

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY NA REALIZACJĘ ZAMÓWIENIA

Wydział Inwestycji i Remontów Komendy Wojewódzkiej Policji w Katowicach (siedziba Wydziału – Katowice, ul. Koszarowa 17), zwany dalej Zamawiającym, zwraca się z prośbą o złożenie oferty na realizację zamówienia, przedmiotem którego jest :

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Zamówienie realizowane jest w trybie Art. 4 pkt 8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych („ustawy nie stosuje się”) oraz Art. 72 Kodeksu Cywilnego.

W załączeniu przekazuję zakres powyższego przedmiotu zamówienia i wytyczne do projektowania.

W przypadku zamiaru przeprowadzenia wizji obiektu, którego dotyczy przedmiot zamówienia (Kłobuck, ul. Bohaterów Bitwy Pod Mokrą 5), proszę o kontakt z Panem Janem Olszewskim – specjalista Zespołu Zaopatrzenia i Finansów Komendy Powiatowej Policji w Kłobucku – tel. (034) 3109221 lub 079803064.

W przypadku potrzeby uzyskania dodatkowych informacji dot. przedmiotu zamówienia, należy wystąpić pisemnie na nr faxu: 0-32 200-2334 lub pocztą elektroniczną (kancelaria-inwestycje@ka.policja.gov.pl), albo dostarczyć pismo z zapytaniem osobiście. W takim przypadku termin składania ofert może ulec zmianie.

Ofertę proszę sporządzić na papierze wg wzoru podanego w zał. nr 12 na podstawie załączonych załączników nr 1 + 11 oraz ewentualnych oględzin technicznych obiektu.

Ofertę powinna podpisać osoba upoważniona do reprezentowania Oferenta.

Uwaga: Zamówienie uznaje się za zrealizowane w dniu protokolarnego odbioru przez Zamawiającego po przekazaniu przez Oferenta kompletnej dokumentacji techniczno – kosztorysowej wykonanej zgodnie z wytycznymi podanymi w zał. nr 1-11 do zaproszenia wraz z wszystkimi dokumentami wymienionym w załącznikach. Obowiązek uzyskania ww. dokumentów spoczywa na Oferencie (Wykonawcy dokumentacji). Tylko protokół odbioru dokumentacji podpisany przez Zamawiającego stanowił będzie podstawę płatności za wykonane zamówienie.

Wymagany przez Zamawiającego termin zakończenia całości przedmiotu zamówienia:

10 grudnia 2012 r. , przyjmując datę zawarcia umowy do 14 dni od daty złożenia oferty.

Uwaga ! :

1. Wykonawca, któremu udzielone zostanie niniejsze zamówienie, zapłaci Zamawiającemu karę umowną:

a) Za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca, w wysokości 50 % wynagrodzenia umownego brutto za przedmiot umowy.

b) Za przekroczenie terminu zakończenia całości przedmiotu zamówienia w wysokości 3,0 % wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki. Po przekroczeniu wysokości kar umownych odpowiadających 50% wartości brutto umowy Zamawiający może odstąpić od umowy z prawem zastosowania przepisu lit. a.

c) Za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przez Zamawiającego w wysokości 3 % wynagrodzenia umownego brutto za wykonany przedmiot odbioru, za każdy dzień zwłoki liczonej od dnia wyznaczonego na usunięcie wad, który nie może być dłuższy niż 7 dni.

2. Postanowienia ust. 1 nie wyłączają prawa Zamawiającego do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych Kodeksu Cywilnego, w przypadku, gdy szkoda przekroczy wysokość kar umownych.

3. W wymaganym przez Zamawiającego terminie zakończenia całości przedmiotu zamówienia należy uwzględnić okres 14 dni na wydanie przez Zamawiającego uzgodnienia ogólnej koncepcji rozwiązań technicznych przyjętych w dokumentacji przez Wykonawcę licząc od daty wpływu korespondencji od Wykonawcy (patrz pkt II.3. zł. nr 1 do zaproszenia).

Termin płatności przez Zamawiającego: 30 dni licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego. Pozostałe szczegółowe warunki realizacji niniejszego zamówienia podane będą w umowie.

Ofertę można przesyłać faxem (nr 0-32, 200-2334), pocztą zwykłą lub elektroniczną:

kancelaria-inwestycje@ka.policja.gov.pl albo dostarczyć osobiście.

Zamawiający akceptuje tylko oferty złożone na całość przedmiotu zamówienia.

Miejsce składania ofert: sekretariat Wydziału Inwestycji i Remontów, Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Koszarowa 17, 40-068 Katowice.

Termin składania ofert upływa: **18 października 2012 r. (czwartek), godz. 10⁰⁰.**

Oferty złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane.

