**ROZDZIAŁ II**

**OŚWIADCZENIA WYKONAWCY**

*Załącznik nr 1 do Rozdziału II*

**Nr postępowania: BGK.271.2.1.2018**

**Zamawiający:**

Gmina Miejska Skórcz
ul. Główna 40
83-220 Skórcz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

…………………………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

…………………………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

 Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Przebudowa dróg gminnych
- ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"*,***oświadczam, co następuje:

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust 1 pkt 12-23 oraz
art. 24 ust. 5 pkt. 1 ustawy Pzp.

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. …………. ustawy Pzp *(podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 24 ust. 1 pkt 13-14, 16-20 oraz art. 24 ust. 5).* Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

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

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

…………….……. *,* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.: …………………………………………………………… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)* nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *,* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

*[UWAGA: zastosować tylko wtedy, gdy zamawiający przewidział możliwość, o której mowa w art. 25a ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp]*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĘDĄCEGO PODMIOTEM, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami: ……………………………………………………………………..….…… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*, nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *,* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *,* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

***UWAGA: niniejsze oświadczenie składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia w terminie do 3 dni od dnia przekazania przez Zamawiającego (poprzez zamieszczenie na stronie internetowej) informacji jakie podawane są podczas otwarcia ofert zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy Pzp.*** *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Załącznik nr 2 do Rozdziału II*

**Nr postępowania: BGK.271.2.1.2018**

**Zamawiający:**

Gmina Miejska Skórcz
ul. Główna 40
83-220 Skórcz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

…………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

**Oświadczenie
o przynależności lub braku do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa
w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. "**Przebudowa dróg gminnych - ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"*,***

Ja/my niżej podpisany/i\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reprezentując Wykonawcę\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

oświadczam/y\* że :

🞏 **nie należy do grupy kapitałowej**\*\*, *w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2015 r. poz. 184, 1618, 1634)*

🞏 **należy do grupy kapitałowej\*\*** *w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2015 r. poz. 184, 1618, 1634) w której skład wchodzą następujące podmioty:*

1. ........................................................................................................................................
2. ........................................................................................................................................

**Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.**

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

*Załącznik nr 3 do Rozdziału II*

**Nr postępowania: BGK.271.2.1.2018**

**Zamawiający:**

Gmina Miejska Skórcz
ul. Główna 40
83-220 Skórcz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

…………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

…………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

 **Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn**. Przebudowa dróg gminnych
- ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"*,***prowadzonego przez **Gminę Miejską Skórcz, ul. Główna 40, 83-220 Skórcz***,* oświadczam, co następuje:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w **pkt. 7.6. SIWZ**

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW**:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w pkt. 7**.6. SIWZ***,* polegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów: ………………………………………………………………..................................................……….

..……………………………………………………………………………………………………………….…………………………………….., w następującym zakresie: …………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………… *(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).*

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….…….*,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

*Załącznik nr 4 do Rozdziału II*

**ZOBOWIĄZANIE**

**do oddania do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia**

Ja(/My) niżej podpisany(/ni) ………………….……………..……………… będąc upoważnionym(/mi) do reprezentowania:

*(imię i nazwisko składającego oświadczenie)*

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

*(nazwa i adres podmiotu oddającego do dyspozycji zasoby)*

**o ś w i a d c z a m(/y)**,

że wyżej wymieniony podmiot, stosownie do art. 22a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zmianami), odda Wykonawcy

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

*(nazwa i adres Wykonawcy składającego ofertę)*

do dyspozycji niezbędne zasoby 1………………………………………………………………………….

 *(zakres udostępnianych zasobów)*

na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia pn. "**Przebudowa dróg gminnych
- ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"**

przez cały okres realizacji zamówienia i w celu jego należytego wykonania.

Sposób wykorzystania w/w zasobów przez wykonawcę przy wykonywaniu zamówienia to 2: ………….

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

*………………………………………………..*

 *(miejsce i data złożenia oświadczenia)*

 *…………………….…………………..………………………*

*(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu podmiotu oddającego do dyspozycji zasoby)*

1. *Zakres udostępnianych zasobów niezbędnych do potwierdzenia spełniania warunku :*
* *Zdolności techniczne lub zawodowe*
* *Sytuacji finansowej lub ekonomicznej*
* *osoby zdolne do wykonania zamówienia (imię i nazwisko, funkcja lub zakres wykonywanych czynności)*
1. *np. podwykonawstwo, konsultacje, doradztwo. W sytuacji gdy przedmiotem udzielenia są zasoby nierozerwalnie związane z podmiotem ich udzielającym, niemożliwe do samodzielnego obrotu i dalszego udzielenia ich bez zaangażowania tego podmiotu w wykonanie zamówienia, taki dokument powinien zawierać wyraźne nawiązanie do uczestnictwa tego podmiotu w wykonaniu zamówienia.*

*Załącznik nr 5 do Rozdziału II*

***UWAGA! Dokument składany wyłącznie na wezwanie Zamawiającego skierowanego do Wykonawcy , którego ofert została oceniona jako najkorzystniejsza.***

##### DOŚWIADCZENIE

*(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)*

Nawiązując do ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **Przebudowa dróg gminnych - ul. Długiej i Świerkowej
w Skórczu"*,***

oświadczamy, że wykonaliśmy w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert następujące zamówienia odpowiadające wymaganiom Zamawiającego:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa Wykonawcy *lub podmiotu wykazującego doświadczenie\**** | **Nazwa i adres Zamawiającego;****miejsce wykonania zamówienia** | **Rodzaj zamówienia w tym informacje pozwalające na ocenę warunków określonych w pkt 7.6.1. SIWZ** | **Czas realizacji****początek****koniec****(*data*)** |
| 1 | 2 | 3 | 5 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Uwaga: Załączyć dowody potwierdzające wykonanie zamówień wymienionych w tabeli w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowe ich ukończenie.**

