

S P E C Y F I K A C J A

Istotnych warunków zamówienia
publicznego udzielanego w trybie: przetargu
nieograniczonego o wartości zamówienia
przekraczającej wyrażaną w złotych
równowartość kwoty 14.000 Euro
na
„Przebudowę dróg gminnych”

Zamawiający:
Gmina Błędów
ul. Sadurkowska 13
05-620 Błędów

Błędów, dnia 31.07.2013

Zatwierdzam:
WOJT
Marek Mikolajewski

I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

1. Gmina Błędów ul. Sadurkowska 13, 05-620 Błędów, Powiat Grójec, województwo mazowieckie, tel. Prefix/48 6680 010, fax. prefix 48 6680 655 i 6680 656.

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

1. Przetarg nieograniczony o wartości zamówienia przekraczającej wyrażaną w złotych równowartość kwoty 14.000 Euro i nie przekraczającej kwoty określonej w art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759)
2. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 lutego 2013 w sprawie rodzajów dokumentów jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2012 roku poz. 1271)
3. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2011 roku w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczenia wartości zamówień publicznych (Dz. U. z 2011 roku Nr 282, poz. 1650)
4. Ogłoszenie o zamówieniu zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 306722-2013 z dnia 31.07.2013 o godz. 14:28 na stronie internetowej Urzędu Gminy Błędów oraz na tablicy ogłoszeń w dniu 31.07.2013 o godz. 15

III. ADRES STRONY INTERNETOWEJ NA KTÓREJ ZAMIESZCZONA JEST SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

www.bledow.pl

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

4.1 Przedmiotem zamówienia jest przebudowa dróg gminnych:

- a) Głudna-CesinówLas na odcinku o długości 680 m
- b) Wólka Gołoska na odcinku o długości 260 m
- c) Roztworów na odcinku o długości 720 m
- d) Ignaców na odcinku 875 m
- e) Wilków Drugi (Centrum) na odcinku o długości 209 m
- f) Zofiówka-Wilhelmów na odcinku o długości 900 m
- g) Ziemięcín na odcinku o długości 783 m
- h) Julianów na odcinku o długości 783 m
- i) Golianki na odcinku o długości 464 m
- j) Machnatka Parcela na odcinku o długości 710 m
- k) Łaszczyn na odcinku o długości 838 m
- l) Bielany na odcinku o długości 439 m

4.2 Kody CPV:

- a) Przygotowanie terenu pod budowę – CPV 45.10.00.00-8;
- b) Roboty budowlane w zakresie budowy autostrad, dróg, lotnisk i kolei – 45.23.00.00-8
- c) Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg – 45.23.30.00-9

4.3 Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie robót zgodnie z przedmiarami robót i opisem technicznym stanowiącym załącznik do niniejszej SIWZ oraz

- a) Oznakowanie terenu robót
- b) Zagospodarowanie i zasilenie placu budowy
- c) Ubezpieczenie placu budowy
- d) Obsługa geodezyjna w czasie budowy
- e) Wykonanie kosztorysów powykonawczych,

f) załączenie Deklaracji zgodności/certyfikatów na wbudowane materiały

- 4.4 W sprawach nieuregulowanych w dokumentach należy stosować się do obowiązujących warunków technicznych, norm państwowych branżowych, przepisów prawa budowlanego dozoru technicznego oraz sztuki inżynierskiej
- 4.5 Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi opisanymi dla przedmiotu zamówienia. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań umowy.
- 4.6 Materiały użyte do budowy winny spełniać wymagania Polskiej Normy PN, przenoszących normy europejskie PN-EN. Dla wyrobów dla których nie ustanowiono Polskiej Normy – Aprobata Techniczną
- 4.7 Każdy z oferentów może dokonać wizji miejsca budowy celem sprawdzenia stanu placu budowy, warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem przetargu, oraz celem uzyskania jakichkolwiek dodatkowych informacji koniecznych i przydatnych do wyceny prac.
- 4.8 Koszty wizji miejsca budowy poniesie oferent.
- 4.9 Pozostałe warunki zostały przedstawione we wzorze umowy, która stanowi **załącznik nr 3** do niniejszej specyfikacji.
- 4.10 Szczegółowe warunki gwarancyjne wymagane przez Zamawiającego:
- Wykonawca udzieli 3 lata gwarancji na całość wykonanych robót,
 - Zamawiający może realizować uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji. Okres rękojmi ustala się na 1 rok
- 4.12 W przypadku powierzenia podwykonawcom części zamówienia, Zamawiający żąda wskazania przez oferenta w ofercie części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom zgodnie z **załącznikiem nr 8** do niniejszej SIWZ

V. INFORMACJA O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH UZUPEŁNIAJĄCYCH

W przypadku konieczności udzielania, w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, dotychczasowemu wykonawcy robót budowlanych zamówień uzupełniających, stanowiących nie więcej niż 50% wartości zamówienia podstawowego i polegających na powtórzeniu tego samego rodzaju zamówień, wykonawca zobowiązany jest do podjęcia rokowań przy udzieleniu zamówienia z wolnej ręki (art. 67.ust.1 pkt. 6 Ustawy PZP).

VI. OPIS CZĘŚCI ZAMÓWIENIA ORAZ OPIS SPOSOBU PRZEDSTAWIANIA OFERT WARIANTOWYCH

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

VII. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Zamówienie winno być wykonane w terminie do **15.10.2013 r.**

VIII. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

- O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:
 - posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,
 - posiadania wiedzy i doświadczenia,
 - sytuacji ekonomicznej i finansowej,
 - dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

2. W postępowaniu mogą brać udział wykonawcy którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące braku podstaw do wykluczenia z postępowania w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust.1 ustawy Pzp
3. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, każdy z warunków określonych w punkcie 1a,b,c,d winien spełniać co najmniej jeden z tych wykonawców albo wszyscy ci wykonawcy wspólnie. Warunek określony w punkcie 2 powinien spełniać każdy z wykonawców samodzielnie
4. Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym lub zdolnościach finansowych innego podmiotu lub podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim lub nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tego podmiotu lub podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia. Zobowiązanie lub każdy inny dokument, z którego będzie jednoznacznie wynikać uprawnienie do dysponowania zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia należy złożyć w formie oryginału. W sytuacji gdy przedmiotem oddania do dyspozycji Wykonawcy będzie wiedza i doświadczenie, potencjał techniczny lub zdolności finansowe innego podmiotu lub podmiotów, dokument musi w swej treści oprócz informacji kto jest podmiotem udostępniającym i przyjmującym zasoby zawierać co najmniej:
 - a) zakres dostępnych Wykonawcy zasobów innego podmiotu
 - b) sposób wykorzystania zasobów innego podmiotu przez Wykonawcę przy wykonywaniu zamówienia
 - c) charakter stosunku jaki będzie łączył Wykonawcę z innym podmiotem,
 - d) zakres i okres udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia.
5. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku muszą ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego – do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo podpisane przez uprawnionych przedstawicieli wszystkich Wykonawców ubiegających się o wspólne udzielenie zamówienia lub inny dokument ustanawiający pełnomocnika.
6. Każdy z Wykonawców ubiegających się wspólnie musi złożyć oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, oświadczenie o nie podleganiu wykluczeniu z postępowania oraz aktualny odpis z właściwego rejestru albo wpis do SEIDG, aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego i ZUS/KRUS potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek.
7. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców którzy nie wykażą spełniania warunków udziału w postępowaniu
8. Zgodnie z art. 26 ust 3 ustawy Pzp Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli oświadczeń i dokumentów o których mowa w art. 25 ust.1, lub którzy złożyli dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie, chyba, że mimo ich uzupełnienia oferta wykonawcy podlega odrzuceniu lub konieczne byłoby unieważnienie postępowania

IX. OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

Zamawiający, w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę wymaganych warunków, dokona oceny spełniania tych warunków w oparciu o załączone do oferty dokumenty dotyczące:

1. **Wiedzy i doświadczenia.** Warunek ten zostanie spełniony, jeśli wykonawca wykaże, że w ciągu ostatnich 5-ciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie, był wykonawcą robót budowlanych polegających na wykonaniu nawierzchni asfaltowych z podaniem ich wartości, roku i miejsca wykonania wraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy

roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących czy zostały wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną i prawidłowo ukończone. Wykazać należy minimum 2 roboty o wartości min. 500 tys. zł każda (wzór wykazu w załączeniu).

