

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

Lp.	nazwa urządzenia	SP 7	SP 2	SP 11	ZSE	razem
1	LEGO Mindstorms EV3- części zapasowe			10		10
2	komplet Lego Mindstorms			12		12
3	LEGO Mindstorms EV3- kable			10		10
4	Lego Education WeDo 2.0		4			4
5	Akumulator Lego Education WeDo 2,0		2			2
6	Robot Blue-Bot		2			2
7	Stacja dokująca do ładowania Blue-Bot		1			1
8	Robot Ino-Bot		6			6
9	Stacja dokująca Ino-Bot		1			1
10	Robot VELLEMAN VR 408	2				2
11	Robot KIT VELLEMAN KSR5 Skarabeusz	3				3
12	ZOOMEER Interaktywny pies	2				2
13	Zestaw Arduino uno mega pack xxl				16	16
14	Zestaw czujników do arduino				32	32
15	Roboalbot arduino				16	16
16	Arduino Motor Shield L293D silników krokowych/DC				16	16
17	Frezarka CNC 3018 Arduino +laser 5500 mW				1	1

SP 7 - Szkoła Podstawowa nr 7 w Jeleniej Górze ul. Sudecka 53, 58-500 Jelenia Góra

SP 2 - Szkoła Podstawowa nr 2 w Jeleniej Górze ul. Armii Krajowej 8, 58-500 Jelenia Góra

SP 11- Szkoła Podstawowa nr 11 w Jeleniej Górze ul. Moniuszki 9, 58-506 Jelenia Góra

ZSE - Zespół Szkół Elektronicznych w Jeleniej Górze ul. Grunwaldzka 64a, 58-506 Jelenia Góra