



Skonsolidowany i jednostkowy raport okresowy

# Scope Fluidics S.A.

za I kwartał 2019 r.

Warszawa, 14 maja 2019 r.

**SPIS TREŚCI**

1. Podstawowe informacje o Emitencie .....	3
2. Skonsolidowane dane finansowe Grupy Kapitałowej Scope Fluidics S.A. za okres od 01.01.2019 r. do 31.03.2019 r. (dane w PLN) .....	4
3. Jednostkowe dane finansowe spółki Scope Fluidics S.A. za okres od 01.01.2019 r. do 31.03.2019 r. (dane w PLN) .....	9
4. Informacje o zasadach przyjętych przy sporządzaniu raportu, w tym informacje o zmianach stosowanych zasad (polityki) rachunkowości .....	14
5. Charakterystyka istotnych dokonań lub niepowodzeń Emitenta wraz z opisem najważniejszych czynników i zdarzeń, w szczególności o nietypowym charakterze, mających wpływ na osiągnięte wyniki .....	18
6. Stanowisko Emitenta odnośnie możliwości zrealizowania publikowanych prognoz wyników w świetle wyników zaprezentowanych w raporcie kwartalnym .....	19
7. Opis stanu realizacji działań i inwestycji Emitenta oraz harmonogramu ich realizacji dotyczący informacji, o których mowa w § 10 pkt 13a Załącznika Nr 1 do Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu .....	19
8. Informacje na temat aktywności Emitenta dotyczące podejmowanych inicjatyw nastawionych na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w przedsiębiorstwie w obszarze rozwoju prowadzonej działalności .....	22
9. Opis organizacji grupy kapitałowej, ze wskazaniem jednostek podlegających konsolidacji .....	22
10. Wskazanie przyczyn niesporządzania przez Emitenta skonsolidowanych sprawozdań finansowych i wybrane dane finansowe spółki zależnej .....	23
11. Informacja o strukturze Akcjonariatu, ze wskazaniem Akcjonariuszy posiadających, na dzień sporządzenia raportu, co najmniej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu .....	24
12. Informacje dotyczące liczby osób zatrudnionych przez Emitenta w przeliczeniu na pełne etaty .....	24

## 1. PODSTAWOWE INFORMACJE O EMITENCIE

Nazwa Spółki	<b>Scope Fluidics Spółka Akcyjna</b>
Siedziba Spółki	ul. Duchnicka 3 bud. 16, wejście A, 01-796 Warszawa
Telefon	22 376 21 14
Adres strony internetowej	www.scopefluidics.com
Adres poczty elektronicznej	biuro@scopefluidics.com
Sąd prowadzący rejestr jednostki	Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS	668408
NIP	5272645989
REGON	142754170
Zarząd	Piotr Garstecki - Prezes Zarządu Marcin Izidorzak - Członek Zarządu Szymon Ruta - Członek Zarządu
Rada Nadzorcza	Robert Przytuła - Przewodniczący Rady Nadzorczej Andrzej Chądzyński - Członek Rady Nadzorczej Robert Hołyst - Członek Rady Nadzorczej Piotr Michalski - Członek Rady Nadzorczej Patrik Mikucki - Członek Rady Nadzorczej
Kapitał zakładowy	Kapitał zakładowy w wysokości 231.540 zł, w całości opłacony, na który składa się: 2.315.400 akcji o wartości nominalnej 0,10 zł każda, w tym: - 101.107 akcji imiennych serii A - 1.268.893 akcji zwykłych na okaziciela serii B - 900.000 akcji zwykłych na okaziciela serii C - 34.050 akcji zwykłych na okaziciela serii D - 11.350 akcji zwykłych na okaziciela serii E.

Spółka Scope Fluidics powstała w 2010 roku w Instytucie Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk z myślą o tworzeniu rozwiązań na bazie technologii mikroprzepływowych.

**Misją Scope Fluidics** jest tworzenie innowacyjnych rozwiązań na potrzeby diagnostyki medycznej.

Wierzymy, iż efektywność zarówno profilaktyki, jak i leczenia chorób może być znacznie poprawiona dzięki lepszej diagnostyce, tzn. dzięki systemom i metodom, które zwiększają dostęp do informacji medycznej, dostarczają też istotne klinicznie informacje szybciej, taniej i w bardziej kompleksowy sposób.

Wierzymy, że zwiększenie dostępności do lepszej informacji medycznej pomoże wydłużyć ludzkie życie i poprawić jego jakość. Ta wiara stanowi naszą motywację do działania.

### Koncepcja biznesowa Scope Fluidics

Scope Fluidics zajmuje się rozwojem projektów technologicznych w obszarze diagnostyki i ochrony zdrowia. Scope Fluidics posiada krytyczne zasoby *know-how*, współpracując z naukowcami,

specjalistami w swoich branżach, jak również zatrudniając wykwalifikowanych menedżerów odpowiedzialnych za rozwój biznesowy.

Scope Fluidics koncentruje swoją uwagę na diagnostyce i ochronie zdrowia. Wraz z rozwojem projektu oraz zapewnieniem finansowania, projekt jest dalej realizowany w ramach spółki celowej, której celem jest stworzenie produktu i wejście z nim na rynek.

## 2. SKONSOLIDOWANE DANE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ SCOPE FLUIDICS S.A. ZA OKRES OD 01.01.2019 R. DO 31.03.2019 R. (DANE W PLN)

SKONSOLIDOWANY BILANS	31.03.2019	31.03.2018
<b>Aktywa trwałe</b>	<b>4 498 447,32</b>	<b>5 430 468,99</b>
<b>I. Wartości niematerialne i prawne</b>	<b>6 500,00</b>	<b>45 702,47</b>
3. Inne wartości niematerialne i prawne	6 500,00	45 702,47
<b>II. Wartość firmy jednostek podporządkowanych</b>	<b>2 185 085,51</b>	<b>3 785 516,70</b>
1. Wartość firmy - jednostki zależne	2 185 085,51	3 785 516,70
<b>III. Rzeczowe aktywa trwałe</b>	<b>239 891,12</b>	<b>444 206,72</b>
1. Środki trwałe	239 891,12	444 206,72
c. Urządzenia techniczne i maszyny	239 891,12	444 206,72
<b>IV. Należności długoterminowe</b>	<b>62 238,00</b>	<b>61 869,00</b>
3. Od pozostałych jednostek	62 238,00	61 869,00
<b>V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>2 004 762,69</b>	<b>1 093 174,10</b>
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	2 004 762,69	1 093 174,10
<b>B. Aktywa obrotowe</b>	<b>9 239 347,01</b>	<b>12 938 029,76</b>
<b>II. Należności krótkoterminowe</b>	<b>1 312 074,83</b>	<b>902 204,52</b>
2. Od pozostałych jednostek	1 312 074,83	902 204,52
b. Z tytułu podatków, dotacji, ZUS	72 876,61	628 723,36
c. Inne	1 239 198,22	273 481,16
<b>III. Inwestycje krótkoterminowe</b>	<b>7 897 356,51</b>	<b>12 003 882,94</b>
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	7 897 356,51	12 003 882,94
c. Środki pieniężne	7 897 356,51	12 003 882,94
- W kasie i w banku	7 897 356,51	12 003 882,94
<b>IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>29 915,67</b>	<b>31 942,30</b>
<b>Aktywa razem</b>	<b>13 737 824,33</b>	<b>18 368 498,76</b>