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

*Załącznik nr 6 do Rozdziału II*

***UWAGA! Dokument składany wyłącznie na wezwanie Zamawiającego skierowanego do Wykonawcy , którego ofert została oceniona jako najkorzystniejsza.***

**POTENCJAŁ KADROWY**

*(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)*

Nawiązując do ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. "**Przebudowa dróg gminnych - ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"*,***

oświadczamy, że następujące osoby będą uczestniczyć w realizacji niniejszego zamówienia:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **NAZWISKO I IMIĘ** | **FUNKCJA** | ***KWALIFIKACJE*** ***ZAWODOWE\*******DOŚWIADCZENIE\*******Potwierdzające spełnienie pkt. 7.6.2. SIWZ*** | **PODSTAWA DYSPONOWANIA** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  | Kierownik budowy |  |  |
|  |  | Kierownik robót branży elektrycznej |  |  |
|  |  | Kierownik robót branży sanitarnej |  |  |

**Do wykazu należy dołączyć kserokopię potwierdzoną za zgodność z oryginałem, uprawnień budowlanych kierownika budowy/robót oraz dokument potwierdzający jego przynależność do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.**

Oświadczamy, że osoby wymienione w poz. ............... wykazu będą nam oddane do dyspozycji przez podmioty trzecie w celu realizacji niniejszego zamówienia, na potwierdzenie czego załączamy w odniesieniu do tych podmiotów oświadczenia i dokumenty wymagane pkt 7.7.2 i 7.7.3 SIWZ.

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

ROZDZIAŁ III

Formularz Oferty wraz z załącznikiem:

|  |  |
| --- | --- |
| Załącznik nr 1: | Formularz kosztorysu ofertowego  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Nr postępowania: BGK.271.2.1.2018**

**Zamawiający:**

Gmina Miejska Skórcz
ul. Główna 40

83-220 Skórcz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

…………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

**FORMULARZ OFERTA**

Nawiązując do ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. "**Przebudowa dróg gminnych - ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu"*,***

Ja/my niżej podpisany/i\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Działając w imieniu i na rzecz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(nazwa (firma) i dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców) (w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy(firmy) i dokładne adresy wszystkich wspólników spółki cywilnej lub członków konsorcjum)*

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia .
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z treścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz wyjaśnieniami i zmianami SIWZ przekazanymi przez Zamawiającego i uznajemy się za związanych określonymi w nich postanowieniami i zasadami postępowania.
3. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia:

za cenę brutto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł, (słownie złotych \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), w tym: wartość netto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych, podatek VAT ( \_\_\_\_\_\_%) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych , zgodnie z załączonym do oferty kosztorysem .

**3a.** **INFORMUJEMY**, że:

* *wybór naszej ofert* ***nie będzie*** *prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego\*;*
* *wybór naszej oferty* ***będzie*** *prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w odniesieniu do następujących towarów lub usług:*

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

*nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania*

*Wartość towarów lub usług powodująca obowiązek podatkowy u Zamawiającego to:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. netto\**

1. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie :

- wymagalny termin zakończenia **31 sierpnia 2018 r.\***

- wymagalny termin zakończenia **17 sierpnia 2018 r.\***

- wymagalny termin zakończenia **3 sierpnia 2018 r.\***

1. **AKCEPTUJEMY** okres rękojmi dla robót budowlanych wynoszący **5 / 6 / 7 \* lat.** Przedmiot zamówienia będzie objęty gwarancją przez okres równy okresowi udzielonej rękojmi.
2. **AKCEPTUJEMY** warunki zatrudnienia określone przez Zamawiającego w pkt. 4.10. SIWZ i Wzorze umowy – Rozdział V SIWZ.
3. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
4. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą Ofertą przez czas wskazany w SIWZ tj. 30 dni od upływu składania Ofert.

Na potwierdzenie powyższego wnieśliśmy wadium w wysokości: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł,
w formie \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wadium należy zwrócić na rachunek bankowy nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY** sami\* / przy udziale podwykonawców\*
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(zakres robót/część zamówienia której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy oraz nazwy tych podwykonawców o ile są znane)*

1. **OŚWIADCZAMY**, że sposób reprezentacji Wykonawcy / Wykonawców\* dla potrzeb niniejszego zamówienia jest następujący: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę - spółki cywilne lub konsorcja)*

1. **DEKLARUJEMY** wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości
10 % ceny określonej w pkt 3 Formularza Oferty, w następującej formie/formach **:**
* *w pieniądzu; \**
* *w poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym, że zobowiązanie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym;\**
* *w gwarancjach bankowych;\**
* *w gwarancjach ubezpieczeniowych, \**
* *w poręczeniach udzielonych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.\**
1. **OŚWIADCZAMY,** iż informacje i dokumenty zawarte na stronach nr od \_\_\_\_ do \_\_\_\_ stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co wykazaliśmy w załączniku nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_ do Oferty i zastrzegamy, że nie mogą być one udostępniane.
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z istotnymi dla stron postanowieniami umowy, zawartymi w SIWZ i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w SIWZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
3. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na poniższy adres: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

fax \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **OFERTĘ** niniejszą wraz z załącznikami składamy na \_\_\_\_\_\_ kolejno ponumerowanych stronach.
2. **Oświadczamy że:**
* *jesteśmy małym lub średnim przedsiębiorstwem\**
* *nie jesteśmy małym lub średnim przedsiębiorstwem\* 1)*
1. **ZAŁĄCZNIKAMI** do niniejszego formularza oferty są:
* *Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu*
* *Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia*
* *Kosztorys Ofertowy.*
* *………………………………………..*
* *………………………………………..*
1. ***Małe przedsiębiorstwa:*** *przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego obrót roczny lub roczna suma bilansowa przekracza 10 mln euro.*

***Średnie przedsiębiorstwa:*** *przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 pracowników i których roczny obrót przekracza
50 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln euro.*

*\* niepotrzebne skreślić*

…………….……. *,* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

 *(podpis Wykonawcy / Pełnomocnika)*

**ZAŁĄCZNIK NR 1**

**do Rozdziału III**

|  |  |
| --- | --- |
| *(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)* | **KOSZTORYS OFERTOWY** |

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

**Przebudowę dróg gminnych - ul. Długiej i Świerkowej w Skórczu**

poniżej przedstawiam kosztorys ofertowy:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Wyszczególnienie elementów****rozliczeniowych** | **Jedn. obm.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartość** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **I. Branża drogowa** |
| **1** | **45112730-1** | **ROBOTY POMIAROWE, OBSŁUGA GEODEZYJNA** |
| 1.1. | KNR-W 2-01 0113-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg w terenie równinnym wraz z wykonaniem dokumentacji powykonawczej | km | 0.709 |  |  |
| **2** | **45112730-1** | **ROBOTY ROZBIÓRKOWE** |
| 2.2. | KNR 2-31 081104 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych | m2 | 3948.0 |  |  |
| **3** | **45112730-1** | **ROBOTY ZIEMNE KORYTOWANIE** |
| 3.3. | KNR 2-31 010101 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szero- kości jezdni w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm | m2 | 8967.0 |  |  |
| 4.3. | KNR 2-31 010102 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szero- kości jezdni w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5cm głębok. -/o20 do 40 cm/Krotność = 4 | m2 | 8967.0 |  |  |
| 5.3. | KNR 2-01 031405 | Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie z przemieszczeniem spycharkami lub zgarniarkami (kat. gruntu III-IV) pod chodnik i nawierzchnię | m3 | 148.000 |  |  |
| 6.3. | KNR 2-31 010302 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV | m2 | 1183.000 |  |  |
| 7.3. | KNR 4-01 010806 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczy- mi na odległość do 1 km grunt.kat. III | m3 | 3438.8 |  |  |
| 8.3. | KNR 4-01 010808 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczy- mi - za każdy nast. 1 km do 25 km Krotność = 4 | m3 | 3438.8 |  |  |
| **4** | **45233000-9** | **PODBUDOWY** |
| 9.4. | KNR 2-31 010603 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu | m2 | 8966.950 |  |  |
| 10.4. | KNR 2-31 010604 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 4 | m2 | 8966.950 |  |  |
| 11.4 | KNR 2-31 010505 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu | m2 | 4036.430 |  |  |
| 12.4 | KNR 2-31 011405 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm | m2 | 5234.95 |  |  |
| 13.4 | KNR 2-31 011406 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - zakażdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 | m2 | 5234.950 |  |  |
| 14.4 | KNR 2-31 011407 | Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm | m2 | 114.000 |  |  |
| 15.4 | KNR 2-31 011408 | Podbudowa z kruszywa łamanego - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu | m2 | 114.000 |  |  |
| 16.4 | KNR 2-31 011407 | Pobocze z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm | m2 | 71.000 |  |  |
| 17.4 | KNR 2-31 011408 | Pobocze z kruszywa łamanego - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu | m2 | 71.000 |  |  |
| 18.4 | KNR 2-31 010903 | Podbudowa z chudego betonu bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod chodniki i zjazdy | m2 | 3618.000 |  |  |
| 19.4 | KNR 2-31 010904 | Podbudowa z chudego betonu bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 5 | m2 | 848.000 |  |  |
| 20.4 | KNR 2-31 010903 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm | m2 | 114.000 |  |  |
| 21.4 | KNR 2-31 010904 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8 | m2 | 114.000 |  |  |
| 22.4 | KNR 2-31 010903 | Wyrównanie pod progami zwalniającymi - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm | m2 | 156.000 |  |  |
| 23.4 | KNR 2-31 010904 | Wyrównanie pod progami zwalniającymi - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 | m2 | 114.000 |  |  |
| **5** | **45233124-4** | **krawężniki i obrzeża** |
