



Program Rozwoju Obszarów
Wiejskich na lata 2007-2013



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

GMINA ŻŁOTY STOK
ul. Rynek 22, 57-250 Żłoty Stok
tel. 074/81-64-164, fax 074/81-64-133
NIP 887-16-35-183 REGON 890718484
e-mail: um@zlotystok.pl

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU
W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
z dnia 6 kwietnia 2011 roku.**

Zamawiający: Gmina Żłoty Stok, reprezentowana przez Burmistrza Miasta
woj. dolnośląskie; 57-250 Żłoty Stok; Rynek 22
tel. **0 74/ 8164 164**
fax **0 74/ 8164 133**

ogłasza przetarg nieograniczony na: **„Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu”**

Zamówienie obejmuje prace demontażowe: demontaż istniejącego pokrycia ceramicznego i ołacenia dachu, obróbek blacharskich i orynnowania, uszkodzonych elementów konstrukcji więźby dachowej, polepy trocinowej stropu, stolarki okiennej i drzwiowej, instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej oraz prace remontowe: naprawę, wymianę i impregnację elementów konstrukcji więźby dachowej, naprawę tynków trzonów kominowych oraz ich przemurzenie ponad dachem, wykonanie paroizolacji, wykonanie obróbek blacharskich i nowego orynnowania, montaż okienek wyłazowych, wykonanie nowego pokrycia z blachodachówki, montaż płotków przeciwnięgowych, montaż ław kominarskich, montaż instalacji odgromowej, wykonanie naprawy stropu ponad parterem oraz izolacji termicznej, montaż sufitów z płyty g-k., montaż nowej stolarki okiennej i drzwiowej, wykonanie napraw wypraw tynkarskich na stropach i ścianach, montaż schodów drabiniastych składanych, licowanie płytkami ceramicznym oraz gresowymi ścian i posadzek w pomieszczeniach sanitarnych, montaż nowej instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej, wykonanie powłok malarskich wewnętrznych, naprawę tynków elewacji oraz jej malowanie, wykonanie odwodnienia budynku, naprawę istniejących dojsć, schodów i dojazdów zewnętrznych.

Szczegółowe wytyczne, dotyczące wykonania prac i materiałów do wbudowania, znajdują się w dokumentacji technicznej przedsięwzięcia.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych.

Zamawiający nie przewiduje pobierania wadium.

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej, ustanowienia dynamicznego systemu zakupów, wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Kryteria wyboru oferty:

- cena – 100%,

Termin realizacji zamówienia: 7 miesięcy od dnia podpisania umowy.

Specyfikacja istotnych warunków zamówienia jest dostępna na stronie internetowej www.zlotystok.biuletyn.net

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można nabyć w siedzibie Zamawiającego w Urzędzie Miejskim w Żłotym Stoku, Rynek 22, pok. 22 (II piętro).

SIWZ można nabywać osobiście lub po złożeniu zamówienia pisemnego za zaliczeniem pocztowym.

Cena SIWZ – **50,00 zł.**

Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z oferentami są: **Bartłomiej Zawadzki** – podinsp. ds. inwestycji oraz **Jadwiga Chiciak** – insp. ds. zamówień publicznych.

Informacje można uzyskać w pokoju **22 Urzędu Miejskiego** w Żłotym Stoku, w godz. od **8⁰⁰ do 14⁰⁰**, lub pod nr tel. **74/8164156** lub **74/8164157**



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

Warunki udziału w postępowaniu i opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków

1. W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy:

- 1) spełniają warunki wynikające z art. 22 ust.1 ustawy.
- 2) niewykluczeni na podst. art. 24 ustawy z dnia 29 stycznia 2004, prawo zamówień publicznych oraz spełniają warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zamawiający dokona oceny spełniania przez Wykonawców warunków udziału w postępowaniu na podstawie złożonych w ofercie oświadczeń i dokumentów. Wykonawcy nie spełniający warunków zostaną wykluczeni z postępowania.

Miejsce i termin składania ofert: Urząd Miejski w Złotym Stoku, pok. nr 7 (parter), w terminie do 21 kwietnia 2011 roku, do godz. 10⁰⁰.

Oferty powinny być składane w zamkniętym, nieprzejrzywym opakowaniu z napisem „**Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu**” i „**Nie otwierać przed 21 kwietnia 2011, godz.10,30**”, z adresem Wykonawcy.

Miejsce i termin otwarcia ofert: Urząd Miejski w Złotym Stoku, pok. nr 15 (I piętro – sala Rady Miejskiej), w dniu 21 kwietnia 2011 roku, o godz. 10³⁰.

Otwarcie ofert jest jawne.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia złożenia ofert: od 21 kwietnia 2011 roku.

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania – zgodnie z art. 93 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz.U.Nr 113/10, poz. 759, ze zm.) a w szczególności art. 93, ust. 1, pkt 4.

Niniejsze ogłoszenie wywiesza się na okres od 6 kwietnia do 21 kwietnia 2011.

Niniejsze ogłoszenie zostało zamieszczone na portalu uzp w dniu 6 kwietnia 2011.

BURMISTRZ
Stanisław Górcbiowski



**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
NA ROBOTY BUDOWLANE**

„Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu”

**POSTĘPOWANIE O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie
art. 11, ust. 8 ustawy prawo zamówień publicznych
PROWADZONE W TRYBIE
przetargu nieograniczonego**

WSTĘP

Niniejsza specyfikacja istotnych warunków zamówienia zawiera informacje i wytyczne dla Wykonawców ubiegających się o uzyskanie zamówienia publicznego na zadanie: „Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu”.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia opracowano na podstawie ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010, Nr 113, poz. 759, ze zm.) oraz jej aktów wykonawczych.

W sprawach nieuregulowanych niniejszą specyfikacją stosuje się przepisy ustawy.

I. DEFINICJE I SKRÓTY

Wyrażenia i skróty używane w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oznaczają:

- 1) **Zamawiający** – Gmina Złoty Stok ,
- 2) **Wykonawca** – podmiot ubiegający się o udzielenie zamówienia,
- 3) **SIWZ** – specyfikacja istotnych warunków zamówienia,
- 4) **Ustawa** – ustawa z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. Nr 113/10, poz. 759, ze zm.)
- 5) **Konsorcjum** – Wykonawcy ubiegający się wspólnie o udzielenie zamówienia.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

II. ZAMAWIAJĄCY

Zamawiającym jest **Gmina Złoty Stok**, z siedzibą w **Złotym Stoku, Rynek 22**, reprezentowana przez **Burmistrza – Stanisława Gołębiowskiego**, przy kontrasygnacie **Skarbnika Gminy – Ireny Biskupskiej**

tel.: 74/ 8164164 74/ 8164132. faks: 74/ 8164133

e-mail: um@zlotystok.pl

NIP 887 16 35 183

REGON 890718484

III. OZNACZENIE POSTĘPOWANIA

Postępowanie oznaczone jest jako **SZ 341.3.2011**

Wszelka korespondencja oraz dokumentacja w tej sprawie będzie powoływać się na powyższe oznaczenie.

IV. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Postanowienia ogólne

Przedmiotem zamówienia jest inwestycja, polegająca na wykonaniu remontu świetlicy wiejskiej w miejscowości Chwalisław, działka nr ewid. 378/1.

Zamówienie obejmuje prace demontażowe: demontaż istniejącego pokrycia ceramicznego i ołacenia dachu, obróbkę blacharskich i orynnowania, uszkodzonych elementów konstrukcji więźby dachowej, polepy trocinowej stropu, stolarki okiennej i drzwiowej, instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej oraz prace remontowe: naprawę, wymianę i impregnację elementów konstrukcji więźby dachowej, naprawę tynków trzonów kominowych oraz ich przemurowanie ponad dachem, wykonanie paroizolacji, wykonanie obróbek blacharskich i nowego orynnowania, montaż okienek wyłazowych, wykonanie nowego pokrycia z blachodachówki, montaż płotków przeciwsniegowych, montaż ław kominiarskich, montaż instalacji odgromowej, wykonanie naprawy stropu ponad parterem oraz izolacji termicznej, montaż sufitów z płyty g-k., montaż nowej stolarki okiennej i drzwiowej, wykonanie napraw wypraw tynkarskich na stropach i ścianach, montaż schodów drabiniastych składanych, licowanie płytkami ceramicznym oraz gresowymi ścian i posadzek w pomieszczeniach sanitarnych, montaż nowej instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej, wykonanie powłok malarskich wewnętrznych, naprawę tynków elewacji oraz jej malowanie, wykonanie odwodnienia budynku, naprawę istniejących dojsć, schodów i dojazdów zewnętrznych.

Szczegółowe wytyczne, dotyczące wykonania prac i materiałów do wbudowania, znajdują się w dokumentacji technicznej przedsięwzięcia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z dokumentacją stanowi załącznik nr 1 do niniejszej SIWZ.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

Nazwy i kody stosowane we Wspólnym Słowniku Zamówień

Kody CPV:

- 45113000-2 – roboty na placu budowy
- 45111220-6 – roboty w zakresie usuwania gruzu
- 45233200-1 – roboty w zakresie różnych nawierzchni
- 45261000-4 – wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
- 45262500-6 – roboty murarskie
- 45310000-3 - roboty instalacyjne elektryczne
- 45332000-3 – roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne
- 45331100-7 – instalowanie centralnego ogrzewania
- 45431000-7 – kładzenie płytek
- 45410000-4 – tynkowanie
- 45421000-4 - roboty w zakresie stolarki budowlanej
- 45442100-8 – roboty malarskie
- 45400000-1 – roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

Oferty częściowe i wariantowe

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

2. Informacja o przewidywanych zamówieniach uzupełniających
Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówienia uzupełniającego.

V. MIEJSCE I TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Termin wykonania zamówienia: – **7 miesięcy od daty podpisania umowy**
2. Miejsce wykonania zamówienia: budynek świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu, dz. ewid. 378/1.

VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

1. W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy:
 - 1) spełniają warunki wynikające z art. 22 ust.1 ustawy, tzn.:
 - a) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
 - b) posiadają 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 (art. 24 ustawy);
 - 2) wykażą się odpowiednim doświadczeniem, tj.: w ostatnich 5 latach, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizowali co najmniej **2**



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

podobne zadania, odpowiadające rodzajem i wartością robotom budowlanym, stanowiącym przedmiot zamówienia.

- 3) wykażą się dysponowaniem osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, tj.: posiadającymi uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, wydanych na podstawie ustawy z dn. 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U.Nr 156 z 2006, poz. 1118, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dn. 28 kwietnia 2006, w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 83 z 2006, poz. 578), lub przepisów uprzednio obowiązujących w tym zakresie.
- 4) są ubezpieczeni od odpowiedzialności cywilnej z tytułu prowadzonej działalności gospodarczej.
- 5) W przypadku gdy o udzielenie zamówienia ubiega się konsorcjum, wówczas wymaga się, aby żaden z jego członków nie podlegał wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy, a członkowie łącznie spełniali warunki określone w pkt 1 ust. 2-5 niniejszego rozdziału.
- 6) **Zamawiający dokona oceny spełniania przez Wykonawców warunków udziału w postępowaniu na podstawie złożonych w ofercie oświadczeń i dokumentów. Wykonawcy nie spełniający warunków zostaną wykluczeni z postępowania.**

WILÓŚWIADCZENIA I DOKUMENTY, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. Na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych w rozdziale VI niniejszej specyfikacji, Wykonawcy **muszą** przedstawić następujące dokumenty:
 - a - oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu, określonych w art. 22 i braku podstaw do wykluczenia, o których mowa w art. 24 ust. 1 Pzp. (zał. 3 do SIWZ)
Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu **pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.**
 - b – wykaz wykonanych robót budowlanych – zgodnie z pkt 2, rozdz. VI SIWZ, (zał. 4 do SIWZ) oraz dokumenty, że roboty zostały wykonane należycie, np. **referencje.**
 - c – wykaz osób, które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia – zgodnie z pkt 3, rozdz. VI SIWZ (zał. 5 do SIWZ)
 - d – wykaz części zamówienia, których wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcom –(zał. 6 do SIWZ)



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

e – polisę lub inny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności.

Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, jest zobowiązany, przed podpisaniem umowy, przedstawić polisę lub inny dokument potwierdzający, że Wykonawca (lub Podwykonawca) jest ubezpieczony od **odpowiedzialności cywilnej w zakresie działalności zbieżnej z przedmiotem zamówienia, co najmniej na czas realizacji zadania.**

f – aktualny odpis z właściwego rejestru, jeśli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24, ust. 1, pkt 2 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie art. 24, ust. 1, pkt 2 ustawy.

g – aktualne zaświadczenie potwierdzające odpowiednio, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenia zdrowotne lub społeczne w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych lub w Kasie Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, lub że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności, lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu do składania ofert.