Kwota ofertowa powinna być kwotą ryczałtową uwzględniającą wszystkie koszty (praca projektantów, materiały, sprzęt, narzuty, zysk, koszty uzgodnień z podmiotami trzecimi, wystąpienia do podmiotów trzecich, opłaty administracyjne), inne opłaty i podatki.

Zamówienie zostanie udzielone temu Wykonawcy, który przedstawi najniższą kwotę ofertową brutto oraz najkrótszy czas realizacji zamówienia.

Zamawiający nie ponosi kosztów związanych z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od udzielenia zamówienia bez podania przyczyn lub zlecenia tylko wybranych części dokumentacji będącej przedmiotem zamówienia oraz 30-dniowy termin płatności w przypadku udzielenia zamówienia, co nie może być podstawą ewentualnych roszczeń zaproszonego Wykonawcy wobec Zamawiającego.

NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCJI I REMONTÓW
KWP W KATOWICACH
p.o.
nadkom. mgr  SEBASTIAN LANGER

Spis załączników do Zaproszenia:

Zał. 1: Zakres przedmiotu zamówienia oraz tryb realizacji przedmiotu zamówienia

Zał. 2, 2.1.+ 2.11: Wytyczne do koncepcji projektu przebudowy ogólnego wewnętrznego układu funkcjonalnego budynku KPP Kłobuck

Zał. 3: Wytyczne do koncepcji projektu termomodernizacji budynku KPP Kłobuck

Zał. 4: Wytyczne do koncepcji projektu hydroizolacji ścian piwnicznych z drenażem budynku KPP Kłobuck

Zał. 5: Wytyczne do koncepcji projektu technologii wodnej instalacji grzewczej na potrzeby obiektów KPP Kłobuck

Zał. 6: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przyłącza wody, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej

Zał. 7: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej, instalacji wodociągowej wody przeciwpożarowej, instalacji kanalizacji sanitarnej i instalacji kanalizacji deszczowej

Zał. 8: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przyłącza elektroenergetycznego, instalacji elektrycznej oraz instalacji odgromowej w obiektach KPP Kłobuck

Zał. 9: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przewodów i instalacji wentylacji i klimatyzacji w obiektach KPP Kłobuck

Zał. 10: Audyt energetyczny budynku KPP Kłobuck

Zał. 11: Wytyczne do koncepcji projektu zagospodarowania terenu KPP Kłobuck

Zał. 12: Formularz oferty

Wykonał w 1 egz. /fb/

Wysłano faxem lub pocztą elektroniczną na adresy wg rozdzielnika oraz zamieszczono na stronie internetowej: bip.katowice.kwp.policja.gov.pl, zakładka: zamówienia publiczne – zamówienia poniżej 14.000 euro.

Załącznik 1 do pisma nr IR-I-212 -64 /.....¹⁹⁴³...../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Załącznik 1: Zakres przedmiotu zamówienia oraz tryb realizacji przedmiotu zamówienia

I. Zakres przedmiotu zamówienia

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa powinna zawierać następujące części przedmiotu zamówienia:

1. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlana wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikację techniczną ogólną i szczegółową wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „Standaryzacja budynku KPP Kłobuck” wg wytycznych w zał. 2 i 3.
2. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlana wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczną ogólną i szczegółową wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „Termomodernizacja budynku KPP Kłobuck” wg wytycznych w zał. 3.
3. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlana - instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczną ogólną i szczegółową wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „Hydroizolacja ścian piwnicznych z drenażem budynku KPP Kłobuck” wg wytycznych w zał. 4.
4. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlana – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „Modernizacja wodnej instalacji grzewczej (demontaż istniejącej i montaż nowej) w KPP Kłobuck” wg wytycznych w zał. 5.

AM

Załącznik 1: Zakres przedmiotu zamówienia oraz tryb realizacji przedmiotu zamówienia

5. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlano – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „*Modernizacja przyłącza wody, przyłącza kanalizacji sanitarnej i przyłącza kanalizacji deszczowej do obiektów KPP Kłobuck*” wg wytycznych w zał. 6.
6. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlano – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „*Modernizacja wewnętrznej instalacji wodociągowej, przeciwpożarowej i instalacji kanalizacji sanitarnej oraz instalacji kanalizacji deszczowej w obiektach KPP Kłobuck*” wg wytycznych w zał. 7.
7. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlano – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „*Modernizacja przyłącza elektroenergetycznego, wewnętrznej instalacji elektrycznej oraz instalacji odgromowej w obiektach KPP Kłobuck*” wg wytycznych w zał. 2 i zał. 8.
8. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlano – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „*Modernizacja przewodów i instalacji wentylacji i klimatyzacji w obiektach KPP Kłobuck*” wg wytycznych w zał. 2 i zał. 9.
9. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlano – instalacyjna wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „*Modernizacja i standaryzacja infrastruktury telekomunikacyjnej, teleinformatycznej oraz radiowych systemów stacjonarnych w obiektach KPP Kłobuck*” wg wytycznych w zał. 2.

