

Sprawozdanie merytoryczne z działalności
FUNDACJI ALEKSANDRA JABŁOŃSKIEGO
za rok 2020¹

1. Dane fundacji			
Nazwa fundacji	Fundacja Aleksandra Jabłońskiego (FAJ)		
Siedziba i adres	ul. Grudziądzka 5/7, 87–100 Toruń		
Numer telefonu	+48 575 180 509		
Adres poczty elektronicznej	kontakt@faj.org.pl	Adres strony internetowej	www.faj.org.pl
Data wpisu w KRS	29.09.2009		
Nr KRS	0000338019	REGON	340651872
Dane dotyczące członków zarządu	Imię i nazwisko		Pełniona funkcja
	1. dr Justyna Cembrzyńska 2. dr hab. Jacek Matulewski, prof. UMK 3. mgr Emilia Nowakowska		1. Prezes Zarządu 2. Sekretarz Zarządu 3. Członek Zarządu
Określenie celów statutowych fundacji (ze statutu)	Celem FAJ jest wspieranie Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu (WFAiS UMK), który jako wiodąca w regionie jednostka naukowa ma szczególną rolę dla rozwoju miasta i regionu poprzez kształcenie kadr przygotowanych do podjęcia technologicznych wyzwań przyszłości i prowadzenie badań mogących sprzyjać postępowi technologicznemu.		
2.1. Zasady, formy i zakres działalności statutowej z podaniem realizacji celów statutowych (opis rzeczywiście prowadzonej działalności statutowej w roku sprawozdawczym)			
<p>Główną zasadą działalności statutowej FAJ jest wspieranie WFAiS oraz jego społeczności. Przyjęto formy działania poprzez fundowanie stypendiów, finansowanie różnych przedsięwzięć oraz prowadzenie odpłatnej i nieodpłatnej działalności statutowej.</p> <p>Cele statutowe Fundacja realizuje poprzez wspieranie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. rozwoju studentów i młodej kadry naukowej, 2. transferu osiągnięć naukowych do praktyki gospodarczej, 3. przedsiębiorczości akademickiej, 4. działań na rzecz dopasowania profilu kształcenia do potrzeb rynku pracy, 5. konkurencyjności WFAiS, 6. promocji nauki i działalności popularyzatorskiej, 7. aktywności naukowej studentów WFAiS. 			

¹ Zgodnie z art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 6 kwietnia 1984 r. o fundacjach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1491 ze zm.) fundacja składa corocznie właściwemu ministrowi sprawozdanie ze swojej działalności.

ROZWÓJ STUDENTÓW i MŁODEJ KADRY NAUKOWEJ
(Statut §2 ust. 2 pkt. 1)

1. Stypendia naukowe dla studentów i doktorantów – finansowanie – 11 osób

FAJ ufundowała następujące stypendia naukowe:

- dla 1 studenta kierunku automatyka i robotyka (s2) przyznano stypendium w kwocie 27 000,00 zł brutto (stypendysta konkursu *Stypendia TZMO-Automatyka*, stypendium wypłacane w 13 miesięcznych transzach w okresie od marca do czerwca 2020 oraz od października 2020 do czerwca 2021),
- dla 1 studenta kierunku fizyka techniczna (s1) przyznano stypendium w kwocie 5 000,00 zł brutto (stypendysta konkursu *FAST*, stypendium wypłacane w 10 miesięcznych transzach w okresie od października 2020 do lipca 2021),
- dla 1 studenta kierunku fizyka techniczna (s2) przyznano stypendium w kwocie 1 000,00 zł brutto (stypendysta konkursu *Jubileuszowe stypendium FAJ*, stypendium wypłacane jednorazowo – kwiecień 2020),
- dla 3 studentów kierunku fizyka (s2) przyznano stypendia w kwocie 3 500,00 zł brutto każde (stypendyści *Stypendiów naukowych FAJ*, stypendia wypłacone jednorazowo – luty 2020).