2. Dokumenty, o których mowa w rozdziale VII niniejszej specyfikacji, należy przedstawić w formie oryginału lub kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez osobę/yprawnioną/e do reprezentacji Wykonawcy.
3. W przypadku konsorcjum dokumenty wymienione w rozdziale VII niniejszej specyfikacji przedstawia każdy z członków konsorcjum. Pozostałe dokumenty mogą być przedstawione przez jednego Wykonawcę lub wspólnie.
4. W przypadku konsorcjum do oferty musi być załączony dokument ustanawiający pełnomocnika konsorcjum do reprezentowania go w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i przy zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego.
5. Jeśli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, składa dokument lub dokumenty, wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:
 - a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,
 - b) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne, albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu,
 - c) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie,
6. Dokumenty, o których mowa w ust. 5, lit. a, c, powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokument, o którym mowa w ust. 5, lit. b, powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.
7. Jeśli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ust. 5, zastępuje



się je dokumentami zawierającymi oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

VIII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

Wadium nie jest wymagane.

IX. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Wymagania ogólne

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 2) Oferta musi być złożona w formie pisemnej, zgodnie z wymaganiami opisanymi w niniejszej SIWZ. Wskazane jest, aby Wykonawca przedłożył tylko 1 egzemplarz oferty.
- 3) Ofertę należy sporządzić w języku polskim, w sposób czytelny i trwały na komputerze, maszynie lub pismem odręcznym. Wymagane specyfikacją dokumenty, sporządzone w języku obcym, powinny być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę.
- 4) Formularz oferty oraz dokumenty sporządzane przez Wykonawcę powinny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy. W przypadku gdy ofertę podpisują osoby, których upoważnienie do reprezentacji nie wynika z dokumentów rejestrowych załączonych do oferty, wymaga się, aby Wykonawca dołączył do oferty oryginał pełnomocnictwa do podpisania oferty.
- 5) Wskazane jest, aby wszystkie strony oferty były ponumerowane i parafowane.
- 6) Wskazane jest, aby wszystkie miejsca, w których Wykonawca naniósł poprawki, były parafowane przez osobę podpisującą ofertę.
- 7) Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

2. Zawartość oferty i sposób jej przedstawienia

Oferta powinna składać się z :

- 1) formularza ofertowego – sporządzonego zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej SIWZ,
- 2) oryginału pełnomocnictwa udzielanego osobom podpisującym ofertę, o ile prawo do reprezentowania Wykonawcy w powyższym zakresie nie wynika wprost z dokumentu rejestrowego.
- 3) zestawu oświadczeń i dokumentów, o których mowa w rozdziale VII niniejszej specyfikacji,
- 4) parafowanego wzoru umowy (zał. 7 do SIWZ).



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

3. Opakowanie oferty

Wykonawca powinien umieścić ofertę wraz z wymaganymi dokumentami w nieprzejrzywym, zamkniętym opakowaniu, zaadresowanym na adres Zamawiającego i zawierającym oznaczenie: „**Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu**” i „**Nie otwierać przed 21 kwietnia 2011, godz.10,30**”, z adresem Wykonawcy.

4. Tajemnica przedsiębiorstwa

Jeżeli Wykonawca zastrzega, że informacje, objęte tajemnicą przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, nie mogą być udostępniane, informacje te należy umieścić w oddzielnej kopercie wewnątrz opakowania oferty, oznaczonej napisem: „**Informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa**”. Informację o zastrzeżeniu dokumentów stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa należy podać również w formularzu oferty.

5. Zmiana lub wycofanie oferty

- 1) Wykonawca może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem że uczyni to przed terminem składania ofert. Zarówno zmiana, jak i wycofanie oferty wymagają formy pisemnej. Zmiany dotyczące treści oferty powinny być przygotowane, opakowane i zaadresowane w ten sam sposób jak oferta. Dodatkowo opakowanie, w którym jest przekazywana zmieniona oferta, należy opatrzyć napisem “zmiana”.
- 2) Oświadczenie o wycofaniu oferty powinno być podpisane przez osobę/y uprawnioną/e do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy oraz opakowane i zaadresowane w ten sam sposób jak oferta. Dodatkowo opakowanie, w którym jest przekazywane to powiadomienie, należy opatrzyć napisem “wycofane”.

X.MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego, w Urzędzie Miejskim, **57-250 Złoty Stok, Rynek 22, pok. 7 (sekretariat urzędu)**

Termin składania ofert upływa w dniu **21 kwietnia 2011**, do godz. **10,00** (czasu lokalnego).

Oferta otrzymana przez Zamawiającego po terminie składania ofert zostanie zwrócona Wykonawcy bez otwierania.

XI.OPIS SPOSOBU POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

1.Osoby upoważnione do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami:

mgr inż. Bartłomiej Zawadzki – podinsp. ds. inwestycji, tel. **74/ 8164156**, oraz

mgr inż. Jadwiga Chiciak – insp. ds. zamówień publicznych, tel. **74/ 8164157**.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

2. Wykonawca może zwrócić się, na piśmie, do zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert - jeżeli wartość zamówienia jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 - pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w ust. 1, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.

Ponadto treść zapytań, wraz z wyjaśnieniem, zostanie zamieszczona na stronie internetowej.
www.zlotystok.biuletyn.net

Pytania należy kierować na ręce osoby wymienionej w pkt 1, na adres: Urząd Miejski w Złotym Stoku, 57-250 Złoty Stok, Rynek 22.

4. Zamawiający nie zamierza zwoływać zebrania Wykonawców.

XII.CENA OFERTOWA I SPOSÓB JEJ PODANIA

1. Wykonawca powinien podać cenę za kompleksową realizację przedmiotu zamówienia. Cena obejmować będzie, wyrażoną w jednostkach pieniężnych i podlegającą zapłacie przez Zamawiającego, wartość wszystkich zobowiązań Wykonawcy, związanych z wykonaniem zamówienia.

2. Cena podana w ofercie powinna być ceną stałą (**ryczałtową**).

3. Wykonawca podaje w ofercie całkowitą cenę brutto, w tym stawkę podatku Vat łącznie za całość przedmiotu zamówienia, którego realizacji dotyczy oferta. Cenę należy podać w złotych polskich.

XIII.MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, w **Złotym Stoku, Rynek 22, pok. 15**, w dniu **21 kwietnia 2011**, godz. **10,30** (czasu lokalnego).

Otwarcie ofert jest jawne. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, która będzie realnie obciążała budżet Zamawiającego z tytułu realizacji zamówienia.

Podczas otwarcia ofert podane zostaną nazwy oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach. Informacje te zostaną przekazane Wykonawcom, którzy byli nieobecni przy otwarciu ofert na ich wniosek.

XIV.TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawca zostanie związany złożoną ofertą przez okres **30** dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Wniesienie protestu po upływie terminu składania ofert zawieszają bieg terminu związania ofertą do czasu ostatecznego rozstrzygnięcia protestu (art. 181 ust. 1 ustawy).



XV.KRYTERIA OCENY OFERT I WYBÓR OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

1. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującym kryterium:
cena – 100%
2. Sposób obliczania wartości punktowej kryterium
 $ocena = [(Cn:Cb) \times 100] \times waga$
gdzie: Cn – cena oferty o najniższej cenie; Cb – cena oferty badanej
3. Za najkorzystniejszą zostanie wybrana oferta, która zgodnie z powyższymi kryteriami oceny ofert uzyska najwyższą liczbę punktów spośród ofert nie podlegających odrzuceniu.

Wymagany okres gwarancji – minimum 24 miesiące.

XVI.INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

1. Umowa zostanie zawarta z wybranym Wykonawcą w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, jednak nie później niż przed upływem terminu związania ofertą. Zawiadomienie o wyborze oferty, określające termin zawarcia umowy, zostanie niezwłocznie doręczone Wykonawcy.
2. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, jest zobowiązany, przed podpisaniem umowy, przedstawić polisę lub inny dokument potwierdzający, że Wykonawca (lub Podwykonawca) jest ubezpieczony od **odpowiedzialności cywilnej w zakresie działalności zbieżnej z przedmiotem zamówienia, co najmniej na czas realizacji zadania.**
3. Przyszłe zobowiązania Wykonawcy, związane z umową w sprawie zamówienia publicznego są przewidziane przepisami kodeksu cywilnego: przede wszystkim roszczenia z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania zamówienia, gwarancji lub rękojmi.

XVII.WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

1. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest do wniesienia **zabezpieczenia należytego wykonania umowy, w wysokości 3% całkowitej ceny oferty brutto. Zabezpieczenie musi być wniesione w pełnej wysokości, niezależnie od formy jego wniesienia, najpóźniej w dniu zawarcia umowy.**
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania zabezpieczenia wykonania zobowiązań z tytułu rękojmi za wady i gwarancji jakości od Wykonawcy, z którym zawiera umowę. Kwota zabezpieczenia roszczeń z tego tytułu stanowić będzie 30% kwoty zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Zabezpieczenie musi być wniesione w pełnej wysokości, niezależnie od formy jego wniesienia, najpóźniej w dniu zwrotu zabezpieczenia należytego wykonania umowy.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

3. Zabezpieczenie może być wniesione w następującej postaci:
- pieniądzu, poprzez wpłatę na rachunek bankowy: BS o/Złoty Stok **79 9533 1069 2008 0006 8303 0004**
 - poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym,
 - gwarancjach bankowych,
 - gwarancjach ubezpieczeniowych,
 - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5, pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000, o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U.Nr 109 z 2000, poz. 1158 ze zm.).
4. Zabezpieczenie wnoszone w innej formie niż pieniądź należy złożyć w formie oryginału w siedzibie Zamawiającego.
5. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy zostanie zwrócone w terminie 30 dni od daty stwierdzenia przez Zamawiającego należytego wykonania całego zakresu zamówienia.
6. Zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady lub gwarancji jakości zostanie zwrócone nie później niż w 15. dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

XVIII. WARUNKI UMOWY

Warunki umowy zostały określone w załączniku nr 7 do SIWZ

XIX. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCOM W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

W toku postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w Dziale VI ustawy.

XX. INFORMACJA O PODWYKONAWSTWIE

1. Wykonawca może wykonać przedmiot umowy przy udziale podwykonawców, zawierając z nimi stosowne umowy w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Umowa z podwykonawcą musi zawierać:
 - 1) zakres robót powierzonych podwykonawcy,
 - 2) kwotę wynagrodzenia za roboty – kwota ta nie może być wyższa niż wartość tego zakresu robót wynikająca z oferty Wykonawcy,
 - 3) termin wykonania zakresu robót powierzonych podwykonawcy,
 - 4) warunki płatności,
 - 5) postanowienia dotyczące wysokości kar umownych jak w § 13 niniejszej umowy.
3. Zamawiający nie wyraża zgody na zawieranie umów przez podwykonawców z dalszym podwykonawcą.
4. Wszelkie zmiany umów, o których mowa w ust. 2 wymagają formy pisemnej i zgody Zamawiającego.
5. Wykaz części zamówienia, których wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcom, należy wyszczególnić w zał. nr 6 do SIWZ. Pozostały zakres robót Wykonawca wykona siłami własnymi.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

6. Wykonawca zobowiązany jest, na żądanie Zamawiającego, udzielić mu wszelkich informacji dotyczących podwykonawców.
7. Wykonawca ponosi wobec Zamawiającego pełną odpowiedzialność za roboty, które wykonuje przy pomocy podwykonawców.
8. Wynagrodzenie Wykonawcy zostanie przekazane na jego rachunek bankowy za wyjątkiem kwoty odpowiadającej sumie zobowiązań Wykonawcy wobec podwykonawców, w odniesieniu do których Wykonawca nie przedłożył dokumentów świadczących o dokonaniu zapłaty. Zobowiązania te uregułuje Zamawiający przez przekazanie ich bezpośrednio na rachunek podwykonawców.
9. Kwoty wypłacone przez Zamawiającego podwykonawcom, zostaną potrącone z należności Wykonawcy.
10. Wykonawca jest zobowiązany zawrzeć na własny koszt umowę ubezpieczenia wszystkich ryzyk budowy (zwaną polisą). Polisa winna zawierać również, w dziale drugim, ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej, wraz z odpowiedzialnością za podwykonawców, obejmującą ochroną szkody na mieniu lub osobie wyrządzone przez Wykonawcę lub podwykonawców i powstałe w związku z realizacją prac określonych w kontrakcie oraz z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania kontraktu.

XXI. WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW DO SIWZ

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z dokumentacją – zał. nr 1 do SIWZ.
2. Formularz oferty – zał. nr 2 do SIWZ.
3. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu, określonych w art. 22 Pzp i braku podstaw do wykluczenia, o których mowa w art. 24 ust. 1 Pzp. – zał. nr 3 do SIWZ.
4. Wykaz wykonanych robót budowlanych – zał. nr 4 do SIWZ.
5. Wykaz osób, które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia – zał. nr 5 do SIWZ.
6. wykaz części zamówienia, których wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcom – zał. nr 6 do SIWZ.
7. Wzór umowy – zał. nr 7 do SIWZ.
8. **Pomocniczy przedmiar robót.**

BURMISTRZ
Stanisław Gajkowski
Stanisław Gajkowski



załącznik nr 1 do SIWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający poszukuje wykonawcy, który w wymaganym terminie i na warunkach określonych niniejszą specyfikacją i dokumentacją techniczną oraz przedmiotem pomocniczym, z należytą starannością, wykona niniejsze zamówienie.

Przedmiotem zamówienia jest inwestycja, polegająca na wykonaniu remontu świetlicy wiejskiej w miejscowości Chwalisław, działka nr ewid. 378/1.

Zamówienie obejmuje prace demontażowe: demontaż istniejącego pokrycia ceramicznego i ołączenia dachu, obróbek blacharskich i orynnowania, uszkodzonych elementów konstrukcji więźby dachowej, polepy trocinowej stropu, stolarki okiennej i drzwiowej, instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej oraz prace remontowe: naprawę, wymianę i impregnację elementów konstrukcji więźby dachowej, naprawę tynków trzonów kominowych oraz ich przemurowanie ponad dachem, wykonanie paroizolacji, wykonanie obróbek blacharskich i nowego orynnowania, montaż okienek wylazowych, wykonanie nowego pokrycia z blachodachówki, montaż płotków przeciwśniegowych, montaż ław kominarskich, montaż instalacji odgromowej, wykonanie naprawy stropu ponad parterem oraz izolacji termicznej, montaż sufitów z płyty g-k., montaż nowej stolarki okiennej i drzwiowej, wykonanie napraw wypraw tynkarskich na stropach i ścianach, montaż schodów drabiniastych składanych, licowanie płytkami ceramicznym oraz gresowymi ścian i posadzek w pomieszczeniach sanitarnych, montaż nowej instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, c.o. i elektrycznej, wykonanie powłok malarskich wewnętrznych, naprawę tynków elewacji oraz jej malowanie, wykonanie odwodnienia budynku, naprawę istniejących dojsć, schodów i dojazdów zewnętrznych.

Szczegółowe wytyczne, dotyczące wykonania prac i materiałów do wbudowania, znajdują się w dokumentacji technicznej przedsięwzięcia.

W zakresie robót do wykonania są:

I. Prace przygotowawcze i zabezpieczające teren robót .

- opracowanie ogólnego harmonogramu prac,
- prace zabezpieczające miejsce prowadzonych robót przed osobami postronnymi wraz z właściwym oznakowaniem,
- organizacja placu budowy. *(Uwaga zgodnie z zapisami umowy: wywóz i unieszkodliwienie odpadów, doprowadzenie energii elektrycznej i wody na potrzeby wykonywanych prac, uzyskanie zgody na zajęcie ulic i chodników na czas budowy oraz korzystania z nieruchomości sąsiedniej należy do obowiązków Wykonawcy).*



II. Prace demontażowe.

- rozbiórka pokrycia dachowego z dachówki karpiówki oraz ołacenia – 405.00m²,
- rozbiórka obróbek blacharskich – 3.432m², rynien – 50.00m, rur spustowych – 9.20m,
- rozbiórka podsufitki – 121.190m² oraz zasypki – 121.190m²,
- rozbiórka podbudowy betonowej na dojsściach – 47.033m² oraz nawierzchni z kostki betonowej – 192.350m²,
- demontaż stolarki okiennej i drzwiowej,
- demontaż instalacji kanalizacyjnej i elementów jej uzbrojenia,
- demontaż instalacji wodociągowej i elementów jej uzbrojenia (uwaga: przepływowy ogrzewacz wody do ponownego wykorzystania),
- demontaż instalacji c.o. wraz z uzbrojeniem (uwaga: zdemontowane grzejniki, po zasięgnięciu opinii inwestora, do przekazania na jego rzecz lub do utylizacji),
- demontaż elementów instalacji elektrycznej.

III. Prace w zakresie wymiany pokrycia dachowego.

- naprawa krokwi poprzez nabicie nakładek z desek – 20.0m,
- wymiana krokwi – 1.244m³, jętek – 30.40m, podwalin i murlat – 48.0m, słupów – 13.0m,
- wykonanie nadbitek – 0.222m³,
- naprawa wiązarów wieszakowych – 5szt,
- wzmocnienie belek stropowych balami dwustronnie – 44.0m,
- prostowanie i wyrównanie więźby dachowej pow. - 405.0m²,
- odgrzybienie i impregnacja preparatami solnymi i środkami ogniochronnymi elementów więźby oraz innych elementów drewnianych – 202.50m²,
- wykonanie konstrukcji nośnej wyłazów, osadzenie i montaż nowych wyłazów dachowych – 2szt,
- wykonanie wiatrownic – 0.162m³,
- wykonanie wstępnego krycia z folii paroprzepuszczalnej – 405.0m²,
- wykonanie nowego ołacenia pod pokrycie z blachodachówki – 405.0m², wraz z deską czołową 32.4m,
- przetarcie istniejących tynków trzonów kominowych poniżej dachów wraz białkowaniem – 24.64m² oraz ich przemurowanie cegłą klinkierową ponad dachem - 0.336m³,
- wykonanie nowego pokrycia z blachodachówki powlekanej (kolor zbliżony do istniejącego pokrycia) – 405m² wraz z obróbkami blacharskimi i elementami wykończenia - gąsiorami, wiatrownicami szczytowymi, płotkami przeciwniegowymi,
- montaż nowych rynien z blachy ocynkowanej o \varnothing 180mm – 50.0m, oraz rur spustowych o \varnothing 120 - 150mm – 9.2m,
- montaż ław kominiarskich – 2szt,
- uszczelnienie połaci dachowej i naprawa tynków gzymsu.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

IV. Prace w zakresie naprawy sufitów stropu nad parterem.

- wykonanie rusztu metalowego pod okładziny z płyt g-k – 121.19m², wraz z montażem okładziny z płyt g-k – 121.19m²(sufit podwieszany),
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej z folii oraz dźwiękowej i termicznej z wełny mineralnej dwuwarstwowo – 121.19m².

V. Prace w zakresie wykonania posadzek.

- wykonanie warstwy wyrównawczej pod posadzki z zaprawy cementowej grub. 20mm zatartej na gładko – 52.35m²,
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej z folii polietylenowej szerokiej – 52.35m²,
- gruntowanie i przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe - 52.35m²,
- ułożenie posadzki z płytek 30x30cm na kleju – 52.35m², wraz z cokolikami o wys. 10cm – 35.1m,
- naprawa posadzki cementowej w piwnicy – 21,45m²,
- naprawa stopni schodów do piwnicy,
- wymiana desek podłogowych - podłoga na strychu - 37.74m²,
- wykonanie podłogi z desek struganych grub. 32mm podłoga strychu nad salą dużą – 141.5m², podłoga na jętkach – 70.5m²,

VI. Wykonanie wykładzin ścian w pomieszczeniach w.c.

- przygotowanie podłoża i gruntowanie pod wykonanie okładzin ściennych – 42.073m²,
- licowanie ścian płytkami ceramicznymi na kleju; kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem – 42.073m²,
- przetarcie wraz z zeszkobaniem farby i wyrównanie istniejących tynków w.c. i korytarza oraz ich gruntowanie i malowanie farbami emulsyjnymi; kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem .

VII. Prace w zakresie wymiany stolarki.

- wymiana okien na okna uchylne, jednodzielne z PCW o pow. do 0.4m² – 11szt,wraz z obróbką tynkarską ościeży,
- wymiana okien na okna uchylne, jednodzielne z PCW o pow. do 1.0m² – 2szt,wraz z obróbką tynkarską ościeży,
- wymiana okien na okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne z PCW o pow. do 2.0m² – 12szt,wraz z obróbką tynkarską ościeży,
- wykonanie podokienników wewnętrznych i zewnętrznych,
- wymiana stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicami, skrzydła płytowe fabrycznie wykończone, wewnętrzne o pow. do 1.6m², jednodzielne pełne – 5szt, szklone do w.c. - 2szt,



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

- renowacja drzwi o wym. 150x210 i 90x200 cm wraz z ich malowaniem farbami do stolarki drzwiowej – 2szt.
- wykonanie bramy drewnianej ramowej, dwuskrzydłowej, obitej klepką wraz z ościeżnicą i obróbką tynkarską ościeży (lub równoważnej fabrycznie wykonanej) – 1szt, oraz drzwi do piwnicy – 1szt.
- wykonanie nowych drzwi wejściowych klepkowych (lub równoważnych, fabrycznie wykonanych)

VIII. Roboty różne.

- wykonanie ścianek działowych z płytek z betonu komórkowego, grub. 12cm – 5.79m², grub. 6cm – 11.06m²,
- wykonanie nowych tynków zwykłych kat. III w piwnicy i pom. gospodarczym na sklepieniach – 36.79m²,
- odbicie i wykonanie tynków kat III w pomieszczeniach piwnicy, gospodarczym, strychu - 269.89m²,
- rozebranie i wykonanie nowych schodów drewnianych na strychu – 15 stopni wraz z policzkami,
- wykonanie nakrywy wejścia na strych – 1szt, 0,96m² oraz montaż gotowych schodów składanych – 1szt,
- wykonanie przewodów wentylacyjnych i wywietrzaków pomieszczeń.

IX. Roboty malarskie wewnętrzne.

- przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na stropach i ścianach z zeszkobaniem farby lub równoważne zastosowanie, po ocenie stanu technicznego przez inspektora nadzoru, wyprawy z masy szpachlowej – 639.333m²,
- dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznej – 639.333m²,
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych, kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem - 639.333m²,
- mechaniczne szlifowanie podłogi drewnianej wraz z trzykrotnym lakierowaniem – 28.2m²,
- dwukrotne malowanie farbami wapiennymi tynków ścian i sufitów piwnicy, strychu i pom. gospodarczych, kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem, sufity – 269.890m², ściany – 269.890m².

X. Prace w zakresie odwodnienia i izolacji.

- rozbiórka elementów betonowych chodnika – 1.8m³,
- wykonanie wykopu pod odwodnienie – 81.6m³,
- zbitcie tynków wraz z odgrzybieniem ścian fund. – 71.3m²,
- wykonanie izolacji pionowej z folii kubełkowej – 71.3m²,
- wykonanie podsypki filtracyjnej ze żwiru lub pospółki,



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

- ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych o $\varnothing = 85.0\text{m}$, wraz ze studzienkami rewizyjnymi o $\varnothing 425\text{mm} - 4\text{szt.}$
- zabezpieczenie warstwy filtracyjnej geowłókniną - 34m^2 ,
- zasypianie wykopów pod odwodnienie wraz z odtworzeniem chodnika.

XI. Prace w zakresie elewacji.

- oczyszczenie starego podłoża - 420.36m^2 ,
- uzupełnienie i naprawa istniejących tynków elewacji poprzez zabicie uszkodzonych i wykonanie nowych wypraw tynkarskich,
- przygotowanie tynków elewacji pod malowanie, poprzez dwukrotne gruntowanie preparatami gruntującymi - 420.36m^2 ,
- dwukrotne gruntowanie podłoża pod licowanie cokołu płytkami klinkierowymi wraz z wykonaniem tynku wyrównawczego - 32.37m^2 ,
- licowanie cokołu płytkami klinkierowymi - 32.37m^2 ,
- dwukrotne malowanie elewacji farbami emulsyjnymi zewnętrznymi, kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem - 420.36m^2 ,

XII. Prace w zakresie naprawy istniejących dojść i dojazdów.

- wyrównanie terenu - 192.35m^2 ,
- ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża - 192.35m^2 ,
- wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową z zagęszczeniem, grub. warstwy po zagęszczeniu do $10\text{cm} - 239.383\text{m}^3$,
- wykonanie ław betonowych z oporem pod krawężniki - 28.4m^3 , wraz z osadzeniem krawężników - 28.4m i krawężników wtopionych - 8.0m ,
- wykonanie chodnika z kostki betonowej grub. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. $5\text{cm} - 47.033\text{m}^2$,
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej grub. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. $5\text{cm} - 192.35\text{m}^2$,
- skucie nierówności na istniejących schodach zewnętrznych i ich naprawa,
- wykonanie okładzin schodów z płytek zewnętrznych antypoślizgowych - 13.26m^2 oraz dojścia do drzwi wejściowych - 3.9m^2 ,
- naprawa oraz dwukrotne malowanie farbami antykorozyjnymi barierek ochronnych - 66m .

