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

*(miejscowość, data)*

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

*(Pieczęć wykonawcy)*

**FORMULARZ OFERTY**

**WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE –**

**ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH**

**65-042 ZIELONA GÓRA**

**AL. NIEPODLEGŁOŚCI 32**

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej zamówienia poniżej 5.186.000 euro (nr ogłoszenia **259934-2014** z dnia **04.08.2014 r**.) zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych (nr sprawy ZDW-ZG-WZ-3310-43/2014) pod nazwą:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

1. OFERUJEMY wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę brutto: ……………………………………

(słownie:........................................................................................................................................... zł.

zgodnie z wypełnionym formularzem cenowym, łącznie z podatkiem VAT.

2. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i uznajemy

się za związanych określonymi w niej zasadami postępowania.

3. OŚWIADCZAMY, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji

istotnych warunków zamówienia.

4. OŚWIADCZAMY, że roboty objęte zamówieniem wykonamy w terminie:  **do 30.06.2015 r**.

5. ROBOTY objęte zamówieniem wykonamy sami\* / przy współudziale podwykonawców\*. Podwykonawcom zostanie powierzona realizacja następującego zakresu zamówienia:

…………………………………………………….…………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………

6. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, które zostały zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

7. UDZIELAMY 60 miesięcznej gwarancji na wykonane roboty.

8. DEKLARUJEMY rozpoczęcie robót nie później, niż w ciągu 15 dni od daty przekazania placu

budowy.

9. DEKLARUJEMY wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

10. WADIUM w kwocie  **18.000,00 zł** zostało wniesione w dniu ...................................................

w postaci...........................................................................................................................................

*( potwierdzenie wniesienia w załączeniu)*

11. Dane wykonawcy:

*kod:..........................................................................................................................*

*miejscowość:............................................................................................................*

*ulica…………………………………………………………………………………………*

*województwo:...........................................................................................................*

*powiat:.....................................................................................................................*

*telefony:...................................................................................................................*

*fax............................................................................................................................*

*REGON: ..................................................................................................................*

*Internet :http:/ /pl*

*e-mail:......................................................................................................................*

adres do korespondencji:

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

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

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

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

12. Załącznikami do niniejszej oferty są:

a) .............................................................................

b) .............................................................................

c) .............................................................................

d)..............................................................................

e)..............................................................................

f)..............................................................................

**\***niepotrzebne skreślić

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

Załącznik nr 1

do formularza oferty

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

*(Pieczęć wykonawcy)*

**OŚWIADCZENIE O SPEŁNIANIU WARUNKÓW**

Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Oświadczamy, że spełniamy warunki w zakresie art. 22 ust. 1 ustawy Pzp dotyczące:

1. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;

**B.** posiadania wiedzy i doświadczenia;

**C.** dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do

wykonania zamówienia;

**D.** sytuacji ekonomicznej i finansowej.

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

.............................................,dnia …………………………

Załącznik nr 1a

do formularza oferty

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

*(Pieczęć wykonawcy)*

**OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA**

Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Oświadczam, że nie ma podstaw do wykluczenia wykonawcy z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Pzp.

..........................................,dnia…………………

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

*Uwaga:*

*Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.*

Załącznik nr 2

do formularza oferty

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

*(Pieczęć wykonawcy)*

**WYKAZ ROBÓT BUDOWLANYCH**

Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Wykaz robót budowlanych\* wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;

***\* przez robotę budowlaną zamawiający rozumie wykonanie jednego zadania o wartości min. 1.800.000,00 zł brutto w zakresie budowy, przebudowy, rozbudowy lub wzmocnienia drogi klasy Z lub wyższej.***

W przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie warunek musi być spełniony przynajmniej przez jeden podmiot.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa zamówienia, rodzaj robót, miejsce wykonania:**  - budowa, przebudowa, rozbudowa lub wzmocnienie drogi klasy Z lub wyższej | **Wartość zrealizowanego zamówienia\*\***  **(brutto w zł)** | **Data zakończenia robót**  ***(dzień-miesiąc-rok)*** | **Doświadczenie** |
|  |  |  | 1.własne \*\*\*  lub  2.innych podmiotów \*\*\* – wykonawca winien załączyć do oferty **oryginał** pisemnego zobowiązania podmiotu udostępniającego, spełniający wymagania określone w pkr 6.1.b) SIWZ |

