

Informacja o zarządzaniu składnikami mienia trwałego w 2021 roku przez Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowego Instytut Badawczy w Poznaniu

Majątek Instytutu Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowego Instytutu Badawczego stanowią:

- nieruchomości: budynki oraz grunty- prawo wieczystego użytkowania,
- ruchomości: sprzęt komputerowy, aparatura naukowa, sprzęt biurowy, środki transportu,
- wartości niematerialne i prawne: autorskie prawa i licencje, prawa do wynalazków, znaków.

Składniki majątkowe Instytutu Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowego Instytutu Badawczego zaliczone do środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych objęte są stosowną ewidencją.

Zmiany stanu składników aktywów trwałych

Tytuł	Grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego gruntu)	Budynki, lokale i obiekty inż. lądowej i wodnej	Urządzenia techniczne i maszyny	Środki transportu	Inne środki trwałe	Wartości niematerialne i prawne
BO	7 527 561,57	37 668 409,17	9 214 992,17	1 887 726,93	28 585 456,02	1 186 871,75
Zwiększenia, w tym:		68 675,52	172 630,85	88 701,56	378 539,67	339 967,82
-przyjęcie z zakupu		68 675,52	172 630,85	88 701,56	378 539,67	
- przyjęcie z inwestycji						
- inne						339 967,82
Zmniejszenia, w tym:	1 731,87	1 230,79	60 666,23	52 122,00	8 598,72	565,57
-likwidacja		1 230,79	60 666,23	52 122,00	8 598,72	565,57
-sprzedaż	1 731,87					
- inne /MM;						
BZ	7 525 829,70	37 735 853,90	9 326 956,79	1 924 306,49	28 955 396,97	1 526 274,00

Zmiany stanu umorzenia środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych

Tytuł	Grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego gruntu)	Budynki, lokale i obiekty inż. lądowej i wodnej	Urządzenia techniczne i maszyny	Środki transportu	Inne środki trwałe	Wartości niematerialne i prawne
BO	3 895 659,93	20 171 130,99	8 441 706,65	1 561 986,20	26 755 853,89	1 186 871,75
Zwiększenia-amortyzacja	75 258,29	778 995,96	258 860,49	130 585,31	1 524 002,79	42 495,99
inne						0,00
Zmniejszenia, w tym:	952,61	1 230,79	60 666,23	52 122,00	8 598,72	565,57
<i>-umorzenie śr. trwałych zlikwidowanych</i>		<i>1 230,79</i>	<i>60 666,23</i>		<i>8 598,72</i>	<i>565,57</i>
<i>- umorzenie śr. trwałych sprzedanych - inne</i>	<i>952,61</i>			<i>52 122,00</i>		<i>0,00</i>
BZ	3 969 965,61	20 948 896,16	8 639 900,91	1 640 449,51	28 271 257,96	1 228 802,17

Na przestrzeni 2021 roku w zakresie środków trwałych nastąpiły zmiany:

- zakup nowej aparatury naukowej, maszyn i urządzeń komputerowych,

Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowego Instytut Badawczy stosuje liniową metodę amortyzacji środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych. Za środki trwałe uznaje się składniki majątku, o których mowa w art. 3 ust. 1 pkt 15 i 14 ustawy o rachunkowości (Dz. U. 1994 Nr 121 poz. 591, z póź. zm.), których cena nabycia jest wyższa niż 10.000,00 zł. netto. Za wartości niematerialne i prawne uznaje się składniki majątku, których cena nabycia jest wyższa niż 10.000,00 zł. Składniki majątku o niższej wartości zostają zaewidencjonowane w ewidencji pozabilansowej.

Zmiany stanu środków trwałych w budowie

Składniki aktywów trwałych	Środki trwałe w budowie
BO	39 000,00
Zwiększenia, w tym:	940 754,37
-inwestycje własne	940 754,37
- zakup gotowych dóbr inwestycyjnych	
Zmniejszenia, w tym:	712 047,60
-rozliczenie nakładów inwestycyjnych	708 547,605
- inne	3 500,00
BZ	267 706,77

Zmiany stanu długoterminowych aktywów finansowych

Składniki aktywów trwałych	Długoterminowe aktywa finansowe
BO	315 000,00
Zwiększenia, w tym:	0,00
-dopłata do kapitału	
Zmniejszenia	25 000,00
BZ	290 000,00
Odpis z tytułu trwałej utraty wartości	0,00
Wartość księgowa netto BZ	290 000,00

Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowy Instytut Badawczy posiada 100% udziałów w spółce Lenkraj Sp. z o.o. oraz w spółce Platinova Sp. z o.o.

W dniu 14.12.2021 r nastąpiło uprawomocnienie wykreślenia z Krajowego Rejestru Sądowego spółki WHC w likwidacji na skutek zakończenia likwidacji. Udziały spółki w całości objęte były odpisem aktualizującym.

Poznań, dnia 16.09.2022 r.