

**Załącznik 1 do zamówienia: zam\_LTC\_2014-4.doc**

**1. Zestaw przewodów łączeniowych w pudełku – typ WJW-60B - do wykonywania połączeń na płycie montażowej w zestawie laboratoryjnym M21-5000.**

L.p.	typ elementu	cena brutto – za zestaw [PLN]	ilość zestawów	wartość brutto [PLN]
1.	Zestaw przewodów łączeniowych w pudełku – typ <b>WJW-60B</b>		100	
<b>RAZEM</b>				

Sugerowany dostawca zestawów przewodów: **TME**

**2. Diody półprzewodnikowe 1N4148 - w obudowie do montażu przewlekanego**

L.p.	typ elementu	cena netto – za 1 szt. [PLN]	cena brutto – za 1 szt. [PLN]	ilość [szt.]	wartość brutto [PLN]
1.	dioda półprzewodnikowa <b>1N4148</b>			200	
<b>RAZEM</b>					

Sugerowany dostawca diod: **TME**

**3. Kondensatory ceramiczne monolityczne typu MLCC; 50V, do montażu przewlekanego, raster wyprowadzeń = 5mm**

L.p.	typ elementu	cena netto – za 1 szt. [PLN]	cena brutto – za 1 szt. [PLN]	ilość [szt.]	wartość brutto [PLN]
1.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 10nF; 50V; ±10%; 5mm			500	
2.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 33nF; 50V; ±20%; 5mm			1200	
3.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 68nF; 50V; ±20%; 5mm			1000	
4.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 100nF; 50V; Z5U; ±20%; 5mm			1000	
5.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 150nF; 50V; Z5U; ±20%; 5mm			1000	
6.	Kondensator: ceramiczny; MLCC, monolityczny; 220nF; 50V; Y5V; THT; 5mm			200	
<b>RAZEM</b>					

Sugerowany dostawca kondensatorów ceramicznych monolitycznych typu MLCC: **TME**.

**4. Kondensatory foliowe poliestrowe typu MKT; 100V, do montażu przewlekanego, raster wyprowadzeń = 5mm**

L.p.	typ elementu	cena netto – za 1 szt. [PLN]	cena brutto – za 1 szt. [PLN]	ilość [szt.]	wartość brutto [PLN]
1.	Kondensator: poliestrowy; MKT; 22nF; 100V; Raster:5mm; ±10%; -55÷105°C			400	
2.	Kondensator: poliestrowy; MKT; 47nF; 100V; Raster:5mm; ±10%; -55÷105°C			400	
3.	Kondensator: poliestrowy; MKT; 68nF; 100V; Raster:5mm; ±10%; -55÷105°C			400	
4.	Kondensator: poliestrowy; MKT; 100nF; 100V; Raster:5mm; ±5%; -55÷105°C			400	
5.	Kondensator: poliestrowy; MKT; 220nF; <b>63V</b> ; Raster:5mm; ±5%; -55÷105°C			200	
<b>RAZEM</b>					

Sugerowany dostawca kondensatorów foliowych poliestrowych typu MKT: **TME**.

=====

OGÓŁEM:

Lp.	elementy	cena brutto [PLN]
1.	zestawy przewodów łączeniowych w pudełku – typ <b>WJW-60B</b>	
2.	diody półprzewodnikowe <b>1N4148</b> (w obudowie do montażu przewlekanego)	
3.	kondensatory ceramiczne monolityczne - typu MLCC	
4.	kondensatory foliowe poliestrowe – typu MKT	
<b>ogółem zamówienie</b>		