



OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Roboty budowlane Dostawy Usługi

UWAGA: Zamówienie **nie jest** zamówieniem publicznym w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2004 roku, poz. 177 z późniejszymi zmianami)

I. OFICJALNA NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Nazwa	Nazwisko osoby upoważnionej do kontaktów
Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o. o.	Maciej Krzesiński
Adres	Kod pocztowy
ul. św. Rocha 8	95-200
Miejscowość	Województwo
Pabianice	Łódzkie
Telefon	Faks
(42) 225-93-10	(42) 225-93-04
Poczta elektroniczna (e-mail)	Adres internetowy
mkrzesinski@zec.pabianice.pl	www.zec.pabianice.pl

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA - PRZETARG NIEOGRANICZONY

III. ADRES STRONY INTERNETOWEJ , POD KTÓRYM MOŻNA UZYSKAĆ SPECYFIKACJĘ ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA - **WWW.ZEC.PABIANICE.PL**

IV. ADRES, NA KTÓRY NALEŻY PRZESYŁAĆ OFERTY - **PABIANICE, UL. ŚW. ROCHA 8 – POKÓJ 206**

V. NADANA NAZWA ZAMÓWIENIA - „**BUDOWA NOWEJ INFRASTRUKTURY CIEPŁOWNICZEJ**”

VI. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci ciepłej rozdzielczej, przyłączy do budynków oraz węzłów ciepłych w budynkach mieszkalnych jedno i wielorodzinnych oraz mieszkalno – usługowych według podziału określonego w punkcie 6.
2. Sieci i przyłącza ciepłownicze będą wykonane w technologii rur preizolowanych.
3. Technologie węzłów ciepłych będą wykonane w technologii kompaktowej, w domkach jednorodzinnych w formie prefabrykatu montowanego na ścianie w wyznaczonym miejscu.
3. Szczegółowy zakres prac został określony w projektach budowlanych, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz kosztorysach nakładczych.

4. Wykonawca udzieli Zamawiającemu minimum 36 miesięcznego okresu gwarancji na wbudowane materiały oraz zrealizowane prace.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych według podziału:

PAKIET I

- a) budowa sieci ciepłowniczej z rur stalowych preizolowanych w zakresie średnic 2x88,9/160 – 2x76,1/140 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x88,9/160 mm zlokalizowanej przy posesji ul. św. Jana 46c/Kwiatowa 2) do punktu O6 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 2x76,1/168,3/60,3 zlokalizowany przy skrzyżowaniu ulic Tulipanowej i Traugutta) o łącznej długości **L=192,90 m**,
- b) budowa sieci ciepłowniczej z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x60,3/125mm od punktu O4 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 2x88,9/60,3 mm zlokalizowana przy skrzyżowaniu ulic Kwiatowej i Ogrodowej) do punktu O11 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 2x60,3/33,7 zlokalizowany przy posesji Ogrodowa 9) o łącznej długości **L=105,00 m**,
- c) budowa sieci ciepłowniczej z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od punktu O5 (projektowany trójnik preizolowany z równoległy 2x76,1/42,4 mm zlokalizowany w ulicy Kwiatowej), do punktu PK4 (projektowana studzienka zaworów odpowietrzających 42,4/110 mm zlokalizowana przy posesji Kwiatowa 16) o łącznej długości **L=49,15 m**.
- d) budowa sieci ciepłowniczej z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x60,3/125 mm od punktu O6 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 2x76,1/60,3 mm zlokalizowany przy skrzyżowaniu ulic Kwiatowej i Tulipanowej), do punktu O16 O11 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 2x60,3/33,7 zlokalizowany przy posesji Tulipanowa 7) o łącznej długości **L=59,50 m**,
- e) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O1 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 88,9/33,7 mm) do budynku przy ul. Kwiatowej 4 w punkcie WD1 o łącznej długości **L=7,95 m**.
- f) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O2 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 88,9/33,7 mm) do budynku przy ul. Kwiatowej 6 w punkcie WD2 o łącznej długości **L=9,54 m**.
- g) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O3 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 88,9/33,7 mm) do budynku przy ul. Kwiatowej 5 w punkcie WD3 o łącznej długości **L=6,10 m**.
- h) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O4 (projektowany równoległy trójnik preizolowany 88,9/33,7 mm) do budynku przy ul. Kwiatowej 8 w punkcie WD4 o łącznej długości **L=18,99 m**.
- i) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O5 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 1 w punkcie WD5 o łącznej długości **L=12,27 m**.
- j) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O6 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 3 w punkcie WD6 o łącznej długości **L=11,12 m**.
- k) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O7 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 3A w punkcie WD7 o łącznej długości **L=13,99 m**.
- l) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O8 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 5 w punkcie WD8 o łącznej długości **L=11,24 m**.
- m) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O9 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 5A w punkcie WD9 o łącznej długości **L=16,18 m**.
- n) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O10 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 7 w punkcie WD10 o łącznej długości **L=13,88 m**.
- o) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O11 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Ogrodowej 9 w punkcie WD11 o łącznej długości **L=11,12 m**.

