



STYCZEŃ, 2011 r.

PE-POLSKA sp. z o.o. sp. k.

Al. Grunwaldzka 19/23

80-309 Gdańsk

www.pe-polska.pl

tel. (+48) 058 73 27 906,

fax (+48) 058 73 27 916

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ CPV

GRUPA ROBÓT – 45000000-7

KLASA ROBÓT – 45214000-0

KATEGORIA ROBÓT – 45214220-8

OBIEKT : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 180044 G,  
ULICA LIPOWA W SZTUTOWIE.  
DZIAŁKA O NR EWID. 145/1, 146/1, 155/2, 156/3, 156/4,  
156/6, 156/8, 156/9, 156/10, 157/3, 157/4, 179/24.

INWESTOR : URZĄD GMINY SZTUTOWO  
UL.GDAŃSKA 55  
82 – 110 SZTUTOWO

BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE –  
SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA.

DATA : 24.01.2011 r.

| Numer | Nr spec.    | Opis  | Jedn.  | Ilość | Cena | Wartość |
|-------|-------------|---|--------|-------|------|---------|
| 1     |             | <b>CPV - 45316110-9 Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Lipowej w Sztutowie ( TP S.A. PION TECHNICZNEJ OBSŁUGI KIENTA REGION PÓŁNOCNY )</b>                                      |        |       |      |         |
| 1     | D-07.07.01. | Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.4-m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8-m   | m      | 273   |      |         |
| 2     | D-07.07.01. | Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0.4-m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8-m   | m      | 273   |      |         |
| 3     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż kabla XzTKMXpw 2 x 2 x 0,5 mm2 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)  | m      | 76    |      |         |
| 4     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż kabla XzTKMXpw 3 x 2 x 0,5 mm2 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)  | m      | 84    |      |         |
| 5     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż kabla XzTKMXpw 5 x 4 x 0,5 mm2 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)  | m      | 55    |      |         |
| 6     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż kabla XzTKMXpw 25 x 4 x 0,5 mm2 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)   | m      | 96    |      |         |
| 7     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż rury ochronnej DVK110  | m      | 11    |      |         |
| 8     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż rury ochronnej HDPE 110/6,3  | m      | 74,5  |      |         |
| 9     | D-07.07.01. | Dostawa i montaż rury ochronnej HDPE 40/2,9   | m      | 19,5  |      |         |
| 10    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż rury ochronnej dwudzielnej A110 PS   | m      | 18    |      |         |
| 12    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż uszczelnienia na rury ochronne   | szt    | 26    |      |         |
| 13    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż osłony termokurczliwej XAGA 55/12  | szt    | 1     |      |         |
| 14    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż osłony termokurczliwej XAGA 43/8   | szt    | 3     |      |         |
| 15    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż osłony termokurczliwej TelBox 1  | szt    | 2     |      |         |
| 16    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż pojedynczych łączników żył UY2   | szt    | 248   |      |         |
| 2     | D-07.07.01. | Oznakowanie trasy w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego - taśma ostrzegawcza pomarańczowa (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)  | m      | 300   |      |         |
| 17    | D-07.07.01. | Dostawa i montaż studni kablowej typu SKR-1 z ramą i pokrywą typu lekkiego jako kpl   | kpl    | 1     |      |         |
| 19    | D-07.07.01. | Przebudowa słupków kablowych nr 36B i 37 ( z krawędzi chodnika wraz z korektą ułożenia kabli abonenckich ) jako kpl   | kpl    | 2     |      |         |
| 20    | D-07.07.01. | Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja izolacji między żyłami pętli ( pary kablowej ) oraz między każdą z żył ziemią, asymetria rezystancji izolacji żył względem ziemi | pomiar | 1     |      |         |
| 21    | D-07.07.01. | Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja pętli, asymetria rezystancji żył w pętli   | pomiar | 1     |      |         |
| 22    | D-07.07.01. | Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja osłon ( ekranów ) odcinków kabli ( sprawdzenie ciągłości )   | pomiar | 1     |      |         |