

„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

EZ / 263 / 83 / ..... / 2013

Łódź, dnia 11.03.2013r.  
Numer sprawy: 83/12

**Dotyczy:** Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej powyżej kwoty 200 000 EURO na dostawę **wyposażenia zespołów zabiegowo – operacyjnych w ramach realizacji projektu „Modernizacja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi jako kompleksowa realizacja planu rozwoju Regionalnego Ośrodka Onkologicznego” dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi.**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA ORAZ  
ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 38 ust. 2, 4 i 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na zapytania oraz zmianę SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy **wyposażenia zespołów zabiegowo – operacyjnych w ramach realizacji projektu „Modernizacja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi jako kompleksowa realizacja planu rozwoju Regionalnego Ośrodka Onkologicznego” dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi.**

**1) W toku postępowania zostały zadane następujące pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:**

Dotyczy lamp operacyjnych

**Pytanie nr 1**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie nr 233 w której to Zamawiający dopuszcza dla pozycji B opisu technicznego lamp operacyjnych, opis techniczny lamp operacyjnych zgodny z pozycją A, pragniemy zwrócić się z prośbą do Zamawiającego o potwierdzenie, że tym samym dopuszcza także możliwość analogiczną tj. dopuszczenie dla pozycji A opisu technicznego lamp operacyjnych z pozycji B.

W związku z tym prosimy o dopuszczenie lamp o poniższych parametrach:

LAMPY BEZCIENIOWE LED Z KAMERĄ TV I MONITOREM (B) – 1 sztuka		
1.	Urządzenie fabrycznie nowe	
2.	Rok produkcji urządzenia min. 2012r.	
3.	Dwukopułowa bezcieniowa lampa operacyjna mocowana do sufitu	
6.	Elektroniczna regulacja natężenia światła za pomocą sterownika umieszczonego centralnie na każdej czaszy lampy	
7.	Średnica zewnętrzna kopuły max. 80 cm	
8.	Lampa wyposażona w oświetlenie endoskopowe białe	
Parametry dla każdej kopuły		
9.	Zakres regulacji natężenia światła lampy regulowany w zakresie 40 do 100%. Maksymalne natężenie światła = 160 [klux]	
10.	Stała temperatura barwowa regulowana w zakresie 4000-4400-4800° K	

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź  
SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00  
e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>  
NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 62124015451111000011669957



„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

11.	Współczynnik odwzorowywania barw CRI $\geq 95$		
12.	Współczynnik odwzorowywania barwy czerwonej R9 $\geq 89$		
13.	Regulowana średnica plamy świetlnej dla kopuły w zakresie 15-30 cm z dotykowego panelu umieszczonego na ramieniu kopuły		
14.	Głębokość wstępnie zogniskowanego oświetlenia $\geq 70$ [cm]		
15.	Mocowanie kopuły lampy na 2 ruchomych ramionach o łącznej długości min. 165 cm		
<b>Kamera HD</b>			
25.	Kamera w technologii HD CMOS z rozdzielczością min. 2 000 000 pikseli		
26.	Zakres odległości ogniskowej (od obiektywu): 6,3-63 mm		
27.	Zoom min. 120x		
28.	Zoom optyczny min 10 x i cyfrowy min 12 x		
29.	Stosunek sygnał/szum: min. 50dB		
30.	Regulacja ostrości ręczna i automatyczna		
33.	Minimalna czułość: 0,1 lux czarno- biało, 2 lux kolor		
34.	Szybkość migawki (elektroniczna) (min.): 1/1 s. do 1/10000 s.		
<b>Ramię pod monitory LCD</b>			
35.	Lampa wyposażona w 1 ramię do mocowania monitora LCD o przekątnej minimum 24"		
36.	Ramię mocowane na wspólnej płaszczyźnie z lampą lub oddzielnie, lecz w wykorzystaniu tej samej płyty stropowej		
37.	Ramię do zawieszenia monitorów dwuczłonowe.		
38.	Przemieszczanie ramienia z monitorem za pomocą sterylizowalnego uchwytu		
<b>Zasilanie, zasilanie awaryjne</b>			
39.	Napięcie zasilające 230[V] / 50-60 [Hz]		
40.	Żywość źródła światła min. 30 000 godzin		
41.	Możliwość zasilania awaryjnego lampy w przypadku awarii zasilania głównego		
<b>Wyposażenie</b>			
43.	Monitor LCD 24"; Rozdzielczość 1920x1200; kąt widzenia gór/dół, prawo/lewo min. 178°; matryca IPS, kontrast 1000:1; jasność 400cd/m <sup>2</sup> ; waga maks. 9,5kg; wejścia: Composite, S-Video, RGBS, SDI, DVI, HD-SDI, HD-RGBS, HD-RGB, RS232, BNC, DVI-D.		