*\*\*wartości podane w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku w walutach innych niż wskazane przez Zamawiającego należy przeliczyć wg średniego kursu NBP na dzień wystawienia Świadectwa Przejęcia (dla Kontraktów realizowanych zgodnie z Warunkami FIDIC) lub na dzień podpisania Protokołu odbioru robót lub równoważnego dokumentu (w przypadku zamówień, w których nie wystawia się Świadectwa Przejęcia).*

*\*\*\*niepotrzebne skreślić*

Podpisano:

……………………………….………

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

.........................,dnia…………..............

Załącznik nr 3

do formularza oferty

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

*(Pieczęć wykonawcy)*

# WYKAZ OSÓB

# Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informację o podstawie do dysponowania tymi osobami.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Imię i nazwisko osoby, która będzie uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia** | **Rodzaj i Nr posiadanych uprawnień zawodowych** | **Informacja o podstawie dysponowania wskazaną osobą \*\*** |
| **1** | **....................................**  **Kierownik Budowy- robót drogowych** | **Uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji**  **………………………………………….…………**  (kierowanie robotami budowlanymi, projektowanie)  **bez ograniczeń\*/ w ograniczonym zakresie\***  **Nr …………………………………………………………………**  **w specjalności …………………………………………………**  **w zakresie ………………………………………………………**  **Data uzyskania uprawnień :**  **……………………………………………………………………**  (dzień-miesiąc-rok) |  |
| **2** | **.........................................**  **Kierownik robót sanitarnych** | **Uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji**  **………………………………………….…………**  (kierowanie robotami budowlanymi, projektowanie)  **bez ograniczeń\*/ w ograniczonym zakresie\***  **Nr …………………………………………………………………**  **w specjalności …………………………………………………**  **w zakresie ………………………………………………………**  **Data uzyskania uprawnień :**  **……………………………………………………………………**  (dzień-miesiąc-rok) |  |
| **3** | **..........................................**  **Kierownik robót telekomunikacyjnych** | **Uprawnienia budowlane do pełnienia funkcji**  **………………………………………….…………**  (kierowanie robotami budowlanymi, projektowanie)  **bez ograniczeń\*/ w ograniczonym zakresie\***  **Nr …………………………………………………………………**  **w specjalności …………………………………………………**  **w zakresie ………………………………………………………**  **Data uzyskania uprawnień :**  **……………………………………………………………………**  (dzień-miesiąc-rok) |  |

***\*-niepotrzebne skreślić***

***\*\*- w*** *przypadku, gdy Wykonawca dysponuje wskazaną osobą na podstawie stosunku prawnego łączącego go bezpośrednio z tą osobą, należy wpisać* ***„dysponowanie bezpośrednie”****.**Natomiast w przypadku dysponowania personelem na zasadach określonych w**art. 26 ust. 2b ustawy Pzp - tj. gdy wskazana osoba jest udostępniona przez inny podmiot (podmiot trzeci) – należy wpisać „****dysponowanie pośrednie”*** *i jednocześnie załączyć do oferty zobowiązanie tego podmiotu (podmiotu trzeciego) do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia, spełniające wymagania określone w pkt 6.1.b) SIWZ.* ***(oryginał dokumentu).***

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

.............................................,dnia………………………

…………………………

*(Pieczęć wykonawcy )*

Załącznik nr 3a

do formularza oferty

**OŚWIADCZENIE O UPRAWNIENIACH**

# Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Oświadczam, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, w rozumieniu ustawy Prawo Budowlane.

