



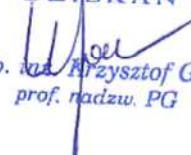
Dziekan

ZZ/583/009/D/2014

Gdańsk, 16.05.2014 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

1. Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, na podstawie art. 3 ust. 2 oraz rozdziału 2 a ustawy z dnia 14 marca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz niektórych innych ustaw, informuje o zamiarze zawarcia umowy na dostawę elementów elektronicznych i zaprasza do składania ofert.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:
Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów elektronicznych zgodnie z Załącznikiem I. Dopuszcza się zaoferowanie elementów elektronicznych równoważnych o danych parametrach technicznych.
3. Oferta powinna zawierać:
 - a) Przedmiot dostawy
 - b) Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, w PLN
 - c) Termin realizacji zamówienia
 - d) Warunki gwarancji
4. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 26.05.2014 r. na nr faksu (58) 347-24-45 lub mailem na adres: logistyka@eti.pg.gda.pl
5. Kryteria oceny ofert
Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: Cena – 100% Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną.
6. Zamawiający zastrzega możliwość rezygnacji z udzielenia zamówienia.

DZIEKAN

dr hab. inż. Krzysztof Goczyla
prof. nadzw. PG

1. TJ5205SF5-3.0 (10 szt.)
Stabilizator napięcia LDO Low-Noise, +3.0V, 150mA, SOT23-5
2. P6SMB12A (25 szt.)
Dioda Transil, URM=10.2V, jednokierunkowa, DO214AA
3. MM-BDT06 (20 szt.)
Miniaturowe złącze, żeńskie, 6-stykowe, w rastrze 1.27mm, proste do PCB, SMD, RoHS, 800szt/rolka
4. PLS40S-CV (10 szt.)
Listwa 1x40 kołków, 3.0/2.54/6.0 mm, RoHS, CviLux
5. PB03S-LF (20 szt.)
Listwa 1x3 styków, RoHS
6. PB10S-LF (10 szt.)
Listwa 1x10 styków, RoHS
7. LED0603-P-YW120 (100 szt.)
Dioda LED, SMD 0603, jasna żółta 590 nm, 70 mCd /20mA, water clear, 120 stopni, RoHS
8. LED0603-RW120 (100 szt.)
Dioda LED, SMD 0603, czerwona (red) 626-636nm, 50-70 mCd /20mA, water clear, 120 stopni, Honglitronic, RoHS
9. LENS-01-XB-BEX25L-M2 (10 szt.)
Soczewka BEX25L-M2, kąt FWHM 12°, śr: 22,4mm, wys: 9.13mm, do diod LED High Power CREE™ seria XB, z białym holderem, LedLink, RoHS
10. XBDAWT-00-0000-00000HDE5-5A1Q5 (10 szt.)
XBDAWT-00-0000-00000HDE5, biała neutralna, Q5 - 107 lm/ 350mA, CRI min 80, BIN ze składu : 5A1, RoHS
11. MCPCB-XB-NT-1SB22 (10 szt.)
Podłoże MCPCB do diod Cree, seria XB, wersja Star, 6 wyprowadzeń, przewodność cieplna 2W/(m*K), grubość 2mm, czarna soldermaska, RoHS
12. MAX3232ID-IK (10 szt.)
2 x nadajnik/odbiornik RS232, niski pobór mocy, SO16

13. TLC272D (10 szt.)
2 x wzmac. operac. CMOS, niski pobór mocy, nisko-szumowy, szybki, SO8
14. CFG03 (20 szt.)
Sygnalizator elektromagnetyczny z obwodem generatora, 3V DC, RoHS
15. RF-IPX125-1G (25 szt.)
Miniaturowe 1G, męskie gniazdo RF, antenowe, o wysokości 1.25mm, 1G, 0-6 GHz, do montażu SMT, RoHS, [IPEX:20279-001E-01, HRS:U.FL-R-SMT]
16. SMA211L (25 szt.)
Złącze żeńskie SMA, proste, do druku, 50 Ohm, styk berylowy złocony Au 30u", izolator teflon, korpus złocony, RoHS
17. MBI6653GMS (50 szt.)
Układ scalony, MBI-6653GMS, Power DC/DC, napięcie zasilania 6-36V, prąd wyjściowy 1A, MSOP-8L-118mil, RoHS