<b>LAMPA OPERACYJNA LED (B) – 1 sztuka</b>			
1.	Urządzenie fabrycznie nowe		
2.	Rok produkcji urządzenia min. 2012r.		
3.	Dwukopułowa bezcieniowa lampa operacyjna mocowana do sufitu		
6.	Regulacja natężenia światła za pomocą sterownika na ramieniu lampy		
7.	Średnica zewnętrzna kopuły max. 80 cm		
<b>Parametry dla każdej kopuły</b>			
10.	Zakres regulacji natężenia światła lampy regulowany w zakresie 40 do 100%. Maksymalne natężenie światła = 160 [klux]		
11.	Stała temperatura barwowa regulowana w zakresie 4000-4400-4800° K		
12.	Współczynnik odwzorowywania barw CRI $\geq 95$		
13.	Współczynnik odwzorowywania barwy czerwonej R9 $\geq 89$		
14.	Regulowana średnica plamy świetlnej dla kopuły w zakresie 15-30 cm z dotykowego panelu umieszczonego na ramieniu kopuły		
15.	Głębokość wstępnie zogniskowanego oświetlenia $\geq 70$ [cm]		

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź  
SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00  
e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>  
NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

16.	Mocowanie kopuły lampy na 2 ruchomych ramionach o łącznej długości min. 15 cm		
19.	Możliwość podnoszenia lampy o min 15° i opuszczania o minimum 50° na przegubie łączącym ramiona.		
<b>Zasilanie, zasilanie awaryjne</b>			
22.	Napięcie zasilające 230[V] / 50-60 [Hz]		
23.	Żywotność źródła światła min. 30 000 godzin		
24.	Możliwość zasilania awaryjnego lampy w przypadku awarii zasilania głównego		

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie nr 2**

Ponadto Zamawiający w różnych odpowiedziach na pytania udziela innych odpowiedzi, czym zaprzecza sam sobie tworząc swojego rodzaju sprzeczność, w tym w szczególności: w odpowiedzi na pytanie nr 32,33,95,99 (dotyczących opisu technicznego B) nie dopuszcza do udziału w postępowaniu lamp operacyjnych: bez oświetlenia endoskopowego dookoła ostony sufitowej (pytanie 32), współczynnika odwzorowywania barw CRI wynoszącego 96 (pytanie 33), regulacji natężenia w zakresie 16 000 – 160 000 lux czyli 10-100% (pytanie 95) oraz współczynnika oddawania barw w tym barwy czerwonej 95 lub 96 (pytanie 99). Natomiast odpowiedzi na pytanie nr 233 dopuszcza do udziału w postępowaniu w miejsce opisu technicznego B, opis techniczny lampy A która posiada parametry niedopuszczone przez Zamawiającego w wyżej wymienionych pytaniach tj. brak oświetlenia endoskopowego dookoła ostony sufitowej (pytanie nr 32), współczynnik odwzorowywania barw CRI 95 a więc gorszy od niedopuszczonego (pytanie 33), zakres regulacji natężenia 50 000 – 160 000 lux, czyli 31,26% - 100% a więc gorszy od niedopuszczonego (pytanie nr 95), współczynnik oddawania barw w tym barwy czerwonej 95 a więc równy lub gorszy od niedopuszczonego (pytanie nr 99). Tak udzielone odpowiedzi wskazują na ewidentną sprzeczność.