Podpisano:

……………………………………………..  *(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

........................................,dnia.…………………………

Załącznik nr 4

do formularza oferty

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

*(pieczęć wykonawcy)*

**INFORMACJA**

**o przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

Przetarg nieograniczony:

**„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

Zgodnie z art. 26 ust. 2d ustawy Pzp oświadczam, iż reprezentowany przeze mnie podmiot :

1. nie należy do grupy kapitałowej\*,
2. należy do grupy kapitałowej\*. W związku z tym przedkładam listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Pzp:
3. …………………………………………..
4. …………………………………………..
5. …………………………………………..
6. …………………………………………..

*\*niepotrzebne skreślić*

Podpisano:

.......................................,dnia...................... ........................................................................

(*czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

*Uwaga:*

*Informację o przynależności do grupy kapitałowej o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Pzp składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.*

Załącznik nr 5

do formularza oferty

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

*(pieczęć podmiotu)*

**ZOBOWIĄZANIE DO UDOSTĘPNIENIA ZASOBÓW**

(opcjonalnie)

Działając na podstawie art. 26 ust. 2b ustawy Prawo zamówień publicznych oświadczam, iż zobowiązuję się do oddania swoich zasobów w zakresie

……………………………………………………………………………………………………………………………………

*(określenie zasobu\* – wiedza i doświadczenie, potencjał techniczny, potencjał kadrowy, potencjał ekonomiczno-finansowy)*

do dyspozycji Wykonawcy:

……………………………………………………………………………………………………………………………………

*(nazwa Wykonawcy)*

przy wykonywaniu zamówienia pod nazwą:**„ Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w m. Torzym”**

nr sprawy ZDW-ZG-WZ-3310-43/2014

Oświadczam, iż:

1. udostępniam Wykonawcy ww. zasoby, w następującym zakresie:

……………………………………………………………………………………………………………………………………

1. sposób wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie następujący:

…………………………………………………………………………………………………………………….…….………

1. charakter stosunku łączącego mnie z Wykonawcą będzie następujący:

………………………………………………………………………………………………………………………..…..……

1. zakres mojego udziału przy wykonywaniu zamówienia będzie następujący:

……………………………………………………………………………………………………………………………………

1. okres mojego udziału przy wykonywaniu zamówienia będzie następujący:

………………………………………………………………………………………………………………………..…………..

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ \_\_\_\_\_ roku

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***(podpis Podmiotu/ osoby upoważnionej***

***do reprezentacji Podmiotu)***

*\*podać właściwe*

*UWAGA:*

*Zamiast niniejszego Formularza można przedstawić inne dokumenty, w szczególności:*

*1. pisemne zobowiązanie podmiotu, o którym mowa w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp*

*2. dokumenty dotyczące:*

*a) zakresu dostępnych Wykonawcy zasobów innego podmiotu,*

*b) sposobu wykorzystania zasobów innego podmiotu, przez Wykonawcę, przy wykonywaniu zamówienia,*

