

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**w trybie przetargu nieograniczonego
o wartości szacunkowej powyżej 14 000 euro**

**„Centrum Spotkań we wsi Ostrzyce – rozbudowa i przebudowa
świetlicy wiejskiej”.**

ZAMAWJĄCY:

Gmina Trzebiechów

OZNACZENIE POSTĘPOWANIA: GG. 3411-4/09

Przedmiot zamówienia:

" Centrum spotkań we wsi Ostrzyce – rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej. "

I. Zamawiający

Gmina Trzebiechów
ul. Sulechowska 2
66-132 Trzebiechów
www.trzebiechow.pl
E-mail: urząd@trzebiechow.pl
godziny urzędowania 7.30 - 15.30
telefon/fax (68)3514122, 3514131

II. Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego o wartości ponad 14 000 euro.

Podstawa prawna udzielenia zamówienia publicznego: art. 10 ust. 1 oraz art. 39-46 Prawa zamówień publicznych.

Podstawa prawna opracowania specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

- 1) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 233, poz. 1655 z późn. zm.)
- 2) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 7 kwietnia 2004 r. w sprawie rodzajów dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy (Dz. U. Nr 71, poz. 645),
- 3) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 2007 r. w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych,

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

Rozbudowa i przebudowa budynku sali wiejskiej we wsi Ostrzyce oraz wykonanie placu zabaw i ogrodzenia – m. Ostrzyce działka nr 140.

1. Zakres prac obejmuje wykonanie:

W ramach remontu należy wykonać:

- Dobudowa pomieszczenia kuchni,
- Przebudowa budynku świetlicy,
- Wymianę stolarki okiennej i drzwiowej,
- Naprawy tynków wewnętrznych,
- Wykonanie posadzek z płytek podłogowych oraz paneli podłogowych,
- Wymianę parapetów zewnętrznych,
- Malowanie pomieszczeń,
- Wymiana instalacji elektrycznych,
- Wymiana instalacji wod-kan.,
- Wykonanie nowej elewacji budynku,
- Wykonanie ogrodzenia i utwardzenia terenu kostką brukową.

W ramach budowy placu zabaw należy wykonać:

- dostawę i montaż następujących elementów wyposażenia:

1. huśtawka podwójna	1szt.,
2. huśtawka „Pampers”	1szt.,
3. huśtawka wagowa	1szt.,
4. bramka z koszem	1szt.,
5. zestaw zabawowy	1kpl.,
6. ławka z oparciem	1szt.,
7. ławka prosta	1szt.,
8. kosz na śmieci	1szt.
9. ogrodzenie z siatki	73,8 mb.

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym opracowanym przez P.W. GEOMETRA, opracowaniem dotyczącym wykonania placu zabaw oraz przedmiarami robót opracowanymi na podstawie kosztorysów inwestorskich.

Dokumentacja dotycząca zamówienia jest do wglądu u Pana Daniela Serdyńskiego i Pana Macieja Dacha pokój 13, w siedzibie Zamawiającego po uprzednim umówieniu się.

2. Zakres zamówienia obejmuje również następujące elementy i prace:

- wszystkie prace geodezyjne związane z wytyczeniem, pomiarami powykonawczymi i dokumentacją powykonawczą całości realizowanego zadania,
- uzyskanie wszystkich niezbędnych dokumentów potwierdzających prawidłowość wykonanych robót (np. koszt badania zagęszczenia gruntu, certyfikaty dla elementów wyposażenia placu zabaw),
- organizację i utrzymanie zaplecza budowy oraz opłaty za zużyta wodę do celów socjalnych i technologicznych.

3. Zamówienie nie obejmuje:

- kosztów nadzoru inwestorskiego i autorskiego.

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień:

Roboty w zakresie obiektów rekreacyjnych / 45212140-9.

Roboty budowlane / 45212300-9

Szczegółowy zakres robót zawiera

kosztorys ofertowy, przedmiar robót, dokumentacja rozbudowy i przebudowy budynku świetlicy oraz budowy placu zabaw - do wglądu w siedzibie zamawiającego.

IV. Części zamówienia

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych

V. Zamówienia uzupełniające

Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających

VI. Oferty wariantowe

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych

VII. Termin wykonania zamówienia

Wymagany termin wykonania zamówienia **2010-05-31**.

VIII. Warunki udziału w postępowaniu

1. Warunki udziału w postępowaniu

Do udziału w postępowaniu dopuszcza się Wykonawców, którzy:

- posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności,
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie, posiadają lub dysponują niezbędnym potencjałem technicznym, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia,
- znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia z mocy art. 24 ustawy,
- zobowiążą się do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie do **31.05.2010** r.,
- udziela, co najmniej **5-letniej** gwarancji na wykonane roboty,
- zobowiążą się do zawarcia umowy na warunkach określonych w załączonym projekcie umowy,
- posiadają ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na kwotę min. **200 000,00** złotych.

2. Ocena spełnienia warunków w postępowaniu o zamówienie publiczne

W celu dokonania oceny spełnienia warunków, Wykonawcy zobowiązani są wykazać się:

- 2.1 Uprawnieniami do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymogami ustawy z dn. 19.11.1999 r. prawo działalności gospodarczej (Dz.U. Nr 101 z 1999 r, poz. 1178 z późn. zm.) lub ustawy z dn. 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U Nr 173 poz.1807z późn. zm.) - w **zał. nr 3**
- 2.2 Obrotami w każdym roku na przestrzeni ostatnich 3 lat (a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) w wysokości min. **500.000** zł. - w **zał. nr 6**,
- 2.3 Należyтым wykonaniem w ciągu ostatnich 5 lat (a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie), co najmniej 3 zamówień o podobnym zakresie i porównywalnej złożoności jak w niniejszym postępowaniu, - w **zał. nr 9**,
- 2.4 Ubezpieczeniem od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę min. **200 000,00** złotych, - w **zał. nr 11**,
- 2.5. Informacją na temat zatrudnienia - w **zał. nr 8**.

Z ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego wyklucza się:

- wykonawców, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych,
- wykonawców, którzy wykonywali czynności związane z przygotowaniem prowadzonego postępowania, lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności, z wyjątkiem autorów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, jeżeli przedmiotem postępowania o udzielenie zamówienia są prace projektowe wynikające z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, sporządzonych przez tych autorów
- wykonawców, którzy złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania
- wykonawców, którzy nie złożyli oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w

- postępowaniu lub dokumentów potwierdzających spełnianie tych warunków
- wykonawców, którzy nie wnieśli wadium, w tym również na przedłużony okres związania ofertą, lub nie zgodzili się na przedłużenie okresu związania ofertą

Zamawiający odrzuca ofertę, która:

- jest niezgodna z ustawą lub jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia
- jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji
- zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia
- została złożona przez wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub nie zaproszonego do składania ofert
- zawiera omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, których nie można poprawić na podstawie art. 88, lub błędy w obliczeniu ceny
- w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia wykonawca nie zgodził się na poprawienie omyłki rachunkowej w obliczeniu ceny
- jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów

IX. Informacje o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu

1. Dokumenty wymagane.

Na potwierdzenie spełnienia przez Wykonawców warunków Zamawiający wymaga, aby oferta zawierała następujące dokumenty załączone i ponumerowane wg podanej kolejności:

- 1.1 Formularz oferty,
- 1.2 zał. nr 2 - oświadczenie o spełnieniu warunków w sprawie udzielenia zamówienia publicznego - wg załączonego wzoru,
- 1.3 zał. nr 3 - aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisaniu do ewidencji działalności gospodarczej, jeż li odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej **niż 3 miesiące** przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku podmiotów występujących wspólnie dodatkowo umowę regulującą współpracę tych podmiotów,
- 1.4 zał. nr 4 - aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji organu podatkowego - wystawione nie wcześniej **niż 3 miesiące** przed upływem terminu składania ofert,
- 1.5 zał. nr 5 - aktualne zaświadczenie z Zakładu Ubezpieczeń Społecznych potwierdzającego odpowiednio, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne, lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności - wystawione nie wcześniej **niż 3 miesiące** przed upływem terminu składania ofert,
- 1.6 zał. nr 6 - informacje określające obroty, zysk oraz zobowiązania i należności ogółem z ostatnich 3 lat (a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy - z tego okresu) - wg załączonego wzoru,
- 1.7 zał. nr 7 - informacja z banku, w którym Wykonawca posiada podstawowy rachunek bankowy, potwierdzająca, że Wykonawca posiada na rachunku wolne środki

- finansowe i/ lub zdolność kredytową w wysokości min. **500.000,00 zł** wystawiona nie wcześniej **niż 1 miesiąc** przed upływem terminu składania ofert,
- 1.8 zał. nr 8 - informacja na temat struktury organizacyjnej firmy i zatrudnienia pracowników, wskazanie osób z odpowiednimi uprawnieniami i należących do Izby Inżynierów Budownictwa, które będą pełniły funkcje kierownicze w trakcie realizacji zadania (kierownik budowy, kierownik robót branżowych),
- 1.9 zał. nr 9 - wykaz zrealizowanych i przekazanych do użytku w ciągu ostatnich 5-ciu lat (a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) robót o zakresie i porównywalnej złożoności jak w niniejszym postępowaniu; remont lub budowa co najmniej 3- wg załączonego wzoru,
- 1.10 zał. nr 10 - potwierdzone listy referencyjne do robót wymienionych w zał. nr 11, że roboty zostały wykonane, należycie,
- 1.11 zał. nr 11 - polisa lub inny dokument ubezpieczenia potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej,
- 1.12 zał. nr 12- wykaz podwykonawców przewidzianych do udziału w realizacji przedmiotu zamówienia z określeniem zakresu rzeczowego i udziału finansowego w realizacji zamówienia - wg załączonego wzoru,
- 1.13 zał. nr 13 - oświadczenia Wykonawcy o cenie, odpowiedzialności, znajomości, sprawdzeniu i przyjęciu zakresu robót - wg załączonego wzoru,
- 1.14 zał. nr 14 - zaakceptowany wzór umowy,
- 1.15 zał. nr 15- kosztorys ofertowy zgodny z przedmiarem robót- należy sporządzić na załączonych formularzach,
- 1.16 zał. nr 1 – dowód wniesienia wadium.

Wszelkie dokumenty załączone do oferty winny być złożone w formie oryginału lub kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałami przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy, określonych w dokumencie rejestrowym.

Wskazane jest, aby oświadczenia i dane zawarte w formularzach miały formę zgodną z załączonymi wzorami.

Dokumenty składane w języku obcym muszą być przetłumaczone przez tłumacza przysięgłego na język polski.

Zamawiający w toku dokonywania oceny złożonych ofert, może żądać w wyznaczonym przez siebie terminie, złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

2. Wykonawca zamieszkały poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa wyżej składa dokument lub dokumenty, wystawione zgodnie z prawem kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- 1) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości;
 - 2) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie;
 - 3) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.
- Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się powyższych dokumentów oraz informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 4-8, zastępuje się je dokumentem zawierającym 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.

3. Dokumenty wymagane w przypadku składania oferty wspólnej
- umowa regulująca współpracę podmiotów występujących wspólnie,
 - oferta winna zawierać dokumenty dla każdego partnera z osobna, pozostałe dokumenty składane są wspólnie.

X. Informacja o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami

Każdy wykonawca ma prawo zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Pytania wykonawców muszą być sformułowane na piśmie, i skierowane na adres:

Urząd Gminy Trzebiechów
ul. Sulechowska 2
66-132 Trzebiechów
faksem: nr faksu 0(68)3514122
lub na adres e-mail: urząd@trzebiechow.pl

Zamawiający udzieli niezwłocznie odpowiedzi wszystkim wykonawcom, którzy pobrali specyfikację istotnych warunków zamówienia chyba, że pytanie wpłynęło do zamawiającego na mniej niż 6 dni przed upływem terminu składania ofert.

Zamawiający nie przewiduje zorganizowania zebrania z wykonawcami.

XI. Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcami.

Osoby upoważnione ze strony zamawiającego do kontaktowania się z wykonawcami: Daniel Serdyński, Maciej Dach.

XII. Wadium

Warunkiem uczestnictwa w przetargu jest wniesienie wadium w wysokości **10.000 zł**, słownie: **dziesięć tysięcy 00/100 złotych**

Wykonawca powinien wnieść wadium najpóźniej do dnia **11.09.2009r. (dotyczy wpłat na konto) lub do 14.09.2009r do godz. 10⁰⁰ w pozostałych przypadkach.**

Wadium może być wnoszone w:

- formie przelewu bankowego na konto: 82 1500 1810 1218 1003 2666 0000 z dopiskiem „**Wadium - przetarg „Centrum spotkań we wsi Ostrzyce – rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej”**”; - **decyduje data uznania kwoty wadium na rachunku zamawiającego,**
- gwarancjach ubezpieczeniowych oraz poręczeniach i gwarancjach bankowych (gwarancje muszą być bezwarunkowe i na każde żądanie Zamawiającego)
- w poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6 ust.3 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (t.j. Dz.U. z 2007 Nr 42 poz. 275 z późn. zm.),

Oryginał dokumentu (gwarancji, poręczenia itp.) należy złożyć w kasie Urzędu Gminy Trzebiechów ul. Sulechowska 2.

Dowód wniesienia wadium, tj. kopię przelewu lub dokument z potwierdzeniem złożenia oryginału gwarancji lub poręczenia w kasie, należy dołączyć do oferty jako załącznik nr 1.

Zamawiający dopuszcza dołączenie do oferty oryginału gwarancji wadium, w sytuacji, gdy wystawiający gwarancję wadium nie wymaga zwrotu jej oryginału po upływie terminu jej ważności.

Zamawiający zwraca niezwłocznie wadium, jeżeli:

- upłynął termin związania ofertą.
- zawarto umowę w sprawie zamówienia publicznego i wniesiono zabezpieczenie należytego wykonania tej umowy,
- Zamawiający unieważnił postępowanie o udzielenie zamówienia, a protesty zostały ostatecznie rozstrzygnięte lub upłynął termin ich wnoszenia.

Zamawiający zwraca niezwłocznie wadium na wniosek Wykonawcy:

- który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert,
- który został wykluczony z postępowania,
- którego oferta została odrzucona.

Jeżeli wadium wniesiono w pieniądzu, Zamawiający zwraca je wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszonym o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę.

Złożenie, przez Wykonawcę, którego oferta została odrzucona lub wykluczonego z postępowania, wniosku o zwrot wadium jest równoznaczne z zrzeczeniem się przez Wykonawcę prawa do wniesienia protestu.

Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli:

1. Wykonawca, którego oferta została wybrana:

- odmówi podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie,
- nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy,
- zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy,

2. W przypadku gdy wykonawca wezwany do uzupełnienia dokumentów na podstawie art.26 upzp, nie dostarczy wymaganych dokumentów w wyznaczonym terminie (art. 46 ust.4a upzp)

XIII. Termin związania ofertą

Oferenci pozostają związani ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu do składania ofert, tj. do dnia **14.10.2009r.**

XIV. Opis przygotowania oferty

1. Przygotowanie oferty

- oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym,
- koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę,
- wykonawca może złożyć w prowadzonym postępowaniu wyłącznie jedną ofertę,
- oferta oraz wszystkie załączniki wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym, wymaganiami

- ustawowymi oraz przepisami prawa.
- jeżeli oferta i załączniki zostaną podpisane przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy, należy dołączyć właściwe umocowanie prawne,
 - oferta powinna zawierać wszystkie wymagane dokumenty, oświadczenia i załączniki, o których mowa w treści niniejszej specyfikacji.
 - dokumenty powinny być sporządzone zgodnie z zaleceniami oraz przedstawionymi przez zamawiającego wzorcami - załącznikami, a w szczególności zawierać wszystkie informacje oraz dane,
 - poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby podpisującej ofertę,
 - wszystkie strony oferty powinny być ponumerowane spięte (zszyte) w sposób trwały, zapobiegający możliwości dekompletacji zawartości oferty.