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający dokonuje poniżej anulowania odpowiedzi na pytanie nr 233. Zamawiający prosi o zapoznanie się z modyfikacją w zakresie lamp operacyjnych.

### **Pytanie nr 3**

Jednocześnie w związku z tym, że parametry techniczne lampy operacyjnej opis wg pozycji A wskazują wyraźnie na lampy jednego producenta-MediLED Symphony firmy Mediland Enterprise Corporation, prosimy o dopuszczenie lamp dla pozycji A wg poniżej podanych parametrów:

lp.	Parametry techniczne	Parametr wymagany	Odpowiedź oferenta (potwierdzić/podać/opisać)
<b>LAMPA BEZCIENIOWA LED Z KAMERĄ TV I MONITOREM (A) – 1 sztuka</b>			
1.	Urządzenie fabrycznie nowe		
2.	Rok produkcji urządzenia min. 2012r.		
3.	Oprawy oświetleniowe wykorzystujące technologię białych diod świecących białych LED. Kopuła gł. 120, kopuła satelitarna 90 źródeł LED. Konstrukcja z 6 segmentami		
4.	Mechanizm podwieszenia lampy umożliwiający wygodne pozycjonowanie. Obrót lampy obrót 320° Kopuły zaopatrzone w 2 uchwyty brudne na obwodzie kopuły 2 x 60°		
5.	Natężenie światła lampy głównej w odległości 1 m od czoła lampy = 160 000 lux		
6.	Natężenie światła lampy satelitarnej w odległości 1 m od czoła lampy - min. 120 000 lux		

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00  
e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957





„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

7.	Kamera umieszczona centralnie w kopule satelitarnej Kamera HD o min. parametrach: czujnik obrazu – 1/2,5 Cmos rozdzielczość pozioma 1080i ilość pikseli min. 2000000 optyczny zoom min. 10x Monitor medyczny min. 19" na trzecim ramieniu z obrotem 320 stopni.		
8.	Dodatkowe oświetlenie endoskopowe umieszczone w powierzchni czaszy głównej i satelitarnej regulowane - 30 000 lux		
9.	Wskaźnik oddawania barw Ra - Min.95		
10.	Wskaźnik oddawania barwy czerwonej R9 - Min. 89		
11.	Stała temperatura barwowa – regulowana w zakresie 4000-4400-4800° K		
12.	Regulowana średnica plamy świetlnej dla kopuły w zakresie 15-30 cm z dotykowego panelu umieszczonego na ramieniu kopuły		
13.	Odrębna regulacja natężenia oświetlenia i pola z dotykowego panelu umieszczonego na ramieniu kopuły		
14.	Przyrost temperatury w okolicy głowy chirurga max.1°C		
15.	Regulacja natężenia 8 stopniowa regulacja natężenia światła na panelu znajdującym się przy każdej czaszy		
16.	Sterownik dotykowy na ramieniu kopuły		
17.	Wgłębność oświetlenia L1+L2 dla kopuły głównej i satelitarnej - Min.70 cm		
18.	Zasilanie: 230 V 50 Hz		
19.	Automatyczne przetaczanie na zasilanie awaryjne		
21.	Żywotność układu świetlnego - Min. 30 000 h		
22.	Uchwyt do ustawienia czaszy lampy przez chirurga /sterylizowany/ w ilości 4 szt./czaszę		
23.	Konstrukcja umożliwiająca czyszczenie, dezynfekcję i sterylizację powszechnie stosowanymi środkami		
<b>LAMPA OPERACYJNA LED (A) – 1 sztuka</b>			
1.	Urządzenie fabrycznie nowe		
2.	Rok produkcji urządzenia min. 2012r.		
3.	Oprawy oświetleniowe wykorzystujące technologię białych diod świecących białych LED. Kopuła główna o 120 źródeł LED. Kopuła satelitarna 90 źródeł LED. Konstrukcja z wyraźnie wydzielonymi 6 sekcjami .		
4.	Mechanizm podwieszenia lampy umożliwiający wygodne pozycjonowanie , obrót lampy o 360°-		
5.	Natężenie światła lampy głównej w odległości 1 m od czola lampy – min. 160 000 lux		
6.	Natężenie światła lampy satelitarnej w odległości 1 m od czola lampy - min. 120 000 lux		
7.	Dodatkowe oświetlenie endoskopowe umieszczone w powierzchni czaszy głównej i satelitarnej regulowane w zakresie co najmniej 30 000 lux		
8.	Wskaźnik oddawania barw Ra - Min.95		
9.	Wskaźnik oddawania barwy czerwonej R9 - Min. 89		
10.	Stała temperatura barwowa regulowana w zakresie 4000-4400-4800° K		
12.	Odrębna regulacja natężenia oświetlenia i pola		
13.	Przyrost temperatury w okolicy głowy chirurga max.1°C		
14.	Regulacja natężenia światła na panelu znajdującym się przy każdej czaszy w zakresie od min. 50 000 lux do maximum 100%		
16.	Przedział roboczy bez konieczności ogniskowania Min.70 cm		
17.	Zasilanie: 230 V 50 Hz		
18.	Automatyczne przetaczanie na zasilanie awaryjne		