<b>SKONSOLIDOWANY BILANS c.d.</b>	<b>31.03.2019</b>	<b>31.03.2018</b>
<b>A. Kapitał (fundusz) własny</b>	<b>11 426 387,10</b>	<b>16 821 158,89</b>
I. Kapitał (fundusz) podstawowy	231 540,00	230 405,00
II. Kapitał (fundusz) zapasowy	27 977 111,00	27 977 111,00
VII. Zysk (strata) z lat ubiegłych	-15 471 028,26	-10 360 561,89
VIII. Zysk (strata) netto	-1 311 235,64	-1 025 795,22
<b>B Kapitały mniejszości</b>	<b>537,21</b>	<b>3 623,29</b>
<b>D. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>2 311 437,23</b>	<b>1 547 339,87</b>
<b>I. Inne rezerwy na zobowiązania</b>	<b>451 155,05</b>	<b>423 480,12</b>
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne	340 976,29	313 301,36
ii. krótkoterminowe	340 976,29	313 301,36
3. Pozostałe rezerwy	110 178,76	110 178,76
ii. krótkoterminowe	110 178,76	110 178,76
<b>III. Zobowiązania krótkoterminowe</b>	<b>992 891,61</b>	<b>653 709,57</b>
2. Wobec pozostałych jednostek	992 891,61	653 709,57
d) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	121 639,89	249 265,72
i. do 12 miesięcy	121 639,89	249 265,72
g) z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń	220 347,41	195 086,00
h) z tytułu wynagrodzeń	261 739,31	209 357,85
i) inne	389 165,00	0,00
<b>IV. Rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>867 390,57</b>	<b>470 150,18</b>
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	867 390,57	470 150,18
ii. krótkoterminowe	867 390,57	470 150,18
<b>Pasywa razem</b>	<b>13 737 824,33</b>	<b>18 368 498,76</b>

<b>SKONSOLIDOWANY RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT</b>	<b>01.01.2019- 31.03.2019</b>	<b>01.01.2018- 31.03.2018</b>
<b>A. Przychody ze sprzedaży</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>B. Koszty działalności operacyjnej</b>	<b>1 297 521,46</b>	<b>1 561 963,98</b>
I. Amortyzacja	38 230,29	38 153,99
II. Zużycie materiałów i energii	53 700,22	204 748,83
III. Usługi obce	574 577,06	336 417,43
IV. Podatki i opłaty	4 371,85	64 319,07
V. Wynagrodzenia	543 131,95	784 501,56
VI. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia, w tym: <i>- emerytalne</i>	54 456,46 <i>61 064,38</i>	126 677,48 <i>48 351,15</i>
VII. Pozostałe koszty rodzajowe	29 053,63	7 145,62
<b>C. Strata ze sprzedaży</b>	<b>-1 297 521,46</b>	<b>-1 561 963,98</b>
<b>D. Pozostałe przychody operacyjne</b>	<b>204 996,65</b>	<b>587 568,55</b>
I. Zysk z tytułu rozchodu niefinansowych aktywów trwałych	0,00	50 000,00
II. Dotacje	204 945,83	535 764,55
III. Inne przychody operacyjne	50,82	1 804,00
<b>E. Pozostałe koszty operacyjne</b>	<b>223 623,31</b>	<b>52 042,73</b>
III. Inne koszty operacyjne	223 623,31	52 042,73
<b>F. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C+D-E)</b>	<b>-1 316 146,12</b>	<b>-1 026 438,16</b>
<b>G. Przychody finansowe</b>	<b>6 653,16</b>	<b>1 284,46</b>
II. Odsetki	6 547,74	1 284,46
V. Inne	105,42	0,00
<b>H. Koszty finansowe</b>	<b>1 742,68</b>	<b>641,52</b>
I. Odsetki	0,00	0,00
IV. Inne	1 742,68	641,52
<b>J. Zysk (strata) z działalności gospodarczej</b>	<b>-1 311 235,64</b>	<b>-1 025 795,22</b>
<b>O. Zysk (strata) brutto</b>	<b>-1 311 235,64</b>	<b>-1 025 795,22</b>
R. Zyski (straty) mniejszości	-32,99	-247,05
<b>S. Zysk (strata) netto</b>	<b>-1 311 235,64</b>	<b>-1 025 795,22</b>

<b>SKONSOLIDOWANY RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH</b>	<b>01.01.2019- 31.03.2019</b>	<b>01.01.2018- 31.03.2018</b>
<b>A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej</b>		
I. Zysk /(strata) netto	-1 311 235,64	-1 025 795,22
II. Korekty razem:	118 651,90	-293 362,64
1. Amortyzacja	261 506,93	90 065,11
4. Zysk (strata) z działalności inwestycyjnej	0,00	-50 000,00
5. Zmiana stanu rezerw	157 554,69	169 103,20
6. Zmiana stanu zapasów	0,00	30 000,00
7. Zmiana stanu należności	-196 137,52	-390 906,91
8. Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	581 186,69	235 594,90
9. Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	-263 396,82	-13 102,60
10. Inne korekty	-422 062,07	-364 116,34
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej</b>	<b>-1 192 583,74</b>	<b>-1 319 157,86</b>
<b>B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej</b>		
I. Wpływy	0,00	50 000,00
1. Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	50 000,00
II. Wydatki	0,00	-157 484,12
1. Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	-157 484,12
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej</b>	<b>0,00</b>	<b>-107 484,12</b>
<b>C. Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej</b>		
I. Wpływy	422 062,07	364 116,34
4. Inne wpływy finansowe	422 062,07	364 116,34
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej</b>	<b>422 062,07</b>	<b>364 116,34</b>
<b>D. Przepływy pieniężne netto razem</b>	<b>-770 521,67</b>	<b>-1 062 525,64</b>
<b>E. Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych</b>	<b>-770 521,67</b>	<b>-1 062 525,64</b>
<b>F. Środki pieniężne na początek okresu</b>	<b>8 667 878,18</b>	<b>13 066 408,58</b>
<b>G. Środki pieniężne na koniec okresu</b>	<b>7 897 356,51</b>	<b>12 003 882,94</b>

ZESTAWIENIE ZMIAN W SKONSOLIDOWANYM KAPITALE WŁASNYM	01.01.2019- 31.03.2019	01.01.2018- 31.03.2018
<b>I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)</b>	<b>12 737 622,74</b>	<b>17 827 126,83</b>
I.a. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	12 737 622,74	17 827 126,83
1. Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	231 540,00	230 405,00
<b>1.2. Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu</b>	<b>231 540,00</b>	<b>230 405,00</b>
4. Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	27 977 111,00	27 977 111,00
<b>4.2. Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu</b>	<b>27 977 111,00</b>	<b>27 977 111,00</b>
8.4. Strata z lat ubiegłych na początek okresu	-11 330 209,90	-7 157 616,30
a) zwiększenie (z tytułu)		
- przeniesienia starty z ubiegłego okresu do pokrycia	-4 140 818,36	-3 202 945,59
8.6. Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	-15 471 028,26	-10 360 561,89
<b>8.7. Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu</b>	<b>-15 471 028,26</b>	<b>-10 360 561,89</b>
9. Wynik netto		
<b>b) strata netto</b>	<b>-1 311 235,64</b>	<b>-1 025 795,22</b>
<b>II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)</b>	<b>11 426 387,10</b>	<b>16 821 158,89</b>
III. Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	11 426 387,10	16 821 158,89



**3. JEDNOSTKOWE DANE FINANSOWE SPÓŁKI SCOPE FLUIDICS S.A.  
ZA OKRES OD 01.01.2019 R. DO 31.03.2019 R. (DANE W PLN)**

<b>AKTYWA</b>	<b>31.03.2019</b>	<b>31.03.2018</b>
<b>A. Aktywa trwałe</b>	<b>16 585 724,04</b>	<b>15 171 902,29</b>
<b>I. Wartości niematerialne i prawne</b>	<b>0,00</b>	<b>202,47</b>
3. Inne wartości niematerialne i prawne	0,00	202,47
<b>II. Rzeczowe aktywa trwałe</b>	<b>131 593,61</b>	<b>222 677,60</b>
1. Środki trwałe	131 593,61	222 677,60
c. Urządzenia techniczne i maszyny	131 593,61	222 677,60
d. Środki transportu	0,00	0,00
<b>III. Należności długoterminowe</b>	<b>62 238,00</b>	<b>61 869,00</b>
3. Od pozostałych jednostek	62 238,00	61 869,00
<b>IV. Inwestycje długoterminowe</b>	<b>16 256 152,40</b>	<b>14 756 152,40</b>
3. Długoterminowe aktywa finansowe	16 256 152,40	14 756 152,40
a. W jednostkach powiązanych	16 256 152,40	14 756 152,40
- Udziały i akcje	16 256 152,40	14 756 152,40
<b>V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>135 740,03</b>	<b>131 000,82</b>
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	135 740,03	131 000,82
<b>B. Aktywa obrotowe</b>	<b>4 982 372,08</b>	<b>8 154 887,02</b>
<b>II. Należności krótkoterminowe</b>	<b>161 382,24</b>	<b>429 245,45</b>
1. Od jednostek powiązanych	146 001,40	0,00
a. z tyt. Dostaw i usług o okresie spłaty:	146 001,40	0,00
- do 12 miesięcy	146 001,40	0,00
2. Od pozostałych jednostek	15 380,84	429 245,45
b. Z tytułu podatków, dotacji, ZUS	6 993,75	410 310,84
c. Inne	8 387,09	18 934,61
<b>III. Inwestycje krótkoterminowe</b>	<b>4 793 517,96</b>	<b>7 621 513,35</b>
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	4 793 517,96	7 621 513,35
b. W jednostkach powiązanych	0,00	5 190 094,25
- Udzielone pożyczki	0,00	5 190 094,25
c. Środki pieniężne	4 793 517,96	2 431 419,10
- W kasie i w banku	4 793 517,96	2 431 419,10
<b>Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>27 471,88</b>	<b>104 128,22</b>
<b>Aktywa razem</b>	<b>21 568 096,12</b>	<b>23 326 789,31</b>

<b>PASYWA</b>	<b>31.03.2019</b>	<b>31.03.2018</b>
<b>A. Kapitały własne</b>	<b>21 163 397,92</b>	<b>22 903 954,58</b>
I. Kapitał podstawowy	231 540,00	230 405,00
II. Kapitał zapasowy	27 977 111,00	27 977 111,00
VII. Zysk (strata) z lat ubiegłych	-6 498 515,95	-5 020 421,13
VIII. Strata netto	-546 737,13	-283 140,29
<b>B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>404 698,20</b>	<b>422 834,73</b>
<b>I. Inne rezerwy na zobowiązania</b>	<b>160 224,35</b>	<b>161 134,79</b>
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne	50 045,59	50 956,03
ii. krótkoterminowe	50 045,59	50 956,03
3. Pozostałe rezerwy	110 178,76	110 178,76
ii. krótkoterminowe	110 178,76	110 178,76
<b>III. Zobowiązania krótkoterminowe</b>	<b>162 618,54</b>	<b>179 844,63</b>
2. Wobec pozostałych jednostek	162 618,54	179 844,63
d) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	78 643,20	97 789,66
i. do 12 miesięcy	78 643,20	97 789,66
g) z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń	36 763,94	42 462,98
h) z tytułu wynagrodzeń	47 211,40	39 591,99
<b>IV. Rozliczenia międzyokresowe</b>	<b>81 855,31</b>	<b>81 855,31</b>
2. Inne rozliczenia międzyokresowe	81 855,31	81 855,31
ii. krótkoterminowe	81 855,31	81 855,31
<b>Pasywa razem</b>	<b>21 568 096,12</b>	<b>23 326 789,31</b>

<b>RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT</b>	<b>01.01.2019- 31.03.2019</b>	<b>01.01.2018- 31.03.2018</b>
<b>A. Przychody ze sprzedaży</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>B. Koszty działalności operacyjnej</b>	<b>552 962,42</b>	<b>399 744,81</b>
I. Amortyzacja	20 149,01	20 633,69
II. Zużycie materiałów i energii	26 005,20	57 337,01
III. Usługi obce	319 856,33	138 424,90
IV. Podatki i opłaty	1 974,17	7 304,18
V. Wynagrodzenia	141 729,22	151 331,47
VI. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia, w tym: - emerytalne	15 667,20 8 047,12	19 129,48 6 960,18
VII. Pozostałe koszty rodzajowe	27 581,29	5 584,08
<b>C. Zysk (strata) ze sprzedaży (A-B)</b>	<b>-552 962,42</b>	<b>-399 744,81</b>
<b>D. Pozostałe przychody operacyjne</b>	<b>39,81</b>	<b>51 626,02</b>
I. Zysk z tytułu rozchodu niefinansowych aktywów trwałych	0,00	50 000,00
III. Inne przychody operacyjne	39,81	1 626,02
<b>E. Pozostałe koszty operacyjne</b>	<b>20,53</b>	<b>0,00</b>
III. Inne koszty operacyjne	20,53	0,00
<b>F. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C+D-E)</b>	<b>-552 943,14</b>	<b>-348 118,79</b>
<b>G. Przychody finansowe</b>	<b>6 547,74</b>	<b>65 344,73</b>
II. Odsetki	6 547,74	65 344,73
<b>H. Koszty finansowe</b>	<b>341,73</b>	<b>366,23</b>
IV. Inne	341,73	366,23
<b>I. Zysk (strata) brutto (F+G-H)</b>	<b>-546 737,13</b>	<b>-283 140,29</b>
<b>L. Zysk (strata) netto (I - J - K)</b>	<b>-546 737,13</b>	<b>-283 140,29</b>

<b>RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH</b>	<b>01.01.2019- 31.03.2019</b>	<b>01.01.2018- 31.03.2018</b>
<b>A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej</b>		
I. Zysk /(strata) netto	-546 737,13	-283 140,29
II. Korekty razem:	-11 479,56	-230 966,79
1. Amortyzacja	20 149,01	20 633,69
3. Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	0,00	-64 060,28
4. Zysk (strata) z działalności inwestycyjnej	0,00	-50 000,00
5. Zmiana stanu rezerw	26 359,56	29 012,85
7. Zmiana stanu należności	-88 489,97	-74 385,56
8. Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	51 446,97	-208,18
9. Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	-20 945,13	-91 959,31
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej</b>	<b>-558 216,69</b>	<b>-514 107,08</b>
<b>B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej</b>		
I. Wpływy	0,00	50 000,00
1. Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	50 000,00
II. Wydatki	0,00	-8 366 264,60
1. Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	-66 264,60
3. Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	-8 300 000,00
a) w jednostkach powiązanych	0,00	-8 300 000,00
<b>III. Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej</b>	<b>0,00</b>	<b>-8 316 264,60</b>
<b>D. Przepływy pieniężne netto razem</b>	<b>-558 216,69</b>	<b>-8 830 371,68</b>
<b>E. Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych</b>	<b>-558 216,69</b>	<b>-8 830 371,68</b>
<b>F. Środki pieniężne na początek okresu</b>	<b>5 351 734,65</b>	<b>11 261 790,78</b>
<b>G. Środki pieniężne na koniec okresu</b>	<b>4 793 517,96</b>	<b>2 431 419,10</b>

ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE WŁASNYM	01.01.2019- 31.03.2019	01.01.2018- 31.03.2018
<b>I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)</b>	<b>21 710 135,05</b>	<b>23 187 094,87</b>
I.a. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	21 710 135,05	23 187 094,87
1. Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	231 540,00	230 405,00
<b>1.2. Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu</b>	<b>231 540,00</b>	<b>230 405,00</b>
4. Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	27 977 111,00	27 977 111,00
<b>4.2. Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu</b>	<b>27 977 111,00</b>	<b>27 977 111,00</b>
8.4. Strata z lat ubiegłych na początek okresu	-5 019 682,88	-2 906 398,60
a) zwiększenie (z tytułu)		
- przeniesienia starty z poprzedniego okresu do pokrycia	-1 478 833,07	-2 114 022,53
8.6. Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	-1 478 833,07	-5 020 421,13
<b>8.7. Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu</b>	<b>-6 498 515,95</b>	<b>-5 020 421,13</b>
9. Wynik netto		
<b>b) strata netto</b>	<b>-1 478 833,07</b>	<b>-283 140,29</b>
<b>II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)</b>	<b>21 163 397,92</b>	<b>22 903 954,58</b>
III. Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	21 163 397,92	22 903 954,58

## 4. INFORMACJE O ZASADACH PRZYJĘTYCH PRZY SPORZĄDZANIU RAPORTU, W TYM INFORMACJE O ZMIANACH STOSOWANYCH ZASAD (POLITYKI) RACHUNKOWOŚCI

### Metody konsolidacji oraz wyceny udziałów

Dane jednostki zależnej konsoliduje się metodą konsolidacji pełnej.

#### Metoda konsolidacji pełnej

Przy konsolidacji metodą pełną sumowaniu podlegają, w pełnej wartości, poszczególne pozycje odpowiednich sprawozdań finansowych Jednostki dominującej i jednostek zależnych. Po przeprowadzeniu sumowania dokonywane są wyłączenia i inne korekty zgodnie z Ustawą.

Wyłączeniu podlegają:

- wyrażona w cenie nabycia wartość udziałów posiadanych przez Jednostkę dominującą i inne jednostki objęte konsolidacją w jednostkach zależnych z tą częścią, wycenionych według wartości godziwej aktywów netto jednostek zależnych, która odpowiada udziałowi Jednostki dominującej i innych jednostek Grupy Kapitałowej objętych konsolidacją w jednostkach zależnych, na dzień rozpoczęcia sprawowania nad nimi kontroli,
- efekt wzajemnych transakcji pomiędzy jednostkami objętymi konsolidacją.

Udziały w kapitale własnym jednostek zależnych, należące do osób lub jednostek innych niż objęte konsolidacją, wykazywane są w odrębnej pozycji pasywów skonsolidowanego bilansu, po kapitałach własnych jako Kapitały mniejszości.

Aktywa i zobowiązania spółki zależnej na dzień włączenia jej do skonsolidowanego sprawozdania finansowego ujmowane są według wartości godziwej. Różnica pomiędzy wartością godziwą tych aktywów i zobowiązań oraz ceną nabycia powoduje powstanie wartości firmy oraz ujemnej wartości firmy, które są wykazywane w odrębnej pozycji skonsolidowanego bilansu odpowiednio jako „Wartość firmy jednostek podporządkowanych” lub „Ujemna wartość firmy jednostek podporządkowanych”.

Wartość firmy amortyzuje się metodą liniową przez okres 5 lat od dnia nabycia.

### Rzeczowe aktywa trwałe, wartości niematerialne i prawne

Środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne wycenia się według cen nabycia lub kosztów wytworzenia lub wartości przeszacowanej (po aktualizacji wyceny środków trwałych, jeżeli jest ona dozwolona odrębnymi przepisami), pomniejszonych o odpisy amortyzacyjne oraz ewentualne odpisy z tytułu trwałej utraty wartości.

Cena nabycia i koszt wytworzenia środków trwałych w budowie, środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych obejmuje ogół wydatków niezbędnych do poniesienia w celu oddania tego składnika majątkowego do używania, w tym również koszt obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu ich finansowania za okres budowy, montażu i przystosowania, tj. odsetki naliczone za okres trwania inwestycji oraz różnice kursowe poniesione przez oddaniem składnika majątkowego do używania.

Rozliczenie środków trwałych w budowie z przeniesieniem na poszczególne środki trwałe następuje w dniu oddania ich do użytkowania.

Cenę nabycia lub koszt wytworzenia środka trwałego powiększają koszty jego ulepszenia.

Środki trwałe w budowie oraz grunty, w tym prawa wieczystego użytkowania gruntów, nie są amortyzowane.

Środki trwałe o niskiej jednostkowej wartości początkowej, tj. nieprzekraczającej kwoty 3.500 zł księgowane są bezpośrednio w koszty oraz ujmowane są na kontach pozabilansowych, na których prowadzony jest rejestr środków trwałych niskocennych.

Przyjęto następujące zasady amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych:

- amortyzację rozpoczyna się w miesiącu następnym po miesiącu, w którym nastąpiło przyjęcie środka trwałego lub wartości niematerialnej i prawnej do użytkowania,
- obiekty amortyzuje się do końca tego miesiąca, w którym następuje zrównanie sumy odpisów amortyzacyjnych z wartością początkową danego aktywa lub przeznaczenie go do sprzedaży, likwidacji bądź stwierdzenia niedoboru,
- środki trwałe i wartości niematerialne i prawne o wartości powyżej 3.500 zł amortyzowane są metodą liniową,
- co do zasady w stosunku do środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych stosuje się amortyzację podatkową, chyba że uzasadnione jest zastosowanie innych stawek amortyzacyjnych.

Zaliczki na wartości niematerialne i prawne oraz zaliczki na środki trwałe wykazuje się w wartości nominalnej i wycenia tak jak inne należności i zobowiązania.

W odniesieniu do składników aktywów, co do których istnieją przesłanki, że w dającej się przewidzieć przyszłości nie będą przynosić korzyści ekonomicznych, przeprowadza się test na utratę wartości. Jeśli wartość odzyskiwalna aktywa jest niższa niż jego wartość bilansowa, dokonuje się odpisu z tytułu trwałej utraty wartości.

Koszty zakończonych prac rozwojowych prowadzonych przez jednostkę na własne potrzeby zalicza się do wartości niematerialnych i prawnych wówczas gdy:

- 1) produkt lub technologia wytwarzania są ściśle ustalone, a dotyczące ich koszty prac rozwojowych wiarygodnie określone i
- 2) techniczna przydatność produktu lub technologii została stwierdzona i odpowiednio udokumentowana i na tej podstawie jednostka podjęła decyzję o wytwarzaniu tych produktów lub stosowaniu technologii i
- 3) koszty prac rozwojowych zostaną pokryte, według przewidywań, przychodami ze sprzedaży tych produktów lub zastosowania technologii.

Niezakończone prace rozwojowe spełniające te kryteria wykazywane są jako czynne rozliczenia międzyokresowe.

Spółka stosuje następujące roczne stawki amortyzacyjne dla podstawowych grup środków trwałych:

- urządzenia techniczne i maszyny: 10% - 30%
- środki transportu 20%

Roczne stawki amortyzacyjne dla wartości niematerialnych i prawnych są następujące:

- licencje 20%

### Leasing

W zakresie ujmowania i wyceny umów o leasing, najem i dzierżawę Spółka stosuje regulacje zawarte w KSR nr 5 „Leasing, najem i dzierżawa”.