2. Oferta wspólna

W przypadku, kiedy ofertę składa kilka podmiotów, oferta musi spełniać następujące warunki:

- wraz z ofertą winna być przedłożona kopia umowy lub inny dokument potwierdzający zawarcie konsorcjum / spółki cywilnej, podpisane przez wszystkich partnerów, przy czym termin, na jaki została zawarta umowa konsorcjum, nie może być krótszy niż termin realizacji zamówienia
- oferta winna być podpisana przez każdego partnera lub upoważnionego przedstawiciela / partnera wiodącego
- upoważnienie do pełnienia funkcji przedstawiciela / partnera wiodącego wymaga podpisu prawnie upoważnionych przedstawicieli każdego z partnerów - należy załączyć je do oferty
- przedstawiciel / wiodący partner winien być upoważniony do zaciągania zobowiązań i płatności w imieniu każdego na rzecz każdego z partnerów oraz do wyłącznego występowania w realizacji kontraktu - do oferty należy załączyć oświadczenie
- podmioty występujące wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań

3. Oferty należy składać w nieprzezroczystych i trwale zamkniętych kopertach.

Należy zastosować opakowanie zewnętrzne i wewnętrzne.

Koperta zewnętrzna powinna być zaadresowana do Zamawiającego na adres:

Gmina Trzebiechów
ul. Sulechowska 2
66-132 Trzebiechów

oraz powinna być oznakowana następująco:

„Oferta do przetargu nieograniczonego na budowę Centrum spotkań we wsi Ostrzyce – rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej” - nie otwierać przed dniem 14.09.2009r, godz.10³⁰.

Koperta wewnętrzna powinna być zaadresowana i oznakowana jak zewnętrzna, a ponadto powinna być opatrzona nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy.

Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za skutki spowodowane nie zachowaniem powyższych warunków.

XV. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

Oferty należy składać za potwierdzeniem odbioru w:

Urządzie Gminy Trzebiechów
Trzebiechów ul. Sulechowska 2

w godzinach od 7³⁰ do 15³⁰ w sekretariacie

Ustala się ostateczny termin składania ofert na dzień 14-09-2009 r do godz. 10⁰⁰.
Decydująca jest data i godzina dostarczenia oferty w powyższe miejsce, a nie data nadania.

Oferty złożone po wyznaczonym terminie nie będą rozpatrywane. Zostaną one zwrócone Wykonawcy bez otwierania kopert wewnętrznych na adres Wykonawcy podany na tej kopercie.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wydłużenia terminu składania ofert przed jego upływem. Jeżeli taka sytuacja będzie miała miejsce, to wszystkie prawa i obowiązki Zamawiającego i Wykonawców odnoszące się do terminu pierwotnego będą odnosiły się do terminu zmienionego.

XVI. Opis sposobu obliczenia ceny

Cena przedmiotu zamówienia powinna wynikać z uwzględnienia: posiadanej przez Zamawiającego dokumentacji technicznej, wszystkich warunków podanych w SIWZ i wizji w terenie. Ma zawierać w sobie wszystkie nośniki kosztów dla okresu wykonania zamówienia, które Wykonawca ma obowiązek opłacić w związku z realizacją niniejszego zamówienia.

Wycenę zamówienia wykonać zgodnie z załączonym przedmiarem robót.

Należy wypełnić wszystkie pozycje w kosztorysie, w kolejności i ilościach w nim podanych.

Wykonawca, w oparciu o własną kalkulację kosztów, zobowiązany jest:

- określić ceny jednostkowe netto wszystkich pozycji,
- wyliczyć ceny ogółem w każdej pozycji,
- wyliczyć ceny netto za prace poszczególnych elementów robót,
- wyliczyć cenę końcową (netto) zamówienia.

Tak wyliczoną cenę należy powiększyć o podatek VAT wg obowiązujących przepisów w formularzu ofert.

Wyliczenia dokonać z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku z zachowaniem zasady zaokrągleń stosowanej w przepisach podatkowych.

Ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę powinny być stałe przez cały okres trwania umowy i w żadnym przypadku nie podlegają zmianom. Wykonawcom zabrania się modyfikowania kosztorysu poprzez zmianę kolejności lub dopisywanie – skreślanie - nie wycenianie robót bez zgody Zamawiającego. Jeżeli Wykonawca przy sporządzaniu wyceny stwierdzi brak elementu – pozycji - obmiaru, określonego w niniejszej Specyfikacji lub w wyniku przeprowadzonej wizji w terenie, winien o tym niezwłocznie powiadomić na piśmie Zamawiającego.

Cena przedmiotu zamówienia powinna obejmować wszystkie roboty, niezależnie od tego, czy są ujęte w dokumentacji, czy też wynikają z wymagań postawionych w niniejszej SIWZ łącznie z pracami wyszczególnionymi w punkcie III.2 z wyłączeniem prac określonych w punkcie III.3 niniejszej SIWZ.

Cena podana w ofercie jest ostateczna i nie podlega żadnym rokowaniom i negocjacjom.
Oferta zawierająca błędy w obliczeniu ceny zostanie odrzucona.

XVII. Informacje dotyczące walut obcych, w jakich mogą być prowadzone rozliczenia

Obowiązującą formą wynagrodzenia będzie wynagrodzenie ryczałtowe - podana w formularzu oferty cena będzie podstawą zapisu w treści umowy.
Nie dopuszcza się rozliczania zamówienia w walutach innych niż **złoty polski**.
Zamawiający poprawia w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe w obliczeniu ceny, niezwłocznie zawiadamiając o tym wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty

XVIII. Kryteria oceny oferty

Komisja dokona oceny ofert wg następujących kryteriów:

cena oferty - **100%**

Każdy członek komisji przetargowej dokona oceny ofert posługując się punktacją pomocniczą w skali 1-10 w każdym kryterium. Ocena będzie przebiegała następująco:
Oferta z ceną najniższą otrzyma 10 punktów.
Pozostałe oferty otrzymają ilość punktów wyliczoną, z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku z zachowaniem zasady zaokrągleń stosowanej w przepisach podatkowych przy zastosowaniu następującej formy:

$$Pb = Cn / Cb \times 10$$

gdzie:

Pb- ilość punktów badanej oferty,

Cn - najniższa cena oferty,

Cb - cena badanej oferty,

Oferta z najniższą ceną uznana zostanie za ofertę najkorzystniejszą spośród ważnych ofert złożonych w tym postępowaniu, a Wykonawcy, który złoży tę ofertę zostanie przyznane zamówienie.

XIX. Zmiana lub wycofanie oferty.

Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę, jeżeli o tym powiadomi pisemnie Zamawiającego przed terminem składania ofert, tj. **14.09.2009r, godz. 10⁰⁰**. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu oferty należy przygotować na zasadzie nowej oferty i opakować tak samo jak w punkcie XIV.3, z tym, że koperta zewnętrzna będzie oznakowana określeniem Zmiana lub Wycofanie.

XX. Otwarcie ofert

Komisja Przetargowa dokona otwarcia ofert podczas sesji jawnej w dniu **14.09.2009r, godz. 10³⁰ w siedzibie Zamawiającego na salce konferencyjnej**. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na zrealizowanie zamówienia.

Podczas sesji jawnej Przewodniczący komisji stwierdzi, czy przetarg został ogłoszony prawidłowo, czy koperty nie zostały naruszone, ponadto policzy ilość ofert i dokona ich otwarcia przy zachowaniu następujących zasad:

- jako pierwsze zostaną otwarte koperty z napisem „wycofanie oferty”,
- następnie zostaną otwarte koperty z napisem „oferty zamienne”,

- następnie - w kolejności wpływu - zostaną otwarte pozostałe oferty, z tym, że oferty, których dotyczy wycofanie oraz oferty pierwotne względem ofert zamiennych (jeżeli zmiana dotyczy całości) nie będą otwierane,
- jako ostatnie zostaną otwarte oferty, które nie zostały zmienione ani wycofane.

Podczas otwarcia ofert zostaną podane do wiadomości obecnych następujące dane: nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także cena oferty, termin wykonania zamówienia, okres udzielonej gwarancji oraz warunki płatności.

W przypadku nieobecności Wykonawcy podczas otwarcia ofert, Zamawiający przekaże Wykonawcy informację z otwarcia ofert - na jego pisemny wniosek.

W części niejawnego posiedzenia Komisji Przetargowej, w której mogą uczestniczyć tylko członkowie Komisji, będzie dokonywana ocena ofert.

XXI. Odrzucenie oferty.

Zamawiający, stosownie do art. 89 ustawy Prawo zamówień publicznych, odrzuca ofertę, gdy:

- 1) jest niezgodna z ustawą;
- 2) jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia z wyjątkiem pomyłek nie powodujących istotnych zmian w treści oferty;
- 3) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;
- 4) zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia;
- 5) została złożona przez wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub nie zaproszonego do składania ofert;
- 6) zawiera błędy w obliczeniu ceny;
- 7) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

Zamawiający zawiadamia równocześnie wszystkich wykonawców o odrzuceniu ofert, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.

XXII. Unieważnienie przetargu.

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli:

- 1) nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu,
- 2) cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia;
- 3) w przypadkach, o których mowa w art. 91 ust. 5, ustawy zostały złożone oferty dodatkowe o takiej samej cenie;
- 4) wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć;
- 5) postępowanie obciążone jest wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy w sprawie zamówienia publicznego,
- 6) nie zostanie zawarta, pomiędzy Zamawiającym a Wojewodą Lubuskim, umowa o dofinansowanie zadania środkami z budżetu państwa.

O unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia zamawiający zawiadamia równocześnie wszystkich wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.

W przypadku unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia z przyczyn leżących po stronie zamawiającego, wykonawcom, którzy złożyli oferty nie podlegające odrzuceniu, przysługuje roszczenie o zwrot uzasadnionych kosztów uczestnictwa w postępowaniu, w szczególności kosztów przygotowania oferty.

XXIII. Zawarcie umowy z wybranym Wykonawcą.

Zamawiający zastrzega sobie prawo podpisania umowy na warunkach przedstawionych w załączonym do niniejszej SIWZ projekcie umowy.

Zamawiający i wybrany Wykonawca ustalą termin i miejsce podpisania umowy (o ile nie zostanie wniesiony protest) w terminie nie krótszym niż 7 dni od dnia zawiadomienia o wyborze oferty i nie dłuższym niż przed upływem terminu związania ofertą.

Przed podpisaniem umowy, wybrany Wykonawca powinien uzgodnić z Zamawiającym formę i wnieść zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyła się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia lub nie wnosi zabezpieczenia należytego wykonania umowy, lub w sytuacji pozytywnego rozpatrzenia protestu wniesionego na wybór najkorzystniejszej oferty, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba, że zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania.

XXIV. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, przed podpisaniem umowy zobowiązany jest do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **5%** ceny całkowitej podanej w ofercie.

Zabezpieczenie należytego wykonania przedmiotu umowy może być wniesione w następujących formach:

- pieniądzu,
- poręczeniach bankowych,
- gwarancjach ubezpieczeniowych i bankowych (gwarancje muszą być bezwarunkowe i na każde żądanie Zamawiającego),

Zabezpieczenie musi być wniesione przed podpisaniem umowy.

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy będzie przeznaczone na:

- zabezpieczenie należytego wykonania umowy - 70 %,
- zabezpieczenie gwarancji - 30 %.

Zamawiający zwraca zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 70 %, w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez zamawiającego za należycie wykonane.

Kwota pozostawiona na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady lub gwarancji jakości nie może przekraczać 30% wysokości zabezpieczenia.

Kwota w wysokości 30% zabezpieczenie należytego wykonania umowy zostanie zwrócona nie później niż w 15 dniu po upływie okresu gwarancji.

XXV. Udzielanie wyjaśnień.

Wykonawca ma prawo zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ w prowadzonym postępowaniu.

Osobami uprawnionymi do kontaktu z Oferentami na etapie przygotowania i składania ofert jest:

Pan Daniel Seredyński i Pan Maciej Dach

tel. 0(68)3514122 w. 19 w pokoju nr 13
w siedzibie Zamawiającego.

Wszelka komunikacja na etapie przygotowywania ofert pomiędzy Zamawiającym i każdym z Wykonawców musi być jawna i prowadzona w sposób pisemny (za potwierdzeniem odbioru listownie z powiadomieniem wszystkich Wykonawców), którzy wykupili SIWZ i z zachowaniem tajności źródła pytania.

Zamawiający informuje, że wszelka komunikacja z Zamawiającym za pomocą fax-u, poczty elektronicznej i potwierdzona niezwłocznie na piśmie będzie uznana za dostarczoną w dniu otrzymania fax-u, poczty elektronicznej, nawet, jeśli nie z winy nadawcy dotrze do odbiorcy z opóźnieniem.

XXVI. Środki ochrony prawnej przysługujące Wykonawcom w toku postępowania o udzielenie zamówienia.

Środki ochrony prawnej: protest, odwołanie, skarga przysługują wszystkim wykonawcom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przepisów ustawy.

1 Protest

- 1) Umotywowany protest może być wniesiony w ciągu 7 dni od dnia, w którym wykonawcy powziął lub mógł powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę do jego wniesienia.
- 2) Protest powinien wskazywać:
 - a) żądanie,
 - b) zwięzłe przytoczenie zarzutów,
 - c) okoliczności faktyczne i prawne,
 - d) uzasadnienie.
- 3) Odrzuca się protesty wniesione po terminie do jego wniesienia.
- 4) Wniesienie protestu dopuszczalne jest tylko przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 5) Rozstrzygnięcie protestu przez zamawiającego następuje w terminie 5 dni od jego złożenia.
- 6) Brak rozpatrzenia protestu w przewidywanym ustawowo terminie poczytuje się za jego oddalenie.
- 7) Od rozstrzygnięcia protestu oraz w przypadku braku rozpatrzenia w terminie, wykonawcy przysługuje odwołanie do Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych.

2. Odwołanie

- 1) Od rozstrzygnięcia protestu lub odrzucenia protestu oraz w przypadku braku rozpatrzenia w terminie, wykonawcy przysługuje odwołanie.
- 2) Odwołanie należy wnieść w terminie 5 dni od daty doręczenia rozstrzygnięcia lub upływu terminu rozpatrzenia na adres Urzędu Zamówień Publicznych z siedzibą przy Al. Szucha 2/4, 00-582 Warszawa z jednoczesnym obowiązkiem powiadomienia Zamawiającego.
- 3) Wraz z wniesieniem odwołania wykonawca wnosi wpis w wysokości i na zasadach określonych przepisami Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 9.07.2007 r. w sprawie wysokości oraz sposobu pobierania wpisu od odwołania oraz rodzajów kosztów w postępowaniu odwoławczym i sposobu ich rozliczania (Dz. U. z 2007r Nr 128, poz. 886 z późn. zmianami).

3. Skarga

- 1) Na wyrok zespołu arbitrów przysługuje skarga do Sądu.

- 2) Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego właściwego dla siedziby albo miejsca zamieszkania zamawiającego.
- 3) Skarga wnoszona jest za pośrednictwem Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia zespołu arbitrów, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

Pozostałe informacje na ten temat znajdują się w ustawie Prawo zamówień publicznych w Dziale VI Środki ochrony prawnej.

XXVII. Regulacja prawna.

Sprawy nie ujęte w niniejszej SIWZ regulują postanowienia przepisów kodeksu cywilnego.

Niniejsza SIWZ wraz z formularzami w formie papierowej jest płatna w cenie 30,00 zł + 22% vat.

Trzebiechów 20.08.2009 r.

ZATWIERDZIŁ:

Wójt Gminy Trzebiechów

ZAŁĄCZNIKI

OFERTA

na wykonanie:

" Centrum Spotkań we wsi Ostrzyce –rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej"

– ZAMAWIAJĄCY:

GMINA TRZEBIECHÓW

– WYKONAWCA:-

(należy podać pełną nazwę i siedzibę Wykonawcy składającego ofertę oraz status prawny.)