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957





„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

20.	Żywotność układu świetlnego Min. 30 000 h		
21.	Uchwyt do ustawienia czaszy lampy przez chirurga /sterylizowany/ w ilości 4 szt./czaszę		
22.	Konstrukcja umożliwiająca czyszczenie, dezynfekcję i sterylizację powszechnie stosowanymi środkami		

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

**2) Zamawiający dokonuje sprostowania odpowiedzi (pismo z dnia 18.02.2013r. EZ/263/83/155/2012) w zakresie pytań nr 155, 166, 233:**

**W pytaniu nr 155:**

Czy w przypadku oferowania wyrobów spełniających wymagania Zamawiającego, ale objętych różną stawką podatku VAT Zamawiający zaakceptuje wpisanie w formularzu ofertowym w kolumnach Wartość netto, VAT % oraz Wartość brutto dwóch stawek podatkowych?

**Udzielono odpowiedzi:**

„ODPOWIEDŹ: Nie.”

**Odpowiedź na pytanie nr 155 winna brzmieć:**

„ODPOWIEDŹ: Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu o zamówienie publiczne przy ocenie i porównaniu ofert nie będzie wymagał (i badał) ceny netto oraz zastosowanej przez Wykonawcę stawki podatku VAT. Wykonawca podając w swojej ofercie wartości brutto winien uwzględnić w nich przewidzianą prawem, właściwą stawkę podatku VAT dla każdej z oferowanych rzeczy. W związku z powyższym modyfikacji ulega załącznik nr 2 do SIWZ – formularz „OFERTA”.

**W pytaniu nr 166:**

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne dla pozycji (B) o takich parametrach jak w pozycji (A)?

**Udzielono odpowiedzi:**

„ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.”

**Odpowiedź na pytanie nr 166 winna brzmieć:**

„ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.”

**W pytaniu nr 233:**

Dotyczy lamp operacyjnych

Czy Zamawiający dopuści dla pozycji B opisu technicznego, lampy operacyjne zgodne z opisem wg pozycji A. Nadmieniamy, że opisy techniczne lamp w częściach B wskazują wyraźnie tylko na jednego producenta. Prosimy o ujednolicenie wymogów technicznych według pozycji A dla wszystkich lamp i wykreślenie z SIWZ opisów części B.

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”  
„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”

**Udzielono odpowiedzi:**

„ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.”