W 2020 roku Fundacja Aleksandra Jabłońskiego kontynuowała wypłacanie stypendiów przyznanych w poprzednim roku:

- dla 3 studentów kierunku informatyka stosowana (s2) przyznano stypendium w kwocie 27 000,00 zł brutto każde (stypendyści konkursu *Stypendia TZMO-Automatyka*, stypendia wypłacane w 13 miesięcznych transzach w okresie od marca do czerwca 2019 oraz od października 2019 do czerwca 2020),
- dla 1 studenta kierunku fizyka (s1) przyznano stypendium w kwocie 3 000,00 zł brutto (stypendysta konkursu *Olimpijczycy*, stypendium wypłacane w 10 miesięcznych transzach w okresie od października 2019 do lipca 2020),
- dla 1 studenta kierunku informatyka stosowana (s1) przyznano stypendium w kwocie 4 500,00 zł brutto (stypendysta konkursu *Olimpijczycy*, stypendium wypłacane w 10 miesięcznych transzach w okresie od października 2019 do lipca 2020),
- dla 1 studenta kierunku fizyka (s1) przyznano stypendium w kwocie 5 000,00 zł brutto (stypendysta konkursu *FAST*, stypendium wypłacane w 10 miesięcznych transzach w okresie od października 2019 do lipca 2020).

W 2020 roku stypendia były wypłacane przez cały rok z wyłączeniem okresu wakacyjnego sierpień-wrzesień. Łączna kwota wypłaconych w 2020 roku stypendiów to 72 750 zł brutto.

2. Nagrody dla studentów – finansowanie – 2 osoby

Na wniosek Pani Prodzikan ds. Studenckich WFAiS UMK w październiku 2020 r. Fundacja Aleksandra Jabłońskiego przyznała dwie nagrody pieniężne w wysokości 250 zł każda. Nagrody otrzymała dwójka studentów, tj. studentka kierunku astronomia (s2) oraz student kierunku automatyka i robotyka (s1), którym decyzją Rady Dziekańskiej przyznano Wyróżnienia Dziekana WFAiS.

Łączna kwota przeznaczona na tej cel to 500 zł.

3. Targi praktyk zawodowych dla studentów WFAiS – nieodpłatna działalność statutowa

4 marca 2020 r. na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej odbyły się „III Targi praktyk zawodowych dla studentów WFAiS”.

Podczas wydarzenia odbyło się spotkanie organizacyjne z koordynatorem praktyk, podczas którego studenci mogli uzyskać informacje nt. procedur związanych z odbywaniem obowiązkowych praktyk zawodowych, doboru miejsca i czasu odbywania praktyk oraz wymaganych dokumentów. Następnie odbyło się spotkanie studentów z przedsiębiorcami połączone z krótką sesją na temat idei prac dyplomowych na zamówienie oraz możliwości współpracy przedsiębiorców z WFAiS UMK oraz FAJ. Podczas „Targów praktyk” studenci mogli spotkać się i porozmawiać z przedstawicielami firm związanych z automatyką i robotyką czy branżą IT.

Organizatorem wydarzenia był Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK oraz Fundacja Aleksandra Jabłońskiego. W ramach tego wydarzenia Fundacja była odpowiedzialna za techniczną pomoc w organizacji targów.

Podczas tegorocznych targów praktyk zawodowych swoją ofertę przedstawiło 31 przedsiębiorców reprezentujących 14 firm. Łącznie w wydarzeniu uczestniczyło ponad 60 studentów.

WSPIERANIE KONKURENCYJNOŚCI WFAiS (Statut §2 ust. 2 pkt. 5)

1. Konkurs „Fizyczne i Astronomiczne Stypendia w Toruniu” – X FAST – finansowanie

FAST jest ogólnopolskim konkursem dla uczniów szkół ponadpodstawowych, którego organizatorem jest Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK oraz Fundacja Aleksandra Jabłońskiego.

Celem konkursu jest zainteresowanie uczniów studiami na WFAiS UMK w Toruniu i jest on adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, którzy zamierzają rozpocząć studia stacjonarne pierwszego stopnia na kierunkach astronomia, fizyka lub fizyka techniczna na WFAiS UMK, nie później niż w roku uzyskania świadectwa maturalnego. Udział w konkursie polega na napisaniu pracy popularnonaukowej opartej na własnych badaniach lub badaniach, które szczególnie zainteresowały kandydata i przygotowaniu prezentacji na wybrany temat bezpośrednio związany z fizyką lub astronomią (praca i prezentacja na ten sam temat) oraz na ustnym przedstawieniu prezentacji w finale.