### Inwestycje

Inne inwestycje długoterminowe:

Zaliczane do inwestycji długoterminowych udziały w jednostkach podporządkowanych wycenia się wg ceny nabycia pomniejszonej o odpisy z tytułu trwałej utraty wartości.

Inwestycje krótkoterminowe:

Pożyczki udzielone wyceniane są według skorygowanej ceny nabycia pomniejszonej o ewentualne odpisy z tytułu utraty wartości.

### **Należności**

Należności wycenia się w kwocie wymagającej zapłaty, z zachowaniem zasady ostrożnej wyceny i wykazuje w wartości netto (po pomniejszeniu o odpisy aktualizujące).

Wartość należności podlega aktualizacji wyceny przy uwzględnieniu stopnia prawdopodobieństwa ich zapłaty poprzez dokonanie odpisu aktualizującego.

### **Aktywa pieniężne**

Do aktywów pieniężnych zalicza się aktywa w formie krajowych środków płatniczych, walut obcych i dewiz. Do aktywów pieniężnych zaliczane są także naliczone odsetki od aktywów finansowych.

### **Czynne rozliczenia międzyokresowe kosztów**

Czynne rozliczenia międzyokresowe kosztów dokonywane są w odniesieniu do poniesionych kosztów dotyczących przyszłych okresów sprawozdawczych. Odpisy czynnych rozliczeń międzyokresowych kosztów następują stosownie do upływu czasu. Czas i sposób rozliczenia jest uzasadniony charakterem rozliczanych kosztów, z zachowaniem zasady ostrożnej wyceny.

### **Kapitał własny**

Kapitał zakładowy wykazywany jest w wysokości określonej w umowie i wpisanej w rejestrze sądowym.

Zadeklarowane, lecz nie wniesione wkłady kapitałowe ujmowane są jako należne wkłady na kapitał podstawowy i prezentowane w aktywach Spółki.

### **Rezerwy na zobowiązania**

Rezerwy tworzy się na prawdopodobne przyszłe zobowiązania wynikające ze zdarzeń mających miejsce w roku bieżącym lub w latach ubiegłych, których wartość można w sposób wiarygodny oszacować. W przypadku braku możliwości dokonania wiarygodnych szacunków rezerwy, taką potencjalną rezerwę opisuje się w informacji dodatkowej do sprawozdania finansowego. Rezerwy tworzone są w szczególności na:

- straty z transakcji gospodarczych w toku, w tym z tytułu udzielonych gwarancji, poręczeń, operacji kredytowych, skutków toczącego się postępowania sądowego, podatkowego itp.,
- odprawy emerytalne, których obowiązek wypłaty wynika z prawa pracy,
- niewykorzystane urlopy,
- koszty napraw gwarancyjnych i rękojmi.

W zakresie ujmowania, prezentacji i wyceny rezerw Spółka stosuje regulacje zawarte w KSR nr 6 „Rezerwy, bierne rozliczenia międzyokresowe kosztów, zobowiązania warunkowe”.

### **Zobowiązania**

Inne niż finansowe zobowiązania występujące na dzień bilansowy (zobowiązania handlowe, budżetowe, wobec pracowników, z tytułu zakupu składników majątku trwałego, inne) wykazywane są w kwocie wymaganej zapłaty.



### Rozliczenia międzyokresowe przychodów

W pozycji rozliczeń międzyokresowych przychodów wykazywane są przychody dotyczące przyszłych okresów sprawozdawczych.

Rozliczenia międzyokresowe przychodów obejmują w szczególności:

- równowartość otrzymanych lub należnych od kontrahentów środków z tytułu świadczeń, których wykonanie nastąpi w następnych okresach sprawozdawczych,
- środki pieniężne otrzymane na sfinansowanie nabycia lub wytworzenia środków trwałych, w tym także środków trwałych w budowie oraz prac rozwojowych, jeżeli stosownie do innych ustaw nie zwiększają one kapitałów własnych. Zaliczone do rozliczeń międzyokresowych przychodów kwoty zwiększają stopniowo pozostałe przychody operacyjne, równoległe do odpisów amortyzacyjnych lub umorzeniowych od środków trwałych lub kosztów prac rozwojowych sfinansowanych z tych źródeł,
- wartość przyjętych nieodpłatnie, w tym także w drodze darowizny, środków trwałych w budowie, środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych. Zaliczone do rozliczeń międzyokresowych przychodów kwoty zwiększają stopniowo pozostałe przychody operacyjne, równoległe do odpisów amortyzacyjnych lub umorzeniowych od środków trwałych lub wartości niematerialnych i prawnych,
- ujemną wartość firmy.

### Uznawanie przychodu

Przychody ze sprzedaży są uznawane w momencie dostarczenia towaru, jeżeli jednostka przekazała znaczące ryzyko i korzyści wynikające z praw własności do towarów, lub w momencie wykonania usługi. Sprzedaż wykazuje się w wartości netto, tj. bez uwzględnienia podatku od towarów i usług oraz po uwzględnieniu wszelkich udzielonych rabatów.

## 5. CHARAKTERYSTYKA ISTOTNYCH DOKONAŃ LUB NIEPOWODZEŃ EMITENTA WRAZ Z OPISEM NAJWAŻNIEJSZYCH CZYNNIKÓW I ZDARZEŃ, W SZCZEGÓLNOŚCI O NIETYPOWYM CHARAKTERZE, MAJĄCYCH WPŁYW NA OSIĄGNIĘTE WYNIKI

### Rejestracja podwyższenia kapitału Scope Fluidics S.A.

18.01.2019 r. zostało zarejestrowane w KRS podwyższenie kapitału zakładowego Scope Fluidics S.A. w drodze emisji 11.350 akcji zwykłych imiennych serii E, o czym Spółka informowała w raporcie EBI nr 1/2019 z 18.01.2019 r.

### Portfolio patentowe – wybrane zagadnienia

W I kwartale 2019 r. Europejski Urząd Patentowy wydał pozytywne opinie dot. dwóch zgłoszeń patentowych złożonych przez Bacteromic sp. z o.o.

- „Metoda i system do szybkiego badania lekowrażliwości mikroorganizmów”, oraz
- „Segment inkubacyjny”.

Regulator uznał zgłoszone rozwiązania za nowe i odkrywcz. Oznacza to, że zgłoszenia te oraz wynalazki, do których zgłoszenia się odnoszą, spełniają wszystkie warunki przyznania patentu, określone w Konwencji o patencie europejskim. Kolejnym etapem procedury przyznania ww. patentów jest weryfikacja czy inne europejskie zgłoszenia patentowe, opublikowane w czasie procedowania zgłoszeń Bacteromic, nie podważą nowości wynalazków.

19 lutego 2019 r. Urząd Patentowy Stanów Zjednoczonych Ameryki opublikował przyznany dla Curiosity Diagnostics sp. z o.o. patent dla wynalazku real-dPCR „Method for performing quantitation assays” (*Metoda wykonywania oznaczeń ilościowych*). Technologia objęta tym patentem nie jest wykorzystywana w projektach aktualnie rozwijanych w grupie Scope Fluidics.