.....
.....
tel. fax. e-mail.
Regon NIP

Upoważniony przedstawiciel:

Nazwa i adres banku oraz nr rachunku

bankowego:

3. Odpowiadając na zaproszenie do wzięcia udziału w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie " Centrum Spotkań we wsi Ostrzyce – rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej", zgodnie z wymogami określonymi w SIWZ i po dokonaniu wizji w terenie oferujemy wykonanie całości przedmiotu zamówienia za końcową cenę netto w wysokości:

.....zł, słownie:zł.

Cena brutto wynosi:zł w tym podatek VAT 22%.....zł.

4. Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **do 31.05.2010 r.**

5. Na całość wykonanych robót udzielamy Zamawiającemu gwarancji na okresm-cy licząc od daty odbioru końcowego.

6. Termin płatności faktury:dni od daty wpływu faktury do siedziby Zamawiającego.

7. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.

8. Oświadczamy, że spełniamy warunki wymagane od Wykonawców w SIWZ.

9. Oświadczamy, że jest nam znany, sprawdzony i przyjęty zakres robót oraz, że zapoznaliśmy się z dokumentacją techniczną i doskonalimy wizji lokalnej w terenie.

10. Oświadczamy, że projekt umowy stanowiący załącznik Nr 19 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia akceptujemy bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

11. Oświadczamy, że uważamy się za związanych z niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ, tj. przezdni od dnia otwarcia ofert, t.j. do dnia

12. Oświadczamy, że zamówienie wykonamy siłami własnymi w wielkości% .
Następujące prace zamierzamy zlecić Podwykonawcy:

.....
(podać nazwę, adres Podwykonawcy oraz zakres rzeczowy planowany do realizacji przez Podwykonawcę)

Jednocześnie wyrażamy zgodę na ewentualną cesję części przysługującego wynagrodzenia na rzecz Podwykonawców.

13. Wadium w kwocie złotych (słownie: złotych 00/100)

wniesione zostało w dniu w formie.....

14. W przypadku wystąpienia okoliczności, o których mowa w pkt. XI SIWZ nie będziemy zgłaszać roszczeń do wniesionego wadium.

15. Zobowiązujemy się, w przypadku wybrania naszej oferty jako najkorzystniejszej, do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w określonej w SIWZ wysokości, tj. o wartościzł, słowniezł, w formie /formach * przed terminem podpisania umowy.

16. Oferta została złożona nastronach podpisanych i kolejno ponumerowanych od nrdo nr

17. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- zał. nr 2 - oświadczenie o spełnieniu warunków w sprawie udzielenia zamówienia publicznego
- zał. nr 3 - dokument dopuszczający Wykonawcę do obrotu prawnego,
- zał. nr 4 - aktualne zaświadczenie z organu podatkowego,
- zał. nr 5 - aktualne zaświadczenie z ZUS-u,
- zał. nr 6 - informacje określające obroty, zysk oraz zobowiązania i należności ogółem,
- zał. nr 7 - informacja z banku o wolnych środkach i/ lub zdolności kredytowej,
- zał. nr 8 - informacja na temat struktury organizacyjnej firmy i zatrudnienia pracowników,
- zał. nr 9 - informacja o zrealizowanych podobnych zamówieniach,
- zał. nr 10 - listy referencyjne do robót wymienionych w zał. 9,
- zał. nr 11 - polisa lub inny dokument ubezpieczenia,
- zał. nr 12 - wykaz podwykonawców do realizacji zamówienia,
- zał. nr 13 - oświadczenia Wykonawcy,
- zał. nr 14 - parafowany wzór umowy.
- zał. nr 15 – kosztorys ofertowy zgodny z przedmiarem robót- należy sporządzić na załączonych formularzach,
- zał. nr 1 - dowód wniesienia wadium,

18. Niniejszym informujemy, że informacje składające się na ofertę, zawarte na stronach od dostanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania.

(*) - niepotrzebne skreślić

Ofertę sporządzono dnia

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel \Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE

o spełnieniu warunków:

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego (sprawa nr GG.3411-4/2009.)

dot.
.....

ja/my (imię i nazwisko)

zamieszkały reprezentując firmę (nazwa

firmy)
.....

..... jako upoważniony na piśmie lub wpisany w
rejestrze

w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy oświadczam, że:

- 1) posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia,
- 2) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie, posiadamy lub dysponujemy potencjałem technicznym, a także dysponujemy osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 3) nasza sytuacja finansowa zapewnia wykonanie zamówienia,
- 4) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia co oznacza, że jesteśmy:
 - a/ wykonawcami, którzy w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem niniejszego postępowania nie wyrządzili szkody nie wykonując zamówienia* lub wykonali je nienależycie, a szkoda ta została dobrowolnie naprawiona do dnia wszczęcia postępowania* lub nie wykonali zamówienia albo wykonali je nienależycie, a było to następstwem okoliczności, za które wykonawca nie ponosił odpowiedzialności,
 - b/ wykonawcami, w stosunku, do których, nie otwarto likwidacji lub, do których nie ogłoszono upadłości,
 - c/ wykonawcami, którzy nie zalegają. z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne* lub uzyskali przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu,
 - d/* osobami fizycznymi, które nie są prawomocnie skazane za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
 - e/* spółka jawna, której wspólnik nie jest prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo

- przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
- f/* spółką partnerską, w której partner lub członek zarządu nie jest prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
- g/* spółką komandytową lub komandytowo - akcyjną, której komplementariusza nie skazano prawomocnie za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub innego przestępstwa popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
- h/* osobami prawnymi, których urzędującego członka organu zarządzającego nie skazano prawomocnie za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
- i/* podmiotami zbiorowymi, wobec których sąd nie orzekł zakazu ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary,
- j/ wykonawcami, którzy, spełniają warunki udziału w postępowaniu, o których mowa w §17, ust.1 pkt 1-3,
- 6) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia z mocy, co oznacza, że:
- a/ nie wykonywaliśmy czynności związanych z przygotowaniem prowadzonego postępowania i nie posługiwaliśmy się przy sporządzaniu oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności,
- b/ nie złożyliśmy nieprawdziwych informacji mających wpływ na wynik prowadzonego postępowania,
- c/ złożyliśmy oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu i dokumenty potwierdzające spełnienie tych warunków,
- d/ wnieśliśmy wadium,
- 7) na każde żądanie Zamawiającego dostarczymy niezwłocznie odpowiednie dokumenty potwierdzające prawdziwość każdej z kwestii zawartej w oświadczeniu,
- 8) zapoznaliśmy się ze wszystkimi warunkami zamówienia, specyfikacją istotnych warunków zamówienia oraz załącznikami do SIWZ (a w tym z projektem umowy) i akceptujemy je bez jakichkolwiek zastrzeżeń.

(*) - niepotrzebne skreślić

.....
(Miejscowość, data)

.....
.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

**INFORMACJA OKREŚLAJĄCA OBROTY, ZYSK ORAZ
ZOBOWIĄZANIA I NALEŻNOŚCI OGÓŁEM
Z OSTATNICH TRZECH LAT**

(Wymagane obroty min. 500.000 zł. w każdym roku)

w tys. zł.

Lp.	Element	2006 r.	2007 r	2008 r.
1	Wysokość obrotów (przychody)			
2	Wysokość zysku (dochód brutto)			
3	Wysokość zysku (dochód netto)			
4	Wysokość zobowiązań			
5	Należność ogółem			

Uwaga! Zobowiązania ogółem należy podać łącznie z kredytami i pożyczkami.

(Powyższe należy udokumentować właściwymi dokumentami księgowymi (bilans, sprawozdania księgowe, PIT-y)

.....
(miejsowość data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

PRZEDSIĘWZIĘCIA ZREALIZOWANE

Należy wypełnić poniższy formularz podając wykaz robót wykonanych przy co najmniej 5 zamówieniach o podobnym zakresie i porównywalnej złożoności jak w niniejszym postępowaniu przez Wykonawcę w ciągu ostatnich 5 lat.

Nazwa Zamawiającego	Miejsce realizacji	Rodzaj i zakres wykonanych prac	Termin realizacji	Całkowita wartość prac	Procentowy udział Wykonawcy w pracach

Uwaga! Do wyszczególnionych wyżej robot dołączyć listy referencyjne (jako zał. nr 10,)

.....
(miejsce, data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

**PODSTAWOWE INFORMACJE O PODWYKONAWCACH
POWIERZONYM ZAKRESIE ROBÓT**

Należy wymienić proponowany zakres prac przeznaczony dla Podwykonawców

Podwykonawca (nazwa, adres)	Zakres rzeczowy podzlecenia	Udział procentowy podzlecenia	Doświadczenie Podwykonawcy

Uwaga! Do formularza dołączyć oświadczenia każdego z podwykonawców że będzie podwykonawcą i w jakim zakresie

.....
(miejsowość, data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

Oświadczenie

Oświadczam, że jest nam znany, sprawdzony i przyjęty zakres prac oraz, że dokonaliśmy wizji lokalnej w terenie.

.....
(miejsowość, data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

Oświadczenie

Oświadczam, że cena oferty uwzględnia cały zakres robót związany z wykonaniem zamówienia. Nie będę wnosił żadnych roszczeń do Zamawiającego, jeżeli błędnie wyliczę swoją cenę ofertową.

.....
(miejsowość, data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

Oświadczenie

Zgodnie z art. 297 § ustawy z dnia 6 czerwca 1997r.- Kodeks karny (Dz.U. Nr 88, poz.553 z póź. zm.), jesteśmy w pełni świadomi o odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń w celu uzyskania niniejszego zamówienia publicznego.

.....
(miejsowość, data)

.....
(Wykonawca lub upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)

PROJEKT UMOWY

na wykonanie " Centrum Spotkań we wsi Ostrzyce –rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej"

zawarta w dniuw Trzebiechowie,

pomiędzy:

Gminą Trzebiechów mającą swoją siedzibę w Trzebiechowie przy ul.

zwaną w dalszej części umowy ZAMAWIAJACYM reprezentowanym przez:

1.

2.

a:

.....
mającym swoją siedzibę w:

zwanym w dalszej części umowy WYKONAWCĄ reprezentowanym przez:

1.

2.

§1

Na podstawie protokołu z przetargu nieograniczonego sprawa nr GG.3411-4/09, Zamawiający zamawia a WYKONAWCA przyjmuje do wykonania roboty polegające na:

" Centrum Spotkań we wsi Ostrzyce –rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej".

Roboty będące przedmiotem umowy wykonane będą, zgodnie z dokumentacją, przedmiarem robót oraz ofertą WYKONAWCY.

§2

1. Termin rozpoczęcia realizacji przedmiotu zamówienia ustala się na dzień podpisania umowy.

2. Ustala się termin wykonania całości prac na: **31.05.2010r.**

§3

Strony zgodnie ustalają, że WYKONAWCA został zapoznany z przedmiotem zamówienia w oparciu o dokumentację techniczną, będącą, w posiadaniu ZAMAWIAJĄCEGO.

§4

ZAMAWIAJĄCY zobowiązuje się do:

1. Dostarczenia Wykonawcy pozwolenia na budowę wraz z dziennikiem budowy w terminie do dnia

2. Przekazania placu budowy w terminie do dnia:

3. Zapewnienia nadzoru inwestorskiego.

§5

1. WYKONAWCA wystąpi do Wójta Gminy Trzebiechów o zajęcie terenów w celu realizacji zamówienia (zajęcie pasa drogowego, teren lokalizacji zaplecza).
2. Przekazanie terenów nastąpi przy udziale ZAMAWIAJACEGO.
3. Organizacja ruchu na czas budowy odbywać się będzie zgodnie z projektem organizacji ruchu, którego opracowanie leży po stronie WYKONAWCY.

§6

1. ZAMAWIAJĄCY zobowiązuje się do przekazania WYKONAWCY dokumentacji technicznej w 1 egz., która określa przedmiot umowy w ramach zamówienia, do dnia
2. WYKONAWCA zobowiązuje się do wykonania i oddania ZAMAWIAJĄCEMU wykonanego przedmiotu umowy zgodnego z dostarczoną dokumentacją, wymaganiami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zasadami wiedzy technicznej, sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz normami.

§7

1. ZAMAWIAJĄCY powołuje Inspektora Nadzoru w osobie:
Pan
2. Przedstawicielem WYKONAWCY będzie:
Pan

§8

1. W czasie realizacji robót WYKONAWCA będzie utrzymywał teren budowy w stanie wolnym od przeszkód komunikacyjnych, będzie usuwał i składował wszelkie urządzenia pomocnicze i zbędne materiały, odpady i śmieci oraz niepotrzebne urządzenia prowizoryczne.
2. W czasie realizacji robót WYKONAWCA ponosi odpowiedzialność za bezpieczeństwo na placu budowy i oznakowanie robót w obrębie terenu budowy do czasu zakończenia odbioru końcowego i przekazania przedmiotu umowy ZAMAWIAJĄCEMU oraz za szkody w stosunku do ZAMAWIAJĄCEGO i osób trzecich powstałe z winy WYKONAWCY na terenie budowy podczas prowadzenia prac.
3. WYKONAWCA zobowiązuje się do umożliwienia wstępu na teren budowy pracownikom organów państwowego nadzoru budowlanego, do których należy wykonywanie zadań określonych ustawą Prawo Budowlane oraz do udostępnienia im danych i informacji wymaganych tą ustawą.
4. Po zakończeniu robót WYKONAWCA zobowiązany jest uporządkować teren budowy i przekazać odwrotnie w terminie na dzień odbioru robót.

§9

1. WYKONAWCA oświadcza, że ustalony w §1 umowy zakres robót będzie wykonywał osobiście.
2. W przypadku odstąpienia od zasady określonej w ust. 1, do zawarcia przez WYKONAWCĘ umowy o roboty budowlane z podwykonawcą jest wymagana zgoda ZAMAWIAJĄCEGO.
Jeżeli ZAMAWIAJĄCY, w terminie 14 dni od przedstawienia mu przez WYKONAWCĘ umowy z podwykonawcą lub jej projektu, nie zgłosi na piśmie

sprzeciwu lub zastrzeżeń WYKONAWCA ma prawo uznać, że Zamawiający Wyraził zgodę na zawarcie umowy.

- Umowy, o których mowa w ust. 2 i 3, powinny być zawarte w formie pisemnej pod rygorem nieważności. (*)

WYKONAWCA ponosi wobec ZAMAWIAJĄCEGO pełną odpowiedzialność za roboty, które wykonuje przy pomocy podwykonawców oraz odpowiada za koordynację robót i odbiera roboty od podwykonawców.

§ 10

- Strony ustalają, że obowiązującą ich formą wynagrodzenia ustalonego na przetargu nieograniczonym w trybie ustawy Prawo zamówień publicznych, będzie wynagrodzenie w formie ryczałtu.
- Ustalone w tej formie, niezmiennie wynagrodzenie WYKONAWCY wyraża się kwotązł,(słowniezłotych) i nie podlega żadnym przeliczeniom cen; obejmuje wszelkie narzuty i dodatki dla WYKONAWCY, z wyłączeniem podatku VAT, który zostanie naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami na dzień wystawienia faktury.
- Na dzień podpisania umowy podatek VAT wynosi zł,
(słownie zł)
- Łącznie wynagrodzenie brutto przysługujące Wykonawcy na dzień podpisania umowy wynosizł, (słowniezł)

§ 11

- Rozliczenie końcowe nastąpi fakturą końcową po zakończeniu umownego zakresu robót oraz ich końcowym odbiorze. Wystawienie faktury następuje na podstawie podpisanego przez Zamawiającego protokołu odbioru końcowego, a zapłata następuje w terminie 14 dni od dnia doręczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT.
- Zapłata nastąpi z rachunku bankowego Zamawiającego - należy przez to rozumieć wyodrębnione rachunki bankowe:
na konto Wykonawcy
- Jeżeli w toku realizacji robót wystąpi konieczność wykonania robót dodatkowych, których wartość nie przekroczy wielkości określonych na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych uprzedniego zamówienia, to WYKONAWCA zobowiązany jest wykonać te roboty na dodatkowe zamówienie ZAMAWIAJĄCEGO, udzielone z wolnej ręki, przy jednoczesnym zachowaniu tych samych norm, standardów i parametrów.