| 24.5 | KNR 2-31 040104 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m | 2221.0 |  |  |
| 25.5 | KNR 2-31 040305 | Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej | m | 408.0 |  |  |
| 26.5 | KNR 2-31 040203 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła | m3 | 143.341 |  |  |
| 27.5 | KNR 2-31 040305 | Oporniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej | m | 748.0 |  |  |
| 28.5 | KNR 2-31 040303 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 1065.000 |  |  |
| 29.5 | KNR 2-31 040704 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | 1174.000 |  |  |
| **6** | **45233222-1** | **NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW I ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ** |
| 30.6 | KNR 2-31 23106-03 | Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowopiaskowej o grubości 3 cm | m2 | 1166.000 |  |  |
| 31.6 | KNR 2-31 23103-01 | Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej | m2 | 1772.000 |  |  |
| 32.6 | KNR 2-31 23103-01 | ścieżka rowerowa z kostki o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej | m2 | 998.000 |  |  |
| **7** | **45233000-9** | **NAWIERZCHNIA ASFALTOWA PAS DROGOWY** |
| 33.7 | KNR 2-31 031301 | Nawierzchnia z BA AC 16W- warstwa wiążąca - grub.po zagęszcz. 8 cm | m2 | 5030.950 |  |  |
| 34.7 | KNR 2-31 0314-02 + KNR 2-310314-01 | Nawierzchnia z BA AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm | m2 | 5030.950 |  |  |
| 35.7 | analiza indywidualna | Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową | m2 | 5030.950 |  |  |
| **8** | **45400000-1** | **ZIELEŃ DROGOWA** |
| 36.8 | KNR 2-01 010305 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) | szt. | 30.000 |  |  |
| 37.8 | KNR 2-01 051001 | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m2 | 2380.000 |  |  |
| **9** | **45233222-1** | **OZNAKOWANIE DROGOWE** |
| 38.9 | KNCK-1 080305 | Reczne malowanie pasow skrzyzowan i przejsc pieszych | m2 | 312.000 |  |  |
| 39.9 | KNCK-1 080106 | Ustawienie typowych pref.elem.oznakowania drog - slupek do znaku | elem. | 100.000 |  |  |
| 40.9 | KNCK-1 080201 | Przymocowanie tablic znakow drogowych zakazu,nakazu,inform.i ostrzegawczych o pow.do 0.3 m2 do istniejacych slupkow | tabl. | 100.000 |  |  |
| **10** | **45245000-6** | **ROBOTY TOWARZYSZĄCE** |
| 41.10 | KNR 2-31 140602 | Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych z wymianą elementów żeliwnych | szt. | 24.000 |  |  |
| 42.10 | KNR 2-31 070401 | Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/ m | m | 26.000 |  |  |
| 43.10 | KNR-W 2-18 0201-02 | Regulacja zasuw wodociągowych z wymianą elementów żeliwnych | kpl. | 17.000 |  |  |
| **II. Kanalizacja deszczowa** |
| **Kanalizacja deszczowa wraz z przykanalikami zgodnie z projektem zagospodarowania - Rys. nr 1** |
| 1.1 | KNR 02010218-0200 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 na odkład, grunt kategorii III (b.i.nr 8/96)Obmiar:( 2,36 + 0,78 + 18,31 + 61,99 + 78,9 + 82,07 + 58,65 + 17,30 + 54,82 ) \* 0,9 + ( 45,9 + 33,8 ) \* 0,9 + ( 2,25+ 38,64 ) \* 0,9 + ( 1,64 + 17,18 + 7,72 ) \* 0,9 + (4,36 + 7,45 ) \* 0,9 + 112,56 \* 0,9 + 3,33 \* 0,9 = 585,0090 | m3 | 585,0090 |  |  |
| 1.2 | Analizawłasna: KNR0201 0321-0200 | Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer. do 1,0m i głębokości do 3,0m balami drewnianymi w gruntach suchych wraz z rozbiórką - grunt kat. III, IVObmiar:( 4,5 + 11 + 13 + 39 + 41,50 + 42 + 29,50 + 6,5 + 34 ) \* 3,0 \* 2 + ( 42,50 + 17 ) \* 2,4 \* 2 + ( 2,5 + 27 ) \* 2,5 + ( 3 + 31,5 + 5,5 ) \* 1 + ( 8,5 + 9,5 ) \* 1 = 1 743,3500Krotność: 0,5000 | m2 | 1 743,3500 |  |  |
| 1.3 | KNR 02010317-0201 | Wykopy liniowe o ścianach pion. pod fundamenty ruroc. i kolektory w gruntach such. z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz. o głęb. 1,5m szer. 1,6-2,5m kat. 3-4Obmiar:( 2,36 + 0,78 + 18,31 + 61,99 + 78,9 + 82,07 + 58,65 + 17,30 + 54,82 ) \* 0,1 + ( 45,9 + 33,80 ) \* 0,1 + (2,25 + 38,64 ) \* 0,1 + ( 1,64 + 17,18 + 7,72 ) \* 0,1 +( 4,36 + 7,45 ) \* 0,1 + 112,56 \* 0,1 + 3,33 \* 0,1 = 65,0010 | m3 | 65,0010 |  |  |
| 1.4 | KNR 02180501-0100 | Podłoża o grubości 10 cm z materiałów sypkichObmiar:( 86 + 269,5 + 6,5 + 118 ) \* 0,6 = 288,0000 | m2 | 288,0000 |  |  |
| 1.5 | KNRw 02180408-0600 | Kanały z rur typu PVC o średnicy 400 mm łączone na wciskObmiar: 27,5 + 31,5 + 27 = 86,0000 | m | 86,0000 |  |  |
| 1.6 | KNRw 02180408-0400 | Kanały z rur typu PVC o średnicy 250 mm łączone na wciskObmiar:11 + 13 + 39 + 41,50 + 42 + 29,50 + 6,5 + 34 + 31,5 + 5,5 + 9,5 + 6,5 = 269,5000 | m | 269,5000 |  |  |
| 1.7 | KNRw 02180408-0300 | Kanały z rur typu PVC o średnicy 200 mm łączone na wciskObmiar: 6,5000 | m | 6,5000 |  |  |
| 1.8 | KNRw 02180408-0200 | Kanały z rur typu PVC o średnicy 160 mm łączone na wciskObmiar:4,50 + 2,5 + 3,0 + 8,50 + 111,50 - 12 = 118,0000 | m | 118,0000 |  |  |
| 1.9 | KNR 02180501-0400 | Podłoża o grubości 25 cm z materiałów sypkich - obsypanie rurociągówObmiar:( 86 + 269,5 + 6,5 + 118 ) \* 0,6 = 288,0000 | m2 | 288,0000 |  |  |
| 1.10 | KNRw 02180510-0200 | Podłoża betonowe o grubości 10 cmObmiar:1,5 \* 1,5 \* 9 \* 0,1 + 1,5 \* 1,5 \* 0,1 + 1,5 \* 1,5 \* 0,1 + 1,5 \* 1,5 \* 0,1 + 1,5 \* 1,5 \* 0,1 = 2,9250 | m3 | 2,9250 |  |  |
| 1.11 | KNR 02180613-0301 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m w gotowym wykopie | szt. | 16,0000 |  |  |
| 1.12 | KNR 02180613-0400 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm w gotowym wykopie nakłady dodatkowe dlagłębokości ponad 3m za każde 0,5 m różnicy głębokości - z osadnikiemObmiar: - 1 - 1 - 11 - 3 = - 16,0000 | szt. | - 16,0000 |  |  |
| 1.13 | KNR 02180625-0100 | Studzienki ściekowe uliczne betonowe z gotowych elementów o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonemObmiar: 1 + 1 + 1 + 1 + 28 - 1 = 31,0000 | szt. | 31,0000 |  |  |
| 1.14 | KNRw 02180521-0400 | Ustawienie płyty żelbetowej na komorachObmiar: 9 + 1 + 1 + 3 + 1 + 1 = 16,0000 | kpl | 16,0000 |  |  |
| 1.15 | KNRw 02180529-0300 | Osadzenie włazu żeliwnego typu ciężkiegoObmiar: 9 + 1 + 1 + 3 + 1 + 1 = 16,0000 | szt. | 16,0000 |  |  |
| 1.16 | Analizawłasna: KNRw0218 0408-0400 | Rury ochronne typu AROTObmiar:1,5 + 1,5 + 1,5 + 1,5 = 6,0000 | m | 6,0000 |  |  |
| 1.17 | Analizawłasna: KNRw0218 0527-0200 | Przejście przez ściany komór tulejami , średnica nominalna otworu do 260 mmObmiar:18 + 2 + 4 + 6 + 4 + 28 \* 2 = 90,0000 | szt. | 90,0000 |  |  |
| 1.18 | KNRw 02180525-0200 | Tynk zwykły z zaprawy cementowej na ścianach pionowychObmiar:18 + 1 + 1 + 4 + 6 + 4 + 28 \* 2 = 90,0000 | m2 | 90,0000 |  |  |
| 1.19 | KNR 02180804-0300 | Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nomonalnej 250mmObmiar: 269,5000 | m | 269,5000 |  |  |
| 1.20 | KNR 02180804-0200 | Próba szczelności kanałów rurkowych o średnicy nominalnej 200 mmObmiar: 6,5000 | m | 6,5000 |  |  |
| 1.21 | KNR 02180804-0200 | Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 160 mmObmiar: 118,0000 | m | 118,0000 |  |  |
| 1.22 | KNR 02180804-0500 | Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 400mmObmiar:42,50 + 17 + 27 = 86,5000 | m | 86,5000 |  |  |
| 1.23 | KNR 04010108-0600 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - grunt do wymiany 50%Obmiar:( 585,009 + 65,001 ) \* 0,5 = 325,0050 | m3 | 325,0050 |  |  |
| 1.24 | Analizawłasna: KNR0201 0211-0700 | Opłata za utylizację ziemiObmiar: 325,0050 | m3 | 325,0050 |  |  |
| 1.25 |  | Dostawa żwiruObmiar: 325,0050 | m3 | 325,0050 |  |  |
| 1.26 | KNR 02010230-0100 | Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kw/75 km. przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. grunt kategorii I, III (b.i.nr 8/96)Obmiar: ( 585,009 + 65,001 ) = 650,0100 | m3 | 650,0100 |  |  |
| 1.27 | KNR 02010236-0200 | Zageszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. grunt spoisty kategorii III, IV (b.i.nr 8/96)Obmiar: 650,0100 | m3 | 650,0100 |  |  |
| 1.28 | KNR 02010234-0900 | Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi - grunt kategorii III (b.i.nr 8/96)Obmiar:( 86,5 + 263 + 6,5 + 130 ) \* 3 = 1 458,0000 | m2 | 1 458,0000 |  |  |
| **Kanalizacja deszczowa wraz z przykanalikami zgodnie z projektem zagospodarowania - Rys. nr 2** |
| 2.1 | **KNR 0201 0218-0200** | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 na odkład, grunt kategorii III (b.i.nr 8/96)Obmiar: ( 1,71 + 1,74 + 5,31 + 6,66 + 15,6 + 4,12 + 5,31 + 2,91 + 3,81 + 1,06 ) \* 0,9 + ( 43,83 + 3,94 + 45,73 + 15,61 + 22,31 + 12,53 ) \* 0,9 = 172,9620 | m3 | 172,9620 |  |  |