- p) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O12 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 42,4/33,7 mm) do budynku przy ul. Traugutta 47A w punkcie WD12 o łącznej długości **L=10,69 m**.
- q) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O13 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 42,4/33,7 mm) do budynku przy ul. Traugutta 47 w punkcie WD13 o łącznej długości **L=17,51 m**.
- r) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O14 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 42,4/33,7 mm) do budynku przy ul. Kwiatowej 14 w punkcie WD14 o łącznej długości **L=9,20 m**.
- s) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O15 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Tulipanowej 5 w punkcie WD15 o łącznej długości **L=27,26 m**.
- t) budowa przyłącza ciepłowniczego o średnicy 2x33,7/90 mm od punktu O16 (projektowany trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/33,7 mm) do budynku przy ul. Tulipanowej 7 w punkcie WD16 o łącznej długości **L=29,60 m**.
- u) budowa przyłącza z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od punktu PW (istniejący trójnik preizolowany z uskokiem 168,3/42,4 mm) do budynku przy ul. Partyzanckiej 53 w ciągu garażowym (kotłownia gazowa) w punkcie WD o łącznej długości **L=49,91 m**,
- v) budowa przyłącza z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od istniejącej sieci kanałowej DN250 (punkt PW) do nowo budowanego budynku mieszkalno-usługowego przy ul. Warszawskiej 55 (punkt WD) o łącznej długości **L=105,51 m (103,11 m w rzucie poziomym + 2,4 m załamanie w pionie)**

PAKIET II

- a) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny – montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Kwiatowej 4
- b) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Kwiatowej 6
- c) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Kwiatowej 5
- d) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Kwiatowej 8
- e) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 1
- f) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 3
- g) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 3A
- h) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 5A
- i) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 5
- j) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 7
- k) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Ogrodowej 9
- l) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Traugutta 47A
- m) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Traugutta 47
- n) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Kwiatowej 14
- o) dostawa i montaż jednofunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Tulipanowej 5
- p) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła cieplnego kompaktowego (co + cwu) w budynku (domek jednorodzinny - montaż na ścianie pomieszczenia) przy ul. Tulipanowej 7

- q) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła ciepłego kompaktowego (co + cwu) w budynku wielorodzinnym przy ul. Partyzanckiej 53
- r) dostawa i montaż dwufunkcyjnego węzła ciepłego kompaktowego (co + cwu) w budynku mieszkalno - usługowym przy ul. Warszawskiej 55

Uwagi przedrealizacyjne oraz dotyczące realizacji prac:

