

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 211 000 € na :
dostawę sprzętu nagłaśniającego i oświetleniowego dla „Bratniak” Studenckie
Centrum Politechniki Gdańskiej**

Zamawiającym w postępowaniu prowadzonym na podstawie ustawy prawo zamówień publicznych z 29.01.2004 roku Dz. U Nr 19 poz. 177 z póź. zm.) zwanej dalej ustawą, jest:

**Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk
tel. (0-58) 3471744,
fax.(0-58) 3417845**

SPIS TREŚCI

- Rozdział I. Opis sposobu przygotowania ofert.
- Rozdział II. Opis warunków udziału w postępowaniu i sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków przez wykonawców.
- Rozdział III. Wykaz składników oferty i dokumenty wymagane od wykonawców.
- Rozdział IV. Określenie przedmiotu zamówienia.
- Rozdział V. Opis sposobu obliczenia ceny oferty.
- Rozdział VI. Termin realizacji zamówienia.
- Rozdział VII. Wzór umowy.
- Rozdział VIII. Miejsce i termin składania ofert oraz ich otwarcia.
- Rozdział IX. Sposób udzielania wyjaśnień.
- Rozdział X. Termin związania ofertą.
- Rozdział XI. Opis kryteriów i sposobu dokonywania oceny ofert.
- Rozdział XII. Protesty i odwołania.

Specyfikację zatwierdzam:

.....

Rozdział I. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Wykonawcy przedstawią ofertę zgodnie z postanowieniami ustawy prawo zamówień publicznych oraz niniejszą specyfikacją.

2. Oferta powinna zostać umieszczona w zamkniętej kopercie z nazwą i adresem wykonawcy, tak by można ją było odesłać bez otwierania i naruszania treści oferty w przypadku złożenia oferty po upływie terminu, a następnie włożona do drugiej, zewnętrznej koperty opisanej hasłem:

**Oferta na: Dostawę sprzętu nagłaśniającego i oświetleniowego dla BSC PG
NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 05.10.2006 r. DO GODZ. 14.30**

3. Wykonawca obowiązany jest złożyć wymienione w Rozdziale III pkt. 1-2 SIWZ (Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia) dokumenty i oświadczenie. Umożliwiają one ocenę spełnienia przez wykonawcę warunków udziału w tym postępowaniu.

4. Oferta wraz z załącznikami winna być podpisana przez osobę uprawnioną do reprezentowania Wykonawcy lub przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. Pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawcy winno być dołączone do oferty, o ile nie wynika ono z przepisów lub innych dokumentów załączonych do oferty.

5. Zamawiający wymaga aby oferta sporządzona była w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności. Wymagane dokumenty mogą być złożone w formie oryginału lub w formie kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez osobę podpisującą ofertę. Zamawiający nie dopuszcza składania dokumentów, oświadczeń i oferty w formie elektronicznej.

6. Wszystkie miejsca, w których Wykonawca naniósł poprawki winny być parafowane przez osobę podpisującą ofertę.

7. Załączone do oferty nie wymagane przez Zamawiającego dokumenty nie będą rozpatrywane przez Zamawiającego.

8. Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę, sam lub wspólnie. W przypadku złożenia oferty wspólnej, wymagane jest dołączenie dokumentu potwierdzającego ustanowienie pełnomocnika, o którym mowa w art. 23 ustawy prawo zamówień publicznych.

9. Zamawiający nie przewiduje:

- a. możliwości składania ofert częściowych;
- b. możliwości składania ofert wariantowych;
- c. możliwości zawarcia umowy ramowej;
- d. możliwości rozliczeń w walucie obcej;
- e. przeprowadzenia aukcji elektronicznej;
- f. możliwości porozumiewania się drogą elektroniczną (tj. e-mail) oraz za pomocą fax., i tel.;
- g. ustanowienia wadium i zabezpieczenia należytego wykonania umowy;
- h. udzielania zamówień uzupełniających.

10. W ramach oferty należy złożyć:

- a. druk oferty – załącznik nr 1;
- b. oświadczenie i dokumenty określone rozdz. III SIWZ;

11. Złożone w ramach oferty materiały i dokumenty nie podlegają zwrotowi. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem, złożeniem oferty i udziałem w postępowaniu.

12. Wykonawca nie może wycofać oferty ani wprowadzić do niej zmian i uzupełnień po upływie terminu składania ofert.

13. Wykonawca może, przed upływem terminu składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę. W takim przypadku zawiadomienie o wycofaniu oferty lub zmianie oferty winno być doręczone Zamawiającemu na piśmie przed upływem wyżej wymienionego terminu. Zmiany oferty winny być zapakowane i oznaczone tak jak określono w rozdz. I pkt. 2 oraz dodatkowo oznaczone wyrazem: „ZMIANA”.

14. Zamawiający poprawi w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie oraz omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, niezwłocznie zawiadamiając o tym wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty. Omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, zostaną poprawione w sposób określony w art. 88 ustawy prawo zamówień publicznych. Oferta, która zawiera omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, których nie można poprawić na podstawie art. 88, lub błędy w obliczeniu ceny, zostanie odrzucona.

15. Wykonawca zobowiązany jest do przekazania w ramach oferty prawdziwych danych i informacji. Zamawiający wykluczy z postępowania wykonawcę, jeśli po sprawdzeniu stwierdzi, że dostarczone przez niego informacje mające wpływ na wynik postępowania są nieprawdziwe.

16. Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia druku oferty (tj. miejsc w niej wykropkowanych i pustych kolumn w tabeli) poprzez wpisanie w miejscach wykropkowanych odpowiednich treści. Zamawiający wymaga, by Wykonawca zaakceptował załączony do oferty wzór umowy na druku oferty załącznik nr 1 do SIWZ.

17. Zamawiający odrzuci ofertę wykonawcy, na podstawie art. 89 ustawy prawo zamówień publicznych o ile znajdzie jakąkolwiek przesłankę opisaną w tym artykule.

Rozdział II. Opis warunków udziału w postępowaniu i sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków przez wykonawców.

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
 - a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności gospodarczej, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
 - b. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
 - c. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
 - d. nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych.

2. Zamawiający sprawdzi czy Wykonawcy spełniają powyższe warunki na podstawie złożonych przez Wykonawców dokumentów i oświadczeń, zgodnie z formułą **spełnia / nie spełnia**. Niespełnienie chociażby jednego warunku spowoduje wykluczenie Wykonawcy.

Rozdział III. Wykaz oświadczeń i dokumentów wymaganych od Wykonawców.

Nr dokumentu oferty	Oświadczenia i dokumenty oferty
1.	Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych) - zał. nr 1 do oferty
2.	Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składnia ofert.

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty zgodnie z „*Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane*”.

W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólnie (konsorcjum , spółka cywilna) każdy z Wykonawców zobowiązany jest złożyć dokumenty i oświadczenia wymienione w powyższej tabeli

Rozdział IV. Określenie przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu nagłaśniającego i oświetleniowego takiego jak: wzmacniaczy mocy, miksera sygnałowego audio, odtwarzaczy CD, szerokopasmowych kolumn głośnikowych, obudowy urządzeń typu RACK, konsolety audio, systemu korekcji i kontroli głośników, procesor dynamiczny, statywy mikrofonowe, symetryzatory sygnałów fonicznych, zmieniające kolorów, reflektory typu PAR 64, głowy ruchome, stroboskop dyskotekowy, stopień mocy, skanery, półkula odbłaskowa, wytwornica dymu, kable do nagłośnienia.

CPV 32342400-6	
<p><u>1. WZMACNIACZ MOCY M.CZ. (audio) – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy POL-AUDIO A2 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moc wzmacniacza : min. 2x450W/8Ohm ; min. 2x750W/4Ohm ; min. 2x1000W/2Ohm - Pasma przenoszenia: min. 20Hz - 20kHz ; +/- 0,5dB - Współczynnik zawartości harmonicznych THD: <0,05% - Czułość wejścia / impedancja: 1,1V / 20kOhm - 2-drożny aktywny crossover z możliwością wymiany modułu filtrów - Wielostopniowy system zabezpieczenia, ograniczniki, limityery - Zasilanie 230V / 50 Hz
<p><u>2. WZMACNIACZ MOCY M.CZ. (audio) – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy POL-AUDIO A3 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moc wzmacniacza : min. 2x750W/8Ohm ; min. 2x1300W/4Ohm ; min. 2x1650W/2Ohm - Pasma przenoszenia: min. 20Hz - 20kHz ; +/- 0,5dB - Współczynnik zawartości harmonicznych THD: <0,05% - Czułość wejścia / impedancja: 1,1V / 20kOhm - Wielostopniowy system zabezpieczenia, ograniczniki, - Zasilanie 230V / 50 Hz
<p><u>3. MIKSER SYGNAŁÓW AUDIO dla DJ – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy PIONEER DJM 600 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <p>Analogowo-cyfrowy mikser audio z rozbudowaną sekcją cyfrowego przetwarzania sygnału dla DJ</p> <p><u>Specyfikacja wejścia</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - CD 2 (RCA-Cinch) - Line 3 (RCA-Cinch) - Phono 3 (RCA-Cinch) - Mikrofon 2 (XLR, RCA-Cinch) <p><u>Specyfikacja wyjścia</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Master out2 (XLR, RCA-Cinch) - Booth monitor1 (RCA-Cinch) - Monitor słuchawkowy1 (6,3mm JACK) - Wejście/wyjście - Send/Return 2 (6,3mm JACK) - Kanał EQ BAS (70 Hz) min. -26dB + 12dB - Średnie (1KHz) min. -26dB + 12dB

