

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Obiekt :** Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku  
wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

**Adres :** działka o nr ewid. 1/10, AM-33 obręb Leszczyna, 57-300 Kłodzko

**Kod CPV :** 45216121-8 Roboty budowlane w zakresie obiektów straży pożarnej

|  |
|--|
| <b>BRANŻA DROGOWA:ROBOTY DROGOWE ETAP1</b> |
|--|

**Kod CPV :** 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

**Zamawiający :** Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Kłodzku

**Adres :** 57-300 Kłodzko, ul. Traugutta 7

Zamawiający :

Wykonawca :

**BRANŻA DROGOWA:ROBOTY DROGOWE ETAP1**

Obiekt : Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

Adres : działka o nr ewid. 1/10, AM-33 obręb Leszczyna, 57-300 Kłodzko

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT**

Str. 1

| Lp. | Kod CPV    | Opis działu  |
|-----|------------|--|
| 1   | 45233120-6 | Roboty przygotowawcze<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa   |
| 1.1 | 45233120-6 | Zdjęcie warstwy humusu i darniny<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa  |
| 2   | 45233120-6 | Wykonanie wykopów w gruntach I - V kategorii<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa  |
| 3   | 45233120-6 | Wykonanie nasypów<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa   |
| 4   | 45233120-6 | Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa   |
| 5   | 45233120-6 | Podbudowa i ulepszone podłoża z gruntów lub kruszyw stabilizowanych spoiwami hydraulicznymi, cementem<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa         |
| 6   | 45233120-6 | Podbudowa z kruszywa łamanego<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa   |
| 7   | 45233120-6 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa  |
| 8   | 45233120-6 | Krawężniki (betonowe i kamienne)<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa  |
| 9   | 45233120-6 | Mury oporowe (betonowe, żelbetowe, kamienne)<br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa  |
| A   | 45314300-4 | KANALIZACJA KABLOWA-Rury osłonowe-rury osłonowe dla instalacji teletechnicznych<br>Numer specyfikacji : ST-T   |
| B   | 45310000-3 | Rury osłonowe-rury osłonowe dla instalacji elektrycznych silnoprądowych(miejsce ułożenia rury wskazano na rys.PZT dla etapu 1)<br>Numer specyfikacji : STE |

--- Koniec wydruku ---

## BRANŻA DROGOWA:ROBOTY DROGOWE ETAP1

Objekt : Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

Adres : działka o nr ewid. 1/10, AM-33 obręb Leszczyna, 57-300 Kłodzko

Str. 1

| Lp. | Kod pozycji / opis pozycji  | Liczba / Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|----------------|-------------|
| 1   | <b>Roboty przygotowawcze</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   |                |             |
| 1.1 | <b>Zdjęcie warstwy humusu i darniny</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  |                |             |
| 1   | KNS 001-0202-12-01 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-01.02.02.12.01 Mechaniczne usunięcie ziemi urodzajnej (humusu), z przemieszczeniem na odległość do 30 m, o grubości warstwy do 15 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 464.000        | m2          |
| 2   | KNS 001-0202-15-02 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-01.02.02.15.02 Wywiezienie nadmiaru humusu, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym, na odległość do 1 km</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 69.600         | m3          |
| 3   | KNS 001-0202-15-03 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-01.02.02.15.03 Wywiezienie nadmiaru humusu, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym, na odległość dodatek za każdy 1 km powyżej pierwszego</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6                                  | 69.600         | m3          |
| 2   | <b>Wykonanie wykopów w gruntach I - V kategorii</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  |                |             |
| 4   | KNS 002-0101-14-01 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-02.01.01.14.01 Wykonanie wykopów mechanicznych, z transportem urobku na odl. 6 km, z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie, w gruntach kat. I-II</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6                     | 43.000         | m3          |
| 3   | <b>Wykonanie nasypów</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   |                |             |
| 5   | KNR 201-0235-03-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa<br><b>Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 110 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. V -VI</b><br>Kod CPV : 45233120-6  | 290.000        | m3          |
| 4   | <b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   |                |             |
| 6   | KNS 004-0101-11-01 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-04.01.01.11.01 Wykonanie koryta mechan. równiarki, wraz z profilowaniem i zagęszcz. podłoża na całej szer. jezdni i chodników w grunt. kat. I-VI, przy głęb. koryta do 26 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6 | 464.000        | m2          |
| 7   | KNS 004-0101-31-01 ORGBUD-SERWIS Poznań<br><b>D-04.01.01.31.01 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne, w gruntach kat. II-IV</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 464.000        | m2          |
| 5   | <b>Podbudowa i ulepszone podłoża z gruntów lub kruszyw stabilizowanych spoiwami hydraulicznymi, cementem</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   |                |             |
| 8   | KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowa DROGI WEWNĘTRZNEJ z gruntu stabilizowanego cementem, wykonywana mieszarkami doczepnymi, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 464.000        | m2          |

