

Centrum Edukacyjno – Rozwojowe Pałac, Wrocław Pawłowice 22.10.2019



Szkolenie pt. „Nowe trendy i formy współpracy nauki z przemysłem” cz. II

Program finansowany w ramach programu ogłoszonego Komunikatem Ministra z dnia 22 stycznia 2019 r. o ustanowieniu programu pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowanego w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4) Umowa Nr MNiSW/2019/177/DIR.

Umowa konsorcjum pomiędzy Uniwersytetem Przyrodniczym we Wrocławiu, a UNINOVA Centrum Wdrożeń i Komercjalizacji Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu - **UNIKOMERC** nr WOINI.4211.UW.3/NI/2019 dnia 13.02.2019 r.



UNIwersYTET
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

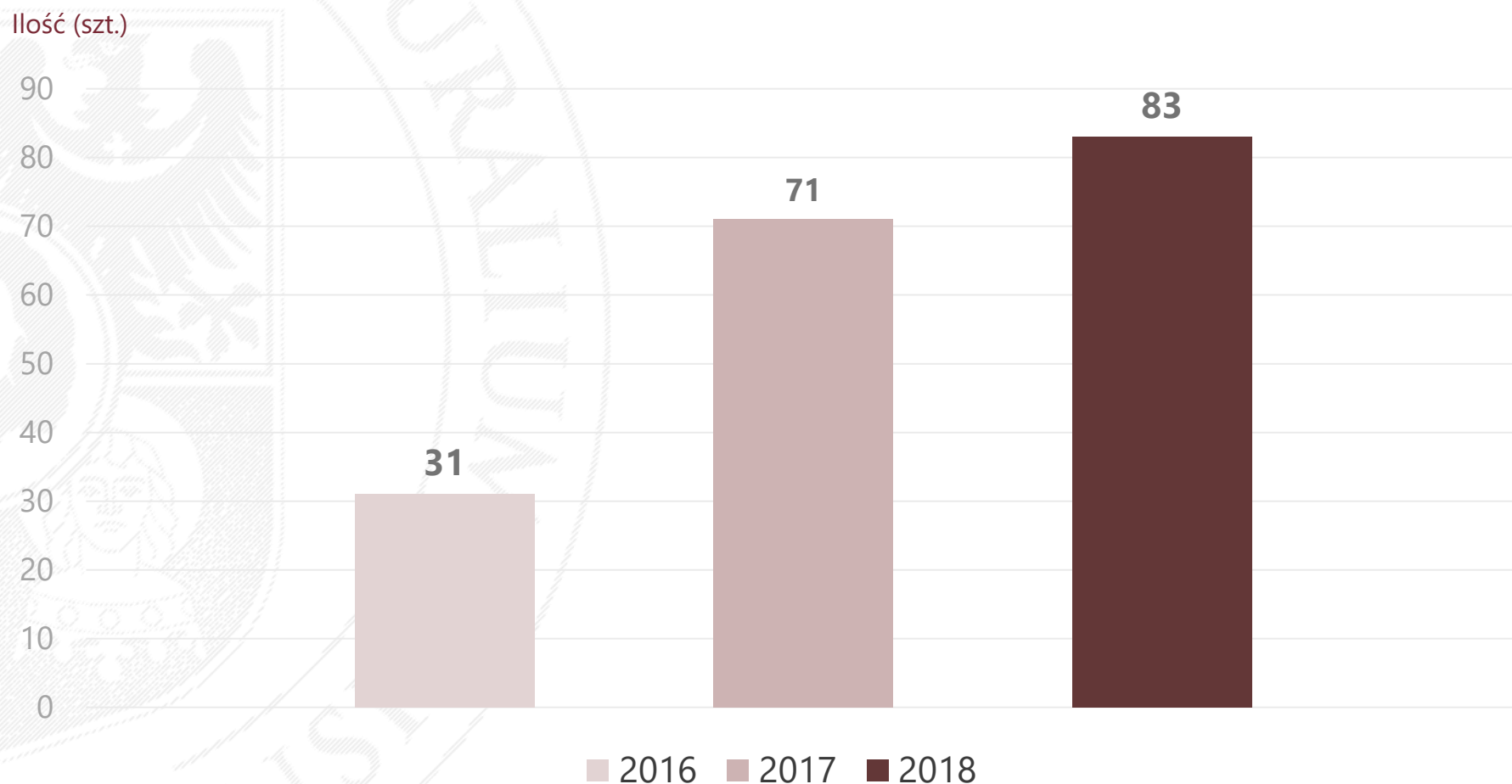




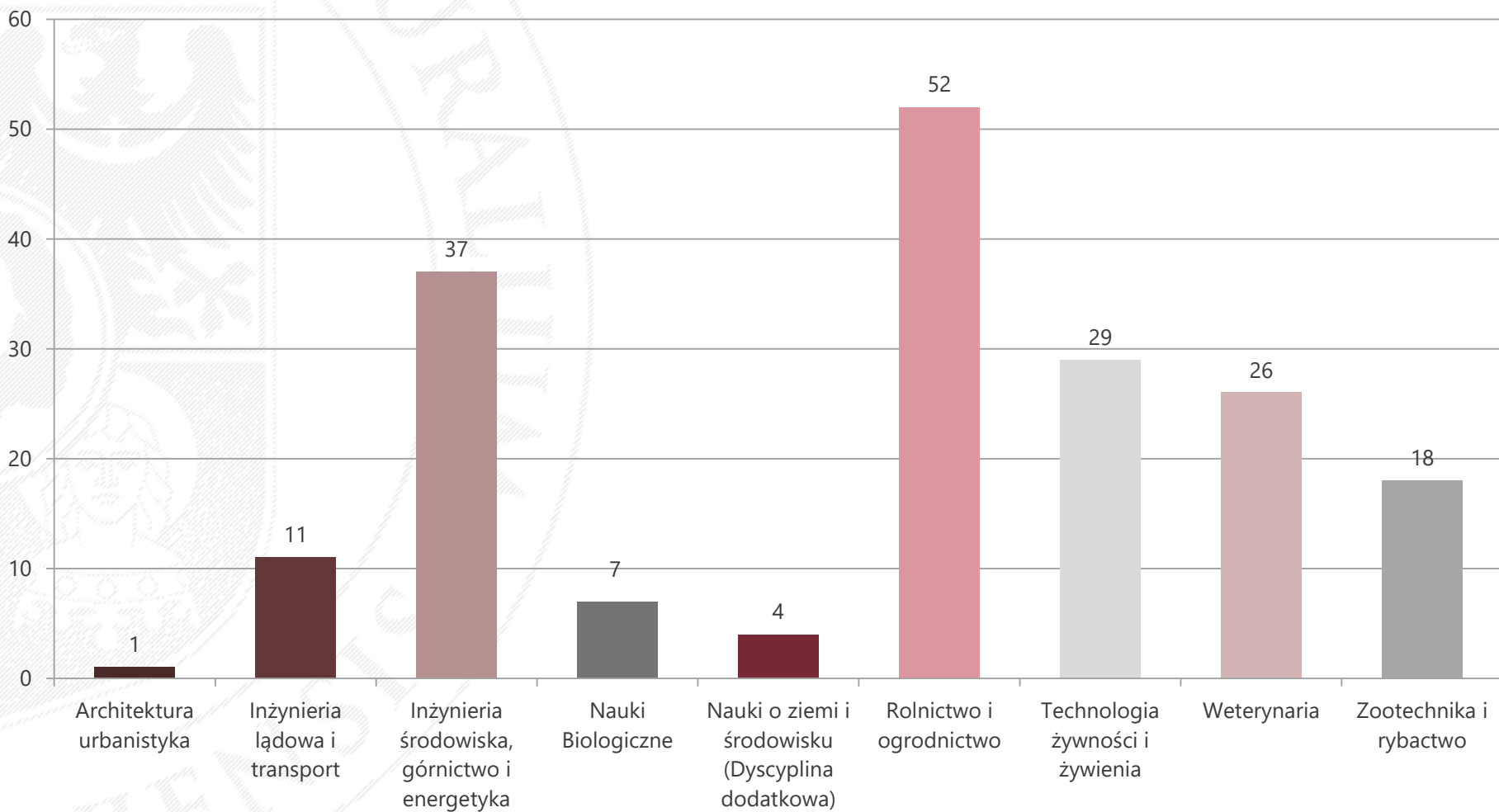
UNIwersytet
Przyrodniczy
we Wrocławiu

Analiza nowych trendów współpracy przemysłu i nauki na świecie i w Polsce cz. II Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu (materiał do dyskusji)

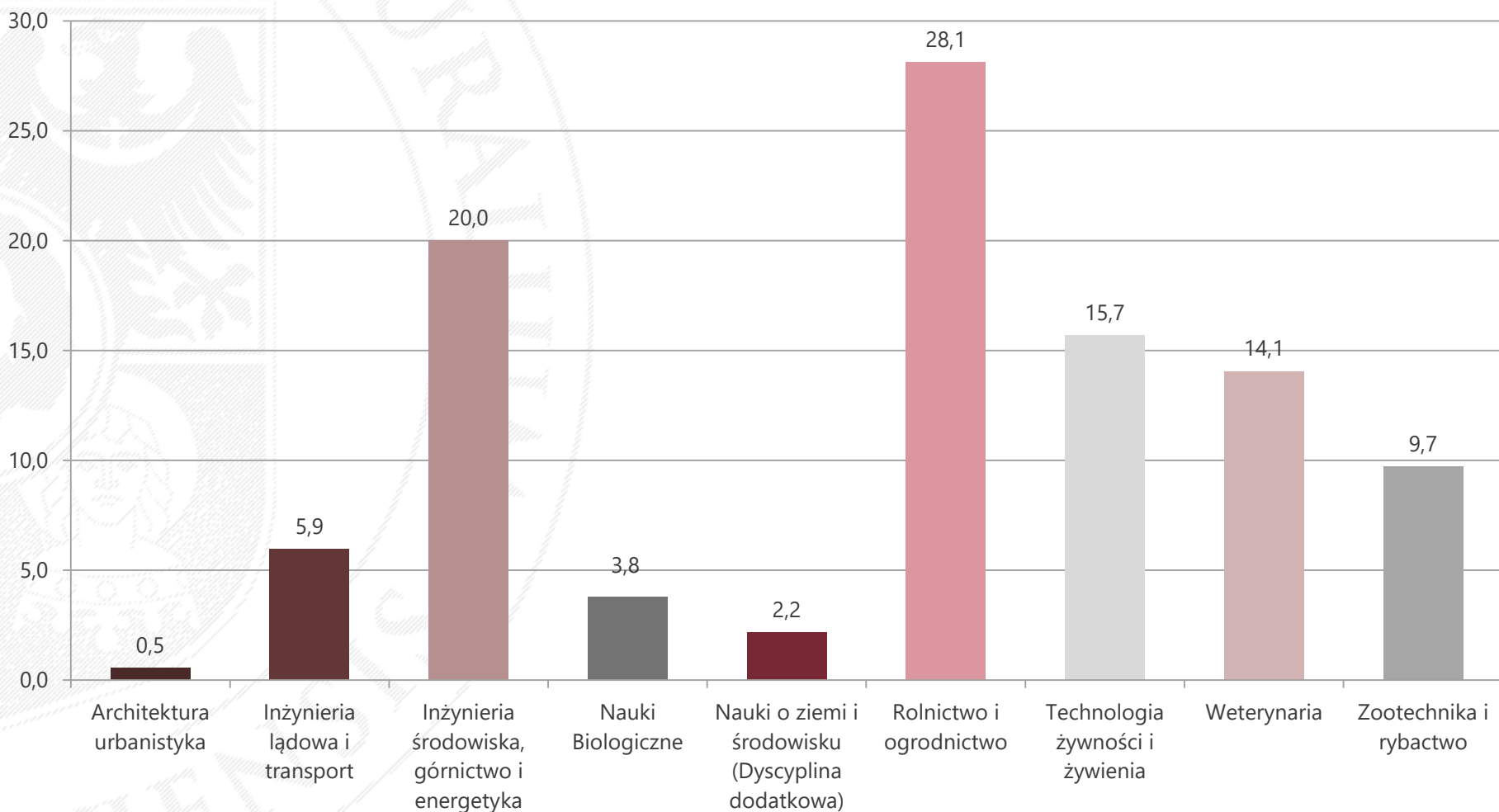
Sumaryczna ilość podpisanych umów na usługi badawcze w latach 2016 – 2018 (szt./rok)



Sumaryczna ilość umów na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016 – 2018 (szt.)