§ 12

Przedmiotem odbioru będzie przedmiot umowy - odbiór końcowym połączony z przekazaniem przedmiotu umowy, ZAMAWIAJĄCEMU.

§ 13

W trakcie odbioru końcowego WYKONAWCA przedłoży ZAMAWIAJĄCEMU następujące dokumenty:

- dziennik budowy,
- dokumentację techniczną z wprowadzonymi zmianami,

- szkice polowe,
- mapy powykonawcze,
- protokoły zagęszczenia gruntu,
- aprobaty techniczne i atesty PZH zastosowanych materiałów,
- deklaracje zgodności zastosowanych materiałów z aprobatą techniczną,
- protokoły odbiorów nawierzchni.

Rozpoczęcie odbioru końcowego nastąpi w terminie do 2 dni roboczych od daty zgłoszenia przez WYKONAWCĘ o gotowości odbioru (pismem złożonym w sekretariacie ZAMAWIAJĄCEGO). Odbiór końcowy zostanie rozpoczęty w terminie do 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przez WYKONAWCĘ (jw.) o gotowości odbioru.

Zakończenie czynności odbiorowych nastąpi w ciągu 7 dni roboczych od dnia ich rozpoczęcia.

§ 14

1. WYKONAWCA ma obowiązek wystawienia faktury końcowej w terminie do 2 dni licząc od dnia zakończenia odbioru końcowego.
2. ZAMAWIAJĄCY ma obowiązek zapłaty faktury: w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia wraz z dokumentami rozliczeniowymi.
3. Warunkiem rozpoczęcia biegu w/w terminu zapłaty faktury końcowej, jest przedłożenie wraz z dokumentami rozliczeniowymi i oświadczeniami podwykonawcy(ów) o otrzymaniu zapłaty za wykonane roboty budowlane.
4. W razie opóźnienia w zapłacie należności pieniężnych strony zobowiązują się do zapłaty ustawowych odsetek za opóźnienie.

§ 15

1. W celu zapewnienia właściwej jakości robót WYKONAWCA wnosi zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 5% całkowitego wynagrodzenia umownego, tj. kwotęzł. w następujących formach:
 - wpłaty gotówkowej na uzgodniony z ZAMAWIAJĄCYM oprocentowany rachunek bankowy w wysokościzł,
 - poręczenia bankowego w wysokości zł,
 - gwarancji bankowych lub ubezpieczeniowych w wysokości zł,
2. Strony postanawiają, że 70 % kwoty zabezpieczenia, tj.zł, zostanie zwrócone WYKONAWCY w terminie 30 dni od datyodbioru końcowego robót, pozostała część zabezpieczenia tjzł zostanie zwrócona WYKONAWCY w terminie 15 dni po upływie terminu gwarancji.
5. Jeżeli zabezpieczenie wniesiono w pieniądzu, ZAMAWIAJĄCY zwraca je z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek WYKONAWCY.
4. WYKONAWCA traci na rzecz ZAMAWIAJĄCEGO zabezpieczenie w przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn niezależnych od ZAMAWIAJĄCEGO.

§ 16

1. WYKONAWCA udziela gwarancji za wykonany przedmiot umowy przez okresmiesiący zgodnie z przepisami o gwarancji z art. 577 - 581 K.C., licząc od dnia odbioru końcowego.

2. W przypadku ujawnienia wady istnienie jej powinno być stwierdzone protokolarnie. O dacie i miejscu oględzin mających na celu jej stwierdzenie należy zawiadomić WYKONAWCĘ na piśmie na 7 dni przed dokonaniem oględzin.
3. ZAMAWIAJĄCY wyznacza termin na usunięcie wad, uwzględniając możliwości techniczno - organizacyjne WYKONAWCY. Usunięcie wad powinno być stwierdzone protokolarnie.
4. WYKONAWCA nie może odmówić usunięcia wad, bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.
5. ZAMAWIAJĄCY może usunąć, w zastępstwie WYKONAWCY i na jego koszt, wady nie usunięte w wyznaczonym terminie.

§ 17

1. Strony postanawiają że obowiązującą je formą odszkodowania są kary umowne.
2. WYKONAWCA płaci ZAMAWIAJĄCEMU kary umowne:
 - a) za zwłokę określonego terminu odbioru, wyszczególnionego w § 2 umowy w wysokości 0,15 % wynagrodzenia umownego netto za ten przedmiot umowy za każdy dzień zwłoki,
 - b) za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi za wady w wysokości 0,15 % wynagrodzenia umownego netto za wykonany przedmiot odbioru za każdy dzień zwłoki liczonej od dnia wyznaczonego na usunięcie wad,
 - c) za spowodowanie przerwy w realizacji robót z przyczyn zależnych od WYKONAWCY w wysokości 0,15 % wartości robót netto pozostałych do wykonania na dzień przerwania robót, za każdy dzień przerwy,
 - d) za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od WYKONAWCY w wysokości 20% ryczałtowego wynagrodzenia umownego netto.
3. ZAMAWIAJĄCY płaci WYKONAWCY kary umowne:
 - a) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn zawinionych przez ZAMAWIAJĄCEGO w wysokości 20 % ryczałtowego wynagrodzenia umownego netto.
4. Strony zastrzegają, sobie prawo do odszkodowania uzupełniającego, przenoszącego wysokość kar umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.

§ 18

Strony ustalają, że obowiązującą formą odszkodowania za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy będzie odszkodowanie na ogólnych zasadach według Kodeksu Cywilnego.

§ 19

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron, wyrażoną na piśmie, pod rygorem nieważności takiej zmiany.
2. Niedopuszczalna jest, pod rygorem nieważności, zmiana postanowień zawartej umowy oraz wprowadzanie nowych postanowień do umowy niekorzystnych dla ZAMAWIAJĄCEGO, jeżeli przy ich uwzględnieniu należałoby zmienić tryb postępowania, na podstawie, którego dokonano wyboru WYKONAWCY, chyba, że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
3. ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo dokonywania zmian w projekcie budowlanym za zgodą autora projektu.

§ 20

1. Oprócz wypadków wymienionych w treści tytułu XVI księgi trzeciej Kodeksu Cywilnego stronom przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w następujących sytuacjach:
 - 1.1 ZAMAWIAJĄCEMU przysługuje prawo do odstąpienia od umowy jeżeli:
 - a) wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy; odstąpienie od umowy w takim przypadku może nastąpić w terminie jednego miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach,
 - b) zostanie ogłoszona upadłość lub rozwiązanie firmy WYKONAWCY,
 - c) zostanie wydany nakaz zajęcia majątku WYKONAWCY,
 - d) WYKONAWCA nie rozpoczął robót w ciągu 7 dni bez uzasadnionych przyczyn oraz nie kontynuuje ich pomimo wezwania ZAMAWIAJĄCEGO złożonego na piśmie,
 - e) WYKONAWCA przerwał realizację i przerwa trwa dłużej niż 7 dni;
 - 1.2 WYKONAWCY przysługuje prawo do odstąpienia od umowy, jeżeli:
 - a) ZAMAWIAJĄCY nie wywiązuje się z obowiązku zapłaty, mimo dodatkowego wezwania, w terminie 14 dni od upływu terminu na zapłatę faktur, określonego w niniejszej umowie,
 - b) ZAMAWIAJĄCY zawiadomi WYKONAWCĘ, iż wobec zaistnienia, uprzednio nie przewidzianych okoliczności, nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec WYKONAWCY.
2. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.
3. W razie odstąpienia od umowy WYKONAWCĘ I ZAMAWIAJĄCEGO obowiązują następujące obowiązki szczegółowe:
 - 3.1 WYKONAWCA przy udziale ZAMAWIAJĄCEGO w terminie 7 dni od daty odstąpienia od umowy sporządzi szczegółowy protokół inwentaryzacji robót w toku, według stanu na dzień odstąpienia,
 - 3.2 WYKONAWCA zabezpieczy przerwane roboty w zakresie obustronnie uzgodnionym na koszt ZAMAWIAJĄCEGO w przypadku odstąpienia od umowy z powodów określonych w punktach 1.1 a), 1.2a) i 1.2b) oraz na koszt własny w przypadku odstąpienia od umowy z powodów określonych w punktach 1.1b), 1.1c), 1.1d) i 1.1e). Jeżeli WYKONAWCA odmówi wykonania zabezpieczenia robót lub nie wykona zabezpieczenia w uzgodnionym terminie, to ZAMAWIAJĄCY ma prawo zlecić wykonanie zabezpieczenia robót innemu wykonawcy na koszt WYKONAWCY umownego.
 - 3.3 WYKONAWCA sporządzi wykaz tych materiałów, które nie mogą być wykorzystane przez WYKONAWCĘ do realizacji innych robót nie objętych niniejszą, umową jeżeli odstąpienie nastąpiło z przyczyn niezależnych od niego.
 - 3.4 WYKONAWCA wezwie do dokonania przez ZAMAWIAJĄCEGO niezwłocznego odbioru robót przerwanych oraz robót zabezpieczających i najpóźniej w terminie 14 dni usunie z terenu budowy urządzenia zaplecza.
 - 3.5 ZAMAWIAJĄCY w razie odstąpienia od umowy z przyczyn, za które WYKONAWCA nie odpowiada, zobowiązany jest do:
 - dokonania odbioru robót przerwanych oraz zapłaty wynagrodzenia za roboty, które zostały wykonane do dnia odstąpienia,
 - odkupienia od WYKONAWCY materiałów określonych w punkcie 3.3. niniejszego paragrafu umowy,

§ 21

1. W razie powstania sporu na tle wykonania niniejszej umowy WYKONAWCA jest zobowiązany przede wszystkim do wyczerpania drogi postępowania reklamacyjnego.

2. Reklamację wykonuje się poprzez skierowanie konkretnego roszczenia do ZAMAWIAJĄCEGO.
3. ZAMAWIAJĄCY ma obowiązek do pisemnego ustosunkowania się do zgłoszonego przez WYKONAWCĘ roszczenia w terminie 21 dni od daty zgłoszenia roszczenia.
4. W razie odmowy przez ZAMAWIAJĄCEGO uznania roszczenia WYKONAWCY lub brak odpowiedzi na roszczenie, WYKONAWCA uprawniony jest do wystąpienia na drogę sądową.
5. Właściwym do rozpoznawania sporów wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy jest sąd w Zielonej Górze.

§ 22

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego oraz w sprawach procesowych przepisy Kodeksu Postępowania Cywilnego.
2. Ustala się, że o wszystkich zmianach strukturalnych oraz własnościowych podmiotów zawierających umowę strony będą się wzajemnie informowały.

§ 23

WYKONAWCA jest podatnikiem VAT NIP.....
ZAMAWIAJĄCY jest podatnikiem VAT NIP: 927-14-53-830.

§ 24

Umowa niniejsza sporządza się w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

§ 25

Integralną częścią niniejszej umowy stanowią poniższe załączniki:

1. Oferta Wykonawcy wraz z kosztorysem ofertowym.
2. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia.

(*) — niepotrzebne skreślić

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

.....
Akceptuję projekt umowy:

Przedmiar robót

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	------------	-------------	-------

1. Budowa kuchni.

1	3	4	5
1	Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny	m3	3,00
2	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni	m2	42,00
3	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowyl. do 5T na odl.1 km, kat. gruntu 3	m3	9,20
4	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6 m z betonu B-20	m3	2,05
5	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli - prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm	t	0,10
6	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych	m2	5,72
7	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu	m2	22,57
8	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa	m2	22,57
9	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych	m2	5,54
10	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	m3	2,39
11	Wylewka betonowa zbrojona na ścianach zewnętrznych szerokości do 24cm, z betonu B-20	m3	0,22
12	Izolacje przeciwwilgociowe z papy	m2	3,19

1	3	4	5
	<i>zgrzewalnej powierzchni poziomych - wylewka betonowa pod ściany zewnętrzne</i>		
13	<i>Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. powyżej 4,50 m, z bloczków z betonu komórkowego o dł. 59cm i gr. 24 cm</i>	<i>m2</i>	<i>34,85</i>
14	<i>Ułożenie nadproży prefabrykowanych</i>	<i>m</i>	<i>6,00</i>
15	<i>Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm, z betonu B-20</i>	<i>m3</i>	<i>0,78</i>
16	<i>Izolacja z papy asfaltowej na sucho pozioma - dwie warstwy pod murlatę</i>	<i>m2</i>	<i>0,58</i>
17	<i>Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murlata + belka przyścienna przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2</i>	<i>m3</i>	<i>0,10</i>
18	<i>Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe o długości do 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna 180 cm2</i>	<i>m3</i>	<i>0,41</i>
19	<i>Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>
20	<i>Mocowanie folii dachowej na krokwiach</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>
21	<i>Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>
22	<i>Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm</i>	<i>m2</i>	<i>3,60</i>
23	<i>Wykonanie rynien dachowych średn. 12 cm z elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej, grub. 0,55 mm</i>	<i>m</i>	<i>6,00</i>
24	<i>Wykonanie rur spustowych średnicy 10 cm z elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej grub. 0,55 mm</i>	<i>m</i>	<i>4,20</i>
25	<i>Izolacje cieplne i akustyczne z wełny mineralnej układanymi w połaci dachu krokwiowego.</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>
26	<i>Podbitka dachu z płyt OSB gr 18mm</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>
27	<i>Paroizolacja z folii</i>	<i>m2</i>	<i>24,72</i>

1	3	4	5
28	<i>Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym</i>	<i>m2</i>	<i>19,85</i>
29	<i>Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym - dodatek za drugą warstwę</i>	<i>m2</i>	<i>19,85</i>
30	<i>Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do INP 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>1,80</i>
31	<i>Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo - wapiennej (wapno suchogaszzone)</i>	<i>m3</i>	<i>1,68</i>
32	<i>Wykucie otworów drzwiowych w ścianach z cegieł o grubości 1i1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cement.-wapien.</i>	<i>m2</i>	<i>5,60</i>
33	<i>Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie</i>	<i>m2</i>	<i>59,24</i>
34	<i>Licowanie ścian płytkami glazurowymi układanymi z zastosowaniem masy klejącej na gotowym i wyrównywanym podłożu, spoinowanie masą fugową płytki o wymiarach 20x20 cm</i>	<i>m2</i>	<i>32,18</i>
35	<i>Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku</i>	<i>m2</i>	<i>29,15</i>
36	<i>Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych</i>	<i>m2</i>	<i>19,85</i>
37	<i>Okna jednoramowe, oszklone szybami zespolonymi jednokomorowe z PCV, "Veka" o powierzchni ponad 2,0 m2</i>	<i>m2</i>	<i>2,47</i>
38	<i>Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie fazowane 45 st.</i>	<i>m</i>	<i>1,58</i>
39	<i>Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm,</i>	<i>m2</i>	<i>1,88</i>
40	<i>Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (gr.</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

1	3	4	5
	<i>mur w ceglach) do 1,5</i>		
41	<i>Ościeżnice drzwiowe stalowe FD1 dla drzwi wejściowych lokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dwukrotnie malowane na budowie</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
42	<i>Drzwi zewnętrzne pływające pełne, bez nasłonecznienia - jednoskrzydłowe o pow. ponad 1,50 m²</i>	<i>m²</i>	<i>1,80</i>
43	<i>Obsadzenie ościeżnic stalowych w ścianach z cegieł o powierzchni otworów do 2,0 m² (bez kosztu ościeżnicy)</i>	<i>m²</i>	<i>5,00</i>
44	<i>Ościeżnice drzwiowe stalowe FD7</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>
45	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne, pełne o pow. ponad 1,602 m, malowanie na budowie</i>	<i>m²</i>	<i>5,00</i>
46	<i>Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - piasek</i>	<i>m³</i>	<i>4,96</i>
47	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15</i>	<i>m³</i>	<i>1,99</i>
48	<i>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe</i>	<i>m²</i>	<i>19,85</i>
49	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa</i>	<i>m²</i>	<i>19,85</i>
50	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa</i>	<i>m²</i>	<i>19,85</i>
51	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15</i>	<i>m³</i>	<i>1,19</i>
52	<i>Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m²</i>	<i>m²</i>	<i>19,85</i>
53	<i>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych płyt gipsowych, spoinowanych, szpachlowanych z</i>	<i>m²</i>	<i>19,85</i>

