



Gdańsk 16.10.2009

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206 000 euro na **dostawę materiałów elektrycznych dla Politechniki Gdańskiej ZP 282/036/D/09.**

### **Zmiana treści SIWZ**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. nr 164, poz. 1163 z późniejszymi zmianami) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

W rozdziale IV SIWZ, Warunki Realizacji Dostaw, pkt 3 oraz w załączniku nr 4 do SIWZ, WZÓR UMOWY w § 2 WARUNKI REALIZACJI, ust 4, zmienia się zapis:

**przed zmianą :**

Dostawę uważa się za zrealizowaną w terminie, jeżeli wszystkie pozycje zamieszczone w zamówieniu Zamawiającego znajdują się w miejscu dostawy w ciągu 5 dni roboczych od dnia jej złożenia.

**po zmianie :**

Dostawę uważa się za zrealizowaną w terminie, jeżeli następujące pozycje z formularza rzeczowo - cenowego a zamieszczone w doraźnym zamówieniu znajdują się w miejscu dostawy w ciągu :

**5 dni roboczych** od dnia złożenia zamówienia

pozycje : 1 – 73, 196 – 267, 305-312, 363-385, 399–405, 471-502, 633-648,703-714, 718-729

**3 dni roboczych** od dnia złożenia zamówienia

pozycje : 74-195, 268-304, 313-362, 386-398, 406- 428, 544- 579, 594-610, 621-625, 715-717

**24 godzin** od momentu złożenia zamówienia

pozycje : 429 – 470, 503-543, 580-593, 611-620, 626-632, 649-702

W rozdziale IV SIWZ, Warunki Realizacji Dostaw, pkt 5 oraz w załączniku nr 4 do SIWZ, WZÓR UMOWY w § 2 WARUNKI REALIZACJI, ust 6, zmienia się zapis:

**przed zmianą :**

W przypadku dostarczenia wyrobów niezgodnych z warunkami zamówienia lub wadliwych, Zamawiający zastrzega sobie prawo do reklamacji. Wykonawca zobowiązany jest do wymiany wadliwych wyrobów na nowe wolne od wad lub niezgodnych z przedmiotem zamówienia na zgodne, w ciągu 5 dni kalendarzowych od daty zgłoszenia reklamacji.

**po zmianie :**

W przypadku dostarczenia wyrobów niezgodnych z warunkami zamówienia lub wadliwych, Zamawiający zastrzega sobie prawo do reklamacji. Wykonawca zobowiązany jest do wymiany wadliwych wyrobów na nowe wolne od wad lub niezgodnych z przedmiotem zamówienia na zgodne, w ciągu 3 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji.

Zamawiający zmienia zapisy w następujących pozycjach formularza rzeczowo-cenowego - załącznik nr 2 do SIWZ :

Pozycja 72

**Przed zmianą:**

Elektroniczny układ awaryjnego zasilania oświetlenia 58W 230V/50Hz

**Po zmianie:**

Elektroniczny układ awaryjnego zasilania **typu** ELSOR PZA-6 58W 230V/50hz

Pozycja 73

**Przed zmianą :**

Elektroniczny układ awaryjnego zasilania oświetlenia 6V 2,5 Ah

**Po zmianie:**

Elektroniczny układ awaryjnego zasilania oświetlenia **typu** LIDER –EV 6 Li 6/36 T23, 6V 2,5 Ah

Pozycja 82:

**Przed zmianą :**

Gniazdo bananowe, laboratoryjne średnie ,czarne, do końcówek bananowych i widełkowych , 4 mm, zacisk śrubowy M4 ,BAN-G-LSB

**Po zmianie:**

Gniazdo bananowe, laboratoryjne średnie ,czarne, do końcówek bananowych i widełkowych , 4 mm, zacisk śrubowy M4 ,BAN-G-LSB, napięcie pracy do 60VDC , prąd znamionowy 20A

Pozycja 145

**Przed zmianą :**

Klawisz wyłącznika p/t podwójny

**Po zmianie:**

Klawisz wyłącznika p/t podwójny typu ELSO nr 213504

Pozycja 146

**Przed zmianą :**

Klawisz wyłącznika p/t pojedynczy

**Po zmianie:**

Klawisz wyłącznika p/t pojedynczy typu ELSO nr 213604

Pozycja 168

**Przed zmianą :**

Klosz (osłona) lampy (przemysłowej) oświetlenia awaryjnego

**Po zmianie:**

Klosz (osłona) lampy (przemysłowej) oświetlenia awaryjnego **typu** LUG

Pozycja 169

**Przed zmianą :**

Lampa oświetlenia awaryjnego (przemysłowa) 230V/50Hz, 2 x18W, trzonek G13 P65

**Po zmianie:**

Lampa oświetlenia awaryjnego (przemysłowa) 230V/50Hz, 2 x18W, trzonek G13 P65 **typu** LUG

Pozycja 170

**Przed zmianą :**

Lampa metalohalogenkowa, biała 150W

**Po zmianie:**

Lampa metalohalogenkowa, biała 150W, trzonek E27

Pozycja 171

**Przed zmianą :**

Lampa metalohalogenkowa , biała 70W

**Po zmianie:**

Lampa metalohalogenkowa , biała 70W, trzonek E27

Pozycja 225

**Przed zmianą :**

Oprawa - okrągły plafon , 230 V, 50 Hz, kl. I, G 11, IP 65

**Po zmianie:**

Oprawa - okrągły plafon 2x18W, 230 V, 50 Hz, kl. I, 2G11, IP 65 , ring biały na świetlówki kompaktowe, kołowe **typu** AMETYST TC-L/ PC OPAL AGALIGHT

Pozycja 226

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa z szybką i z siatką na zwisie

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa z szybką i z siatką na zwisie **typu** ELGO NOVA OPH bn-150

Pozycja 231

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa sodowa 150W

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa sodowa 150W, 230 V , E40 typu OUsb LUNA ELGO BRILUX

Pozycja 232

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa sodowa 400W

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa sodowa 400W 230 V, E40 typu OUsb LUNA ELGO BRILUX

Pozycja 233

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa sodowa 70W

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa sodowa 70W 230 V, E 40 typu LUNA OUsb ELGO BRILUX

Pozycja 252

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa 3h - z modułem awaryjnym dwustanowa / 2F/

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa 3h - z modułem awaryjnym dwustanowa / 2F/ **typu** OKJ 136/O do świetlówek prostych TLD 36 WAT

Pozycja 255

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa 2 x 18 W z modułem awaryjnym 2h

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa 2 x 18 W z modułem awaryjnym 2h typu OKN nasufitowa

Pozycja 256

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa 2 x 36 W rastrowa, raster aluminiowy

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa 2 x 36 W rastrowa, raster aluminiowy **typu** ORN 236 nasufitowa

Pozycja 257

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa 4 x18 W rastrowa, raster aluminiowy

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa 4 x18 W rastrowa, raster aluminiowy **typu** ORN-418 nasufitowa

Pozycja 258

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa zwieszakowa 150W 230V

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa zwieszakowa żarowa 150W 230V **typu** OZ-210 ES –System

Pozycja 259

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa parkowa 125W

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa parkowa 125W **typu** OCP/PA ES-System, rtęciowa na trzonku E27 , klosz poliamid opalizowany (PA)

Pozycja 260

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa parkowa 70W

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa parkowa 70W **typu** OCP/PA ES SYSTEM , rtęciowa na trzonku E27 klosz poliamid opalizowany (PA)

Pozycja 262

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa przemysłowa 1x18W na G24-d2

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa przemysłowa 1x18W na G24-d2 **typu** PF-100 ES-System

Pozycja 265

**Przed zmianą :**

Oprawa oświetleniowa 2x13W TC-D socket G24 d-1, świetlówki kompaktowe

**Po zmianie:**

Oprawa oświetleniowa 2x13W TC-D socket G24 d-1, świetlówki kompaktowe, Oprawy przeznaczone do wbudowania w sufit podwieszany modułowy lub kartonowo-gipsowy. Montaż za pomocą wsporników.

Pozycja 279

**Przed zmianą :**

Organizer do szafy 19"

**Po zmianie:**

Organizer do szafy metalowy 1U 19" uchwyty metalowe 5 sztuk

Pozycja 284

**Przed zmianą :**

Patchcord światłowodowy dł. 2 m

**Po zmianie:**

Patchcord światłowodowy , dł. 2m, końcówki LC-FC

Pozycja 290

**Przed zmianą :**

Patchpanel 24 portowy kat. 5 e

**Po zmianie:**

Patchpanel 24 portowy kat. 5 e z gniazdami RJ 45 typu Karpen Eline Fixum

Pozycja 306

**Przed zmianą :**

Programator cyfrowy .

