

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

I. Zmiany bilansowe grup składników majątku trwałego

Grupa środków trwałych i inne	Wartość netto na 31.12.2019	Wartość netto na 31.12.2020	zmiana bilansowa
grupa 0	6 839 542,63	6 524 675,22	- 314 867,41
grupa 1	7 287 980,02	6 951 453,13	- 336 526,89
grupa 2	266 581,88	248 530,85	- 18 051,03
grupa 3	-	-	-
grupa 4	47 741,76	20 074,53	- 27 667,23
grupa 5	-	-	-
grupa 6	15 270,80	12 270,49	- 3 000,31
grupa 7	-	-	-
grupa 8	3 638 194,70	3 608 750,73	- 29 443,97
razem środki trwałe	18 095 311,79	17 365 754,95	- 729 556,84
środki trwałe w budowie	8 089,68	2 101 674,25	2 093 584,57
wartości niematerialne i prawne	13 036,68	6 299,99	- 6 736,69
udziały i akcje	-	-	-
nieruchomości	4 505 441,26	4 178 942,08	- 326 499,18
inne długoterminowe aktywa finansowe	-	-	-
inne długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	-	-	-
aktywa trwałe	22 621 879,41	23 652 671,27	1 030 791,86

1. Instytut w 2020 roku nie oddał żadnych składników majątku trwałego do użytkowania innym podmiotom

GŁÓWNY KSIĘGOWY

Izabela Krzyżanowska

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Artur

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

II. Wykaz składników majątku trwałego nabytych w 2020 roku

Środki trwałe zakupione	wartość	Źródło finansowania	
		środki własne	dotacje NCN, NCBR, ARiRM
Meble	9 270,52	9 270,52	
Sprzęt komputerowy	50 734,99	36 705,61	14 029,38
Wyposażenia laboratorium	32 391,23	22 984,53	9 406,70
Wyposażenie biura	9 682,04	9 682,04	
Kosiarka spalinowa	2 003,32	2 003,32	
Aparatura			
Sekwenator NGS	636 090,66		636 090,66
System Real-Time PCR z wyposażeniem	124 008,71	112 985,98	11 022,73
Komora do pracy mikrobiologicznej	99 043,09		99 043,09
TepeStation 4200	88 429,43	88 429,23	
Refraktometr	44 444,00		44 444,00
Wirówka laboratoryjna z akcesoriami	40 477,51		40 477,51
Zamrażarka niskotemperaturowa ULF50086	30 923,63	30 923,63	
Wirówka stołowa z pakietem	27 252,39		27 252,39
Homogenizator ze sterowaniem cyfrowym	25 323,29	25 323,29	
Wirówka stołowa z pakietem	21 634,22		21 634,22
Hydrogen generator Mod Hygen 200	19 200,60	19 200,60	
Zestaw do mineralizacji prób	18 803,09	18 803,09	
Komora Laminarna II Klasy	18 752,59	18 752,59	
Zamrażarka niskotemperaturowa VTS098	18 450,00		18 450,00
Ultratermostat	14 698,50		14 698,50
Przenośny analizator biogazu	12 755,10		12 755,10
Aparat do Wester Blottingu	11 291,00	11 291,00	
Razem zakupy	1 355 659,91	406 355,43	949 304,28

GŁÓWNY KSIĘGOWY

Izabela Krzyżanowska

prof. dr hab. inż. Artur B. Suwiegiel

DYREKTOR

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

III. Wykaz składników trwałych zmodernizowanych w 2020 roku

Zwiększenie wartości	wartość	Źródło finansowania	
		środki własne	dotacje NCN, NCBR
1. budynków, budowli			
Modernizacja dachu - Rakowiecka 36	87 130,66	87 130,66	
Razem modernizacja budynków, budowli	87 130,66	87 130,66	0,00
2. urządzeń			
Razem modernizacja urządzeń			
Ogółem modernizacja	87 130,66	87 130,66	0,00
Razem nabycia za 2019rok	87 130,66	87 130,66	0,00

GŁÓWNY KSIĘGOWY

Isabella Krzyżanowska

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Artur H. Świergiel

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

IV. Przyjęcie do ewidencji środków trwałych wcześniej zakupionych do realizacji prac naukowo-badawczych

Zbiory biblioteczne	wartość	Źródło finansowania	
		środki własne	dotacje NCN, NCBR
1. zbiory biblioteczne przyjęte na stan	44 033,40	44 033,40	
Razem przyjęcia do biblioteki	44 033,40	44 033,40	

GŁÓWNY KSIĘGOWY

Isabella Krzyżanowska

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Artur H. Świergiel

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

V. Wartości niematerialne i prawne - koszt zakończonych prac rozwojowych

WNIP	wartość	Źródło finansowania	
		środki własne	dotacje NCN, NCBR
programy komputerowe i licencje	4 013,81	4 013,81	
Razem WNIP	4 013,81	4 013,81	

GŁÓWNY KSIĘGOWY

Izabela Krzyżanowska

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Artur H. Sulergiel

INFORMACJA O ZARZĄDZANIU SKŁADNIKAMI MIENIA TRWAŁEGO

VI. Przekazania środków trwałych - przenieszczenia między jednostkami organizacyjnymi IBPRS
nie wystąpiło

GŁÓWNY KSIĘGOWY
Izabela Kryżanowska

DYREKTOR
prof. dr hab. inż. Artur H. Świergiel