*c) charakteru stosunku, jaki będzie łączył Wykonawcę z innym podmiotem,*

*d) zakresu i okresu udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia*

…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

**Formularz cenowy**

**Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w miejscowości Torzym**

1. **BRANŻA DROGOWA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pozycja wg  specyfikacji** | **Wyszczególnienie elementów  rozliczeniowych** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena jedn.**  **netto w zł** | **Wartość netto w zł**  **( kol. 5x kol.6)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **x** | **D-01.00.00** | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe dla trasy drogowej w terenie równinnym + operat powykonawczy | km | 0,54 |  |  |
| 2 | D-01.02.02 | Zdjęcie warstwy humusu o gr. 10 cm | m2 | 945,00 |  |  |
| 3 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni bitumicznej gr. śr. 5 cm wraz z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m2 | 50,00 |  |  |
| 4 | Rozebranie podbudowy z kamienia polnego gr. 16 cm wraz z wywozem na składowisko Zamawiającego do najblizszego obwodu drogowego | m2 | 2 608,00 |  |  |
| 5 | Rozebranie podbudowy z gruntocementu gr. 10 cm oraz gruzu ceglanego i kamieni gr. 6 cm (razem 16 cm) wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m2 | 740,40 |  |  |
| 6 | Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych 35x35x5 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m2 | 834,60 |  |  |
| 7 | Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki bet. gr. 8 cm (materiał do ponownego wbudowania) | m2 | 224,50 |  |  |
| 8 | Rozebranie nawierzchni drogi gminnej z kostki kamiennej gr. 10 cm (materiał częściowo do ponownego wbudowania) wraz z wywozem nadmiaru kostki na składowisko Zamawiającego do najblizszego obwodu drogowego | m2 | 110,00 |  |  |
| 9 | Rozebranie nawierzchni betonowej zjazdów gr. 20 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m2 | 266,60 |  |  |
| 10 | Rozebranie krawężnika betonowego 30x20 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 30,00 |  |  |
| 11 | Rozebranie krawężnika betonowego 30x15 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 889,00 |  |  |
| 12 | Rozebranie krawężnika kamiennego 20x15 cm wraz z wywozem na składowisko Zamawiającego do najblizszego obwodu drogowego | m | 6,50 |  |  |
| 13 | Rozebranie ławy betonowej wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m3 | 44,50 |  |  |
| 14 | Rozebranie obrzeża bet. 30x8 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 865,50 |  |  |
| 15 | Rozbiórka ogrodzenia - cokół betonowy szer. 0,25 m, słupki betonowe, siatka stalowa - wraz z transportem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 12,00 |  |  |
| 16 | Rozbiórka ogrodzenia - cokół z cegły szer. 0,24 m, słupki z rur stalowych, siatka stalowa - wraz z transportem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 11,00 |  |  |
| 17 | Rozbiórka ścianek czołowych betonowych przepustów wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m3 | 12,00 |  |  |
| 18 | Rozbiórka części przelotowych przepustów - rury bet. o śr. 100 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 6,00 |  |  |