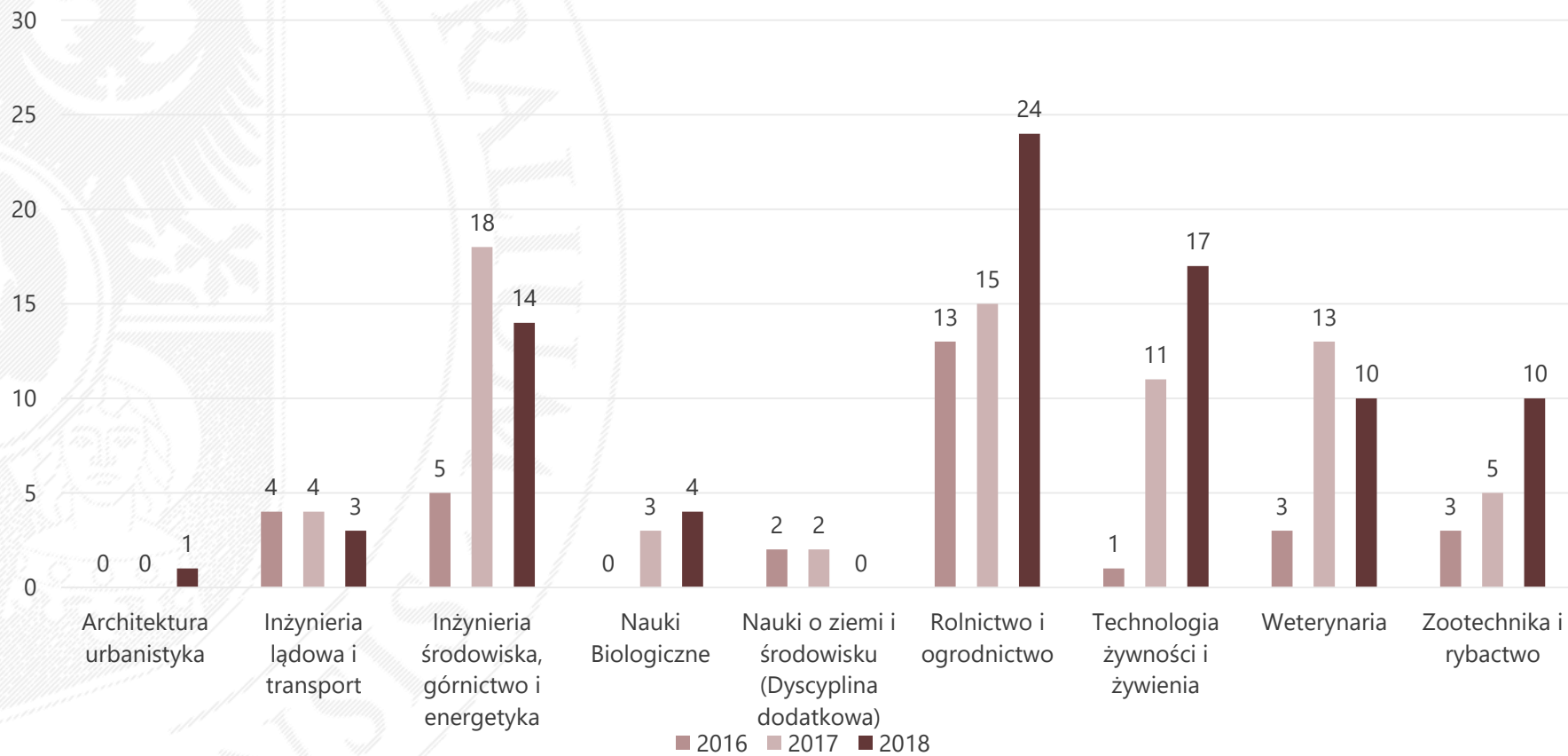


Sumaryczny udział umów na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016 – 2018 (%)



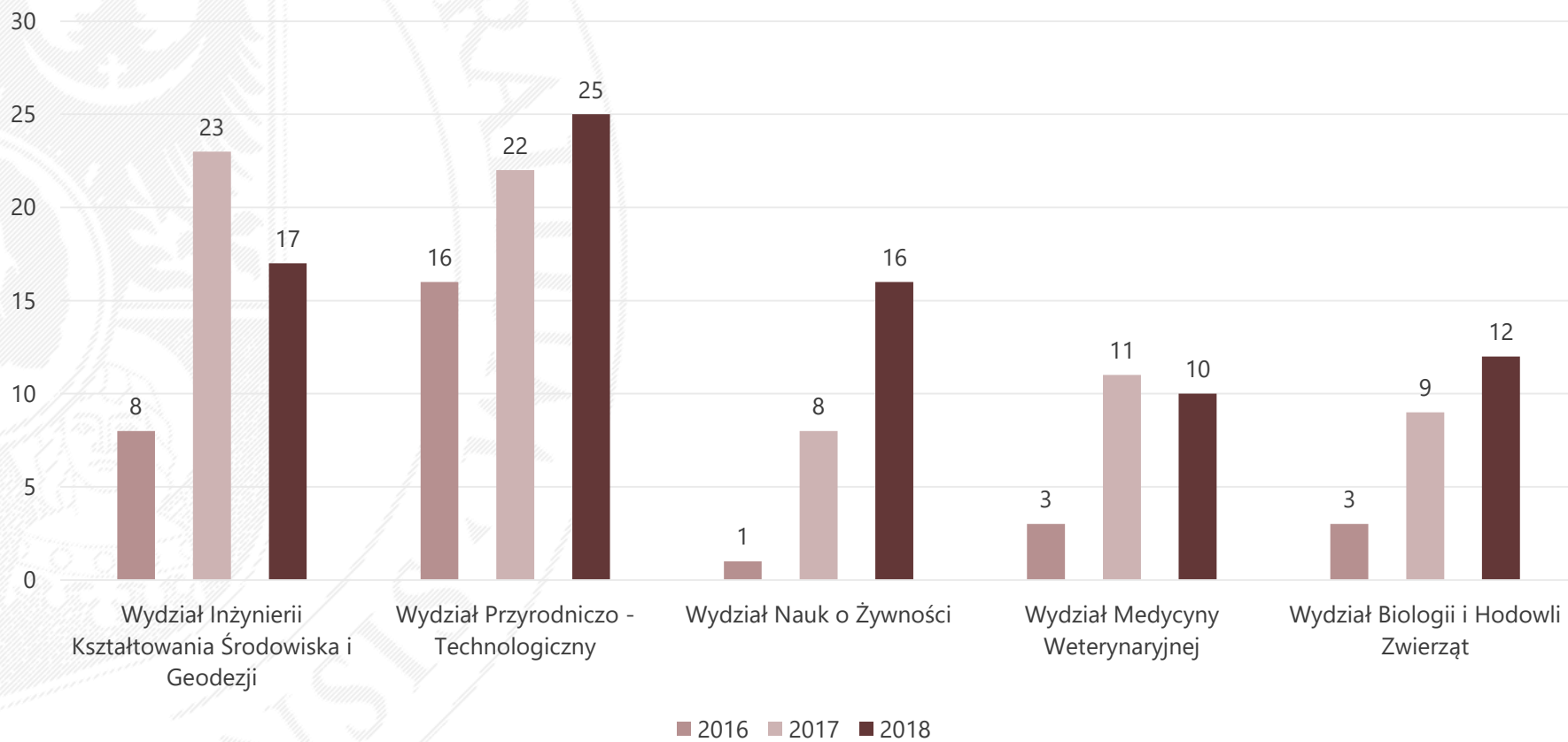
Ilość umów na prowadzenie usług badawczych w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016, 2017 i 2018

Szt.

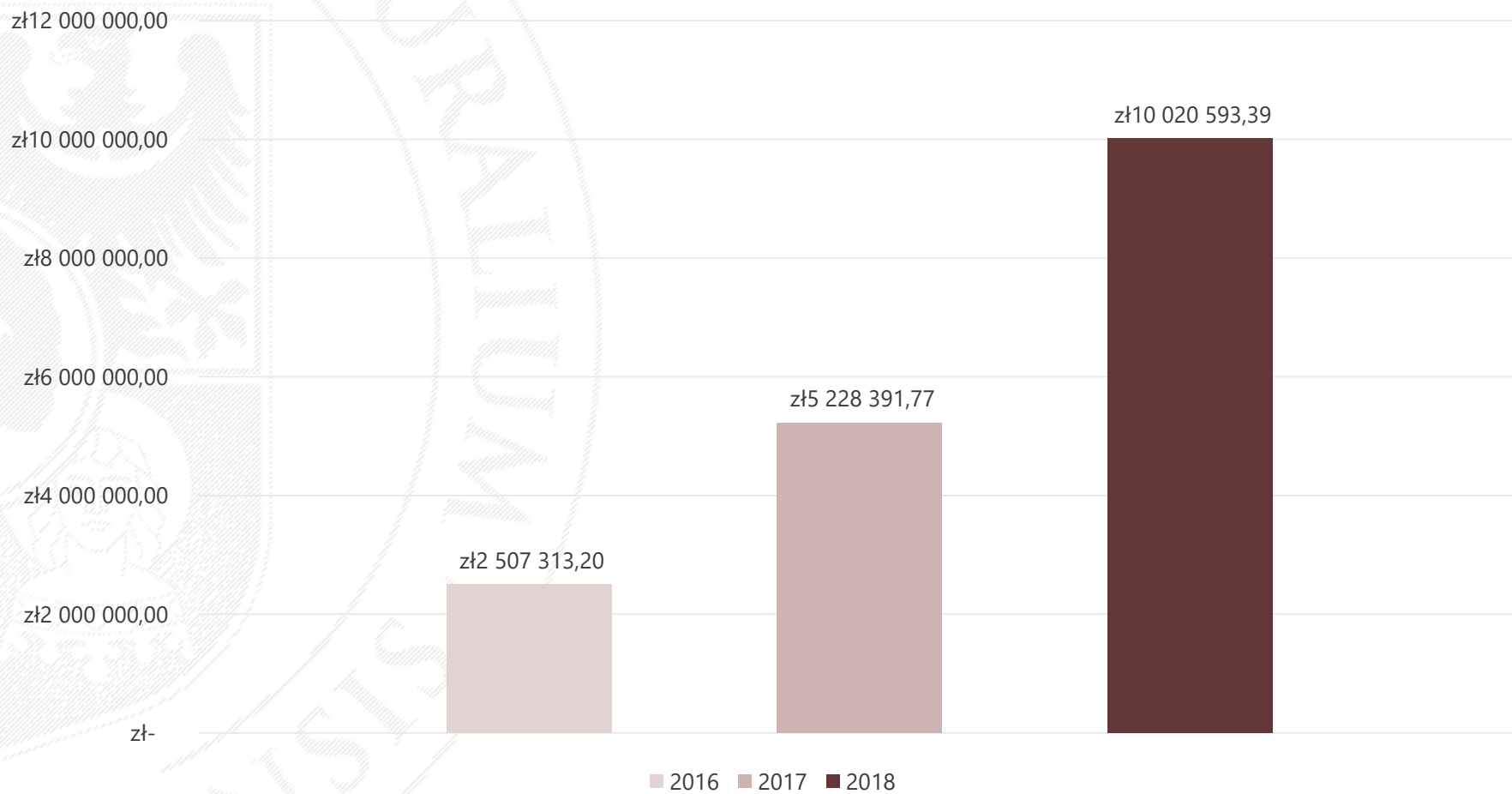


Ilość umów na prowadzenie usług badawczych na poszczególnych Wydziałach w latach 2016, 2017 i 2018