| 2.2 | **Analiza własna: KNR 0201 0321-0200** | Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer. do 1,0m i głębokości do 3,0m balami drewnianymi w gruntach suchych wraz z rozbiórką - grunt kat. III, IVObmiar: ( 40 + 4 ) \* 2 \* 2 + ( 37,5 \* 2,2 \* 2 ) + ( 8,5 + 13 + 6 ) \* 2,5 \* 2 = 478,5000Krotność: 0,5000 | m2 | 478,5000 |  |  |
| 2.3 | **KNR 0201 0317-0201** | Wykopy liniowe o ścianach pion. pod fundamenty ruroc. i kolektory w gruntach such. z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz. o głęb. 1,5m szer. 1,6-2,5m kat. 3-4Obmiar:( 1,71 + 1,74 + 5,31 + 6,66 + 15,6 + 4,12 + 5,31 + 2,91 + 3,81 + 1,06 ) \* 0,1 + ( 43,83 + 3,94 + 45,73 + 15,61+ 22,31 + 12,53 ) \* 0,1 = 19,2180 | m3 | 19,2180 |  |  |
| 2.4 | **KNR 0218 0501-0100** | Podłoża o grubości 10 cm z materiałów sypkichObmiar:( 75 + 132 ) \* 0,6 = 124,2000 | m2 | 124,2000 |  |  |
| 2.5 | **KNRw 0218 0408-0400** | Kanały z rur typu PVC o średnicy 250 mm łączone na wciskObmiar:40 + 4 + 37,5 + 8,5 + 13 + 6 + 4,5 - 38,50 = 75,0000 | m | 75,0000 |  |  |
| 2.6 | **KNRw 0218 0408-0200** | Kanały z rur typu PVC o średnicy 160 mm łączone na wciskObmiar:2 + 2 + 6 + 3 + 6,5 + 3,5 + 6 + 3 + 4 + 1 + 6,5 + 1,0 +4,5 + 2,5 + 4,5 + 7 + 3,5 + 1,5 + 5 + 2,5 + 4 + 6 - 15,5 + 62 = 132,0000 | m | 132,0000 |  |  |
| 2.7 | **KNR 0218 0501-0400** | Podłoża o grubości 25 cm z materiałów sypkich - obsypanie rurociągówObmiar:( 75 + 132 ) \* 0,6 = 124,2000 | m2 | 124,2000 |  |  |
| 2.8 | **KNRw 0218 0510-0200** | Podłoża betonowe o grubości 10 cmObmiar:( 2 + 1 + 1 + 3 + 2 ) \* 1,5 \* 1,5 \* 0,1 = 2,0250 | m3 | 2,0250 |  |  |
| 2.9 | **KNR 0218 0613-0301** | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m w gotowym wykopieObmiar:2+1+1+3+2 = 9,0000 | szt. | 9,0000 |  |  |
| 2.10 | **KNR 0218 0613-0400** | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm w gotowym wykopie nakłady dodatkowe dlagłębokości ponad 3m za każde 0,5 m różnicy głębokości - z osadnikiemObmiar:- 3 - 1 - 2 - 2 + 1 + 1 - 1 = - 7,0000 | m | -7,0000 |  |  |
| 2.11 | **KNR 0218 0625-0100** | Studzienki ściekowe uliczne betonowe z gotowych elementów o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonemObmiar:5+19 = 24,0000 | szt. | 24,0000 |  |  |
| 2.12 | **KNRw 0218 0521-0400** | Ustawienie płyty żelbetowej na komorachObmiar:2+1+1+3+2 = 9,0000 | kpl | 9,0000 |  |  |
| 2.13 | **KNRw 0218 0529-0300** | Osadzenie włazu żeliwnego typu ciężkiegoObmiar:2+1+1+3+2 = 9,0000 | szt. | 9,0000 |  |  |
| 2.14 | **Analiza własna: KNRw 0218 0527-0200** | Przejście przez ściany komór tulejami , średnica nominalna otworu do 260 mmObmiar:3 + 1 + 2 + 1 + 3 + 1 + 4 + 2 + 2 + 1 = 20,0000 | szt. | 20,0000 |  |  |
| 2.15 | **KNRw 0218 0525-0200** | Tynk zwykły z zaprawy cementowej na ścianach pionowychObmiar:3 + 1 + 2 + 1 + 3 + 1 + 4 + 2 + 2 + 1 = 20,0000 | m2 | 20,0000 |  |  |
| 2.16 | **KNR 0218 0804-0300** | Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nomonalnej 250mmObmiar: 75,0000 | m | 75,0000 |  |  |
| 2.17 | **KNR 0218 0804-0100** | Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 160 mmObmiar: 132,0000 | m | 132,0000 |  |  |
| 2.18 | **KNR 0401 0108-0600** | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - grunt do wymiany 50%Obmiar: ( 172,962 + 19,218 ) \* 0,5 = 96,0900 | m3 | 96,0900 |  |  |
| 2.19 | **Analiza własna: KNR 0201 0211-0700** | Opłata za utylizację ziemiObmiar: 96,090 = 96,0900 | m3 | 96,0900 |  |  |
| 2.20 |  | Dostawa żwiruObmiar:( 172,962 + 19,218 ) \* 0,5 = 96,0900 | m3 | 96,0900 |  |  |
| 2.21 | **KNR 0201 0230-0100** | Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kw/75 km. przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. grunt kategorii I, III (b.i.nr 8/96)Obmiar: ( 172,962 + 19,218 ) = 192,1800 | m3 | 192,1800 |  |  |
| 2.22 | **KNR 0201 0236-0200** | Zageszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. grunt spoisty kategorii III, IV (b.i.nr 8/96)Obmiar: 192,1800 | m3 | 192,1800 |  |  |
| 2.23 | **KNR 0201 0234-0900** | Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi - grunt kategorii III (b.i.nr 8/96)Obmiar: ( 109 + 85,5 ) \* 3 = 583,5000 | m2 | 583,5000 |  |  |
| 2.24 | **KNR 0405 0411-0100** | Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonemObmiar: 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 6,0000 | kpl | 6,0000 |  |  |
| 2.25 | **KNR 0401 0108-0900** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 kmObmiar: 5\*0,2 = 1,0000 | m3 | 1,0000 |  |  |