| 19 | Rozbiórka części przelotowej kanału murowanego 50x50cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 8,50 |  |  |
| 20 | Demontaż studzienek ściekowych wraz z wpustami żeliwnymi oraz transportem wpustów w miejsce wskazane przez Inwestora | szt. | 4,00 |  |  |
| 21 | Rozbiórka przykanalików PVC o śr. 0,20 m z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją | m | 15,00 |  |  |
| **x** | **D-02.00.00** | **ROBOTY ZIEMNE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 22 | D-02.01.01 | Wykopy z transportem na składowisko wykonawcy (humus na odkład) | m3 | 22,00 |  |  |
| 23 | Wykopy z transportem na składowisko wykonawcy - grunt przeznaczony na odkład | m3 | 2 378,00 |  |  |
| 24 | Wykopy z wbudowaniem mas ziemnych w nasyp (roboty poprzeczne) | m3 | 59,40 |  |  |
| 25 | Wykopy pod odwodnienie | m3 | 243,90 |  |  |
| 26 | Wykopy pod odwodnienie wraz z zabezpieczeniem ścian wykopu | m3 | 459,10 |  |  |
| 27 | D-02.03.01 | Wykopy z transportem (dokop) | m3 | 957,00 |  |  |
| 28 | Zasypywanie wykopów z zagęszczeniem | m3 | 562,50 |  |  |
| 29 | Formowanie i zagęszczanie nasypu | m3 | 1 016,40 |  |  |
| **x** | **D-03.00.00** | **ODWODNIENIE I URZĄDZENIA OBCE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| x | D-03.01.01a | Remont kanału deszczowego w km 0+145,80 | x | x | x | x |
| 30 | - ułożenie rur betonowych o śr. 600 mm | m | 13,00 |  |  |
| 31 | - wykonanie ścianki czołowej z betonu C25/30 | m3 | 1,00 |  |  |
| 32 | - zabezpieczenie powierzchni betonowych stykających się z gruntem | m2 | 3,00 |  |  |
| 33 | - poręcz stalowa z płaskowników o wys. 1,10 m | m | 1,80 |  |  |
| x | D-03.01.01a | Remont przepustu pod koroną drogi w km 0+348,20 | x | x | x | x |
| 34 | - ułożenie kręgów betonowych o śr. 1000 mm na ławie z pospółki gr. 20 cm | m | 3,00 |  |  |
| 35 | - zbrojenie betonu stalą 18G2-b - przygotowanie i montaż | kg | 1 172,00 |  |  |
| 36 | - betonowanie betonem klasy C25/30 - ścianki czołowe i skrzydełka | m3 | 10,20 |  |  |
| 37 | - zabezpieczenie powierzchni betonowych stykających się z gruntem | m2 | 25,00 |  |  |
| 38 | - poręcz stalowa z płaskowników o wys. 1,10 m | m | 12,10 |  |  |
| 39 | - umocnienie dna cieku brukowcem 16/20 na zaprawie cementowej | m2 | 4,50 |  |  |
| 40 | - umocnienie skarp płytami ażurowymi na podsypce piaskowej | m2 | 7,00 |  |  |
| 41 | - umocnienie stożka nasypu betonem C16/20 gr. 20 cm | m2 | 0,50 |  |  |
| **x** | **D-04.00.00** | **PODBUDOWY** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 42 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża | m2 | 3 740,00 |  |  |
| 43 | Warstwa odcinająca z piasku o gr. 30 cm | m2 | 1 622,10 |  |  |
| 44 | Warstwa odcinająca z piasku o gr. 10 cm | m2 | 1 473,50 |  |  |
| 45 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych | m2 | 6 643,00 |  |  |
| 46 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mmm, grubość warstwy 20cm | m2 | 3 210,00 |  |  |
| 47 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mmm - miejsce postojowe, grubość warstwy 29cm | m2 | 60,00 |  |  |
| 48 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mmm na zjazdach, grubość warstwy 15cm | m2 | 373,00 |  |  |
| 49 | D-04.05.01 | Wykonanie warstwy gruntu stabilizowanej cementem gr. 12 cm o Rm=2,5 MPa, grunt z dokopu | m2 | 3 340,00 |  |  |
