

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Wrzesiński Ośrodek Kultury

Obiekt : Przebudowa budynku WOK wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

Adres : Kościuszki 62-300 Września

Sytem automatycznego nawadniania terenów zielonych wokół Wrzesińskiego Ośrodka Kultury we Wrześni

Inwestor : Gmina Września

Adres : ul. Ratuszowa 1

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

System automatycznego nawadniania terenów zielonych wokół Wrzesińskiego Ośrodka Kultury we Wrześni

Budowa : Wrzesiński Ośrodek Kultury

Obiekt : Przebudowa budynku WOK wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

Adres : Kościuszki 62-300 Września

Kosztorys ofertowy

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | J.m. | Cena jednostkowa | Wartość [zł] |
|-----------------------------------|--|--------------|------|------------------|----------------|
| A Automatyczne nawadnianie | | | | | |
| 1 | KNNR N001-0210-01-00 Wykopy głęb do 3 m wykonywane koparką podsiębierną 0,15 m3 w gruncie kat 1-3 o normalnej wilgotności na odkład | 82,052 m3 | | | |
| 2 | KNNR N001-0305-02-00 Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności | 10,000 m3 | | | |
| 3 | KNR 228-03-14-01-13 Przylącze wodociągowe z rur PE fi 32 dług ponad 100 m w wykopie skarpowym suchym | 763,500 metr | | | |
| 4 | KNNR N004-0132-04-00 Analogia - zraszacz Rain Bird 3504 | 33,000 szt | | | |
| 5 | KNNR N004-0132-04-00 Analogia - Zraszacz wynurzalny 1804 | 7,000 szt | | | |
| 6 | KNNR N004-0132-03-05 Analogia - Elektrozawór 100-DV-9V1" | 13,000 szt | | | |
| 7 | KNR 035-02-16-11-00 Analogia - Filtr Rain Bird PRF - 100 - RBY | 2,000 szt | | | |
| 8 | KNR 035-02-16-11-00 Analogia - Trójnik MTT 1" | 13,000 szt | | | |
| 9 | 000-00-00-00-00 Kalk własna - Montaż skrzynek zaworowych VBA02675 | 3,000 szt | | | |
| 10 | KNNR N004-0112-01-50 Analogia - Przewód łączący | 40,000 metr | | | |
| 11 | 000-00-00-00-01 Kalk własna - Ułożenie linii kroplującej | 218,000 metr | | | |
| 12 | 000-00-00-00-01 Kalk własna - montaż sterownika Rain Bird WPX 4 | 2,000 szt | | | |
| 13 | 000-00-00-00-02 Kalk własna - montaż sterownika Rain Bird WPX 6 | 1,000 szt | | | |
| 14 | 000-00-00-00-03 Kalk własna - montaż Czujnik opadu Rain Bird RSD-BEx | 3,000 szt | | | |
| 15 | WKNR W219-0102-01-00 Oznakowanie trasy rurociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa | 763,500 metr | | | |
| 16 | KNNR N001-0319-03-00 Zasypanie wykopu pionowego szer ponad 2,5-4,5 m głębokości 3,0 m w gruncie kategorii 1-2 | 10,000 m3 | | | |

Sytem automatycznego nawadniania terenów zielonych wokół Wrzesińskiego Ośrodka Kultury we Wrześni
A. Automatyczne nawadnianie

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | J.m. | Cena jednostkowa | Wartość [zł] |
|-----|------------------------------------|-------|------|------------------|----------------|
|-----|------------------------------------|-------|------|------------------|----------------|

| | | | | | |
|----|---|-----------|--|--|--|
| 17 | KNNR N001-0214-02-00 Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem spycharką 75 KM warstwami grub 30 cm w gruncie kat 3-4 | 82,052 m3 | | | |
|----|---|-----------|--|--|--|

B Przeciski pod chodnikami

| | | | | | |
|----|---|-------------|--|--|--|
| 18 | KNR 510-03-06-01-00 Mechaniczne przepychanie rur stalowych fi 100 - za pierwszą rurę | 29,000 metr | | | |
|----|---|-------------|--|--|--|

C Roboty przygotowawcze pod trawniki

| | | | | | |
|----|--|------------|--|--|--|
| 19 | KNR 221-0217-04-00 MBGPiK Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej przy użyciu spycharki w gruncie: zadarnionym wraz z wywozem na odległość wg Wykonawcy i zagospodarowaniem wg Wykonawcy | 195,200 m3 | | | |
|----|--|------------|--|--|--|

| | | | | | |
|----|--|------------|--|--|--|
| 20 | KNR 221-0218-02-00 MBGPiK Zakup, dowóz i rozścielenie ziemi urodzajnej na terenie płaskim sposobem: ręcznym z transportem taczkami, warstwa po zagęszczeniu 10 cm | 195,200 m3 | | | |
|----|--|------------|--|--|--|

| | | | | | |
|----|--|--------------|--|--|--|
| 21 | KNR 231-0103-02-00 IGM Warszawa Analogia: Ręczne profilowanie i mechaniczne zagęszczenie podłoża (humusu) pod trawnik z rolki | 1 952,000 m2 | | | |
|----|--|--------------|--|--|--|

| | |
|-----------------------------------|--|
| Wartość kosztorysowa robót | |
|-----------------------------------|--|