych globalnych wydarzeniach partneringowych, podczas których nawiązywane są kolejne relacje korporacyjne z globalnymi firmami z obszarów diagnostyki, urządzeń medycznych oraz farmacji. Najważniejsze z nich to m.in. Advamed MedTech Conference (w 2023r. odbywająca się w Anaheim, CA), LSX World Congress w Londynie, BIO International Convention, JP Morgan Healthcare Conference oraz konferencje największych globalnych organizacji onkologicznych (m.in. EORTC, AACR, ASCO, ESMO, SITC, San Antonio Breast Cancer Symposium).



## Rozwój platformy inPROBE<sup>®</sup> w obszarze chorób zakaźnych

Technologia inPROBE<sup>®</sup> w obszarze chorób zakaźnych rozwijana jest przez spółkę celową FiBioMed, która w styczniu 2021 roku rozpoczęła prace B+R, zmierzające do opracowania i przetestowania innowacyjnej technologii wytwarzania komponentów oraz budowy prototypu urządzenia do szybkiej diagnostyki zakażeń wirusowych, w tym SARS-CoV-2, możliwej do wdrożenia w obszarze diagnostyki oraz w obszarach terapeutycznych. Projekt FiBioMed otrzymał ok. 10 mln PLN dofinansowania z NCBR.

Opracowywane urządzenie wykorzystuje bazę technologiczną inPROBE<sup>®</sup>, którą znacząco zmodyfikowano na potrzeby wykrywania zakażeń wirusowych, w tym SARS-CoV-2, obejmująca dodatkowe elementy przygotowania pobranego od pacjenta materiału do badania. Dodatkowo, nowe urządzenie umożliwi jednoczesną analizę 96 próbek (panel mikrosond światłowodowych), dzięki czemu zostanie stworzone mobilne, wysokoprzepustowe urządzenie diagnostyczne, dające możliwość bezpiecznego badania próbek w czasie rzeczywistym i w dużych skupiskach ludzkich, m.in. w dużych miastach, biurach, zakładach pracy czy szkołach. Urządzenie będzie mogło być również zaadoptowane do analizy innych patogenów oraz markerów diagnostycznych. Projekt ten jest realizowany w konsorcjum z ośrodkiem Sieć Badawcza Łukasiewicz PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii we Wrocławiu.



Fot. Prototypowy panel diagnostyczny urządzenia FIBIOMED

Spółka kontynuuje realizację kluczowych kamieni milowych. Kluczowe kamienie milowe zrealizowane dotychczas w aplikacji platformy technologicznej w obszarze chorób zakaźnych to m.in.:

- funkcjonalizacja biosensora światłowodowego, umożliwiająca specyficzne oddziaływanie z białkiem na powierzchni wirusa lub z przeciwciałami skierowanymi na SARS-CoV-2,
- optymalizacja sposobu czyszczenia i aktywacji powierzchni czujnika optycznego z możliwością detekcji antygenów wirusowych w różnych stężeniach,
- uzyskanie najważniejszych elementów biologicznych stanowiących kluczowy element opracowywanej w FiBioMed technologii (biomolekuły) przy spełnieniu parametrów w zakresie większym niż pierwotnie zakładano,
- nadzór nad uzyskanymi elementami biologicznymi, stanowiącymi kluczowy element opracowywanej w FiBioMed technologii (biomolekuły),

- opracowanie składu buforu neutralizującego, pozwalającego na 100% inaktywację wirusa już w ciągu 5 minut przy zachowaniu aktywności antygenowej, zmniejszając ryzyko zakażenia personelu wykonującego badanie za pomocą urządzenia;
- testowanie i rozwój algorytmu do pomiaru i interpretacji wyniku widmowego badanej próbki, umożliwiającego badanie 96 próbek jednocześnie w laboratoryjnej wersji urządzenia,
- kontynuacja prac inżynierskich nad wytworzeniem pierwszego kompletnego prototypu kompletnego systemu diagnostycznego do zastosowania w chorobach zakaźnych (bazując na modelu wirusa SARS-CoV-2).

Spółka celowa FiBioMed sfinalizowała na koniec IV kwartału 2023 r. wszystkie prace przemysłowe i rozwojowe w ramach projektu dotacyjnego oraz prace przedwdrożeniowe, a całość prac została zakończona w dniu 15 grudnia 2023 r. po czym nastąpiło złożenie wymaganych umową o dofinansowanie wszystkich raportów końcowych oraz podsumowujących prace B+R. Na dzień publikacji niniejszego raportu okresowego trwa ocena złożonej dokumentacji przez NCBR.