| 50 | D-04.07.01 | Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22P, grubość warstwy 8cm | m2 | 3 262,00 |  |  |
| 51 | D-04.08.01 | Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W grubości śr. 15 cm | t | 53,30 |  |  |
| **x** | **D-05.00.00** | **NAWIERZCHNIE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 52 | D-05.03.01 | Nawierzchnia z kostki kamiennej gr. 10 cm (materiał z rozbiórki) | m2 | 70,00 |  |  |
| 53 | D-05.03.05 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 6 cm | m2 | 3 327,50 |  |  |
| 54 | D-05.03.11 | Frezowanie nawierzchni bitumicznej na śr. głęb. 5 cm z odwozem do najbliższego obwodu drogowego | m2 | 3 430,40 |  |  |
| 55 | D-05.03.13 | Warstwa ścieralna z SMA 11 gr. 4 cm | m2 | 3 359,00 |  |  |
| 56 | D-05.03.23a | Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm | m2 | 1 171,00 |  |  |
| 57 | Nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm | m2 | 266,00 |  |  |
| 58 | D-05.03.23 | Nawierzchnia z destruktu z frezowania gr 20cm | m2 | 24,00 |  |  |
| 59 | D.05.03.26g | Ułożenie geosiatki - połączenie nowej konstrukcji z nawierzchnią istniejącą | m2 | 49,50 |  |  |
| **x** | **D-06.00.00** | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 60 | D-06.01.01 | Humusowanie poboczy i pasa zieleni z obsianiem trawą, przy grubości humusowania 10 cm | m2 | 725,00 |  |  |
| **x** | **D-07.00.00** | **URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 61 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome grubowarstwowe | m2 | 113,26 |  |  |
| x | D-07.02.01 | Oznakowanie pionowe | x | x | x | x |
| 62 | - przestawienie istn. znaku ostrzegawczego | szt. | 1,00 |  |  |
| 63 | - przestawienie istn. znaków informacyjnych | szt. | 2,00 |  |  |
| 64 | - ustawienie znaków informacyjnych | szt. | 6,00 |  |  |
| 65 | - przestawienie istn. znaku uzupełniającego | szt. | 1,00 |  |  |
| 66 | - ustawienie tabliczki "T" | szt. | 1,00 |  |  |
| 67 | D.-07.06.01a | Wykonanie ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych wys.1,5m przy posesjach nr 19 i 21 na cokole betonowym C 20/25. Od strony posesji drenaż żwirowy w opasce z geowłókniny | m | 21,00 |  |  |
| **x** | **D-08.00.00** | **ELEMENTY ULIC** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 68 | D-08.01.01b | Ułożenie krawężnika bet. 15x30 cm na ławie betonowej C 8/10 z oporem o przekroju 0,065 m2 | m | 830,00 |  |  |
| 69 | Ułożenie krawężnika bet. 15x30 cm na ławie betonowej C8/10 z oporem o przekroju 0,08 m2 | m | 29,00 |  |  |
| 70 | Ułożenie krawężnika bet. 15x30 cm na ławie betonowej C8/10 z oporem o przekroju 0,065 m2 (materiał z rozbiórki) | m | 40,50 |  |  |
| 71 | D-08.01.01 | Ułożenie krawężnika bet. 20x30 cm na ławie betonowej z C8/10 oporem o przekroju 0,07 m2 (materiał z rozbiórki) | m | 34,00 |  |  |
| 72 | Ułożenie krawężnika bet. najazdowego 15x22 cm na ławie betonowej C8/10 z oporem o przekroju 0,065 m2 | m | 341,50 |  |  |
| 73 | Ułożenie betonowych obrzeży chodnikowych 30x8 cm na podsypce piaskowej (materiał z rozbiórki) | m | 276,00 |  |  |
| 74 | D-08.02.02 | Nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm (materiał z rozbiórki) | m2 | 224,50 |  |  |
| 75 | D-08.03.01 | Ułożenie betonowych obrzeży chodnikowych 20x6 cm na podsypce piaskowej | m | 474,00 |  |  |
| **WARTOŚĆ ROBÓT NETTO ( SUMA POZ.1 -75) W ZŁ** | | | | | |  |

