

UCHWAŁA Nr 608./2017
ZARZĄDU POWIATU TURECKIEGO
z dnia 29 listopada.....2017 r.

w sprawie przekazania środka trwałego – zestaw narzędzi pomiarowych

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt. 3 ustawy z 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1868) Zarząd Powiatu Tureckiego uchwala, co następuje:

§ 1.

Postanawia się przekazać nieodpłatnie dla Zespołu Szkół Technicznych w Turku:
- zestaw narzędzi pomiarowych (zgodny z załącznikiem nr 1 do uchwały) o wartości 36 984,61 zł
zakupiony w ramach projektu pn.: „Nowoczesne technologie w kształceniu zawodowym elementem rozwoju gospodarczego obszaru funkcjonalnego powiatów tureckiego i kolskiego” finansowanego z Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

§ 2.

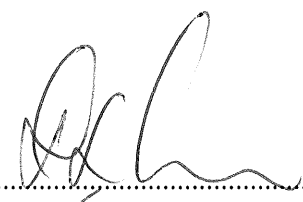
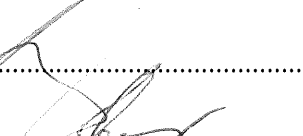
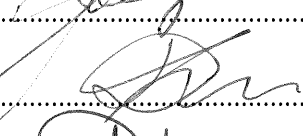
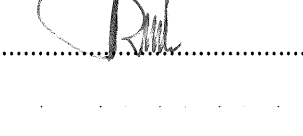

Podstawą przekazania jest: „Protokół przekazania – przejęcia środka trwałego PT” spisany pomiędzy Starostwem Powiatowym w Turku a Zespołem Szkół Technicznych w Turku.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Wydziału Finansów Starostwa Powiatowego w Turku oraz Dyrektorowi Zespołu Szkół Technicznych w Turku.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Mariusz Seńko	– Starosta Turecki	
Dariusz Kałużny	– Wicestarosta	
Jan Konieczny	– Członek Zarządu	
Daniel Kusz	– Członek Zarządu	
Wojciech Rusek	– Członek Zarządu	

RADCA PRAWNY


Magdalena Mikołajczyk
Pz-3856

DYREKTOR
WYDZIAŁU ROZWOJU EDUKACJI


Jacek Suszek

SKARBNIK


Teresa Borkowska

UZASADNIENIE
DO UCHWAŁY
ZARZĄDU POWIATU TURECKIEGO

.....⁶⁰⁸...../2017
z dnia ²⁹ listopada 2017 ROKU

Powiat Turecki zakupił w ramach projektu pn.: „Nowoczesne technologie w kształceniu zawodowym elementem rozwoju gospodarczego obszaru funkcjonalnego powiatów tureckiego i kolskiego” finansowanego z Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego zestaw narzędzi pomiarowych. Ze względu na wykorzystanie go podczas prowadzenia zajęć w Zespole Szkół Technicznych w Turku w ramach realizacji projektu inwestycyjnego, zostaje nieodpłatnie przekazany.

Łączna wartość przekazywanego środka trwałego wynosi 36 984,61 zł (słownie: trzydzieści sześć tysięcy dziewięćset osiemdziesiąt cztery złote 61/100).

W związku z powyższym podjęcie uchwały uważa się za uzasadnione.


STAROSTA
Mariusz Seńko

DYREKTOR
WYDZIAŁU ROZWOJU I EDUKACJI

Jacek Suszek

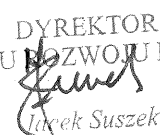
Wykaz narzędzi wchodzących w skład zestawu narzędzi pomiarowych:

