

Przedmiar robót

Budowa kontenerowej stacji uzdatniania wody wraz z odcinkiem kanalizacji sanitarnej

Data: 2022-01-31
Kody CPV: 45252126-7 Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody pitnej
Lokalizacja: Cieszyna gm. Frysztak
Zamawiający: Gmina Frysztak, ul. ks.W.Blajera 20, 38-130 Frysztak

GMINA FRYSZTAK
woj. podkarpackie
ul. Ks. Wojciecha Blajera 20, 38-130 Frysztak
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920
NIP 819-15-65-087 REGON: 1490382186

ZATWIERDZIAŁAM

WÓJT
mgr inż. Jan Ziarnik

10 LUT. 2022

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | J.m. |
|---|-------|-------|-------|
| 2 Kody CPV: 45252120-5 Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody | | | |
| Kontenerowa stacja uzdatniania wody wraz z urządzeniami | | | |
| 2.1 Kalkulacja indywidualna Dostawa kontenera SUW - budynek o wym. zewn. 3,00x6,50x2,95 m wraz z kosztami transportu | 1 | | kpl |
| 2.2 Kalkulacja indywidualna Rozładunek kontenera SUW na działce Inwestora | 1 | | kpl |
| 2.3 Kalkulacja indywidualna Montaż kontenera na uprzednio przygotowanym podłożu | 1 | | kpl |
| 2.4 KNNR 5/411/7 Analogia- Fundamenty prefabrykowane żelbetowe o średnicy 30cm z betonu kl. B-25, posadowione na głębokości do 80cm, wysokość nad poziomem gruntu 20cm, wraz z robotami ziemnymi | 6 | | szt |
| 2.5 KNR 201/129/1 Wykonanie koryta pod utwardzenie placu płytami YOMB | 30,00 | | m2 |
| 2.6 KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, po zagęszczeniu 20' cm | 30,00 | | m2 |
| 2.7 KNR 201/129/2 Wykonanie warstwy odsączającej z piasku | 30,00 | | m2 |
| 2.8 KNR 201/129/3 Układanie płyt ażurowych typu YOMB | 30,00 | | m2 |
| 2.9 KNR 228/103/1 Analogia- Montaż zestawu zanurzeniowego 32-CVXU wraz z połączeniem z rurociągiem tłocznym i próbnym uruchomieniem. | 1 | | kpl |
| 2.10 Kalkulacja indywidualna Dostawa zestawu zanurzeniowego 32-CVXU | 1 | | kpl |
| 2.11 KNRW 707/401/1 Analogia- Montaż automatycznego systemu napowietrzania wody- sprężarka bezolejowa 210 l/min wraz z osprzętem | 2 | | kpl |
| 2.12 Kalkulacja indywidualna Dostawa automatycznego systemu napowietrzania wody, wraz z osprzętem, rotometr | 2 | | kpl |
| 2.13 KNR 228/211/2 Analogia- Montaż mieszacza wodno-powietrznego ARC 1 o pojemności 0,90m3 | 1 | | szt |
| 2.14 Kalkulacja indywidualna Dostawa mieszacza wodno-powietrznego ARC1 | 1 | | kpl |
| 2.15 KNR 228/211/2 Analogia- Montaż filtrów ciśnieniowych (odżelaziaczo-odmanganiacz) IRDF 3072 CI o pow. filtracji 0,45m2 połączonych równolegle | 3 | | szt |
| 2.16 Kalkulacja indywidualna Dostawa kompletnych filtrów ciśnieniowych IRDF 3072 CI wraz ze złożem filtracyjnym i zestawem przyłączeniowym | 3 | | kpl |
| 2.17 KNR 13/128/2 Analogia- Rurociągi z rur wielowarstwowych PE- Xa PN 10, łączonych za pomocą złączek zaprasowanych, układanych na ścianach budynków niemieszkalnych, rurociągi o średnicy 25' mm | 40,0 | | m |
| 2.18 KNNR 4/127/1 (1) Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, próba zasadnicza (pulsacyjna) | 1 | | próba |
| 2.19 KNNR 4/127/4 Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, dodatek za próbę w budynkach niemieszkalnych, rurociąg Fi' do 63' mm | 40,0 | | m |
| 2.20 KNNR 4/128/2 Płukanie i dezynfekcja instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych | 40,0 | | m |
| 2.21 KNR 34/101/19 Izolacja rurociągów otulinami ThermaSmart, izolacja 30' mm (S), rurociąg Dn 25' mm | 40,0 | | m |
| 2.22 KNNR 4/132/3 (2) Zawory przelotowe kulowe w instalacji z rur z tworzyw sztucznych PE-Xa Dn' 25' mm- zawór mosiężny kulowy gwintowany | 15 | | szt |
| 2.23 KNNR 4/132/3 (3) Zawory zwrotne, w instalacji z rur z tworzyw sztucznych PE-Xa, Dn' 25' mm- zawór mosiężny gwintowany | 3 | | szt |
| 2.24 KNNR 4/132/1 (1) Analogia - Zawory do pobierania próbek wody Dn' 15' mm - zawór (kran) mosiężny z wylewką ze stali nierdzewnej zgodny z wymogami Sanepid | 2 | | szt |
| 2.25 KNR 228/214/1 Manometry | 2 | | kpl |
| 2.26 KNNR 4/208/3 Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi' 110' mm | 10,0 | | m |
| 2.27 KNR 38/103/1 Analogia- Grzejnik konwektorowy elektryczny 2000W | 1 | | szt |
| 2.28 Kalkulacja indywidualna Zestaw dozujący chemikalia do wody | 1 | | kpl |
| 2.29 KNNR 4/140/2 (2) Wodomierze skrzydełkowe (domowe lub mieszkaniowe), Dn' 20' mm | 1 | | kpl |
| 2.30 KNNR 4/131/2 (3) Analogia- Zawór antyskażeniowy Dn' 20' mm | 1 | | szt |
| 2.31 KNNR 4/131/2 (1) Zawory przelotowe odcinające Dn' 20' mm | 2 | | szt |