- 2. Potencjału technicznego:** Warunek ten zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca zapewni następujący sprzęt:
1. koparka – szt.1
 2. walec do zagęszczania poboczy - 1 szt.
 3. walec do zagęszczania nawierzchni bitumicznych – szt. 2
 4. samochody do przewozu masy bitumicznej minimum - 5 szt.,
 5. równiarka - 1 szt,
 6. skraplarka do bitumu - 1 szt.
 7. rozkładarka do mas bitumicznych - 1 szt.
- 3. Osób zdolnych do wykonania zamówienia:** Warunek ten zostanie spełniony, jeżeli wykonawca przedstawi wykaz osób odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia i złoży oświadczenie, że posiadają oni odpowiednie kwalifikacje zawodowe oraz należą do właściwej izby inżynierów budownictwa (*Uwaga nie załączać kopii uprawnień!*) w tym: minimum jednego kierownika budowy posiadającego uprawnienia w zakresie kierowania budową i robotami konstrukcyjno-inżynieryjnymi w zakresie dróg i nawierzchni.
- (Uwaga Nie podawać operatorów sprzętów i pracowników fizycznych).*
- 4. Sytuacji ekonomicznej i finansowej:** Warunek ten zostanie spełniony, jeżeli wykonawca, wykaże, iż posiada ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności zgodnej z przedmiotem niniejszego zamówienia na wartość co najmniej 100.000 PLN. (słownie: sto tysięcy złotych)

X. INFORMACJE O OŚWIADCZENIACH I DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

1. W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, należy przedłożyć:
 - a) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu zgodnie z art.22 ust.1. sporządzone w oparciu o formularz stanowiący **załącznik nr 4** do SIWZ. W przypadku oferty składanej przez Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia publicznego, oświadczenie o spełnianiu każdego z warunków, o których mowa w art. 22 ust.1 składa co najmniej jeden z tych wykonawców albo wszyscy ci wykonawcy wspólnie
 - b) wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich rodzaju, wartości, dat i miejsca wykonania z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone według wykazu stanowiącego **załącznik nr 5 do niniejszej SIWZ.**
 - c) określenie robót budowlanych, których dotyczy obowiązek wskazania przez wykonawcę w wykazie lub złożeniu poświadczeń, w tym informacja o robotach budowlanych niewykonanych lub wykonanych nienależycie (roboty budowlane polegające na wykonaniu nawierzchni asfaltowych)

- d) wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy usług lub robót budowlanych w celu wykonania zamówienia wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami;
- e) Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami wraz z oświadczeniem, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień. Wzór wykazu określa **załącznik nr 6 do niniejszej SIWZ**.
- f) opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

2. W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- a) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp, sporządzone na formularzu stanowiącym **załącznik nr 7** do niniejszej SIWZ. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Oświadczenie takie składa każdy z wykonawców samodzielnie.
- b) Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z CEIDG jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- c) Aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- d) Aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- e) Wykonawca wraz z ofertą zobowiązany jest złożyć listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 roku o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacje o tym, że nie należy do grupy kapitałowej. Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia wykonawcę, który nie złożył wyjaśnień oraz wykonawcę, który nie złożył listy podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej.

3. Dokumenty podmiotów zagranicznych: Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający odpowiednio że:

- a) Nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- b) Nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- c) Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania Dokument lub dokumenty powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

4. Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej

XI. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

1. W postępowaniach o udzielenie zamówienia, oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazane za pomocą faksu uważa się za złożone w terminie, jeżeli ich treść dotarła do adresata przed upływem terminu i została niezwłocznie potwierdzona pisemnie.

XII. ZMIANY W DOKUMENTACH PRZETARGOWYCH I SPOSÓB UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ DOTYCZĄCYCH SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

1. Przed upływem terminu składania ofert Zamawiający może wprowadzić zmiany w specyfikacji. O zmianie powiadomieni zostaną niezwłocznie na piśmie wszyscy oferenci, a ci muszą dostosować do niej treść swoich ofert. Wprowadzona zmiana staje się integralną częścią specyfikacji. Zamawiający może przesunąć termin składania ofert dla zapewnienia oferentom odpowiedniego czasu na uwzględnienie zmian.
2. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert - pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie po upływie terminu składania wniosku lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić

wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnieni treści SIWZ.

3. Zamawiający jednocześnie przekazuje treść wyjaśnienia wszystkim wykonawcom, którym doręczono specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania.
4. Zamawiający nie zamierza zwoływać oferentów na konferencję przedofertową.

XIII. OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

1. Osobą upoważnioną w imieniu Zamawiającego do kontaktowania się z oferentami i udzielania wyjaśnień za pomocą faksu jest **Pani Mieczysława Sitarek** – Inspektor w U.G. Błędów godzinach od 8.00 - 15.00, pod numerem faksu : 048/ 6680 656

XIV. INFORMACJA NA TEMAT WADIUM

1. Wykonawca przystępując do przetargu zobowiązany jest do wniesienia wadium w wysokości 30 tys zł. (trzydzieści tysięcy złotych) zł w terminie **do 21 sierpnia 2013 do godz. 9.⁰⁰**
2. Wadium może być wpłacone w pieniądzu na rachunek bankowy nr **91 9128 0002 2004 4000 3878 0004** w Banku Spółdzielczym Grójec o/Błędów z dopiskiem wadium do przetargu na „**Przebudowę dróg gminnych**” lub wniesione w poręczeniach oraz gwarancjach bankowych, gwarancjach ubezpieczeniowych, oraz poręczeniach udzielanych przez podmioty o których mowa w ustawie o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości
3. Dokument potwierdzający wpłatę musi być dołączony do oferty.

XV. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:

Termin związania ofertą wynosi 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

XVI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERTY

1. Oferent może złożyć tylko jedną ofertę
2. Oferta winna być sporządzona w formie maszynopisu w języku polskim. Każdy dokument winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę, w przypadku wątpliwości uznaje się iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą
3. Oferta winna być zapakowana w zaklejoną kopertę wewnętrzną i zewnętrzną. Na kopercie zewnętrznej winien znajdować się tylko adres Zamawiającego i oznaczenie przedmiotu zamówienia: **Przetarg na „Przebudowę dróg gminnych”**
4. Koperta wewnętrzna poza oznaczeniami jak wyżej musi posiadać nazwę i adres Wykonawcy
5. Oferta powinna zawierać:
 - a) formularz ofertowy stanowiący załącznik **numer 1** niniejszej Specyfikacji.
 - b) Na podstawie przedmiarów robót i opisów technicznych należy sporządzić kosztorysy ofertowe i przedstawić w formie załącznika do oferty według wzorów określonych w **załączniku 2** do niniejszej SIWZ
 - c) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu zgodnie z art.22 ust.1 według wzoru zawartego w **załączniku nr 4**
 - d) wykaz wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat robót budowlanych według wzoru zawartego w **załączniku numer 5**
 - e) wykaz osób i podmiotów, odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia według **załącznika nr 6** wraz z oświadczeniem o posiadaniu uprawnień i przynależności do właściwej izby inżynierów

- f) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy, sporządzone na formularzu w oparciu o formularz stanowiący **załącznik nr 7**
 - g) aktualną polisę wraz z dowodem zapłaty,
 - h) aktualny odpis z właściwego rejestru,
 - i) aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego
 - j) aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
 - k) Informacja o powierzeniu podwykonawcom części zamówienia – **zał nr 8**
 - l) Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej lub oświadczenie że nie należą do żadnej grupy kapitałowej
6. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
 7. Oferent ponosi koszty przygotowania oferty .
 8. Oferta musi być opatrzona pieczęciami firmowymi i podpisana przez osobę (osoby) upoważnione/ą do zaciągania zobowiązań w zakresie praw i obowiązków majątkowych w imieniu oferenta. W przypadku braku pieczęci imiennej osoby podpisującej ofertę należy opatrzyć czytelnym podpisem. Przy sporządzeniu oferty należy posługiwać się dokładnymi i sprecyzowanymi określeniami,
 9. Jeżeli osoby/osoba podpisująca ofertę działa na podstawie pełnomocnictwa, to pełnomocnictwo to musi w swej treści jednoznacznie wskazywać uprawnienie do podpisania oferty.
 10. Informacje ujęte w ofercie wychodzące poza potrzeby oferty nie będą brane pod uwagę,
 11. Ponadto w ofercie należy podać zgodnie ze wzorem oferty
 - a) stwierdzenie o podjęciu wykonania robót budowlanych określonych w przedmiocie zamówienia niniejszej specyfikacji w nieprzekraczalnym terminie **15.10.2013 r.**
 - b) Stwierdzenie, że cena nie ulegnie zmianie w okresie obowiązywania umowy
 - c) Oświadczenie oferenta, że zapoznał się z postanowieniami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i że je akceptuje
 12. Zamawiający zastrzega sobie prawo uzyskiwania dodatkowych informacji dotyczących poszczególnych oferentów dokonując wizji lokalnych zrealizowanych przez nich podobnych obiektów oraz opinii użytkowników powyższych obiektów. Powyższe informacje będą miały wpływ na ocenę ofert.
 13. Dokumenty powyższe mogą być przedstawione w formie oryginałów albo poświadczonych kopii przez osobę(osoby) upoważnioną do zaciągania zobowiązań w zakresie praw i obowiązków majątkowych w imieniu oferenta, która podpisała ofertę. Osoba upoważniona widnieje w odpisie rejestru lub umowie Spółki upoważnieniu/pełnomocnictwie do podejmowania zobowiązań w imieniu firmy składającej ofertę (stosownie załączyć)
 14. Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu, gdy złożona przez wykonawcę kserokopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi uzasadnione wątpliwości co do jej prawdziwości, a zamawiający nie może sprawdzić jej prawdziwości w inny sposób.
 15. Postanowienia w sprawie **dokumentów zastrzeżonych**
 - a) Wszystkie dokumenty złożone w prowadzonym postępowaniu są **jawne**, z wyjątkiem informacji zastrzeżonych przez składającego ofertę.
 - b) Dokumenty **niejawne** (zastrzeżone) składane w ofercie wykonawca wydziela lub oznacza w wybrany przez siebie sposób.
 - c) Po dokonaniu czynności **otwarcia ofert** komisja zamawiającego dokona analizy ofert, które w tej części mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania na ich wniosek. Dokumenty złożone w prowadzonym postępowaniu są jawne, z wyjątkiem nie podlegających ujawnieniu oraz z wyjątkiem informacji zastrzeżonych przez składającego ofertę.
 - d) Wykonawca nie może zastrzec informacji i dokumentów, których jawność wynika z innych aktów prawnych, w tym m.in. z zapisu art. 86 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych.

