

ZADANIE 2 – ARTYKUŁY DYDAKTYCZNE, PROGRAMY MULTIMEDIALNE

Załącznik 4.2

Wykaz artykułów przewidzianych do zakupu w ramach projektu „Rozwijamy umiejętności dla przyszłej aktywności”

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa artykułu</i>	<i>Charakterystyka</i>	<i>Cena netto</i>	<i>Sztuk</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto</i>
1	<i>100 najciekawszych zwierząt Polski</i>	- album - autor: Ł. Przybyłowicz, A. Przybyłowicz - wydawca: Dragon - ilość stron: 32 - oprawa: twarda		4		
2	<i>Hello Ruby. Programowanie dla dzieci</i>	- autor: Liukas Linda - wydawnictwo: Sierra Madere		8		
3	<i>Detektyw Pozytywka</i>	- książka - autor: Grzegorz Kasdepke - wydawnictwo: WSiP Nasza księgarnia		8		
4	<i>JavaScript dla dzieci Programowanie na wesoło</i>	- książka - Nick Morgan - wydawnictwo: Wydawnictwo Naukowe PWN - rok wydania: 2015 - - oprawa: miękka		8		
5	<i>Las i jego mieszkańcy</i>	- album - autor: U. Pigułowska - wydawca: Piątek Trzynastego - ilość stron: 32 - oprawa: twarda		4		
6	<i>Liczę - zeszyt ćwiczeń kl. 2 szkoły podstawowej</i>	- wydawnictwo: WSiP - seria: Galeria możliwości - rok wydania: 2017-11-02 - okładka: miękka - ilość stron: 64		13		
7	<i>Matematyka 4. Zbiór zadań</i>	- autor: K. Zarzycka, P. Zarzycki - seria: Matematyka z plusem - wydawnictwo: GWO		1		



8	Matematyka 5. Zbiór zadań (nowa wersja)	- autor: K. Zarzycka, P. Zarzycki - seria: Matematyka z plusem - wydawnictwo: GWO	2		
9	Matematyka 6. Zbiór zadań (nowa wersja)	- autor: K. Zarzycka, P. Zarzycki - seria: Matematyka z plusem - wydawnictwo: GWO	2		
10	Matematyka 7. Zbiór zadań	- autor: M. Braun, J. Lech, M. Pisarski - seria: Matematyka z plusem - wydawnictwo: GWO	1		
11	Matematyka na dobry start klasa 1 – zeszyt ćwiczeń	- autorzy: M. Kołaczyńska, M. Skonieczna - wydawnictwo: Nowa Era - rodzaj oprawy: zeszyt	13		
12	Matematyka na wesoło – Fabryka zabawek	- producent – Young Digital Planet - EduRom – program do nauki matematyki dla dzieci w wieku 7-8 lat - opakowanie – oryginalne kartonowe pudełko	1		
13	Matematyka Plus. Klasa 1 zeszyt ćwiczeń	- wydawnictwo: Nowa Era - autorzy: B. Lankiewicz, K. Sawicka, E. Swoboda - seria: Rozwijanie zainteresowań matematycznych - liczba stron: 88	17		
14	Matematyka Plus. Klasa 3 zeszyt ćwiczeń	- ćwiczenia rozwijające zainteresowania matematyczne - autorzy: B. Lankiewicz, K. Sawicka, E. Swoboda - wydawnictwo: Nowa Era - liczba stron: 100	16		
15	Matematyka z plusem 5 – zeszyt ćwiczeń – Arytmetyka wersja B	- autor: M. Dobrowolska, A. Misior, - seria: Matematyka z plusem - wydawnictwo: GWO	40		
16	Matematyka z plusem 5 – zeszyt ćwiczeń – Geometria wersja B	- autor: M. Dobrowolska, A. Misior, P. Zarzycki - wydawnictwo: GWO - seria: Matematyka z plusem	40		
17	Matematyka z wesołym kangurem Poziom Beniamin – zbiór zadań	- wydawnictwo: Aksjomat - praca zbiorowa - ilość stron: 260	2		



18	<i>Matematyka z wesołym kangurem Poziom Junior – zbiór zadań</i>	- wydawnictwo: Aksjomat - praca zbiorowa - ilość stron: 342		2		
19	<i>Matematyka z wesołym kangurem Poziom Kadet – zbiór zadań</i>	- wydawnictwo: Aksjomat - praca zbiorowa - ilość stron: 342		2		
20	<i>Matematyka z wesołym kangurem Poziom Maluch – zbiór zadań</i>	- wydawnictwo: Aksjomat - zespół red. TUWiNM - ilość stron: 224		2		
21	<i>Matematyka z wesołymi potworami – klasa 3</i>	- wydawnictwo: Aksjomat - rok wydania: 2017 - ilość stron: 24 - oprawa: miękka		8		
22	<i>Matematyka. Karty pracy do ćwiczeń w domu i w szkole. Klasa 3</i>	- autor: D. Klimkiewicz - wydawnictwo: Skrzat - rok wydania: 2015 - oprawa: miękka - liczba stron: 96		1		
23	<i>Odlotowa matematyka. Zadania dla najmłodszych olimpijczyków</i>	- autor: Henryk Pawłowski - wydawnictwo: Tutor - oprawa: twarda - ilość stron: 207		1		
24	<i>Olimpiady i konkursy matematyczne zadania dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów</i>	- autor: Henryk Pawłowski - wydawnictwo: Oficyna wydawnicza Tutor - okładka: twarda - ilość stron: 240		1		
25	<i>Plac Tajemnic. Japońskie łamiółki 10+</i>	- autor: Naoki Inaba - rodzaj: łamiółki - liczba stron: 32		1		
26	<i>Plansze interaktywne. Edukacja wczesnoszkolna. Klasa 1</i>	- wydawnictwo: WSiP -typ: program komputerowy - nośnik: pendrive - program zgodny wymaganiami MEN		2		



27	<i>Plansze interaktywne. Edukacja wczesnoszkolna. Klasa 2</i>	<ul style="list-style-type: none"> - wydawnictwo: WSiP - typ: program komputerowy - nośnik: pendrive - rok wydania: 2017 - program zgodny wymaganiami MEN 		2		
28	<i>Plansze interaktywne. Edukacja wczesnoszkolna. Klasa 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> - wydawnictwo: WSiP - typ: program komputerowy - nośnik: pendrive - rok wydania: 2017 - program zgodny wymaganiami MEN 		2		
29	<i>Polskie drzewa liściaste i iglaste</i>	<ul style="list-style-type: none"> - album - producent: SBM - ilość stron: 75 - oprawa: twarda 		4		
30	<i>Polskie rośliny leśne</i>	<ul style="list-style-type: none"> - album - producent: SBM - ilość stron: 74 - oprawa: miękka 		4		
31	<i>Przyroda Plus. Klasa 1 zeszyt ćwiczeń</i>	<ul style="list-style-type: none"> - wydawnictwo: Nowa Era - autor: J. Winiecka – Nowak - seria: Rozwijanie zainteresowań przyrodniczych -liczba stron: 52 		17		
32	<i>Przyroda Plus. Klasa 3 zeszyt ćwiczeń</i>	<ul style="list-style-type: none"> - ćwiczenia rozwijające zainteresowania przyrodnicze - autorzy: A. Kornego, A. Śliwa - wydawnictwo: Nowa Era - liczba stron: 64 		16		
33	<i>Rozwiązuję zadania kl. 2 szkoły podstawowej</i>	<ul style="list-style-type: none"> - wydawnictwo: WSiP - seria: Galeria możliwości - rok wydania: 2017 - okładka miękka - ilość stron: 68 		9		
34	<i>Rytmiczna kropka</i>	<ul style="list-style-type: none"> - multimedialna pomoc dydaktyczna - wydawnictwo: Nowa Era 		1		



35	<i>Tropik matematyczny dla klasy 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> - autor: M. Kozikowska - wydawnictwo: Niko - rok wydania: 2014 - oprawa: miękka - liczba stron: 88 		8		
36	<i>Zbiór zadań dla kółek matematycznych w szkole podstawowej</i>	<ul style="list-style-type: none"> - wydawnictwo: GWO - autor: A. Żurek, P. Jędrzejewicz - seria: Matematyka z plusem - liczba stron: 168 		1		
<i>Łączna wartość</i>						

.....
(podpis oferenta)