**Odpowiedź na pytanie nr 233 winna brzmieć:**

„ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.”

**3) Zamawiający dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:**

**ZMIANA 1**

Załącznik nr 2 - FORMULARZ OFERTY

Zmieniony formularz w załączeniu do niniejszej modyfikacji.

**ZMIANA 2**

- Termin składania ofert określony w rozdziale IX do dnia 21.03.2013r. do godziny 10:00
- Termin otwarcia określony w rozdziale XIII do dnia 21.03.2013r. do godziny 11:00

**Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.**

**DYREKTOR**  
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
im. M. Kopernika w Łodzi  
(2)  
*mgr Wojciech Szrajber*



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**Łódzkie**

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”

„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego

**Załącznik nr 2 do SIWZ**

**Nr sprawy 83/12**

modyfikacja z dnia 11.03.2013r.

(pieczęć firmowa Wykonawcy)

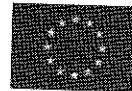
**Zamawiający**  
**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny**  
**im. M. Kopernika w Łodzi**  
**ul. Pabianicka 62**  
**93 – 513 Łódź**

## OFERTA

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na dostawę wyposażenia zespołów zabiegowo – operacyjnych w ramach realizacji projektu „Modernizacja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi jako kompleksowa realizacja planu rozwoju Regionalnego Ośrodka Onkologicznego” dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi składam/y niniejszą ofertę.

1. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

lp.	Dokładna nazwa przedmiotu zamówienia	Ilość	Jedn. miary	Cena jedn. brutto (PLN)	Wartość brutto (PLN)
1	Lampa bezcieniowa LED z kamerą TV i monitorem	2	szt.		
2	Lampa operacyjna LED	2	szt.		
3	Diatermia z pochtaniaczem dymu	2	szt.		
4	Diatermia z przystawką argonową	2	szt.		
5	Stół operacyjny samojezdny	2	szt.		
6	Aparat RTG z ramieniem C	1	szt.		
7	Ssak medyczny do centralnej próżni	4	szt.		
8	System ogrzewania pacjenta	4	szt.		
9	Podgrzewacz płynów infuzyjnych	2	szt.		
10	Laparoskop diagnostyczny: optyki, tor wizyjny	1	zestaw		
11	Tor wizyjny endoskopowy, gastroskop, kolonoskop, myjnia	1	zestaw		
12	Hak brzuszny	1	szt.		



„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu samorządu województwa łódzkiego”

**„Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego”**

13	Neuromonitoring	1	szt.		
14	Nóż Habiba z elektrodami do termoablacji	1	szt.		
x	x	x	x	suma	

Wartość oferty brutto: ..... PLN

słownie: ..... PLN

**Powyższa cena uwzględnia wszystkie koszty, które zostaną poniesione przez Wykonawcę w tym podatek VAT w wysokości przewidzianej przepisami prawa, koszty transportu wraz z ubezpieczeniem, montaż i uruchomienie oraz przeszkolenie personelu Zamawiającego.**

2. Niniejsza oferta spełnia wymagania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
3. Oferujemy termin dostawy (max. 45 dni)..... dni od dnia podpisania umowy.
4. Udzielamy gwarancji na przedmiot zamówienia na okres (min. 24 miesiące) ..... miesiące od daty podpisania protokołu odbioru technicznego sprzętu.
5. Oferowany sprzęt będzie kompletny i gotowy do użycia po zainstalowaniu bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji po stronie Zamawiającego.

**Oświadczamy, że:**

1. Zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) przedmiotowego postępowania i nie wnosimy do niej zastrzeżeń, oraz oświadczamy, że uzyskaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
2. Akceptujemy w całości i bez zastrzeżeń warunki umowy zawarte we wzorze – zał. nr 12 oraz zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy o takiej treści.
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 60 dni.

..... dn. .... 2013r.

.....  
(podpis osoby upoważnionej do podpisania ofert)