16. Zaleca się aby strony oferty były trwale ze sobą połączone i kolejno ponumerowane a każda poprawka w treści oferty a w szczególności każde przerobienie, przekreślenie, uzupełnienie, nadpisanie itp. Były parafowane przez Wykonawcę

XVII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć w Urzędzie Gminy w Błędowie ul. Sadurkowska 13. Budynek 1 pokój nr 1 do dnia **21 sierpień 2013 r. do godziny 9⁰⁰**
2. Otwarcie ofert w obecności oferentów którzy zechcą przybyć nastąpi w Urzędzie Gminy w Błędowie w dniu **21 sierpnia 2013 roku o godz. 9¹⁵** Budynek 1, pokój 1
3. Oferty złożone po terminie będą zwrócone oferentowi bez otwierania.

XVIII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY

1. Ceny należy podawać w ZŁOTYCH POLSKICH (podawanie ceny w innych walutach, lub w inny sposób może spowodować odrzucenie oferty).
2. Cena oferty musi uwzględniać wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia. Koszty te należy wkalkulować w cenę oferty.
3. Ewentualne marże i upusty należy wkalkulować w cenę oferty.
4. Cena oferty musi być podana jako: cena netto, podatek VAT, cena brutto, wyrażona kwotowo oraz słownie
5. Ceny nie będą podlegały rewaloryzacji ze względu na inflację.
6. Ceny podane w ofercie traktować należy jako stałe niezmiennie i ostateczne przy wykonaniu wszystkich elementów zgodnie z zakresem przedmiotu zamówienia.

XIX. INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ

Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w PLN.

XX. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT

1. W wyborze najkorzystniejszej oferty Komisja Przetargowa kierować się będzie następującym kryterium :

Cena oferty - znaczenie 100 %

Przyjmuje się zasadę odniesienia ceny najniższej oferty do ceny pozostałych ofert wynikającą z powyższego wzoru:

$$C = (C_n : C_x) \times 100 \text{ pkt.} \times 100\% \quad \text{gdzie :}$$

C – wartość punktowa ceny oferty,

C_n – cena najniższej oferty,

C_x – cena badanej oferty aktualnie

2. Całkowita ilość punktów uzyskanych przez oferenta obliczona zostanie jako suma punktów przyznanych przez każdego z członków komisji przetargowej

XXI. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY

1. Oferent, którego oferta została wybrana przystępuje do zawarcia umowy z zamawiającym o realizację zamówienia na warunkach określonych we wzorze umowy stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszej specyfikacji
2. Zamawiający do umowy zarządza załączenia:
 - a) Wniesienia należytego zabezpieczenia wykonania umowy
 - b) uprawnień budowlanych osób wskazanych w ofercie wraz z zaświadczeniem o przynależności do właściwej izby inżynierów
 - c) kosztorysów ofertowych
 - d) aktualnej polisy ubezpieczeniowej na okres trwania zamówienia.
3. Zawarcie umowy nastąpi w terminie:
 - a. nie krótszym niż 5 dni, licząc od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej, jeżeli zawiadomienie to zostanie przesłane faxem lub drogą elektroniczną,
 - b. nie krótszym niż 10 dni, jeżeli zawiadomienie zostanie przesłane w inny sposób.
 - c. brak pisemnego powiadomienia z uzasadnieniem nieobecności wykonawcy i jego nieobecność w siedzibie zamawiającego we wskazanym terminie, oznacza rezygnację z zawarcia umowy.
4. Umowa może zostać zawarta przed upływem terminów, o który mowa w punkcie 2, jeżeli:
 - a. w postępowaniu o udzielenie zamówienia zostanie złożona tylko jedna oferta,
 - b. nie odrzucono żadnej oferty oraz nie wykluczono żadnego wykonawcy.
5. Nie przewiduje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy. Zmiana umowy w sprawie zamówienia publicznego może nastąpić w przypadku:
 - a) Ustawowej zmiany stawki podatku od towarów i usług (VAT)
 - b) zaistnienia po zawarciu umowy, przypadku siły wyższej, przez którą na potrzeby niniejszego warunku rozumieć należy zdarzenie zewnętrzne wobec łączącej strony więzi prawnej:
 - o charakterze niezależnym od stron,
 - którego strony nie mogły przewidzieć przed zawarciem umowy,
 - którego nie można uniknąć ani któremu strony nie mogły zapobiec przy zachowaniu należytej staranności,
 - której nie można przypisać drugiej stronie.
Za siłę wyższą warunkującą zmianę umowy uważać się będzie w szczególności: powódź, pożar, i inne klęski żywiołowe, zamieszki, strajki, ataki terrorystyczne, działania wojenne, nagłe załamania warunków atmosferycznych, promieniowanie lub skażenia.
 - c) gdy zaistnieje inna, niemożliwa do przewidzenia w momencie zawarcia umowy okoliczność prawna, ekonomiczna lub techniczna, za którą żadna ze Stron nie ponosi odpowiedzialności, skutkująca brakiem możliwości należytego wykonania umowy, zgodnie z SIWZ.
 - d) powstania rozbieżności lub niejasności w rozumieniu pojęć użytych w umowie, których nie będzie można usunąć w inny sposób, a zmiana będzie umożliwiać usunięcie rozbieżności i doprecyzowanie umowy w celu jednoznacznej interpretacji jej zapisów przez strony.
6. Z tytułu niewykonania, lub nienależytego wykonania umowy, Zamawiający stosuje kary umowne wymienione we wzorze umowy.
7. W przypadku, o którym mowa w punkcie 6, wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.

8. Jeżeli wybrany oferent uchyla się od podpisania umowy i nie upłynął termin związania z ofertą zamawiający dokonuje ponownego wyboru najkorzystniejszej z pozostałych ofert złożonych na warunkach niniejszej specyfikacji
9. W przypadku udzielenia zamówienia konsorcjum (tzn. wykonawcy określonego w art. 23 ust.1 ustawy Pzp), Zamawiający przed podpisaniem umowy zażąda złożenia umowy regulującej współpracę tych wykonawców.

XXII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

1. Wysokość zabezpieczenia należytego wykonania umowy wynosi **10%** ceny umowy /wartości robót.
2. Zabezpieczenie może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach:
 - a. pieniądzu;
 - b. poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
 - c. gwarancjach bankowych;
 - d. gwarancjach ubezpieczeniowych;
 - e. poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
3. Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu wykonawca wpłaca przelewem na rachunek bankowy wskazany przez zamawiającego.
4. Wykonawca najpóźniej w dniu podpisania umowy wnosi 100% ustalonej w ust.1 kwoty zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
5. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia w innej formie niż pieniądz musi być ono wniesione najpóźniej w dniu zawarcia umowy w pełnej wysokości czyli w kwocie stanowiącej równowartość 10% ceny ofertowej i terminie ważności.
6. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy, o którym mowa w ust.1 zwrócone zostanie na następujących zasadach:
 - 70 % całości zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia przekazania przez wykonawcę robót budowlanych i przyjęcia ich przez zamawiającego jako należycie wykonanych (po odbiorze końcowym i usunięciu ewentualnych usterek i niedoróbek),
 - pozostałe 30 % w terminie 15-stu dni po upływie okresu rękojmi (po odbiorze ostatecznym i usunięciu ewentualnych usterek i niedoróbek),
7. Kwoty zabezpieczenia podlegające zwrotowi ulegają procentowemu zmniejszeniu przy zwrocie z tytułu potrąceń za złą jakość robót, nie dotrzymanie terminu realizacji umowy lub nakładów poniesionych na usunięcie wad jeżeli nie dokonał tego Wykonawca robót.
8. W przypadku wygaśnięcia terminu ważności wniesionego zabezpieczenia w innej formie niż pieniądz zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącenia równowartości kwoty zabezpieczenia z faktur za wykonane roboty.
9. W przypadku wnoszenia przez Wykonawcę zabezpieczenia należytego wykonania umowy w formie gwarancji lub poręczenia zabezpieczenie musi być bezwarunkowe, nieodwołalne, nie podlegające przeniesieniu na rzecz osób trzecich i płatne na pierwsze żądanie Zamawiającego. Gwarancja/poręczenia powinny zawierać oprócz elementów właściwych dla każdej firmy, określonych przepisami prawa : nazwę i adres Zamawiającego, nazwę i adres Wykonawcy, nazwę postępowania przetargowego, określenie wiarygodności, która ma być zabezpieczona gwarancją/poręczeniem, termin ważności gwarancji/poręczenia (nie krótszy niż termin realizacji umowy oraz okres rękojmi za wady),
10. W przypadku składania przez Wykonawcę zabezpieczenia w formie gwarancji lub poręczenia, Zamawiający nie uzna dokumentów które nie spełniają wymogów o których

- mowa w punkcie 9 lub nakładają na Zamawiającego obowiązek potwierdzenia w banku prowadzącym rachunek Zamawiającego, autentyczności podpisów osób uprawnionych do złożenia wezwania lub poświadczenia notarialnie,
11. W przypadku składania przez Wykonawcę zabezpieczenia w formie gwarancji lub poręczenia właściwym sądem do rozstrzygnięcia sporów należy wskazać sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

XXIII. PRZYSŁUGUJĄCE ŚRODKI ODWOŁAWCZE

1. Środki ochrony prawnej przysługują wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes prawny w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub mógł ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy.
2. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.
3. Odwołanie przysługuje wyłącznie wobec czynności:
 - a. opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu,
 - b. wykluczenia odwołującego z postępowania o udzielenie zamówienia,
 - c. odrzucenia oferty odwołującego.
4. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.
5. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.
6. Kopię odwołania odwołujący przesyła zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł się on zapoznać z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, iż zamawiający mógł się zapoznać z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia za pomocą faxu lub drogą elektroniczną.