Laureaci zostają nagrodzeni stypendiami, których fundatorem jest FAJ. Dodatkowo dzięki wsparciu Dziekana WFAiS zostają im przyznane bezpłatne miejsca w domach studenckich (akademikach) i karty prezentowe empik. Realizacja nagród uwarunkowana jest podjęciem studiów na WFAiS UMK na kierunkach astronomia, fizyka lub fizyka techniczna.

W 2020 roku podczas zdalnego finału X edycji konkursu FAST, który odbył się w dniu 18 lipca 2020, referaty wygłosiło 16 finalistów, spośród których wyłoniono 5 laureatów.

2. Konkurs „Olimpijczycy” – finansowanie

Piąta edycja ogólnopolskiego konkursu dla uczniów szkół ponadpodstawowych „Olimpijczycy” została zorganizowana wspólnie przez Fundację Aleksandra Jabłońskiego oraz Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu.

Celem konkursu jest zainteresowanie wybitnych uczniów szkół ponadpodstawowych podjęciem studiów pierwszego stopnia oferowanych na WFAiS UMK. Konkurs adresowany jest do uczniów klas maturalnych szkół ponadpodstawowych, którzy są laureatami lub finalistami olimpiad lub wojewódzkich konkursów przedmiotowych, z obszaru nauk ścisłych, przyrodniczych lub technicznych oraz zamierzają rozpocząć studia stacjonarne pierwszego stopnia na kierunkach oferowanych na WFAiS UMK, a w szczególności na kierunkach fizyka lub fizyka techniczna, nie później niż w roku uzyskania świadectwa maturalnego.

Udział w konkursie polegał na przesłaniu zgłoszenia wraz z życiorysem uczestnika konkursu, kopią świadectwa maturalnego, opisem dotychczasowych osiągnięć (z wyszczególnieniem osiągnięć w olimpiadach i konkursach przedmiotowych z obszaru nauk przyrodniczych, ścisłych i technicznych), zainteresowań kandydata oraz planów naukowych.

Nagrodę stanowiły dwa stypendia naukowe, których fundatorem jest Fundacja Aleksandra Jabłońskiego.

3. Konkurs „Stypendia TZMO – Automatyka” – finansowanie

Konkurs po raz czwarty został zorganizowany wspólnie przez Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych SA, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu oraz Fundację Aleksandra Jabłońskiego.

Konkurs adresowany jest do studentów WFAiS uczących się na czwartym roku kierunków inżynierskich, a jego celem jest promocja kierunków technicznych oferowanych na WFAiS UMK oraz zainteresowanie studentów kierunków inżynierskich kontynuacją nauki na drugim stopniu studiów na WFAiS.

Udział w konkursie polegał na przedstawieniu prezentacji na temat związany z zastosowaniami współczesnych rozwiązań automatyki i robotyki w przemyśle (na wybranym przykładzie, ewentualnie przykładach) lub przedstawieniu raportu z prowadzonych prac badawczych w zakresie realizowanej pracy inżynierskiej, względnie innych badań prowadzonych przez uczestnika, które nawiązywały do tematyki konkursu.

Nagrodę stanowiły dwa stypendia naukowe w wysokości 27 000 zł brutto każde, przyznawane na okres trwania studiów drugiego stopnia (3 semestry) w latach akademickich 2020/2021 i 2021/2022. Całkowita pula środków przeznaczonych na stypendia wynosi 54 000 zł. Fundatorem stypendiów są Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych SA.

Konkurs został ogłoszony 7 grudnia 2020 roku, a jego rozstrzygnięcie nastąpiło w styczniu 2021 roku.

W poprzedniej edycji konkursu, której rozstrzygnięcie nastąpiło 30.01.2020 roku, wyłoniono 1 laureata, który realizuje stypendium w okresie marzec 2020 – czerwiec 2021. Łączna pula środków przeznaczona na ten cel wyniosła 27 000 zł, w tym w 2020 wypłacono łącznie 15 000 zł.

4. Konkurs „Jubileuszowe stypendium FAJ” – finansowanie

Jubileuszowy konkurs stypendialny zorganizowany został w kwietniu 2020 r. przez Fundację Aleksandra Jabłońskiego. Konkurs miał na celu nie tylko uświetnienie obchodów 10-lecia istnienia FAJ, ale przede wszystkim docenienie oraz wsparcie rozwoju studentów wykazujących aktywność w obszarze promocji i popularyzacji nauk ścisłych.

