

## Przedmiar robót 126/2018

|             |  |
|-------------|--|
| Obiekt      | Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórnej i Placu Kilińskiego wraz z uzbrojeniem. |
| Branża      | TELEKOMUNIKACJA  |
| Lokalizacja | Koszalin, ul. Podgórna, Plac Kilińskiego, ul. Młyńska  |
| Inwestor    | Gmina Miasto Koszalin, Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin                               |
| Wykonawca   |  |

**Kosztorys**

Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórznej i Placu Kilińskiego wraz z uzbrojeniem.

| Nr   | Podstawa               | Opis  | Jm  | Ilość                   | Cena jednostkowa | Wartość |
|--|------------------------|---|-----|-------------------------|------------------|---------|
| <b>1. Budowa kanału technologicznego i zabezpieczenie infrastruktury GMK</b> |                        |   |     |                         |                  |         |
| 1  | ZKNR<br>040<br>0301/02 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III  | szt | 2                       |                  |         |
| 2  | ZKNR<br>040<br>0322/01 | Montaż dodatkowych pokryw z listwami przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych z ramą ciężką lub podwójną lekką  | szt | 2                       |                  |         |
| 3  | KNR 5-01<br>0106/01    | Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych PCW w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie (1 otwór w ciągu) - rura HDPE110/6,3   | m   | 85                      |                  |         |
| 4  | KNR 5-02<br>0201/03    | Wykonanie przepustu rurą dwudzielną pod drogami i innymi przeszkodami, wykopem otwartym w gruncie kategorii III - p/a zabezpieczenie istniejących rur H40 kanału rurą dwudzielną A120PS | m   | 15                      |                  |         |
| 5  | ZKNR<br>040<br>0301/06 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 w gruncie kategorii III - p/a przebudowa studni w 50% k=0,5 do R i S   | szt | 1                       |                  |         |
| <b>2. Zabezpieczenie infrastruktury Orange Polska S.A.</b>                   |                        |   |     |                         |                  |         |
| 6  | KNR 5-02<br>0201/03    | Wykonanie przepustu rurą dwudzielną pod drogami i innymi przeszkodami, wykopem otwartym w gruncie kategorii III - p/a zabezpieczenie istniejącej kanalizacji rurą dwudzielną A120PS     | m   | 11                      |                  |         |
| 7  | ZKNR<br>040<br>0401/01 | Mechaniczna rozbiórka przy przebudowie studni kablowych z mieszanki betonowej lub kostki betonowej /błoczków/ typ SKR-1 - p/a przebudowa studni w 50% k=0,5 do R i S                    | szt | 3                       |                  |         |
| 8  | ZKNR<br>040<br>0301/02 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III - p/a przebudowa studni w 50% k=0,5 do R i S   | szt | 3                       |                  |         |
|  |                        |   |     | Razem                   |                  |         |
|  |                        |   |     | Podatek VAT 23%         |                  |         |
|  |                        |   |     | <b>Ogółem kosztorys</b> |                  |         |

**Zestawienie materiałów**

Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórnej i Placu Kilińskiego wraz z uzbrojeniem.

| Lp | Nazwa  | Jm    | Ilość | Cena | Wartość |
|----|--|-------|-------|------|---------|
| 1  | Beton zwykły                                       | m3    | 0,5   |      |         |
| 2  | Lakier asfaltowy                                   | kg    | 5,7   |      |         |
| 3  | Pokrywa antysabotażowa                             | kpl   | 2     |      |         |
| 4  | Pokrywa studni 1000x600                            | szt   | 5     |      |         |
| 5  | Ramy studni 1000x600                               | szt   | 5     |      |         |
| 6  | Rura dwudzielna A120PS                             | m     | 26    |      |         |
| 7  | Rury HDPE 110/ 6,3mm                               | m     | 86,7  |      |         |
| 8  | Studnia prefabrykowana SKR-1                       | kpl   | 5     |      |         |
| 9  | Studnie prefabrykowane SKR-2 - korpus górny studni | kpl   | 1     |      |         |
| 10 | Taśma ostrzegawcza PCW                             | m     | 85    |      |         |
| 11 | Złącza dwukielichowe d 110                         | szt   | 13,6  |      |         |
|    |  | Razem |       |      |         |

**Zestawienie sprzętu**

Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórnej i Placu Kilińskiego wraz z uzbrojeniem.

| Lp | Nazwa  | Jm    | Ilość | Cena | Wartość |
|----|--|-------|-------|------|---------|
| 1  | Samochód dostawczy 0,9t                          | m-g   | 0,9   |      |         |
| 2  | Samochód samowładowczy 5t                        | m-g   | 23,2  |      |         |
| 3  | Samochód skrzyniowy do 5t                        | m-g   | 0,6   |      |         |
| 4  | Samochód skrzyniowy 3,5t (Trambus)               | m-g   | 17,3  |      |         |
| 5  | Samochód skrzyniowy 5t                           | m-g   | 8,1   |      |         |
| 6  | Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 10m3/min | m-g   | 2,8   |      |         |
| 7  | Ubijak spalinowy 50kg                            | m-g   | 24,6  |      |         |
| 8  | Żuraw samochodowy 4t                             | m-g   | 9,8   |      |         |
|    |  | Razem | 87,3  |      |         |