XXIV. DODATKOWE INFORMACJE

1. Zamawiający nie zamierza zawierać umowy ramowej.
2. Zamawiający nie zamierza ustanowić dynamicznego systemu zakupów
3. Zamawiający nie udziela elektronicznego procesu zamówień publicznych
4. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty za pomocą aukcji elektronicznej
5. Zamawiający nie wymaga do realizacji zamówienia zatrudnienia osób bezrobotnych lub młodocianych, niepełnosprawnych oraz innych o których mowa w art. 29 ust.4 punkt 1 podpunkt a, b, c oraz utworzenia funduszu szkoleniowego i zwiększania wpłat pracodawców na rzecz tego funduszu o którym mowa w art. 29 ust. 4 punkt 2 i 3

Załączniki :

1. Formularz oferty
2. Dokumentacja :Przedmiar robót, opis techniczny, kosztorys ofertowy)

3. Wzór umowy
4. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu zgodnie z art.22 ust.1
5. Wykaz wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat robót budowlanych
6. Wykaz osób i podmiotów, odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia
7. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy
8. Informacja o powierzeniu podwykonawcom części zamówienia

załącznik nr 1

Formularz oferty

.....
Pieczęć firmowa

Do Gminy Błędów
Ul. Sadurkowska 13
05 - 620 Błędów

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym o wartości zamówienia przekraczającej wyrażaną w złotych równowartość kwoty 14.000 Euro na „Przebudowe dróg gminnych” oraz postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków zamówienia postanawiamy :

- 1) Oferujemy wykonanie zamówienia stosownie do punktu III Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za wynagrodzeniem w kwocie netto.....zł
(słownie)
Podatek VAT..... % w wysokościzł
Cena brutto wynosizł
(słownie zł:)
- 2) Oświadczamy, że cena nie ulegnie zmianie w okresie obowiązywania umowy.
- 3) Zobowiązujemy się do zrealizowania całości robót określonych w specyfikacji w nieprzekraczalnym terminie do **15.10.2013 r.**
- 4) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wzorem umowy i je akceptujemy, oraz przyjmujemy bez zastrzeżeń do stosowania.
- 5) Oświadczamy, że wadium w kwocie 30 tys. (trzydzieści tysięcy złotych) zostało wniesione na rzecz zamawiającego w formie, (dokument potwierdzający wniesienie wadium stanowi załącznik do oferty).
- 6) Udzielimy 3 lata okresu gwarancji i 1 rok okresu rękojmi na całość realizowanego zamówienia.
- 7) Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą w okresie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- 8) Oświadczamy, że w przypadku wygrania przetargu zobowiązujemy się do zawarcia umowy w ciągu 5-ciu dni licząc od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostanie przesłane faxem lub drogą elektroniczną lub 10 dni, jeżeli zawiadomienie zostanie przesłane w inny sposób
- 9) Oświadczamy, że przyjmujemy postanowienia wzoru umowy stanowiącej integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się do zawarcia umowy o treści wynikającej z tego wzoru umowy jak i postanowieniami zawartymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Tabela elementów scalonych

<i>Lp.</i>	<i>Zakres robót</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	Głudna-Cesinów Las na odcinku o długości 680 m			
2	Wólka Gołoska na odcinku o długości 260 m			
3	Roztworów na odcinku o długości 720 m			
4	Ignaców na odcinku 875 m			
5	Wilków Drugi (Centrum) na odcinku o długości 209 m			
6	Zofiówka-Wilhelmów na odcinku o długości 900 m			
7	Ziemięcín na odcinku o długości 783 m			
8	Julianów na odcinku o długości 783 m			
9	Golianki na odcinku o długości 464 m			
10	Machnatka Parcela na odcinku o długości 710 m			
11	Łaszczyn na odcinku o długości 838 m			
12	Bielany na odcinku o długości 439 m			
	<i>Razem</i>			

.....
Data

.....
Podpisy i pieczęcie osób uprawnionych do reprezentowania oferenta

Załączniki:

- 1) Kosztorys ofertowy
- 2) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu zgodnie z art.22 ust.1
- 3) wykaz wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat robót budowlanych
- 4) wykaz osób i podmiotów, odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia wraz z oświadczeniem o posiadaniu uprawnień i przynależności do właściwej izby inżynierów
- 5) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy,

- 6) polisa wraz z dowodem zapłaty,
 - 7) aktualny odpis z właściwego rejestru,
 - 8) aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego
 - 9) aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
 - 10) Informacja o powierzeniu podwykonawcom części zamówienia
 - 11) Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej lub o braku przynależności
- Inne:

*Załącznik nr 2
Przedmiary robót*

PRZEDMIARY ROBÓT
(Stanowią odrębne pliki w wersji PDF- szt. 12)

KOSZTORYSY OFERTOWE
(Stanowią odrębne pliki w wersji PDF – szt. 12)

OPISY TECHNICZNE
(Stanowią odrębne pliki w wersji PDF –szt. 12)

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez wieś Łaszczyn
na odcinku długości 838,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Łaszczyn na odcinku od km 0+000 do km 0+838 na długości 838,00m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Łaszczyn

Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+875 posiada nawierzchnie bitumiczną zniszczoną z licznymi spękaniem.

Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości do 0,75 m Na w/w drodze znajdują się rowy przydrożne na bardzo krótkim odcinku. Na pozostałym odcinku rowów brak.

Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od drogi wojewódzkiej nr 725 do wsi Łaszczyn Długość odcinka do przebudowy wynosi – 838,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,30m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,30 do 4,40m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x 0.75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5 mm
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku
- pobocze gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Łaszczyn

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .



Stanisław Gabriel
Nr upraw. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Łaszczyn
odcinek od km 0+000 do km 0+838
na długości 838,00 m


Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 30x2,5x0,1+15x4,0x0,06+ 30x2,0x0,07+3x3x0,10+ 4x2x0,08+10x2,5x0,08+ 3x3x0,08+ 5x1,50x0,06 =20,00	m3	20,00		
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 838,0x4,30+(6,0+8,0)/2 x4,0 =3631,4	m2	3631,40		
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	3631,4		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	3631,40		

Razem	
Podatek VAT 23%	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Łaszczyn
odcinek od km 0+000 do km 0+838
na długości 838,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi
			Nazwa	Ilość	
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9			
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 30x2,5x0,1+15x4,0x0,06+ 30x2,0x0,07+3x3x0,10+ 4x2x0,08+10x2,5x0,08+ 3x3x0,08+ 5x1,50x0,06 =20,00	m3	20,00	
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 $838,0 \times 4,30 + (6,0 + 8,0) / 2 \times 4,0 = 3631,4$	m2	3631,40	
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	3631,4	
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9			
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	3631,40	


Nr uch. bud. GP-III-142/08/92

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez **wieś Machnatka Parcela**
na odcinku długości 710,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Machnatka Parcela na odcinku od km 0+00 do km 0+710 na długości 710,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Machnatka Parcela Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+600 posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 15 do 20 cm Na pozostałym odcinku posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 5 do 8 cm. Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości 0,20 do 0,75 m Na w/w drodze występują rowy na krótkich odcinkach. Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Machnatka w kierunku lasu Długość odcinka do przebudowy wynosi – 710,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,00m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,30m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x0,75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm , warstwa górna o uziarnieniu ...0-31,5mm grub. – 9cm , warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm grubości- 11 cm na odcinku od km 0+600 do km 0+710

- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi ^{AC 11 S 50/70 wg WT-2} ΔW
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku
- pobocze gruntowe zagęszczone mechanicznie zastane wykonane przez mieszkańców i użytkowników w/w drogi

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo i istniejącymi rowkami!


Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Machnatka Parcela**
odcinek od km 0+000 do km 0+710
na długości 710,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi
			Nazwa	Ilość	
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9			
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 9 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm 0+600 do 0+710 $110,0 \times 4,30 = 473,00$	m2	473,00	
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $710,0 \times 4,30 + 20 \times 2,50 + 6 \times 6 / 2 \times 2 = 3139,00$	m2	3139,00	
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	3139,00	
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $710,0 \times 4,00 + 20 \times 2,5 + 6 \times 6 / 2 \times 2 = 2926,00$	m2	2926,00	
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9			
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak u poz 4	m2	2926,00	

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Machnatka Parcela**
odcinek od km 0+000 do km 0+710
na długości 710,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 9 cm, warstwa <i>dolna</i> o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm 0+600 do 0+710 110,0x4,30=473,00	m2	473,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych 710,0x4,30+20x2,50+6x6/2x2 =3139,00	m2	3139,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	3139,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 710,0x4,00+20x2,5+6x6/2x2=2926,00	m2	2926,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1	m2	2926,00		

		obmiar jak. Poz.4				

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez **wieś Goliarki**
na odcinku długości 464,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Goliarki na odcinku od km 0+000 do km 0+464 na długości 464,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Goliarki
Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+464 posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 5 do 8 cm
Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości 0,20 do 0,75 m lub brak jest poboczy
Na w/w drodze występują rowy na krótkich odcinkach.
Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Goliarki w kierunku wsi Trzylatków
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 464,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,50m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,80m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x0,75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15 cm , warstwa górna o uziarnieniu ...0-31,5mm grub. – 6cm , warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm grubości- 9 cm na całym odcinku
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej

AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
-wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2
dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku


- boczne gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Goliarki i użytkowników
w/w drogi

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i
nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo i istniejącymi rowami.