Fundacja od początku swojego istnienia mocno angażuje się w popularyzację fizyki i nauk ścisłych głównie wśród dzieci i młodzieży. Dlatego ten konkurs dedykowany był dla studentów WFAiS, którzy czują ducha Fundacji i dla których popularyzacja jest bliska sercu. Udział w konkursie polegał na przesłaniu zgłoszenia zawierającego wykaz swoich działań popularyzatorskich i naukowych.

Nagrodę stanowiło jedno stypendium naukowe w wysokości 1000 zł, którego fundatorem jest Fundacja Aleksandra Jabłońskiego.

PROMOCJA NAUKI I DZIAŁALNOŚĆ POPULARYZATORSKA
(Statut §2 ust. 2 pkt. 6)

1. Konferencja „Future Quantum Technologies; a Road to” – odpłatna działalność statutowa – 16 uczestników

W dniach 24-27 lutego 2020 r. w Juracie odbyła się pn. „Future Quantum Technologies; a Road to” organizowana wspólnie z Uniwersytetem Gdańskim.

Tematyka spotkania poświęcona była szeroko rozumianemu przetwarzaniu informacji kwantowej i jej wpływu na postęp technologiczny. Podczas 4 dni konferencji odbyło się 11 sesji naukowych poświęconych takim zagadnieniom niezgodności kwantowych, testów zjawisk kwantowych czy pomiarów sekwencyjnych i korelacji czasowych. W spotkaniu wzięli udział wybitni specjaliści z dziedziny, a także członkowie ich zespołów oraz naukowcy z innych ośrodków badawczych. Organizatorem technicznym konferencji była Fundacja Aleksandra Jabłońskiego.

Łączna liczba uczestników konferencji wyniosła 16 osób z 4 różnych krajów (w tym 6 osób z Polski). Konferencja miała charakter międzynarodowy, a językiem wykładowym był język angielski.

2. Warsztaty naukowe „JWST Master Class workshop” – odpłatna działalność statutowa – 29 uczestników

W dniach 10-12 marca 2020 r. w Instytucie Fizyki UMK odbyły się warsztaty naukowe „JWST Master Class workshop”.

Głównym celem międzynarodowych warsztatów JWST było przekazanie wiedzy na temat instrumentów na pokładzie nowego teleskopu Jamesa Webba oraz sposobów ich wykorzystania do takich zagadnień jak protogwiazdy, planety pozasłoneczne i małe ciała Układu Słonecznego oraz pobliskie galaktyki. Warsztaty przygotowywane były w ścisłej współpracy z Europejską Agencją Kosmiczną ESA oraz z Uniwersytetem w Lejdzie w Holandii. Wydarzenie zostało zorganizowane w ramach projektu Narodowej Agencji Współpracy Akademickiej "International Academic Partnerships in Sciences with Nicolaus Copernicus University in Toruń - InterAPS" i wspierane przez projekt Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej „Akademickie Partnerstwa Międzynarodowe”.

Międzynarodowe warsztaty naukowe JWST zgromadziło 29 uczestników z 4 krajów (w tym 22 osoby z Polski). Konferencja miała charakter międzynarodowy, a językiem wykładowym był język angielski.

Strona internetowa wydarzenia <http://jwst.faj.org.pl/>

3. Inicjatywy studenckich kół naukowych SPIE i OSA popularyzujące naukę – finansowanie

Fundacja wspiera działalność kół naukowych działających przy WFAiIS UMK poprzez finansowanie inicjatyw jego członków.

W dniu 13.01.2020 r. Sekcja Studencka SPIE zorganizowała spotkanie, podczas którego uczestnicy mogli wziąć udział w wirtualnej konferencji naukowej pn. *Photonics Online Meetup*. W ramach wsparcia Fundacja sfinansowała wydatki związane z poczęstunkiem dla uczestników spotkania.

Łącznie na organizację tego wydarzenia Fundacja przeznaczyła 101,40 zł.