	<ul style="list-style-type: none"> - Wysokie (13KHz) min. -26dB + 12dB - Pasma przenoszenia min. 20Hz-20.000Hz - Odstęp sygnału od szumu 90dB - Zniekształcenia max 0,02% - Pobór mocy: 35 - 40 W - zasilanie 230V / 50 Hz
<p><u>4. ODTWARZACZ CD dla DJ – 2 szt.</u></p> <p><i>Klasy PIONEER CDJ 1000 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaawansowany odtwarzacz płyt kompaktowych dla DJ wyposażony w funkcje: Obsługa MP3, Jog Dial, Hot Cue, Scratch, Pitch, Reverse, MasterTempo, Samplowanie w czasie rzeczywistym, Funkcje płyty winylowej, Memory Card, Wyświetlacz WaveFormatów, Informacja o plikach i tagach plików MP3, System antywibracyjny. - Pasma przenoszenia min. 4Hz-20.000Hz - Odstęp sygnału od szumu 115dB - Zniekształcenia max 0,006% - Sygnał wyjściowy 2,0V - Pobór mocy 26 - 30 W - zasilanie 230V / 50 Hz
<p><u>5. SZEROKOPASMOWA KOLUMNNA GŁOŚNIKOWA – 4 szt.</u></p> <p><i>Klasy PROEL TFLV 15P8 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kolumna głośnikowa, 2-drożna (głośniki: 15" niskotonowy i 1" wysokotonowy) - Moc RMS: nominalna min. 400W / szczytowa 800W - Skuteczność SPL: 1W/1m 98dB, pełneysterowanie 127dB - Pasma przenoszenia: min. 50Hz - 18kHz - Impedancja: min. 8Ohm - Rozproszenie: 70H x 70V - Częstotliwość podziału 2000 Hz
<p><u>6. OBUDOWA DO URZĄDZEŃ typu RACK – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy PACO CASE Rack Typ T 45 - 6U lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Skrzynia dostosowana do montażu urządzeń 19" typu Rack - Podwozie z kołami o średnicy 100 - 120 mm z minimum 2 hamulcami - 2 zdejmowane pokrywy - przednia i tylna - Możliwość ustawiania w pionie - Wykończenie profilami metalowymi - Kolor czarny
<p><u>7. OBUDOWA DO URZĄDZEŃ typu RACK – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy PACO CASE Rack Typ PL 45 - 10U lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Skrzynia dostosowana do montażu urządzeń 19" typu Rack - 2 zdejmowane pokrywy - przednia i tylna - Możliwość ustawiania w pionie - Wykończenie profilami metalowymi - Kolor czarny
<p><u>8. KONSOLETA AUDIO – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy MACKIE CFX 16 mkII lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16 kanałowy mikser foniczny z wbudowanymi procesorami efektowymi - 12 wejść mikrofonowych z wysokiej jakości przedwzmacniaczami - 32-bitowy procesor efektowy - 4 grupy posłań sygnału - 2 / 2 posłania aux / efx - 3 punktowa equalizacja z wyborem środkowej częstotliwości - 9 punktowy stereofoniczny equalizer wyjściowy - Pasma przenoszenia: min. 20Hz - 20kHz +/- 0,1dB

	<ul style="list-style-type: none"> - Zniekształcenia harmoniczne THD: <0,05% - Odstęp sygnału od szumu (output) - 95dB - Przesłuchy < -90dB @ 1kHz - Czułość wejściowa regulowana: +6 / -50 dB - Wyjście subwoofera 18dB/oct. 75Hz - Wskaźnik wysterowania - Zasilanie phantom +48V - Zasilanie 230V / 50Hz
<p><u>9. SYSTEM KOREKCJI I KONTROLI GŁOŚNIKÓW – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy DBX DRIVE RACK PA lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaawansowany system korekcji i kontroli głośników - Stereofoniczny eliminator sprzężenia zwrotnego - Podwójny 28-pasmowy korektor graficzny - Procesor psychoakustyczny - Zwrotnicę głośnikową (crossover) z możliwością konfiguracji: 2x3, 2x4, 2x5, 2x6. - Stereofoniczny wielopasmowy korektor parametryczny - Stereofoniczny limiter na wyjściu urządzenia. - Linie opóźniające. - Generator szumu różowego. - Automatyczny korektor 28-zakresowy z analizatorem pracującym w czasie rzeczywistym (RTA). - Duży graficzny wyświetlacz LCD. - 2 wejścia liniowe 1 wejście mikrofonowe RTA (gniazda XLR) - Maksymalny poziom wejścia liniowego: +20dBu - CMRR: >45dB - Napięcie RTA MIC Phantom: +15V DC - 6 wyjścia liniowe męskie gniazda XLR - Przetwornik D/A (cyfrowo-analogowy): - Częstotliwości próbkowania: 48kHz - Opóźnienie wyrównujące: 10ms na kanał (60ms ogólnie) - Zakres dynamiki: 110 dB nie ważone, >107dB ważone - Zniekształcenia THD+N: 0.002% przy +4dBu, 1kHz, 0dB poziom wejścia - Pasma przenoszenia: min. 20Hz - 20kHz, +/-0.5dB - Przesłuch: >110dB, 120dB typowy - Przesłuch między wejściem a wyjściem: >100dB - Zasilanie 230V / 50Hz
<p><u>10. PROCESOR DYNAMICZNY - KOMPRESOR/LIMITER – 2 szt.</u></p> <p><i>Klasy DBX 166XL lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podwójny Expander/Gate, Compressor, Limiter - Wskaźniki redukcji/przesterowania - Pasma przenoszenia: min. 20Hz - 20kHz, +/-0.5dB - Odstęp sygnału od szumu (wyjście) - 90dB - Współczynnik zawartości harmoniczných THD: <0,04% - Impedancja: 120 Ohm dla wyjścia symetrycznego i 60 Ohm dla wyjścia niesymetrycznego - Przyłącza XLR i Jack 1/4" TRS - Wielkość panela 1U do montażu w racku - Zasilanie 230V / 50Hz
<p><u>11. STATYWY MIKROFONOWE Z UCHWYTAMI NA MIKROFON – 16 szt.</u></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maksymalna wysokość 220 - 240 cm - Zasięg ramienia 60 - 80 cm