Zal. 1: Zakres przedmiotu zamówienia oraz tryb realizacji przedmiotu zamówienia

10. Inwentaryzacja budowlana dla celów projektowych, szczegółowa koncepcja budowlana – wykonawcza, kosztorys inwestorski wskaźnikowy, przedmiar robót wskaźnikowy, specyfikacja techniczna ogólna i szczegółowa wykonania i odbioru robót zgodnie z Rozporz. Min. Infr. z 02.09.2004 r. (D.U. nr 202 poz. 2071) oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) – 3 egz. w wersji papierowej i 3 egz. w wersji elektronicznej na płytkach CD dla następującego przedmiotu zamówienia: „Modernizacja i standaryzacja zagospodarowania terenu przyległego do budynku KPP Kłobuck” wg wytycznych w zał. 2 i 11.

II. Tryb realizacji przedmiotu zamówienia

- 1) Zamawiający udostępni Wykonawcy szcztątkową dokumentację projektową obiektów KPP Kłobuck. Wszystkie brakujące informacje Wykonawca zobowiązany będzie uzyskać poprzez inwentaryzację budowlaną obiektów i terenu oraz wywiady branżowe.
- 2) Obowiązkiem projektanta jest wystąpić o warunki zabudowy – gdy będzie to niezbędne dla stadium koncepcji, wystąpić o warunki podłączenia do sieci zewnętrznych, wykonać aktualizację mapy zasadniczej do celów projektowych, uwzględnić wytyczne bhp, p.poż., sanitarno-higieniczne MSWIA i wykonanie innych niezbędnych czynności związanych z realizacją przedmiotu zamówienia.
- 3) Ogólną koncepcję rozwiązań technicznych przyjętych w dokumentacji należy uzgodnić z Zamawiającym przed przystąpieniem do projektowania szczegółów koncepcji. W celu uzgodnienia, Wykonawca powinien przedłożyć Zamawiającemu w wersji papierowej zaproponowany wariant rozwiązań oparty na wytycznych podanych w załącznikach 1 + 11. Zamawiający zastrzeżę sobie prawo wydania uzgodnienia w terminie 14 dni od daty wpływu korespondencji od Wykonawcy. Termin ten należy uwzględnić w okresie (w czasie) realizacji zamówienia wymaganym przez Zamawiającego.
- 4) Zamawiający dopuszcza możliwość odmiennych rozwiązań technicznych w dokumentacji w stosunku do niniejszych wytycznych pod warunkiem ich uprzedniego pisemnego uzgodnienia z Zamawiającym z uzasadnieniem.
- 5) Zamówienie uznaje się za zrealizowane w dniu protokolarnego odbioru przez Zamawiającego po przekazaniu przez Wykonawcę kompletnej dokumentacji techniczno – kosztorysowej wykonanej zgodnie z wytycznymi podanymi w zał. nr 1+11 do zaproszenia do złożenia oferty wraz z wszystkimi wymaganymi przepisami prawa uzgodnieniami i pozwoleniami administracyjnymi na wykonanie robót objętych przedmiotową dokumentacją na etapie koncepcji, o ile jest to niezbędne. Obowiązek uzyskania pozwoleń spoczywa na Wykonawcy dokumentacji. Tylko protokół odbioru dokumentacji podpisany przez Zamawiającego stanowił będzie podstawę płatności za wykonane zamówienie.

III. Inne uwagi:


1. **Stopień uszczegółowienia koncepcji każdej części przedmiotu dokumentacji powinien umożliwić Zamawiającemu przeprowadzenie procedury wyboru Wykonawcy robót na zasadzie „Zaprojektuj i wybuduj”.**
2. Wszystkie zaprojektowane urządzenia opisywać cechami funkcjonalno – użytkowymi, wydajnością, sprawnością, itp. a jako przykłady podawać urządzenia produkowane w Polsce.
3. Każda część dokumentacji powinna być podpisana przez projektanta i osobę sprawdzającą posiadających stosowne uprawnienia budowlane.