W wyniku przeprowadzonych analiz rynku oraz na podstawie opracowanego raportu stanowiącego analizy rynkowe i strategiczne oraz analizy barier wejścia na rynek Spółka definiuje ryzyko zasadności ekonomicznej wdrożenia urządzenia działającego w zakresie wirusa SARS-CoV-2, a o wynikach przeprowadzonych analiz poinformowano NCBR w informacji końcowej ze zrealizowanego projektu dotacyjnego. Największym wyzwaniem są nowe mutacje wirusa SARS-CoV-2, które pojawiają się stosunkowo szybko i dynamika jego zmian jest wysoka, co powoduje konieczność ciągłych zmian w strukturze opracowanych w projekcie przeciwciał a to z kolei kreuje wysokie koszty dodatkowych prac oraz wydłuża czas wdrożenia na rynek. W wyniku przeprowadzonych analiz stwierdzono, że opracowana platforma technologiczna może mieć w przyszłości bardzo szerokie zastosowanie w diagnostyce innych patogenów, w tym wirusów czy bakterii, których diagnozowanie na dużą skalę w jednym czasie może mieć ogromne znaczenie i wartość dodaną w istniejących systemach opieki zdrowotnej lub gęsto zaludnionych obszarach sprzyjających szybkiemu rozprzestrzenianiu się zakażenia. Celami molekularnymi są patogeny o dużo niższej dynamice zmian i mutacji (np. wirus HPV). Na dzień publikacji niniejszego raportu okresowego spółka celowa FiBioMed kontynuuje prace badawczo-rozwojowe w obszarze rozwoju opracowanej platformy diagnostycznej oraz rozpoczęła już prace nad kolejnymi celami molekularnymi (patogenami).

## Stan realizacji pozostałych kluczowych kamieni milowych ważnych w procesie rozwoju Grupy Kapitałowej:

### Badania kliniczne mikrosondy inPROBE<sup>®</sup> w aplikacji diagnostyki markera HER2+ w Nowotworach Piersi

Otrzymano końcowy raport statystyczny podsumowujący pierwszą część (Część I) badania klinicznego pod nazwą „Otwarte wieloośrodkowe jednoramienne badanie kliniczne bezpieczeństwa i skuteczności mikrosondy diagnostycznej (inPROBE) przeznaczonej do oceny ekspresji receptora HER2 w populacji kobiet z wysokim ryzykiem raka piersi”. Badanie kliniczne prowadzi i koordynuje wyspecjalizowana spółka Clinmark Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, która jest podmiotem typu Clinical Research Organization (CRO). Wyniki potwierdziły bezpieczeństwo oraz osiągnięcie pierwszorzędnego punktu końcowego badania w zakresie określenia wstępnej korelacji zakresu stężeń mierzonych mikrosondą inPROBE<sup>®</sup> odpowiadającym ekspresji biomarkera HER2 badanego tradycyjnymi metodami (IHC/FISH).

SDS Optic S.A. poinformowała o wynikach Części I badania klinicznego w [raporcie ESPI 4/2024](#) z dnia 29 stycznia 2024 r. Otrzymane wyniki są zgodne z zakładaną przez SDS Optic hipotezą badawczą, że procedura badania za pomocą inPROBE<sup>®</sup> jest bezpieczna i może być skuteczna w uzupełnieniu procesu diagnostycznego raka piersi. Badanie prowadzone przez SDS Optic S.A. osiągnęło pierwszorzędowy punkt końcowy badania, którym było wstępne określenie zakresów stężeń receptora HER2 mierzonych za pomocą inPROBE<sup>®</sup> odpowiadających statusowi receptora HER2 określonego przy pomocy tradycyjnego standardu diagnostycznego (badania IHC i FISH).



Fot: Spotkanie inicjujące w ramach działań przygotowujących do rozpoczęcia badania klinicznego in PROBE<sup>®</sup>

Badanie guza przy użyciu mikrosondy diagnostycznej inPROBE<sup>®</sup> obejmowało pomiar stężenia HER2 zarówno w samym guzie jak i w najbliższym jego otoczeniu. SDS Optic jako pierwsza firma na świecie podjęła tym samym skuteczną próbę zbadania molekularnego charakteru guza (marker HER2) bezpośrednio w organizmie pacjenta,

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

przy wykorzystaniu technologii światłowodowej. W całej badanej populacji (pacjentki HER2-dodatnie i HER2-ujemne) wykazano istotną statystycznie korelację pomiędzy średnimi wartościami otrzymanych pomiarów markera w guzie i w okolicy guza.

Większa liczebność pacjentek w drugiej części badania klinicznego powinna umożliwić potwierdzenie tych obserwacji z większą mocą statystyczną w grupie pacjentek HER2-dodatnich.

Porównując zakresy stężeń receptora HER2 oznaczone przy użyciu mikrosondy inPROBE<sup>®</sup> dla statusu HER2-dodatniego i HER2-ujemnego wykazano wyraźną tendencję liczbową w kierunku wyższych wartości w grupie HER2-dodatniej w porównaniu z grupą HER2-ujemną. Dla wartości minimalnych tego zakresu uzyskano istotność statystyczną przy zastosowaniu dokładnego testu sumy rang Wilcoxona ( $p=0,041$ ). Obserwacje te potwierdzono w analizie przeprowadzonej z wykorzystaniem liniowych modeli mieszanych dla powtarzanych pomiarów. Potwierdziło to hipotezę badawczą przyjętą przez SDS Optic.

Uzyskanie niezależności produkcyjnej sensorów w części fotonicznej wymaga od Spółki zmiany dostawcy kluczowego elementu wyrobu medycznego. Zmiana wytwórcy przeszła z ośrodka akademickiego na Emitenta. Zgodnie z wytycznymi europejskich regulacji dla wyrobów medycznych (tzw. EU-MDR) przed przystąpieniem do drugiej części badania klinicznego (Część II) rozpoczęto niezbędne testy wytwarzanych sensorów na potrzeby dokumentacji EU-MDR.



