
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : SIEĆ WODOCIĄOWA
ADRES INWESTYCJI : RZAŚNIK UL. PROJEKTOWANA
INWESTOR : GMINA RZAŚNIK WOJ. MAZOWIECKIE
ADRES INWESTORA : RZAŚNIK WOJ. MAZOWIECKIE
BRANŻA : sanitarna

DATA OPRACOWANIA : 16.O1.2020R.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.O1.2020R.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | | ROBOTY ZIEMNE DLA SIECI WODOCIĄGOWYCH -CPV -45112100-6 | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0210-03 | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 198*1.5*1.0 | m ³ m ³ | 297.00 | |
| | | | | RAZEM | 297.00 |
| 2 d.1 | KNNR 2 1201-03 | Podkłady z ubitych materiałów sypkich 0.05*0.3*198 | m ³ m ³ | 2.97 | |
| | | | | RAZEM | 2.97 |
| 3 d.1 | KNNR 1 0214-02 | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt- owych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w sta- nie luźnym 30 cm) 295 | m ³ m ³ | 295.00 | |
| | | | | RAZEM | 295.00 |
| 2 | | SIECI WODOCIĄGOWE -CPV -45330000-9 | | | |
| 4 d.2 | KNNR 4 1008-03 | Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr.ze- wnętrznej 110 mm 198 | m m | 198.00 | |
| | | | | RAZEM | 198.00 |
| 5 d.2 | KNNR 4 1206-02 | Przewierty o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rura- mi o śr.219/6.7 mm w gruntach kat.III-IV 7 | m m | 7.00 | |
| | | | | RAZEM | 7.00 |
| 6 d.2 | KNNR 4 1112-02 | Zasuwy typu"E" kołnierzone z obudową o śr. do 110mm montowane na ruro- ciągach PVC i PE 1 | kpl. kpl. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 7 d.2 | KNNR 4 1119-03 | Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm 2 | kpl kpl | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |
| 8 d.2 | KNNR 4 1114-03 | Trójniki kołnierzone Combi PN 6 i 16 atm o śr. 110 dla rur PE - wcinka 1 | kpl. kpl. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 9 d.2 | KNNR 4 1608-02 | Próba pneumatyczna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD o śr. ;160 ;110;90;63mm 1 | szt szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 10 d.2 | KNNR 4 1612-02 | Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej 160;110;90;63mm 1 | szt szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 11 d.2 | KNNR 4 1611-02 | Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej 160;110;90;63 mm 1 | szt szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 12 d.2 | KNNR 2-28 0315-01 | Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami 3 | kpl. kpl. | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |