

UCHWAŁA NR XI/77/11
RADY MIEJSKIEJ CHEŁMŻY
z dnia 1 grudnia 2011 r.

w sprawie wyposażenia w majątek Gimnazjum Nr 1 w Chełmży przy ul. ks. P. Skargi 1.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203 i Nr 167, poz. 1759, z 2005 r. Nr 172, poz.1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr 173, poz. 1218, z 2008 Nr 180, poz. 1111 i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420 i Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz.142 i 146, Nr 40, poz. 230 i Nr 106, poz. 675 oraz z 2011 r. Nr 21, poz.113, Nr 117 poz. 679, Nr 134, poz. 777 i Nr 217, poz. 1281) uchwała się, co następuje:

§ 1. Wyposaża się Gimnazjum Nr 1 w Chełmży przy ul. ks. P. Skargi 1 w majątek o wartości 81.403,86 zł powstały w wyniku realizacji projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko– Pomorskiego na lata 2007–2015 pn. „Przygotowanie i wyposażenie pracowni fizycznej i chemicznej w Gimnazjum Nr 1 w Chełmży”.

§ 2. Szczegółowy wykaz wyposażenia pracowni fizycznej i chemicznej wraz z mini laboratorium zawiera załącznik do uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Chełmży.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miejskiej

Janusz Kalinowski

Uzasadnienie

do uchwały nr XI/77/11 Rady Miejskiej Chełmży z dnia 1 grudnia 2011 r. w sprawie wyposażenia w majątek Gimnazjum Nr 1 w Chełmży przy ul. ks. P. Skargi 1.

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) do wyłącznej właściwości rady gminy należy podejmowanie uchwał w sprawach majątkowych gminy, przekraczających zakres zwykłego zarządu dotyczących m.in. wyposażania gminnych jednostek organizacyjnych w majątek.

W wyniku realizacji projektu pn. „Przygotowanie i wyposażenie pracowni fizycznej i chemicznej Gimnazjum Nr 1 w Chełmży” Gimnazjum Nr 1 w Chełmży wzbogaciło się o nowoczesne wyposażenie dwóch pracowni tematycznych: fizycznej i chemicznej oraz mini laboratorium do prowadzenia ćwiczeń. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia zakupiono zarówno pomoce dydaktyczne i sprzęt komputerowy, jak również meble niezbędne z punktu widzenia zapewnienia komfortowych i bezpiecznych warunków nauki. Szczegółowy wykaz zakupionego w ramach projektu wyposażenia zamieszczony został w załączniku do niniejszej uchwały. Realizacja projektu możliwa była dzięki wsparciu Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 3.1. Rozwój infrastruktury edukacyjnej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013. Wdrożenie przedmiotowego zadania wpłynie pozytywnie na poprawę jakości kształcenia w zakresie nauk ścisłych i tym samym wzrost poziomu wykształcenia mieszkańców Chełmży.

Beneficjentem projektu jest gmina miasto Chełmża, która zakupione wyposażenie przyjęła do prowadzonej przez gminę ewidencji środków trwałych. W związku z faktem, iż podmiotem zarządzającym nabytymi środkami trwałymi jest Gimnazjum Nr 1 w Chełmży, zasadnym jest przekazanie przyjętego wyposażenia na rzecz przedmiotowej placówki oświatowej.

Mając na uwadze powyższe podjęcie przedmiotowej uchwały należy uznać za stosowne.

*Załącznik do uchwały Nr XI/77/11
Rady Miejskiej Chełmży
z dnia 1 grudnia 2011 r.
w sprawie wyposażenia w majątek
Gimnazjum Nr 1 w Chełmży
przy ul. ks. P. Skargi 1.*

Niżej wymieniony został szczegółowy wykaz wyposażenia pracowni fizycznej i chemicznej wraz z mini laboratorium, zwiększający wartość majątku Gimnazjum Nr 1 w Chełmży przy ul. ks. P. Skargi 1, powstałego w wyniku realizacji projektu pn. „Przygotowanie i wyposażenie pracowni fizycznej i chemicznej w Gimnazjum Nr 1 w Chełmży” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko – Pomorskiego na lata 2007 – 2015.

Wyposażenie pracowni fizycznej:

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Stół demonstracyjny z dostawką	1 szt.	4.305,00
2.	Laptop + projektor	1 kpl.	5.141,40
3.	Tablica biała TRYPTYK	1 szt.	483,39
4.	Tablica pojedyncza biała wym.1700x1000 mm	1 szt.	221,40
5.	Szafa na pomoce dydaktyczne zamykana wym.1860x800x380 mm	2 szt.	762,60
6.	Szafa na pomoce dydaktyczne z witryną wym. 1860x800x380 mm	2 szt.	934,80
7.	Szafa na pomoce dydaktyczne średnia wym. 1500x800x380 mm	2 szt.	664,20
8.	Stół uczniowski 2 – osobowy Nr 6	15 szt.	1.660,50
9.	Krzesło uczniowskie Nr 6	30 szt.	1.771,20
Razem:			15.944,49

Pomoce dydaktyczne do pracowni fizycznej:

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Zestaw doświadczalny do magnetyzmu i elektromagnetyzmu	1 szt.	1.623,60
2.	Zasilacz regulowany 3A, podręczny	2 szt.	516,60
3.	Ława optyczna z pełnym wyposażeniem	1 szt.	1.242,30
4.	Krażek Newtona z ręczną wirownicą	1 szt.	100,86
5.	Kolorowy filtr do mieszania barw	1 szt.	24,60
6.	Zestaw uczniowski „ZamKor EL-GO” do doświadczeń z elektryczności – pakiet	10 szt.	393,60
7.	Płyta z zatopionymi opiłkami	2 szt.	349,32
8.	Magnesy sztabkowe (2 szt.)	3 szt.	81,18
9.	Magnes podkowiasty	3 szt.	81,18
10.	Naczynia połączone	2 szt.	95,94
11.	Zestaw do demonstracji zjawiska włoskowatości	2 szt.	91,02
12.	Cylindry miarowe 250 ml	8 szt.	246,00
13.	Zlewki – 5 różnych w komplecie	2 szt.	113,16
14.	10 sześciaków do wyznaczania gęstości różnych materiałów	1 szt.	105,78
15.	4 sześciaki z różnych materiałów	3 szt.	298,89
16.	Waga elektroniczna dydaktyczna 500 g	2 szt.	619,92

17.	Przyrząd do demonstracji przewodności różnych metali	1 szt.	107,01
18.	Klosz próżniowy z pompą ręczną	1 szt.	510,45
19.	Wahadło Newtona	1 szt.	284,13
20.	Młynek Crooksa	1 szt.	142,68
21.	Misa rezonansowa	1 szt.	405,90
22.	Sprężyna do demonstracji fali podłużnej	1 szt.	65,19
23.	Sprężyna do demonstracji fali poprzecznej	1 szt.	73,80
24.	Sprężyna ze wskazówką	2 szt.	51,66
25.	Zestaw dwie żarówki na podstawkach plus wyłącznik	4 szt.	157,44
26.	Cztery oprawki do żarówek na wspólnej podstawie	4 szt.	196,80
27.	Szkolny miernik demonstracyjny prądu stałego AVG	1 szt.	135,30
28.	Opornik 10 Ohm	6 szt.	553,50
29.	Pałeczki szklane	2 szt.	49,20
30.	Pałeczki ebonitowe	2 szt.	63,96
31.	Elektrometr Brauna	3 szt.	214,02
32.	Elektroskop dwulistkowy	2 szt.	100,86
33.	Maszyna elektrostatyczna	1 szt.	410,82
34.	Siłomierz 2,5 N	10 szt.	270,60
35.	Siłomierz 5 N	2 szt.	54,12
36.	Przyrząd do pokazu prawa Pascala	2 szt.	66,42
37.	Model prasy hydraulicznej	2 szt.	118,08
38.	Wanienka do pokazu fal	1 szt.	934,80
39.	Klocki do badania siły tarcia	2 szt.	103,32
40.	Rurki kapilarne	1 szt.	204,18
41.	Wózek do pokazu ćwiczeń	1 szt.	239,85
42.	Łapa drewniana	3 szt.	59,04
43.	Cewka 1100 zwojów	2 szt.	103,32
44.	Cewka 8600 zwojów	1 szt.	52,89
45.	Cewka 1600 zwojów	1 szt.	51,66
46.	Igła magnetyczna na podstawie	1 szt.	33,21
47.	Zestaw brył do wyznaczania gęstości	1 szt.	97,17
48.	Budowa atomu plansze	1 szt.	31,98
49.	Budowa materii plansze	1 szt.	43,05
50.	Zestaw do elektrolizy	2 szt.	526,44
51.	Igła Oersteda	1 szt.	77,49
Razem:			12.574,29

Wyposażenie pracowni chemicznej:

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Laptop + projektor	1 kpl.	5.141,40
2.	Tablica biała TRYPTYK	1 szt.	483,39
3.	Dygestorium	1 szt.	4.182,00
4.	Szafa wysoka metalowa na odczynniki chemiczne z wentylatorem	1 szt.	1.205,40
5.	Szafa metalowa na szkło laboratoryjne	2 szt.	1.697,40
Razem:			12.709,59

Wyposażenie mini laboratorium:

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Stanowiska uczniowskie:		
	- stoliki laboratoryjne z przyściennym zlewem	8 szt.	1.4760,00
	- nadstawka do stołu uczniowskiego	8 szt.	
2.	Krzesła laboratoryjne	16 szt.	1.790,88
3.	Odczynniki (zestaw dla szkół ponadgimnazjalnych)	4 szt.	5.166,00
4.	Szkło laboratoryjne (zestaw)	8 szt.	5.116,80
Razem:			26.833,68

Pomoce dydaktyczne do pracowni chemicznej:

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Kolba stożkowa 100 ml	50 szt.	399,75
2.	Kolba stożkowa 250 ml	50 szt.	399,75
3.	Kryształizator 500 ml	10 szt.	350,55
4.	Rozdzielacz cylindryczny 50 ml	10 szt.	996,30
5.	Szalka Petriego 80 ml	50 szt.	153,75
6.	Szkiełko zegarkowe 80 ml	50 szt.	110,70
7.	Zlewka 100 ml	50 szt.	276,75
8.	Zlewka 250 ml	50 szt.	307,50
9.	Probówka 16/17/160 mm	100szt.	61,50
10.	Probówka 17/18/180mm	100szt.	73,80
11.	Lampka spirytusowa	10 szt.	393,60
12.	Deska do suszenia szkła laboratoryjnego	5 szt.	2.103,30
13.	Statyw uniwersalny laboratoryjny	2 szt.	639,60
Razem:			6.266,85

Promocja projektu-tablice pamiątkowe

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Tablice pamiątkowe	3 szt.	1.771,20
Razem:			1.771,20

Koszty związane z zakupem

Lp.	Nazwa	Ilość	Wartość brutto zł
1.	Studium wykonalności	1 szt.	4.880,00
2.	Interpretacja kwalifikowalności podatku VAT	1 szt.	40,00
3.	Promocja projektu – ogłoszenie w prasie	1 szt.	383,76
Razem:			5.303,76

Razem: 81.403,86 zł
(słownie: osiemdziesiąt jeden tysięcy czterysta trzy 86/100 złote)