Fot: Spotkanie inicjujące w ramach działań przygotowujących do rozpoczęcia badania klinicznego in PROBE<sup>®</sup>

Aktualnie Spółka prowadzi pogłębioną analizę otrzymanych wyników z raportu po I części badania klinicznego. Decyzje dotyczące harmonogramu i technicznych aspektów rozpoczęcia II części badania klinicznego będą zapadać dopiero po pełnej analizie otrzymanych wyników i sprecyzowaniu możliwości usprawnień do II części badania. Obecnie trwają zintensyfikowane prace na potrzeby przygotowania zgłoszenia niezbędnych usprawnień do jednostki notyfikującej TÜV Nord. Równolegle rozpoczęły się także prace związane z przygotowaniem zgłoszeń

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

aktualizujących do Komisji Bioetycznej oraz do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych (URPL) związane ze zmianą wytwórcy fotonicznej części czujnika. Zakończenie powyższych działań planowane jest na II kwartał 2024 r. Zanim nastąpi rozpoczęcie Części II badania klinicznego, Emitent zobowiązuje się zadbać o wszystkie kwestie prawne, formalne, kwestie bezpieczeństwa oraz aspekty techniczne procesu uprzemysłowienia wyrobu medycznego inPROBE i wybór ścieżki, która pozwoli optymalnie zrealizować założenia podjętego przedsięwzięcia.

W ocenie Zarządu Spółki dokumentacja z tych prac wraz z powstającym raportem statystycznym z Części I badania klinicznego będą stanowić silny i znaczący element całego procesu certyfikacyjnego oraz przyszłej wartości kompletnej technologii na etapie jej komercjalizacji.

W ramach prowadzonych badań klinicznych Spółka zamierza jako pierwsza na świecie dokonać detekcji i pomiaru stężenia biomarkera nowotworowego HER2 w okolicy guza nowotworowego bez jednoczesnej akwizycji chorej tkanki z guza (biopsji).

Pozyskana z badań klinicznych wiedza będzie miała również znaczenie w dalszym rozwoju technologii inPROBE<sup>®</sup> oraz umożliwi dokładne kalibrowanie technologii do tradycyjnych metod diagnostyki histopatologicznej (metody IHC lub FISH).

### **Certyfikacja wyrobu medycznego**

Na przełomie lat 2021 i 2022 Spółka rozpoczęła aktywne prace zmierzające do certyfikacji wyrobu medycznego zgodnie z wytycznymi rozporządzenia w sprawie wyrobów medycznych nr UE 2017/745 (tzw. EU-MDR).

Biorąc pod uwagę złożone wymagania regulacyjne w tym zakresie Spółka podzieliła proces certyfikacji na kluczowe etapy składające się z:

- opracowania i wdrożenia instrukcji oraz procedur wewnętrznych, zgodnych z wymogami normy medycznej PN-EN ISO 13485;
- przeprowadzenia niezbędnych audytów systemu zarządzania jakością dla wyrobu medycznego w Spółce oraz w wyznaczonych podmiotach zewnętrznych, dostarczających kluczowe elementy wyrobu medycznego;
- certyfikacji systemu zarządzania jakością potwierdzająca spełnienie najwyższych standardów międzynarodowej normy PN-EN ISO 13485;
- certyfikacji wyrobu medycznego zgodnie z wytycznymi rozporządzenia w sprawie wyrobów medycznych nr UE 2017/745 (tzw. EU-MDR).

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

Zgodnie z raportem bieżącym [ESPI 17/2023](#) z dnia 22 maja 2023 r. Spółka otrzymała z Jednostki Notyfikowanej TÜV NORD Polska potwierdzenie uzyskania certyfikacji systemu zarządzania jakością dla wyrobów medycznych zgodnego z normą PN EN ISO 13485:2016 („SZJ”), w zakresie „Projektowanie i produkcja sterylnej sondy do diagnostyki nowotworów piersi wraz z wyposażeniem oraz analizatora i oprogramowania”, co stanowi potwierdzenie realizacji założonego kamienia milowego. Okres ważności certyfikatu wynosi 3 lata, w którym to okresie co roku przeprowadzany będzie regularny audyt nadzoru.



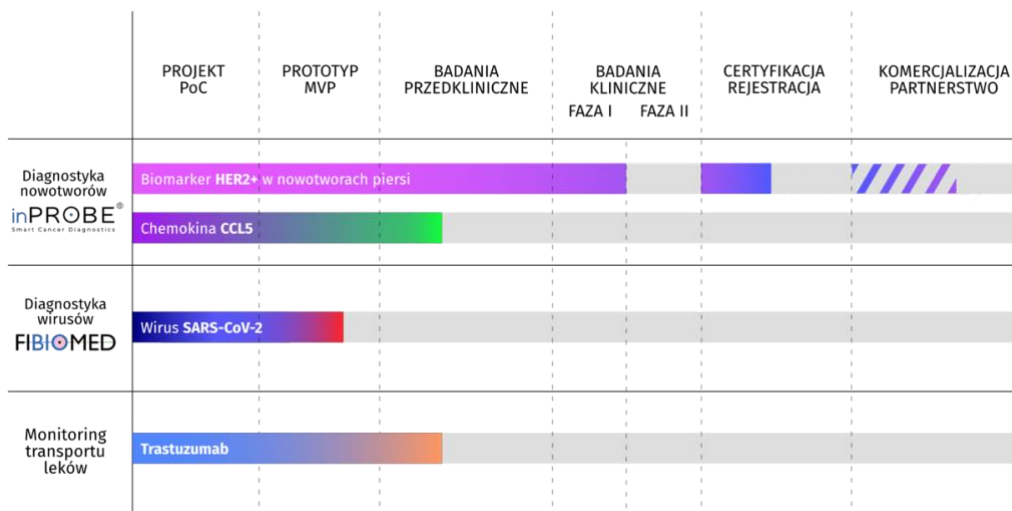
Wydany certyfikat oraz zakładane pozytywne zakończenie prowadzonych obecnie badań klinicznych umożliwią uzyskanie końcowej i pełnej certyfikacji urządzenia wynikającej z rozporządzenia w sprawie wyrobów medycznych nr UE 2017/745 (tzw. EU-MDR), następnie znaku CE oraz międzynarodową komercjalizację pierwszego zastosowania technologii inPROBE<sup>®</sup> w obszarze HER2-dodatnich nowotworów piersi.

