

PLAN ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH IIMCB NA ROK 2020

Lp.	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia: D-dostawa, U-usługa, RB-roboty budowlane	Wartość szacunkowa zamówienia	Planowany termin realizacji zamówienia (miesiąc)	Przewidywana procedura zamówienia
<b>Laboratorium Neurobiologii Molekularnej i Komórkowej Jacek Jaworski</b>					
1	Whole genome sequencing (usługa)	U	300 000,00 zł	II kwartał	Przetarg nieograniczony
2	System do rejestracji parametrów elektrofizjologicznych komórek przy użyciu płytek wieloelektrodowych (aparatura badawcza)	D	148 000,00 zł	I kwartał	Przetarg nieograniczony
<b>Laboratorium Biologii Komórki Marta Miączyńska</b>					
3	Washer dispenser instrument with ultrasonic cleaning	D	281 758,00 zł	IV kwartał	Przetarg nieograniczony
<b>Laboratorium Genomiki Rozwoju Danio Pręgowanego Cecilia Winata</b>					
4	Single cell equipment (Dolomite Nadia)	D	250 000,00 zł	III kwartał	Przetarg nieograniczony
<b>Dział Operacyjny Ania Zolnik</b>					
5	Zakup biletów lotniczych	U	250 000,00	III kwartał	Przetarg nieograniczony
6	Usługa Sprzątania	U	250 000,00	II kwartał	Przetarg nieograniczony
7	Zwiększenie efektywności energetycznej budynku Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej	RB	3 227 112,00	I kwartał	Przetarg nieograniczony
SUMA			4 277 112,00 zł		

Sporządziła:

*Agata Szulim*

Zatwierdziła: DYREKTOR  
Międzynarodowego Instytutu  
Biologii Molekularnej i Komórkowej  
w Warszawie

*Marta Miączyńska*  
prof. dr hab. Marta Miączyńska