Stanisław Gabriel
Nr upr bud GP-III-7342/88/92

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Goliarki
odcinek od km 0+000 do km 0+464
na długości 464,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi
			Nazwa	Ilość	
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9			
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 6 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 9 cm 464,0x4,80=2227,20	m2	2227,20	
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych obmiar jak w poz. 1	m2	2227,20	
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 1	m2	2227,20	
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 464x4,50=2088,00	m2	2088,00	
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9			
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 464x4,50=2088,00	m2	2088,0	

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Goliarki**
odcinek od km 0+000 do km 0+464
na długości 464,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 6 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 9 cm 464,0x4,80=2227,20	m2	2227,20		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych obmiar jak w poz. 1	m2	2227,20		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 1	m2	2227,20		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 464x4,50=2088,00	m2	2088,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 464x4,50=2088,00	m2	2088,0		

--	--	--	--	--	--	--

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez wieś **Julianów**
na odcinku długości 783,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Julianów na odcinku od km 0+000 do km 0+783 na długości 783,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Julianów

Droga na projektowanym odcinku do przebudowy posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 5 do 8 cm.

Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości około 0,75 m

Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych .

Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Grzywacz w kierunku miejscowości Julianów
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 783,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,0m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,30m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x0,75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15 cm , warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grub. – 6cm , warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm grubości- 9 cm
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi

- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku
- pobocze gruntowe zostaną wykonane przez mieszkańców miejscowości Julianów

VII. Plan sytuacyjny.

.Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .

Szczepan Gabriel
Nr Urb. bud. GP-III-7342/98.92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Julianów**
odcinek od km 0+000 do km 0+783
na długości 783,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 6 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 9 cm $783 \times 4,30 = 3366,90$	m2	3366,90		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $783,00 \times 4,30 = 3366,90$	m2	3366,90		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	3366,90		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $783 \times 4,12 = 3225,96$	m2	3225,96		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej	m2	3132,00		

		AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 783x4,0=3132,00				

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Julianów**
odcinek od km 0+000 do km 0+783
na długości 783,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 15 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 6 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 9 cm $783 \times 4,30 = 3366,90$	m2	3366,90		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $783,00 \times 4,30 = 3366,90$	m2	3366,90		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	3366,90		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $783 \times 4,12 = 3225,96$	m2	3225,96		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej	m2	3132,00		

		AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 783x4,0=3132,00				

Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez wieś Ziemięcín
na odcinku długości 783,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Ziemięcín na odcinku od km 0+000 do km 0+783 na długości 783,00m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiaru sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Ziemięcín Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+783 posiada nawierzchnie bitumiczną zniszczoną z licznymi spękaniami.
Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości do 0,75 m
Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych
Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Ziemięcín
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 783,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 3,30m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 3,30 do 3,50m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x 0.75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

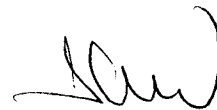
- wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku
- pobocze gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Ziemięcín

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Ziemięcín
odcinek od km 0+000 do km 0+783
na długości 783,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 100x2,0x0,07+80x2,00x0,07+ 100x1,50x0,08 +135x1,70 x0,08 =55,56	m3	55,56		
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 783x3,30+9x11,2/2=2634,3	m2	2634,30		
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC1 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	2634,30		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno –asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	2634,30		

Razem	
Podatek VAT 23%	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Ziemięcín
odcinek od km 0+000 do km 0+783
na długości 783,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi
			Nazwa	Ilość	
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9			
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 100x2,0x0,07+80x2,00x0,07+ 100x1,50x0,08 +135x1,70 x0,08 =55,56	m3	55,56	
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 783x3,30+9x11,2/2=2634,3	m2	2634,30	
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC1 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	2634,30	
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9			
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno –asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	2634,30	



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
Zofiówka - Wilhelmów
na odcinku długości 900,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej Zofiówka - Wilhelmów na odcinku od km 0+400 do km 1+741 na długości 900,00m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Zofiówka i Wilhelmów Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+400 do km 0+945 posiada nawierzchnię bitumiczną zniszczoną z licznymi spękaniami i ubytkami , na odcinku od km 0+945 do 1+741 podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 3 cm do 10 cm oraz na krótkim odcinku zniszczoną podbudowę z gruntu stabilizowanego cementem wzmocnioną kruszywem łamanym .

Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości od 0,3 do 0,75m.

Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych.

Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi transportu rolnego.

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od drogi powiatowej do km 1+741
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 900,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 3,70 na istniejącej nawierzchni bitumicznej,
- 4,00m na pozostałym odcinku drogi
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,30
- szerokość poboczy - 0,75m
- spadek porzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki – 6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków porzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5 mm grubości 10 cm na odcinku od km 0+945 do 1+250
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego na odcinku od km 1+250 do km 1+741

grubości 20 cm warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5 mm grubości 9 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm

- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²

- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi

- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku

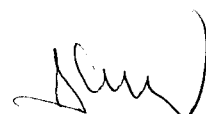
- pobocza gruntowe wykonane zastaną przez mieszkańców

VII. Plan sytuacyjny.

.Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **Zofiówka- Wilhelmów**
odcinek od km 0+400 do km 1+741
na długości 900,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 9 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm Od km 1+250 do 1+741 $(491+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 = 2279,30$	m2	2279,30		
2.	04.04.02	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm 0+945 do 1+250 $305 \times 4,30 = 1311,5$	M2	1311,50		
3.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych 0+945 do 1+741 +20,0m $(796+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 = 3590,80$	m2	3590,80		
4.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 $(796+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3,7 = 3901,60$	m2	3901,60		
5.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1	m2	3754,70		

		$(796+20) \times 4,12 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3,70 = 3754,70$				
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
6.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 $(796+20) \times 4,00 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3,7 = 3656,80$	m2	3656,80		

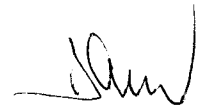
Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **Zofiówka- Wilhelmów**
odcinek od km 0+400 do km 1+741
na długości 900,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20,0 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 9 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm Od km 1+250 do 1+741 $(491+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 = 2279,30$	m2	2279,30		
2.	04.04.02	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm 0+945 do 1+250 $305 \times 4,30 = 1311,5$	M2	1311,50		
3.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych 0+945 do 1+741 +20,0m $(796+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 = 3590,80$	m2	3590,80		
4.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 $(796+20) \times 4,30 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3,7 = 3901,60$	m2	3901,60		
5.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1	m2	3754,70		

		$(796+20) \times 4.12 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3.70 = 3754.70$				
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
6.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 $(796+20) \times 4.00 + 10 \times 10/2 + 8 \times 8/2 + 84 \times 3.7 = 3656.80$	m2	3656,80		



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
we wsi Wilków Drugi (centrum)
na odcinku długości 209,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej we wsi Wilków Drugi (centrum) na odcinku od km 0+000 do km 0+209 na długości 209,00m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez centrum wsi Wilków Drugi
Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+209 posiada nawierzchnie bitumiczną zniszczoną z licznymi spękaniami i ubytkami
Po lewej i prawej stronie drogi (ulicy) znajdują się chodniki.

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od drogi wojewódzkiej nr 725 przez centrum wsi Wilków Drugi. .
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 209,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - zmienna taka jak ustawione krawężniki.
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - zmienna
- szerokość chodników - 0.5 do 2,00m

VI Przekrój normalny.

- wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5 mm
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku

VII. Plan sytuacyjny.

.Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i

nawierzchni .
VIII. Odwodnienie.

Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej we wsi Wilków Drugi (centrum)
odcinek od km 0+000 do km 0+209
na długości 209,00 m


Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 52x1,8x0,07+10x1,5x0,05+ 18x1,0x0,08+19x1,4x0,05+ + 10x1,5x0,05+1,0x10x0,05 +7x2,0x0,2+5x1,5x0,2=15,6	m3	15,6		
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 75x6,10+(6,1+5,5)/2x10,0+ 29,0x5,50+ (5,50+5,70)/2x14+40x6,20+ (5,8+5,7)/2x14,20+27,0x6,30+ +7,0x2,0+5x1,50+ =1274,00	m2	1274,00		
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	1274,00		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	1274,00		

Razem	
Podatek VAT 23%	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej we wsi Wilków Drugi (centrum)
odcinek od km 0+000 do km 0+209
na długości 209,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.08.04	Wykonanie remontu istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm 52x1,8x0,07+10x1,5x0,05+ 18x1,0x0,08+19x1,4x0,05+ 10x1,5x0,05+1,0x10x0,05 +7x2,0x0,2+5x1,5x0,2=15,6	m3	15,6		
2.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 75x6,10+(6,1+5,5)/2x10,0+ 29,0x5,50+ (5,50+5,70)/2x14+40x6,20+ (5,8+5,7)/2x14,20+27,0x6,30 +7,0x2,0+5x1,50+ =1274,00	m2	1274,00		
3.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości 50kg/m2 dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	1274,00		
	05.00.00	II. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
4.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno –asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz. 2	m2	1274,00		


 Stanisław Gabriel
 Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Roztworów**
odcinek od km 0+952 do km 1+630 i od km 0+000 do 0+042
na długości 720,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm, warstwa górna o uziarnieniu 0-31,5mm grubości 9 cm, warstwa dolna o uziarnieniu 0-63 mm grubości 11 cm 0+952 do 1+630 0+000 do 0+042 $720 \times 3,50 = 2520$	m2	2520,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych obmiar jak w poz. 1	m2	2520,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 1	m2	2520,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $720 \times 3,32 = 2390,4$	m2	2390,4		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 $720 \times 3,20 = 2304,00$	m2	2304,00		


Stanisław Gabriel

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
Głudna – Cesinów Las
na odcinku długości 680,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Bielany na odcinku od km 0+000 do km 0+680 na długości 680,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Głudna
Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+320 posiada podbudowę z kruszywa łamanego oraz powierzchniowe utwalenie bitumem.
Na pozostałym odcinku podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 5 do 10 cm.
Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości do 0,75 m
Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych
Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Głudna
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 680,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,80m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 5,00m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x 0.75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 10 cm o uziarnieniu 0-31,5mm na odcinku od km 0+320 do km 0+680
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi

-wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 3 cm na całym odcinku

-pobocze gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Gładna

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .


Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **Głudna – Cesinów Las**
odcinek od km 0+000 do km 0+680
na długości 680,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wzmocnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm	m2	1800,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych	m2	3332,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2	m2	3332,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1	m2	3264,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2 grubości 3 cm dla KR-1	m2	3264,00		

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **Głudna – Cesinów Las**
odcinek od km 0+000 do km 0+680
na długości 680,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wzmocnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm 0+320 do 0+680 360x5,00=1800,00	m2	1800,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych 0+000 do km 0+680 680x4,90=3332,00	m2	3332,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 680x4,90=3332,00	m2	3332,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 680x4,80=3264,00	m2	3264,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2 grubości 3 cm dla KR-1 680x4,80=3264,00	m2	3264,00		

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez **wieś Wólka Gołoska**
na odcinku długości 260,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Wólka Gołoska na odcinku od km 0+000 do km 0+260 na długości 260,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Wólka Gołoska
Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+260 posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 5 do 10 cm
Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości 0,50 do 0,75 m
Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych
Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Roztworów do końca wsi.
Długość odcinka do przebudowy wynosi – 720,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 3,20m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 3,50m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x0,50 do 0.75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm , warstwa górna o uziarnieniu ...0-31,5mm grub. – 9cm , warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm grubości- 11cm na całym odcinku
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej

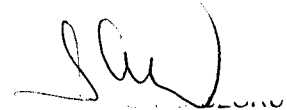
AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
-wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 dla KR1 grubości 4 cm na całym odcinku
-pobocze gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Roztworów i użytkowników w/w drogi

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

.Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo i istniejącymi rowami.



Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/88/92

Kosztorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Wólka Gołoska**
odcinek od km 0+000 do km 0+260
na długości 260,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wzmocnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm od km 0+000 do 0+260 $260 \times 4,80 = 1248,00$	m2	1248,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $260 \times 4,80 = 1248,00$	m2	1248,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	1248,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $260 \times 4,50 = 1170$	m2	1170,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w 4	m2	1170		

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej **przez wieś Wólka Gołoska**
odcinek od km 0+000 do km 0+260
na długości 260,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Uwagi	
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wzmocnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-31,5mm przy średniej grubości 10 cm od km 0+000 do 0+260 $260 \times 4,80 = 1248,00$	m2	1248,00		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $260 \times 4,80 = 1248,00$	m2	1248,00		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 obmiar jak w poz. 2	m2	1248,00		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $260 \times 4,50 = 1170$	m2	1170,00		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S 50/70 wg WT-2 grubości 4 cm dla KR-1 obmiar jak w poz	m2	1170		

OPIS TECHNICZNY
do projektu na wykonanie przebudowy drogi gminnej
przez **wieś Bielany**
na odcinku długości 439,00m
gmina Błędów

I. Zakres opracowania

Projekt dotyczy przebudowy drogi gminnej przez wieś Bielany na odcinku od km 0+000 do km 0+439 na długości 439,00 m na terenie gminy Błędów.

II. Podstawa opracowania

1. Zlecenie Gminy Błędów
2. Dane wyjściowe ustalone z Wójtem Gminy Błędów
3. Pomiary sytuacyjno-wysokościowe wykonane w terenie
4. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn.02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

III. Stan istniejący .

Projektowana przebudowa drogi przebiega przez grunty wsi Wólka Bielany Droga na projektowanym odcinku do przebudowy od km 0+000 do km 0+439 posiada podbudowę z kruszywa łamanego grubości od 3 do 8 cm Po lewej i prawej stronie drogi znajdują się pobocza gruntowe szerokości 0,50 do 0,75 m Na w/w drodze brak jest rowów przydrożnych Droga obsługuje zabudowę zagrodową z terenami upraw polowych w terenie płaskim i pełni funkcje tzw. drogi dojazdowej do gruntów rolnych

IV. Zakres przebudowy:

Przebudową drogi objęty jest odcinek od wykonanej nawierzchni bitumicznej przez wieś Bielany do końca wsi Długość odcinka do przebudowy wynosi – 439,00m

V. Podstawowe projektowane parametry techniczne.

- szerokość jezdni - 4,30m
- spadek poprzeczny jezdni - 2%
- szerokość podbudowy - 4,00m
- szerokość poboczy ziemnych - 2x 0.75m
- spadek poprzeczny pobocza na odcinku prostym i łuku nie wymagającym przechyłki -6%

VI Przekrój normalny.

- profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm , warstwa górna o uziarnieniu ...0-31,5mm grub. – 9cm , warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm grubości- 11cm na całym odcinku
- oczyszczenie i skropienie istniejącej podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m²
- wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno- asfaltowej

AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m² dla KR1 na całym odcinku drogi
-wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2
dla KR1 grubości 3 cm na całym odcinku


-pobocze gruntowe zostanie wykonane przez mieszkańców wsi Bielany i użytkowników
w/w drogi

VII. Plan sytuacyjny.

Oś projektowanej przebudowy drogi przeprowadzono środkiem istniejącej podbudowy i
nawierzchni z niewielkimi korektami w nawiązaniu do istniejącej podbudowy.

VIII. Odwodnienie.

Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo .


Stanisław Gabriel
Nr upr. bud. GP-III-7342/00/02

Kosztyorys ofertowy
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Bielany
odcinek od km 0+000 do km 0+439
na długości 439,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm, warstwa górna 0-31,5mm grub. 9 cm, warstwa dolna 0-63 mm grubości 11 cm	m2	1887,70		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych	m2	1975,50		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2	m2	1887,70		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $439,00 \times 4,12 = 1808,70$	m2	1808,70		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2 grubości 3 cm dla KR-1 $439 \times 4,00 = 1756,00$	m2	1756,00		

Razem	
Podatek VAT 23 %	
Ogółem	

Słownie:

Przedmiar robót
na przebudowę drogi gminnej przez wieś Bielany
odcinek od km 0+000 do km 0+439
na długości 439,00 m

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka		Ilość	Uwagi
			Nazwa	Ilość		
	04.00.00	I. Podbudowa CPV 45233000-9				
1.	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubości 20 cm, warstwa górna 0-31,5mm grub. 9 cm, warstwa dolna 0-63 mm grubości 11 cm $439,00 \times 4,30 = 1887,70$	m2	1887,70		
2.	04.01.01	Profilowanie istniejącej podbudowy do wymaganych spadków poprzecznych $439 \times 4,50 = 1975,50$	m2	1975,50		
3.	04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lepiszczem asfaltowym w ilości 0,5 kg/m2 $439,00 \times 4,30 = 1887,70$	m2	1887,70		
4.	04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczo – wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 W 50/70 wg WT-2 w ilości średnio 50 kg/m2, dla KR-1 $439,00 \times 4,12 = 1808,70$	m2	1808,70		
	05.00.00	IV. Nawierzchnia CPV 45233000-9				
5.	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 8 S 50/70 wg WT-2 grubości 3 cm dla KR-1 $439 \times 4,00 = 1756,00$	m2	1756,00		

Umowa

na wykonanie robót budowlanych

zawarta w dniu2013r. w Błędowie pomiędzy Gminą Błędów reprezentowaną przez :

Marka Mikołajewskiego - Wójta Gminy Błędów
z kontrasygnatą Barbary Bińkiewicz - Skarbnika Gminy
zwaną w dalszej części **Zamawiającym**,

a

z siedzibą w

Nr NIP Regon

Wpisanym do ewidencji działalności gospodarczej nr

.....reprezentowanym przez:

.....

zwaną w dalszej części **Wykonawcą**

W wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na „**Przebudowę dróg gminnych**” zawarto umowę o następującej treści:

§ 1

1. Na podstawie niniejszej umowy Wykonawca zobowiązuje się do wykonania na rzecz Zamawiającego robót budowlanych w ramach inwestycji pn. „Przebudowa dróg gminnych”
2. Przedmiot umowy zostanie wykonany na warunkach określonych w postanowieniach niniejszej umowy oraz w kosztorysach ofertowych stanowiących integralną część niniejszej umowy.
3. Szczegółowy zakres robót określają przedmiary robót, opis techniczny, SIWZ, oraz oferta Wykonawcy.