| 2.26 | **Analiza własna: KNR 0405 0210-0300** | Przeniesienie istniejącego hydrantuObmiar: 1,0000 | kpl | 1,0000 |  |  |
| **III. Oświetlenie drogowe** |
| 1 | **D-07.07.01** | **Wykonanie wykopów otwartych i zasypanie** |
| 2 | D-07.07.01 | Wykop otwarty i zasypanie 0,8x0,4m | mb | 626,0 |  |  |
| 3 | **D-07.07.01** | **Montaż słupów oświetleniowych i osprzętu** |
| 4 | D-07.07.01 | Montaż fundamentu F-160 | kpl. | 23,0 |  |  |
| 5 | D-07.07.01 | Montaż słupów oświetleniowych stalowych ocynkowanych H=7m | szt. | 23,0 |  |  |
| 6 | D-07.07.01 | Montaż wysięgników 1-ram. 1,0m/1m/10° | szt. | 21,0 |  |  |
| 7 | D-07.07.01 | Montaż wysięgników 1-ram. 1,0m/1m/15° | szt. | 2,0 |  |  |
| 8 | D-07.07.01 | Montaż oprawy oświetleniowej ze źródłem światła typu LED 70W | szt. | 23,0 |  |  |
| 9 | D-07.07.01 | Montaż tabliczek bezpiecznikowych przelotowych | szt. | 22,0 |  |  |
| 10 | D-07.07.01 | Montaż tabliczek bezpiecznikowych podziałowych | szt. | 1,0 |  |  |
| 11 | D-07.07.01 | Montaż wkładek bezpiecznikowych Wts 4A | szt. | 23,0 |  |  |
| 12 | D-07.07.01 | Montaż przewodu YDYżo 3x2,5 w słupie | mb | 230,0 |  |  |
| 13 | D-07.07.01 | Montaż czujnika zmierzchowego | szt. | 1,0 |  |  |
| 14 | **D-07.07.01** | **Montaż uziemienia słupów** |
| 15 | D-07.07.01 | Ułożenie bednarki Fe/Zn 25 x 4mm | mb | 736,0 |  |  |
| 16 | D-07.07.01 | Wbicie prętów stalowych 16 mm | mb | 72,0 |  |  |
| 17 | **D-07.07.01** | **Układanie kabli oświetleniowych w gotowym wykopie** |
| 18 | D-07.07.01 | Układanie kabla YAKXS 4x35mm2 w gotowym wykopie | mb | 789,0 |  |  |
| 19 | D-07.07.01 | Układanie kabla YKXS 3x1,5mm2 w gotowym wykopie | mb | 14,0 |  |  |
| 20 | D-07.07.01 | Ułożenie foli kabowej koloru niebieskiego | mb | 626,0 |  |  |
| 21 | **D-07.07.01** | **Ułożenie rur osłonowych na kablach oświetleniowych w gotowym wykopie** |
| 22 | D-07.07.01 | Ułożenie rur osłonowych z rur RHDPE 110/4,0 | mb | 36,0 |  |  |
| 23 | D-07.07.01 | Ułożenie rur osłonowych z rur RHDPEp 110/6,3 | mb | 102,0 |  |  |
| 24 | **D-07.07.01** | **Wykonanie przepustów kablowych metodą przecisku/przewiertu** |
| 25 | D-07.07.01 | Wykonanie przecisków rurą RHDPEp 110/6,3 | mb | 63,0 |  |  |
| 26 | **D-07.07.01** | **Montaż szafki oświetleniowej na fundamencie wraz z osprzętem** |
| 27 | D-07.07.01 | Montaż fundamentów prefabrykowanych pod SOU | szt. | 1,0 |  |  |
| 28 | D-07.07.01 | Montaż szafki oświetleniowej SOU wraz z wyposażeniem | szt. | 1,0 |  |  |
| 29 | **D-07.07.01** | **Wykonanie pomiarów** |
| 30 | D-07.07.01 | Wykonanie pomiarów wszystkich kabli obwodów i uziemień (skutecznoości ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji, rezystanacji uziemień | pomiar | 1,0 |  |  |
| **IV. Branża energetyczna** |
| 1 | **D-01.03.02** | **Wykonanie wykopów otwartych i zasypanie** |
| 2 | D-01.03.02 | Wykop otwarty i zasypanie 0,8x0,4m | mb | 52,0 |  |  |
| 3 | **D-01.03.02** | **Demontaż istniejących linii kablowych nN-0,4kV** |
| 4 | D-01.03.02 | Demontaż istniejącego kabla nN - YAKY 4x35 | mb | 60,0 |  |  |
| 5 | **D-01.03.01** | **Demontaż istniejącej linii napowietrznej nN-0,4kV** |
| 6 | D-01.03.01 | Demontaż słupa nN o żerdzi ŻN-10 wraz z ustojem i osprzętem | kpl. | 16,0 |  |  |
| 7 | D-01.03.01 | Demontaż słupa nN o żerdzi ŻN-9 wraz z ustojem i osprzętem | kpl. | 1,0 |  |  |
| 8 | D-01.03.01 | Demontaż oprawy oświetleniowej z wysięgnikiem | kpl. | 15,0 |  |  |
| 9 | D-01.03.01 | Demontaż linii napowietrznej nN - 4x AL50 | mb | 52,0 |  |  |
| 10 | D-01.03.01 | Demontaż linii napowietrznej nN - 4x AL70 | mb | 541,0 |  |  |
| 11 | D-01.03.01 | Demontaż linii napowietrznej nN - AL 2x25 | mb | 593,0 |  |  |
| 12 | D-01.03.01 | Demontaż linii napowietrznej nN - AsXSn 4x25 | mb | 141,0 |  |  |
| 13 | **D-01.03.02** | **Montaż projektowanych wstawek kablowych nn-0,4kV** |
| 14 | D-01.03.02 | Montaż wstawki kablowej nN - YAKXS 4x35 | mb | 16,0 |  |  |
| 15 | D-01.03.02 | Wykonanie muf kablowych nN wraz z połączeniami | kpl. | 1,0 |  |  |
| 16 | D-01.03.02 | Ułożenie foli kablowej koloru niebieskiego | mb | 2,0 |  |  |
| 17 | **D-01.03.02** | **Ułożenie rur dwudzielnych na kablach w gotowym wykopie** |
| 18 | D-01.03.02 | Ułożenie rur dwudzielnych D120 | mb | 37,0 |  |  |
| 19 | **D-01.03.02** | **Układanie bednarki** |