<i>Klasy DYNAMID 3200 SM lub równoważne</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Mocny i stabilny zacisk przegubu ramienia - Składane nóżki 30 - 35 cm - Waga nie więcej niż 3 – 3,5 kg - Uchwyty mikrofonowe w komplecie
<p><u>12. SYMETRYZATOR SYGNAŁÓW FONICZNYCH – 4 szt.</u></p> <p><i>Klasy MONACOR DIB-100 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pasywny - Pojedynczy - Wejście 1 x Jack 1/4" + 1 x link - 50 kOhm, niesymetryczne - Wyjście 1 x XLR 600 Ohm symetryczne - Pasma przenoszenia min. 15Hz - 30,000 Hz - Odcięcie uziemienia - Przełącznik poziomu 0 dB, - 20 dB, -40 dB - Metalowa obudowa
<p><u>13. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 6 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB901/10 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel jXLR(męski) - XLR(żeński) - Długość:10 m - Typ kabla: symetryczny, mono
<p><u>14. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 10 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB901/5 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel jXLR(męski) - XLR(żeński) - Długość:5 m - Typ kabla: symetryczny, mono
<p><u>15. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 10 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB600/5 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel jack mono - jack mono - Długość: 5 m
<p><u>16. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 6 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB610/5 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel jack stereo - jack stereo - Długość: 5 m
<p><u>17. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 6 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB703/3 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel XLR(męski) - 2xRCA(męski) - Długość: 3 m
<p><u>18. KABEL DO NAGŁOŚNIENIA – 6 szt.</u></p> <p><i>Klasy CAB704/3 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabel XLR(żeński) - 2xRCA(męski) - Długość: 3 m
CPV 31527260-6	
<p><u>19. ZMIENIACZ KOLORÓW DMX – 2 szt.</u> wraz z żarówkami</p> <p><i>Klasy IMG lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lampa15V/150W - Sterowanie DMX 512 – 1 kanał - 11 kolorów + efekt „rainbow” - Funkcja strobo - Wymiary: min. 265 x 140 x 160 mm - Waga: 4,5 – 5,5 kg
<p><u>20. REFLEKTORY typu PAR 64 – 10 szt.</u> wraz z żarówkami i hakami montażowymi</p> <p><i>Klasy EUROLITE lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Długi - Obudowa srebrna
<p><u>21. GŁOWA RUCHOMA – 2 szt.</u> w zestawie żarówka i haki montażowe</p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lampa MSD 250/2 3000h - Nowa optyka - jeszcze lepsza ostrość.

<p><i>Klasy MARTIN MAC 250 Krypton lub równoważna</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nowe bardzo szybkie silniki do Pan/Tilt Koloru, Gobo - 1 tarcza 12 kolorów + open/wymienne. - 1 tarcza 7 gobo obrót/index/wymienne. - 3-krotny pryzmat/wymienny. - Zdalnie sterowany focus. - PAN-540° TILT-257° + Feedback. - Dimmer/Shutter strobo do 20Hz. - Modułowa budowa. - Sterowanie DMX512, XLR 3 i 5 pin. - Wymiary: min. 393x315x538 mm - Waga: 22 – 23 kg
<p><u>22. STROBOSKOP DYSKOTEKOWY – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy EUROLITE Super Strobe 2700 DMX lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokiej jakości odbłyśnik - Sterowanie DMX 512 – 2kanały - Ilość błysków regulowana od 1 do 12 na sek. - Regulowana siła błysku - Obudowa metalowa – czarna - Zasilanie 230V AC, 50Hz ~ - Źródło światła (palnik) XOP-15 100V/1500W (w zestawie) - Wymiary min. 460 x 200 x 140 mm - Waga: 4,5 – 5,5 kg
<p><u>23. STOPIEŃ MOCY DMX – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy Dimming pack DX-626A lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Płynna regulacja napięcia (fazowa) - Obciążenie max dla 1 kanału – 20A - Sumaryczne obciążenie ciągłe – 72A - Bezpieczniki automatyczne na wszystkich wyjściach - Chłodzenie wentylatorem powyżej 35°C - Gniazda wyjściowe typu SCHUKO - Sterowanie DMX 512 lub analogowe 0-10V - Gniazda DMX IN typu XLR 5pin oraz RJ11 - Gniazda DMX OUT typu XLR 5pin oraz RJ11 - Gniazdo sterowania analogowego typu D – żeńskie - Możliwość ustawienia adresu początkowego DMX - Funkcja wstępnego podgrzewania lamp - Potencjometry suwakowe do obsługi ręcznej - Wyświetlacz LED - Zasilanie 1-fazowe 2-przewodowe lub 3-fazowe 4-przewodowe - Napięcie zasilające 100-240V 45-63Hz - Obudowa metalowa typu RACK wysokości 2U - Ilość kanałów – 6 - Obciążalność kanału– 3 - 4 kW - Wymiary – max 482x88x300 mm - Waga – 8 – 9 kg
<p><u>24. SKANER DMX – 4 szt.</u></p> <p><i>Klasy EUROLITE TS-150 lub równoważny</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efekt świetlny typu skaner - Sterowanie DMX 512 - 5 kanałów - tarcza gobo : 14 figur + otwarty - tarcza kolor: 12 kolorów + 2bi-kolory + biały - efekt strobo 1-7 błysków - Lampa – CDM-T 150W/842 - Waga – 7,5 – 8,5 kg - Wymiary – min. 555 x 270 x 285 mm
<p><u>25. PÓŁKULA ODBŁASKOWA z napędem – 1 szt.</u></p> <p><i>Klasy D-TON lub równoważna</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Średnica 35 - 55 cm