1. Dla robót sieciowych, Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia na własny koszt projektu zmiany organizacji ruchu oraz zabezpieczenia i oznakowania terenu dla robót prowadzonych w pasie drogowym ulic Kwiatowej, Tulipanowej oraz Kwiatowej. Projekty winny posiadać wszelkiego rodzaju niezbędne uzgodnienia.
2. **Wykonawca ponosi koszty:**
 - **zajęcia pasa drogowego w czasie realizacji robót - ul. Kwiatowa, Traugutta, Ogrodowa, Tulipanowa (zarządca ZDiZM)**
 - jezdnia >20% - 2,00 zł/m²/dzień,
 - jezdnia < 20% - 3,00 zł/m²/dzień,
 - jezdnia zamknięta – 4,00 zł/m²/dzień,
 - chodnik – 2,00 zł/m²/dzień,
 - pobocze, zieleniec – 1,00 zł/m²/dzień.
3. Przed przystąpieniem do prac na budowie, każdy pracownik powinien być przeszkolony w zakresie bhp i p.poż., co powinno być poświadczane odpowiednim dokumentem.
4. Zamawiający zobowiązuje się przekazać teren budowy w terminie wskazanym w SIWZ.
5. Wykonawca winien jest na swój koszt wykonać i utrzymać zabezpieczenie terenu robót.
6. Wykonawca będzie na własny koszt usuwał zbędne materiały, odpady i niepotrzebne urządzenia prowizoryczne, a także składował materiały w taki sposób, aby nie stwarzały jakiegokolwiek zagrożenia dla zdrowia lub mienia osób trzecich.
7. Wykonawca przedkłada raport z badania 100% spawów sieci i przyłączy.
8. Wykonawca zgłasza Inwestorowi z 3 dniowym wyprzedzeniem zamiar przeprowadzenia wszelkich prób szczelności.
9. Odbiór poszczególnych etapów prac zanikających będzie dokonywał przedstawiciel Zamawiającego i dopiero po uzyskaniu jego zgody możliwe będzie przystąpienie Wykonawcy do dalszych prac.
10. Do obowiązków Wykonawcy należy uzyskanie pozytywnej opinii kominiarskiej o drożności przewodów wentylacyjnych w pomieszczeniach przeznaczonych na potrzeby węzłów.
11. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie innych materiałów i urządzeń niż podane w dokumentacji projektowej pod warunkiem zapewnienia parametrów nie gorszych niż określone w tej dokumentacji. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały i urządzenia. W przypadku, gdy zastosowanie tych materiałów lub urządzeń wymagać będzie zmiany dokumentacji projektowej, koszty przeprojektowania poniesie wykonawca. W przypadku wystąpienia w dokumentacji projektowej i specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych nazw własnych, wskazujących na konkretnych producentów materiałów i urządzeń, należy traktować je jako przykładowe.
12. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej terenu budowy i jego otoczenia, a także zdobył, na swoją własną odpowiedzialność i ryzyko, wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Koszt dokonania wizji lokalnej terenu budowy poniesie Wykonawca.
13. Wykonawca winien wszelkie koszty związane z w/w czynnościami odbiorowymi uwzględnić w cenie oferty. Prześwietlenie spawów w zakresie infrastruktury liniowej należy wykonać w obecności upoważnionego przedstawiciela Zakładu Energetyki Ciepłej Spółka z o. o.
14. Po wykonaniu odcinków sieci jak i przyłączy preizolowanych, należy sprawdzić instalacje alarmowe w/w odcinków (pomiar profilu sieci pod kątem długości jak i stanu zawilgocenia izolacji). W ramach czynności gwarancyjnych miesiąc przed wygaśnięciem okresu gwarancyjnego należy to badanie powtórzyć.
15. Do zabezpieczenia rurociągów – pod rygorem nie odebrania zrealizowanego zakresu - należy stosować mufy sieciowane radiacyjnie.
16. Wymogi dotyczące węzłów ciepłych kompaktowych wiszących – montowanych na ścianie w budynku jednorodzinnym:
 - Połączenia hydrauliczne wewnątrz węzła ciepłego elastyczne ze stali nierdzewnej 316 wraz z izolacją,
 - Naczynie wzbiorcze przeponowe w obudowie węzła ciepłego,

- Węzeł cieplny w obudowie zamkniętej z możliwością powieszenia o wymiarach nie przekraczających, wysokość 800 mm, szerokość 650 mm oraz głębokość 250 mm.

VII. MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA – MIASTO PABIANICE

VIII. INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT

1. CZY DOPUSZCZA SIĘ ZŁOŻENIE OFERTY CZĘŚCIOWEJ

NIE TAK

2. CZY DOPUSZCZA SIĘ ZŁOŻENIE OFERTY WARIANTOWEJ

NIE TAK

3. CZY DOPUSZCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ ZŁOŻENIA ZAMÓWIENIA
UZUPEŁNIAJĄCEGO, O KTÓRYM MOWA W § 47 UST. 1 PKT. 6 I 7 REGULAMINU

NIE TAK

IX. CZAS REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Termin realizacji (dla obu pakietów) – **od momentu podpisania umowy do 16.10.2015 roku.**

X. KRYTERIA OCENY OFERT: **CENA – 100%**

XI. WYMAGANE WADIUM - W POSTĘPOWANIU JEST WYMAGANE WNIESIENIE WADIUM.
KWOTĘ WADIUM W WYSOKOŚCI:

- Pakiet I - **8 000,00 zł.** (słownie: **osiem tysięcy złotych**),
- Pakiet II - **8 000,00 zł.** (słownie: **osiem tysięcy złotych**),

NALEŻY WNIEŚĆ DO DNIA 27.08.2015 ROKU DO GODZINY 11⁰⁰

XII. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY
SPEŁNIENIA TYCH WARUBNKÓW

A. nie podlegać wykluczeniu na podstawie § 90 Regulaminu Udzielania Zamówień Niebędących Zamówieniami Publicznymi, a w szczególności:

1. posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
2. posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponować potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
3. znajdować się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
4. nie podlegać wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie § 92 regulaminu.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o oświadczenie załączone do formularza oferty.