1	3	4	5
	<i>gruntowaniem</i>		
54	<i>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem</i>	<i>m2</i>	<i>22,15</i>
55	<i>Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą SYSTEM ATLAS - oczyszczenie mechaniczne i zmycie</i>	<i>m2</i>	<i>57,84</i>
56	<i>Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi gr. 50 mm, system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 - biała</i>	<i>m2</i>	<i>4,56</i>
57	<i>Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi dodatek do 8cm grubości</i>	<i>m2</i>	<i>4,56</i>
58	<i>Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi gr. 50 mm - system ATLAS STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 - biała</i>	<i>m2</i>	<i>53,36</i>
59	<i>Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi dodatek do 12cm grubości</i>	<i>m2</i>	<i>4,56</i>
60	<i>Wywietrzaki dachowe cylindryczne o śr. do 315 mm</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
61	<i>Przewody wentylacyjne; izolowany przewód elastyczny Sonoconnect fi 250mm,</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
62	<i>Okap nawiewno-wywiewny DM-S 3613K 1000/1400mm z montażem</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
63	<i>Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w wykopie o średnicy 15 mm</i>	<i>m</i>	<i>6,00</i>
64	<i>Wykucie bruzd pionowych pod rurociąg z rur stalowych fi 15</i>	<i>m</i>	<i>5,50</i>
65	<i>Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym - o średnicy 15 mm</i>	<i>m</i>	<i>8,00</i>

1	3	4	5
66	Zamurowanie bruzd pionowych z rurami stalowymi fi 15	m	8,00
67	Wykucie bruzd poziomych pod rurociąg z rur stalowych fi 20	m	4,00
68	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym o średnicy 20 mm	m	3,80
69	Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami z rur stalowych fi 20	m	4,00
70	Dodatek za wykonanie podejść dopływowych, do zaworów wypływowych, hydrantów, baterii mieszaczy, hydroforów, o połączeniu sztywnym - o średnicy 15 mm	szt	4,00
71	Zawory czerpalne o średnicy 15 mm	szt	2,00
72	Bateria stojąca umywalkowa lub zmywakowa o średnicy 15 mm	szt	2,00
73	Zlewozmywak blaszany na szafce	szt	1,00
74	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego	szt	1,00
75	Urządzenie do podgrzewania wody ze zbiornikiem 150 dm ³ bez kosztu urządzenia	kpl	1,00
76	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 110 mm	m	2,95
77	Rurociąg z rur PCV kanalizacyjnych montowanych na ścianach budynku, łączonych na wcisk o średnicy 50 mm	m	2,00
78	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 75 mm	m	2,40
79	Wpusty podłogowe o średnicy 75 mm	szt	1,00
80	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 50 mm	m	3,00
81	Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na	wypust	6,00

1	3	4	5
	gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z		
82	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.	wypust	4,00
83	Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 3 x 40W	kpl	3,00
84	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych - plafoniera (zejście + piwnica)	kpl	2,00
85	Linie zasilające wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 50 mm ² prowadzone w rurach stalowych o śr. rury do 21 mm na podłożu z cegły	m	12,00
86	Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm ² CU lub 40 mm ² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły	m	40,00
87	Linie zasilające wykonywane przewodami kablukowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie	m	10,00

2. Przebudowa, modernizacja sali; widowia, scena, roboty elewacyjne.

1	3	4	5
88	Rozebranie podsufitek - z deski boazeryjnej	m ²	224,86
89	Rozebranie belek stropowych	m	116,00
90	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	224,86
91	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	45,80
92	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	22,00
93	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu - na zakład	m ²	224,86

1	3	4	5
94	Rozebranie więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2	224,86
95	Rozebranie więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m	45,80
96	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych wieszarowych	m2	183,76
97	Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach - o wys. do 9,0 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej (pod wylanie wieńca)	m3	15,88
98	Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach - o wys. do 9,0 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej (pod komin)	m3	0,84
99	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer. do 1,0 m, balami drewnianymi wraz z rozbiórką, w gruntach suchych kat. 3-4 przy głębokości do 3,0m	m2	4,30
100	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3 z betonu B-20	m3	0,43
101	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych	m2	0,59
102	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	m3	0,37
103	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu	m2	1,88
104	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa	m2	1,88
105	Komin wolnostojący trójprzewodowy z cegły; 1x1x1 i 2x1x1/2	m3	3,53
106	Tynki zwykłe kategorii 3 wykonywane ręcznie; kominy	m2	36,07
107	Deskowanie tradycyjne belek, podciągów i wieńców wolno podpartych	m2	24,37
108	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30 cm, z	m3	3,79

1	3	4	5
	<i>betonu B-20</i>		
109	<i>Izolacja z papy asfaltowej na sucho pozioma - dwie warstwy pod murlatę</i>	<i>m2</i>	<i>4,05</i>
110	<i>Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murlata przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2</i>	<i>m3</i>	<i>0,40</i>
111	<i>Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyconej o rozpiętości 12,0 m</i>	<i>m2</i>	<i>200,00</i>
112	<i>Wzmocnienie istniejącej konstrukcji dachu nad budynkiem sąsiednim deskami o grubości 32 mm, nabicie desek na krokwie dwustronnie</i>	<i>m</i>	<i>40,00</i>
113	<i>Folie dachowe paroszczelne układane na krokwiach # rozstaw kontrłat 1,20 m,łaty nasycone 20x80</i>	<i>m2</i>	<i>229,00</i>
114	<i>Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych</i>	<i>m2</i>	<i>229,00</i>
115	<i>Wykonanie deskowania - szalowanie okapu</i>	<i>m2</i>	<i>18,20</i>
116	<i>Wykonanie deskowania - szalowanie kosza</i>	<i>m2</i>	<i>7,98</i>
117	<i>Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej</i>	<i>m</i>	<i>13,34</i>
118	<i>Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łatach</i>	<i>m2</i>	<i>229,00</i>
119	<i>Wentylatory dachowe wydajność 1500m3/h z montażem</i>	<i>kpl</i>	<i>2,00</i>
120	<i>Wywietrzaki dachowe cylindryczne o śr. do 315 mm</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
121	<i>Podstawy Dachowe stalowe prostokątne typ A o obw. do 1760 mm w układach kanałowych</i>	<i>szt</i>	<i>4,00</i>
122	<i>Przewody wentylacyjne; izolowany przewód elastyczny Sonoconnect fi 250mm,</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
123	<i>Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm</i>	<i>m2</i>	<i>51,24</i>
124	<i>Izolacja z folii izolacyjnej pozioma zabezpieczająca ocieplenie z wełny Rockmin -</i>	<i>m2</i>	<i>116,92</i>

1	3	4	5
	<i>jedna warstwa;</i>		
125	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grub. 5 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>116,92</i>
126	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grub. 5 cm, poziome z płyt układanych na sucho każda następną warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>233,84</i>
127	<i>Podbitka z płyt OSB grubości 18 mm</i>	<i>m2</i>	<i>116,92</i>
128	<i>Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.</i>	<i>m3</i>	<i>0,52</i>
129	<i>Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do INP 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>2,56</i>
130	<i>Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grub. 1 i 1/2 cegły</i>	<i>m2</i>	<i>1,25</i>
131	<i>Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m2 do 2,0 m2</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>
132	<i>Rozebranie podłóg; parkiet, płyta pilśniowa twarda</i>	<i>m2</i>	<i>133,54</i>
133	<i>Rozebranie legarów</i>	<i>m</i>	<i>120,00</i>
134	<i>Rozebranie słupków pod legary wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.</i>	<i>m3</i>	<i>0,37</i>
135	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>33,17</i>
136	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>33,17</i>
137	<i>Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5,0 m2, na ścianach, filarach, pilastrach</i>	<i>m2</i>	<i>216,09</i>
138	<i>Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie</i>	<i>m2</i>	<i>199,62</i>
139	<i>Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3 na ościeżach otworów o pow. ponad 3,0 m2 o szerokości</i>	<i>m2</i>	<i>16,47</i>

1	3	4	5
	40 cm		
140	Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne dwudzielne z PCV - o pow. ponad 2,5 m ²	m ²	20,26
141	Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne dwudzielne z PCV - o pow. do 2,0 m ²	m ²	1,59
142	Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne jednodzielne z PCV - o pow. do 1,0 m ²	m ²	0,63
143	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie fazowane 45 st.	m	9,54
144	Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm,	m ²	9,54
145	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie cement.-wapien. pod osadzenie nawietrzaków podokiennych	szt	4,00
146	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (gr. muru w ceglach) do 1,5	szt	4,00
147	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie	m	10,96
148	Ościeżnice drzwiowe stalowe FD7 dla drzwi wewnątrz lokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dwukrotnie malowane na budowie	szt	1,00
149	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne, bez naświetli - jednoskrzydłowe o pow. ponad 1,50 m ²	m ²	2,10
150	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne, bez naświetli dwuskrzydłowe, o pow. ponad 1,50 m ²	m ²	3,28
151	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - piasek	m ³	29,23
152	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m ³	11,69

1	3	4	5
153	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe	m2	116,92
154	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	116,92
155	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m2	116,92
156	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m3	7,02
157	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" - pow. poziome	m2	35,92
158	Izolacje z folii izolacyjnej pozioma - jedna warstwa	m2	81,00
159	Podkład pod podłogę z płyt podłogowych OSB o grub. 18 mm)	m2	12,69
160	Izolacje z folii izolacyjnej pozioma - jedna warstwa	m2	11,62
161	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	m2	216,09
162	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2	216,09
163	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	m2	35,92
164	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	m	12,47
165	Posadzki z paneli podłogowych, z płyty HDF	m2	93,69
166	Listwy przyścienne drewniane	m2	36,30

1	3	4	5
167	Sufit podwieszany systemowy OWAcoustic premium S3	m2	129,61
168	Ogrzewanie kominkowe DPG z kominkiem na drewno o mocy 16kW	kpl	1,00
169	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.	szt	15,00
170	Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej	szt	8,00
171	Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z	wypust	17,00
172	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.	wypust	7,00
173	Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 4 x 40W	kpl	22,00
174	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych porcelanowe	kpl	13,00
175	Montaż opraw oświetleniowych zewnętrznych typu kinkiet	szt	6,00
176	Montaż tablic elektrycznych do 20,0 kg	szt	1,00
177	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych 0,4 kV z konstrukcją, montowanych na przygotowanym podł. o masie do 20,0 kg	szt	1,00
178	Linie zasilające wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 80 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 37 mm pod tynkiem - na podłożu z cegły	m	10,00
179	Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm ² CU lub 40 mm ² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły	m	670,00
180	Linie zasilające wykonywane przewodami kablukowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 30 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 28 mm na	m	30,00

1	3	4	5
	<i>drewnie</i>		
181	<i>Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie</i>	<i>m</i>	200,00
182	<i>Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. powyżej 4,50 m, z bloczków z betonu komórkowego o dł. 59cm i gr. 24 cm - ściana szczytowa</i>	<i>m²</i>	20,70
183	<i>Odbicie tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych</i>	<i>m²</i>	162,33
184	<i>Rozebranie schodów zewnętrznych wykonanych z cegieł</i>	<i>m³</i>	0,81
185	<i>Tynki zwykłe kategorii 3 - ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie) wykonywane ręcznie</i>	<i>m²</i>	183,03
186	<i>Tynki zwykłe kategorii 3 wykonywane ręcznie na ościeżach - o szerokości do 15 cm</i>	<i>m²</i>	5,78
187	<i>Akrylowe tynki dekoracyjne typu ATLAS CERMIT N-200 lub R-200 z gotowej konsystencji odpornej na czynniki atmosferyczne gr. 2,0 mm, faktura nakrapiana</i>	<i>m²</i>	188,81
188	<i>Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5,0 m², na ścianach, filarach, pilastrach</i>	<i>m²</i>	22,26
189	<i>Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m² do 2,0 m²</i>	<i>szt</i>	1,00
190	<i>Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł pełnych, na zaprawie cement.-wapiennej, o grub. 1 cegły</i>	<i>m²</i>	1,44
191	<i>Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej i na klej bez odzysku płytek</i>	<i>m²</i>	7,06
192	<i>Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię gruntu - z parteru</i>	<i>m³</i>	3,79
193	<i>Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cement.-wapien. - głębokość wnęk do 1 cegły</i>	<i>m²</i>	4,86

1	3	4	5
194	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m ² do 2,0 m ²	szt	1,00
195	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.	m ³	0,23
196	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do INP 180 mm	m	1,09
197	Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grub. 1 i 1/2 cegły	m ²	0,68
198	Okna jednoramowe, oszklone szybami zespolonymi jednokomorowe z PCV, "Veka" - o powierzchni do 1,0 m ²	m ²	0,65
199	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie sfazowane 45 st.	m	1,17
200	Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm,	m ²	1,17
201	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - piasek	m ³	3,05
202	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m ³	0,90
203	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodnez folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe	m ²	9,02
204	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	9,02
205	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m ²	9,02
206	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m ³	0,54

1	3	4	5
207	Ścianki działowe z płytek pianobetonowych lub gazobetonowych o grub. 8 cm	m2	5,88
208	Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie	m2	34,30
209	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt	1,00
210	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" - pow. poziome	m2	9,02
211	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	m2	9,02
212	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych, pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach kształtowniki typu C i U	m2	9,02
213	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych grub. 9,5 mm powierzchni stropów na gotowym ruszcie	m2	9,02
214	Licowanie ścian płytkami glazurowymi układanymi z zastosowaniem masy klejącej na gotowym i wyrównywanym podłożu, spoinowanie masą fugową płytki o wymiarach 20x20 cm	m2	31,66
215	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	m2	9,16
216	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem (ściany)	m2	9,16
217	Demontaż rurociągu stalowego, ocynkowanego - o średnicy 15-20 mm	m	27,00
218	Demontaż rurociągu z PCV, ułożonego na ścianach budynku - o średnicy 75-110 mm	m	10,00
219	Demontaż rurociągu z PCV, ułożonego na ścianach budynku - o średnicy 50 mm	m	1,50
220	Demontaż zmywaka kuchennego	kpl	1,00

1	3	4	5
221	<i>Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych</i>	<i>m2</i>	<i>9,02</i>
222	<i>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem</i>	<i>m2</i>	<i>9,02</i>
223	<i>Demontaż starych punktów hydraulicznych (umywalka, zlewozmywak, miska ustępowa, spluczka itp)</i>	<i>szt</i>	<i>4,00</i>
224	<i>Wykucie bruzd poziomych pod rurociąg z rur stalowych fi 20</i>	<i>m</i>	<i>7,00</i>
225	<i>Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym o średnicy 20 mm</i>	<i>m</i>	<i>11,50</i>
226	<i>Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami z rur stalowych fi 20</i>	<i>m</i>	<i>7,00</i>
227	<i>Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w wykopie o średnicy 15 mm</i>	<i>m</i>	<i>5,00</i>
228	<i>Wykucie bruzd pionowych pod rurociąg z rur stalowych fi 15</i>	<i>m</i>	<i>5,00</i>
229	<i>Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym - o średnicy 15 mm</i>	<i>m</i>	<i>4,50</i>
230	<i>Zamurowanie bruzd pionowych z rurami stalowymi fi 15 logia)</i>	<i>m</i>	<i>5,00</i>
231	<i>Zawory czerpalne o średnicy 15 mm</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>
232	<i>Bateria stojąca umywalkowa lub zmywakowa o średnicy 15 mm</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
233	<i>Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
234	<i>Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody N=9,kW z montażem</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
235	<i>Dodatek za wykonanie podejść dopływowych, do zaworów wypływowych, hydrantów, baterii mieszaczy, hydroforów, o połączeniu sztywnym - o średnicy 15 mm</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>