XIII. Prace w zakresie instalacji kanalizacyjnej.

- wykonanie bruzd i przebić w ścianach i stropach oraz ich późniejsze uzupełnienie i zamurowanie,
- wymiana trójnika żeliwnego kanalizacyjnego $\varnothing 150\text{mm} - 1\text{szt}$ i odcinka rury PCW $\varnothing 110\text{mm} - 2\text{miejsca}$,
- wykonanie rurociągu PCW $\varnothing 110\text{mm} - 11.7\text{m}$,
- wykonanie rurociągu PCW $\varnothing 50\text{mm} - 2\text{m}$, $\varnothing 32\text{mm} - 2\text{m}$,



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

- montaż trójników PCW \varnothing 110mm – 2szt, czyszczaków kanalizacyjnych PCW \varnothing 110mm – 2szt, rury wywiewnej na połączeniu PCW \varnothing 110mm,
- montaż uzbrojenia sieci kanalizacyjnej wraz z podejściami - ustępów z płuczką typu compact – 2szt, umywalek ceramicznych na postumencie z syfonem – 2kpl, zlewozmywaków z syfonem – 2kpl,

XIV. Prace w zakresie instalacji wodociągowej.

- wykonanie niezbędnych bruzd i przebić w ścianach i stropach oraz ich późniejsze uzupełnienie i zamurowanie,
- wykonanie rurociągów miedzianych o połączeniach lutowanych \varnothing 22mm – 4m, \varnothing 18mm – 3m, \varnothing 15mm – 18m,
- wykonanie podejść w rurociągach miedzianych do płuczek ustępowych o połączeniach sztywnych \varnothing do 18mm – 2szt,
- wykonanie podejść w rurociągach miedzianych do baterii i innego uzbrojenia o połączeniach elastycznych \varnothing do 18mm – 5szt,
- montaż uzbrojenia sieci wodociągowej – zaworów przelotowych kulowych – 4szt, baterii umywalkowych – 2szt, baterii zmywakowych – 2szt, ogrzewacza elektrycznego wody V-50l – 1szt, ogrzewaczy wody V-10l – 2szt lub równoważnych przepływowych (po uzgodnieniu z inspektorem nadzoru),
- wykonanie otulinowej izolacji termicznej grub. 30mm z pianki poliuretanowej rur wodociągowych – 22m.

XV. Prace w zakresie instalacji c.o.

- wykonanie niezbędnych bruzd i przebić w ścianach i stropach oraz ich późniejsze uzupełnienie i zamurowanie,
- wykonanie rurociągów c.o. miedzianych o połączeniach lutowanych \varnothing 35mm grub. ścianki 1.5mm – 24m, \varnothing 28mm grub. ścianki 1.5mm – 18.6m, \varnothing 22mm grub. ścianki 1.0mm – 32m, \varnothing 18mm grub. ścianki 1.0mm – 6.6m, \varnothing 15mm grub. ścianki 1.0mm – 68.2m,
- montaż uzbrojenia sieci c.o., zaworów termostatycznych – 16szt, odpowietrzników automatycznych – 16szt, zaworów odcinających – 2szt, naczynia zbiorczego o poj. do 2m³ - 1szt, odmulacza – 1szt, termometru w tulei – 1szt, manometru w tulei – 1szt, zaworu bezpieczeństwa – 1szt, zaworów przelotowych – 4szt.
- montaż grzejników stalowych typu brugman lub równoważnych wraz z podejściami - VK22/500/1.92 – 1kpl, VK22/500/1.6 – 5kpl, VK22/500/1.04 – 7kpl, VK22/600/0.64 – 1kpl, VK11/600/0.64 – 2kpl,
- wykonanie otulinowej izolacji termicznej grub. 30mm z pianki poliuretanowej rur c.o. – 149.4m,



XVI. Prace w zakresie instalacji elektrycznej.

- wykonanie niezbędnych bruzd, otworów, wnęk i przebić w ścianach i stropach oraz ich późniejsze uzupełnienie, zaprawienie i zamurowanie,
- wykonanie na zewnątrz nowej szafki łączowo-pomiarowej wraz z kompletnym osprzętem elektrycznym – 1kpl,
- wykonanie nowej rozdzielni elektrycznej typu RWW 4x12 wraz z kompletnym osprzętem elektrycznym – 1kpl,
- ułożenie przewodu łączowego AsXSn 4x25mm² w rurze ochronnej – 9m,
- ułożenie kabli YDYżo 5x10mm² – 16m,
- ułożenie przewodów wtynkowych YDYpżo 3x1.5mm – 422.0m, YDYpżo 2x1.5mm – 12m,
- ułożenie przewodów kabelkowych płaskich YDYpżo 3x2.5mm – 386.0m, YDYpżo 5x2.5mm – 44.0m,
- ułożenie przewodu wyrównawczego izolowanego DYżo 4mm² – 44.0m,
- ułożenie rur winidurowych dla anten wraz z przewodem antenowym – 64m,
- montaż osprzętu i uzbrojenia instalacji elektrycznej – gniazda RTV – 2szt, puszki rozgałęźnej piętrowej 25x25 – 1szt, puszki instalacyjnej podtynkowej \varnothing do 60mm – 2szt, masztu antenowego rurowego – 1szt, puszki instalacyjnej podtynkowej \varnothing do 60mm – 31szt, puszki instalacyjnej podtynkowej \varnothing do 80mm o dwóch wylotach – 30szt, odgałęźników bryzgoszczelnych o 4 wylotach – 9szt, łączników świecznikowych szczelnych – 1szt, łączników bryzgoszczelnych jednobiegunowych do puszek podtynkowych – 4szt, gniazd instalacyjnych wtyczkowych 10A ze stykiem ochronnym szczelnych do puszek podtynkowych – 4szt, gniazd instalacyjnych wtyczkowych 16A ze stykiem ochronnym bryzgoszczelnych – 34szt, gniazd instalacyjnych wtyczkowych 10A ze stykiem ochronnym hermetycznych – 14szt, łączników jednobiegunowych w puszcze instalacyjnej – 5szt, łączników świecznikowych w puszcze instalacyjnej – 1szt, łączników krzyżowych dwubiegunowych podtynkowych w puszcze instalacyjnej – 1szt, łączników bryzgoszczelnych jednobiegunowych szczelnych do puszki instalacyjnej – 4szt, łączników krzyżowych dwubiegunowych – 1szt, łączników instalacyjnych bryzgoszczelnych jednobiegunowych – 2szt, gniazd instalacyjnych wtyczkowych 16A dwubiegunowych ze stykiem ochronnym bryzgoszczelnych przykręcanych – 1szt, zespołu przyłączeniowego 5P 32A/400V+WP32 – 2szt, wyłącznika zmierzchowego – 1szt,
- montaż opraw oświetleniowych świetłówkowych pyłoodpornych 2x40W – 2kpl, opraw oświetleniowych żarowych bryzgoszczelnych ze świetłówką kompaktową 2x24W – 14kpl, opraw oświetleniowych świetłówkowych rastrowych 2x36W – 22kpl, modułów awaryjnych – 9szt, opraw oświetleniowych żarowych bryzgoszczelnych porcelanowych przykręcanych – 1kpl.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

XVII. Prace w zakresie instalacji odgromowej.

- montaż uziomów poziomych z bednarki w wykopie o głęb. do 0.6m – 75m,
- montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej \varnothing 8 – 6szt,
- montaż przewodów instalacji odgromowej poziomych \varnothing 8 na wspornikach – 30m,
- łączenie zwodów z uziomami poziomymi – 5szt
- złącza do rynny okapowej – 2szt.

XVIII. Prace związane z odbiorami technicznymi, uporządkowaniem terenu i przekazaniem do eksploatacji.

- wykonanie odbiorów technicznych, pomiarów, badań i sprawdzeń instalacji sanitarnych, zimnej i ciepłej wody, centralnego ogrzewania, antenowej oraz elektrycznej i odgromowej,
- wywiezienie nadmiaru ziemi, gruzu, i innych powstałych odpadów,
- uporządkowanie budowy i przyległych terenów,
- montaż 2 szt. gaśnic proszkowych 4kg ABC legalizowanych, wraz z normowym oznaczeniem dróg ewakuacyjnych i miejsca instalowania gaśnic,
- wykonanie dokumentacji powykonawczej łącznie z kosztorysem powykonawczym.

BURMISTRZ
Stanisław Gotębski



Załącznik nr 2 do SIWZ

.....
.....
.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

.....
.....
.....
(nazwa i adres Zamawiającego)

.....
(miejscowość i data)

FORMULARZ OFERTY

Odpowiadając na
.....
zgodnie z wymaganiami określonymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia składamy ofertę.

1. Oferujemy wykonanie zamówienia za całkowitą cenę ofertową brutto
..... (słownie
złotych).

Powyższa cena zawiera doliczony zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami podatek VAT, który na datę złożenia oferty wynosi:

..... % tj. złotych (słownie
złotych).

2. Zobowiązujemy się, w przypadku wybrania naszej oferty, do rozpoczęcia i zakończenia realizacji zamówienia w terminie

3. Na przedmiot zamówienia udzielamy gwarancji – miesięcy.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia (w tym z warunkami umowy) i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.

5. W przypadku przyznania nam zamówienia zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.



Program Rozwoju Obszarów
Wiejskich na lata 2007-2013



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

6. Oferta wraz z załącznikami została złożona na stronach.
7. Informacje zawarte na stronach od do stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i nie mogą być udostępniane przez Zamawiającego.
8. Korespondencję w sprawie przedmiotowego zamówienia proszę kierować na:

osoba do kontaktu

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

(podać adres)

tel.:

faks:

e-mail:

.....
(podpis osoby uprawnionej
do reprezentacji Wykonawcy)

Do formularza oferty załączam następujące oświadczenia, dokumenty i informacje.

Załączniki

1.
2.
3.
4.
5.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

Załącznik nr 3 do SIWZ

.....
(miejscowość i data)

**OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU
ZGODNIE Z W ART. 22 USTAWY I BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA**

z dnia 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na

.....
w imieniu

.....
(nazwa Wykonawcy)

oświadczam, że:

1) spełniam warunki udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 Pzp. (W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powyższe oświadczenie powinno być złożone w imieniu wszystkich wykonawców).

.....
(podpis osoby uprawnionej
do reprezentacji Wykonawcy)

2) brak jest podstaw do wykluczenia wykonawcy z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 Pzp. (W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, powyższe oświadczenie składa **każdy z nich odrębnie**).

.....
(podpisy osób uprawnionych
do reprezentacji Wykonawcy)



**WYKAZ WYKONANYCH W CIĄGU OSTATNICH 5 LAT
ROBÓT BUDOWLANYCH**

1.	Przedmiot umowy	
	Kraj	
	Nazwa podmiotu na rzecz którego wykonano roboty	
	Adres podmiotu na rzecz którego wykonano roboty	
	Zakres zamówienia	
	Całkowita wartość zamówienia	
	Wartość zamówienia wykonana przez Wykonawcę	
	Daty wykonania robót (od – do)	
2.	Przedmiot umowy	
	Kraj	
	Nazwa podmiotu na rzecz którego wykonano roboty	
	Adres podmiotu na rzecz którego wykonano roboty	
	Zakres zamówienia	
	Całkowita wartość zamówienia	
	Wartość zamówienia wykonana przez Wykonawcę	
	Daty wykonania robót (od – do)	

powtórzyć tabelę w razie konieczności

Do wykazu załączam dokumenty potwierdzające należyte wykonanie robót.

.....
(data i podpis osoby uprawnionej
do reprezentacji Wykonawcy)



Załącznik nr 5 do SIWZ

WYKAZ OSÓB, KTÓRE BĘDĄ UCZESTNICZYĆ
W WYKONANIU ZAMÓWIENIA

Poz.	Funkcja	Nazwisko i imię	Kwalifikacje zawodowe, doświadczenie i wykształcenie potwierdzające spełnianie warunku	Podstawa dysponowania
1.				
2.				