B. udzielić gwarancji na dostarczone materiały (urządzenia) i zrealizowane prace: **minimum 36 miesięcy** od daty dokonania bezusterkowego końcowego odbioru prac (dostawy materiałów) i przekazania zrealizowanego zadania do eksploatacji. Udzielona gwarancja nie wyłącza odpowiedzialności Wykonawcy z tytułu rękojmi za wady przedmiotu umowy wynikającej z przepisów Kodeksu Cywilnego.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o informacje zawarte w formularzu oferty.

C. zaakceptować termin realizacji robót (dla obu pakietów) – **od momentu podpisania umowy do 16.10.2015 roku.**

Ocena warunku nastąpi w oparciu o informacje zawarte w formularzu oferty.

D. przedstawić szczegółowy harmonogram przebiegu wszystkich prac.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o dokument załączony do oferty

E. zaakceptować termin, sposób i etapowanie płatności – w ciągu **30 dni** od daty otrzymania oryginału każdej faktury, możliwość fakturowania etapowego.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o informacje zawarte w formularzu oferty.

F. sporządzić i załączyć do oferty kosztorysy ofertowe opracowane w oparciu o załączone przez Zamawiającego kosztorysy nakładcze z zachowaniem tych samych pozycji katalogowych oraz podziału na poszczególne części i działy.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o dokumenty załączone do oferty

G. wykazać się doświadczeniem polegającym na:

- a) w przypadku składania ofert w pakiecie I - wykonaniu minimum **1 000** mb sieci magistralnych (zakres średnic od DN 150 wzwyż), **500** mb sieci rozdzielczych i przyłączy (zakres średnic do DN 150) w technologii rur preizolowanych w okresie ostatnich **5** lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem danych Zleceniodawcy, terminu wykonania prac.
- b) w przypadku składania ofert w pakiecie II - wykonaniu minimum **10** technologii węzłów cieplnych wymiennikowych (m.in. jedno lub dwufunkcyjnych) w okresie ostatnich **5** lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem danych Zleceniodawcy, terminu wykonania prac.

Ocena warunku nastąpi w oparciu o dokumenty załączone do oferty

H. posiadać uprawnienia do wykonywania tego typu czynności poprzez przedstawienie uprawnień budowlanych osoby (lub osób) w specjalności zgodnej z przedmiotem zamówienia do kierowania tego typu pracami.

- w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci cieplnych (lub równoważne),
- w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń centralnego ogrzewania, wentylacyjnych (lub równoważne),
- w specjalności instalacji i sieci elektrycznych (lub równoważne),
- w specjalności konstrukcyjno – inżynierskiej w zakresie budowli drogowych (lub równoważne),

Ocena warunku nastąpi w oparciu o dokumenty załączone do oferty

XIII. WARUNKI UZYSKANIA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ UDZIELENIA DODATKOWYCH WYJAŚNIEŃ

Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się drogą elektroniczną. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, wyjaśnienia i modyfikacje do SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu oraz Regulamin Udzielania Zamówień Niebędących Zamówieniami Publicznymi udostępnione będą na stronie internetowej ZEC Spółka z o.o. w Pabianicach pod adresem: www.zec.pabianice.pl oraz w siedzibie Zamawiającego.

XIV. TERMIN SKŁADANIA OFERT

Data **27/08/2015** Godzina **11:00**

XV. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ - 30 DNI OD TERMINU SKŁADANIA OFERT

XVI. DATA, GODZINA I MIEJSCE OTWARCIA OFERT

Data **27/08/2015** Godzina **11:15** Miejsce: **UL. ŚW. ROCHA 8 – SALA KONFERENCYJNA**

DATA PUBLIKACJI OGŁOSZENIA **18/08/2015**

.....
Podpis Zarządu