4. Zajęcia popularyzujące fizykę i astronomię – odpłatna działalność statutowa – 195 osoby

Warsztaty edukacyjne, wykłady i spotkania popularnonaukowe

- w okresie styczeń – marzec oraz w październiku Fundacja prowadziła warsztaty przyrodnicze pn. „Mały naukowiec”. Są to zajęcia dedykowane dzieciom w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. W trakcie regularnie odbywających się warsztatów, uczestnicy każdorazowo zmagali się z niebanalnymi zadaniami o charakterze popularnonaukowym z zakresu fizyki, chemii, elektroniki, biologii i geografii. Tematyka zajęć poruszała problemy życia codziennego oraz nawiązywała do zjawisk występujących powszechnie w przyrodzie. Celem warsztatów było rozbudzenie zainteresowania naukami przyrodniczymi i zachęcenie w przyszłości do studiowania przedmiotów ścisłych. W regularnych cotygodniowych warsztatach łącznie wzięło udział około 50 dzieci,
- w dniu 19.10.2019 przeprowadzono w Solcu Kujawskim serię warsztatów fizycznych dla grupy dzieci przedszkolnych oraz uczniów klas 7-8 Szkoły Podstawowej Nr 1 (145 osób).

5. Zajęcia popularyzujące astronomię – odpłatna działalność statutowa – 550 osób

W okresie styczeń-marzec FAJ prowadziła zajęcia edukacyjne w Obserwatorium Astronomicznym na terenie Instytutu Astronomii UMK w Piwnicach pod Toruniem. Łącznie szacuje się, że w 2020 roku do Obserwatorium przyjechało około 550 osób (14 grup wycieczkowych oraz ponad 200 osób zwiedzających indywidualnie).

6. Zadania popularyzujące fizykę i astronomię – finansowanie

- Styczeń – sfinansowanie zakupu domeny internetowej wraz z udostępnieniem przestrzeni dyskowej na serwerze Fundacji na potrzeby studenckiej konferencji naukowej pn. OPTO,
- wsparcie techniczne organizacji cyklu seminariów naukowych „Seminars on Star Formation and Astrochemistry in Toruń – SFAT” odbywających się w Instytucie Fizyki UMK w okresie styczeń - marzec 2020 r.,
 - realizacja voucheru na 1-godzinne warsztaty naukowe dla zwycięskiej drużyny w konkursie „Złap Zera” zorganizowanego przez Krajowe Laboratorium FAMO w Toruniu (24 os.),
 - przekazanie voucheru na 1-godzinną wizytę w Obserwatorium Astronomicznym w Piwnicach na rzecz zwycięskiej drużyny w wojewódzkim konkursie „Ścieżki Fizyczno-Ekologiczne” organizowanego w Szkole Podstawowej nr 23 w Toruniu,
- Luty – przeprowadzenie bezpłatnych warsztatów naukowych dla dzieci z Przedszkola Miejskiego nr 13 w Toruniu (50 os.),
- wsparcie techniczne organizacji „69. Olimpiady Fizycznej” odbywającej się w Instytucie Fizyki UMK w dniu 16 lutego 2020 r.,
- Maj – przekazanie voucheru na 2-godzinną wizytę w Obserwatorium Astronomicznym w Piwnicach z przeznaczeniem na licytację na rzecz leczenia Franka Dziemieckiego,

2.2. Opis głównych zdarzeń prawnych w działalności fundacji o skutkach finansowych

W 2020 r. wystąpiły następujące zdarzenia prawne o skutkach finansowych, wynikające z realizacji celów statutowych:

1. Darowizny – 30 087,03 zł, w tym:
 - a. 3 087,03 zł od osób prywatnych,
 - b. 27 000,00 zł od firmy TZMO SA.
2. Kontynuacja umowy partnerskiej zawartej z Uniwersytetem Mikołaja Kopernika w Toruniu w dniu 26.04.2019, której przedmiotem jest realizacja projektu „International Academic Partnerships in Sciences with Nicolaus Copernicus University in Toruń (InterAPS)” finansowanego przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej (NAWA) w ramach programu Akademiczne Partnerstwa Międzynarodowe (umowa nr PPI/APM/2018/1/00036/U/001 z dnia 11.12.2019 r.), w którym Fundacja występuje jako partner wspierający.