| 20 | D-01.03.02 | Ułożenie bednarki Fe/Zn 25 x 4mm wraz z kablami | mb | 4,0 |  |  |
| 21 | D-01.03.01 | Ułożenie bednarki Fe/Zn 25 x 4mm na słupie | mb | 108,0 |  |  |
| 22 | D-01.03.02 | Zabicie uziomów - prętów stalowych 16mm | mb | 108,0 |  |  |
| 23 | **D-01.03.01** | **Montaż słupa nN-0,4kV** |
| 24 | D-01.03.01 | Słup E/10 K-10,5/17,5 - z wyposażeniem | kpl. | 3,0 |  |  |
| 25 | D-01.03.01 | Słup E/10 K-10,5/15 - z wyposażeniem | kpl. | 4,0 |  |  |
| 26 | D-01.03.01 | Słup E/10 K-10,5/13,5 - z wyposażeniem | kpl. | 2,0 |  |  |
| 27 | **D-01.03.01** | **Montaż ustojów słupów linii napowietrznej nN-0,4kV** |
| 28 | D-01.03.01 | Montaż ustoju typu U2a | kpl. | 9,0 |  |  |
| 29 | **D-01.03.01** | **Ułożenie rur UV-odpornych na słupie nN-0,4kV** |
| 30 | D-01.03.01 | Ułożenie rur UV-odpornych D110 na słupie | mb | 20,0 |  |  |
| 31 | **D-01.03.01** | **Wykonanie uziemienia słupa nN-0,4kV i montaż ograniczników przepięć** |
| 32 | D-01.03.01 | Montaż napowietrznych ograniczników przepięć nN | szt. | 8,0 |  |  |
| 33 | D-01.03.01 | Montaż zacisków izolowanych podwójnych przebijających izolację | kpl. | 8,0 |  |  |
| 34 | **D-01.03.01** | **Montaż przewodów linii napowietrznej nN-0,4kV** |
| 35 | D-01.03.01 | Montaż przewodów linii napowietrznej - AL 2x25 | mb | 670,0 |  |  |
| 36 | D-01.03.01 | Montaż przewodów linii napowietrznej - 4x AL70 | mb | 626,0 |  |  |
| 37 | D-01.03.01 | Montaż przewodów linii napowietrznej - 4x AL50 | mb | 64,0 |  |  |
| 38 | D-01.03.01 | Montaż przewodów linii napowietrznej - AsXSn 4x25 | szt. | 174,0 |  |  |
| 39 | **D-01.03.02** | **Wykonanie pomiarów** |
| 40 | D-01.03.01D-01.03.02 | Wykonanie pomiarów wszystkich kabli obwodów i uziemień (skutecznoości ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji, rezystanacji uziemień | pomiar | 1,0 |  |  |
| **V. Branża teletechniczna** |
| 1 | D-01.03.04 | zabezpieczenie istniejącego kabla rurą dwudzielną 1xD110 (wraz z wykonaniem wykopu) | m | 60,5 |  |  |
| 2 | D-01.03.04 | zabezpieczenie istniejącego kabla rurą dwudzielną 1xD110 (w gotowym wykopie) | m | 12,5 |  |  |
| 3 | D-01.03.04 | przełożenie istniejących kabli ziemnych bez przecinania | m | 23,0 |  |  |
| **VI. Doświetlenie przejść dla pieszych** |
| 1 | D-07.07.01 | **Wykonanie wykopów otwartych i zasypanie** |
| 2 | D-07.07.01 | Wykop otwarty i zasypanie 0,8x0,4m | mb | 49,0 |  |  |
| 3 | D-07.07.01 | **Montaż słupów oświetleniowych i osprzętu** |
| 4 | D-07.07.01 | Montaż fundamentu F-120 | Kpl. | 12,0 |  |  |
| 5 | D-07.07.01 | Montaż słupów oświetleniowych stalowych ocynkowanych H=4m | szt.  | 12,0 |  |  |
| 6 | D-07.07.01 | Montaż wysięgników 1-ram. 1,0m/1m/0° | szt.  | 12,0 |  |  |
| 7 | D-07.07.01 | Montaż oprawy oświetleniowej ze źródłem świat. typu LED 63W – naświetl. przejść dla piesz. | szt.  | 12,0 |  |  |
| 8 | D-07.07.01 | Montaż tabliczek bezpiecznikowych przelotowych | szt.  | 12,0 |  |  |
| 9 | D-07.07.01 | Montaż wkładek bezpiecznikowych Wts 4A | szt.  | 12,0 |  |  |
| 10 | D-07.07.01 | Montaż przewodu YDYżo 3x2,5 w słupie | mb  | 96,0 |  |  |
| 11 | D-07.07.01 | **Montaż uziemienia słupów** |
| 12 | D-07.07.01 | Ułożenie bednarki Fe/Zn 25 x 4mm | mb  | 85,0 |  |  |
| 13 | D-07.07.01 | Wbicie prętów stalowych 16 mm | mb  | 72,0 |  |  |
| 14 | D-07.07.01 | **Układanie kabli oświetleniowych w gotowym wykopie** |
| 15 | D-07.07.01 | Układanie kabla YAKXS 4x35mm2 | mb  | 177,0 |  |  |
| 16 | D-07.07.01 | Ułożenie foli kabowej koloru niebieskiego | mb | 49,0 |  |  |
| 17 | D-07.07.01 | **Ułożenie rur osłonowych na kablach oświetleniowych w gotowym wykopie** |
| 18 | D-07.07.01 | Ułożenie rur osłonowych z rur RHDPE 110/4,0 | mb  | 4,0 |  |  |
| 19 | D-07.07.01 | **Wykonanie przepustów kablowych metodą przecisku/przewiertu** |
| 20 | D-07.07.01 | Wykonanie przecisków rurą RHDPEp 110/6,3 | mb  | 80,0 |  |  |
| 21 | D-07.07.01 | **Wykonanie pomiarów** |
| 22 | D-07.07.01 | Wykonanie pomiarów wszystkich kabli obwodów i uziemień (skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancjiizolacji, rezystanacji uziemień | pomiar  | 1,0 |  |  |
| **Razem netto:** |  |
| **Podatek VAT ...... %** |  |
| **Razem brutto:** |  |

*Słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_/\_\_\_\_/2018 r.* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(podpis Wykonawcy/ Pełnomocnika)*