1	3	4	5
236	<i>Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do płuczek ustępowych do płuczek ustępowych o średnicy 15 mm, elastyczne z tworzywa</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
237	<i>Dodatek za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, obsadzonych na uchwytych o średnicy 20 mm</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
238	<i>Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 50 mm</i>	<i>m</i>	<i>3,00</i>
239	<i>Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 75 mm</i>	<i>m</i>	<i>2,00</i>
240	<i>Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 110 mm</i>	<i>m</i>	<i>8,00</i>
241	<i>Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 160 mm</i>	<i>m</i>	<i>3,50</i>
242	<i>Rurociąg z rur PCV kanalizacyjnych montowanych na ścianach budynku, łączonych na wcisk o średnicy 110 mm - odpowietrzenie</i>	<i>m</i>	<i>8,00</i>
243	<i>Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 100 mm</i>	<i>m</i>	<i>3,00</i>
244	<i>Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 50 mm</i>	<i>m</i>	<i>2,00</i>
245	<i>Wpusty podłogowe o średnicy 75 mm</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
246	<i>Ustęp z płuczką z porcelany - kompakt</i>	<i>kpl</i>	<i>2,00</i>
247	<i>Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
248	<i>Przylącza kanalizacyjne z rur PVC ułożonych na głęb. do 3,0 m, na podłożu z piasku o grub. 15 cm, w wykopie nieumocnionym. Wykonanie próby szczelności kanału. Zasyпка wykopu ręczną warstwą piasku grub. 30 cm, a następnie ziemią z wykopu. Ręczne rozplantowanie nadmiaru ziemi. Przylącze - o średnicy 160 mm.</i>	<i>m</i>	<i>2,00</i>

1	3	4	5
249	<i>Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych</i>	<i>m</i>	30,00
250	<i>Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.</i>	<i>szt</i>	4,00
251	<i>Demontaż gniazda wtykowego uszczelnionego - 3 bieg.</i>	<i>szt</i>	1,00
252	<i>Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej</i>	<i>szt</i>	2,00
253	<i>Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z</i>	<i>wypust</i>	1,00
254	<i>Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.</i>	<i>wypust</i>	3,00
255	<i>Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 3 x 40W</i>	<i>kpl</i>	3,00
256	<i>Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych porcelanowe</i>	<i>kpl</i>	1,00
257	<i>Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm² CU lub 40 mm² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły</i>	<i>m</i>	20,00
258	<i>Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie</i>	<i>m</i>	10,00
259	<i>Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1/4 cegły</i>	<i>m²</i>	4,36
260	<i>Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej i na klej bez odzysku płytek</i>	<i>m²</i>	5,83
261	<i>Wykopy nie umocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku bez względu na głębokość i kategorię gruntu przy istniejących fundamentach</i>	<i>m³</i>	5,79
262	<i>Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m</i>	<i>m²</i>	8,96

1	3	4	5
263	<i>Deskowanie tradycyjne ław, stóp fundamentowych i płyt dennych</i>	<i>m2</i>	<i>0,79</i>
264	<i>Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6 m z betonu B-15</i>	<i>m3</i>	<i>0,35</i>
265	<i>Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli - prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm</i>	<i>t</i>	<i>0,01</i>
266	<i>Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych</i>	<i>m2</i>	<i>0,54</i>
267	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.</i>	<i>m3</i>	<i>0,74</i>
268	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>6,13</i>
269	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>6,13</i>
270	<i>Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm</i>	<i>m</i>	<i>1,20</i>
271	<i>Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.</i>	<i>m3</i>	<i>0,44</i>
272	<i>Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - piasek</i>	<i>m3</i>	<i>4,06</i>
273	<i>Stopnie murowane z bloczków betonowych z betonu B-20</i>	<i>m3</i>	<i>0,47</i>
274	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15</i>	<i>m3</i>	<i>0,44</i>
275	<i>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe</i>	<i>m2</i>	<i>4,40</i>
276	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15</i>	<i>m3</i>	<i>0,29</i>
277	<i>Ścianki działowe z płytek pianobetonowych lub gazobetonowych o grub. 10 cm</i>	<i>m2</i>	<i>6,36</i>

1	3	4	5
278	Tynki wewnętrzne, zwykle kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie	m2	33,27
279	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm (logia)	m2	3,63
280	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm	m2	2,53
281	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej (logia)	m	14,74
282	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych, pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach kształtowniki typu C i U	m2	5,36
283	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych grub. 9,5 mm powierzchni stropów na gotowym ruszcie	m2	5,36
284	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt	1,00
285	Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych	m2	5,36
286	Malowanie zwykłą farbą olejną tynków wewn. - dwukrotnie z dwukrotnym szpachlowaniem ścian	m2	23,04
287	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	m2	10,23
288	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	10,23
289	Demontaż umywalki	kpl	1,00
290	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	2,00
291	Demontaż elektrycznego podgrzewacza wody, o pojemności 80-160 dm ³	szt	1,00
292	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.	szt	2,00

1	3	4	5
293	<i>Demontaż gniazda wtykowego uszczelnionego - 3 bieg.</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
294	<i>Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

3. Zagospodarowanie terenu; utwardzenie placów, budowa ogrodzeń.

1	3	4	5
295	<i>Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni</i>	<i>m2</i>	<i>16,20</i>
296	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>2,97</i>
297	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>2,97</i>
298	<i>Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odl.do 10 m kat.gruntu 3</i>	<i>m3</i>	<i>6,50</i>
299	<i>Ławy fundamentowe betonowe prostokątne - o szerokości do 0,6 m z betonu B-15</i>	<i>m3</i>	<i>0,71</i>
300	<i>Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych</i>	<i>m2</i>	<i>1,96</i>
301	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.</i>	<i>m3</i>	<i>1,47</i>
302	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>5,63</i>
303	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>5,63</i>
304	<i>Podsypka z piasku pod nawierzchnię</i>	<i>m3</i>	<i>6,50</i>
305	<i>Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce cementowo-piaskowej grub. 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</i>	<i>m2</i>	<i>5,63</i>
306	<i>Ogrodzenie z siatki w ramach na słupach stalowych obsadzonych w gniazdach cokołów, wys. siatki 1,5 m, rozstaw słupów 3,0 m, z rury</i>	<i>m</i>	<i>7,74</i>

1	3	4	5
	<i>o średnicy 70 mm</i>		
307	<i>Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni</i>	<i>m2</i>	<i>33,84</i>
308	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>6,84</i>
309	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>6,84</i>
310	<i>Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odl.do 10 m kat.gruntu 3</i>	<i>m3</i>	<i>3,30</i>
311	<i>Ławy fundamentowe betonowe prostokątne - o szerokości do 0,6 m z betonu B-15</i>	<i>m3</i>	<i>1,46</i>
312	<i>Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych</i>	<i>m2</i>	<i>4,02</i>
313	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.</i>	<i>m3</i>	<i>1,20</i>
314	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu</i>	<i>m2</i>	<i>10,99</i>
315	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa</i>	<i>m2</i>	<i>10,99</i>
316	<i>Cokół z cegły klinkierowej zwieńczony kształtką (rolka)</i>	<i>m</i>	<i>15,12</i>
317	<i>Podsypka z piasku pod nawierzchnię</i>	<i>m3</i>	<i>12,18</i>
318	<i>Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podstypce cementowo-piaskowej grub. 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</i>	<i>m2</i>	<i>29,51</i>
319	<i>Ogrodzenie z siatki w ramach na słupach stalowych obsadzonych w gniazdach cokołów, wys. siatki 1,5 m, rozstaw słupów 3,0 m, z rury o średnicy 70 mm</i>	<i>m</i>	<i>14,20</i>
320	<i>Typowe wrota z furtkami z siatki na ramach z kątownika, bez pasa dolnego z blachy, szer. wrót 3,0 m, furtki 1,0 m - wys 1,60m</i>	<i>kpl</i>	<i>0,40</i>

1	3	4	5
321	Furtka z siatki na ramie z rur stalowych ocynk. 2x malowanych	kpl	1,00
322	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego, kat. gruntu 1-3	m2	150,00
323	Trawniki - ręczne przekopanie gleby - rozrzucenie mieszanki torfowej i nawozów mineralnych o grub. warstwy 2 cm Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Oczyszczenie terenu i wywóz gruzu na 1 km	m2	75,00

Plac zabaw – Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kosztorys na zakup i montaż wyposażenia placu zabaw w m. Ostrzyce gm. Trzebiechów.					
1		Wyposażenie placu zabaw			
1 d.1	0001	Dostawa i montaż huśtawki podwójnej	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	0002	Dostawa i montaż huśtawki "Pampers"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3	0003	Dostawa i montaż huśtawki wagowej	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
d.1					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	0004	Dostawa i montaż bramki z koszem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	0005	Dostawa i montaż zestawu zabawowego wyposażonego w drabinki, wieżę, zjeżdżalnię, pomost skośny, przeplotnie.	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
6 d.1	KNR 2-21 0607-01	Ławki parkowe z oparciem drewniane - analogia	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.1	KNR 2-21 0607-01	Ławki parkowe bez oparcia drewniane - analogia	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8 d.1	KNR 2-21 0602-07	Montaż kosza na śmieci (drewniany na 2 słupkach) - analogia	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Ogrodzenie			
9 d.2	KNR-W 2- 02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		73.80	m	73.800	
				RAZEM	73.800
10 d.2	KNR-W 2- 02 1808-02	Furtka o wysokości 1.6 m szerokość 1,2 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy - analogia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

KOSZTORYS OFERTOWY

Załącznik nr 15

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		Budowa kuchni.				
1	BCI. .1.2.001-060	Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny	3,00	m3		
2	BCI. .1.3.001-050	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni	42,00	m2		
3	BCI. .3.1.001-060	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowył. do 5T na odl.1 km, kat. gruntu 3	9,20	m3		
4	BCI. .2.1.008-060	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6 m z betonu B-20	2,05	m3		
5	BCI. .2.21.004-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli - prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm	0,10	t		
6	BCI. .8.6.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - law fundamentowych	5,72	m2		
7	BCI. .8.1.004-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)	22,57	m2		
8	BCI. .8.1.005-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)	22,57	m2		
9	BCI. .8.6.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - law fundamentowych	5,54	m2		
10	BCI. .1.1.004-060	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	2,39	m3		
11	BCI. .2.11.004-060	Wylewka betonowa zbrojona na ścianach zewnętrznych szerokości do 24cm, z betonu B-20 (analogia)	0,22	m3		
12	BCI. .8.6.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - wylewka betonowa pod ściany zewnętrzne	3,19	m2		
13	BCI. .1.5.010-050	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. powyżej 4,50 m, z bloczków z betonu komórkowego o dl. 59cm i gr. 24 cm	34,85	m2		
14	BCI. .1.27.001-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	6,00	m		
15	BCI. .2.11.004-060	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm, z betonu B-20	0,78	m3		
16	BCI. .8.11.002-050	Izolacja z papy asfaltowej na sucho pozioma - dwie warstwy pod murlatę	0,58	m2		
17	BCI. .6.3.001-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murlata + belka przyścienna przekrój poprzeczny drewnado 180 cm2 (analogia)	0,10	m3		
18	BCI. .6.3.010-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykle o długości do 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna 180 cm2	0,41	m3		
19	BCI. .6.4.005-050	Olacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	24,72	m2		
20	BCI. .8.10.009-050	Mocowanie folii dachowej na krokwiach	24,72	m2		
21	BCI. .7.8.007-050	Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na latach	24,72	m2		
22	BCI. .7.8.005-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	3,60	m2		
23	BCI. .7.12.002-040	Wykonanie rynien dachowych średn. 12 cm z elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej, grub. 0,55 mm	6,00	m		
24	BCI. .7.12.006-040	Wykonanie rur spustowych średnicy 10 cm z elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej grub. 0,55 mm	4,20	m		

1	2	3	4	5	6	7
25	BCI. .8.14.007-050	<i>Izolacje cieplne i akustyczne z wełny mineralnej układanymi w połaci dachu krokwiowego.(analogia)</i>	24,72	m2		
26	BCI. .6.5.003-050	<i>Podbitka dachu z płyt OSB gr 18mm (analogia)</i>	24,72	m2		
27	BCI. .8.7.001-050	<i>Paroizolacja z folii (analogia)</i>	24,72	m2		
28	BCI. .9.10.003-050	<i>Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszanym</i>	19,85	m2		
29	BCI. .9.10.004-050	<i>Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym - dodatek za drugą warstwę</i>	19,85	m2		
30	BCR. .3.5.003-040	<i>Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do 1 NP 180 mm</i>	1,80	m		
31	BCR. .3.2.004-060	<i>Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo - wapiennej (wapno suchogaszzone)</i>	1,68	m3		
32	BCR. .3.9.001-050	<i>Wykucie otworów drzwiowych w ścianach z cegiel o grubości 1i1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cement.-wapien. (analogia)</i>	5,60	m2		
33	BCI. .9.1.003-050	<i>Tynki wewnętrzne, zwykle kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie</i>	59,24	m2		
34	BCI. .9.4.002-050	<i>Licowanie ścian płytkami glazurowymi układanymi z zastosowaniem masy klejącej na gotowym i wyrównywanym podłożu, spoinowanie masą fugową płytki o wymiarach 20x20 cm</i>	32,18	m2		
35	BCI. .9.12.001-050	<i>Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku</i>	29,15	m2		
36	BCI. .9.11.002-050	<i>Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych (analogia)</i>	19,85	m2		
37	BCI. .12.4.003-050	<i>Okna jednoramowe, oszklone szybami zespolonymi jednokomorowe z PCV, "Veka" o powierzchni ponad 2,0 m2</i>	2,47	m2		
38	BCI. .12.9.001-040	<i>Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie sfazowane 45 st.</i>	1,58	m		
39	BCI. .10.7.001-050	<i>Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm, (analogia)</i>	1,88	m2		
40	BCI. .11.7.004-020	<i>Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (gr. muru w ceglach) do 1,5</i>	1,00	szt		
41	BCI. .12.3.004-020	<i>Ościeżnice drzwiowe stalowe FD1 dla drzwi wejściowych lokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dwukrotnie malowane na budowie</i>	1,00	szt		
42	BCI. .12.3.010-050	<i>Drzwi zewnętrzne pływowe pełne, bez naświetli - jednoskrzydłowe o pow. ponad 1,50 m2</i>	1,80	m2		
43	BCR. .3.7.003-050	<i>Obsadzenie ościeżnic stalowych w ścianach z cegiel o powierzchni otworów do 2,0 m2 (bez kosztu ościeżnicy)</i>	5,00	m2		
44	AW	<i>Ościeżnice drzwiowe stalowe FD7</i>	3,00	szt		
45	BCI. .12.3.013-050	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne, pełne o pow. ponad 1,602 m, malowanie na budowie</i>	5,00	m2		
46	BCI. .13.1.015-060	<i>Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - pisaek</i>	4,96	m3		
47	BCI. .13.1.002-060	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15</i>	1,99	m3		
48	BCI. .8.7.001-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodnez folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe</i>	19,85	m2		
49	BCI. .8.12.003-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna</i>	19,85	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		warstwa				
50	BCI. .8.12.004-050	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	19,85	m2		
51	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	1,19	m3		
52	BCI. .13.7.001-050	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	19,85	m2		
53	BCI. .17.6.003-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych płyt gipsowych, spoinowanych, szpachlowanych z gruntowaniem	19,85	m2		
54	BCI. .17.6.002-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	22,15	m2		
55	BCI. .24.4.1.001-050	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą SYSTEM ATLAS - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	57,84	m2		
56	BCI. .24.4.2.007-050	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi gr. 50 mm, system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 - biała	4,56	m2		
57	AW	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi dodatek do 8cm grubości	4,56	m2		
58	BCI. .24.4.2.001-050	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi gr. 50 mm - system ATLAS STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 - biała	53,36	m2		
59	AW	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi dodatek do 12cm grubości	4,56	m2		
60	BCI. .11.7.001-020	Wywietrzaki dachowe cylindryczne o śr. do 315 mm	1,00	szt		
61	AW	Przewody wentylacyjne; izolowany przewód elastyczny Sonoconnect fi 250mm,	1,00	szt		
62	AW	Okap nawiewno-wywiewny DM-S 3613K 1000/1400mm z montażem	1,00	kpl		
63	BCI. .1.1.001-040	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w wykopie o średnicy 15 mm	6,00	m		
64	BCR. .3.9.007-040	Wykucie bruzd pionowych pod rurociąg z rur stalowych fi 15 (analogia)	5,50	m		
65	BCI. .1.1.019-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym - o średnicy 15 mm	8,00	m		
66	BCR. .3.8.005-040	Zamurowanie bruzd pionowych z rurami stalowymi fi 15 (anlogia)	8,00	m		
67	BCR. .3.9.006-040	Wykucie bruzd poziomych pod rurociąg z rur staowych fi 20 (analogia)	4,00	m		
68	BCI. .1.1.020-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym o średnicy 20 mm	3,80	m		
69	BCR. .3.8.004-040	Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami z rur stalowych fi 20 (analogia)	4,00	m		
70	BCI. .1.3.001-020	Dodatek za wykonanie podejść dopływowych, do zaworów wypływowych, hydrantów, baterii mieszaczy, hydroforów, o połączeniu sztywnym - o średnicy 15 mm	4,00	szt		
71	BCI. .1.9.001-020	Zawory czerpalne o średnicy 15 mm	2,00	szt		
72	BCI. .1.10.002-020	Bateria stojąca umywalkowa lub zmywakowa o średnicy 15 mm	2,00	szt		