§ 2

1. Nadzór inwestorski z ramienia Zamawiającego sprawować będzie:
.....
2. Kierownikiem budowy z ramienia Wykonawcy będzie:
3. Uprawnienia budowlane oraz zaświadczenie o przynależności do
Okręgowej Izby Inżynierów stanowią załącznik nr do niniejszej umowy
4. Zakres nadzoru inwestorskiego oraz obowiązki kierownika budowy określa ustawa Prawo budowlane
5. Zamawiający zobowiązuje się do protokolarnego przekazania, terenu budowy w terminie uzgodnionym z Wykonawcą robót nie dłuższym jednak niż 7 dni od daty podpisania umowy.
6. Po protokolarnym przejściu od Zamawiającego terenu budowy Wykonawca ponosi aż do chwili wykonania przedmiotu umowy i odbioru końcowego pełną odpowiedzialność za przekazany teren budowy
7. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy zgodnie z:
 - a) szczegółowymi przedmiarami,
 - b) obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i przepisami prawa dotyczącymi wymagań technicznych,
 - c) ze złożoną ofertą, kosztorysem ofertowym i ze specyfikacją ,
 - d) zasadami sztuki budowlanej.
8. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z materiałów stanowiących jego własność.
9. Materiały o których mowa powinny posiadać świadectwa jakości, oraz powinny odpowiadać:
 - a) Polskim i Unijnym Normom,
 - b) wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie.
10. Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest okazać właściwe dokumenty zgodnie z prawem budowlanym.
11. Jeżeli Zamawiający zażąda badań, które wchodzą w zakres przedmiotu umowy, to Wykonawca zobowiązany jest je przeprowadzić.
12. Wykonawca zobowiązuje się do informowania:
 - a) pisemnie Zamawiającego – za pośrednictwem inspektora nadzoru inwestorskiego – o konieczności wykonania prac dodatkowych lub zamiennych sporządzając protokół konieczności określający zakres robót oraz szacunkową ich wartość (wg kosztorysu ofertowego),
 - b) o zagrożeniach, które mogą mieć ujemny wpływ na tok realizacji inwestycji, jakość robót, opóźnienie planowanej daty zakończenia robót jak i zmianę wynagrodzenia za wykonany umowny zakres robót oraz do współpracy z Inwestorem przy opracowywaniu przedsięwzięć zapobiegających zagrożeniom.
13. W przypadku wystąpienia konieczności wykonania prac nie objętych kosztorysem ofertowym nie wolno ich realizować bez zmiany niniejszej umowy lub uzyskania dodatkowego zamówienia na podstawie odrębnej umowy.
14. Wykonawca bez dodatkowego wynagrodzenia zobowiązuje się do:
 - a) urządzenia terenu budowy, wykonania ewentualnych przyłączy wodociagowych i energetycznych dla potrzeb terenu budowy oraz ponoszenia kosztów ich zużycia,
 - b) poniesienia ewentualnych kosztów wyłączeń i włączeń energii elektrycznej,

- c) oznakowania terenu budowy,
- d) w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia mienia, ich części bądź urządzeń w toku realizacji – naprawienia ich i doprowadzenie do stanu pierwotnego,
- e) w przypadku uszkodzeń - demontażu, napraw, montażu ogrodzeń posesji oraz innych uszkodzeń obiektów istniejących i elementów zagospodarowania terenu,
- f) wykonania badań, prób, jak również do dokonania odkrywek w przypadku nie zgłoszenia robót do odbioru ulegających zakryciu lub zanikających,
- g) dokonania uzgodnień, uzyskania wszelkich opinii niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy i przekazania go do użytku, w tym jeśli zajdzie taka potrzeba uzyskanie pozwolenia od zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego podczas wykonywania robót i ewentualne opracowanie na własny koszt projektu organizacji ruchu.
- h) odpowiedniego zabezpieczenia terenu budowy,
- i) zapewnienia dozoru, a także właściwych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy,
- j) utrzymania terenu budowy w stanie wolnym od przeszkód komunikacyjnych oraz usuwania na bieżąco zbędnych materiałów, odpadów i śmieci,
- k) umożliwienia wstępu na teren budowy pracownikom organu nadzoru budowlanego i pracownikom jednostek sprawujących funkcje kontrolne oraz uprawnionym przedstawicielom Zamawiającego,
- l) uporządkowanie terenu budowy po zakończeniu robót i przekazanie go Zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru końcowego.
- m) Wykonawca jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo wszelkich działań na terenie budowy.
- n) Wykonawca ma obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia robót wszelkie przepisy dotyczące ochrony środowiska naturalnego i bezpieczeństwa pracy. Opłaty i kary za przekroczenie w trakcie robót norm, określonych w odpowiednich przepisach, dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy ponosi Wykonawca
- o) Podczas całego okresu robót Wykonawca zapewni na swój koszt dostęp do terenów położonych w pobliżu terenu budowy.
- p) Wykonawca nie może, bez zgody Zamawiającego, zlecić wykonania przedmiotu niniejszej umowy osobom trzecim.
- q) Termin zakończenia prac budowlanych i wykonania przedmiotu umowy nastąpi w terminie do 15.10.2013r. Przez dopełnienie umownego terminu na realizację przedmiotu zamówienia zostanie uznane wykonanie przedmiotu zamówienia, przekazanie Zamawiającemu terenu budowy oraz powiadomienie Zamawiającego o ukończeniu robót
- r) Wykonawca zobowiązuje się przestrzegać powyższego terminu i wykonać przedmiot umowy w terminie zapisanym w niniejszej umowie.
- s) Wykonawca przekaze w dniu zakończenia robót budowlanych Zamawiającemu teren budowy
- t) W przypadku okresu ubezpieczenia krótszego niż czas realizacji umowy Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu nowy dokument lub polisę obejmującą pozostały okres.
- u) Wszelkie terminy określone w niniejszej umowie są liczone od dnia roboczego następującego po dniu doręczenia pisma.

§ 3

1. Po zakończeniu robót Wykonawca zawiadomi Zamawiającego o gotowości odbioru. Przy zawiadomieniu Wykonawca załączy następujące dokumenty:

- a) protokoły odbiorów technicznych, atesty na wbudowane materiały, certyfikaty, deklaracje zgodności
 - b) oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu z zakresem umownym, obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami,
 - c) protokoły badań i sprawdzeń,
2. Zamawiający wyznaczy datę i rozpoczęcie czynności odbioru końcowego robót stanowiących przedmiot umowy w ciągu 14 dni od daty zawiadomienia i powiadomi uczestników odbioru.
 3. Zakończenie czynności odbioru powinno nastąpić (zakończyć) w ciągu 14 dni roboczych licząc od daty rozpoczęcia odbioru.
 4. Protokół odbioru końcowego sporządzi Zamawiający i doręczy Wykonawcy w dniu zakończenia odbioru
 5. Jeżeli w toku czynności odbioru częściowego lub końcowego zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:
 - 1) jeżeli wady nadają się do usunięcia, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad;
 - 2) jeżeli wady nie nadają się do usunięcia to:
 - a) jeżeli nie uniemożliwiają one użytkowania przedmiotu odbioru zgodnie z przeznaczeniem, Zamawiający może obniżyć odpowiednio wynagrodzenie,
 - b) jeżeli wady uniemożliwiają użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem Zamawiający może odstąpić od umowy lub żądać wykonania przedmiotu umowy po raz drugi.
 6. Wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia Zamawiającego o usunięciu wad.
 7. W wyznaczonym terminie przed upływem terminu gwarancji Zamawiający przystąpi do czynności odbioru ostatecznego, mającego na celu ustalenie stanu wykonanych robót i usunięcie wad okresu gwarancji.
 8. W przypadku niestawienia się Wykonawcy w terminie wskazanym przez Zamawiającego, Zamawiający dokona jednostronnego odbioru ostatecznego, który stanie się obowiązujący i pośle jego treść na adres Wykonawcy wskazany w umowie.
 9. Zamawiający może dochodzić roszczeń także po upływie okresu gwarancji niezależnie od rękojmi, jeżeli reklamował wadę przed upływem tych terminów.

§ 4

1. Wykonawca zobowiązuje się do:
 - stosowania się do pisemnych poleceń i wskazówek Zamawiającego w trakcie wykonywania przedmiotu umowy;
 - przedłożenia Zamawiającemu na jego pisemne żądanie zgłoszone w każdym czasie trwania Umowy, wszelkich dokumentów, materiałów i informacji potrzebnych mu do oceny prawidłowości wykonania Umowy.
2. Wykonawca ma prawo podpisać umowę o wykonanie części robót budowlanych z podwykonawcami wymienionymi w przyjętej ofercie przetargowej.
3. Wykonawca może podpisać umowę o podwykonawstwo z podwykonawcami nie wymienionymi w ofercie przetargowej pod warunkiem wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody Zamawiającego.

§ 5

1. Wykonawca udziela 36 miesięcznej gwarancji na zrealizowany przedmiot Umowy, liczonej od dnia odbioru końcowego. Okres rękojmi strony ustalają na 1 rok.