Certyfikacja na zgodność z normą PN-EN ISO 13485 to kluczowy etap, którego realizacja jest niezbędna do uzyskania certyfikacji wyrobu medycznego zgodnie z wytycznymi rozporządzenia w sprawie wyrobów medycznych nr UE 2017/745 (EU-MDR), co z kolei pozwoli na międzynarodową komercjalizację pierwszego zastosowania technologii inPROBE<sup>®</sup> w obszarze HER2-dodatnich nowotworów piersi.

W styczniu 2024 r. Spółka pozytywnie przeszła coroczny audyt nadzoru przeprowadzony przez TÜV Nord podczas którego nie zdefiniowano żadnej niezgodności, która miałaby wpływ na nieutrzymanie na rok 2024 certyfikatu na zgodność z normą EN ISO 13485 na wytwarzanie wyrobu medycznego. Certyfikacja na rok 2024 została zatwierdzona a Spółka kontynuuje prace nad monitorowaniem wypracowanych wskaźników oraz elementów wdrożonego Systemu Zarządzania Jakością (SZJ).

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## Rozwój platformy technologicznej inPROBE<sup>®</sup> w nowych zastosowaniach



Fot: Pipeline rozwoju projektów technologicznych ©SDS Optic S.A.

SDS Optic rozwija inPROBE<sup>®</sup> jako wyrób medyczny z pierwszym zastosowaniem w onkologii i mierzeniu biomarkera HER2, ale także jako platformę technologiczną z wieloma możliwościami skalowania i polami aplikacji, nad którymi zespół Emitenta pracuje już dziś. Należy do nich detekcja chemokiny CCL5, diagnostyka wirusów (projekt realizowany przez Spółkę zależną FiBioMed Sp. z o. o.), a także monitoring dostarczania leków w organizmie.

Dzięki otrzymanemu finansowaniu EBI Spółka może zintensyfikować swoje prace nad rozwojem wieloletniej strategii, zaplanować znaczne poszerzenie zakresu działalności Spółki oraz zwiększyć zakres prac B+R w obszarze nowych zastosowań platformy biosensorów światłowodowych. Spółka pracuje nad kilkoma scenariuszami rozwoju, które zostaną zaprezentowane w najbliższym czasie.



## Rozpoczęcie pracy Centrum B+R w USA

Początkiem 2024 r. Spółka rozpoczęła prace nowego centrum R&D w Stanach Zjednoczonych. 16 stycznia 2024 roku jej spółka zależna SDS Optic Inc. podpisała umowę z BioLabs Philadelphia LLC na wynajem od dnia 22 stycznia 2024 r. przestrzeni biurowej i od dnia 1 marca 2024 r. przestrzeni laboratoryjnej ([ESPI 3/2024](#) z dnia 16 stycznia 2024 r.). BioLabs oferuje SDS Optic Inc. m.in. elastyczne warunki najmu, kompleksowe wyposażenie, usługi wsparcia operacyjnego podczas prowadzenia prac eksperymentalnych.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

Centrum R&D SDS Optic Inc. będzie prowadzić swoją działalność w centralnej części Filadelfii, tuż przy historycznym Liberty Bell Center oraz Independence Hall, gdzie opracowywano i uchwalono Deklarację Niepodległości oraz Konstytucję Stanów Zjednoczonych. SDS Optic Inc. w ciągu ostatnich miesięcy dokonała niezbędnych rejestracji we wszystkich instytucjach publicznych i finansowych USA wymaganych



do prowadzenia działalności. Rachunki firmowe oraz powiązane z nimi usługi na rzecz SDS Optic Inc. świadczyć będzie Citizens Bank NA z siedzibą w Bostonie, MA a Baker Tilly US Advantage Services zapewni Spółce wsparcie w zakresie księgowości, podatków, obsługi kadr i płac oraz raportowania finansowego.

Fot: Wnętrze BioLabs Philadelphia LLC

Aktualnie kontynuowane są procesy rekrutacyjne, które zmierzają do zatrudnienia pracowników badawczo-rozwojowych.

Spółka podpisała już kontrakt pracowniczy (tzw. Employment Offer Letter Agreement) w ramach którego w dniu 22 stycznia 2024 r. pracę na rzecz SDS Optic USA rozpoczął Principal Investigator. Zadaniem pracownika będzie codzienna koordynacja funkcjonowania Centrum R&D USA oraz bezpośrednie kierowanie pracami zespołu realizującego prace badawczo-rozwojowe z zakresu biologii molekularnej w celu opracowania kolejnych zastosowań technologii inPROBE.