Słownie wartość netto: ………………………………………………………………………………………………….. zł

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

**Formularz cenowy**

**Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w miejscowości Torzym**

1. **BRANŻA SANITARNA-KANALIZACJA DESZCZOWA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pozycja wg  specyfikacji** | **Wyszczególnienie elementów  rozliczeniowych** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena jedn.**  **netto w zł** | **Wartość netto w zł**  **( kol. 5x kol.6)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **x** | **D-01.00.00** | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe dla trasy drogowej w terenie równinnym + operat powykonawczy | km | 0,54 |  |  |
| x | x | **Kanalizacja deszczowa** | x | x | x | x |
| 2 | D-03.02.01 | Ciecie nawierzchni z mas bitumicznych | m | 618,00 |  |  |
| 3 | Frezowanie nawierzchni z mas bitumicznych śr. Grubość 8 cm wraz z odwozem do najbliższego obwodu drogowego | m2 | 334,00 |  |  |
| 4 | Wykop z transportem gruntu na składowisko wykonawcy wraz z utylizacją | m3 | 1 513,00 |  |  |
| 5 | Szalowanie wykopów | m2 | 3 229,00 |  |  |
| 6 | Podsypka piaskowa pod rurociągi gr. 15 cm wraz z pozyskaniem gruntu | m3 | 88,00 |  |  |
| 7 | Obsypka piaskowa gr 30 cm rurociągów wraz z pozyskaniem gruntu | m3 | 316,00 |  |  |
| 8 | Wpust ściekowy śr. 500 mm z osadnikiem bez syfony z kratą ściekową jezdniową D 400 | szt. | 5,00 |  |  |
| 9 | Wpust ściekowy śr. 500 mm z osadnikiem bez syfony z kratą ściekową krawężnikowo-jezdniową C 250 | szt. | 8,00 |  |  |
| 10 | Wykonanie przykanalików z rur PVC ø 200 mm | m | 79,00 |  |  |
| 11 | Wykonanie kanału deszczowego z rur PVC ø 250 mm (by-pass) | m | 10,00 |  |  |
| 12 | Wykonanie kanału deszczowego z rur PVC ø 315 mm | m | 461,00 |  |  |
| 13 | Montaż trójnika PVC ø 315/200 mm | szt. | 2,00 |  |  |
| 14 | Montaż trójnika PVC ø 200/200 mm ( kaskada ) | szt. | 4,00 |  |  |
| 15 | Montaż kolana PVC 87 st. Ø 200 mm ( kaskada ) | szt. | 4,00 |  |  |
| 16 | Wykonanie studzienki inspekcyjnej PE ø 315/200 mm | szt. | 3,00 |  |  |
| 17 | D-03.02.01 | Wykonanie studzienki inspekcyjnej PE ø 315/315 mm | kpl. | 4,00 |  |  |
| 18 | Wykonanie studni rewizyjnej PVC fi 600/315 z włazem zeliwnym D 400 | kpl. | 2,00 |  |  |
| 19 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm zwieńczone zwężką 1000/600 mm z włazem żeliwnym D 400 z wypełnieniem betonowym | szt. | 7,00 |  |  |
| 20 | D-03.02.01 | Montaż osadnika ø 120cm pow. Czynna 1,5 m3 | szt. | 2,00 |  |  |
| 21 | D-03.02.01 | Montaż separatora koalescencyjnego ø 120cm NG 6 | szt. | 2,00 |  |  |
| 22 | Wykonanie wylotu do rowu kanału śr. 315 mm, wraz z jego umocnieniem i zamontowanie kraty uchylnej na wylocie | kpl. | 2,00 |  |  |
| 23 | Próba szczelności kanałów PVC ø 315 | kpl. | 8,00 |  |  |
| 24 | Zasypanie i zagęszczenie wykopów gruntem dowiezionym ze składowiska Wykonawcy wraz z kosztem jego pozyskania | m3 | 988,00 |  |  |
| 25 | Wykonanie warstwy gruntu stabilizowanej cementem gr. 12 cm o Rm=2,5 MPa, grunt z dokopu | m2 | 334,00 |  |  |
| 26 | Podbudowa z tłucznia kamiennego - grubość warstwy 30cm | m2 | 334,00 |  |  |
| 27 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studni rewizyjnych na kanałach sanitarnych | szt. | 10,00 |  |  |
| 28 | Regulacja pionowa studzienek urządzeń obcych - studzienki telekomunikacyjne | szt. | 6,00 |  |  |
| 29 | Zabezpieczenie kabli rurami osłonowymi dwudzielnymi typu AROT - PS160 | m | 13,00 |  |  |
| 30 | Przesunięcie kabla SN o 0,5 m, bez rozcinania | m | 6,50 |  |  |
| **WARTOŚĆ ROBÓT NETTO ( SUMA POZ.1 -30) W ZŁ** | | | | | |  |