2. Zamawiający powiadomi Wykonawcę o wszelkich ujawnionych usterkach w terminie 14 dni od dnia ich ujawnienia.
3. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia usterek mających bezpośredni wpływ na eksploatację w ciągu 48 godzin licząc od momentu zawiadomienia i 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia o ujawnionych usterkach nie mających bezpośredniego wpływu na eksploatację.
4. Zamawiający wyznacza ostateczny, pogwarancyjny termin odbioru robót po upływie terminu gwarancji ustalonego w umowie oraz terminu na protokolarnie stwierdzenie usunięcia wad po upływie okresu gwarancji

§ 6

1. W okresie obowiązywania, po rozwiązaniu lub po wygaśnięciu Umowy, Wykonawca jest i będzie odpowiedzialny wobec Zamawiającego na zasadach uregulowanych w Kodeksie cywilnym za wszelkie szkody, (wydatki, koszty postępowań) oraz roszczenia osób trzecich w przypadku, gdy będą one wynikać z wad przedmiotu umowy lub nie dołożenia należytej staranności przez Wykonawcę lub jego Podwykonawcę przy wykonywaniu przedmiotu umowy.
2. Strony zastrzegają prawo naliczania kar umownych za nieterminowe lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy.
3. Kary będą naliczane w następujących przypadkach w wysokościach:
 - 3.1 Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za:
 - a) zwłokę w wykonaniu przedmiotu zamówienia w wysokości 1 % wynagrodzenia umownego za każdy dzień zwłoki. (Karę umowną należy naliczać w stosunku do wartości drogi której dotyczy zwłoka)
 - b) zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji i rękojmi – w wysokości 0,5 % wynagrodzenia umownego za każdy dzień zwłoki. Termin zwłoki liczony będzie od następnego dnia po upływie terminu ustalonego na usunięcie wad, (Karę umowną należy naliczać w stosunku do wartości drogi której dotyczy zwłoka)
 - c) za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10 % wynagrodzenia określonego w art. 12 ust. 1 Umowy.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.

§ 7

1. Wysokość zabezpieczenia należytego wykonania umowy wynosi 10% ceny umowy /wartości robót. tj.....
2. Zabezpieczenie może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach:
 - a) pieniądzu;
 - b) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
 - c) gwarancjach bankowych;
 - d) gwarancjach ubezpieczeniowych;
 - e) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

3. Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu wykonawca wpłaca przelewem na rachunek bankowy wskazany przez zamawiającego.
4. Wykonawca najpóźniej w dniu podpisania umowy wnosi 100% ustalonej w ust.1 kwoty zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
5. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia w innej formie niż pieniądz musi być ono wniesione najpóźniej w dniu zawarcia umowy w pełnej wysokości czyli w kwocie stanowiącej równowartość 10% ceny ofertowej i terminie ważności.
6. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy, o którym mowa w ust.1 zwrócone zostanie na następujących zasadach:
 - 70 % całości zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia przekazania przez wykonawcę robót budowlanych i przyjęcia ich przez zamawiającego jako należycie wykonanych (po odbiorze końcowym i usunięciu ewentualnych usterek i niedoróbek),
 - pozostałe 30 % w terminie 15-stu dni po upływie okresu rękojmi (po odbiorze ostatecznym i usunięciu ewentualnych usterek i niedoróbek),
7. Kwoty zabezpieczenia podlegające zwrotowi ulegają procentowemu zmniejszeniu przy zwrocie z tytułu potrąceń za złą jakość robót, nie dotrzymanie terminu realizacji umowy lub nakładów poniesionych na usunięcie wad jeżeli nie dokonał tego Wykonawca robót.
8. W przypadku wygaśnięcia terminu ważności wniesionego zabezpieczenia w innej formie niż pieniądz zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącenia równowartości kwoty zabezpieczenia z faktur za wykonane roboty.

§ 8

1. Za wykonanie przedmiotu umowy strony ustalają wynagrodzenie w wysokości netto słownie (.....) a z 23 % podatkiem VATsłownie (.....) zgodnie z kosztorysami ofertowymi oraz Specyfikacją istotnych warunków zamówienia
2. Należne wykonawcy wynagrodzenie będzie płatne na podstawie faktur/y VAT. Faktura/y powinna/y być wystawiona na Urząd Gminy Błędów ul. Sadurkowska 13, NIP: 797-13-84-89
3. Podstawą do wystawienia faktur/y VAT są kosztorysy powykonawcze wykonane na każdą drogę oddzielnie i protokół odbioru wykonanych robót podpisane przez inspektora nadzoru. Termin płatności - 30 dni od daty poprawnie wystawionych dokumentów.
4. Wykonawca nie może bez pisemnej zgody Zamawiającego przelać wierzytelności na rzecz osób trzecich ani dokonać innych cesji związanych z realizacją niniejszej umowy.
5. Zamawiający ma prawo potrącić kary umowne z należnego Wykonawcy wynagrodzenia.

§ 9

- 1 Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy lub jej części:
 - a) W przypadku wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy,
 - b) W przypadku gdy wykonawca nie podjął obowiązków wynikających z niniejszej umowy w terminie 7-miu dni od daty przekazania placu budowy
 - c) W przypadku gdy Wykonawca przerwał wykonanie robót a przerwa trwa dłużej niż 7 dni.
 - d) W przypadku gdy wykonawca będzie wykonywał roboty niezgodne z otrzymanym projektem bez akceptacji inspektora nadzoru i nie przystąpi do właściwego ich wykonania w ciągu 14-stu dni od daty powiadomienia przez Zamawiającego
 - e) Jeżeli zostanie ogłoszona upadłość lub rozwiązanie firmy Wykonawcy,
 - f) Jeżeli zostanie wydany nakaz zajęcia majątku Wykonawcy,

2. W przypadku odstąpienia przez Wykonawcę od umowy obciążają go następujące obowiązki szczegółowe:

- a) W terminie 7-miu dni od daty odstąpienia od umowy Wykonawca przy udziale Zamawiającego sporządzi szczegółowy protokół inwentaryzacji robót wg stanu na dzień odstąpienia,
- b) Wykonawca zabezpieczy przerwane roboty w zakresie obustronnie uzgodnionym na koszt strony, która odstąpiła do umowy,
- c) Wykonawca zgłosi do dokonania przez Zamawiającego odbiór robót przerwanych oraz robót zabezpieczających, jeżeli odstąpienie od umowy nastąpiło z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada,
- d) Niezwłocznie a najpóźniej w terminie 30-stu dni Wykonawca usunie z terenu budowy urządzenia zaplecza budowy.

4. Inne przypadki odstąpienia od umowy

- a) Poza okolicznościami określonymi powyżej Zamawiający lub Wykonawca może odstąpić od realizacji Umowy, jeżeli druga strona narusza w sposób podstawowy postanowienia Umowy powodując utratę jego zasadniczych korzyści wynikających z Umowy.
- b) W przypadku wystąpienia okoliczności jak punkt 9.2, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
- c) Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.

§ 10

Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści umowy winny zostać dokonane wyłącznie w formie aneksu podpisanego przez obie strony, pod rygorem nieważności.

§ 11

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego oraz ustawy Prawo budowlane.
2. Wszystkie spory wynikające z wykonania niniejszej Umowy, które nie mogą być rozstrzygnięte polubownie, będą rozstrzygane przez właściwy Sąd Rejonowy dla siedziby Inwestora.
3. Umowę niniejszą sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach w języku polskim; 1 egz. dla Inwestora, 1 egz. dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

SKARBNIK GMINY

**Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu o udzielenie
zamówienia publicznego na
„Przebudowę dróg gminnych”**

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Numer telefonu / fax.....

Oświadczam, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Przebudowę dróg gminnych” - określone w art. 22 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych

a w tym:

1. posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
2. posiadamy wiedzę i doświadczenie do wykonanie zamówienia;
3. dysponujemy odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
4. znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Wykaz wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat robót budowlanych

Lp.	Nazwa Zamawiającego	Zakres robót budowlanych	Wartość robót	Rok

W załączeniu dokumenty potwierdzające roboty wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną i prawidłowo ukończone.

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Wykaz osób i podmiotów,
odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

Wykaz osób i podmiotów, odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

Lp.	Imię i Nazwisko	Wykonywana czynność/ Nr uprawnień	Podstawa do dysponowania (własne oddane do dyspozycji)
1			
2			
3			

W załączeniu: Oświadczenie Oferenta o posiadaniu przez w/w uprawnień oraz przynależności do izby inżynierów

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Uwaga: W przypadku oddania do dyspozycji należy przedstawić pisemne zobowiązanie podmiotu o oddaniu do dyspozycji

O ś w i a d c z e n i e

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Numer telefonu / fax.....

Oświadczamy, że osoby odpowiedzialne za wykonanie zamówienia pn. "Przebudowe dróg gminnych" posiadają uprawnienia do wykonywanej działalności oraz przynależą do izby inżynierów

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania na „Przebudowę dróg gminnych” na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Numer telefonu / fax.....

Oświadczamy, że brak jest podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Przebudowę dróg gminnych” na podstawie art. 24 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Załącznik Nr 8
*wykaz części zamówienia, których wykonanie wykonawca
zamierza powierzyć podwykonawcom*

**WYKAZ CZĘŚCI ZAMÓWIENIA, KTÓRYCH WYKONANIE
WYKONAWCA ZAMIERZA POWIERZYĆ
PODWYKONAWCOM**

L.p.	Nazwa grupy asortymentowej
1	2

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy