

Lista projektów ocenionych pozytywnie w konkursie nr POIS.01.03.01-IW.03-00-002/17 - część XI (aktualizacja)
(które uzyskały wymagane minimum punktowe po ocenie merytorycznej I stopnia i zostały ocenione pozytywnie
w trakcie oceny merytorycznej II stopnia)

Lp	Numer wniosku o dofinansowanie	Nazwa Wnioskodawcy	Województwo	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu	Status projektu	Wnioskowana kwota dofinansowania PLN	Rekomendowana kwota dofinansowania PLN	Liczba przyznaných punktów
1	POIS.01.03.01-00-0008/17	Instytut Hematologii i Transfuzjologii	mazowieckie	Zwiększenie efektywności energetycznej budynku Instytutu Hematologii i Transfuzjologii przy ul. Indry Gandhi 14	4 149 763,10	podstawowy	3 490 562,58	3 480 754,47	25
2	POIS.01.03.01-00-0059/17	Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej	mazowieckie	Zwiększenie efektywności energetycznej budynku należącego do Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach	8 180 587,84	podstawowy	4 815 993,86	4 800 000,82	23
3	POIS.01.03.01-00-0033/17	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rybniku	śląskie	Termomodernizacja budynku Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Rybniku przy ulicy Kapitana Leopolda Janiego 1	1 664 596,56	podstawowy	1 414 907,07	1 414 907,08	19
4	POIS.01.03.01-00-0118/17	Kampinoski Park Narodowy	mazowieckie	Poprawa efektywności energetycznej obiektu – Dyrekcji Kampinoskiego Parku Narodowego i Centrum Edukacji wraz z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii	5 569 684,59	podstawowy	4 480 186,90	4 480 186,90	16
5	POIS.01.03.01-00-0046/17	Uniwersytet Łódzki	łódzkie	Remont i przebudowa budynku Centrum Szkoleniowo-Konferencyjnego Uniwersytetu Łódzkiego w częściach wysokiej i niskiej wraz z termomodernizacją kompleksu budynków przy ul. Kopcińskiego 16/18 w Łodzi	16 699 765,25	podstawowy	11 531 138,18	10 275 397,23	14
6	POIS.01.03.01-00-0047/17	Instytut Matki i Dziecka	mazowieckie	Poprawa efektywności energetycznej budynków Instytutu Matki i Dziecka przez termomodernizację budynku C i budynku socjalno-garażowego	1 688 365,30	podstawowy	1 310 698,64	1 310 698,64	11
					37 952 762,64		27 043 487,23	24 451 246,50	