<p>26. WYTWORNICA DYMU – 1 szt.</p> <p><i>Klasy ZR 33 Hi-Mass Martin JEM lub równoważna</i></p>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moc grzałki: 1400 – 1600 W - Wydajność: 900 - 1000 m3/minutę - Sterowanie: DMX-512 - 1 kanał - Czas gotowości do pracy: 8 minut - Maksymalne zużycie płynu: 150 ml/min - Pojemność zbiornika na płyn: 9,5 litra - Wymiary: min. 685mm x 345mm x 225mm - Waga: 18,5 – 19,5 kg
--	--

1. Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia był realizowany bez udziału podwykonawców (z wyjątkiem transportu sprzętu z siedziby Wykonawcy pod wskazany adres przez Zamawiającego).
2. Przedmiot zamówienia zawiera oprócz dostawy przez Wykonawcę zamówionego sprzętu nagłośniającego i oświetleniowego, ich opakowanie na czas transportu, zamontowanie sprzętu we wskazanych miejscach, pełne okablowanie i uruchomienie, pełny serwis gwarancyjny (obejmujący naprawę w przypadku uszkodzeń powstałych w wyniku normalnej eksploatacji).
3. Wymagane jest, by Wykonawca dostarczył (zamontował i uruchomił) zamówiony sprzęt nagłośniący i oświetleniowy w terminie dwudziestu jeden dni od dnia podpisania umowy. Sprzęt powinien być dostarczony do budynku „Bratniak” ul. Siedlicka 4. Miejsce montażu sprzętu zostanie wskazane przez Zamawiającego. Osobą upoważnioną do odbioru sprzętu jest: mgr inż. Krzysztof Jasiński. Pełną odpowiedzialność i ryzyko związane z transportem, rozładunkiem, montażem i uruchomieniem zamówionego sprzętu ponosi Wykonawca.
4. Fakt odbioru sprzętu, zostanie potwierdzony podpisaniem protokołu odbioru po dostarczeniu całego zamówionego sprzętu nagłośniającego i oświetleniowego pod wskazany wyżej adres, jego montażu i uruchomieniu we wskazanych miejscach. Zamawiający zastrzega sobie prawo nie podpisania protokołu odbioru w przypadku dostarczenia sprzętu niezgodnego z niniejszą SIWZ lub uszkodzonego. Osobą upoważnioną do podpisania protokołu odbioru jest: mgr inż. Krzysztof Jasiński.
5. Sprzęt po dostarczeniu, zamontowaniu i uruchomieniu musi być wolny od wad. W przeciwnym przypadku Zamawiający nie dokona odbioru.
6. Wykonawca udziela 24 miesięcznej gwarancji na dostarczony sprzęt nagłośnieniowy i oświetleniowy.
7. Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia 24 miesięcznego serwisu gwarancyjnego, obejmującego naprawę w przypadku uszkodzeń powstałych w wyniku normalnej eksploatacji. W ramach serwisu gwarancyjnego Wykonawca zapewnia przyjazd do miejsca zamontowania sprzętu, wykwalifikowanego serwisanta w czasie 5 dni roboczych od telefonicznego zgłoszenia usterki. Naprawa musi odbyć się w ciągu 5 dni roboczych od dnia przyjazdu serwisanta.
8. Koszty spedycji, montażu (wraz z niezbędnym okablowaniem), uruchomienia, serwisu gwarancyjnego, ponosi Wykonawca i rozlicza je poprzez w kalkulowanie w cenę oferty (załącznik nr 1 do SIWZ).

9. Zamawiający może odstąpić od umowy, jeżeli Wykonawca dostarczy sprzęt, który nie będzie spełniać wymagań określonych w rozdz. IV specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Rozdział V. Opis sposobu obliczania ceny oferty.

1. Cenę oferty należy obliczyć jako sumę pozycji formularza cenowego: „*Wartość Razem Brutto*” (kolumna nr 8) z załącznika nr 1 do SIWZ. Natomiast cenę jednostkową brutto (kolumna nr 7 formularza cenowego) dla każdej pozycji z formularza cenowego należy obliczyć według wzoru:

$$\text{kolumna nr 7} = \text{kolumna nr 5} + \text{kolumna nr 6}$$

Wartość brutto (kolumna nr 8 formularza cenowego) dla każdej pozycji z formularza cenowego należy obliczyć według wzoru:

$$\text{kolumna nr 8} = \text{kolumna nr 4} \times \text{kolumna nr 7}$$

2. Ceny jednostkowe brutto określone w ofercie zawierają także koszty opakowania, transportu, montażu, uruchomienia, pełnego serwisu gwarancyjnego.

3. Podstawą do porównania poszczególnych ofert będzie cena, za którą przyjmuje się sumę wykazaną w punkcie 1 oferty druku (Załącznik nr 1 do SIWZ).

4. Cenę oferty należy określić w wysokości brutto (z podatkiem od towarów i usług VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w PLN. Ceny jednostkowe należy określić z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w PLN.

5. Należność za fakturę VAT będzie uregulowana w terminie 21 dni od daty jej otrzymania przez Zamawiającego w formie przelewu na konto Wykonawcy. Podstawą do wystawienia faktury przez Wykonawcę będzie podpisany przez Zamawiającego protokół odbioru przedmiotu zamówienia bez wad i usterek.

Rozdział VI. Termin realizacji zamówienia.

Termin realizacji niniejszego zamówienia obejmuje okres dwudziestu jeden dni od dnia podpisania umowy.

Rozdział VII. Wzór umowy.

Wzór umowy stanowi załącznik nr 2 do SIWZ. Wykonawca zobowiązany jest zaakceptować wzór umowy poprzez oświadczenie na druku oferty punkt 5 (załącznik nr 1 SIWZ).

Zawarcie umowy może nastąpić w terminie nie krótszym niż 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty wszystkim wykonawcom, którzy złożyli oferty

Rozdział VIII. Miejsce i termin składania ofert oraz ich otwarcia.

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego od poniedziałku do piątku w godzinach 9:00 –15:00 za pokwitowaniem złożenia

W

**„Bratniak” Studenckie Centrum
Politechniki Gdańskiej
Gmach „Bratniak”, pokój 211
80-222 Gdańsk ul. Siedlicka 4**

2. Termin składania ofert upływa dnia **05.10.2006r** godz. **14.00**. Oferty otrzymane przez Zamawiającego po tym terminie zostaną zwrócone bez otwarcia po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.

Jeżeli oferta wpłynie do Zamawiającego pocztą lub inną drogą (np. pocztą kurierską) o terminie złożenia decyduje termin dostarczenia oferty do Zamawiającego, a nie termin np. wysłania listem poleconym lub złożenia zlecenia dostarczenia oferty pocztą kurierską. Oferty zostaną otwarte w dniu, w którym upłynie termin składania ofert o godz. 14.30 w „Bratniak” Studenckie Centrum Politechniki Gdańskiej, pok. nr 212 w Gmachu „Bratniak” Politechniki Gdańskiej przy ul. Siedlicka 4.

3. W trakcie otwarcia ofert Zamawiający poda informacje określone w art. 86 ust. 3 i 4 ustawy prawo zamówień publicznych.

4. Wykonawca nieobecny na otwarciu ofert może wystąpić z pisemnym wnioskiem do Zamawiającego o przekazanie informacji ogłoszonych w trakcie otwarcia.

Rozdział IX. Sposób udzielania wyjaśnień do niniejszej specyfikacji oraz osoby uprawnione do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami.

1. Wykonawca może zwrócić się na piśmie do Zamawiającego o wyjaśnienie treści niniejszej specyfikacji.

2. Zamawiający udzieli wyjaśnień, jeżeli pisemne zapytanie wpłynie do niego **na nie mniej niż 6 dni przed terminem składania ofert.**

3. Zamawiający prześle treść zapytań wraz z wyjaśnieniami wszystkim Wykonawcom, którym przekazano niniejszą specyfikację, bez ujawnienia danych Wykonawcy zadającego zapytanie oraz na własnej stronie internetowej (www.dzp.pg.gda.pl/), na której umieszczono SIWZ.

4. Przed upływem terminu składania ofert, Zamawiający może zmodyfikować treść niniejszej specyfikacji.

5. Zamawiający przekaze Wykonawcom, którym doręczono niniejszą specyfikację zawiadomienie oraz zamieści informacje na własnej stronie internetowej (www.dzp.pg.gda.pl/) o dokonanych modyfikacjach i staną się one integralną częścią niniejszej specyfikacji.

6. Wszelkie pytania dotyczące specyfikacji winny być kierowane do Zamawiającego na adres:

Politechnika Gdańska, „Bratniak” Studenckie Centrum PG

80 – 222 ul. Siedlicka 4.

mgr inż. Krzysztof Jasiński z dopiskiem: **„przetarg na sprzęt nagłośnieniowy i oświetleniowy dla BSC PG”**

7. Jedyną formą porozumiewania się jest forma pisemna.

8. Zamawiający nie będzie zwoływał zebrań wykonawców.

Rozdział X. Termin związania ofertą.

Termin związania ofertą wyznacza się na 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Rozdział XI. Opis kryteriów i sposobu dokonywania oceny ofert.

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującym kryterium:

Cena oferty	100 %
-------------	-------

Niezwłocznie po dokonaniu przez Zamawiającego wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty.

1. **Najkorzystniejszą ofertą będzie oferta Wykonawcy nie wykluczonego z postępowania, nie podlegająca odrzuceniu, spełniająca wszystkie wymagania SIWZ oraz przedstawiająca najniższą cenę.**

2. W toku badania i oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert.

3. Zamawiający unieważni postępowanie jeżeli zaistnieje którakolwiek przesłanka wymieniona w art. 93 ust.1 pkt 1-7 ustawy prawo zamówień publicznych.

4. **Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta będzie najkorzystniejsza.**

5. W zawiadomieniu o wyborze oferty wysłanym do Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana Zamawiający określi termin i miejsce podpisania umowy, której wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ.

6. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Rozdział XII. Protesty i odwołania.

