

Uchwała Nr 1762/17
Zarządu Powiatu Stargardzkiego
z dnia 6 lipca 2017 r.

w sprawie zmiany planu rozbudowy, przebudowy i modernizacji obiektów
Centrum Kształcenia Praktycznego

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2016 r. poz.814 z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1. Akceptuje się zmianę planu rozbudowy, przebudowy i modernizacji obiektów Centrum Kształcenia Praktycznego w Stargardzie przy ul. Pierwszej Brygady 35, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Wydziału Oświaty, Kultury i Sportu Starostwa Powiatowego w Stargardzie, Dyrektorowi Wydziału Zamówień i Inwestycji Starostwa Powiatowego w Stargardzie oraz Dyrektorowi Centrum Kształcenia Praktycznego w Stargardzie.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Iwona Wiśniewska	-	Starosta Stargardzki
Waldemar Gil	-	Wicestarosta
Irena Agata Łucka	-	Członek Zarządu



Uzasadnienie:

Dyrektor Centrum Kształcenia Praktycznego w Stargardzie w maju 2016 r. przedłożył plan rozbudowy, przebudowy i modernizacji obiektów znajdujących się przy ul. Pierwszej Brygady 35, tj budynku A odkupionego od firmy Lider, wraz z budynkiem D (obecnie hurtownia), oraz zakres zagospodarowania terenu i uporządkowania praw własności działek. Budynek C (obecnie Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna) miał zostać przeznaczony pod wynajem.

Został on przyjęty uchwałą nr 979/16 Zarządu Powiatu Stargardzkiego z dnia 19 maja 2016 r.

W związku z wynikami naboru do Zespołu Szkół nr 1 na rok szkolny 2017/2018 i prognozami na lata następne zachodzi konieczność jego uaktualnienia w stosunku do bieżących potrzeb szkoleniowych tej placówki. Zmianie ulegają koszty wyposażenia pracowni badania wytrzymałości materiałów oraz pracowni robotyki i automatyki przemysłowej oraz hydrauliki i pneumatyki siłowej. W miejsce, gdzie planowano pracownię urządzeń dźwigowych zostanie przeniesiona pracownia maszyn sterowanych numerycznie CNC, a w jej miejsce pracownia obróbki ręcznej metali.

Powyższy plan jest niezbędny do złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 - Oś Priorytetowa 9 Infrastruktura publiczna, działanie 9.8 Infrastruktura szkolnictwa zawodowego.

Uchwała jest realizacją zadania W01.05.107.2-M

DYREKTOR
Wydziału Oświaty, Kultury i Sportu

Jerzy Hernet

Załącznik Nr _____
do uchwały Nr 1762/17
Zarządu Powiatu Stargardzkiego
z dnia 06.07.17.

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA CZĘŚCI BUDYNKU "A" W CKP STARGARD - ZESTAWIENIE KOSZTÓW WYPOSAŻENIA PRACOWNI	KOSZTY
PRACOWNIA BADANIA WYTRZYMAŁOŚCI MATERIAŁÓW	773 742
PRACOWNIA ROBOTYKI I AUTOMATYKI PRZEMYSŁOWEJ ORAZ HYDRAULIKI I PNEUMATYKI SIŁOWEJ	609 830
PRACOWNIA TECHNIK CYFROWYCH I PROCESÓW GRAFICZNYCH	414 364
SUMA	1 797 935

PRACOWNIA BADANIA I POMIARÓW WYTRZYMAŁOŚCI MATERIAŁÓW

L.p.	Nazwa	Nr karty katalogowej	Szt.	Cena netto PLN	Wartość brutto PLN
1.	Twardościomierz Brinella	17-049	1	23 140	28 462
2.	Twardościomierz Rockwella.	17-050	1	36 846	45 321
3.	Płyta pomiarowa	17-099	1	1 219	1 500
4.	Suwmiarka uniwersalna 0-150 mm	17-008	3	140	516
5.	Suwmiarka uniwersalna 0-150 mm	17-007	3	98	361
6.	Suwmiarka uniwersalna 0-150 mm	17-013	3	110	406
7.	Mikrometr do pomiarów zewnętrznych	17-031	3	423	1 560
8.	Mikrometr do pomiarów wewnętrznych	17-032	3	220	813
9.	Mikrometr do pomiarów wewnętrznych	17-032	3	312	1 149
16.	Kątomierz	17-033	3	276	1 018
17.	Liniał	17-038	1	1 513	1 861
18.	Średnicówka	17-051	2	427	1 051
24.	Średnicówka analogowa	17-041	2	966	2 375
25.	Głębokościomierz mikrometryczny	17-042	2	267	657
26.	Maszyna pomiarowa	17-020	1	364 896	448 822
27.	Kątomierz do pomiarów kątów noży.	17-046	1	78	96
28.	Liniał sinusowy do stożków	17-047	2	316	777
29.	Miot Charpego. - 300 J		1	32 500	39 975
30.	Maszyna wytrzymałościowa dwukolumnowa	25-005	1	97 400	119 802
32.	Defektoskop magnetyczny TCLF-150D	25-025	1	6 520	8 020
38.	Mikroskop metalograficzny OPMT 2030B	25-003	1	9 900	12 177
39.	Defektoskop ultradźwiękowy TUD310	25-026	1	34 191	42 055
40.	Zestaw multimedialny z półką i głośnikami myBoard 6911 +	29-001	1	7 650	9 459
41.	Ekran Avitek Wall Electric 200x151	29-007	1	580	713
42.	Notebook Dell Latitude 3550 + Microsoft Office 2016 Standard	27-001	1	3 900	4 797
RAZEM				623 927	773 742

Lp	Pracownia robotyki i automatyki	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Wariant 1. Zestaw edukacyjny robota Kawasaki	109900	23%	135177
2	Wariant 2. Zestaw edukacyjny robota Kawasaki z systemem wizyjnym	147900	23%	181917
3	Wariant 3. Stanowisko zrobotyzowane	229000	23%	281670
4	Wariant 4. Oprogramowanie K-Roset	8997	23%	11066
	Razem	495797	23%	609830

Handwritten signature