Załącznik 2 do pisma nr IR-I-212 -64 /...^{194b}.../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Załącznik 2 - Wytyczne do koncepcji projektu przebudowy ogólnego wewnętrznego układu funkcjonalnego budynku KPP Kłobuck

1. Przebudowa ogólnego wewnętrznego układu funkcjonalnego budynku KPP Kłobuck musi być zgodna z opracowaniem „Modelowe rozwiązania obiektu służbowego siedziby Komendy Powiatowej Policji, Komendy Miejskiej Policji oraz Komendy Rejonowej Policji” – załącznik 2.1. ÷ 2.11.
2. Do koncepcji dołączyć opis oraz podstawowe rysunki (rzuty wszystkich kondygnacji, przekroje) ogólnego wewnętrznego układu funkcjonalnego budynku KPP Kłobuck przed i po przebudowie wg ww. „Modelowych rozwiązań (...)”.

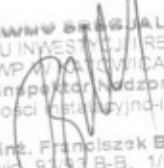

GŁÓWNY SPECJALISTA
WYDZIAŁU INŻYNIERII I REMONTÓW
KMP W KŁOBUCKACH
Inżynier Nadzoru
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93/93 B-B, 1/93 B-B

Zal. 3 do pisma nr IR-I-212 -64 /...²⁹⁴³.../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Zal. 3 - Wytyczne do koncepcji projektu termomodernizacji budynku KPP Kłobuck

- 1) Koncepcję należy opracować na podstawie rozwiązań technicznych audytu energetycznego budynku KPP Kłobuck będącego w posiadaniu Zamawiającego (zał.10).
- 2) Zakłada się docieplenie elewacji wejściowej obiektu *izolacją transparentną*, pozostałe elewacje zgodnie z rozwiązaniami technicznymi ww. audytu energetycznego budynku KPP Kłobuck.
- 3) Termomodernizacja przegród zewnętrznych budynków administracyjnego łącznie ze ścianami fundamentowymi.
- 4) Uzupełnienie wymiany stolarki okiennej na stolarkę PCV o zbliżonym wyglądzie profilu do istniejącej stolarki okiennej PCV. Stolarka okienna rozwieralno-uchylna w kolorze białym o profilu PCV pięciokomorowym. Wszystkie okna z jednym, prawym skrzydłem rozwieralno-uchylnym. Okucia antywyważeniowe, szyby zespolone – od strony wewnętrznej P4, od zewnętrznej bezpieczne P2. Klamki okienne wyposażone w zamek na klucz. Współczynnik przenikania ciepła dla szyb $U=1,0$.
- 5) Izolacja przeciwwilgociowa ścian fundamentowych,
- 6) Do koncepcji dołączyć opis i podstawowe rysunki (technologii termoizolacji, stolarki, itp.).


Biłowski Specjalista
WYDZIAŁU INWESTYJCJI I REMONTÓW
KWP / K. OMIŁACH
Insp. iedr. Nadzoru
w specjalności (stażowy) inżynierskiej
mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93/93 B-B, 1/93 B-B

Zal. 4 do pisma nr IR-I-212 - 64 / / 2012 / fb z dnia 11.10.2012 r. ,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Zal. 4 - Wytyczne do koncepcji projektu hydroizolacji ścian piwnicznych z drenażem budynku KPP Kłobuck