Wobec czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez Zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie ustawy, Wykonawcy przysługują środki odwoławcze przewidziane w Dziale IV w ustawy prawo zamówień publicznych z zastrzeżeniem art. 4a ustawy prawo zamówień publicznych.

(nazwa i adres wykonawcy)

OFERTA

ZAMAWIAJĄCY:
Politechnika Gdańska
ul. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk

Nawiązując do zaproszenia do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 211 000 € na dostawę sprzętu nagłośnieniowego i oświetleniowego dla „Bratniak” Studenckie Centrum Politechniki Gdańskiej.

My niżej podpisani:

.....
działający w imieniu i na rzecz

.....

(należy podać pełną nazwę Wykonawcy i adres)

1. Oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami SIWZ, za cenę brutto: PLN, słownie: w tym kwota podatku VAT wynosi PLN, zgodnie z formularzem cenowym (kosztorysem) stanowiącym integralną część oferty.

Formularz cenowy

1	2	3	4	5	6	7	8
Lp	Przedmiot zamówienia	Model / typ oferowanego sprzętu	ilość	Cena jedn. netto w (zł)	VAT w (zł)	Cena jedn. brutto w (zł)	Wartość brutto w (zł)
1	<u>WZMACNIACZ MOCY M.CZ. (audio)</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
2	<u>WZMACNIACZ MOCY M.CZ. (audio)</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
3	<u>MIKSER SYGNAŁÓW AUDIO dla DJ</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		1 szt.				
4	<u>ODTWARZACZ CD dla DJ</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		2 szt.				

5	<u>SZEROKOPASMOWA KOLUMNA GŁOŚNIKOWA</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		4 szt.				
6	<u>OBUDOWA DO URZĄDZEŃ typu RACK</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
7	<u>OBUDOWA DO URZĄDZEŃ typu RACK</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
8	<u>KONSOLETA AUDIO</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		1 szt.				
9	<u>SYSTEM KOREKCJI I KONTROLI GŁOŚNIKÓW</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
10	<u>PROCESOR DYNAMICZNY - KOMPRESOR/LIMITER</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		2 szt.				
11	<u>STATYWY MIKROFONOWE Z UCHWYTAMI NA MIKROFON</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		16 szt.				
12	<u>SYMETRYZATOR SYGNAŁÓW FONICZNYCH</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		4 szt.				
13	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		6 szt.				
14	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		10 szt.				
15	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		10 szt.				
16	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		6 szt.				
17	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		6 szt.				
18	<u>KABEL DO NAGŁOŚNIENIA</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		6 szt.				
19	<u>ZMIENIACZ KOLORÓW DMX</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		2 szt.				

20	<u>REFLEKTORY</u> typu PAR 64 (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		10 szt.				
21	<u>GŁOWA RUCHOMA</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		2 szt.				
22	<u>STROBOSKOP</u> <u>DYSKOTEKOWY</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		1 szt.				
23	<u>STOPIEN MOCY DMX</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
24	<u>EFEKT SKANER DMX</u> (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		4 szt.				
25	<u>PÓŁKULA</u> <u>ODBLASKOWA</u> z napędem (opis techniczny w Rozdz.. IV SIWZ)		1 szt.				
26	<u>WYTWORNICA DYMU</u> (opis techniczny w Rozdz. IV SIWZ)		1 szt.				
Wartość Razem Brutto							

2. **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w terminie dwudziestu jeden dni od dnia podpisania umowy.
3. **Oświadczamy**, że udzielamy 24 **miesiący** gwarancji na dostarczony sprzęt nagłośnieniowy i oświetleniowy.
4. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
5. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, która stanowi załącznik do specyfikacji. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. **Uważamy** się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji, czyli przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
7. **Akceptujemy** warunki płatności.
8. **Oświadczamy**, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania stanowią informacje zawarte w ofercie na stronach nr:
9. **Załącznikami** do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:
 - 1)
 - 2)
 - 3)
 - 4)

- 5)
- 6)
- 7)

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)

UMOWA DOSTAWY
nr postępowania ZP- 199/070/D/06

zawarta w dniu 2006 roku

pomiędzy:

Politechniką Gdańską, ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku
REGON 0001620 NIP 584-020-35-93

reprezentowaną przez:

1. Prorektora ds. kształcenia Politechniki Gdańskiej -
prof. dr hab. inż. Władysława Koca

zwaną dalej "Zamawiającym"

oraz

.....
.....
.....

REGON: NIP:

Nr KRS:

reprezentowaną przez:

1.
2.
3.

zwanym dalej "Wykonawcą"

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie przetargu nieograniczonego Wykonawca przyjmuje do realizacji wykonanie: **dostawy sprzętu nagłośnieniowego i oświetleniowego dla „Bratniak” Studenckie Centrum Politechniki Gdańskiej.**
2. Wykonawca udziela 24 miesięcznej gwarancji na dostarczone sprzęt.

3. Wykonawca zobowiązuje się do montażu dostarczonego sprzętu, jego uruchomienia, a także zapewnia 24 miesięcznego serwisu, obejmującego naprawę w przypadku uszkodzeń powstałych w wyniku normalnej eksploatacji.

4. W ramach serwisu gwarancyjnego Wykonawca zapewnia przyjazd do miejsca montażu sprzętu wykwalifikowanego serwisanta w czasie 5 dni roboczych od telefonicznego zgłoszenia usterki.