**Po zmianie:**

Zegar sterujący programowalny dwukanałowy typu PCZ-5221 F&F

- zasilanie: 24÷264V AC/DC
- prąd obciążenia: 2x<16A
- styk: separowany 2P
- czas podtrzymania pracy wyświetlacza: 1÷2h
- czas podtrzymania pracy zegara: 5÷6 tygodni
- czas podtrzymania programu: 10 lat
- czas ładowania akumulatora: 30h
- dokładność wskazań zegara: 1s
- błąd czasu: ±1s/24h
- dokładność nastawy czasu programu: 1min
- liczba komórek pamięci programu: 250 (125 par wpisów WŁ / WYŁ)
- pobór mocy: 1,5W
- temperatura pracy: -20÷50°C
- przyłącze: zaciski śrubowe 2,5mm<sup>2</sup>
- wymiary: 2 moduły (35mm)
- montaż: na szynie TH-35

Pozycja 341

**Przed zmianą :**

Przewód telefoniczny 2 żyłowy KP 2 a' 100 m

**Po zmianie:**

Przewód telefoniczny 2 żyłowy KP 2

Pozycja 342

**Przed zmianą :**

Przewód telefoniczny modularny 4 żyłowy KP 4 a' 100 m

**Po zmianie:**

Przewód telefoniczny modularny 4 żyłowy KP 4

Pozycja 343

**Przed zmianą:**

Przewód telefoniczny modularny 6 żyłowy KP 6 a' 100 m

**Po zmianie:**

Przewód telefoniczny modularny 6 żyłowy KP 6

Pozycja 365

**Przed zmianą:**

Przyrząd do wciskania kabli do terminali

**Po zmianie:**

Przyrząd do wciskania kabli do terminali typu KRONE

Pozycja 374

**Przed zmianą:**

Ramka dwukrotna **typu** Elso

**Po zmianie:**

Ramka dwukrotna **typu** Elso 204204

Pozycja 376

**Przed zmianą:**

Ramka jednokrotna do osprzętu **typu** Elso

**Po zmianie:**

Ramka jednokrotna do osprzętu **typu** Elso nr 204104

Pozycja 380

**Przed zmianą:**

Ramka trzykrotna do osprzętu **typu** Elso

**Po zmianie:**

Ramka trzykrotna do osprzętu **typu** Elso nr 204304

Pozycja 422

**Przed zmianą:**

Szafa metalowa wisząca 19" 9U

**Po zmianie:**

Szafa metalowa wisząca 19" 9U, głębokość 450 mm

Pozycja 424

**Przed zmianą:**

Szafa metalowa stojąca 42 U, głębokość min. 800 mm – 2 sztuki

**Po zmianie:**

Szafa metalowa stojąca 42 U, głębokość min. 800 mm , szerokość nie mniej niż 600 mm, wysokość nie mniej niż 2000mm

Drzwi przednie z hartowanego szkła z metalową ramą i zamkiem jedno punktowym

Metalowe drzwi tylne

Zdejmowane panele boczne zabezpieczone zamkiem

Kółka i nóżki oraz śrubki w zestawie

Wejścia na kable z góry lub z dołu szafy

Możliwość zamontowania wentylatora w części sufitowej szafy

Opcjonalny cokół pozwalający na ustawienie szafy w jednej stabilnej pozycji -

1 sztuka

Pozycja 425

**Przed zmianą:**

Szafa metalowa wisząca 19" 10U

**Po zmianie:**

Szafa metalowa wisząca 19" 10U, głębokość 600mm

Pozycja 603

**Przed zmianą:**

Wyłącznik p/t pojedynczy **typu** Elso

**Po zmianie:**

Wyłącznik p/t pojedynczy **typu** Elso nr 111600

Z uwagi na dokonaną zmianę treści SIWZ Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach.

Nowy termin składania ofert upływa dnia **23.10.2009 r.** o godz. **10.45.**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **23.10.2009 r.** o godz. **11.00.**

Pozostałe terminy określone w SIWZ ulegają odpowiednio przesunięciu.

Powyższa zmiana stanowi integralną część SIWZ.

**W załączeniu :**

1. Zmieniony załącznik nr 2 do SIWZ – formularz rzeczowo- cenowy