(powtórzyć tabelę w razie konieczności)

* W przypadku gdy wykonawca, wykazując spełnianie warunku, polega na osobach zdolnych do wykonania zamówienia innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp, jest obowiązany udowodnić, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania do dyspozycji wykonawcy niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

.....
*(data i podpis osoby uprawnionej/podpisy
osób uprawnionych
do reprezentowania wykonawcy)*



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

Załącznik nr 6 do SIWZ

**WYKAZ CZĘŚCI ZAMÓWIENIA, KTÓRYCH WYKONANIE WYKONAWCA POWIERZY
PODWYKONAWCOM**

Poz.	Opis części zamówienia, której wykonanie wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom

(powtórzyć tabelę w razie konieczności)

.....
*(data i podpis osoby uprawnionej
do reprezentacji Wykonawcy)*



Załącznik nr 7 do SIWZ

UMOWA O ROBOTY BUDOWLANE

...../2011

zawarta w dniu2011r w Urzędzie Miejskim w Złotym Stoku, pomiędzy:

Gminą Złoty Stok, reprezentowaną przez:
Stanisława Gołębiowskiego – Burmistrza, przy kontrasygnacie Ireny Biskupskiej - Skarbnika Gminy
zwaną dalej w treści umowy Zamawiającym

a

wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem:

reprezentowaną przez:

REGON: NIP

zwaną dalej w treści umowy Wykonawcą.

Niniejsza umowa zostaje zawarta w rezultacie dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie „**Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu**”, na podstawie ustawy z 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. Nr 113/2010, poz. 759, ze zm.).

I. Postanowienia ogólne

§ 1

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania przedmiot umowy „**Remont świetlicy wiejskiej w Chwalisławiu**”

2. Zakres robót do wykonania – Wykonawca zrealizuje roboty zgodnie z zakresem rzeczowym, ujętym w projekcie budowlanym dla zadania, opracowanym przez **Andrzeja Szweca**, oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).

Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z dokumentacją projektową, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz SIWZ i uznaje je za podstawę do realizacji przedmiotu niniejszej umowy.

§ 2

Przedstawicielem Wykonawcy na budowie będzie kierownik budowy, posiadający uprawnienia budowlane nr, wydane w dniu

§ 3

Funkcję inspektora nadzoru – koordynatora sprawować będzie:

Inspektor nadzoru inwestorskiego działa w imieniu Zamawiającego.

§ 4

1. Wykonawca może wykonać przedmiot umowy przy udziale podwykonawców, zawierając z nimi stosowne umowy w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

2. Umowa z podwykonawcą musi zawierać:

- 1) zakres robót powierzonych podwykonawcy,
- 2) kwotę wynagrodzenia za roboty – kwota ta nie może być wyższa niż wartość tego zakresu robót wynikająca z oferty Wykonawcy,



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

- 3) termin wykonania zakresu robót powierzonych podwykonawcy,
- 4) warunki płatności
- 5) postanowienia dotyczące wysokości kar umownych jak w § 13 niniejszej umowy.
3. Zamawiający nie wyraża zgody na zawieranie umów przez podwykonawców z dalszym podwykonawcą.
4. Wszelkie zmiany umów, o których mowa w ust. 2 wymagają formy pisemnej i zgody Zamawiającego.
5. Wykonawca zrealizuje przy pomocy podwykonawców następujący zakres robót (*podać nazwę podwykonawcy wraz z adresem, zakres robót i ich wartość*):

.....
.....
Pozostały zakres zadania Wykonawca zrealizuje osobiście.

II. Prawa i obowiązki stron umowy

§ 5

1. Poza obowiązkami, wynikającymi z treści umowy, do obowiązków Zamawiającego należy ponadto:
 - 1) protokolarnie przekazanie Wykonawcy terenu budowy,
 - 2) dokonanie odbioru końcowego.
2. Poza obowiązkami wynikającymi z treści umowy, do obowiązków Wykonawcy należy również:
 - 1) protokolarnie przejęcie od Zamawiającego terenu budowy,
 - 2) zorganizowanie zaplecza i placu budowy oraz doprowadzenie energii elektrycznej i wody przy zastosowaniu zabezpieczeń wynikających z przepisów BHP i ppoż.,
 - 3) uzyskanie zgody na zajęcie ulic i chodników na czas budowy,
 - 4) oczyszczenie nawierzchni ulic przyległych i sąsiednich do placu budowy z wszelkich nieczystości związanych z prowadzoną budową, a szczególnie z ziemi lub błota,
 - 5) naprawa chodników sąsiednich lub przyległych ulic, w przypadku ich zniszczenia,
 - 6) naprawa szkód powstałych w wyniku korzystania z sąsiedniej nieruchomości,
 - 7) segregowanie, składowanie, unieszkodliwianie odpadów oraz gruzu budowlanego pochodzących z rozbiórki oraz ich wywóz,
 - 8) przeprowadzenie wszelkich wymaganych przepisami prób, sprawdzeń i odbiorów przewidywanych warunkami technicznymi wykonania odbioru robót budowlano-montażowych oraz instalacyjnych,
 - 9) wykonanie pełnej dokumentacji powykonawczej.

III. Termin wykonania i odbiór końcowy przedmiotu umowy

§ 6

1. Termin wykonania przedmiotu umowy ustala się na - 7 miesięcy od dnia podpisania umowy.
2. Za podstawę wykonania przedmiotu umowy w terminie jak w ust. 1 uznaje się potwierdzony przez inspektora nadzoru – koordynatora wpis do dziennika budowy o zakończeniu realizacji przedmiotu umowy.
3. Strony postanawiają, że przedmiotem odbioru końcowego będzie przedmiot umowy.
4. Załącznikiem do niniejszej umowy jest harmonogram rzeczowo-czasowy, który za zgodą stron może być aktualizowany w trakcie jej realizacji.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

5. Odbiór końcowy przedmiotu umowy nastąpi na podstawie protokołu końcowego odbioru robót.

IV. Wynagrodzenie Wykonawcy

§ 7

Zamawiający za wykonany przedmiot umowy zapłaci wynagrodzenie ryczałtowe ustalone na podstawie oferty Wykonawcy. Wartość robót zgodnie z ofertą cenową nie przekroczy kwoty brutto (łącznie z podatkiem VAT)zł (słownie:zł.). Wynagrodzenie, obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy.

V. Warunki płatności

§ 8

1. Podstawą zapłaty będzie faktura końcowa wystawiana przez Wykonawcę dla Zamawiającego, wystawiona w sposób jednoznacznie identyfikujący ją z ww. projektem.
2. Termin płatności faktury końcowej wynosi 14 dni od dnia przekazania faktury Zamawiającemu.
3. Faktura końcowa zostanie wystawiona przez Wykonawcę po zakończeniu realizacji przedmiotu umowy i odbiorze końcowym robót.
4. Podstawą do wystawienia faktury końcowej będzie protokół końcowego odbioru robót oraz rozliczenie finansowo-rzeczowe przedmiotu umowy.
5. Wynagrodzenie Wykonawcy zostanie przekazane na jego rachunek bankowy w
6. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
7. Zamawiający wstrzyma do czasu ustania przyczyny, płatności faktury – w całości lub w części, w przypadku nie wywiązania się Wykonawcy z któregośkolwiek ze zobowiązań wynikających z niniejszej umowy.

§ 9

1. Zamawiający nie przewiduje indeksacji cen i udzielenia zaliczki.
2. Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego informowania Zamawiającego o każdej zmianie siedziby, nazwy podmiotu, konta bankowego, numeru NIP, REGON i telefonu.
3. Zamawiający nie wyraża zgody na przelew wierzytelności z tytułu niniejszej umowy na osobę trzecią (z wyjątkiem banku).

VI. Rękojmia za wady

§ 10

Wykonawca jest odpowiedzialny wobec Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady fizyczne przezmiesiący. Okres rękojmi rozpoczyna się z dniem podpisania protokołu końcowego robót.

VII. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

§ 11

1. Wykonawca wniósł zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokościzł(słownie:zł.) w formie
2. Wniesione zabezpieczenie przeznaczone jest na zabezpieczenie roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. Wykonawca dostarczył kserokopię dokumentu wpłaty.
3. Zwrot zabezpieczenia przez Zamawiającego nastąpi w niżej podanych wysokościach i terminach:



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

- a/ 70% wniesionego zabezpieczenia w terminie 30 dni od bezusterkowego odbioru końcowego robót i przekazania do eksploatacji,
- b/ 30% wysokości wniesionego zabezpieczenia nie później niż w 15. dniu po upływie okresu rękojmi za wady.

VIII. Ubezpieczenie

§ 12

1. Wykonawca jest zobowiązany zawrzeć na własny koszt umowę ubezpieczenia wszystkich ryzyk budowy (zwaną polisą) zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia do wysokości realizowanego kontraktu, przy czym ubezpieczonym będą Wykonawca oraz wszyscy podwykonawcy. Polisa powinna obejmować także szkody:
 - 1) w mieniu otaczającym plac budowy, powstałe bezpośrednio wskutek prowadzenia robót budowlanych,
 - 2) powstałe w składowanych materiałach budowlanych,
 - 3) spowodowane błędami projektowymi.Polisa winna zawierać również, w dziale drugim, ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej, wraz z odpowiedzialnością za podwykonawców, obejmującą ochroną szkody na mieniu lub osobie wyrządzone przez Wykonawcę lub podwykonawców i powstałe w związku z realizacją prac określonych w kontrakcie oraz z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania kontraktu.
2. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu polisę ubezpieczeniową wraz z dowodem opłaty należnych składek nie później niż w dniu podpisania umowy.
3. Jeżeli Wykonawca nie zrealizuje obowiązku wynikającego z ust. 2 Zamawiającemu przysługiwać będzie prawo odstąpienia od umowy. W takim przypadku Zamawiający uprawniony będzie do naliczenia kary umownej zgodnie z § 13 ust. 2 pkt 3.

IX. Kary umowne

§ 13

1. Strony ustanawiają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy, na niżej opisanych zasadach.
2. Wykonawca płaci Zamawiającemu kary umowne:
 - 1) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości:
 - a) 0,1% wynagrodzenia umownego w okresie pierwszych 30 dni kalendarzowych zwłoki, liczone za każdy dzień zwłoki,
 - b) 0,3% wynagrodzenia umownego w okresie kolejnych 30 dni kalendarzowych zwłoki, liczone za każdy dzień zwłoki,
 - c) 0,5 % wynagrodzenia umownego za każdy następny dzień zwłoki;
 - 2) za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze końcowym lub w okresie rękojmi za wady w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego za przedmiot umowy za każdy dzień zwłoki, liczonej od dnia wyznaczonego na usunięcie wad;
 - 3) za odstąpienie od umowy bez istotnej przyczyny lub za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wynagrodzenia umowy.



Program Rozwoju Obszarów
Wiejskich na lata 2007-2013



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

3. W przypadku poniesienia szkody przewyższającej karę umowną, Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.
4. W przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy (z jego winy), zapłaci on drugiej stronie karę umowną w wysokości 10% wartości umowy.
5. Roszczenie o zapłatę kar umownych z tytułu zwłoki, ustalonych za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, staje się wymagalne:
 - 1) za pierwszy rozpoczęty dzień zwłoki – w tym dniu,
 - 2) za każdy następny rozpoczęty dzień zwłoki – odpowiednio w każdym z tych dni.
6. W przypadku nieusunięcia wad w terminach wskazanych przez Zamawiającego w protokóle końcowym odbioru robót i przekazania do eksploatacji, Wykonawca wyraża zgodę na usunięcie wad na koszt Wykonawcy.
7. W przypadku nieusunięcia wad w terminach wskazanych przez Zamawiającego w protokółach z przeglądu w okresie rękojmi Zamawiającemu służy prawo do usunięcia wad na koszt Wykonawcy.

X. Postanowienia końcowe

§ 14

1. W sprawach nieuregulowanych umową, mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego i inne powszechnie obowiązujące przepisy prawa.
2. Zmiana postanowień niniejszej umowy może nastąpić wyłącznie w sytuacji określonej w art. 144 ust. 1 Pzp, na piśmie pod rygorem nieważności.
3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, o których mowa w art. 145 Pzp.
4. Sprawy sporne rozpatrywane będą przez właściwy rzeczowo sąd w miejscowości Ząbkowice Śl.
5. Integralną część umowy stanowi SIWZ oraz oferta Wykonawcy.
6. Umowę wraz z załącznikami sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, po dwa dla każdej ze stron.