1. Celem dokumentacji projektu koncepcji jest zaprojektowanie rozwiązań mających zapewnić:
 - 1) zabezpieczenie fundamentów, ścian i posadzki piwnic budynku przed ich zalewaniem poprzez wykonanie właściwej dla występujących warunków gruntowo – wodnych izolacji przeciwwodnej i odprowadzenie wód deszczowych i gruntowych, w tym powodziowych, poza teren nieruchomości KPP Kłobuck, przez wykonanie odwodnienia obwodowego budynku i z wykorzystaniem pomp, gdy zajdzie taka potrzeba,
 - 2) zabezpieczenie elementów budynku zlokalizowanych poniżej poziomu wody gruntowej przed działaniem wody wywierającej ciśnienie hydrostatyczne,
 - 3) izolację termiczną ścian piwnic materiałem odpornym na zawilgocenie, a także na cykle mrozowe,
 - 4) bezpieczeństwo konstrukcji nośnej ścian piwnic, gdy zajdzie taka potrzeba po dokonanych oględzinach technicznych budynku,
 - 5) szczelność przejścia przez ściany rur i przewodów infrastruktury technicznej przy działaniu wody wywierającej ciśnienie hydrostatyczne,
 - 6) prawidłowe działanie instalacji odwodnienia dachu, gdyby w wyniku oględzin technicznych okazało się to niezbędne dla zapewnienia zabezpieczenia piwnic budynku przed ich zalewaniem,
 - 7) wykonanie opaski wokół budynku, gdyby w wyniku oględzin technicznych okazało się to niezbędne dla zapewnienia zabezpieczenia piwnic budynku przed ich zalewaniem,
 - 8) wykonanie drogi dojazdowej do budynku KPP Kłobuck z drogi publicznej i wykonanie miejsc parkingowych z kostki betonowej oraz ich odwodnienie, gdyby w wyniku oględzin technicznych okazało się to niezbędne dla zapewnienia zabezpieczenia piwnic budynku przed ich zalewaniem,
 - 9) zabezpieczenie na czas prowadzonych robót infrastruktury technicznej doprowadzonej do budynku.
2. Zakres rzeczowy robót objętych dokumentacją
Zakres rzeczowy robót objętych dokumentacją powinien objąć rozwiązania, o których mowa w punkcie 1 powyżej, a także inne w opinii Wykonawcy rozwiązania zapewniające zabezpieczenie piwnic budynku przed ich zalewaniem.
3. Wytyczne do technologii rozwiązań technicznych
 - 1) Rozwiązania techniczne zaprojektowane w dokumentacji należy opracować w oparciu o faktycznie ustalony w wyniku oględzin stan techniczny budynku w zakresie zabezpieczenia przed wilgocią oraz termicznego, a także przez określenie rodzaju gruntów, na których posadowiony jest budynek. Rozwiązania techniczne zaprojektowane w dokumentacji przyjęte na podstawie domniemanych istniejących warunków technicznych nie będą akceptowane przez Zamawiającego.
 - 2) Montaż izolacji przeciwwodnej i termicznej do ścian bez użycia kołków.
 - 3) Termoizolacja powinna sięgać powyżej poziomu stropu nad piwnicą i być zagłębiona w gruncie co najmniej na głębokość strefy przemarzania. W górnej części ponad gruntem izolacja fundamentów powinna łączyć się bezpośrednio z izolacją termiczną ściany budynku, co powinno zapobiec tworzeniu się zbędnych mostków termicznych.
 - 4) Rura drenarska w otulinie z włókna kokosowego
 - 5) Sieci kanalizacji odprowadzające ścieki deszczowe i wodę gruntową z terenu nieruchomości powinny zabezpieczyć budynek przed wtórnym zalewaniem.
4. Do koncepcji dołączyć opis oraz podstawowe rysunki (technologia hydroizolacji, drenażu, itp).

1
Zal. 5 do pisma nr IR-I-212 -64 /.....1943...../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

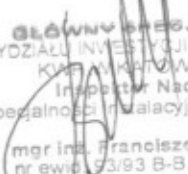
**Zal. 5 - Wytyczne do koncepcji projektu technologii wodnej instalacji grzewczej
na potrzeby obiektów KPP Kłobuck**

1. Źródło ciepła – kotłownia lokalna.
2. Dokumentacja powinna objąć technologię węzła cieplnego w budynku, wewnętrzną instalację grzewczą w budynku biurowym i w warsztatach, sieć podziemną łączącą kotłownię z ww. obiektami.
3. Wodną instalację grzewczą podzielić na kilka obiegów; jako kryterium podziału przyjąć grupy pomieszczeń o jednakowym sposobie i czasie użytkowania w ciągu doby. Poszczególne obiegi wyposażać w:
 - 1) zawór regulacyjny sterowany termostatem pomieszczeń; usytuowanie zaworów regulacyjnych – na wyjściu każdego przewodu z rozdzielacza, przed i za zaworem regulacyjnym zaprojektować zawory odcinające, każdy zawór regulacyjny powinien mieć możliwość obejścia, usytuowanie każdego termostatu zaprojektować w kasetce metalowej zamykanej na klucz w pomieszczeniu reprezentatywnym dla wydzielonej części budynku, sterowanie pomiędzy zaworami regulacyjnymi a termostatami – przewodowe, w projekcie pokazać przebieg przewodów sterujących prowadzonych w brzdach pod tynkiem zakrytych korytkami natynkowymi.
Charakterystyka termostatów: program dzienny lub nocny – zakres regulacji temperatury - od +5 do +30°C, z funkcją zabezpieczenia przed zamrażaniem, termostat natynkowy z wyświetlaczem cyfrowym, zasilanie termostatu i ewentualnie zaworu - 230 V/50 Hz (nie dopuszcza się zasilania wyłącznie bateryjnego), kilka ustawień fabrycznych oraz minimum 5 indywidualnych programów regulacji - lub - urządzenie pozwala ustawić – minimum 4 cykle temperaturowo-czasowe dla dni od poniedziałku do piątku oraz 2 cykle temperaturowo-czasowe dla soboty i niedzieli, ekran LCD wyświetla temperaturę nastawioną, zmiany temperatury otoczenia oraz czas, termostat powinien nadawać się także do regulacji systemu klimatyzacyjnego,
 - 2) podwójne termometry zanurzeniowe na powrotach każdego obiegu,
 - 3) podwójną armaturę odcinającą na zasilaniu i powrocie.
5. Rozdzielacze instalacji grzewczej na poszczególne obiegi oraz wyposażenie obiegu, o którym mowa w punkcie 4, usytuować w dotychczasowym pomieszczeniu węzła cieplnego. Rozdzielacze wyposażać w: 2 manometry, w zawór ze złączką do węża, rozdzielacz zasilający w 2 termometry zanurzeniowe.
6. Moc cieplna poszczególnych grzejników w pomieszczeniach powinna wynikać z obliczeń zgodnych z PN;
7. Do regulacji ilości ciepła dostarczanego do pomieszczeń zastosować:
 - zawory grzejnikowe termostacyjne z głowicami programowalnymi; zmiana nastawy wstępnej nie może być możliwa bez użycia specjalistycznych narzędzi.
 - automatyczne zamykanie dopływu ciepła do grzejników w przypadku nagłego ochłodzenia pomieszczenia (otwarcie okna).
8. Przewody wodne w kotłowni wraz z rozdzielaczami – stal ocynkowana. Przewody wodnej instalacji grzewczej w budynku i innych obiektach - miedź, sieć podziemna łącząca kotłownię z ww. obiektami – rury stalowe preizolowane. Wszystkie przewody z termoizolacją.
9. Grzejniki wodne miedziano – aluminiowe ściennie REGULUS-system model sollarius typ S grzejniki bocznozasilane (regulus@regulus.com.pl); zaprojektować grzejniki o podwyższonej odporności na wilgoć. Na powrotach z grzejników zamontować zaworki odcinające. Na każdym pionie – odpowietrzenie automatyczne poprzedzone zaworkiem odcinającym.