Emitent liczy na dalszy rozwój technologii i jej wykorzystanie w kolejnych obszarach diagnostycznych. Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego poprzez dodatkowe



kompetencje jakie przyniosą ze sobą nowi członkowie centrum R&D w USA pozwolą na wymianę doświadczeń pomiędzy grupami pracującymi po obu stronach oceanu, co przyczyni się do wprowadzania ciekawych rozwiązań podczas realizacji



Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

zaplanowanych prac badawczych.

BioLabs Philadelphia to nowoczesne laboratoria oraz pomieszczenia biurowe podzielone na wygodne i praktyczne stanowiska pracy. Cała dostępna infrastruktura gwarantuje kompleksowe wsparcie w ekosystemie najlepszych firm biotechnologicznych regionu: począwszy od pojedynczego stanowiska pracy, przez prywatne laboratoria i sale, a także świadczenie usług dodatkowych.

Spółka realizuje tym samym kolejny kamień milowy i posuwa się na przód w procesie komercjalizacji technologii inPROBE, w którym to procesie aktywnie uczestniczy inny amerykański podmiot, Clarfield International z Nowego Jorku.

### **Program Motywacyjny ESOP**

W Spółce funkcjonuje Program Motywacyjny ESOP („ESOP”) zatwierdzony na podstawie uchwały nr 5 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia Spółki z 25 maja 2021 r. w sprawie organizacji i realizacji programu motywacyjnego o treści przyjętej przez uchwałę nr 3/2021 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 22 września 2021 r. oraz na podstawie regulaminu Programu Motywacyjnego Spółki ESOP na lata 2021-2024 przyjętego w ostatecznej treści w formie uchwały nr 11/2023 Rady Nadzorczej Spółki z dnia 22 grudnia 2023 r., w której rozszerzono ESOP o rok 2024 r. ([raport EBI nr 8/2023 z dnia 22 grudnia 2023 r.](#)).

ESOP oparty jest o warranty subskrypcyjne Serii A, które zostały zarejestrowane we właściwym KRS jako kapitał warunkowy, z terminem granicznym objęcia akcji Serii E o wartości nominalnej 1,00 PLN każda do 31 grudnia 2024 r.

Celem ESOP-u jest włączenie kluczowych pracowników do grona akcjonariuszy firmy oraz ich motywacja dla realizacji strategii rozwoju Spółki. Zgodnie z założeniami programu, kluczowi pracownicy Spółki, w tym członkowie organów korporacyjnych Spółki, zaproszeni do uczestnictwa w programie, wskutek realizacji określonych zadań będą uprawnieni do objęcia do 350.000 akcji zwykłych na okaziciela serii E Spółki o wartości nominalnej i cenie emisyjnej 1,00 zł każda.



Fot: Zespół Biologiczny w Pracowni Biologii Molekularnej ©SDS Optic

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## Projekt Medical Forge Biosaxony i rozwój współpracy z rynkiem niemieckim (internacjonalizacja)

27 marca 2023 r. w raporcie bieżącym [ESPI nr 12/2023](#) Spółka ogłosiła podpisanie umowy na udział w programie akceleracyjnym Medical Forge Leipzig 2023. W ramach programu Spółka przy wkładzie własnym w wysokości 21 000 EUR otrzyma dostęp do usług sieci partnerskiej Biosaxony o wartości 189 000 EUR, oraz dodatkowe dofinansowanie w wysokości 25 000 EUR. Łączna kwota wsparcia zgodnie z podpisaną umową wynosi 214 000 EUR.

W ramach 12 miesięcznego wsparcia Emitent realizuje działania zmierzające wprowadzania technologii inPROBE<sup>®</sup> na rynek Republiki Federalnej Niemiec, w tym opracowanie dokumentacji technicznej, prawnej oraz komercjalizacyjnej wyrobu medycznego, a także promocję Spółki na wszystkich rynkach Unii Europejskiej (projekt internacjonalizacji). Biosaxony zapewnia także możliwość korzystania z



Fot. Dr n. med. Dariusz Stencel, MBA oraz Karol Maryniowski podczas prezentacji w St. George Klinikum

infrastruktury laboratoryjnej i biurowej w Lipsku, a także doradztwo osobiste, mentoring, dostęp do zaawansowanych szkoleń oraz wiele innych komplementarnych usług. W ramach zaplanowanych działań znalazło się także nawiązanie kontaktu z siecią niemieckich klinik w celu otrzymania informacji zwrotnych w zakresie rozwoju i komercjalizacji technologii inPROBE<sup>®</sup>, dopasowanej do potrzeb rynków Europy Zachodniej.

W IV kwartale 2023 roku zespół przeprowadził pierwsze spotkania z niemieckimi lekarzami z St. George Klinikum, najstarszego i drugiego w kolejności największego szpitala w Niemczech. Manager ds. Relacji Inwestorskich Karol Maryniowski oraz nowy członek naszego zespołu, Medical Liaison Dariusz Stencel, MBA zaprezentowali technologię inPROBE<sup>®</sup> kierownikom wielu departamentów szpitala. Event o nazwie Innovative Workshop to pierwsze z zaplanowanych spotkań i dało wiele informacji zwrotnych, które Emitent planuje rozwiązać przed komercjalizacją rozwiązania.