.....
Wykonawca

.....
Zamawiający

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		WYMIANA POKRYCIA DACHU			
1	KNR-W	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m ²		
d.1	4-01 0509-02	8.10*25.00*2	m ²	405.000	
				RAZEM	405.000
2	KNR 2-	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m	kol.		
d.1	02 1612- 06	6	kol.	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR 4-	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samo-	m ³		
d.1	04 1101- 02	chodem skrzyniowym na odległość do 1 km 405.00*0.03*1.5	m ³	18.225	
				RAZEM	18.225
4	KNR 4-	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samo-	m ³		
d.1	04 1101- 05	chodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 18.225*10	m ³	182.250	
				RAZEM	182.250
5	KNR 4-	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów	m ²		
d.1	01 0535- 08	itp. z blachy nie nadającej się do użytku przy budynku sąsiednim 4.0*0.3 kominy (1.10*2+0.85*2+0.95*2+0.82*2)*0.3	m ²	1.200	
			m ²	2.232	
				RAZEM	3.432
6	KNR 4-	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0535- 04	25.0*2	m	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNR 4-	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0535- 05	5.0+4.2	m	9.200	
				RAZEM	9.200
8	KNR 4-	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m ²		
d.1	04 0403- 03	405.00	m ²	405.000	
				RAZEM	405.000
9	KNR 2-	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarc-	m ³		
d.1	02 0408- 03	cy nasyczonej 8.1*0.16*0.16*6	m ³	1.244	
				RAZEM	1.244
10	KNR 4-	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m		
d.1	01 0413- 01	2.0*10	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	TZKBNK	Wymiana podwalin i murłat	m		
d.1	V -031	24.00*2	m	48.000	
				RAZEM	48.000
12	TZKBNK	Wymiana jętki	m		
d.1	V -033	7.60*4	m	30.400	
				RAZEM	30.400
13	KNNR 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	1505-01	395.46	m ²	395.460	
				RAZEM	395.460
14	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20	m ²		
d.1	1506-01	m 395.46	m ²	395.460	
				RAZEM	395.460
15	TZKBNK	Wymiana słupów	m		
d.1	V -036	1.3*10	m	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	NNR NK d.1 B 202 0419-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - nadbitki o przekroju do 180 cm2 1,0*0,16*0,063*22	m ³ m ³	 0,222	 RAZEM 0,222
17	KALK. d.1 WŁAS- NA	NAPRAWA - Więzarów wieszakowych 5	szt szt	 5,000	 RAZEM 5,000
18	TZK NBK d.1 V -074	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych balami z przymocowaniem ich śrubami i gwoździami - dwustronnie 22*2,0	m m	 44,000	 RAZEM 44,000
19	KNR 4- d.1 01 0713- 03	Przecieranie istniejących tynków KOMINÓW poniżej dachu (0,68*4+(0,82+0,90)*2)*4,0	m ² m ²	 24,640	 RAZEM 24,640
20	KNR 0- d.1 12 0830- 01	Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytami o wymiarach 25 x 6 cm - układanych na klej 0,68*4*2,40+(0,82+0,90)*2*1,0	m ² m ²	 9,968	 RAZEM 9,968
21	TZK NBK d.1 V -108	Prostowanie więźby dachowej poprzez podniesienie i ustawienie więźby na wysokości określonej projektem. Wys. podniesienia do 10 cm 405,00	m ² m ²	 405,000	 RAZEM 405,000
22	KNR AT- d.1 09 0802- 02	Blachodachówka STANDARD - lub równoważne, z blachy powlekannej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. ponad 50 m2 405,00	m ² m ²	 405,000	 RAZEM 405,000
23	KNR 2- d.1 02 0409- 06	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 8,10*0,025*0,20*4	m ³ m ³	 0,162	 RAZEM 0,162
24	KNR AT- d.1 09 0103- 03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 405,00	m ² m ²	 405,000	 RAZEM 405,000
25	NNR NK d.1 B 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 405,00	m ² m ²	 405,000	 RAZEM 405,000
26	NNR NK d.1 B 202 0421-02	(z.VI) Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 8,1*4	m m	 32,400	 RAZEM 32,400
27	KNR AT- d.1 09 0802- 08	Blachodachówka STANDARD - lub równoważne, z blachy powlekannej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu 25,0*2*0,30	m ² m ²	 15,000	 RAZEM 15,000
28	KNR 4- d.1 01 0627- 06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 405,0*50%	m ² m ²	 202,500	 RAZEM 202,500
29	KNR 4- d.1 01 0501- 03	Uzupełnienie pokrycia z układanej na zaprawie dachówki - DACH SĄSIADA 4,0	m ² m ²	 4,000	 RAZEM 4,000
30	KNR AT- d.1 09 0802- 09	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekannej- lub równoważne, - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe 8,1*4	m m	 32,400	 RAZEM 32,400