1	2	3	4	5	6	7
73	BCI. .5.5.005-020	Zlewozmywak blaszany na szafce	1,00	szt		
74	BCI. .5.5.008-020	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego	1,00	szt		
75	BCI. .1.15.001-090	Urządzenie do podgrzewania wody ze zbiornikiem 150 dm ³ bez kosztu urządzenia	1,00	kpl		
76	BCI. .5.2.004-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 110 mm	2,95	m		
77	BCI. .5.2.007-040	Rurociąg z rur PCV kanalizacyjnych montowanych na ścianach budynku, łączonych na wcisk o średnicy 50 mm	2,00	m		
78	BCI. .5.2.003-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 75 mm	2,40	m		
79	BCI. .5.4.007-020	Wpusty podłogowe o średnicy 75 mm (analogia)	1,00	szt		
80	BCI. .5.2.015-040	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 50 mm	3,00	m		
81	BCI. .1.1.040-905	Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z	6,00	wypus t		
82	BCI. .1.1.029-905	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.	4,00	wypus t		
83	BCI. .1.2.015-090	Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 3 x 40W	3,00	kpl		
84	BCI. .1.2.006-090	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych - plafoniera (zejście + piwnica)	2,00	kpl		
85	BCI. .2.4.006-040	Linie zasilające wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 50 mm ² prowadzone w rurach stalowych o śr. rury do 21 mm na podłożu z cegły	12,00	m		
86	BCI. .2.1.004-040	Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm ² CU lub 40 mm ² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły	40,00	m		
87	BCI. .2.3.038-040	Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie	10,00	m		
		Razem:				
2		PRZEBUDOWA, MODERNIZACJA SALI; WIDOWNIA, SCENA, ROBOTY ELEWACYJNE.				
88	BCR. .3.4.006-050	Rozebranie podsufitek - z deski boazerijnej (analogia)	224,86	m ²		
89	BCR. .3.4.008-040	Rozebranie belek stropowych	116,00	m		
90	BCR. .4.2.001-050	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	224,86	m ²		
91	BCR. .4.2.002-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	45,80	m		
92	BCR. .4.2.003-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	22,00	m		
93	BCR. .4.2.010-050	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu - na zakład	224,86	m ²		
94	BCR. .3.2.002-050	Rozebranie więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	224,86	m ²		
95	BCR. .3.2.008-040	Rozebranie więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	45,80	m		
96	BCR. .3.2.006-050	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych wieszarowych	183,76	m ²		
97	BCR. .1.1.004-060	Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach - o wys. do 9,0 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej (pod wylanie wieńca)	15,88	m ³		

1	2	3	4	5	6	7
98	BCR. .1.1.004-060	Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach - o wys. do 9,0 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej (pod komin)	0,84	m3		
99	BCI. .3.10.001-050	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer. do 1,0 m, balami drewnianymi wraz z rozbiórką, w gruntach suchych kat. 3-4 przy głębokości do 3,0m	4,30	m2		
100	BCI. .2.2.010-060	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3 z betonu B-20	0,43	m3		
101	BCI. .8.6.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - law fundamentowych	0,59	m2		
102	BCI. .1.1.004-060	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	0,37	m3		
103	BCI. .8.1.004-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)	1,88	m2		
104	BCI. .8.1.005-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)	1,88	m2		
105	BCI. .1.24.004-060	Komin wolnostojący trójprzewodowy z cegły; 1x1x1 i 2x1x1/2	3,53	m3		
106	BCI. .10.1.004-050	Tynki zwykłe kategorii 3 wykonywane ręcznie; kominy (analogia)	36,07	m2		
107	BCI. .2.22.013-050	Deskowanie tradycyjne belek, podciągów i wieńców wolno podpartych	24,37	m2		
108	BCI. .2.11.006-060	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30 cm, z betonu B-20	3,79	m3		
109	BCI. .8.11.002-050	Izolacja z papy asfaltowej na sucho pozioma - dwie warstwy pod murlatę	4,05	m2		
110	BCI. .6.3.001-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murlata przekrój poprzeczny drewnado 180 cm2 (analogia)	0,40	m3		
111	BCI. .6.2.002-050	Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 12,0 m	200,00	m2		
112	BCR. .4.3.007-040	Wzmocnienie istniejącej konstrukcji dachu nad budynkiem sąsiednim deskami o grubości 32 mm, nabicie desek na krokwie dwustronnie (analogia)	40,00	m		
113	BCI. .8.10.008-050	Folie dachowe paroszczelne układane na krokwiach # rozstaw kontrlat 1,20 m,łaty nasyczone 20x80 (analogia)	229,00	m2		
114	BCI. .6.4.005-050	Olacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	229,00	m2		
115	BCI. .6.4.012-050	Wykonanie deskowania - szalowanie okapu	18,20	m2		
116	BCI. .6.4.013-050	Wykonanie deskowania - szalowanie kosza	7,98	m2		
117	BCI. .6.4.011-040	Wykonanie deskowania - montaż deski czolowej	13,34	m		
118	BCI. .7.8.008-050	Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na latach	229,00	m2		
119	AW 0	Wentylatory dachowe wydajność 3000m3/h z montażem	2,00	kpl		
120	BCI. .11.7.001-020	Wywietrzaki dachowe cylindryczne o śr. do 315 mm	2,00	szt		
121	BCI. .11.8.004-020	Podstawy Dachowe stalowe prostokątne typ A o obw. do 1760 mm w układach kanałowych	4,00	szt		
122	AW 0	Przewody wentylacyjne; izolowany przewód elastyczny Sonoconnect fi 250mm,	2,00	szt		
123	BCI. .7.8.006-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	51,24	m2		
124	BCI. .8.11.001-050	Izolacja z folii izolacyjnej pozioma zabezpieczająca ocieplenie z wełny Rockmin - jedna warstwa; (analogia)	116,92	m2		
125	BCI.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grub. 5	116,92	m2		

1	2	3	4	5	6	7
	.8.13.003-050	<i>cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa</i>				
126	BCI. .8.13.004-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grub. 5 cm, poziome z płyt układanych na sucho każda następna warstwa</i>	233,84	m2		
127	BCI. .6.5.003-050	<i>Podbitka z płyt OSB grubości 18 mm (analogia)</i>	116,92	m2		
128	BCR. .3.10.003-060	<i>Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.</i>	0,52	m3		
129	BCR. .3.5.003-040	<i>Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do 1 NP 180 mm</i>	2,56	m		
130	BCI. .1.2.003-050	<i>Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grub. 1 i 1/2 cegły</i>	1,25	m2		
131	BCR. .4.7.018-020	<i>Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m2 do 2,0 m2</i>	3,00	szt		
132	BCR. .4.7.005-050	<i>Rozebranie podłóg; parkiet, płyta pilśniowa twarda (analogia)</i>	133,54	m2		
133	BCR. .4.7.006-040	<i>Rozebranie legarów</i>	120,00	m		
134	BCR. .3.10.003-060	<i>Rozebranie słupków pod legary wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.</i>	0,37	m3		
135	BCI. .8.1.004-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)</i>	33,17	m2		
136	BCI. .8.1.005-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)</i>	33,17	m2		
137	BCR. .7.1.002-050	<i>Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5,0 m2, na ścianach, filarach, pilastrach</i>	216,09	m2		
138	BCI. .9.1.003-050	<i>Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie</i>	199,62	m2		
139	BCI. .9.1.010-050	<i>Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3 na ościeżach otworów o pow. ponad 3,0 m2 o szerokości 40 cm</i>	16,47	m2		
140	BCR. .10.9.011-050	<i>Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne dwudzielne z PCV - o pow. ponad 2,5 m2 (analogia)</i>	20,26	m2		
141	BCR. .10.9.009-050	<i>Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne dwudzielne z PCV - o pow. do 2,0 m2 (analogia)</i>	1,59	m2		
142	BCR. .10.9.005-050	<i>Wymiana okien drewnianych na okna rozwieralne i uchylno-rozwieralne jednodzielne z PCV - o pow. do 1,0 m2 (analogia)</i>	0,63	m2		
143	BCI. .12.9.001-040	<i>Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie szlifowane 45 st.</i>	9,54	m		
144	BCI. .10.7.001-050	<i>Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm, (analogia)</i>	9,54	m2		
145	BCR. .3.9.004-020	<i>Przebicie otworów w ścianach na zaprawie cement.-wapien. pod osadzenie nawietrzaków podokiennych</i>	4,00	szt		
146	BCI. .11.7.004-020	<i>Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (gr. muru w ceglach) do 1,5</i>	4,00	szt		
147	BCI. .12.3.001-040	<i>Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie</i>	10,96	m		
148	BCI. .12.3.005-020	<i>Ościeżnice drzwiowe stalowe FD7 dla drzwi wewnątrz lokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dwukrotnie malowane na budowie</i>	1,00	szt		
149	BCI. .12.3.010-050	<i>Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne, bez naświetli - jednoskrzydłowe o pow. ponad 1,50 m2</i>	2,10	m2		
150	BCI.	<i>Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne, bez naświetli</i>	3,28	m2		

1	2	3	4	5	6	7
	.12.3.011-050	dwuskrzydłowe, o pow. ponad 1,50 m ²				
151	BCI. .13.1.015-060	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - pisaek	29,23	m ³		
152	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	11,69	m ³		
153	BCI. .8.7.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwdroźne folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe	116,92	m ²		
154	BCI. .8.12.003-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	116,92	m ²		
155	BCI. .8.12.004-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następną warstwa	116,92	m ²		
156	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	7,02	m ³		
157	BCR. .9.10.001-050	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" - pow. poziome	35,92	m ²		
158	BCI. .8.11.001-050	Izolacje z folii izolacyjnej pozioma - jedna warstwa (analogia)	81,00	m ²		
159	BCI. .13.11.001-050	Podkład pod podłogę z płyt podogowych OSB o grub. 18 mm (analogia)	12,69	m ²		
160	BCI. .8.11.001-050	Izolacje z folii izolacyjnej pozioma - jedna warstwa (analogia)	11,62	m ²		
161	BCI. .9.12.001-050	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	216,09	m ²		
162	BCI. .17.6.002-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	216,09	m ²		
163	BCI. .13.7.003-050	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m ²	35,92	m ²		
164	BCI. .13.7.010-040	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m ²	12,47	m		
165	BCI. .13.11.008-050	Posadzki z paneli podłogowych, z płyty HDF	93,69	m ²		
166	BCI. .13.11.020-050	Listwy przyściennie drewniane	36,30	m ²		
167	BCI. .9.7.001-050	Sufit podwieszany systemowy OWAcoustic premium S3 (analogia)	129,61	m ²		
168	AW	Ogrzewanie kominkowe DPG z kominkiem na drewno o mocy 16kW	1,00	kpl		
169	BCR. .11.11.022-020	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.	15,00	szt		
170	BCR. .11.12.015-020	Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej	8,00	szt		
171	BCI. .1.1.040-905	Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z	17,00	wypus t		
172	BCI. .1.1.029-905	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.	7,00	wypus t		
173	BCI. .1.2.016-090	Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 4 x 40W	22,00	kpl		
174	BCI. .1.2.008-090	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych porcelanowe	13,00	kpl		
175	AW 0	Montaż opraw oświetleniowych zewnętrznych typu kinkiet	6,00	szt		
176	BCI. .3.2.002-020	Montaż tablic elektrycznych do 20,0 kg	1,00	szt		

1	2	3	4	5	6	7
177	BCI. .3.3.011-020	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych 0,4 kV z konstrukcją, montowanych na przygotowanym podł. o masie do 20,0 kg	1,00	szt		
178	BCI. .2.3.009-040	Linie zasilające wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 80 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 37 mm pod tynkiem - na podłożu z cegły	10,00	m		
179	BCI. .2.1.004-040	Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm ² CU lub 40 mm ² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły	670,00	m		
180	BCI. .2.3.039-040	Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 30 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 28 mm na drewnie	30,00	m		
181	BCI. .2.3.038-040	Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie	200,00	m		
182	BCI. .1.5.010-050	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. powyżej 4,50 m, z bloczków z betonu komórkowego o dł. 59cm i gr. 24 cm - ściana szczytowa (analogia)	20,70	m ²		
183	BCR. .7.1.002-050	Odbicie tynków zewnętrznych cementowo - wapiennych (analogia)	162,33	m ²		
184	BCR. .3.10.003-060	Rozebranie schodów zewnętrznych wykonanych z cegieł (analogia)	0,81	m ³		
185	BCI. .10.1.001-050	Tynki zwykłe kategorii 3 - ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie) wykonywane ręcznie	183,03	m ²		
186	BCI. .10.1.002-050	Tynki zwykłe kategorii 3 wykonywane ręcznie na ościeżach - o szerokości do 15 cm	5,78	m ²		
187	BCI. .10.5.001-050	Akrylowe tynki dekoracyjne typu ATLAS CERMIT N-200 lub R-200 z gotowej konsystencji odpornej na czynniki atmosferyczne gr. 2,0 mm, faktura nakrapiana	188,81	m ²		
188	BCR. .7.1.002-050	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5,0 m ² , na ścianach, filarach, pilastrach	22,26	m ²		
189	BCR. .4.7.018-020	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m ² do 2,0 m ²	1,00	szt		
190	BCI. .1.2.001-050	Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł pełnych, na zaprawie cement.-wapiennej, o grub. 1 cegły	1,44	m ²		
191	BCR. .9.5.010-050	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej i na klej bez odzysku płytek	7,06	m ²		
192	BCR. .1.3.004-060	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię gruntu - z parteru	3,79	m ³		
193	BCR. .3.9.002-050	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cement.-wapien. - głębokość wnęk do 1 cegły	4,86	m ²		
194	BCR. .4.7.018-020	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1,0 m ² do 2,0 m ²	1,00	szt		
195	BCR. .3.10.003-060	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.	0,23	m ³		
196	BCR. .3.5.003-040	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do 1 NP 180 mm	1,09	m		
197	BCI. .1.2.003-050	Ściany budynków jednokondygnac. o wys. do 4,5 m - z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, o grub. 1 i 1/2 cegły	0,68	m ²		
198	BCI. .12.4.001-050	Okna jednoramowe, oszklone szybami zespolonymi jednokomorowe z PCV, "Veka" - o powierzchni do 1,0 m ²	0,65	m ²		
199	BCI.	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o	1,17	m		