### Analiza wyników finansowych Grupy Kapitałowej Emitenta za I kwartał 2019 r.

W I kwartale 2019 roku Grupa wygenerowała stratę netto w kwocie 1,3 mln PLN. Strata netto była bezpośrednio związana z ponoszeniem istotnych kosztów operacyjnych przy jednoczesnym braku przychodów z działalności. W pozostałych przychodach operacyjnych uwzględniona została kwota należnych i otrzymanych dotacji do projektów PCR|ONE (etapów badań przemysłowych) i Bacteromic w łącznej wysokości 0,6 mln PLN. Największą pozycją kosztów były wynagrodzenia z pochodnymi, które wyniosły w I kwartale 2019r. 0,6 mln PLN i stanowiły 46% wszystkich kosztów operacyjnych okresu.

Na dzień 31 marca 2019 r. suma bilansowa Grupy wyniosła 13,4 mln PLN i zmniejszyła się o 4,7 mln PLN w porównaniu z dniem 31 marca 2018 r. Stan środków pieniężnych zmniejszył się o 4,1 mln PLN w porównaniu do poprzedniego okresu i wyniósł na dzień sprawozdawczy 7,9 mln PLN. Wartość firmy jednostek podporządkowanych wyniosła 2,2 mln PLN i stanowiła 16% sumy bilansowej. Na długoterminowe rozliczenia międzyokresowe, które wyniosły 2,0 mln PLN, składały się nakłady na trwające procesy ochrony patentowej oraz nakładów na budowę aktywa projektu PCR|ONE.

Na koniec I kwartału 2019 r. kapitały własne Grupy wyniosły 11,4 mln PLN i stanowiły 85% sumy bilansowej. Rozliczenia międzyokresowe wyniosły 0,9 mln PLN i stanowiły otrzymane i należne dofinansowanie na wytworzenie wartości niematerialnych i prawnych oraz dotacja do wydatków na prace rozwojowe projektu PCR|ONE.

W I kwartale Grupa otrzymała kwotę dotacji w łącznej wysokości 422 tys. zł. Kwota ta jest uwzględniona w pozycji inne wpływy finansowe z działalności finansowej w rachunku przepływów pieniężnych.

## 6. STANOWISKO EMITENTA ODNOŚNIE MOŻLIWOŚCI ZREALIZOWANIA PUBLIKOWANYCH PROGNOZ WYNIKÓW W ŚWIELE WYNIKÓW ZAPREZENTOWANYCH W RAPORCIE KWARTALNYM

Nie dotyczy. Emitent nie publikował prognoz finansowych.

## 7. OPIS STANU REALIZACJI DZIAŁAŃ I INWESTYCJI EMITENTA ORAZ HARMONOGRAMU ICH REALIZACJI DOTYCZĄCY INFORMACJI, O KTÓRYCH MOWA W § 10 PKT 13A ZAŁĄCZNIKA NR 1 DO REGULAMINU ALTERNATYWNEGO SYSTEMU OBROTU

Grupa Scope Fluidics pracuje nad następującymi systemami diagnostycznymi:

- PCR|ONE – system diagnostyczny, konkurencyjny wobec istniejących na rynku pod kątem szybkości i kompleksowości analiz, przeprowadzający amplifikację i detekcję materiału genetycznego patogenów bakteryjnych i wirusowych. System ten będzie umożliwił rozpoznawanie do kilkudziesięciu patogenów w ciągu kilkunastu minut od pobrania próbki. Spółka celowa, która rozwija system to Curiosity Diagnostics Sp. z o.o.
- BacterOMIC – system ten będzie nowoczesną platformą oznaczania lekowrażliwości bakterii (AST). System będzie dostarczał pełen obraz AST wraz z identyfikacją mechanizmów oporności. Dzięki rewolucyjnej konstrukcji chipa system BacterOMIC będzie umożliwił w pełni automatyczne określenie lekowrażliwości drobnoustrojów na wszystkie antybiotyki zalecane w rekomendacjach CLSI i EUCAST. Spółka celowa, która rozwija system to Bacteromic Sp. z o.o.

Realizacja kolejnych etapów prac badawczo-rozwojowych to mapa drogowa do osiągnięcia etapu rejestracji i certyfikacji ww. systemów. Dopuszczenie systemów do komercyjnego obrotu to moment, kiedy planujemy sprzedaż udziałów w spółkach celowych na rzecz globalnych producentów urządzeń diagnostycznych.

### Aktualizacja harmonogramów projektów PCR|ONE i BacterOMIC

Najważniejszym zdarzeniem w I kwartale 2019 r. związanym z ww. projektami była aktualizacja harmonogramów. W dniu 7 marca (raport bieżący 2/2019 z dnia 7 marca 2019 r.) Emitent poinformował o uszczegółowieniu harmonogramu rozwoju systemu PCR|ONE i przyspieszeniu prac nad systemem BacterOMIC.

Aktualizacja harmonogramów opiera się na wynikach zewnętrznych i wewnętrznych konsultacji oraz testów weryfikujących poziom gotowości technologicznej Projektów oraz na przygotowaniu Spółki do samodzielnej industrializacji Projektów. Aktualizacja harmonogramów pozwoli na:

- utrzymanie planowanego terminu połowy roku 2020 jako daty, w której planowane jest zakończenie certyfikacji i rejestracja systemu PCR|ONE – panel MRSA/SA w Unii Europejskiej,
- przyspieszenie o 18 miesięcy przewidywanego terminu zakończenia prac nad systemem BacterOMIC, tj. terminu certyfikacji i rejestracji systemu BacterOMIC w Unii Europejskiej, planowanych obecnie na połowę 2021 r.
- optymalizację kosztów oraz bardziej efektywną taktykę moderowania ryzyka kontroli własności intelektualnej i dotrzymania terminów realizacji Projektów.

Uruchomienie produkcji chipów oraz analizatorów przez Spółkę samodzielnie, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia badań przedrejestracyjnych, spowoduje w ocenie Zarządu istotne obniżenie

kosztów w porównaniu do zlecenia produkcji w zakładach wyspecjalizowanych w produkcji sprzętu medycznego i zdaniem Zarządu będzie skutkowało redukcją ryzyka powstania deficytu w ramach aktualnego budżetu. Zarząd stoi również na stanowisku, że organizacja produkcji pozwoli również Spółce efektywniej chronić własność intelektualną oraz ograniczyć ryzyko uzależnienia terminu zakończenia projektów od czynników niekontrolowanych przez Spółkę (np. dostępność mocy projektowych i produkcyjnych u kontrahentów).

#### Uszczegółowienie harmonogramu rozwoju systemu PCR|ONE.

Rozwój systemu PCR|ONE finansowany jest ze środków pozyskanych w ramach przeprowadzonej w lipcu 2017 r. emisji prywatnej akcji Emitenta oraz w ramach przyznanych grantów. Poniżej przedstawiamy zaktualizowany plan działań w ramach projektu PCR |ONE (numerowanie odpowiada numerowaniu z Dokumentu Informacyjnego).

4) Uzyskanie gotowości do badań przedrejestracyjnych (planowana data: II kw. 2019 r.) W ramach tego etapu przeprowadzony zostanie pierwszy etap industrializacji analizatora. Wykonane zostaną 3 egzemplarze urządzenia oraz formy wtryskowe do wytwarzania chipów. Emitent otrzyma elementy chipów mikroprzepływowych wytworzonych metodą wtrysku ciśnieniowego. Uruchomiona zostanie pilotażowa linia napędzająca i sklejająca (Filling&Sealing, F&S) chipy mikroprzepływowe. Wytworzone zostaną chipy z odczytnikami w ilości niezbędnej do przeprowadzenia drugiej serii testów prewalidacyjnych.