W listopadzie 2023 r. Emitent został także zaproszony na kilka indywidualnych spotkań w Lipsku z kierownikami oddziałów Szpitala Uniwersyteckiego oraz Szpitala St. George Klinikum. W ramach współpracy z Medical Forge pracownicy Spółki regularnie uczestniczą w specjalistycznych szkoleniach, prowadzonych przez specjalistów z branży. Wspólnie z pracownikami Biosaxony (koordynatora programu Medical Forge) Spółka prowadzi badania rynku w celu aktualizacji posiadanych zasobów wiedzy.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

W ramach promocji technologii inPROBE na rynku niemieckim oraz w wybranych rynkach europejskich, Spółka w 2024 roku planuje w ramach Medical Forge wziąć udział w kilku wydarzeniach branżowych, o czym będzie informowała na bieżąco w swoich kanałach komunikacyjnych (media społecznościowe).

### Projekt MedPhab przy współpracy z Philips i CSEM

W dniu 26 czerwca 2023 r. Zarząd Spółki podjął decyzję ([raport ESPI 20/2023](#)) o rozpoczęciu z dniem 1 lipca 2023 r. realizacji nowego kamienia milowego, przy współpracy z koncernem Philips (dywizja Philips Engineering Solutions) z siedzibą w Eindhoven, Holandia („Philips”) oraz instytutem badawczo-rozwojowym CSEM z siedzibą w Neuchâtel, Szwajcaria („CSEM”), zmierzającego do stworzenia komercyjnego prototypu urządzenia detekcyjnego (analizatora) inPROBE<sup>®</sup> oraz rozpoczęcia średnioskalowej produkcji kontraktowej analizatora planowanej do realizacji przy współpracy z firmą Philips.

Jednocześnie Zarząd poinformował o otrzymaniu zawiadomienia o przyznaniu dofinansowania zaplanowanych wspólnie z Philips oraz CSEM prac kwotą do €244.090,00 (ok. 1,1 mln zł) w ramach projektu MedPhab, współfinansowanego przez Komisję Europejską, co stanowi do 72% wartości projektu oszacowanego na łączną kwotę do €339.121,00 (ok. 1,5 mln zł). Pozostałe koszty związane z realizacją projektu zostaną sfinansowane ze środków własnych Emitenta. Spółka pełni rolę lidera projektu i koordynatora wszystkich założonych prac inżyniersko-programistyczno-produkcyjnych. Projekt MedPhab będzie pokrywał w ustalonych proporcjach koszty ponoszone i relizowane w ramach projektu przez Philips i CSEM.



W ramach założonych prac przeskalowany zostanie, z poziomu prototypu klinicznego do poziomu prototypu komercyjnego i industrialnego, obecnie posiadany przez Spółkę analizator (urządzenie detekcyjne) służący do analizy i pomiarów badań przy użyciu jednorazowych mikrosond inPROBE<sup>®</sup>. W ramach zaplanowanych 4 etapów prac, trwających od lipca 2023 r. do lipca 2024 r.: (1) przeskalowany zostanie projekt optoelektronicznych i elektronicznych elementów analizatora, (2) przeskalowany zostanie system operacyjny sterujący analizatorem wraz z zaaplikowaniem posiadanych przez Spółkę algorytmów i interfejsu użytkownika, (3) zaprojektowana zostanie komercyjna obudowa analizatora, oraz (4) zostanie wyprodukowany przez

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
 za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

firmę Philips komercyjny prototyp analizatora z pełnym przetestowaniem jego funkcjonalności użytkowych i systemowych.

W ramach wszystkich zaplanowanych prac powstanie kompletna dokumentacja projektowa, inżynierska, systemowa oraz regulacyjna, która spełniać będzie normy systemu zarządzania jakością dla wyrobów medycznych zgodnych z normą PN EN ISO 13485:2016, wdrożonego w Spółce i certyfikowanego przez jednostkę notyfikowaną TÜV NORD Polska, oraz normy regulacji europejskich, tzw. EU-MDR. Po zakończeniu realizacji założonych prac Spółka stanie się właścicielem całej ww. dokumentacji, z prawem do jej rozwoju, produkcji w dowolnie wybranym miejscu, używaniu, kopiowaniu jak również z prawem do dalszego licencjonowania i sprzedaży.

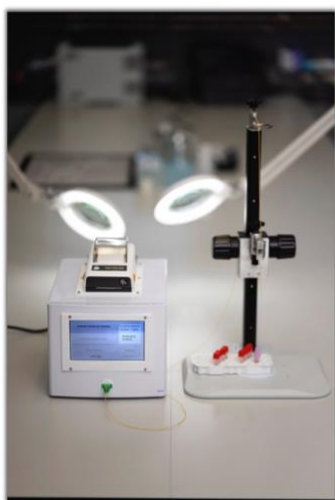
W okresie całego IV kwartału 2023 r. kontynuowane były intensywne prace technologiczne w obszarze optoelektronicznych elementów urządzenia detekcyjnego i szeroka wymiana doświadczeń oraz elementów systemu.