Bu

Zal. 5 do pisma nr IR-I-212-64/2012/jb z dnia 11.10.2012 r., przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia: Dokumentacja techniczno - kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.
Zal. 5 - Wytyczne do koncepcji projektu technologii wodnej instalacji grzewczej na potrzeby obiektów KPP Kłobuck

10. Zaprojektować zasilenie termostatów i zaworów regulacyjnych na każdym obiegu (jeśli będzie to niezbędne) w energię elektryczną z istniejącej instalacji elektrycznej w budynku zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnotechnicznymi.
11. Wodna instalacja grzewcza zamknięta z naczyniem przeponowym; stosowne obliczenia pojemności naczynia dołączyć do dokumentacji.
14. Odtworzenie przegród budowlanych po wykonanych pracach w pomieszczeniach - do stanu pierwotnego wyłącznie w zakresie objętym pracami.
15. W pozostałym zakresie - koncepcja musi być zgodna z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, Polskimi Normami, zasadami wiedzy i sztuki instalacyjno-budowlanej.
16. W pomieszczeniu węzła cieplnego zaprojektować techniczną możliwość (przewody, odbiornik, pozostałe niezbędne elementy) odwodnienia całej instalacji grzewczej budynku.
17. Do koncepcji dołączyć opis oraz podstawowe rysunki, w tym schemat węzła cieplnego przed i po przebudowie, przyporządkowanie pomieszczeń do obiegów, podstawową automatykę, itp.


GŁÓWNY SPECJALISTA
WYDZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW
KMP W KŁOBUCKACH
Inspektor Nadzoru
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93/93 B-B, 1/93 B-B

Zal. 6 do pisma nr IR-I-212 -64 /...^{194b}.../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck

**Zal. 6: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przyłącza wody,
kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej**

1. Wykonawca dokumentacji powinien wystąpić do dostawcy wody do KPP Kłobuck oraz odbiorcy ścieków o warunki techniczne wymiany przyłączy.
2. Technologia przewodu przyłącza wodociągowego zgodna z warunkami technicznym remontu przyłącza wodociągowego wydanymi przez dostawcę wody do budynku KPP Kłobuck, a w przypadku braku wymagań w tym przedmiocie należy zastosować zaprojektować przyłącze wodociągowe z rur i kształtek PE-HD klasy PE 100 RC SDR 17, rury i kształtki trójwarstwowe, o zdecydowanie podwyższonej odporności i wytrzymałości na zarysowania i naciski punktowe (powolna propagacja pęknięć), np. rury typu Wavin TS.
3. Technologia przewodu przyłącza kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej zgodna z warunkami technicznym remontu wydanymi przez odbiorcę ścieków z nieruchomości KPP Kłobuck, a w przypadku braku wymagań w tym przedmiocie należy zastosować rury dwuścienne z polipropylenu PP X-Stream z uszczelką gumową. Minimalny spadek przyłącza kanalizacji sanitarnej dla rur o średnicy Dn150 mm wynosi 1,5%.
4. Dla celów projektowych, wykonawczych i wyceny oferty początek opracowania dokumentacji technicznej oraz wyceny robót przyjąć punkt włączenia przewodu przyłącza wodociągowego do sieci wodociągowej zgodnie z warunkami technicznym remontu przyłącza wodociągowego wydanymi przez do dostawcę wody do budynku, o które wystąpi Wykonawca po podpisaniu umowy z Zamawiającym.
5. Jeśli wymagać będą tego warunki techniczne, dokonać odpowiedniego zabezpieczenia istniejącego uzbrojenie terenu.