1	2	3	4	5	6	7
	.12.9.001-040	długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie szfrowane 45 st.				
200	BCI. .10.7.001-050	Wykonanie parapetów zewnętrznych z płytek klinkierowymi o wymiarach 25 x 12 cm, (analogia)	1,17	m2		
201	BCI. .13.1.015-060	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - pisaek	3,05	m3		
202	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	0,90	m3		
203	BCI. .8.7.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe	9,02	m2		
204	BCI. .8.12.003-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	9,02	m2		
205	BCI. .8.12.004-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	9,02	m2		
206	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	0,54	m3		
207	BCI. .1.23.013-050	Ścianki działowe z płytek pianobetonowych lub gazobetonowych o grub. 8 cm (analogia)	5,88	m2		
208	BCI. .9.1.003-050	Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie	34,30	m2		
209	BCR. .3.7.007-020	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	1,00	szt		
210	BCR. .9.10.001-050	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" - pow. poziome	9,02	m2		
211	BCI. .13.7.003-050	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m2	9,02	m2		
212	BCI. .9.9.003-050	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych, pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach kształtowniki typu C i U	9,02	m2		
213	BCI. .9.8.004-050	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych grub. 9,5 mm powierzchni stropów na gotowym ruszcie	9,02	m2		
214	BCI. .9.4.002-050	Licowanie ścian płytkami glazurowymi układanymi z zastosowaniem masy klejącej na gotowym i wyrównywanym podłożu, spoinowanie masą fugową płytki o wymiarach 20x20 cm	31,66	m2		
215	BCI. .9.12.001-050	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	9,16	m2		
216	BCI. .17.6.002-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem (ściany)	9,16	m2		
217	BCR. .1.3.007-040	Demontaż rurociągu stalowego, ocynkowanego - o średnicy 15-20 mm	27,00	m		
218	BCR. .3.7.006-040	Demontaż rurociągu z PCV, ułożonego na ścianach budynku - o średnicy 75-110 mm	10,00	m		
219	BCR. .3.7.005-040	Demontaż rurociągu z PCV, ułożonego na ścianach budynku - o średnicy 50 mm	1,50	m		
220	BCR. .3.14.018-090	Demontaż zmywaka kuchennego	1,00	kpl		
221	BCI. .9.11.002-050	Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych (analogia)	9,02	m2		
222	BCI. .17.6.002-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	9,02	m2		
223	AW	Demontaż starych punktów hydraulicznych (umywalka, zlewozmywak, miska ustępowa, spluczka itp)	4,00	szt		

1	2	3	4	5	6	7
224	BCR. .3.9.006-040	Wykucie bruzd poziomych pod rurociąg z rur stalowych fi 20 (analogia)	7,00	m		
225	BCI. .1.1.020-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym o średnicy 20 mm	11,50	m		
226	BCR. .3.8.004-040	Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami z rur stalowych fi 20 (analogia)	7,00	m		
227	BCI. .1.1.001-040	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, montowane w wykopie o średnicy 15 mm	5,00	m		
228	BCR. .3.9.007-040	Wykucie bruzd pionowych pod rurociąg z rur stalowych fi 15 (analogia)	5,00	m		
229	BCI. .1.1.019-040	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych mocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym - o średnicy 15 mm	4,50	m		
230	BCR. .3.8.005-040	Zamurowanie bruzd pionowych z rurami stalowymi fi 15 (analogia)	5,00	m		
231	BCI. .1.9.001-020	Zawory czerpalne o średnicy 15 mm	3,00	szt		
232	BCI. .1.10.002-020	Bateria stojąca umywalkowa lub zmywakowa o średnicy 15 mm	2,00	szt		
233	BCI. .5.5.008-020	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego	2,00	szt		
234	AW	Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody N=9,kW z montażem	1,00	kpl		
235	BCI. .1.3.001-020	Dodatek za wykonanie podejść dopływowych, do zaworów wypływowych, hydrantów, baterii mieszaczy, hydroforów, o połączeniu sztywnym - o średnicy 15 mm	3,00	szt		
236	BCI. .1.4.002-020	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do płuczek ustępowych do płuczek ustępowych o średnicy 15 mm, elastyczne z tworzywa	2,00	szt		
237	BCI. .1.5.002-090	Dodatek za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, obsadzonych na uchwytych o średnicy 20 mm	1,00	kpl		
238	BCI. .5.2.002-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 50 mm	3,00	m		
239	BCI. .5.2.003-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 75 mm	2,00	m		
240	BCI. .5.2.004-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 110 mm	8,00	m		
241	BCI. .5.2.005-040	Rurociągi z PCV kanalizacyjne łączone metodą wciskową w wykopie wewnątrz budynku o średnicy 160 mm	3,50	m		
242	BCI. .5.2.009-040	Rurociąg z rur PCV kanalizacyjnych montowanych na ścianach budynku, łączonych na wcisk o średnicy 110 mm - odpowietrzenie	8,00	m		
243	BCI. .5.2.016-040	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 100 mm	3,00	m		
244	BCI. .5.2.015-040	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCV - o średnicy 50 mm	2,00	m		
245	BCI. .5.4.007-020	Wpusty podłogowe o średnicy 75 mm (analogia)	1,00	szt		
246	BCI. .5.6.002-090	Ustęp z płuczką z porcelany - kompakt	2,00	kpl		
247	BCI. .5.5.008-020	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym syfony z tworzywa sztucznego	2,00	szt		
248	BCI. 2.5.1.008-040	Przyłącza kanalizacyjne z rur PVC ułożonych na głęb. do 3,0 m, na podłożu z piasku o grub. 15 cm, w wykopie nieumocnionym. Wykonanie próby szczelności kanału. Zasyпка wykopu ręczną warstwą piasku grub. 30 cm, a następnie ziemią z wykopu. Ręczne rozplantowanie nadmiaru ziemi. Przyłącze - o średnicy 160 mm.	2,00	m		

1	2	3	4	5	6	7
249	BCI. .1.14.002-040	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	30,00	m		
250	BCR. .11.11.022-020	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.	4,00	szt		
251	BCR. .11.11.024-020	Demontaż gniazda wtykowego uszczelnionego - 3 bieg.	1,00	szt		
252	BCR. .11.12.015-020	Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej	2,00	szt		
253	BCI. .1.1.040-905	Wypusty gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtykowymi w salach gimnastycznych, na podłożu z cegły - na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z	1,00	wypus t		
254	BCI. .1.1.029-905	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyjnych, na podłożu z cegły - na wyłącznik w.t./n.t.	3,00	wypus t		
255	BCI. .1.2.015-090	Montaż opraw oświetleniowych, w sufitach podwieszanych świetlówka do 3 x 40W	3,00	kpl		
256	BCI. .1.2.008-090	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, żarowych porcelanowe	1,00	kpl		
257	BCI. .2.1.004-040	Linie zasilające prowadzone przewodem płaskim YDYp o łącznym przekroju żył do 24 mm ² CU lub 40 mm ² Al, pod tynkiem, na podłożu z cegły	20,00	m		
258	BCI. .2.3.038-040	Linie zasilające wykonywane przewodami kabelkowymi pojedynczymi, o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² prowadzone w rurach winidurowych o śr. rury do 22 mm na drewnie	10,00	m		
259	BCR. .3.10.001-050	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1/4 cegły	4,36	m ²		
260	BCR. .9.5.010-050	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej i na klej bez odzysku płytek	5,83	m ²		
261	BCR. .1.3.002-060	Wykopy nie umocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku bez względu na głębokość i kategorię gruntu przy istniejących fundamentach	5,79	m ³		
262	BCR. .1.4.001-050	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	8,96	m ²		
263	BCI. .2.22.001-050	Deskowanie tradycyjne ław, stóp fundamentowych i płyt demnych	0,79	m ²		
264	BCI. .2.1.007-060	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6 m z betonu B-15	0,35	m ³		
265	BCI. .2.21.004-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli - prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm	0,01	t		
266	BCI. .8.6.001-050	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych	0,54	m ²		
267	BCI. .1.1.004-060	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	0,74	m ³		
268	BCI. .8.1.004-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)	6,13	m ²		
269	BCI. .8.1.005-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)	6,13	m ²		
270	BCR. .3.5.003-040	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	1,20	m		
271	BCR. .3.10.003-060	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cement.-wapien.	0,44	m ³		
272	BCI. .13.1.015-060	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - pisaek	4,06	m ³		
273	BCI. .2.12.002-060	Stopnie murowane z bloczków betonowych z betonu B-20 (analogia)	0,47	m ³		

1	2	3	4	5	6	7
274	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	0,44	m3		
275	BCI. .8.7.001-050	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej # poziome podposadzkowe	4,40	m2		
276	BCI. .13.1.002-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	0,29	m3		
277	BCI. .1.23.013-050	Ścianki działowe z płytek pianobetonowych lub gazobetonowych o grub. 10 cm (analogia)	6,36	m2		
278	BCI. .9.1.003-050	Tynki wewnętrzne, zwykle kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie	33,27	m2		
279	BCI. .13.7.001-050	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm (anlogia)	3,63	m2		
280	BCI. .13.7.012-050	Okladziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm	2,53	m2		
281	BCI. .13.7.010-040	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej (anlogia)	14,74	m		
282	BCI. .9.9.003-050	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych, pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach kształtowniki typu C i U	5,36	m2		
283	BCI. .9.8.004-050	Okladziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych grub. 9,5 mm powierzchni stropów na gotowym ruszcie	5,36	m2		
284	BCR. .3.7.007-020	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł	1,00	szt		
285	BCI. .9.11.002-050	Wewn. gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z płyt gipsowych (analogia)	5,36	m2		
286	BCI. .17.5.002-050	Malowanie zwykłą farbą olejną tynków wewn. - dwukrotnie z dwukrotnym szpachlowaniem ścian	23,04	m2		
287	BCI. .9.12.001-050	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grub. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie - na ścianach na podłożu z tynku	10,23	m2		
288	BCI. .17.6.002-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	10,23	m2		
289	BCR. .3.14.020-090	Demontaż umywalki	1,00	kpl		
290	BCR. .3.14.022-090	Demontaż ustępu z miską fajansową	2,00	kpl		
291	BCR. .1.16.001-020	Demontaż elektrycznego podgrzewacza wody, o pojemności 80-160 dm3 (analogia)	1,00	szt		
292	BCR. .11.11.022-020	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego p/t i n/t 2 bieg.	2,00	szt		
293	BCR. .11.11.024-020	Demontaż gniazda wtykowego uszczelnionego - 3 bieg.	1,00	szt		
294	BCR. .11.12.015-020	Demontaż oprawy oświetleniowej żarowej, halogenowej lub kompaktowej	1,00	szt		
		Razem:				
3		ZAGOSPODAROWANIE TERENU; UTWARDZENIE PLACÓW, BUDOWA OGRODZEŃ.				
295	BCI. .1.3.001-050	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni	16,20	m2		
296	BCI. .8.1.004-050	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)	2,97	m2		
297	BCI. .8.1.005-050	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)	2,97	m2		
298	BCI. .3.2.001-060	Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odl. do 10 m kat. gruntu 3	6,50	m3		
299	BCI.	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne - o szerokości do 0,6	0,71	m3		

1	2	3	4	5	6	7
	.2.1.001-060	<i>m z betonu B-15</i>				
300	BCI. .8.6.001-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - law fundamentowych</i>	1,96	m2		
301	BCI. .1.1.004-060	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.</i>	1,47	m3		
302	BCI. .8.1.004-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)</i>	5,63	m2		
303	BCI. .8.1.005-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)</i>	5,63	m2		
304	BCI. .2.1.001-060	<i>Podsypka z piasku pod nawierzchnię</i>	6,50	m3		
305	BCI. .4.4.018-050	<i>Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podstypce cementowo-piaskowej grub. 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</i>	5,63	m2		
306	BCI. .19.1.002-040	<i>Ogrodzenie z siatki w ramach na słupach stalowych obsadzonych w gniazdach cokołów, wys. siatki 1,5 m, rozstaw słupów 3,0 m, z rury o średnicy 70 mm</i>	7,74	m		
307	BCI. .1.3.001-050	<i>Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, grubość warstwy do 15cm, z przerzutem, humus bez darni</i>	33,84	m2		
308	BCI. .8.1.004-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)</i>	6,84	m2		
309	BCI. .8.1.005-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)</i>	6,84	m2		
310	BCI. .3.2.001-060	<i>Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami, odspojenie gruntu i przewóz na odl.do 10 m kat.gruntu 3</i>	3,30	m3		
311	BCI. .2.1.001-060	<i>Ławy fundamentowe betonowe prostokątne - o szerokości do 0,6 m z betonu B-15</i>	1,46	m3		
312	BCI. .8.6.001-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - law fundamentowych</i>	4,02	m2		
313	BCI. .1.1.004-060	<i>Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.</i>	1,20	m3		
314	BCI. .8.1.004-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z dysperbitu (analogia)</i>	10,99	m2		
315	BCI. .8.1.005-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe z dysperbitu druga warstwa (analogia)</i>	10,99	m2		
316	AW 0	<i>Cokół z cegły klinkierowej zwieńczony kształtką (rolka)</i>	15,12	m		
317	BCI. .2.1.001-060	<i>Podsypka z piasku pod nawierzchnię</i>	12,18	m3		
318	BCI. .4.4.018-050	<i>Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podstypce cementowo-piaskowej grub. 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</i>	29,51	m2		
319	BCI. .19.1.002-040	<i>Ogrodzenie z siatki w ramach na słupach stalowych obsadzonych w gniazdach cokołów, wys. siatki 1,5 m, rozstaw słupów 3,0 m, z rury o średnicy 70 mm</i>	14,20	m		
320	BCI. .19.2.005-090	<i>Typowe wrota z furtkami z siatki na ramach z kątownika, bez pasa dolnego z blachy, szer. wrót 3,0 m, furtki 1,0 m - wys 1,60m</i>	0,40	kpl		
321	AW 0	<i>Furtka z siatki na ramie z rur stalowych ocynk. 2x malowanych</i>	1,00	kpl		
322	BCI. .4.2.001-050	<i>Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego, kat. gruntu 1-3</i>	150,00	m2		
323	BCI. .1.1.001-050	<i>Trawniki - ręczne przekopanie gleby - rozrzucenie mieszanki torfowej i nawozów mineralnych o grub. warstwy 2 cm Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Oczyszczenie terenu i wywóz gruzu na 1 km</i>	75,00	m2		

1	2	3	4	5	6	7
			Razem:			
			Razem kosztorys:			

1		Wyposażenie placu zabaw				
1 d.1	0001	Dostawa i montaż huśtawki podwójnej	szt	1		
2 d.1	0002	Dostawa i montaż huśtawki "Pampers"	szt	1		
3 d.1	0003	Dostawa i montaż huśtawki wagowej	szt	1		
4 d.1	0004	Dostawa i montaż bramki z koszem	szt	1		
5 d.1	0005	Dostawa i montaż zestawu zabawowego wyposażonego w drabinki, wieżę, zjeżdżalnię, pomost skośny, przeplotnie.	szt	1		
6 d.1	KNR 2-21 0607-01	Ławki parkowe z oparciem drewniane - analogia	szt	1		
7 d.1	KNR 2-21 0607-01	Ławki parkowe bez oparcia drewniane - analogia	szt	1		
8 d.1	KNR 2-21 0602-07	Montaż kosza na śmieci (drewniany na 2 słupkach) - analogia	szt	1		
Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Ogrodzenie				
9 d.2	KNR-W 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m	73.80		

1		Wyposażenie placu zabaw			
1 d.1	0001	Dostawa i montaż huśtawki podwójnej	szt	1	
10 d.2	KNR-W 2-02 1808-02	Furtka o wysokości 1.6 m szerokość 1,2 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy - analogia	kpl.	1	