### Podsumowanie realizacji planów i kamieni milowych

W związku z pozyskaniem finansowania od Europejskiego Banku Inwestycyjnego kwoty do 10 mln EUR Spółka planuje uporządkowanie i usystematyzowanie realizowanych obecnie planów i kamieni milowych jak również rozpocznie raportowanie nowych kamieni milowych jakie zostaną zaplanowane w celu dalszego rozwoju Spółki. Począwszy od I kwartału 2024 r. Emitent będzie przedstawiał w raportach okresowych opisy z zakresu realizacji planów i kamieni milowych wg. przedstawionej poniżej struktury.



## Plany i Kamienie Milowe



<b>Pół-przemysłowa produkcja pilotażowa</b> <u>fotonicznych biosensorów</u>	<b>Philips &amp; CSEM / MedPhab</b> projekt własnego analizatora
<b>Badania Kliniczne</b> Mikrosonda HER2+ Nowotwory Piersi	<b>Rozwój technologii inPROBE</b> nowe aplikacje w tym FiBioMed Sp. z o.o.
<b>Corporate Partnering M&amp;A</b> z Clairfield International	<b>Centrum B+R w USA</b> SDS Optic Inc.
<b>Certyfikacja Technologii</b> ISO13485 / EU-MDR / CE	<b>Internacjonalizacja</b> Medical Forge (Niemcy)
	<b>Rynek Regulowany GPW</b> <u>lub dual listing za granicą</u>

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

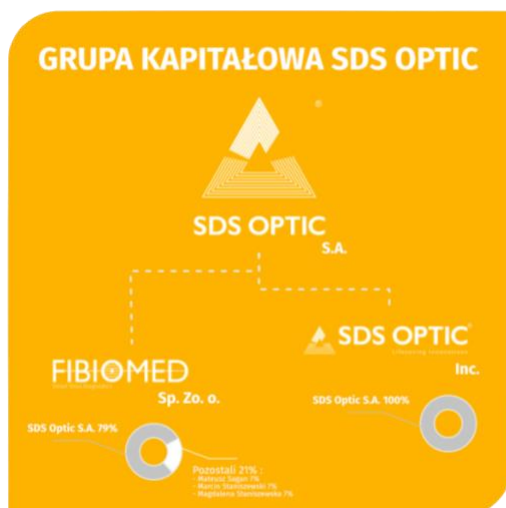
## X. Struktura akcjonariatu Emitenta

**Struktura akcjonariatu Spółki na dzień 31 grudnia 2023 r. oraz na dzień publikacji niniejszego raportu okresowe, wg informacji posiadanych przez Spółkę, kształtowała się następująco:**

LP	AKCJONARIUSZ	L. AKCJI	% AKCJI	L. GŁOSÓW	% GŁOSÓW
1	SDS Optonic Sp. z o.o.*	2.358.260	40,12%	2.358.260	40,12%
2	Polska Fundacja Przedsiębiorczości	519.240	8,83%	519.240	8,83%
3	INNOventure Alternatywna Spółka Inwestycyjna Sp. z o.o.	483.750	8,23%	483.750	8,23%
4	Marcin Staniszewski*	24.500	0,42%	24.500	0,42%
5	dr hab. n. med. inż. Magdalena Staniszevska, prof. KUL*	115.400	1,96%	115.400	1,96%
6	Pozostali akcjonariusze < 5%	2.376.400	40,43%	2.376.400	40,43%
	<b>RAZEM</b>	<b>5.877.550</b>	<b>100%</b>	<b>5.877.550</b>	<b>100%</b>

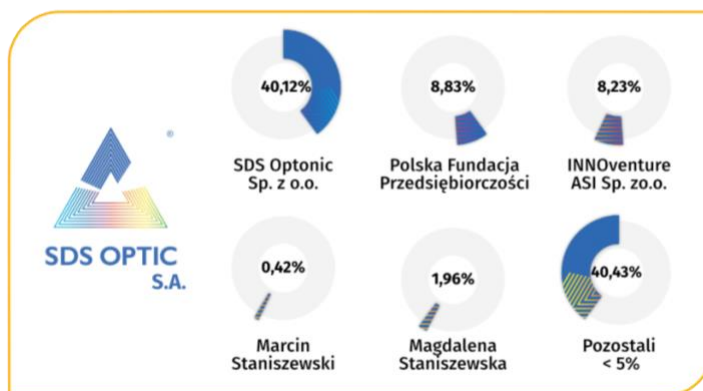
Źródło: Emitent

\* SDS Optonic sp. z o.o. jest podmiotem zależnym wobec Pana Marcina Staniszewskiego, Prezesa Zarządu Emitenta, który wraz ze swoją małżonką oraz udziałowcami finansowymi SDS Optonic Sp. z o.o. posiadają na dzień publikacji niniejszego raportu łącznie 2.498.160 akcji Spółki stanowiących 42,50% udziału w kapitale zakładowym Spółki, które uprawniają do wykonywania 2.498.160 głosów na Walnym Zgromadzeniu Emitenta, co stanowi 42,50% ogólnej liczby głosów w Spółce a z których, zgodnie z treścią umowy udziałowców SDS Optonic Sp. z o.o. zawartej w dniu 18 czerwca 2021 r. i opisanej w raporcie bieżącym ESPI nr 3/2022 z dnia 16 lutego 2022 roku, Panu Marciniowi Staniszewskiemu przysługuje uprawnienie łącznie do 1.234.935 akcji Emitenta, natomiast pozostałym udziałowcom SDS Optonic sp. z o.o. przysługuje uprawnienie do 1.147.825 akcji Emitenta.