GLÓWNY SPECJALISTA
WYDZIAŁU INWESTYCJI I REMONTÓW
KW. W. K. DWICACH
Inspektor Nadzoru
w specjalności inżyniersko-inżynierskiej

mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewd. 9393 B-B. 1/93 B-B

Zal. 7 do pisma nr IR-I-212 - 64 /...¹⁹⁴³... / 2012 / fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Zal. 7 - Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej, instalacji wodociągowej wody przeciwpożarowej, instalacji kanalizacji sanitarnej i instalacji kanalizacji deszczowej

1. Należy uwzględnić wymianę ww. instalacji w tych miejscach, które ze względu na zły stan techniczny tego wymagają.
2. Technologia przewodów instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej: rury polipropylenowe stabilizowane perforowaną wkładką aluminiową wzmacniającą rurę oraz ograniczającą wydłużalność termiczną. Rury w typoszeregu SDR 6 (ciśnienie nominalne PN 20).
3. Technologia przewodów instalacji wodociągowej wody przeciwpożarowej: zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej.
4. Technologia przewodów instalacji kanalizacji sanitarnej: rury z nieplastyfikowanego polichlorku winylu pvc-u o gładkiej powierzchni wewnętrznej, o połączeniu rur kielichowo - wciskowym z uszczelką gumową usytuowaną w rowku kielicha rury lub kształtki, o ściance litej jednowarstwowej, o klasie sztywności obwodowej SN4 kPa (EN ISO 9969), przeznaczone do instalacji wewnętrznych, np. produkcji „Poliplast” Sp. z o.o. z Oleśnicy.
5. Technologia przewodów instalacji kanalizacji deszczowej: systemy rynnowe PCV – w kolorze dopasowanym do elewacji.
6. Każdy punkt poboru cwu wyposażać w przepływowy elektryczny podgrzewacz wody o mocy: umywalka, zlew - 3,5 kW, prysznic – 11 kW.
7. Do koncepcji dołączyć opis oraz podstawowe rysunki.

GŁÓWNY SPECJALISTA
WYDZIAŁU INWESTYCJI, REMONTÓW
KWA W KŁOBUCKACH
Inspektor Nadzoru
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 9093 B-B, 1/93 B-B

Załącznik 8 do pisma nr IR-I-212 -64 /...¹⁹⁴³.../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck

Załącznik 8: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przyłącza elektroenergetycznego, instalacji elektrycznej oraz instalacji odgromowej w obiektach KPP Kłobuck

1. Dostosowanie przyłącza elektroenergetycznego, instalacji elektrycznej oraz instalacji odgromowej w obiektach KPP Kłobuck do obowiązujących przepisów i norm.
2. Podział instalacji elektrycznej na obwody z uporządkowaniem.
3. Instalacja uziemienia wyrównawczego urządzeń.
4. Modernizacja instalacji oświetlenia z wyłącznikami czasowymi w klatkach schodowych.
5. Oświetlenie terenu zewnętrznego.
6. Każdy punkt poboru cwu wyposażyć w przepływowy elektryczny podgrzewacz wody o mocy: umywalka, zlew - 3,5 kW, prysznic – 11 kW.
7. Określić wymaganą moc elektryczną przyłączeniową.
8. Do koncepcji dołączyć opis oraz podstawowe rysunki rozwiązań instalacji elektrycznej.

GŁÓWNY SPECJALISTA
WYDZIAŁU INWESTYCJI I REMONTÓW
KWP W KŁOBUCKU
Inspektor Nadzoru
w specjalności Instalacyjno-inżynierskiej

mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93/93 B-B, 1/93 B-B

Zal. 9 do pisma nr IR-I-212 -64 /.....²⁹⁴⁵.../2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu
obiektów KPP Kłobuck

**Zal. 9: Wytyczne do koncepcji projektu modernizacji przewodów i instalacji
wentylacji i klimatyzacji w obiektach KPP Kłobuck**

1. Ustalić stan techniczny przewodów kominowych wentylacyjnych w obiektach KPP Kłobuck pod względem zapewnienia warunków BHP, san-epid. oraz obowiązujących przepisów prawa.
2. Ustalić zakres niezbędnych robót remontowych przewodów kominowych wentylacyjnych.
3. W przypadku konieczności dobudowy nowych przewodów kominowych wentylacyjnych uwzględnić rozwiązanie alternatywne w postaci instalacji wentylacji i klimatyzacji.
4. Dla centralnej instalacji wentylacji i klimatyzacji uwzględnić całoroczny odzysk ciepła w zimie i chłodu w lato z powietrza usuwanego z pomieszczeń.
5. Przedstawić koncepcję oraz koszty odzysku ciepła z klimatyzatorów typu split zamontowanych w obiektach KPP Kłobuck.
6. Do koncepcji dołączyć opis i podstawowe rysunki.