## BRANŻA DROGOWA:ROBOTY DROGOWE ETAP1

Str. 2

| Lp. | Kod pozycji / opis pozycji  | Liczba / ilość | Jedn. miary |
|-----|---|----------------|-------------|
| 9   | KNR 231-0111-04-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowa DROGI WEWNĘTRZNEJ z gruntu stabilizowanego cementem, wykonywana mieszarkami doczepnymi, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6 | 464.000        | m2          |
| 6   | <b>Podbudowa z kruszywa łamanego</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   |                |             |
| 10  | KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowy z kruszywa łamanego DROGI WEWNĘTRZNEJ - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 464.000        | m2          |
| 11  | KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowy z kruszywa łamanego DROGI WEWNĘTRZNEJ - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 464.000        | m2          |
| 12  | KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowy z kruszywa łamanego DROGI WEWNĘTRZNEJ - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 464.000        | m2          |
| 13  | KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa<br><b>Podbudowy z kruszywa łamanego DROGI WEWNĘTRZNEJ - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 464.000        | m2          |
| 7   | <b>Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  |                |             |
| 14  | KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa<br><b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej DROGI WEWNĘTRZNEJ o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 464.000        | m2          |
| 8   | <b>Krawężniki (betonowe i kamienne)</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  |                |             |
| 15  | KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa<br><b>Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6   | 108.000        | m           |
| 16  | Pozycja<br><b>Tymczasowe zabezpieczenie końca krawędzi nawierzchni</b>  | 6.500          |             |
| 9   | <b>Mury oporowe (betonowe, żelbetowe, kamienne)</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  |                |             |
| 17  | KNR 202-0238-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa<br><b>Ściany oporowe żelbetowe /część pozioma/-podstawy: prostokątne o stopie płaskiej</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 9.900          | m3          |
| 18  | KNR 202-0239-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa<br><b>Ściany oporowe żelbetowe /część pionowa/-ściany o wysokości do 3 m, przekroju prostokątnym i grubości: ponad 10 do 15 cm</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6  | 2.700          | m3          |

BRANŻA DROGOWA:ROBOTY DROGOWE ETAP1

Str. 3

| Lp. | Kod pozycji / opis pozycji  | Liczba / ilość | Jedn. miary |
|-----|---|----------------|-------------|
| 19  | ZAL1 006-0104-04-00 MRRiB<br><b>Warstwy odsączające z piasku, wykonane mechanicznie z zagęszczeniem mechanicznym, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm i zagęszczeniu walcem statycznym</b><br>Numer specyfikacji : specyfikacja drogowa<br>Kod CPV : 45233120-6 | 2.250          | m2          |
| A   | <b>KANALIZACJA KABLOWA-Rury osłonowe-rury osłonowe dla instalacji teletechnicznych</b><br>Numer specyfikacji : ST-T<br>Kod CPV : 45314300-4   |                |             |
| 20  | KNNR 5 0701-04<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01   | 2.800          | m3          |
| 21  | KNNR 5 0705-01<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Rura RHDPE110/6,3 dla instal.teletechnicznych (miejsce ułożenia rury wskazano na rys.PZT dla etapu 1)</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 10.000         | m           |
| 22  | KNNR 5 0706-01<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 10.000         | m           |
| 23  | KNNR 5 0702-04<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 2.000          | m3          |
| B   | <b>Rury osłonowe-rury osłonowe dla instalacji elektrycznych silnoprądowych(miejsce ułożenia rury wskazano na rys.PZT dla etapu 1)</b><br>Numer specyfikacji : STE<br>Kod CPV : 45310000-3   |                |             |
| 24  | KNNR 5 0701-04<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01   | 4.200          | m3          |
| 25  | KNNR 5 0706-01<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 15.000         | m           |
| 26  | KNNR 5 0705-01<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Rura osłonowa d=110</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 15.000         | m           |
| 27  | KNNR 5 0702-04<br>[ Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 ]<br><b>Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II</b><br>Numer specyfikacji : STE 01.01  | 3.000          | m3          |