### SPÓLKI ZALEŻNE I UDZIAŁ SDS OPTIC S.A.

### STRUKTURA AKCJONARIATU SDS OPTIC S.A.



## Zmiany w strukturze akcjonariatu w okresie objętym niniejszym raportem okresowym

W okresie objętym niniejszym raportem okresowym nie wystąpiły zmiany w strukturze akcjonariatu Spółki.

### Informacja o powiązaniach osobowych, majątkowych i organizacyjnych:

a) Pomiędzy Emitentem a osobami wchodzącymi w skład organów zarządzających i nadzorczych Emitenta

Pomiędzy Emitentem a osobami wchodzącymi w skład organów zarządzających i nadzorczych Emitenta istnieją następujące powiązania osobowe, majątkowe i organizacyjne:

- Marcin Staniszewski – Prezes Zarządu Spółki jest jednocześnie znaczącym udziałowcem i Prezesem Zarządu spółki SDS Optonic Sp. z o.o., która to z kolei jest znaczącym akcjonariuszem Emitenta i na datę niniejszego Raportu posiada łącznie 2 358 260 akcji Emitenta stanowiących 40,12% udziału w kapitale zakładowym Spółki i tyle samo w głosach na WZA Emitenta;
- Marcin Staniszewski - Prezes Zarządu Spółki jest jednocześnie akcjonariuszem Spółki i na dzień sporządzenia niniejszego raportu posiada łącznie 24 500 akcji Emitenta stanowiących 0,42% udziału w kapitale zakładowym Spółki i tyle samo w głosach na WZA Emitenta.
- Damian Serafin – pełniący funkcję Członka Rady Nadzorczej Spółki od dnia 20 lipca 2022 r. jest jednocześnie akcjonariuszem Spółki i na dzień sporządzenia niniejszego raportu posiada łącznie 20 792 akcji Emitenta stanowiących 0,35% udziału w kapitale zakładowym Spółki i tyle samo w głosach na WZA Emitenta.

b) Pomiędzy Emitentem lub osobami wchodzącymi w skład organów zarządzających i nadzorczych Emitenta, a znaczącymi akcjonariuszami Emitenta

Pomiędzy Emitentem lub osobami wchodzącymi w skład organów zarządzających i nadzorczych Emitenta, a znaczącymi akcjonariuszami Emitenta istnieją następujące powiązania osobowe, majątkowe i organizacyjne:

- dr hab. n. med. inż. Magdalena Staniszevska, prof. KUL – posiadająca łącznie 115 400 akcji Emitenta, stanowiących 1,96% udziału w kapitale zakładowym Spółki i tyle samo w głosach na WZA Emitenta, jest jednocześnie żoną Prezesa Zarządu Spółki – p. Marcina Staniszewskiego oraz pozostaje w stosunku umowy zlecenia z Emitentem.

Poza wyżej wskazanymi nie występują inne powiązania osobowe, majątkowe, organizacyjne pomiędzy Emitentem, jego osobami zarządzającymi i znaczącymi akcjonariuszami.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

## **XI. Informacja dotyczące liczby osób zatrudnionych przez Spółkę i Grupę Kapitałową w przeliczeniu na pełne etaty**

**Stan zatrudnienia na dzień 31.12.2023 r. w Spółce** (umowy o pracę, umowy cywilnoprawne, umowy b2b):

- zatrudnienie w osobach:	38
- zatrudnienie w przeliczeniu na pełne etaty:	33,7
- w tym umowy o pracę:	27
- zatrudnienie na umowy o pracę w przeliczeniu na pełne etaty:	22,7

**Stan zatrudnienia na dzień 31.12.2023 r. w Grupie Kapitałowej** (umowy o pracę, umowy cywilnoprawne, umowy b2b):

- zatrudnienie w osobach:	40
- zatrudnienie w przeliczeniu na pełne etaty:	39,3
- w tym umowy o pracę:	31



Fot. Zespół SDS Optic S.A. Fot: Marcin Wolski Primestories ©SDS Optic S.A.

Skonsolidowany raport kwartalny SDS Optic S.A.  
za okres od 1 października 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.

---

## **XII. Oświadczenie Zarządu**

Zarząd SDS Optic S.A. z siedzibą w Lublinie oświadcza, że wedle swojej najlepszej wiedzy, kwartalne skonsolidowane sprawozdanie finansowe i możliwe do zaprezentowania dane porównywalne sporządzone zostały zgodnie z przepisami obowiązującymi Emitenta oraz że odzwierciedlają w sposób prawdziwy, rzetelny i jasny sytuację majątkową i finansową Grupy Kapitałowej Emitenta oraz jej wynik finansowy, oraz że sprawozdanie z działalności Grupy Kapitałowej Emitenta zawiera prawdziwy obraz sytuacji Grupy Kapitałowej Emitenta.

Marcin Staniszewski, Prezes Zarządu  
Lublin, 14 lutego 2024 r.



Zapisz się do naszego newslettera inwestorskiego!



Obserwuj nasze media społecznościowe:

Facebook  
L9C6D00K

LinkedIn  
FLUK6DU

Twitter  
L1MCC6L



**SDS Optic S.A.**

Głęboka 39, 20-612 Lublin, Polska

Tel. +48 81 501 94 63, e-mail: [ir@sdsoptic.com](mailto:ir@sdsoptic.com)

NIP PL7123279546, KRS 0000786821, REGON 061574802