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR AT- d.1 09 0802- 10	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - lub równoważne,- elementy wykończeniowe - gąsiory	m		
		25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
32	KNR 0- d.1 15II 0526-01	Osadzenie wylazu - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR 0- d.1 15II 0526-02	Osadzenie wylazu w polaci dachowej	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR-W d.1 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		25.0*2	m	50.000	
				RAZEM	50.000
35	KNR-W d.1 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		9.2	m	9.200	
				RAZEM	9.200
36	KNR 2- d.1 02 0506- 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		3.432	m ²	3.432	
				RAZEM	3.432
37	KNR AT- d.1 09 0104- 06	Akcesoria do pokryć dachowych - plotek przeciwniegowy	m		
		25.0*2	m	50.000	
				RAZEM	50.000
38	KNR 4- d.1 01 0303- 02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. - USZCZELNIENIE (połc dachu - gzyms)	m ²		
		24.9*2*0.08	m ²	3.984	
				RAZEM	3.984
39	KNR 4- d.1 01 0419- 02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR 4- d.1 01 0310- 01	Przemurowanie kominów z cegieł KLIKIEROWYCH o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³	m ³		
		0.68*0.68*0.28+0.82*0.90*0.28	m ³	0.336	
				RAZEM	0.336
41	KNR 4- d.1 01 0726- 01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu)	m ²		
		24.9*2*0.15	m ²	7.470	
				RAZEM	7.470
2		PRZEBUDOWA SUFITÓW			
42	KNR 4- d.2 01 0429- 04	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
43	KNR 4- d.2 01 0429- 02	Rozebranie zasypek	m ²		
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
44	KNR 2- d.2 02 2007- 03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow.pojedyncze z kształtow.metal.na stropach	m ²		
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
45	KNR 2- d.2 02 0607- 01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
46	KNR 2- d.2 02 0613- 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
47	KNR 2- d.2 02 0613- 04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa	m ²		
		121.19	m ²	121.190	
				RAZEM	121.190
3		POSADZKI			
48	KNR 2- d.3 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarcie na gładko	m ²		
		5.02+23.93+11.38+12.02	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
49	KNR 0- d.3 12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
50	KNR-W d.3 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
51	NNR NK d.3 B 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami "GRUNTUJĄCYMI" - powierzchnie poziome	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
52	KNR 0- d.3 12II 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
53	KNR 0- d.3 12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		35.1	m	35.100	
				RAZEM	35.100
54	KNR 4- d.3 01 0803- 02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1,0-5,0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na gładko	m ²		
		posadzka piwnicy 15,05+6,40	m ²	21.450	
				RAZEM	21.450
55	KNR 4- d.3 01 0807- 03	Naprawa stopni - Analogia	miejsc.		
		schody do piwnicy 20	miejsc.	20.000	
				RAZEM	20.000
56	KNR 4- d.3 01 0820- 01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m ² w jednym miejscu	m ²		
		podłoga na strychu 125,8*30%	m ²	37.740	
				RAZEM	37.740
57	KNR 2- d.3 02 1110- 02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m ²		
		podłoga na strychu nad "salą dużą" 141,5	m ²	141.500	
		podłoga na jętkach 3,0*23,50	m ²	70.500	
				RAZEM	212.000
4		WYKŁADZINY ŚCIAN POMIESZCZEŃ WC			
58	KNR AT- d.4 22 0101- 03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		13.66*3.08	m ²	42.073	
				RAZEM	42.073
59	KNR 0- d.4 12 0829- 04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m ²		
		42.073	m ²	42.073	
				RAZEM	42.073
60	KNR 19- d.4 01 0716- 01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby -sufity (wc + korytarz)	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
61	NNR NK d.4 B 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - lub równoważne, - powierzchnie poziome	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
62	KNR 2- d.4 02 1505- 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania(wc + korytarz)	m ²		
		52.35	m ²	52.350	
				RAZEM	52.350
5		STOLARKA			
63	KNR 0- d.5 19 0929- 01	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m ²	m ²		
		0.32*8	m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
64	KNR 0- d.5 19 0929- 03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m ²	m ²		
		0.7*2	m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
65	KNR 0- d.5 19 0929- 01	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m ²	m ²		
		0.4*3	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
66	KNR 0- d.5 19 0929- 09	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ²	m ²		
		1.20*1.35*12	m ²	19.440	
				RAZEM	19.440
67	KNR 2- d.5 02 2103- 02	Podokienniki z KONGLOMERATU PODOKIENNIKI ZEWNĘTRZNE	m		
		1.25*12	m	15.000	
				RAZEM	15.000
68	KNR 2- d.5 02 0923- 04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
		0.20*1.2*12	m ²	2.880	
				RAZEM	2.880
69	KNR 4- d.5 01 0321- 01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł -PODOKIENNIKI WEWNĘTRZNE	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
70	KNR 4- d.5 01 0708- 02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm	m		
		(1.35*2+1.1)*12	m	45.600	
				RAZEM	45.600
71	KNR 2- d.5 02 1017- 02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		4*1.6	m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
72	KNR 2- d.5 02 1017- 05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		2*1.6	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73	KNR-W d.5 2-02 1031-01	Bramy drewniane ramowe dwuskrzydłowe stałe z ościeżnicami obite klepką 2,04	m ² m ²	 2.040	 RAZEM 2.040
74	KNR-W d.5 2-02 1027-05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m ² 1.2*2.05	m ² m ²	 2.460	 RAZEM 2.460
6		ROBOTY RÓŻNE			
75	NNR NK d.6 B 202 0190a- 02	(z.VIII) Ścianki działowe o grubości 12 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej 2.90*3.10-0.8*2*2	m ² m ²	 5.790	 RAZEM 5.790
76	NNR NK d.6 B 202 0190a- 01	(z.VIII) Ścianki działowe o grubości 6 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej (1.32*3.1*2-0.8*2.0*2)+3.1*1.96	m ² m ²	 11.060	 RAZEM 11.060
77	KNR 2- d.6 02 0126- 02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. szt z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 1*0.36	szt szt	 0.360	 RAZEM 0.360
78	KNR 2- d.6 02 0126- 02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. szt z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 4	szt szt	 4.000	 RAZEM 4.000
79	KNR 19- d.6 01 0729- 01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III na sklepieniach odcinkowych, łukowych, beczkowych PIWNICA 15.05+6.40 POM.GOSPODARCZE 5.90*2.60	m ² m ² m ²	 21.450 15.340	 RAZEM 36.790
80	KNR 19- d.6 01 0707- 04	Uzupełnienie i naprawa tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej zwykłych kat. III na ścianach o pow. do 5 m ² STRYCH 23.50*1.20*2+4.40*11.60*0.5*2+1.20*11.60*2 PIWNICA 31.2*2.1 POM.GOSPODARCZE (5.90+2.60)*2*1.90	m ² m ² m ² m ²	 135.280 65.520 32.300	 RAZEM 233.100
81	KNR 19- d.6 01 0718- 01	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapienych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu do 1 m ² (PIWNICA +POM.GOSPODARCZE) 36.79+233.100	m ² m ²	 269.890	 RAZEM 269.890
82	KNR-W d.6 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia do 5 m ² 269.89	m ² m ²	 269.890	 RAZEM 269.890
83	KNR-W d.6 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu na odległość 1 km 269.89*0.02*1.3	m ³ m ³	 7.017	 RAZEM 7.017
84	KNR-W d.6 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu na każdy następny 1 km 7.017*8	m ³ m ³	 56.136	 RAZEM 56.136
85	TZKNBK d.6 V -240	Rozebranie schodów licząc za 1 stopień 15	szt. szt.	 15.000	 RAZEM 15.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.000
86	TZKNBK d.6 XX 2001- 07	Wykonanie stopni schodów drewn. dług. do 1,1 m prostych bez podstopni	szt.		
	15		szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
87	TZKNBK d.6 XX 2002- 07	Montaż gotow. stopni schodów drewn. dług. do 1,1 m prostych bez podstopni z umocow. do policzków	szt.		
	15		szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
88	TZKNBK d.6 XX 2101- 01	Wykonanie policzków prostych dla stopni osadzanych w policz.	m		
	3.45*2		m	6.900	
				RAZEM	6.900
89	TZKNBK d.6 XX 2106- 01	Montaż policzków do belek podestowych z drewna dla stopni osadzanych w policz. m	m		
	6.9		m	6.900	
				RAZEM	6.900
90	KNR 4- d.6 01 0418- 01 -ANA- LOGIA	Wykonanie nakryw WEJŚCIA NA STRYCH ANALOGIA	m ²		
	1.2*0.8		m ²	0.960	
				RAZEM	0.960
91	KNR 4- d.6 01 0339- 01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
	1.0*2		m	2.000	
				RAZEM	2.000
92	KNR 4- d.6 01 0333- 13	Przebicie otworów w ścianach z cegiel o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
93	KNR 2- d.6 17 0122- 02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
	0.15*0.90*4*2		m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
94	KNR 2- d.6 17 0143- 01 - ANALO- GIA	MONTAŻ WYWIETRZAKA w WC	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
95	KNR 4- d.6 01 0415- 03 -ANA- LOGIA	Montaż gotowych schodów składanych ANALOGIA	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		ROBOTY MALARSKIE WEWNĘTRZNE			
96	KNR-W d.7 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
	121.7*3.08+40.73*2.86+14.2*2.86+13.6*2.5		m ²	565.936	
				RAZEM	565.936
97	KNR-W d.7 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
	49.97+11.38+12.02		m ²	73.370	
				RAZEM	73.370
98	KNR-W d.7 2-02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych	m ²		
	565.963+73.37		m ²	639.333	
				RAZEM	639.333
99	KNR-W d.7 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		639.333	m ²	639.333	
				RAZEM	639.333
100	KNR-W d.7 4-01 0816-05	Mechaniczne szlifowanie podłóg drewnianych o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		28.2	m ²	28.200	
				RAZEM	28.200
101	KNR-W d.7 4-01 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek drewnianych	m ²		
		28.2	m ²	28.200	
				RAZEM	28.200
102	KNR-W d.7 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych - ściany(STRYCH+PIWNICA +POM.GOSPODARCZE)	m ²		
		233.10+36.79	m ²	269.890	
				RAZEM	269.890
103	KNR-W d.7 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych - sufity(STRYCH+ PIWNICA +POM.GOSPODARCZE)	m ²		
		233.10+36.79	m ²	269.890	
				RAZEM	269.890
8		ROBOTY MALARSKIE ELEWACJI			
104	KNR 2- d.8 02 1604- 01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
		24.90*5.30 +24.90*3.70 +(3.90+5.0)*0.5*12.24*2+12.24*5.10*0.5*2	m ²	395.460	
				RAZEM	395.460
105	KNR 0- d.8 23 2611- 01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		24.90*6.30 +24.90*3.70 +(3.90+5.0)*0.5*12.24*2+12.24*5.10*0.5*2	m ²	420.360	
				RAZEM	420.360
106	KNR 4- d.8 01 0701- 02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fila- rach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
		420.36*20%	m ²	84.072	
				RAZEM	84.072
107	KNR 19- d.8 01 0804- 02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cyklinowanych na ścianach płaskich, loggiach i balkonach o pow. 2 m ² w jednym miejscu	m ²		
		84.072	m ²	84.072	
				RAZEM	84.072
108	KNR 0- d.8 23 2611- 03	Przygotowanie starego tynku -dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI- GRUNT- lub równoważne	m ²		
		420.36	m ²	420.360	
				RAZEM	420.360
109	KNR 2- d.8 02 1505- 10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków bez gruntowania	m ²		
		420.30*1.1	m ²	462.330	
				RAZEM	462.330
110	KNR AT- d.8 22 0101- 03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowa- nie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		0.52*(12.25+25.0*2)	m ²	32.370	
				RAZEM	32.370
111	KNR-W d.8 4-01 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokołami podłogowymi-WYRÓWNIANIE TYNKU POD PŁYTKI KLINKEROWE (12.25+25.0*2)	m		
			m	62.250	
				RAZEM	62.250
112	KNR-W d.8 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu	m ²		
		32.37	m ²	32.370	
				RAZEM	32.370
113	KNR-W d.8 2-02 0919-02	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian	m ²		
		0.52*(12.25+25.0*2)	m ²	32.370	
				RAZEM	32.370
9		ROBOTY ZEWNĘTRZNE - remont schodów i podjazdów			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
114	KNR 2- d.9 31 0801- 01	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm (1.60+4.50)*0.5*12.85+2.80*2.80	m ² m ²	 47.033	 47.033
				RAZEM	47.033
115	KNR 2- d.9 31 0807- 01 ANA- LOGIA	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin piaskiem 7.30*(5.20+3.80)*0.5+14.20*3.70+2.0*1.65+3.65*(24.9+3.50)	m ² m ²	 192.350	 192.350
				RAZEM	192.350
116	KNR-W d.9 4-01 0101-05	Wyrównanie terenu z grubsza, ze ścięciem wypukłości do 30 cm w gruncie kat. I-II 192.35	m ² m ²	 192.350	 192.350
				RAZEM	192.350
117	KNR 0- d.9 11 0321- 03	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 - lub równo- ważne, na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem (1.60+4.50)*0.5*12.85+2.80*2.80	m ² m ²	 47.033	 47.033
				RAZEM	47.033
118	KNR 0- d.9 11 0317- 04	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 70/8 - lub rów- noważne, na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 7.30*(5.20+3.80)*0.5+14.20*3.70+2.0*1.65+3.65*(24.9+3.50)	m ² m ²	 192.350	 192.350
				RAZEM	192.350
119	KNR 2- d.9 31 0107- 05	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka betonowa z zagęszczeniem me- chanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 192.35+47.033	m ³ m ³	 239.383	 239.383
				RAZEM	239.383
120	KNR 2- d.9 31 0103- 03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierz- chni w gruncie kat. V-VI 192.35	m ² m ²	 192.350	 192.350
				RAZEM	192.350
121	KNR 4- d.9 01 0108- 09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 192.35*0.14*1.3+47.033*0.12*1.3	m ³ m ³	 42.345	 42.345
				RAZEM	42.345
122	KNR 4- d.9 01 0108- 10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na- stępny 1 km 42.345*8	m ³ m ³	 338.760	 338.760
				RAZEM	338.760
123	KNR 2- d.9 31 0402- 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 28.4	m ³ m ³	 28.400	 28.400
				RAZEM	28.400
124	KNR 2- d.9 31 0403- 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej 28.4	m m	 28.400	 28.400
				RAZEM	28.400
125	KNR 2- d.9 31 0403- 05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo- piaskowej 5.20+2.80	m m	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
126	KNR 4- d.9 01 0211- 01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podło- gach 2.6*3.3	m ² m ²	 8.580	 8.580
				RAZEM	8.580
127	KNR 4- d.9 01 0211- 03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podło- gach 2.60*1.50	m ² m ²	 3.900	 3.900
				RAZEM	3.900
128	KNR 4- d.9 01 0203- 10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m ³		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
		(8,58+3.9)*0.02	m ³	0.250	
				RAZEM	0.250
129	KNR 0- d.9 12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża (8,58+2.6*3.3+0.18*10*2.6)	m ² m ²	 21.840	
				RAZEM	21.840
130	KNR 0- d.9 12 1120- 04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombi- nowaną 2,6*3.3+0.18*10*2.6	m ² m ²	 13.260	
				RAZEM	13.260
131	KNR 0- d.9 12II 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną 3.90	m ² m ²	 3.900	
				RAZEM	3.900
132	KNR 4- d.9 01 1212- 29	Miniowanie rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm -BARIERKI ZE- WNĘTRZNE 26.0*2+14.0	m m	 66.000	
				RAZEM	66.000
133	KNR 4- d.9 01 1212- 28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm-BARIERKI ZEWNĘTRZNE 66.0	m m	 66.000	
				RAZEM	66.000
10		ODWODNIENIE I ROBOTY IZOLACYJNE			
134	KNR 4- d.1 01 0104- 0 03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamen- tów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV (15.20+13.80+14.50+24.50+1.80+15.20)*0.8*1.20	m ³ m ³	 81.600	
				RAZEM	81.600
135	KNR 4- d.1 01 0212- 0 01- ANA- LOGIA	Rozbiórka CHODNIKA BETONOWEGO - elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm 10.0*1.2*0.15	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
136	KNR 4- d.1 01 0701- 0 02	Odbicie tynków zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² (24.80+12.30+25.0+9.20)*1.0	m ² m ²	 71.300	
				RAZEM	71.300
137	KNR 4- d.1 01 0619- 0 04	Odrzyszczenie powierzchni ścian trudno dostępnych o powierzchni do 2 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych (24.80+12.30+25.0+9.20)*1.0	m ² m ²	 71.300	
				RAZEM	71.300
138	KNR- d.1 W 3 0 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania po- wierzchni 71.30	m ² m ²	 71.300	
				RAZEM	71.300
139	KNR 2- d.1 01 0610- 0 02	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa (15.20+13.80+14.50+24.50+1.80+15.20)*0.3*0.3	m ³ m ³	 7.650	
				RAZEM	7.650
140	KNR 2- d.1 28 0703- 0 02	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 80 mm 15.20+13.80+14.50+24.50+1.80+15.20	m m	 85.000	
				RAZEM	85.000
141	KNR 2- d.1 02 0616- 0 01	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwaANALOGIA ZABEZ- PIECZENIE WARSTWY FILTRACYJNEJ GEOWŁÓKNINĄ 85.0*0.4	m ² m ²	 34.000	
				RAZEM	34.000
142	KNR 2- d.1 28 0408- 0 02	Studzienki rewizyjne o śr. 425 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej - kineta dopływ lewy i prawy typ 2 4	szt. szt.	 4.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4.000
143	KNR 2- d.1 01 0320- 0 0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV: głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m (15.20+13.80+14.50+24.50+1.80+15.20)*0.8*(1.20-0.30)	m ³ m ³	 61.200	 61.200
				RAZEM	61.200
144	KNR 2- d.1 31 0507- 0 03-ANA- LOGIA	Uzupełnienie chodnika betonowego ANALOGIA- warstwa górna o grubość 5 cm 10.0*1.2	m ² m ²	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
145	KNR 2- d.1 31 0507- 0 01ANA- LOGIA	Uzupełnienie chodnika betonowego ANALOGIA- - warstwa dolna o grubość 12 cm 10.0*1.2	m ² m ²	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		KANALIZACJA SANITARNA			
1	KNR 4-02 d.1 0230-05	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku	m		
		1.0	m	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-02 d.1 0230-09	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 125-160 mm na ścianach budynku	m		
		1.0	m	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-02 d.1 0210-04	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	msc.		
		2.0	msc.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-02 d.1 0202-04	Wymiana trójnika żeliwnego kanalizacyjnego kielichowego o śr. 150 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-02 d.1 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 4-02 d.1 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-02 d.1 0235-04	Demontaż zmywaka kuchennego	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 4-02 d.1 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 4-02 d.1 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-02 d.1 0211-06	Wstawienie trójnika z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 2-15 d.1 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków	m		
		11.70	m	11.700	
				RAZEM	11.700