3.1. Informacja czy fundacja prowadziła działalność gospodarczą (należy wpisać TAK/ NIE)			TAK
3.2. Informacja o prowadzonej działalności gospodarczej według wpisu do rejestru przedsiębiorców KRS (należy podać kody PKD działalności gospodarczej wpisanej do rejestru przedsiębiorców KRS wraz z ich opisem słownym oraz kody i opis słowny faktycznie prowadzonej działalności gospodarczej w roku sprawozdawczym, w przypadku wpisania powyżej „NIE” wpisać NIE DOTYCZY)			
Fundacja świadczyła usługi niezwiązane z działalnością statutową w zakresie: 74.90.Z Pozostała działalność profesjonalna, naukowa i techniczna, gdzie indziej niesklasyfikowana Usługi specjalistyczne (1x) Dochody z działalności gospodarczej Fundacja przeznacza w całości na realizację celów statutowych określonych w §15 Statutu Fundacji.			
4. Odpisy uchwał zarządu fundacji (należy przekazać odpisy uchwał zarządu fundacji w formie np. kserokopii, podjętych w okresie sprawozdawczym, którego dotyczy sprawozdanie, bądź wskazać, że zarząd nie podejmował uchwał)			
Załącznik nr 1 - odpisy uchwał Zarządu Fundacji w formie kserokopii			
5.1. Informacja o wysokości uzyskanych przychodów, z wyodrębnieniem ich źródeł oraz formy płatności			
	Kwota (w podziale na formy płatności)		
	Przelew	Gotówka	Inne (wskazać jakie)
Łączna kwota uzyskanych przychodów	149 786,93	0,00	5 657,04
Źródła uzyskanych przychodów (np.: spadek, zapis, darowizna, środki pochodzące ze źródeł publicznych, w tym z budżetu państwa i budżetu jednostek samorządu terytorialnego, inne – należy wskazać jakie)			
a) Darowizny	30 087,03	0,00	0,00
b) Ze źródeł publicznych ogółem, w tym:	0,00	0,00	0,00
– ze środków budżetu państwa	0,00	0,00	0,00
– ze środków budżetu jednostek samorządu terytorialnego	0,00	0,00	0,00
c) Odsetki bankowe	2 990,64	0,00	0,00
d) Inne przychody finansowe	2 780,95	0,00	0,00
e) Inne przychody operacyjne	24 335,29	0,00	5 657,04
5.2. Informacja o wysokości odpłatnych świadczeń realizowanych przez fundację w ramach celów statutowych (z uwzględnieniem kosztów tych świadczeń)			
Odpłatna działalność statutowa: – przychody: 89 593,02 zł – koszty: 55 543,88 zł			
5.3. Jeżeli prowadzono działalność gospodarczą (jeżeli fundacja nie prowadzi działalności gospodarczej należy wpisać NIE DOTYCZY):			
a) wynik finansowy z prowadzonej działalności gospodarczej	5 284,57		
b) procentowy stosunek przychodu osiągniętego z działalności gospodarczej do przychodu osiągniętego z pozostałych źródeł	3 %		

6. Informacja o poniesionych kosztach w okresie sprawozdawczym			
	Kwota (w podziale na formy płatności)		
	Przelew	Gotówka	Inne (wskazać jakie)
	łącznie kwota poniesionych kosztów	235 293,97	2 146,57
a) koszty realizacji celów statutowych	53 682,55	1 861,33	0,00
b) koszty administracyjne ogółem, w tym:	94 410,93	285,24	0,00
– czynsze	8 557,67	0,00	0,00
– opłaty telefoniczne	1 519,14	0,00	0,00
– opłaty pocztowe	29,30	149,10	0,00
– inne koszty administracyjne <i>(należy wskazać jakie):</i>			
- wynagrodzenia	67 087,69	0,00	0,00
- pozostałe	17 217,13	136,14	0,00
c) koszty działalności gospodarczej	8 154,93	0,00	0,00
d) pozostałe koszty <i>(należy wskazać jakie):</i>			
– amortyzacja	0,00	0,00	7 550,92
– różnice kursowe	621,46	0,00	0,00
– stypendia	72 750,00	0,00	0,00
– pozostałe	5 674,10	0,00	0,00
7.1. Liczba osób zatrudnionych w fundacji z podziałem wg zajmowanych stanowisk i z wyodrębnieniem osób zatrudnionych wyłącznie w działalności gospodarczej:			
Na dzień 31.12.2020 r. pracownikami zatrudnionymi na umowę o pracę są: w wymiarze ½ etatu prezes zarządu oraz w wymiarze ¼ etatu jeden pracownik biura. Pozostali członkowie zarządu pełnią swoje funkcje nieodpłatnie. Pozostali pracownicy Fundacji zatrudniani są w miarę potrzeb, do realizacji konkretnych zadań.			
	Liczba umów	Liczba osób zatrudnionych:	
		ogółem	w działalności gospodarczej
łącznie	20	14	0
Według stanowisk <i>(wpisać nazwę stanowiska):</i>			
1. Umowy o pracę	2	2	0
2. Umowy zlecenie	11	11	0
3. Umowy o dzieło	7	3	0