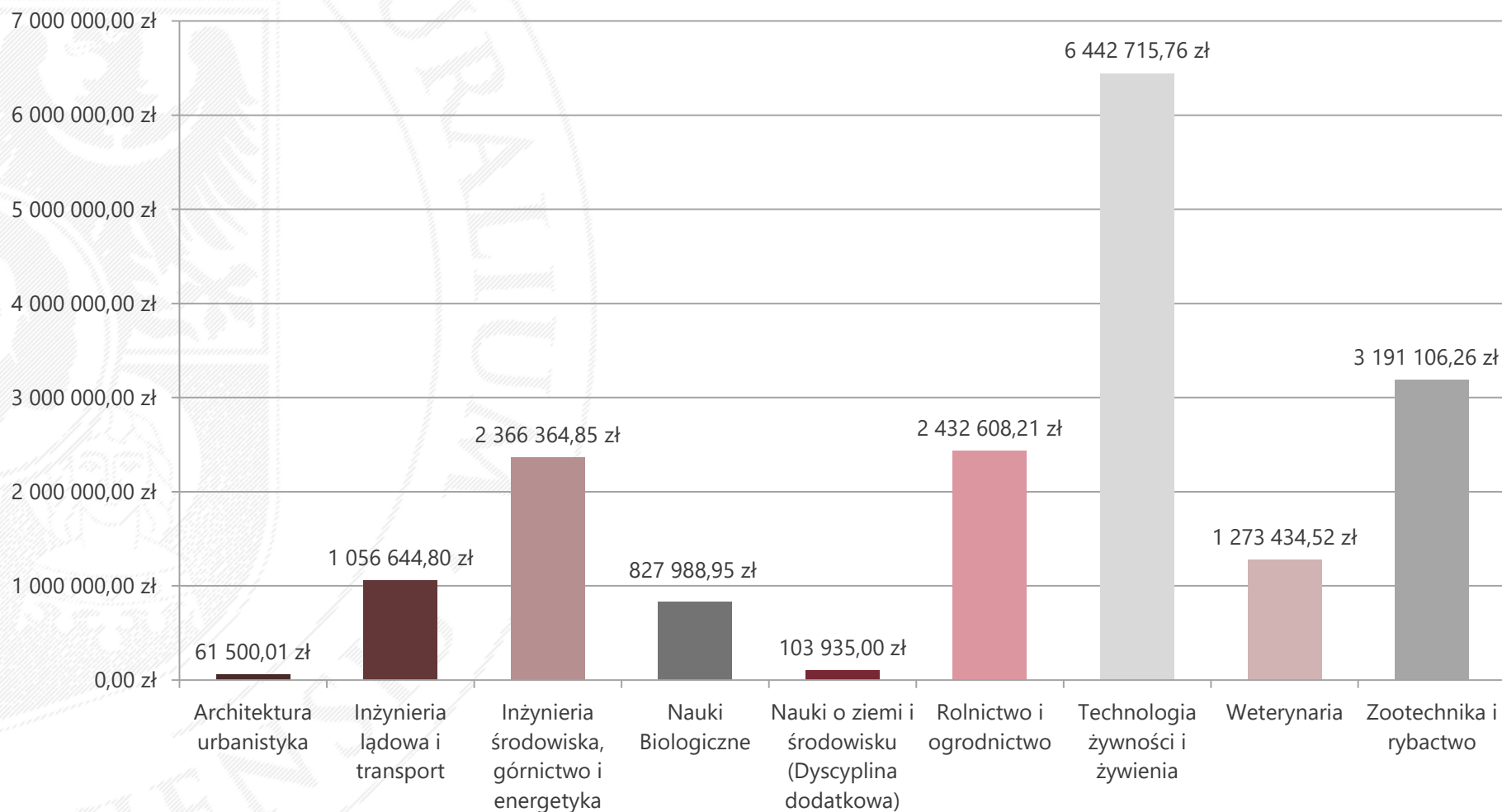
Szt.



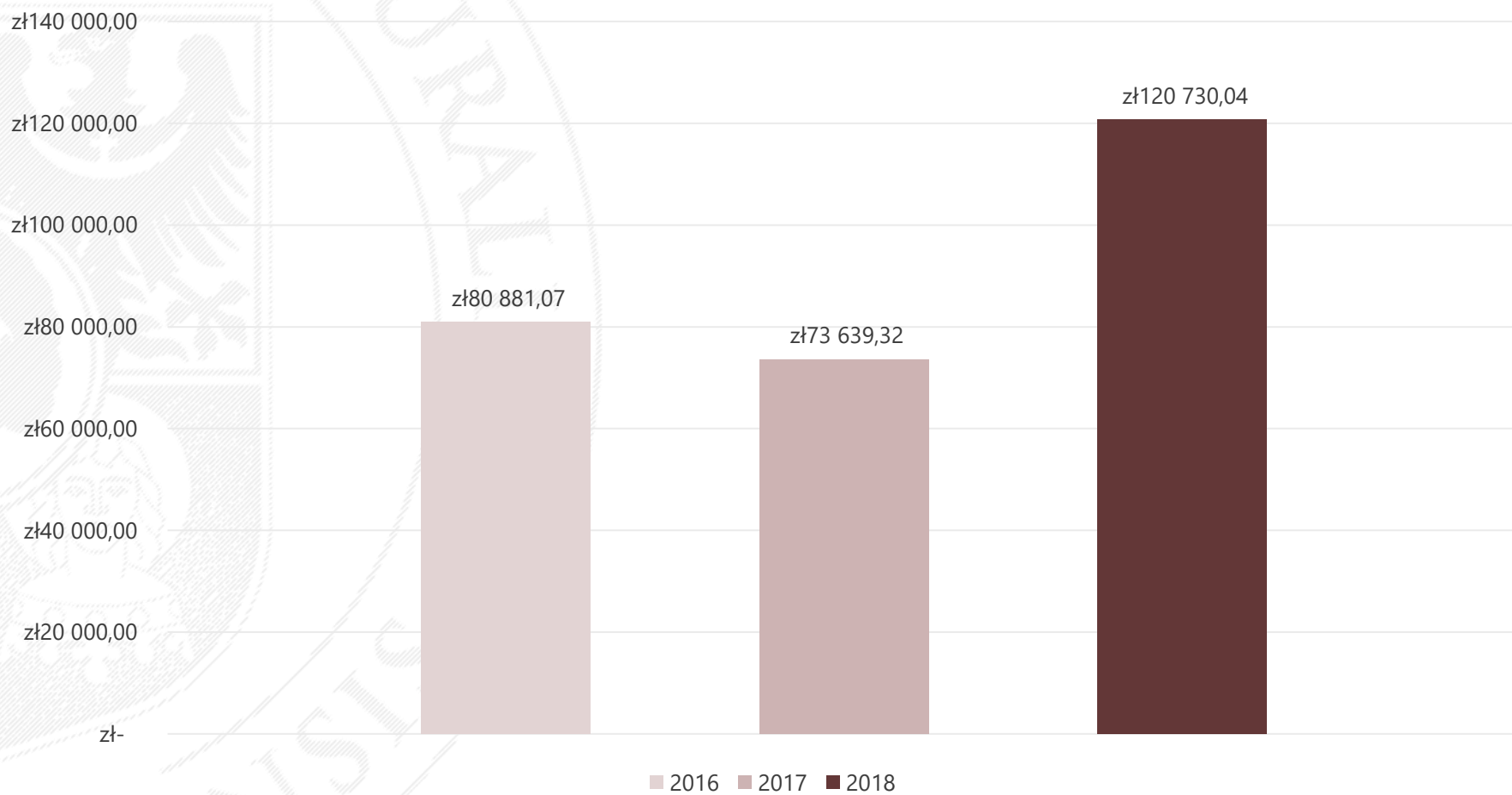
Sumaryczna wartość podpisanych umów na prowadzenie usług badawczych w latach 2016 – 2018 (zł/rok)



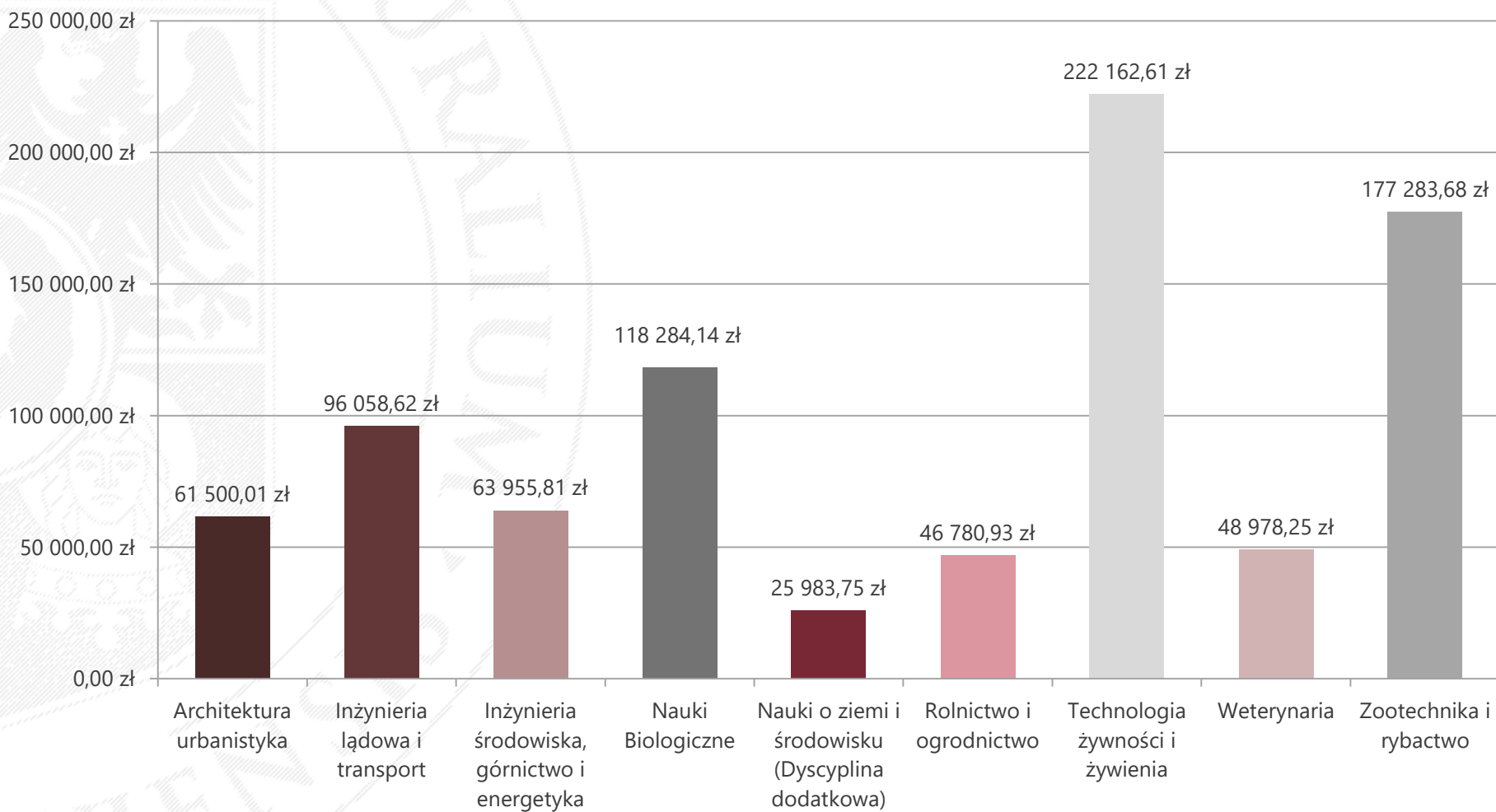
Sumaryczna wartość umów na prowadzenie usług badawczych w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016 – 2018 (zł)