BUDNY SPECJALISTA
WYDZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW
KPP W KŁOBUCKACH
Inspektor Nadzoru
w specjalności Metalacyjno-inżynierskiej

mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93/93 B-B, 1/93 B-B

Zal. 11 do pisma nr IR-I-212 - 64 /²⁹⁴³ / 2012 / fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu
obiektów KPP Kłobuck.

Zal. 11 - Wytyczne do koncepcji projektu zagospodarowania terenu KPP Kłobuck

1. Aktualizacja mapy do celów projektowych (suw).
2. Miejsca postojowe dla samochodów.
3. Odwodnienie terenu.
4. Zagospodarowanie zieleni.
5. Likwidacja i rozbiórka zbędnych obiektów i infrastruktury
6. Remont lub wymiana ogrodzenia terenu
7. Do koncepcji dołączyć opis i rysunki zagospodarowania terenu przed i po wykonaniu robót.

GŁÓWNY SPRACUJĄCY
WYDZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW
KWP W KŁOBUCKACH
Inspektor Nadzoru
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

mgr inż. Franciszek BUDNY
nr ewid. 93793 B-B, 1/93 B-B

Pieczętka firmowa Oferenta:



Miejscowość....., data

Załącznik 12 do pisma nr IR-I-212-64/2945 /2012/fb z dnia 11.10.2012 r.,
przedmiotem którego jest zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia:

Dokumentacja techniczno – kosztorysowa standaryzacji, termomodernizacji i remontu obiektów KPP Kłobuck.

Załącznik 12 : Formularz oferty

I. Kwoty ofertowe za wykonanie całości i części przedmiotu zamówienia

Kwota ofertowa netto K_N i brutto K_B (z VAT) za wykonanie całości dokumentacji techniczno – kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 1+11:

K_N = zł, słownie:

K_B (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N1} i brutto K_{B1} (z VAT) za wykonanie części 1 dokumentacji techniczno – kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 2 i 3:

K_{N1} = zł, słownie:

K_{B1} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N2} i brutto K_{B2} (z VAT) za wykonanie części 2 dokumentacji techniczno – kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 3:

K_{N2} = zł, słownie:

K_{B2} (z VAT) = zł, słownie:

Zał. 12: Formularz oferty

Kwota ofertowa netto K_{N3} i brutto K_{B3} (z VAT) za wykonanie części 3 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 4:

K_{N3} = zł, słownie:

K_{B3} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N4} i brutto K_{B4} (z VAT) za wykonanie części 4 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 5:

K_{N4} = zł, słownie:

K_{B4} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N5} i brutto K_{B5} (z VAT) za wykonanie części 5 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 6:

K_{N5} = zł, słownie:

K_{B5} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N6} i brutto K_{B6} (z VAT) za wykonanie części 6 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 7:

K_{N6} = zł, słownie:

K_{B6} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N7} i brutto K_{B7} (z VAT) za wykonanie części 7 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 2 i 8:

K_{N7} = zł, słownie:

K_{B7} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N8} i brutto K_{B8} (z VAT) za wykonanie części 8 dokumentacji techniczno - kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 2 i 9:

K_{N8} = zł, słownie:

K_{B8} (z VAT) = zł, słownie:

BLM

Kwota ofertowa netto K_{N9} i brutto K_{B9} (z VAT) za wykonanie części 9 dokumentacji techniczno – kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 2:

K_{N9} = zł, słownie:

K_{B9} (z VAT) = zł, słownie:

Kwota ofertowa netto K_{N10} i brutto K_{B10} (z VAT) za wykonanie części 10 dokumentacji techniczno – kosztorysowej będącej przedmiotem zamówienia wg wytycznych podanych w zał. nr 2 i 11:

K_{N10} = zł, słownie:

K_{B10} (z VAT) = zł, słownie:

2. Czas realizacji przedmiotu zamówienia

Termin zakończenia całości przedmiotu zamówienia:

10 grudzień 2012 r., przyjmując datę zawarcia umowy do 14 dni od daty złożenia oferty.

3. Oferent akceptuje 30 dniowy termin płatności przez Zamawiającego – licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego

4. Okres i warunki ważności oferty:

.....

.....

Podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania Oferenta:

Miejscowość, data