

**Część nr 1 - dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Clean-up – zestaw do oczyszczania DNA po reakcjach enzymatycznych, nr kat. 021-250	250	2
2.	ExTerminator -zestaw do usuwania terminatorów po reakcji sekwencyjnej, nr kat. 444-250	250	2

**Część nr 2 - dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Syngen Tissue DNA Mini Kit, nr kat. SY241011	100	1
2.	Syngen Tissue DNA Mini Kit, nr kat. SY241012	300	1

**Część nr 3 - poz.1-5 dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży,  
poz. 6-8 dostawa do Instytutu Genetyki i Biotechnologii Uniwersytetu Warszawskiego**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	3130 POP7, nr kat. 4352759	7ml	4
2.	Genetic Analyzer 10x running buffer with EDTA nr kat., 402824	25ml	5
3.	BigDye®Terminator v3.1 Cycle Sequencing kit, nr kat.4337455	100 reakcji	3
4.	GeneScan™400HDRox™ dye Size Standard nr kat. 402985	800 reakcji	1
5.	Hi-Di™ Formamide, nr kat. 4311320	25 ml	1
6.	AmpliQaq Gold 360 Master Mix, nr kat. 4398881	1 x 5 ml	1
7.	FASTAP™ THERMOSENSITIVE ALKALINE PHOSPHATASE, nr kat.EF0651	1000 U	2
8.	EXONUCLEASE I (EXO1) , EN0582	20.000 U	1

**Część nr 4 - dostawa do Instytutu Genetyki i Biotechnologii Uniwersytetu Warszawskiego**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1	KAPA Library Quantification Kits for Illumina platforms, nr kat KK4854	1	1

**Część nr 5 - dostawa do Instytutu Genetyki i Biotechnologii Uniwersytetu Warszawskiego**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	MiSeq Reagent Micro Kit v2, 500 Cycles, Illumina, nr kat MS-102-2003	1	1

**Część nr 6 - poz. 1 dostawa do dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży,  
poz. 2 dostawa do Instytutu Genetyki i Biotechnologii Uniwersytetu Warszawskiego**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Midori Green DNA stain, nr kat MG02	1ml	1
2.	DNA-ERASE, nr kat. 4821805	500ml	1

**Część nr 7 - dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Qiagen HotStar Taq Master Mix Kit, nr kat.203445	1000 U	3

**Część nr 8 - dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Alkohol etylowy 99,8%, czda nr kat.BA6480111	1000ml lub 500ml	12 lub 24

**Część nr 9 - dostawa do Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży**

Lp.	Nazwa produktu	Ilość jednostek lub wielkość opakowania	Liczba opakowań
1.	Anty-Inhibitor PCR, 100rxns, nr kat.PR50	100 reakcji	1