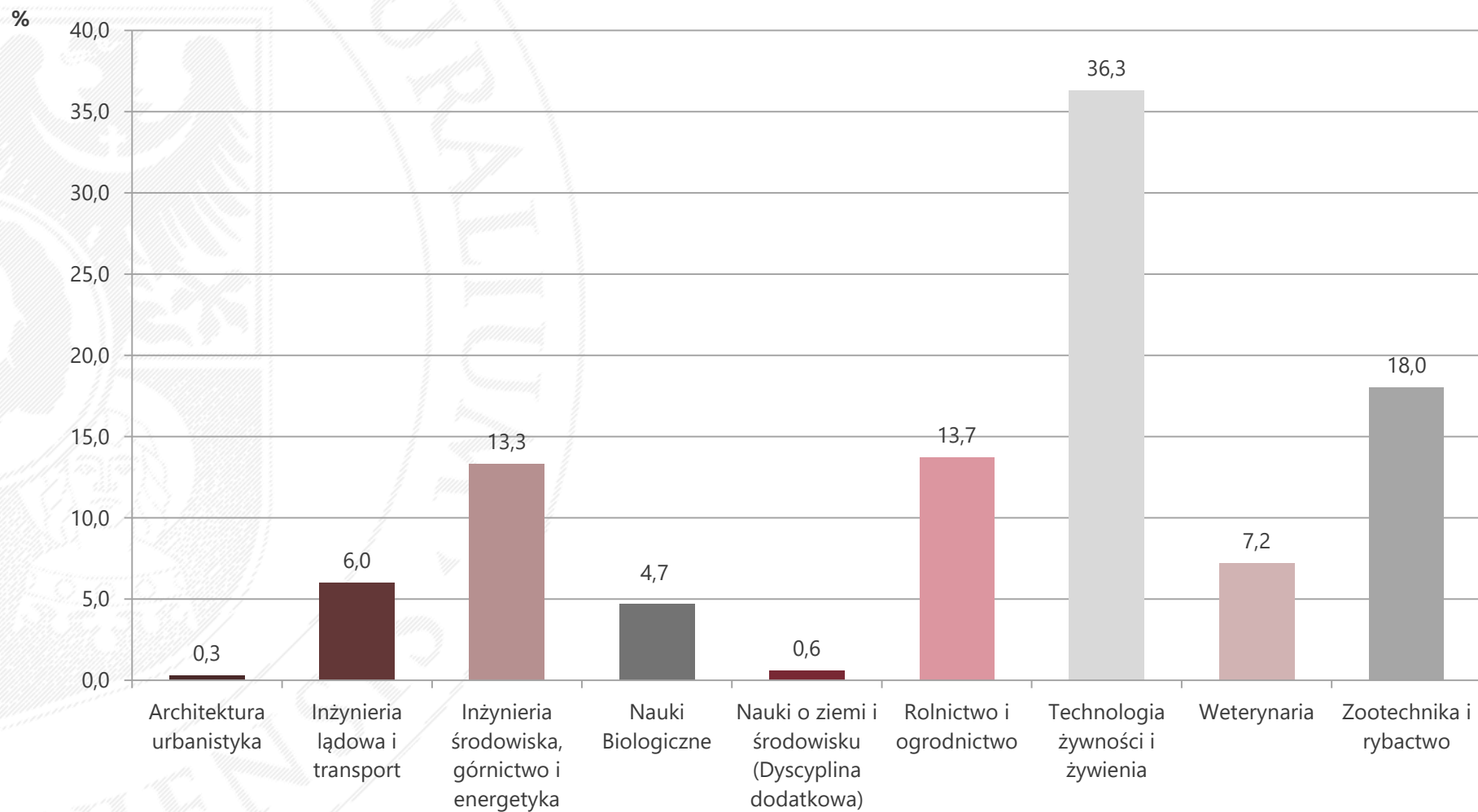
Średnia wartość podpisanej umowy na usługę badawczą w latach 2016 – 2018 (zł/umowę)



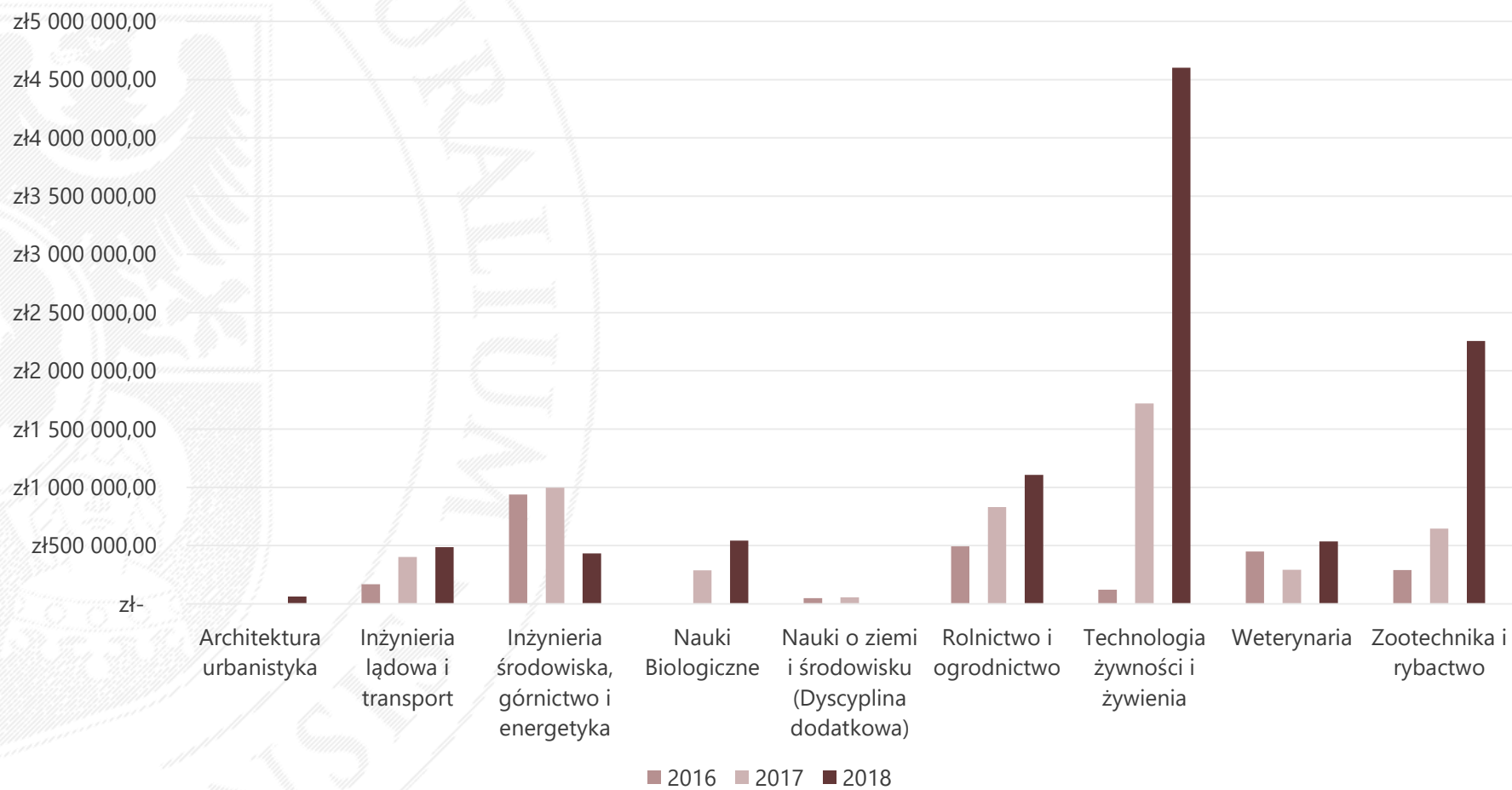
Średnia wartość podpisanej umowy na usługę badawczą w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016 – 2018 (zł/umowę)



Sumaryczna wartość umów na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016 – 2018 (% wartości w latach 2016 - 2018)



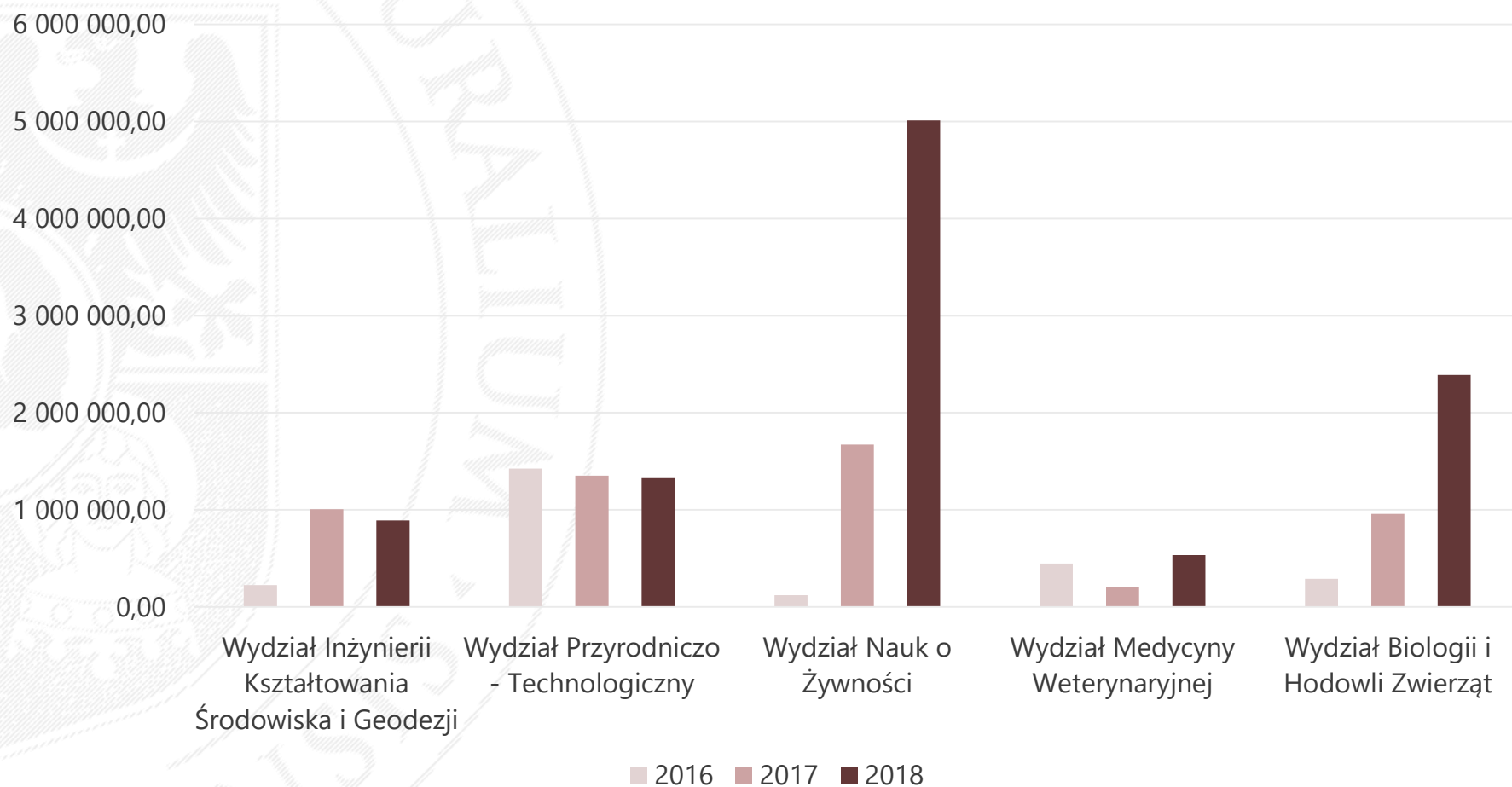
Wartość podpisanych umów na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016, 2017 i 2018



Wartość podpisanych umów na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016, 2017 i 2018