Słownie wartość netto: ………………………………………………………………………………………………….. zł

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

**Formularz cenowy**

**Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w miejscowości Torzym**

1. **BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pozycja wg  specyfikacji** | **Wyszczególnienie elementów  rozliczeniowych** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena jedn.**  **netto w zł** | **Wartość netto w zł**  **( kol. 5x kol.6)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **x** | **ROZEBRANIE NAWIERZCHNI** | | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 1 | D-01.03.04 | Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych; płyty betonowe 35x35x5·cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 95,00 |  |  |
| 2 | Rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego ręcznie, grubość podbudowy 15·cm | m2 | 95,00 |  |  |
| **x** | **BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ** | | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 3 | D-01.03.04 | Budowa kanalizacji kablowej z rur RPCW 110/5,0 w gruncie kategorii IV, warstwy X rury/warstwa = 1x1, suma otworów: 1 | m | 132,00 |  |  |
| 4 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych typu SKR-1 - ANALOGIA | kpl | 3,00 |  |  |
| **x** | **PRZEBUDOWA SIECI KABLOWEJ** | | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 5 | D-01.03.04 | Odkopanie istniejących kabli doziemnych i przełożenie ich w nową lokalizację celem przełączenia - ANALOGIA | m | 15,00 |  |  |
| 6 | Wciąganie kabla w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, otwór wolny, średnica kabla do 30·mm | m | 132,00 |  |  |
| 7 | Wciąganie kabla w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, otwór częściowo zajęty, średnica kabla do 30·mm | m | 264,00 |  |  |
| 8 | Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 10 parach | złącze | 1,00 |  |  |
| 9 | Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 10 parach | złącze | 1,00 |  |  |
| 10 | Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach | złącze | 2,00 |  |  |
| 11 | Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach | złącze | 2,00 |  |  |
| 12 | Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 10 parach | złącze | 1,00 |  |  |
| 13 | Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach | złącze | 2,00 |  |  |
| 14 | Uszczelnianie otworów kanalizacji pierwotnej, uszczelki z pianką poliuretanową, otwór z 3 kablami | otwór | 8,00 |  |  |
| 15 | Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par·10 | odcinek | 1,00 |  |  |
| 16 | Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par·20 | odcinek | 2,00 |  |  |
| 17 | Pomiar tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości, kabel o liczbie par·10 | odcinek | 1,00 |  |  |
| 18 | Pomiar tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości, kabel o liczbie par·20 | odcinek | 2,00 |  |  |
| 19 | Pomiar tłumienności zbliżno- i zdalnoprzenikowej przy jednej częstotliwości, kabel o liczbie par·10 | odcinek | 1,00 |  |  |
| 20 | Pomiar tłumienności zbliżno- i zdalnoprzenikowej przy jednej częstotliwości, kabel o liczbie par·20 | odcinek | 2,00 |  |  |
| 21 | Zestawienie kabli - XzTKMXpw 5x4x0,5 - 145,0m | m | 145,00 |  |  |
| 22 | Zestawienie kabli - XzTKMXpw 10x4x0,6 - 145,0m | m | 145,00 |  |  |
| 23 | Zestawienie kabli - XzTKMXpw 10x4x0,8 - 145,0m | m | 145,00 |  |  |
| **x** | **DEMONTAŻ** | | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 24 | D-01.03.04 | Wyciąganie kabla w powłoce termoplastycznej z kanalizacji kablowej, otwór z więcej niż 1-kablem, kabel do Fi·30·mm | m | 75,00 |  |  |
| 25 | Mechaniczna rozbiórka studni kablowych | szt | 1,00 |  |  |
| 26 | Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1·km, grunt kategorii III - gruz po zdemontowanych studniach kablowych | m3 | 1,50 |  |  |
| 27 | Wywóz samochodami skrzyniowymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1·km - gruz po zdemontowanych studniach kablowych | m3 | 1,50 |  |  |
| 28 | Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej w gruncie kategorii IV, warstwy X otwory/blok = 1x1, suma otworów: 1 | m | 25,00 |  |  |
| **x** | **OBSŁUGA GEODEZYJNA, POMIAR ZAGĘSZCZENIA GRUNTU** | | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 29 | D-01.03.04 | Badanie zagęszczenia gruntu | pomiar | 4,00 |  |  |
| 30 | Obsługa geodezyjna - wytyczenie, pomiary w wykopie, szkice polowe, mapa powykonawcza | kpl | 2,00 |  |  |
| **WARTOŚĆ ROBÓT NETTO ( SUMA POZ.1 -30) W ZŁ** | | | | | |  |

Słownie wartość netto: ………………………………………………………………………………………………….. zł

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*

…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTÓW**   |  | | --- | | **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 138 ul. Krośnieńska w miejscowości Torzym** | | | |
| **Oznaczenie elementu** | **Nazwa elementu** | **Wartość netto w zł** |
| A | BRANŻA DROGOWA |  |
|
| B | BRANŻA SANITARNA-KANALIZACJA DESZCZOWA |  |
| C | BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA |  |
| **Łącznie wartość robót netto w zł (A-C):** | |  |
| **Podatek VAT 23% zł** | |  |
| **Ogółem wartość robót brutto w zł** | |  |
|  | | |

Słownie wartość brutto:………………………………………………………………………………………………………………... zł.

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciel*

*lub imienna pieczątka + podpis)*