5) Badania przedrejestracyjne (planowana data: III kw. 2019 r. - I kw. 2020 r.) W ramach tego etapu zrealizowane zostaną następujące pakiety działań: 5a) Przeprowadzenie serii testów prewalidacyjnych tj. ok. 100-200 próbek w celu wskazania aktualnego stanu rozwoju technologii systemu PCR|ONE; 5b) Uruchomienie linii produkcyjnej tj. samodzielne uruchomienie przez Spółkę produkcji chipów oraz analizatorów w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia badań przedrejestracyjnych w warunkach umożliwiających odpowiednią kontrolę czystości, wymaganą dla poprawnego przeprowadzenia testów; 5c) Rozpoczęcie testów przedrejestracyjnych (weryfikacja i walidacja systemu) niezbędnych w procedurze rejestracji i certyfikacji systemu PCR|ONE – panel MRSA/SA.

6) Rejestracja i certyfikacja (planowana data: II kw. 2020 r.) W ramach tego etapu zrealizowane zostaną następujące pakiety działań, kończące się: 6a) przeprowadzeniem audytu certyfikującego zgodnie z ISO 13485; 6b) wystawieniem przez Spółkę deklaracji zgodności stwierdzające zgodność systemu PCR|ONE z wymaganiami zasadniczymi właściwych dyrektyw Unii Europejskiej (oznakowanie CE); 6c) zgłoszeniem systemu PCR|ONE - panel MRSA/SA (jako wyrobu medycznego do diagnostyki in vitro) do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych przed wprowadzeniem do obrotu.

7) Prezentacja systemu PCR|ONE na targach (planowana data: lipiec 2020 r.)

Zgodnie z raportem bieżącym nr 12/2018 Spółka współpracuje z międzynarodową firmą doradcą w zakresie pozyskania inwestora strategicznego zainteresowanego nabyciem systemu diagnostycznego PCR|ONE. Sprzedaż udziałów w spółce celowej Curiosity Diagnostics, w ramach której realizowany jest projekt PCR|ONE nie jest uwarunkowana wcześniejszą certyfikacją i rejestracją systemu. Praktyka rynkowa jednak wskazuje, że zwykle takie transakcje następują niedługo po tych zdarzeniach.

#### Przyspieszenie prac nad systemem BacterOMIC

W ramach rozwoju systemu BacterOMIC Emitent planuje przeprowadzić działania jak poniżej. Realizacja harmonogramu uwarunkowana jest pozyskaniem w 2019 r. dodatkowego finansowania. Rozwój systemu BacterOMIC finansowany będzie z grantów unijnych oraz innych zewnętrznych źródeł finansowania, w tym o charakterze niedłużnym. Planowane działania w ramach projektu (numerowanie odpowiada numerowaniu z Dokumentu Informacyjnego): 4) Uzyskanie gotowości do industrializacji systemu oraz opracowanie projektu linii F&S (planowana data: IV kw. 2019 r.) W ramach tego etapu zoptymalizowana zostanie konstrukcja chipa. Stworzone zostaną projekty zoptymalizowanych wersji

modułu napełniającego oraz analizatora. Opracowany zostanie projekt wykonawczy linii F&S umożliwiającej nakrapianie wszystkich substancji wykorzystywanych w pierwszym planowanym panelu diagnostycznym. Ponadto przeprowadzone zostanie druga seria testów prewalidacyjnych systemu.

5) Uzyskanie gotowości do badań przedrejestracyjnych (planowana data: I kw. 2020) W ramach tego etapu przeprowadzony zostanie pierwszy etap industrializacji analizatora. Wykonane zostaną 2-3 egzemplarze urządzenia oraz formy wtryskowe do wytwarzania chipów. Emitent otrzyma elementy chipów mikroprzepływowych wytworzonych metodą wtrysku. Uruchomiona zostanie pilotażowa linia napełniająca i sklejąca. Wytworzone zostaną chipy z odczynnikami w ilości niezbędnej do przeprowadzenia trzeciej serii testów prewalidacyjnych.

6) Badania przedrejestracyjne (planowana data: IV kw. 2020 r.) W ramach tego etapu zrealizowane zostaną następujące pakiety działań: 6a) Przeprowadzenie serii testów prewalidacyjnych tj. ok. 400 próbek w celu wskazania aktualnego stanu rozwoju technologii systemu BacterOMIC – II kw. 2020 r. 6b) Uruchomienie linii produkcyjnej tj. samodzielne uruchomienie przez Spółkę produkcji chipów oraz analizatorów w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia badań przedrejestracyjnych, – III kw. 2020 r. 6c) Rozpoczęcie właściwych testów przedrejestracyjnych (weryfikacja i walidacja systemu) niezbędnych w procedurze rejestracji i certyfikacji systemu Bacteromic – IV kw. 2020 r.

7) Rejestracja i certyfikacja (planowana data: II kw. 2021 r.) W ramach tego etapu zrealizowane zostaną następujące pakiety działań, kończące się: 7a) przeprowadzeniem audytu certyfikującego zgodnie z ISO 13485; 7b) wystawieniem przez Spółkę deklaracji zgodności stwierdzające zgodność systemu Bacteromic z wymaganiami zasadniczymi właściwych dyrektyw Unii Europejskiej (oznakowanie CE) 7c) zgłoszeniem systemu BacterOMIC (jako wyrobu medycznego do diagnostyki in vitro) do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych przed wprowadzeniem do obrotu

8) Prezentacja systemu BacterOMIC na targach (planowana data: lipiec 2021 r.)

W uzupełnieniu do powyższego harmonogramu warto mieć na uwadze, że sprzedaż udziałów w spółce celowej Bacteromic sp. z o.o., w ramach której realizowany jest projekt BacterOMIC nie jest uwarunkowana wcześniejszą certyfikacją i rejestracją systemu. Praktyka rynkowa jednak wskazuje, że zwykle takie transakcje następują niedługo po tych zdarzeniach.

### **System diagnostyczny PCR|ONE – opis działań zrealizowanych w I kwartale 2019**

W I kwartale 2019 r. w ramach projektu PCRIONE realizowano zadania wchodzące w skład etapu „Uzyskanie gotowości do badań przedrejestracyjnych (planowana data: II kw. 2019 r.). Najważniejsze działania podjęte w ww. zakresie obejmują:

- optymalizowanie konstrukcji panelu MRSA/SA,
- zlecenie wytworzenia form wtryskowych do wytwarzania chipów,
- optymalizowanie konstrukcji analizatora,
- rozwój oprogramowania sterującego systemem,
- kontynuowanie prac biochemicznych, dot. m.in. zwiększenia specyficzności różnicowania MSSA/MRSA,

Ponadto, zgodnie ze zaktualizowanymi założeniami dot. samodzielnego uruchomienia produkcji, zatrudniono osobę odpowiedzialną za ten obszar działań oraz rozpoczęto poszukiwania lokalizacji umożliwiającej instalację linii montażowej systemu PCR|ONE. Prowadzone były również rozmowy z Mircofluidic ChipShop GmbH o zakończeniu współpracy, pierwotnie zakładającej wsparcie tej firmy w przygotowaniach do uruchomienia produkcji w ramach outsourcingu. W dniu 11 kwietnia (raport bieżący 6/2019) Emitent poinformował rynek o podpisaniu stosownego porozumienia. Rozwiązanie dotychczasowej umowy z Microfluidic ChipShop GmbH nie wyklucza w przyszłości współpracy na dalszych etapach projektu, w odrębnie określonym zakresie.

W marcu 2019 r. Scope Fluidics S.A. gościła prof. Carla Wittwera, amerykańskiego profesora, który w latach 90-tych opracował pierwszy system do prowadzenia reakcji PCR (reakcja łańcuchowa polimerazy) w czasie poniżej godziny. Był to pierwszy system do oznaczania ilości materiału

genetycznego. Założyciel firmy Biofire Diagnostics opracował również system do diagnostyki medycznej – FilmArray, który został przejęty w 2014 r. przez koncern Bio Merieux za 450 mln USD. Prof. Wittwer spędził w Scope Fluidics trzy dni konsultując z zespołem kwestie techniczne związane z rozwojem systemu PCR|ONE, jego wprowadzeniem na rynek oraz dzielił się swoją wiedzą i komentarzami, zarówno w aspektach technicznych, rynkowych jak i organizacji zespołu.

### System diagnostyczny BacterOMIC – opis działań zrealizowanych w I kwartale 2019

W I kwartale 2019 r. rozpoczęto prace nad etapem „Uzyskanie gotowości do badań przedrejestracyjnych (planowana data: I kw. 2020)”. W ramach tych prac:

- kontynuowano testy nowych geometrii układów mikrofluidycznych,
- optymalizowano protokoły dozowania antybiotyków skupiając się głównie na substancjach źle rozpuszczalnych w wodzie,
- kontynuowano prace nad panelem kombinacji antybiotyków,
- rozpoczęto rozmowy z producentem aparatu do dozowania substancji, który mógłby spełniać wymogi produkcji pilotażowej.

W lutym 2019 r. Bacteromic sp. z o.o. rozpoczęła działania zmierzające do pozyskania dofinansowania projektu BacterOMIC w ramach 2 Fazy europejskiego programu SME Instrument. Grant ten jest częścią prestiżowego programu dotacji z Brukseli, Horyzont 2020. Jego maksymalna wysokość wynosi 2,5 mln euro.

Ponadto, Emitent rozszerzył współpracę ze swoim strategicznym doradcą ds. M&A – Clairfield Partners LLC o działania zmierzające do dokapitalizowania systemu BacterOMIC. Spółka preferuje scenariusz, w którym pozyskałaby inwestora finansowego, zainteresowanego objęciem udziałów w spółce zależnej bezpośrednio prowadzącej projekt. Głównym zadaniem firmy Clairfield będzie identyfikacja potencjalnych inwestorów, którzy byliby zainteresowani zaangażowaniem kapitałowym w projekt BacterOMIC na obecnym etapie rozwoju. Intencją Spółki jest, by część finansowania projektu (wkład własny do grantu w kwocie ok. 4 mln zł) została pozyskana poprzez objęcie nowych udziałów w spółce zależnej Bacteromic Sp. z o.o. Zgodnie z założeniami, Scope Fluidics zachowa kontrolę nad spółką.

## 8. INFORMACJE NA TEMAT AKTYWNOŚCI EMITENTA DOTYCZĄCE PODEJMOWANYCH INICJATYW NASTAWIONYCH NA WPROWADZENIE ROZWIĄZAŃ INNOWACYJNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE W OBSZARZE ROZWOJU PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

Z uwagi na fakt, iż całość działalności Grupy Kapitałowej Emitenta związana jest prowadzeniem prac badawczo-rozwojowych nad aktualnie rozwijanymi projektami (systemy diagnostyczne PCR|ONE oraz BacterOMIC), informacje o postępach prac nad innowacjami opisane zostały w pkt. 7 powyżej.

## 9. OPIS ORGANIZACJI GRUPY KAPITAŁOWEJ, ZE WSKAZANIEM JEDNOSTEK PODLEGAJĄCYCH KONSOLIDACJI

Scope Fluidics S.A. (jednostka dominująca) na dzień sporządzenia raportu (14.05.2019 r.) posiadała dwie spółki zależne – Curiosity Diagnostics Sp. z o.o. oraz Bacteromic Sp. z o.o. Są to spółki celowe powołane do rozwoju systemów diagnostycznych. Curiosity Diagnostics Sp. z o. o. rozwija system PCR|ONE. Bacteromic Sp. z o. o. rozwija system BacterOMIC.

W 2012 roku powołano do życia spółkę Curiosity Diagnostics Sp. z o. o. Emitent posiada 99,9% udziałów w spółce Curiosity Diagnostics Sp. z o.o. oraz taki sam udział w całkowitej liczbie głosów na zgromadzeniu wspólników tej spółki.

Dane finansowe Curiosity Diagnostics Sp. z o. o. na 31.03.2019 r. przedstawiały się następująco (dane w tys. PLN):

Kapitał zakładowy	Zysk/strata netto	Wartość aktywów	Wartość rezerw i zobowiązań	Wartość przychodów ze sprzedaży
8 100	-330	5 372	1 338	0

W marcu 2017 r. powołano do życia spółkę Bacteromic Sp. z o. o., w której Emitent posiada 100% udziału w kapitale podstawowym. Bacteromic Sp. z o.o. rozpoczęła działalność operacyjną w maju 2017 r.

Dane finansowe Bacteromic Sp. z o. o. na 31.03.2019 r. przedstawiały się następująco (dane w tys. PLN):

Kapitał zakładowy	Zysk/strata netto	Wartość aktywów	Wartość rezerw i zobowiązań	Wartość przychodów ze sprzedaży
1 505	-211	1 015	715	0

## 10. WSKAZANIE PRZYCZYŃ NIESPORZĄDZANIA PRZEZ EMITENTA SKONSOLIDOWANYCH SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH I WYBRANE DANE FINANSOWE SPÓŁKI ZALEŻNEJ

Nie dotyczy. Na dzień 31 marca 2019 r. Grupa Kapitałowa Emitenta nie posiadała jednostek podporządkowanych wyłączonych ze skonsolidowanego sprawozdania finansowego.

## 11. INFORMACJA O STRUKTURZE AKCJONARIATU, ZE WSKAZANIEM AKCJONARIUSZY POSIADAJĄCYCH, NA DZIEŃ SPORZĄDZENIA RAPORTU, CO NAJMNIEJ 5% GŁOSÓW NA WALNYM ZGROMADZENIU

Na dzień sporządzenia raportu (14.05.2019 r.) struktura akcjonariatu Spółki kształtuje się następująco:

L.P.	AKCJONARIUSZ	LICZBA AKCJI	LICZBA GŁOSÓW	UDZIAŁ W KAPITALE ZAKŁADOWYM (%)	UDZIAŁ W OGÓLNEJ LICZBIE GŁOSÓW (%)
1.	TOTAL FIZ	607.681	607.681	26,25%	26,25%
2.	Piotr Garstecki	373.591	373.591	16,14%	16,14%
3.	Marcin Izydorzak	365.558	365.558	15,79%	15,79%
4.	Esaliens TFI	162.305	162.305	7,01%	7,01%
5.	Pozostali	806.265	806.265	34,81%	34,81%
	<b>RAZEM</b>	<b>2.315.400</b>	<b>2.315.400</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

## 12. INFORMACJE DOTYCZĄCE LICZBY OSÓB ZATRUDNIONYCH PRZEZ EMITENTA W PRZELICZENIU NA PEŁNE ETATY

Stan zatrudnienia na 31.03.2019 r. przez Emitenta:

- zatrudnienie w osobach: 4 osób
- zatrudnienie w przeliczeniu na pełne etaty: 3,5 etatu

Stan zatrudnienia na 31.03.2019 r. w Grupie:

- zatrudnienie w osobach: 33 osoby
- zatrudnienie w przeliczeniu na pełne etaty: 30,25 etatów