12	KNR 2-15 d.1 0217-02	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 110 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-15 d.1 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 2- d.1 15 0208- 05	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 32 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach klejonych	m		
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-15 d.1 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-15 d.1 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 2-15 d.1 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4 d.1 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-15 d.1 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR-W 2- d.1 15 0211- 03	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR-W 2- d.1 15 0213- 05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 4-01 d.1 0333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 4-01 d.1 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 4-01 d.1 0339-07	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		1.0	m	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-01 d.1 0333-21	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNNR 3 d.1 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		2.0*0.10*0.10+1.0*0.2*0.2	m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
27	KNR 4-01 d.1 0210-02	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m ² poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
		8.0	m	8.000	
				RAZEM	8.000
28	KNR 4-01 d.1 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m ²		
		8.0*0.3	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
29	KNR 4-01 d.1 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	INSTALACJA WODY				
30	KNNR 4 d.2 0113-05	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		4.0	m	4.000	
				RAZEM	4.000
31	KNNR 3 d.2 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		2.0*0.05*0.05	m ³	0.005	
				RAZEM	0.005
32	KNNR 4 d.2 0113-04	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNNR 4 d.2 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
34	KNNR 4 d.2 0117-07	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 18 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNNR 4 d.2 0117-09	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 18 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR 4-01 d.2 0208-11	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żuźlowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
37	KNR 4-01 d.2 0206-04	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR-W 2- d.2 15 0133- 01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNNR 4 d.2 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
40	KNNR 4 d.2 0128-02	Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
41	KNZ-15 d.2 20-02	Izolacja rurociągów prefabrykowanymi otulinami termoizolacyjnymi z pianki poliuretanowej "SYSPUR" typ INŻYNIERIA - lub równoważne, dla ruroc. o śr. 25 mm i gr. izolacji 30 mm	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
42	KNZ-15 d.2 20-01	Izolacja rurociągów prefabrykowanymi otulinami termoizolacyjnymi z pianki poliuretanowej "SYSPUR" typ INŻYNIERIA - lub równoważne, dla ruroc. o śr. 20 mm i gr. izolacji 30 mm	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
43	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie umywalkowe stojace o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie zmywakowe stojace o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		INSTALACJA CO			
45	KNR 4-02 d.3 0506-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm	m		
		34.0	m	34.000	
				RAZEM	34.000
46	KNR 4-02 d.3 0506-04	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 32 mm	m		
		24.0	m	24.000	
				RAZEM	24.000
47	KNR 4-02 d.3 0506-05	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 40-50 mm	m		
		67.0	m	67.000	
				RAZEM	67.000
48	KNR 4-02 d.3 0506-06	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 65-80 mm	m		
		32.0	m	32.000	
				RAZEM	32.000
49	KNR 4-02 d.3 0512-01	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
50	KNR 4-02 d.3 0512-04	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 25-32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
51	KNR 4-02 d.3 0512-05	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 40-50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
52	KNR 4-02 d.3 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	kpl.		
		14	kpl.	14.000	
				RAZEM	14.000
53	KNR 4-02 d.3 0416-01	Demontaż naczynia zbiorczego otwartego o pojemności do 100 dm3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR INS- d.3 TAL 0301- 07	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 35 mm (grub.ścianki 1.5 mm) na ścia- nach (lutowanie twarde) 12.0*2	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
55	KNR INS- d.3 TAL 0301- 06	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 28 mm (grub.ścianki 1.5 mm) na ścia- nach (lutowanie twarde) 9.3*2	m m	18.600	
				RAZEM	18.600
56	KNR INS- d.3 TAL 0301- 05	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 22 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścia- nach (lutowanie miękkie) 16.0*2	m m	32.000	
				RAZEM	32.000
57	KNR INS- d.3 TAL 0301- 04	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 18 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścia- nach (lutowanie miękkie) 3.3*2	m m	6.600	
				RAZEM	6.600
58	KNR INS- d.3 TAL 0301- 03	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 15 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścia- nach (lutowanie miękkie) 15.4*2 + 1.0*15 + 11.2*2	m m	68.200	
				RAZEM	68.200
59	KNR INS- d.3 TAL 0309- 07	Zawór termostatyczny do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
60	KNR INS- d.3 TAL 0309- 09	Odpowietrznik automatyczny do instalacji c.o.o śr. 15 mm 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
61	KNR 2-15 d.3 0419-03	Grzejniki stalowe (brugman) VK22/500/ 1,92- lub równoważne 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	KNR 2-15 d.3 0419-03	Grzejniki stalowe (brugman) VK22/500/ 1,6- lub równoważne 5	kpl. kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
63	KNR 2-15 d.3 0419-03	Grzejniki stalowe (brugman) VK22/500/ 1,04- lub równoważne 7	kpl. kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
64	KNR 2-15 d.3 0419-03	Grzejniki stalowe (brugman) VK22/600/ 0,64- lub równoważne 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
65	KNR 2-15 d.3 0419-03	Grzejniki stalowe (brugman) VK11/600/ 0,64- lub równoważne 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
66	KNZ-15 d.3 20-04	Izolacja rurociągów prefabrykowanymi otulinami termoizolacyjnymi z pianki poliureta- nowej "SYSPUR" typ INŻYNIERIA - lub równoważne,dla ruroc. o śr. 40 mm i gr. izo- lacji 30 mm 149.4	m m	149.400	
				RAZEM	149.400
67	KNR INS- d.3 TAL 0305- 01	Rury przyłączone o śr.zew. 15 mm do grzejnika c.o. płytowego, konwektorowego lub członowego na ścianach 16	kol. kol.	16.000	
				RAZEM	16.000
68	KNR-W 2- d.3 15 0406- 02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach nie- mieszkalnych(robocizna) 149.4	m m	149.400	
				RAZEM	149.400
69	KNR-W 2- d.3 15 0406- 02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach nie- mieszkalnych(materiały i sprzęt) 1	próba próba	1.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
70	KNR 4 d.3 0529-02	Uruchomienie kotłowni c.o. o 2 osobach obsługi	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR 2-15 d.3 0415-04	Zawór zawór odcinający o śr.nom. 32 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR 4-01 d.3 0333-21	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
73	KNR-W 2- d.3 15 0510- 01	Naczynia wzbiorcze pionowe systemu zamkniętego o pojemności całkowitej do 2.0 m3	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74	KNR-W 2- d.3 15 0527- 02	Odmulacze (osadniki) żeliwne kołnierzowe o śr. rur przyłącznych 25-32 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR-W 2- d.3 15 0530- 01	Termometry montowane w gotowej tulei	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
76	KNR-W 2- d.3 15 0530- 04	Manometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
77	KNR-W 2- d.3 15 0526- 02	Zawory bezpieczeństwa, ciężarkowe lub sprężynowe dla ciśnień 0,6 MPa o śr. nominalnej 20-25 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
78	KNR INS- d.3 TAL 0308- 04	Zawory przelotowe o śr.nom. 25 mm w instalacji c.o.	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
79	KNR INS- d.3 TAL 0308- 05	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr.nom. 32 mm w instalacji c.o.	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wycięzenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45315700-5 Instalowanie rozdzielni elektrycznych			
1	KNR-W 4-03 d.1 1011-11	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1,00 dm ³ w podłożu ceglany	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
2	KNR-W 4-03 d.1 1011-12	Ręczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm ³ w podłożu ceglany (do 5 dm ³)	szt.		
		51	szt.	51.000	
				RAZEM	51.000
3	KNNR 5 d.1 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie Rozdzielnia RWW 4x12	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 d.1 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie rozdzielnia szfka złączowo pomiarowa 690x290x250 z poliwęglanu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach STV-3/Wts 25 A -zabezpieczenie przedlicznikowe	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
6	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach FR 103	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach ogranicznik przepięć OBO Bettermann V25 B-C/IV- lub równoważne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach P 304 003 25 A	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach S 303 B 16 A	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNNR 5 d.1 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach P 312 B 16 A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR 5 d.1 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach typu S 301 B 16 A	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNNR 5 d.1 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach typu S 301 B 10 A	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 d.1 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach typu Lampka kontrolna trzytorowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg wyłącznik zmierzchowy wZ 301	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 d.1 0408-03	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 3-biegunowa	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 5 d.1 0408-04	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-biegunowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.1 0408-03	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - blok rozdzielnicy 125 A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 5-14 d.1 0604-02	Przyklejanie tabliczek opisowych	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5-14 d.1 0517-05	Układanie przewodów 10 mm2 w wiązkach w szafach i na tablicach Lgy 10 mm2 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
2		45311100 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych			
20	KNNR 5 d.2 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 315	m m	315.000	
				RAZEM	315.000
21	KNNR 5 d.2 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle bruzdy pod przewody układane we wiązkach 84	m m	84.000	
				RAZEM	84.000
22	KNNR 5 d.2 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle dla przewodu złączowego 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
23	KNNR 5 d.2 1209-05	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 20	otw. otw.	20.000	
				RAZEM	20.000
24	KNNR 5 d.2 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 12	otw. otw.	12.000	
				RAZEM	12.000
25	KNNR 5 d.2 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
26	KNNR 5 d.2 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 315	m m	315.000	
				RAZEM	315.000
27	KNNR 5 d.2 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 91	m m	91.000	
				RAZEM	91.000
28	KNNR 5 d.2 0101-04	Rury winidurowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie -rura wprowadzająca kabel w.l.z. do budynku Atot DVK 75- lub równoważne 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
29	KNNR 5 d.2 0715-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem kabel w rurze ochronnej odcinek przewodu złączowego AsXSn 4x25 mm2 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
30	KNNR 5 d.2 0714-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania YDYżo 5x10 mm2 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
31	KNNR 5 d.2 0204-01	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku betonowym- instalacja oświetleniowa YDYpżo 3x1,5 mm 422	m m	422.000	
				RAZEM	422.000
32	KNNR 5 d.2 0204-01	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku betonowym- instalacja oświetleniowa YDYpżo 2x1,5 mm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
33	KNNR 5 d.2 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku innym niż betonowy YDYpżo 3x2,5 gniazda wtyczkowe 386	m m	386.000	
				RAZEM	386.000
34	KNNR 5 d.2 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku innym niż betonowy YDYpżo 5x2,5 mm2 44	m m	44.000	
				RAZEM	44.000
35	KNNR 5 d.2 0202-02	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 10 mm2 układane w gotowych korytkach DYżo 4 mm2 przewód wyrównawczy -kuchnia ,plwnica 44	m m	44.000	
				RAZEM	44.000
36	KNNR 5 d.2 0101-02	Rury winidurowe o śr.do 28 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie dla anten 64	m m	64.000	
				RAZEM	64.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNNR 5 d.2 0201-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 1.5 mm ² wciągane do rur CTF 113 64	m m	64.000	
				RAZEM	64.000
3		45315100-9 Instalacyjne roboty elektryczne			
38	KNNR 5 d.3 0308-01	Montaż gniazda RTV 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39	KNNR 5 d.3 0304-04	Puszki rozgałęźne piętrowe 25x25 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNNR 5 d.3 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
41	KNNR 5-06 d.3 0901-01	Montaż i ustawienie metalowych masztów rurowych antenowych AZART 1	maszt. maszt.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNNR 5 d.3 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany puszki pod osprzęt fi 60 31	szt. szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
43	KNNR 5 d.3 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany puszki rozgałęźne fi 70 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
44	KNNR 5 d.3 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany puszki szczelne 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
45	KNNR 5 d.3 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 31	szt. szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
46	KNNR 5 d.3 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
47	KNNR 5 d.3 0304-02	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach mocowane bezśrubowo 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
48	KNNR 5 d.3 0307-02	Łączniki świecznikowe szczelne 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNNR 5 d.3 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe do puszek podtynkowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
50	KNNR 5 d.3 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² szczelne do puszek podtynkowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
51	KNNR 5 d.3 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 34	szt. szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
52	KNNR 5 d.3 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² hermetyczne 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
53	KNNR 5 d.3 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNNR 5 d.3 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNNR 5 d.3 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	KNNR 5 d.3 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe szczelne do puszek instalacyjnych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
57	KNNR 5 d.3 0307-03	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNNR 5 d.3 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
59	KNNR 5 d.3 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNNR 5 d.3 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Zespół przyłączeniowy 5P 32 A/400 V+ WP 32	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
61	KNNR 5 d.3 0406-01	Montaż wyłącznika zmierzchowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		45311200-2 Roboty w zakresie oprav oświetleniowych elektrycznych			
62	KNNR 5 d.4 0511-06	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń prod. pyłoodporna w obudowie z tworzywa sztucznego 2x40 W AQAR 236 W- lub równoważne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
63	KNNR 5 d.4 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgooodporna strugoodporna ze świetłówką kompaktową 2x24 W	kpl.		
		14	kpl.	14.000	
				RAZEM	14.000
64	KNNR 5 d.4 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - świetłówkowa do 2x36 rastrowa paraboliczna	kpl.		
		22	kpl.	22.000	
				RAZEM	22.000
65	KNNR 5 d.4 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg montaż w oprawach moduł awaryjny	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
66	KNNR 5 d.4 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgooodporna strugoodporna porcelanowe przykręcane numer administracyjny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		45317000-2 Inne instalacje elektryczne			
67	KNNR 5 d.5 0605-03	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu IV otok	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
68	KNNR 5 d.5 0609-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej, na dachu lub dymniku płaskim	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
69	KNNR 5 d.5 0601-02	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach klejonych FI 8	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
70	KNNR 5 d.5 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na dachu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNNR 5 d.5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie	szt.		
		5	szt.	5.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.000
72	KNNR 5 d.5 0609-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim fi 8	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6		45315600-4 Instalacje niskiego napięcia			
73	KNNR 5 d.6 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74	KNNR 5 d.6 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
75	KNNR 5 d.6 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
	3		pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
76	KNNR 5 d.6 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
	12		pomiar	12.000	
				RAZEM	12.000
77	KNNR 5 d.6 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
	4		pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
78	KNNR 5 d.6 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.		
	5		prób.	5.000	
				RAZEM	5.000
79	KNNR 5 d.6 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób.		
	44		prób.	44.000	
				RAZEM	44.000