7.2. Łączna kwota wynagrodzeń wypłaconych przez fundację z podziałem na wynagrodzenia, nagrody, premie i inne świadczenia, z wyodrębnieniem całości tych wynagrodzeń osób zatrudnionych wyłącznie w działalności gospodarczej:			
		Kwota wynagrodzeń osób zatrudnionych:	
		ogółem	w działalności gospodarczej
Łącznie		88 909,40	0,00
W podziale na:			
a) wynagrodzenia		88 909,40	0,00
b) nagrody		0,00	0,00
c) premie		0,00	0,00
d) inne świadczenia		0,00	0,00
7.3. Wysokość rocznego lub przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia wypłaconego łącznie członkom zarządu i innych organów fundacji oraz osobom kierującym wyłącznie działalnością gospodarczą, z podziałem na wynagrodzenia, nagrody, premie i inne świadczenia			
(członkom zarządu i in. organów fundacji oraz osobom kierującym wyłącznie działalnością gospodarczą)		Kwota wypłaconego wynagrodzenia: <i>(należy wypełnić co najmniej jedną z poniższych kolumn)</i>	
		rocznego	przeciętnego miesięcznego
Łącznie (brutto)		49 574,88	
W podziale na:			
a) wynagrodzenia		49 574,88	
b) nagrody		0,00	
c) premie		0,00	
d) inne świadczenia		0,00	
7.4. Dane o wydatkach na wynagrodzenia z umów cywilnoprawnych (brutto)			
Kwota wydatkowana z tytułu umów zlecenie		9 651,71	
Kwota wydatkowana z tytułu umów o dzieło		12 300,00	
7.5. Udzielone przez fundację pożyczki pieniężne			
Fundacja udzielała pożyczek pieniężnych <i>(należy wpisać TAK/ NIE)</i>			NIE
Wysokość pożyczki	Pożyczkobiorca	Warunki przyznania	Podstawa statutowa
nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy

7.6. Kwoty zgromadzone na rachunkach płatniczych oraz kwoty zgromadzone w gotówce:			
Fundacja korzysta z trzynastu rachunków płatniczych w banku Santander Bank Polska SA, w tym: dziesięciu rachunków bieżących, dwóch rachunków walutowych (EUR) oraz jednego rachunku VAT.			
Stan kont na dzień 31.12.2020 r.			
Numer konta bankowego	Kwota	Waluta	
Stan konta podstawowego nr 23 1090 1506 0000 0001 1283 7536	14 820,59	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 10 1090 1506 0000 0001 1566 4835	0,00	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 22 1090 1506 0000 0001 1566 4813	0,00	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 46 1090 0088 0000 0001 4192 7456	43 670,88	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 53 1090 1506 0000 0001 1566 4740	543,72	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 55 1090 1506 0000 0001 2325 7088	0,00	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 70 1090 1506 0000 0001 2325 7109	0,00	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 77 1090 1506 0000 0001 1566 4793	0,00	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 96 1090 1506 0000 0001 2325 7126	0,90	PLN	
Stan konta dodatkowego nr 98 1090 1506 0000 0001 2301 0322	521,24	PLN	
Stan konta walutowego nr 05 1090 1506 0000 0001 2301 0250	0,00	EUR	
Stan konta walutowego nr 56 1090 1506 0000 0001 4398 0441	2 618,39	EUR	
Stan konta VAT nr 12 1090 1506 0000 0001 3660 4674	0,00	PLN	
Kwoty zgromadzone na lokatach:	470 959,34	PLN	
	nie dotyczy	EUR	
Kwoty zgromadzone w gotówce:	6 026,68	PLN	
	200,00	EUR	
7.7. Wartość nabytych obligacji oraz wielkość objętych udziałów lub nabytych akcji w spółkach prawa handlowego ze wskazaniem tych spółek			
Nazwa	Fundacja nabyła (należy wpisać TAK/NIE)	Wartość obligacji/ wielkość udziałów/akcji	Rodzaj obligacji/nazwa spółki
obligacje	NIE	nie dotyczy	nie dotyczy
udziały	NIE	nie dotyczy	nie dotyczy
akcje	NIE	nie dotyczy	nie dotyczy
7.8. Nabyte nieruchomości, ich przeznaczenie oraz wysokość kwot wydatkowanych na to nabycie			
Fundacja nabyła nieruchomości (należy wpisać TAK/ NIE)		NIE	
Dane dotyczące nabytej nieruchomości	Przeznaczenie	Kwota wydatkowana	
nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	