Lp.	Nazwa	Nr katalogowy	Ilość
1	SUWMIARKA NONIUSZOWA 0-150 MM/0-6"/0,05 MM ZE ŚRUBĄ (INSIZE)	IS1205-150S	10
2	SUWMIARKA CYFROWA 0-150 MM / 0-6" (INSIZE)	IS1108-150	10
3	SUWMIARKA ZEGAROWA 0-150MM/ 0,01 MM (INSIZE)	IS1311-150A	5
4	SUWMIARKA NONIUSZOWA MODUŁOWA 1-26 MM (PREISSER)	0268201	2
5	GŁĘBOKOŚCIOMIERZ NONIUSZOWY SUWMIARKOWY 0-150 MM / 0,05 MM (INSIZE)	IS1240-150	5
6	GŁĘBOKOŚCIOMIERZ CYFROWY 0-150 MM/ 100 MM (INSIZE)	IS1141-150A	5
7	WYSOKOŚCIOMIERZ ANALOGOWY 0-300MM Z LUPĄ (GIMEX)	206.043	3
8	WYSOKOŚCIOMIERZ CYFROWY 0-300 MM/0-12" (INSIZE)	IS1150-300	2
9	MIKROMETR NONIUSZOWY 0-25 MM (INSIZE)	IS3203-25A	3
	MIKROMETR NONIUSZOWY 25-50 MM (INSIZE)	IS3203-50A	3
	MIKROMETR NONIUSZOWY 50-75 MM (INSIZE)	IS3203-75A	2
	MIKROMETR NONIUSZOWY 75-100 MM (INSIZE)	IS3203-100A	2
10	MIKROMETR CYFROWY 0-25MM/0-1" IP65, Z WYJŚCIEM DANYCH (INSIZE)	IS3101-25A	1
	MIKROMETR CYFROWY 25-50MM/1-2" IP65, Z WYJŚCIEM DANYCH (INSIZE)	IS3101-50A	1
	MIKROMETR CYFROWY 50-75MM/2-3" IP65, Z WYJŚCIEM DANYCH (INSIZE)	IS3101-75A	1
	MIKROMETR CYFROWY 75-100MM/3-4" IP65, Z WYJŚCIEM DANYCH (INSIZE)	IS3101-100A	1
11	MIKROMETR WEWNĘTRZNY NONIUSZOWY 5 - 55 MM, PODWÓJNE SZCZĘKI (GIMEX)	311.053	1
12	MIKROMETR NONIUSZOWY TALERZYKOWY 0-25 MM / 0,01 MM (INSIZE)	IS3282-25	1
	MIKROMETR NONIUSZOWY TALERZYKOWY 25-50 MM (INSIZE)	IS3282-50	1
	MIKROMETR NONIUSZOWY TALERZYKOWY 50-75 MM (INSIZE)	IS3282-75	1
13	PODSTAWA DO MIKROMETRU DUŻA (INSIZE)	IS6301	1
14	MIKROMETR CYFROWY 0-25 MM Z POWIERZCHNIAMI TALERZYKOWYMI (INSIZE)	IS3594-25A	1
15	MIKROMETR DO POMIARU GWINTÓW 0-25 MM (INSIZE)	IS3281-25A	1
	MIKROMETR DO POMIARU GWINTÓW 25-50 MM (INSIZE)	IS3281-50A	1
	KOŃCÓWKI POMIAROWE DO GWINTU / 0,4 - 7 MM (INSIZE)	IS7381-TS	2
	KOŃCÓWKI POMIAROWE DO GWINTU, 10 PAR (INSIZE)	IS7381-T2S	1
16	GŁĘBOKOŚCIOMIERZ MIKROMETRYCZNY NONIUSZOWY 0-100 MM / 0,01 MM / 101x17 MM (INSIZE)	IS3240-100	2
17	ŚREDNICÓWKA MIKROMETRYCZNA NONIUSZOWA 2-PUNKTOWA 50-250 MM / 0,01 MM (GIMEX)	310.060	1

18	ŚREDNICÓWKA MIKROMETRYCZNA 3-PUNKTOWA, 10-12 MM (INSIZE)	IS3227-12	1
19	ŚREDNICÓWKA 2-PUNKTOWA 35-60 MM BEZ CZUJNIKA INVAR (PERSCHMANN)	43504035-60	2
20	KĄTOMIERZ UNIWERSALNY Z LUPĄ 0-360° / 5' / 150 + 300 MM (INSIZE)	IS2372-360	3
21	KĄTOMIERZ UNIWERSALNY CYFROWY 360° / 300 MM / 150 MM (INSIZE)	IS2172-360A	1
22	CZUJNIK ZEGAROWY 0-10 MM / 0,01 SHOCK PROOF (INSIZE)	IS2314-10FA	2
23	PŁYTA GRANITOWA 400X400X70 MM KL. 0 WG DIN 876 (GIMEX)	206.104	3
24	PŁYTA KONTROLNA ŻELIWNA 400 X 300 X 25 MM (GIMEX)	206.203	3
25	KĄTOWNIK PŁASKI 75X50 MM, DIN 875/0, INOX	214.303	5
26	KĄTOWNIK PŁASKI 150x100 MM, DIN 875/0, INOX	214.305	5
27	LINIAŁ KRAWĘDZIOWY 100 MM WG DIN 874 (INSIZE)	IS4700-100	10
28	KĄTOWNIK POWIERZCHNIOWY ZE STOPĄ 100X70 MM DIN 875/0 (GIMEX)	214.314	5
29	PRZYMIAR PÓLSZTYWNY STALOWY 200 MM (GIMEX)	214.192	15
30	PŁYTKI WZORCOWE STALOWE, 103 SZT, KL.1, WG. ISO3650 (INSIZE)	IS4100-1103	1
31	KOMPLET SPRWADZIANÓW DO OTWORÓW GWINTOWANYCH M3-M12	314.000	1
32	KPL.SPRWADZIANÓW TŁOCZKOWYCH DO GWINTU: M3,4,5,6,8,10,12 MM/6H;P/N	315.000	1
33	WZORNIKI ZARYSU GWINTU: METRYCZNEGO + WHITWORTH 55° - 50 SZT. (INSIZE)	IS4820-452	10
34	WZORCE PROMIENI 1 - 7 MM WEWN/ZEWN (INSIZE)	IS4801-17	5
	WZORCE PROMIENI 7,5 - 15 MM WEWN/ZEWN (INSIZE)	IS4801-16	5
	WZORCE PROMIENI 15,5 - 25 MM WEWN/ZEWN (INSIZE)	IS4801-15	5
35	SZCZELINOMIERZ 0,05-2,0 MM - 21 LISTKÓW (GIMEX)	318.011	20
36	ZESTAW WZORNIKÓW CHROPOWATOŚCI (INSIZE)	ISR-CS130	1


 STAROSTA
 Mariusz Seńko

Odebrała
 Sylwia Kucharska

DYREKTOR
 WYDZIAŁU OZWOJ I EDUKACJI

 Marek Suszek