5. Zamówiony sprzęt powinien być fabrycznie nowy i wolny od wad.

6. Koszty spedycji, montażu (wraz z niezbędnym okablowaniem), uruchomienia, serwisu gwarancyjnego, ponosi Wykonawca. Pełną odpowiedzialność i ryzyko związane z transportem, rozładunkiem i montażem, uruchomieniem, zamówionego sprzętu ponosi Wykonawca.

§ 2

TERMIN REALIZACJI

Termin zakończenia realizacji dostawy wg niniejszej umowy wynosi dwadzieścia jeden dni od dnia podpisania umowy.

§ 3

WARUNKI REALIZACJI

1. Sprzęt, powinien być dostarczony na koszt Wykonawcy.

2. Odbioru dostarczonego sprzętu dokonują pracownicy Zamawiającego. Sprzęt powinien być dostarczony do „Bratniaka” Studenckie Centrum Politechniki Gdańskiej. Osobą upoważnioną do odbioru sprzętu jest mgr inż. Krzysztof Jasiński.

3. Fakt odbioru sprzętu, zostanie potwierdzony podpisaniem protokołu odbioru po dostarczeniu całego zamówionego sprzętu pod wskazany wyżej adres, jego montażu (uruchomieniu) we wskazanym miejscu.

4. Sprzęt po dostarczeniu i zamontowaniu musi być wolny od wad. W razie stwierdzenia jakichkolwiek wad Zamawiający złoży reklamację u Wykonawcy, która będzie rozpatrzona w ciągu pięciu dni, a po bezskutecznym upływie tego terminu reklamacja uznana będzie za przyjętą w całości zgodnie z żądaniem Zamawiającego. W przypadku uszkodzeń, które powstały z winy Wykonawcy zamawiający ma prawo żądać wymiany na fabrycznie nowe egzemplarze bez wad.

5. Zamawiającemu przysługuje prawo, zmiany umowy lub odstąpienie od niej na warunkach podanych w art. 144 i 145 ustawy.

6. Zamawiający odstąpi od umowy, jeżeli Wykonawca dostarczy sprzęt, który nie będzie spełniać wymagań określonych w rozdz. IV specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

7. Wykonawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu zamówienia osobom trzecim.

§ 4

WYNAGRODZENIE

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze złożoną ofertą ustala się wynagrodzenie w kwocie bruttozł

słownie:
.....

2. Ceny jednostkowe brutto ustala się w oparciu o formularz cenowy będący załącznikiem do umowy.

3. Ceny jednostkowe brutto są cenami stałymi na okres obowiązywania umowy.

§ 5

FINANSOWANIE

1. Zamawiający zabezpiecza finansowanie dostawy sprzętu nagłaśniającego i oświetleniowego objętych umową.

2. Wynagrodzenie będzie płatne przelewem z konta Zamawiającego:

Bank Zachodni WBK S.A. I O /Gdańsk
41 1090 1098 0000 0000 0901 5569

na konto Wykonawcy:
.....
.....

3. Faktura VAT będzie płatna przelewem w terminie 21 dni od daty jej otrzymania przez Zamawiającego, po odbiorze sprzętu zgodnie z § 3 ust. 3 niniejszej umowy

4. Faktury VAT powinny być wystawione na: Politechnika Gdańska „Bratniak”
Studenckie Centrum PG, ul. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk, NIP: 584-020-35-93.

5. Zamawiający jest obowiązany zapłacić Wykonawcy odsetki ustawowe za zwłokę w zapłacie należności, liczone od dnia następnego, po dniu w którym zapłata miała być dokonana.

§ 6

KARY UMOWNE

1. Strony postanawiają, że obowiązują następujące kary umowne.

2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

a) za opóźnienie w realizowaniu przedmiotu umowy w wysokości 0,1% całkowitego wynagrodzenia umownego za każdy dzień opóźnienia,

b) za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 5% wynagrodzenia umownego.

3. Wykonawca zastrzega sobie prawo do naliczania kary w wysokości 5% wynagrodzenia umownego za odstąpienie Zamawiającego od wykonania przedmiotu umowy przez Wykonawcę z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ustawy.

§ 7

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego oraz przepisy ustawy „Prawo zamówień publicznych”.
2. Zakazuje się zmian postanowień zawartej umowy oraz wprowadzania nowych postanowień do umowy niekorzystnych dla Zamawiającego, jeżeli przy ich uwzględnieniu należałoby zmienić treść oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, chyba że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
3. W sprawach spornych strony mogą zwrócić się do Sądu właściwego dla Zamawiającego.
4. Wszelkie uzupełnienia w treści umowy wymagają formy pisemnej.
5. Umowę niniejszą sporządza się w 2 egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

ZAŁĄCZNIKI DO UMOWY:

1. Oferta wraz z formularzem ofertowym

PODPISY

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

akceptuję treść umowy wg powyższego wzoru

....., **dnia****2006 r.**

.....

(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE
o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu
(art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych)

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 211 000 € na : dostawę sprzętu nagłośnieniowego i oświetleniowego dla „Bratniak” Studenckie Centrum Politechniki Gdańskiej w 2006 roku.

oświadczamy, że:

- 1) posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania działalności lub czynności określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia;
- 2) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 3) znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- 4) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)