7.9. Nabyte pozostałe środki trwałe		
Fundacja nabyła pozostałe środki trwałe <i>(należy wpisać TAK/ NIE)</i>	NIE	
Wykaz nabytych pozostałych środków trwałych	Wartość	
nie dotyczy	nie dotyczy	
7.10. Wartość aktywów i zobowiązań fundacji ujętych we właściwych sprawozdaniach finansowych sporządzanych dla celów statystycznych		
Wartość aktywów	Wartość zobowiązań	
583 976,32 zł	47 785,67 zł	
8. Dane o działalności zleconej fundacji przez podmioty państwowe i samorządowe (usługi, państwowe zadania zlecone i zamówienia publiczne) oraz o wyniku finansowym tej działalności		
Fundacja realizowała zadania zlecone przez podmioty państwowe i samorządowe <i>(należy wpisać TAK/ NIE – jeżeli tak poniżej należy opisać rzeczywiście prowadzoną działalność zleconą w roku sprawozdawczym)</i>	NIE	
nie dotyczy		
Wynik finansowy ww. działalności zleconej fundacji przez podmioty państwowe i samorządowe	nie dotyczy	
9.1. Informacja o rozliczeniach fundacji z tytułu ciężących zobowiązań podatkowych		
Na dzień 31.12.2020 r. fundacja była zobowiązana do zapłaty ZUS w wysokości 2 690,67 zł oraz PIT-4 w wysokości 1 360,00 zł. Ww. kwoty zostały zapłacone w 2021 roku w ustawowym terminie płatności.		
9.2. Informacja w sprawie składanych deklaracji podatkowych <i>(jakie fundacja złożyła deklaracje podatkowe w roku sprawozdawczym)</i>		
Fundacja w roku sprawozdawczym złożyła deklaracje PIT-4 oraz PIT -11 z tytułu zatrudnionych pracowników. Złożyła również deklarację CIT-8 informującą organ podatkowy o osiągniętych dochodach / stratach.		
10. Informacja czy fundacja jest instytucją obowiązaną w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu <i>(należy wpisać TAK/NIE)</i>	NIE	
11. Informacja o przyjęciu lub dokonaniu przez fundację płatności w gotówce o wartości równej lub przekraczającej równowartość 10 000 euro, bez względu na to, czy płatność jest przeprowadzana jako pojedyncza operacja czy kilka operacji, które wydają się ze sobą powiązane, wraz ze wskazaniem daty i kwoty operacji		
Data operacji	Kwota	Informacja
nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
12. Informacja o wynikach przeprowadzonych kontroli w fundacji w okresie sprawozdawczym		
Czy w fundacji była przeprowadzona kontrola <i>(należy wpisać TAK/ NIE)</i>	NIE	
Wyniki przeprowadzonej kontroli w fundacji <i>(jeśli powyżej wpisano TAK)</i>		
nie dotyczy		

.....
podpis prezesa zarządu fundacji ²

.....
podpis członka zarządu fundacji ²

.....
miejsowość, data

.....
podpis sekretarza zarządu fundacji ²

² zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości w sprawie ramowego zakresu sprawozdania z działalności fundacji sprawozdanie podpisuje co najmniej dwóch członków zarządu fundacji, jeżeli statut fundacji nie stanowi inaczej.