Dyscyplina	2016	2017	2018	Razem
Architektura urbanistyka	- zł	- zł	61 500,01 zł	61 500,01 zł
Inżynieria lądowa i transport	168 527,32 zł	402 833,04 zł	485 284,44 zł	1 056 644,80 zł
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	937 387,66 zł	996 662,17 zł	432 315,02 zł	2 366 364,85 zł
Nauki Biologiczne	- zł	286 400,00 zł	541 588,95 zł	827 988,95 zł
Nauki o ziemi i środowisku (Dyscyplina dodatkowa)	49 200,00 zł	54 735,00 zł	- zł	103 935,00 zł
Rolnictwo i ogrodnictwo	493 978,81 zł	831 428,06 zł	1 107 201,34 zł	2 432 608,21 zł
Technologia żywności i żywienia	121 364,10 zł	1 719 078,32 zł	4 602 273,34 zł	6 442 715,76 zł
Weterynaria	447 720,00 zł	291 103,05 zł	534 611,47 zł	1 273 434,52 zł
Zootechnika i rybactwo	289 135,31 zł	646 152,13 zł	2 255 818,82 zł	3 191 106,26 zł
Razem	2 507 313,20 zł	5 228 391,77 zł	10 020 593,39 zł	17 756 298,36 zł

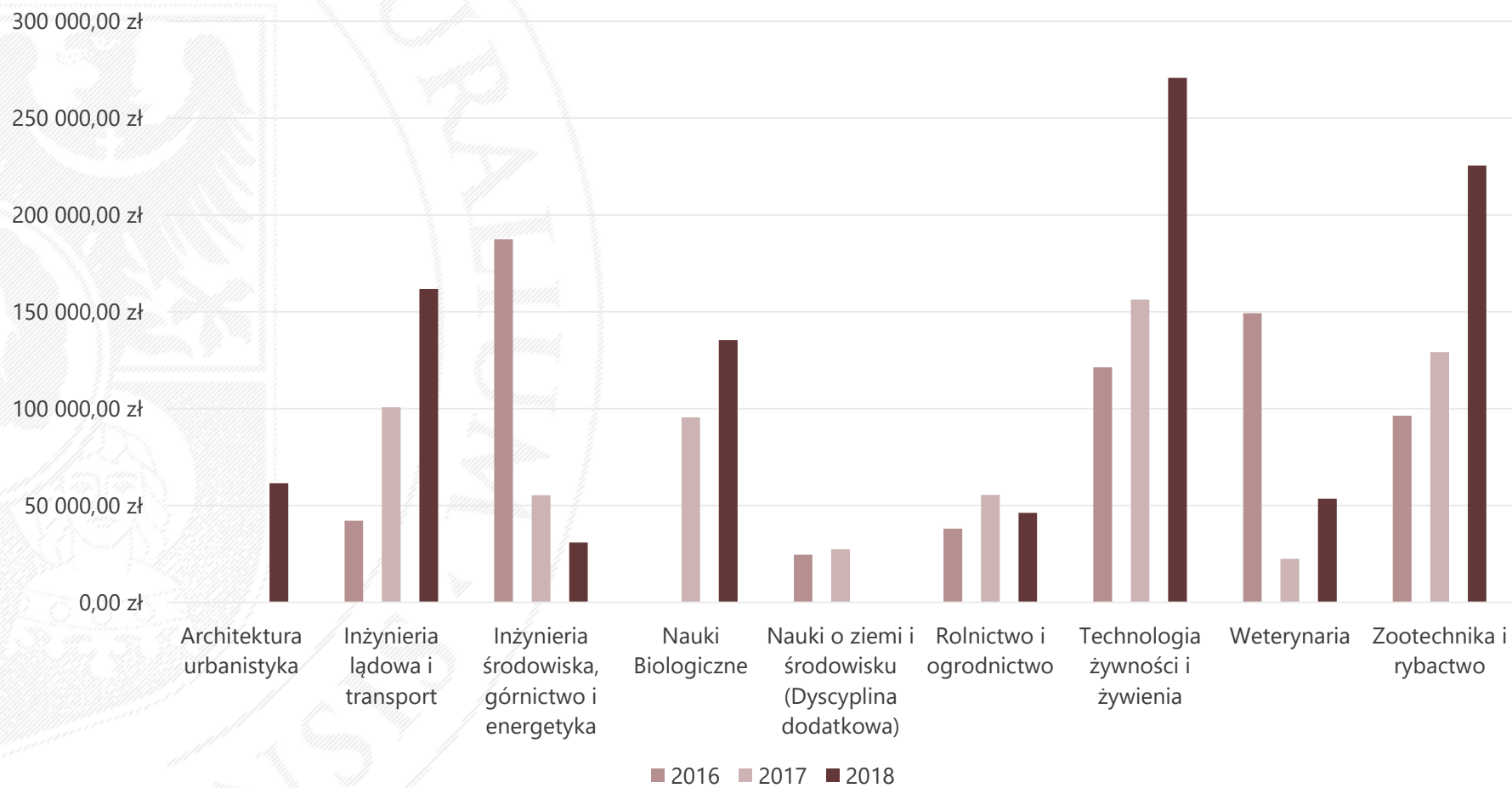
Wartość podpisanych umów na usługi badawcze na poszczególnych Wydziałach w latach 2016, 2017 i 2018



Wartość podpisanych umów na usługi badawcze na poszczególnych Wydziałach w latach 2016, 2017 i 2018

Dyscyplina	2016	2017	2018
Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	223 727,32	1 005 883,19	889 924,47
Wydział Przyrodniczo - Technologiczny	1 425 366,47	1 350 686,60	1 325 856,34
Wydział Nauk o Żywności	121 364,10	1 671 259,80	5 011 725,99
Wydział Medycyny Weterynaryjnej	447 720,00	204 188,82	534 611,47
Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	289 135,41	959 473,36	2 387 955,12

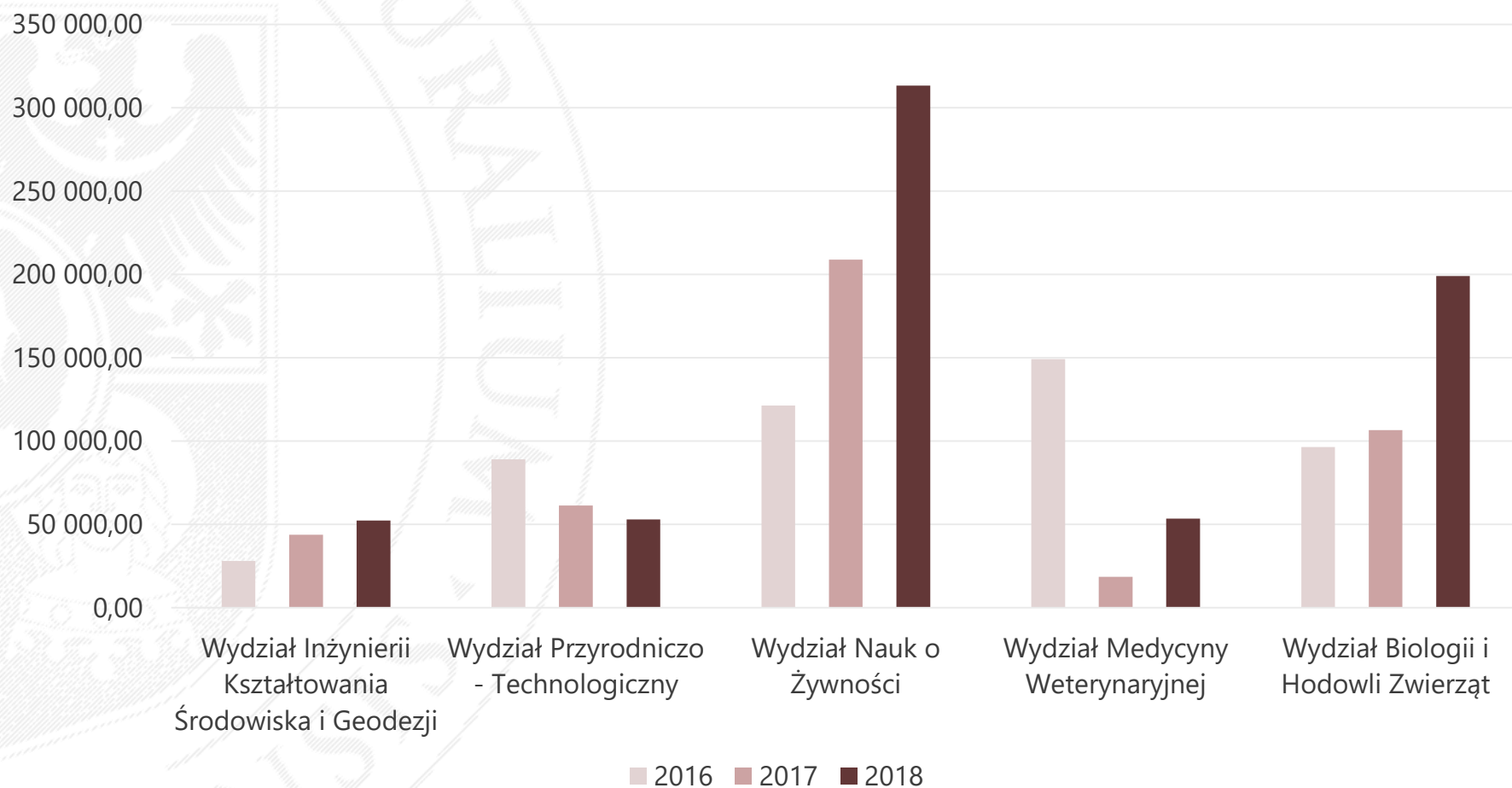
Średnia wartość podpisanej umowy na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016, 2017 i 2018 (zł/umowę)



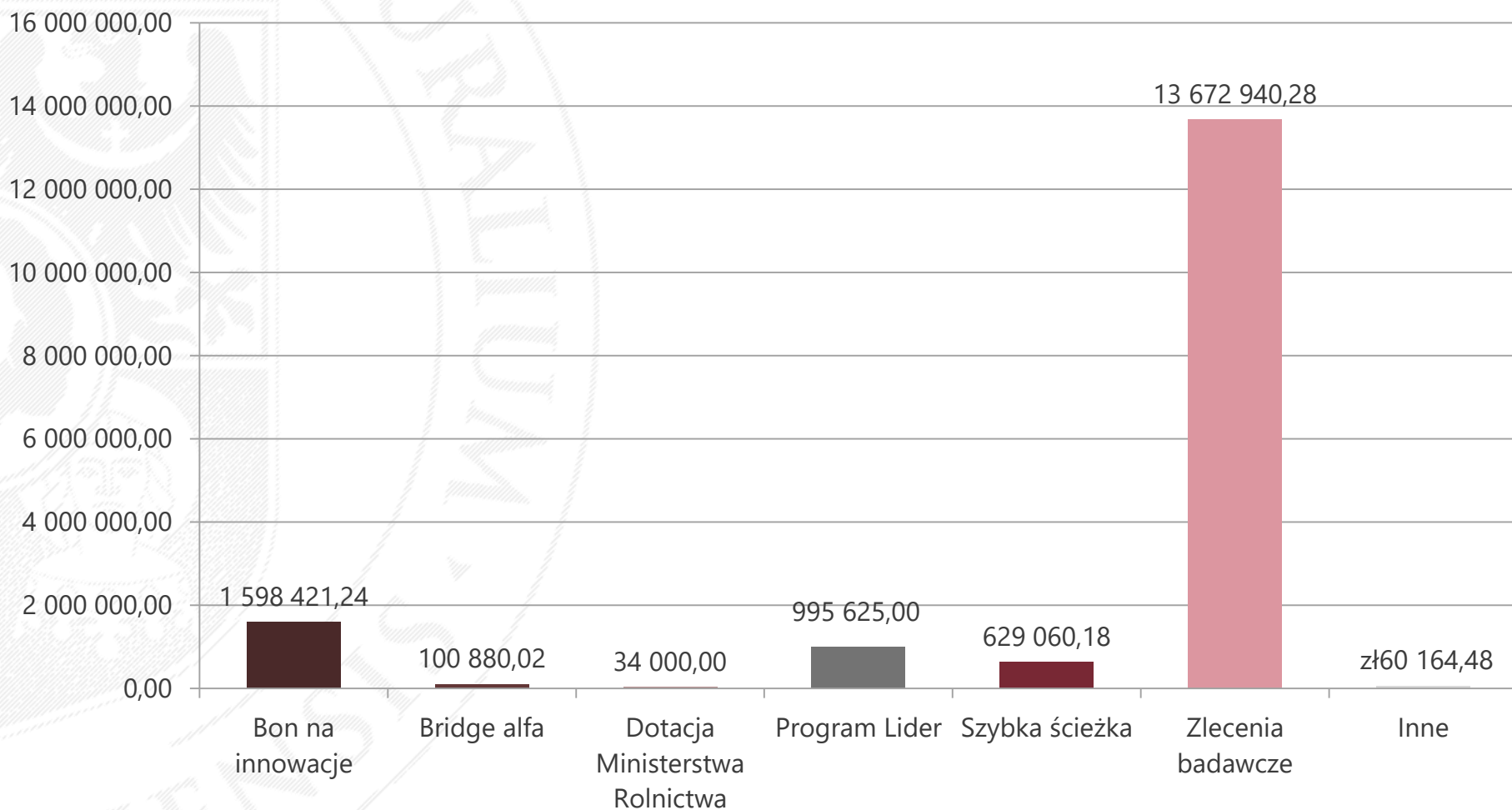
Średnia wartość podpisanej umowy na usługi badawcze w poszczególnych Dyscyplinach w latach 2016, 2017 i 2018 (zł/umowę)

Dyscyplina	2016	2017	2018	Razem
Architektura urbanistyka			61 500,01 zł	61 500,01 zł
Inżynieria lądowa i transport	42 131,83 zł	100 708,26 zł	161 761,48 zł	96 058,62 zł
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	187 477,53 zł	55 370,12 zł	30 879,64 zł	63 955,81 zł
Nauki Biologiczne		95 466,67 zł	135 397,24 zł	118 284,14 zł
Nauki o ziemi i środowisku (Dyscyplina dodatkowa)	24 600,00 zł	27 367,50 zł		25 983,75 zł
Rolnictwo i ogrodnictwo	37 998,37 zł	55 428,54 zł	46 133,39 zł	46 780,93 zł
Technologia żywności i żywienia	121 364,10 zł	156 279,85 zł	270 721,96 zł	222 162,61 zł
Weterynaria	149 240,00 zł	22 392,54 zł	53 461,15 zł	48 978,25 zł
Zootechnika i rybactwo	96 378,44 zł	129 230,43 zł	225 581,88 zł	177 283,68 zł
Razem			61 500,01 zł	61 500,01 zł

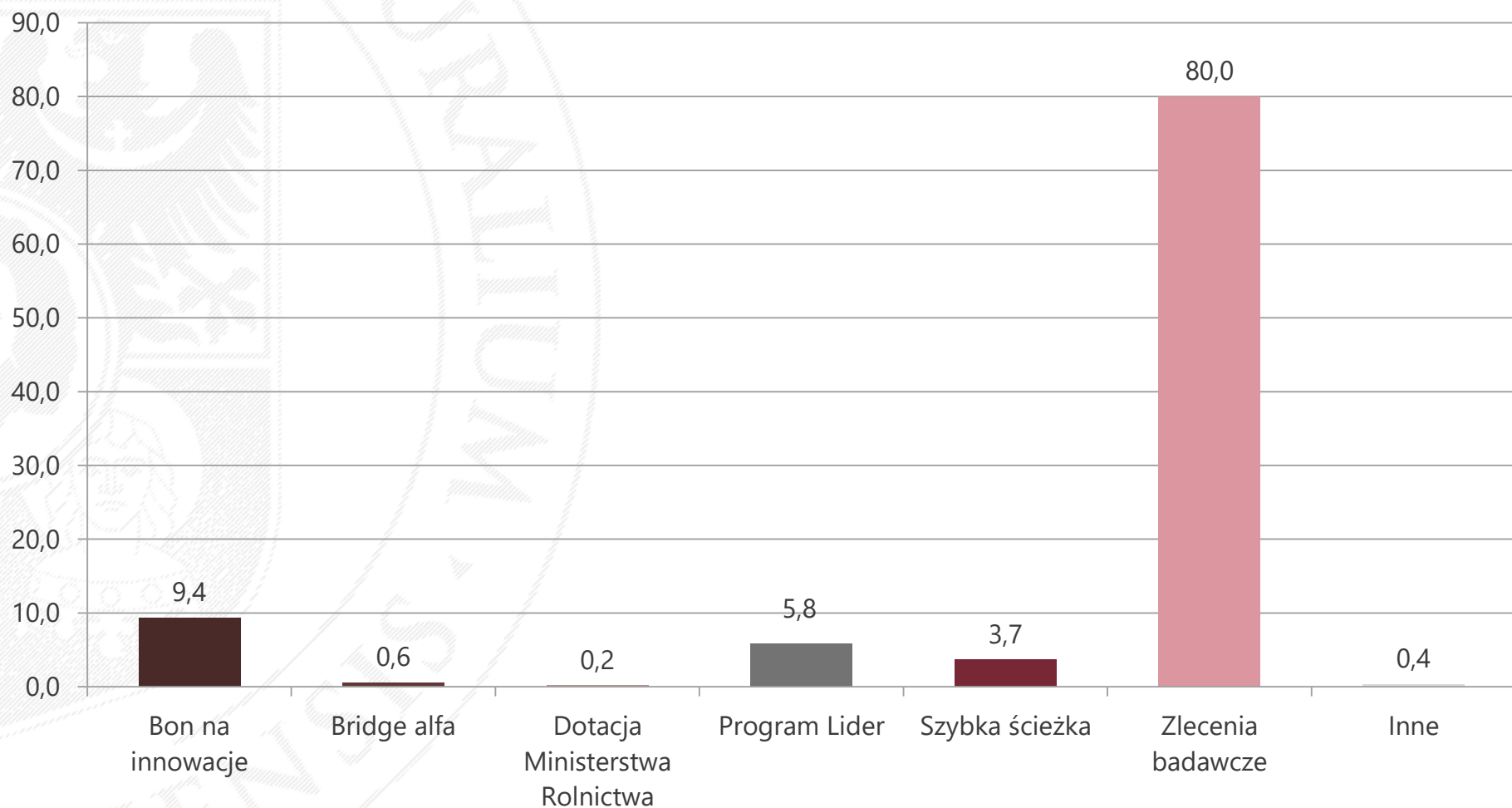
Średnia wartość podpisanej umowy na usługi badawcze na poszczególnych Wydziałach w latach 2016, 2017 i 2018 (zł/umowę)



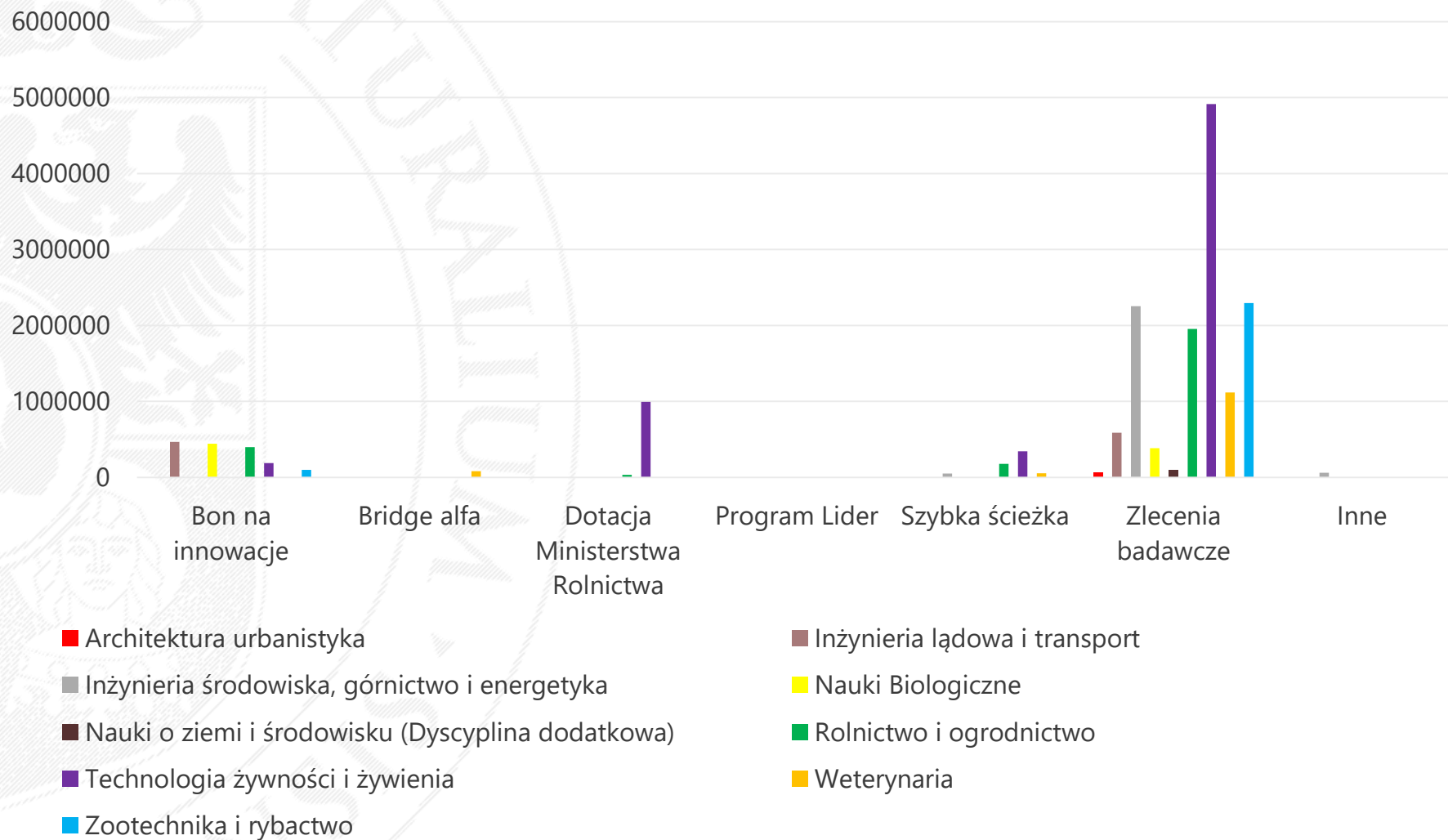
Źródła finansowania prac B + R w latach 2016 – 2018 (zł)



Źródła finansowania prac B + R w latach 2016 – 2018(%)

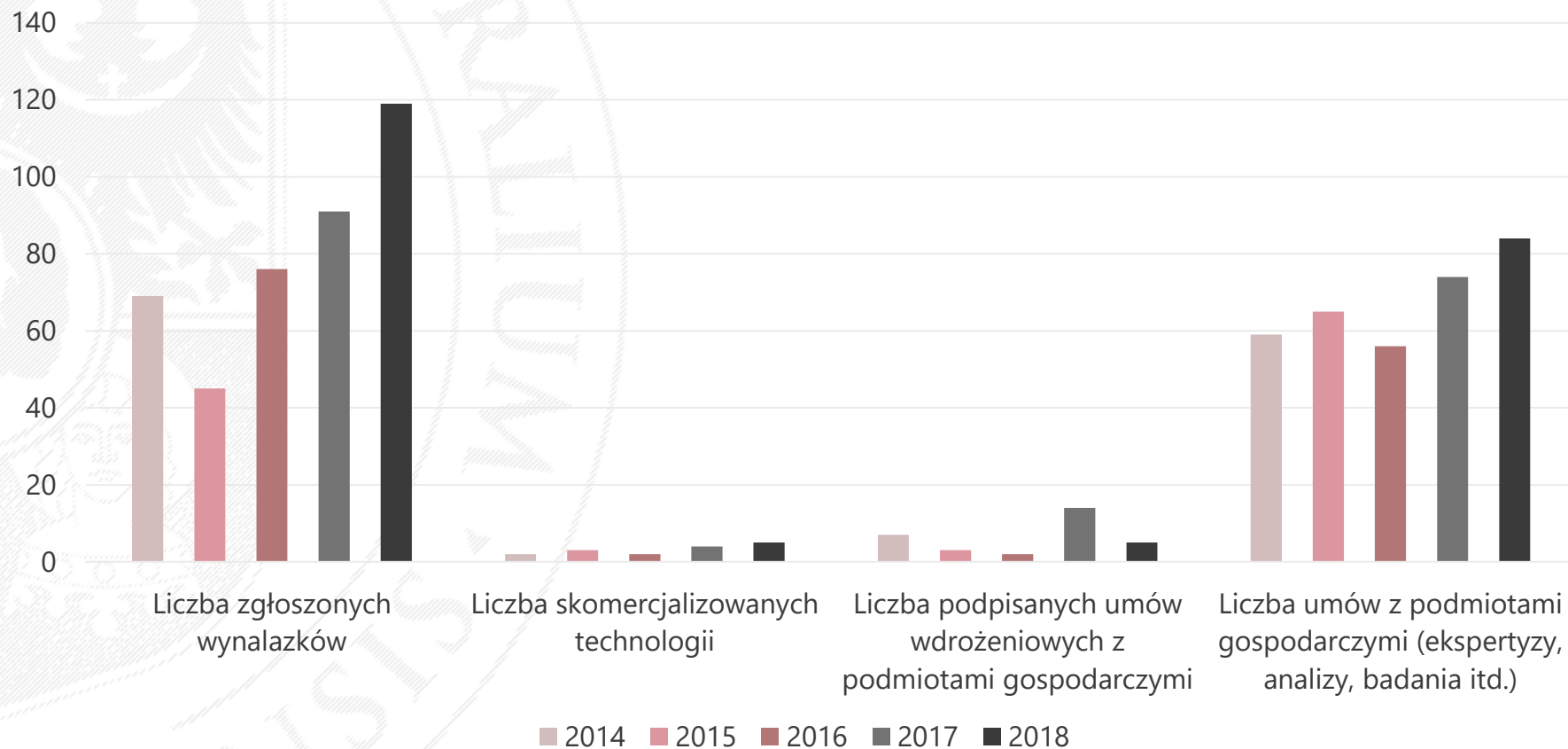


Źródła finansowania prac B + R w latach 2016 – 2018(zł)



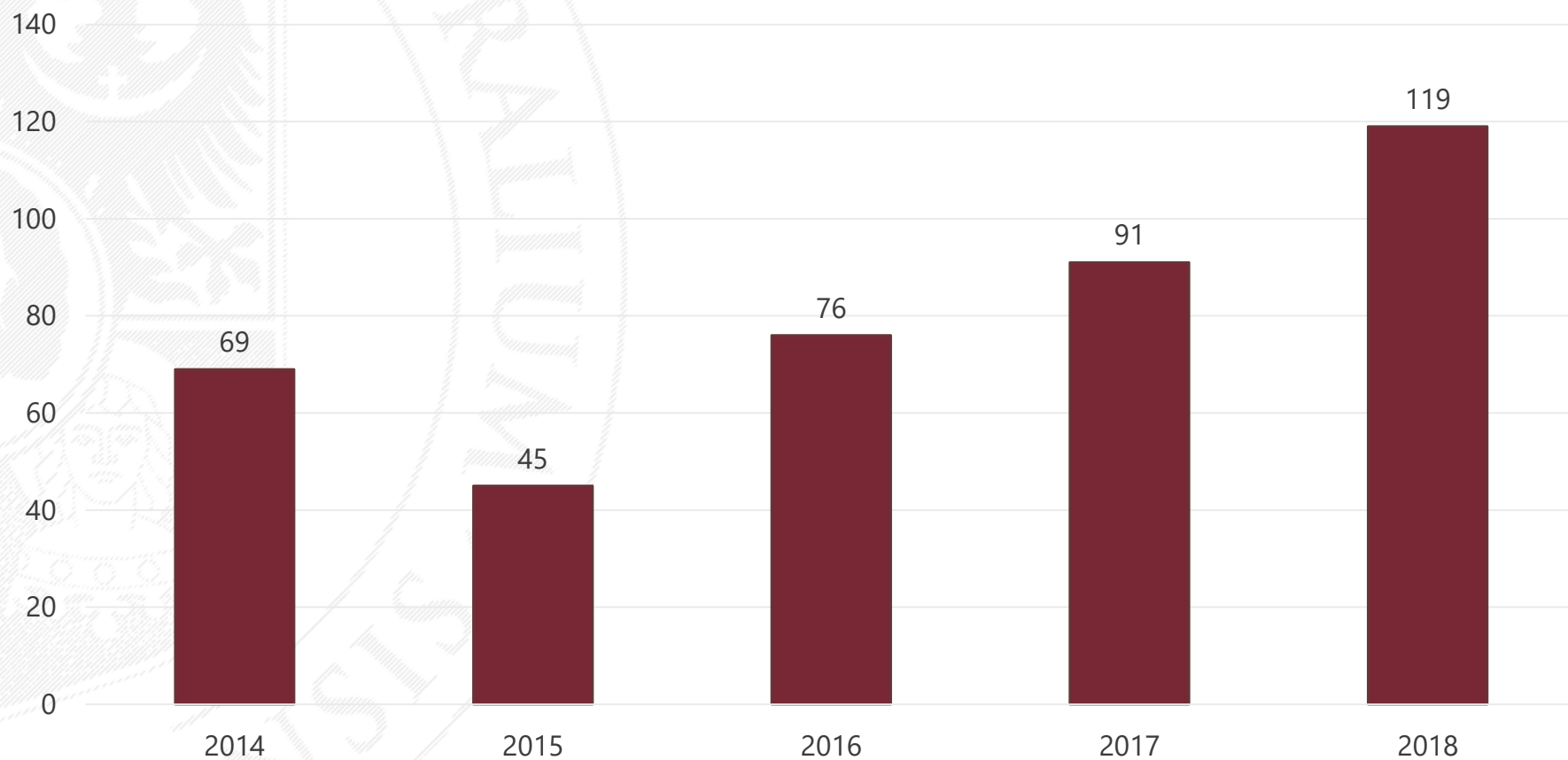
Współpraca z przemysłem - synteza

Ilość (szt.)



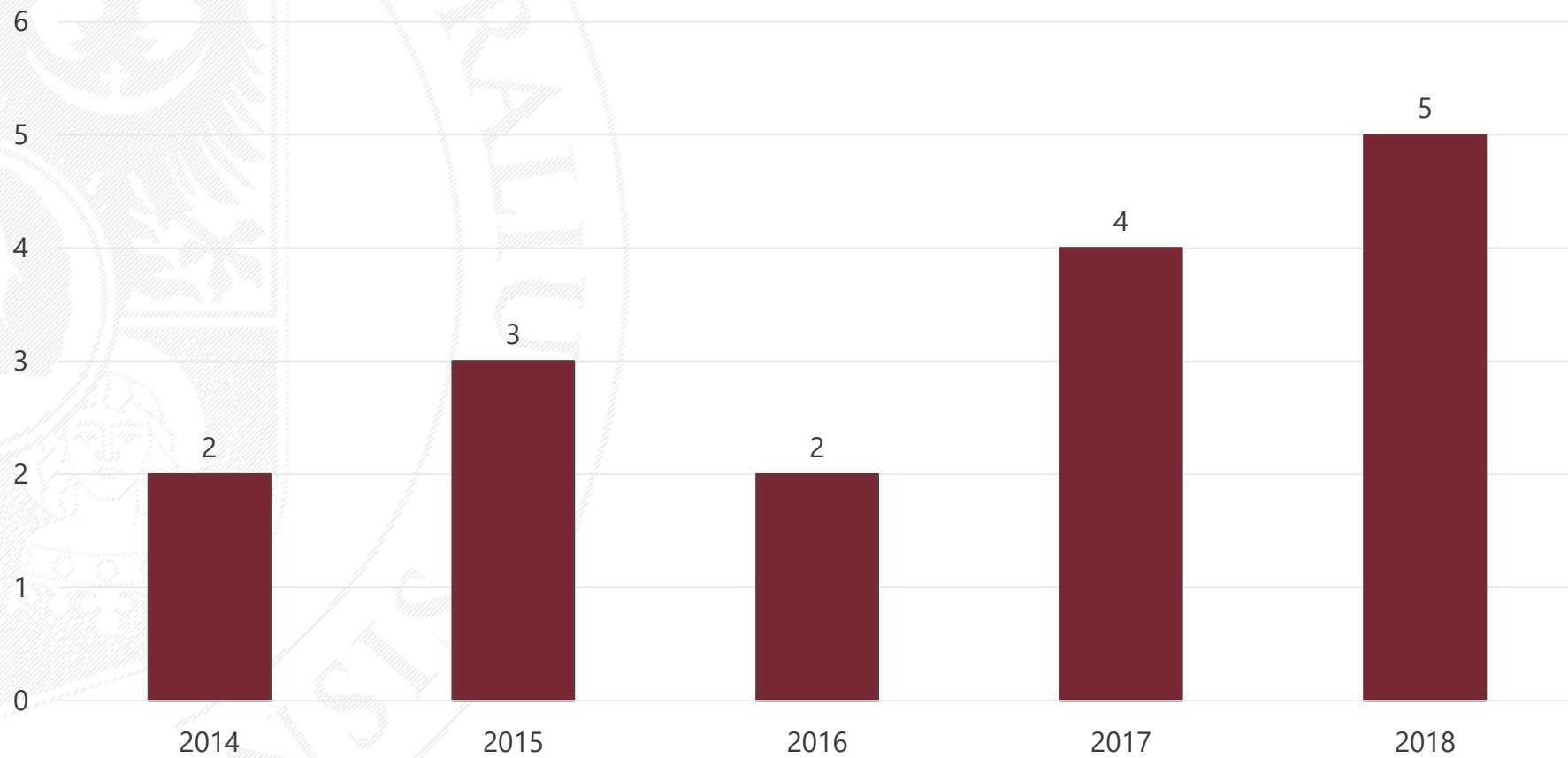
Liczba zgłoszonych wynalazków w latach 2014 - 2019

Ilość (szt.)



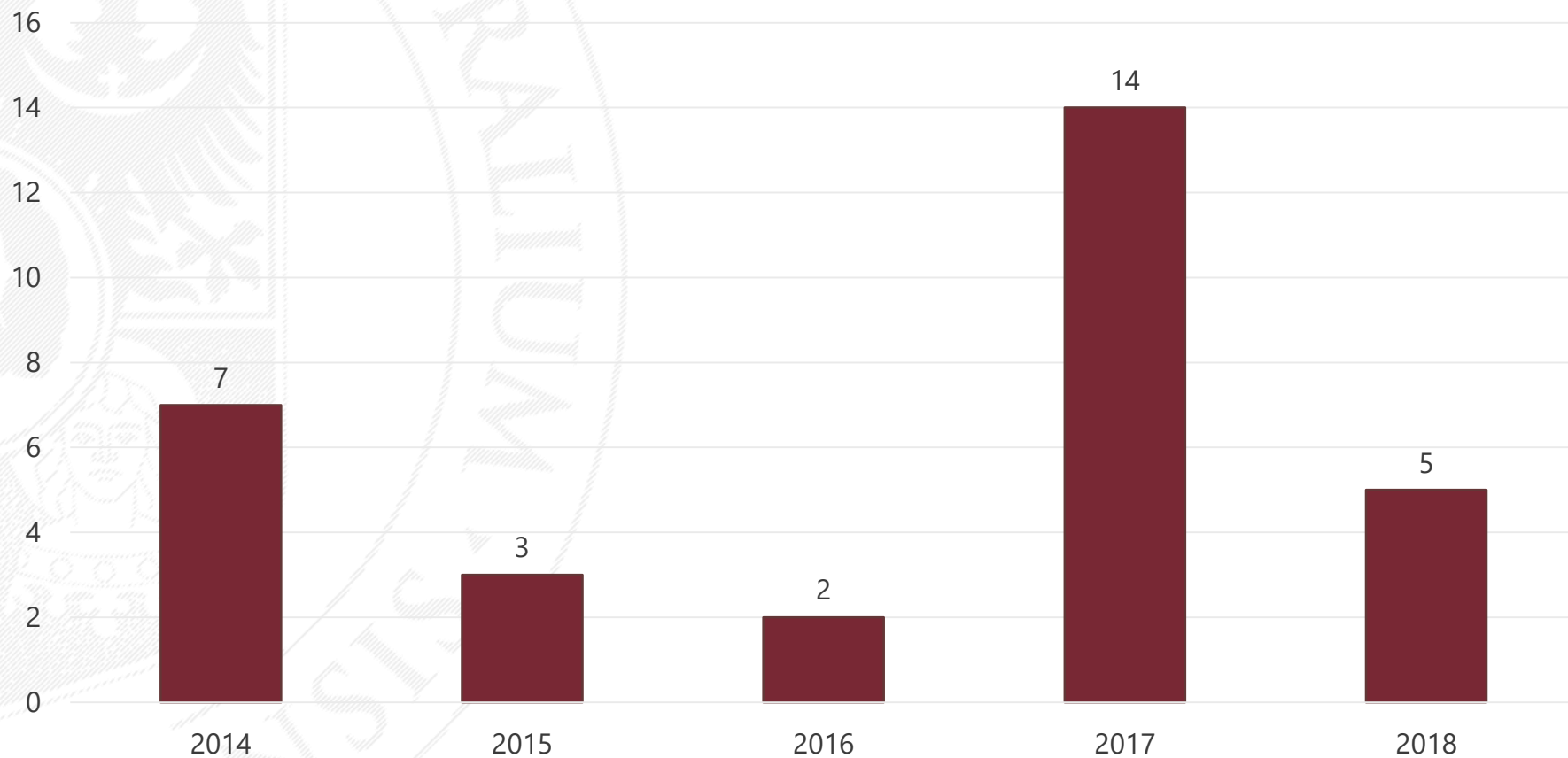
Liczba skomercjalizowanych technologii

Ilość (szt.)



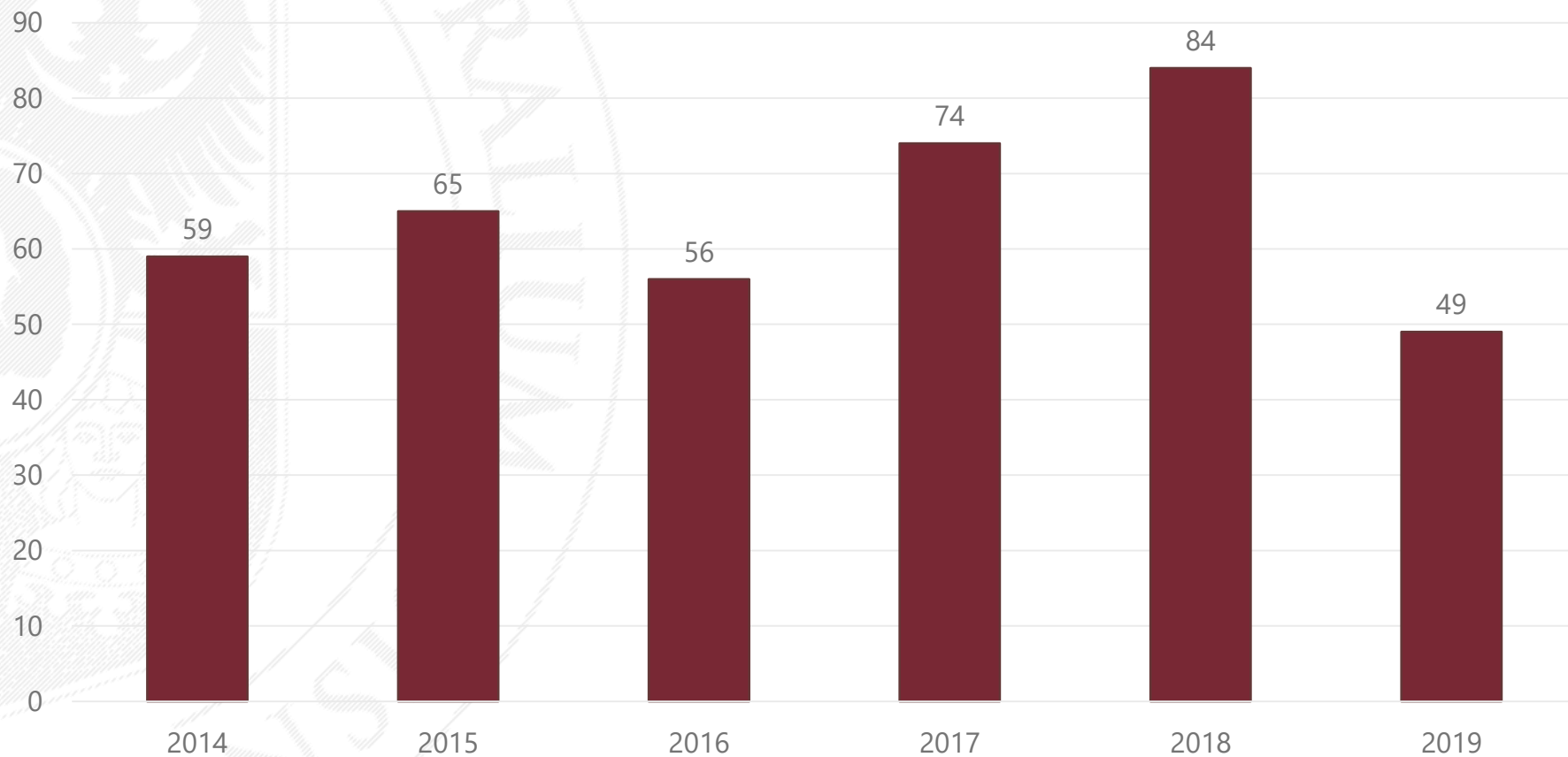
Liczba podpisanych umów wdrożeniowych z podmiotami gospodarczymi

Ilość (szt.)

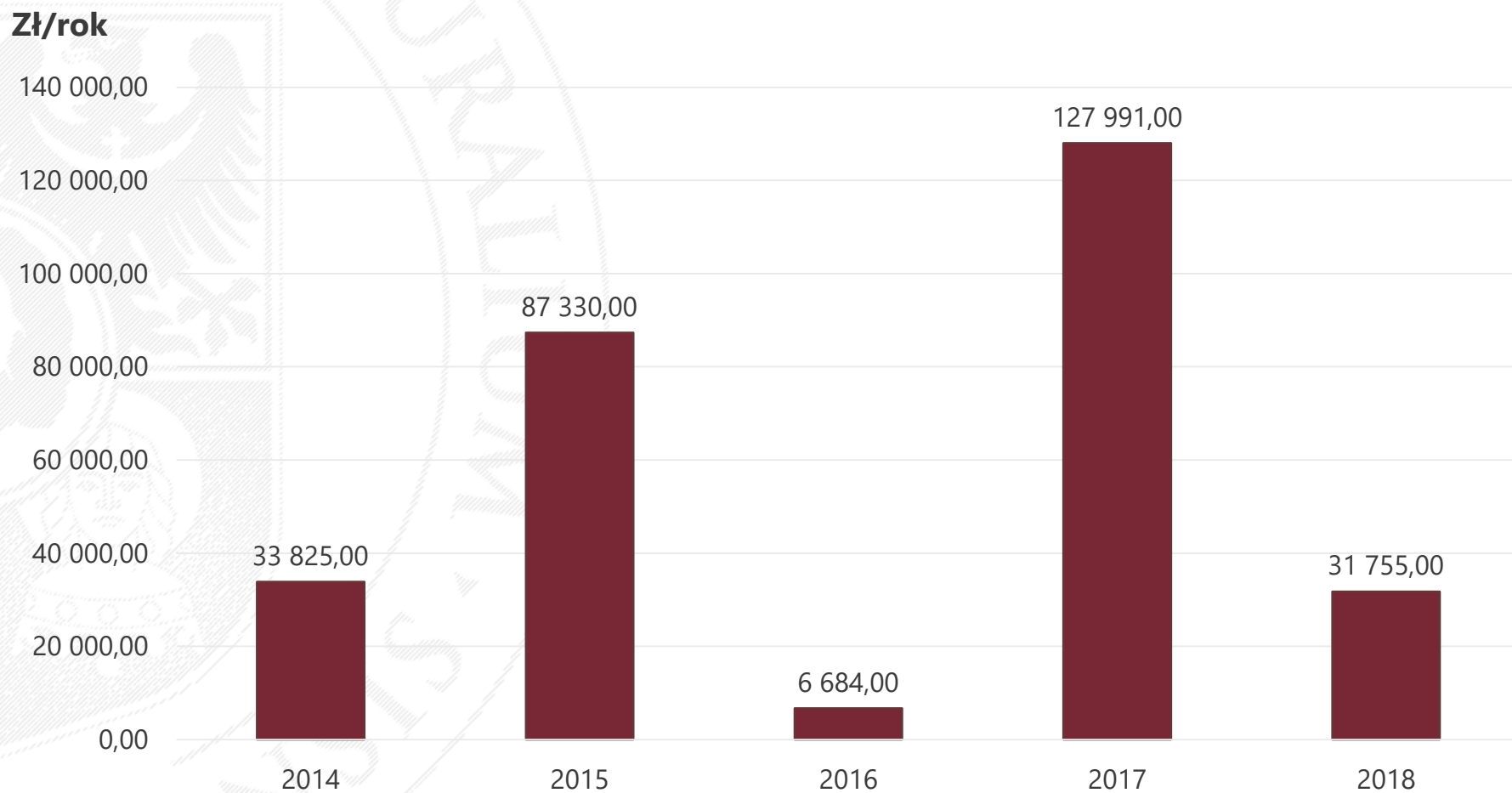


Liczba umów z podmiotami gospodarczymi (ekspertyzy, analizy, badania itd.)

Ilość (szt.)



Przychody z tytułu komercjalizacji prac B + R



Główni partnerzy pod względem wartości podpisanych umów na usługi badawcze

Dyscyplina	Nazwa firmy	Rok
Technologia żywności i żywienia	JHJ Sp. z o.o. Nowa Wieś 11 63-308 Gizałki	2018
	Kopalnie Gruszecki Remigiusz Gruszecki Modrzewiowa 4 55-040 Domasław	2018
	Skotan S.A. ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice Aneks nr 2	2017
	REGIS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Walerego Sławka 3A, 30-633 Kraków	2017
	Regis Sp. z o.o. Ul. Walerego Sławka 3A 30-633 Kraków	2018
Zootechnika i rybactwo	Adisseo France SAS Immeuble Antony Parc 2, 10 Place du Général de Gaulle, 92160 Antony – France	2018
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	EkoPartner Lublin ul. Zielona 3 59-300 Lublin	2016

Główni partnerzy pod względem ilości podpisanych umów na usługi badawcze

Dyscyplina	Nazwa firmy	Rok
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	KGHM Polska Miedź SA ul. M.Skłodowskiej-Curie 48 59-301 Lubin,	2017 - 2018
Inżynieria lądowa i transport	KGHM Cuprum sp. z o.o. ul. Gen. Władysława Sikorskiego 2-8 Wrocław	2016 - 2017
Nauki o ziemi i środowisku	MPWiK SA we Wrocławiu ul. Na Grobli 14/16, 50-421 Wrocław	2016 - 2018
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka		
Rolnictwo i ogrodnictwo		
Rolnictwo i ogrodnictwo	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu ul. Wojska Polskie-go 28, 60-637 Poznań	2017 - 2018

Dziękuję za uwagę





UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU



Kontakt: Dział Innowacji, Wdrożeń i Komerccjalizacji; ul. C.K. Norwida 27 c; 50-375 Wrocław, Bud. A12

Kierownik projektu: Janusz Ludwik Gaca tel. 71/320-54-07 kom. 601-857-552 e-mail : janusz.gaca@upwr.edu.pl

Koordynator projektu: Paweł Szyszkowski tel.71/320-52-64 kom.605-224-555 e-mail: pawel.szyszkowski@upwr.edu.pl

Sprawy finansowe: Izabela Kozłowska tel.71/320-54-23 kom.781-044-781 e-mail: izabela.kozlowska@upwr.edu.pl

Bartłomiej Rycerz tel.71/320-51-96 e-mali: bartlomiej.rycerz@upwr.edu.pl



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

