

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. KONIN GM. LWÓWEK WLKP.

Obiekt : KOMUNALNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KONINIE GM. LWÓWEK.

Adres : Nr działki geodezyjnej 406/1, obręb ew. 301502_5.0005 Konin, gm. Lwówek Wlkp.

| |
|--|
| ETAP I. MONTAŻ INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - OB.19. (03/24] |
|--|

Inwestor : ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ w LWÓWKU Sp. z O.O.

Adres : ul. Powstańców WLKP 40, 64-310 LWÓWEK

Wykonawca : Wg przetargu.

Jednostka autorska : Envirotech sp. z o.o. ul. Jana Kochanowskiego 7, 60-845 Poznań

Opracował : inż. Józef Jachimowski

Data : 08.03.2024

Inwestor :

Wykonawca :

ETAP I. MONTAŻ INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - OB.19. (03/24)

Budowa : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. KONIN GM. LWÓWEK WLKP.

Obiekt : KOMUNALNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KONINIE GM. LWÓWEK.

Adres : Nr działki geodezyjnej 406/1, obręb ew. 301502_5.0005 Konin, gm. Lwówek Wlkp.

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 08.03.2024

| Lp. | Kod CPV | Opis działu |
|-----|---------|-------------|
|-----|---------|-------------|

A 45252100-9 INSTALACJE SANITARNE W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - obiekt nr19. Etap 1.

Numer specyfikacji : STIS-01-02

A.a

Instalacje wewnętrzne w budynku przepompowni osadu.

Numer specyfikacji : STIS-01-02

--- Koniec wydruku ---

ETAP I. MONTAŻ INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - OB.19. (03/24)

Budowa : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. KONIN GM. LWÓWEK WLKP.

Obiekt : KOMUNALNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KONINIE GM. LWÓWEK.

Adres : Nr działki geodezyjnej 406/1, obręb ew. 301502_5.0005 Konin, gm. Lwówek Wlkp.

Data: 08.03.2024

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|------------|---|-------|-------------|
| A | INSTALACJE SANITARNE W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - obiekt nr19. Etap 1. | | |
| A.a | Instalacje wewnętrzne w budynku przepompowni osadu. | | |
| | Elementy wentylacji. | | |
| 1 | KNR 217-0208-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż wentylatorów dachowych, wyd. 530m³/h, 80Pa, o średnicy otworów ssących 200 mm, P= 0,101 kW, zas. 1x230V, | 2,000 | szt |
| 2 | Kalk. wł. Podstawy dachowe tłumiące, średnicy 200mm na cokole dachowym, wykonanie nierdzewne 1,4301 wg pt. | 2,000 | kpl |
| 3 | KNR 217-0149-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Podstawa dachowa stalowa typu B/II średnicy 200mm, h 950mm, wykonanie nierdzewne 1,4301 wg pt. | 1,000 | kpl |
| 4 | Kalk. wł. Króciec kołn. 200mm z siatką, wykonanie nierdz. 1.4301 | 1,000 | szt. |
| 5 | KNR 217-0210-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Króćce amortyzacyjne (elastyczne) o przekroju kołowym i średnicy: do 200 mm | 2,000 | szt |
| 6 | KNR 217-0122-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody wentylacyjne kołowe typu S (Spiro), z blachy stalowej nierdz. 1,4301, o udziale kształtek do 35% i średnicy :do 200 mm | 5,500 | m2 |
| 7 | KNR 217-0138-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Kratki wentylacyjne, do przewodów stalowych i aluminiowych, o 525 x 75 mm - typ N | 2,000 | kpl |
| 8 | KNR 217-0138-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Kratki wentylacyjne, do przewodów stalowych i aluminiowych, ob. 200 x 400 mm - z przepustnicą. | 1,000 | kpl |
| 9 | KNR 508-0402-03-10 PROMOCJA Warszawa Montaż systemu detekcji gazów: - siarkowodoru, w tym: detektor siarkowodoru DG-5E/N z wymiennym modulem sensorycznym, obudowa szczelna, moduł alarmowy ND-2, sygnalizator optyczno-akustyczny SL-21. | 1,000 | kpl |
| 10 | KNR 708-0904-02-00 IGM Warszawa Przekucie otworów przez ściany i stropy z betonu [3 x 0,3].+ obróbka z blachy nierdz. 1,4301 | 0,900 | m3 |
| 11 | KNR 017-0101-05-00 ATHENASOFT Warszawa Wiercenie otworów w studzienkach żelbetowych , techniką diamentową w betonie zbrojonym, przy średnicy wierconego otworu do 315 mm | 3,000 | otwór |
| 12 | KNR 217-0149-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Cokół dachowy stalowy o wym. 200mm / 430x430 mm, izolowany wełną min. 50mm, obudowa: stal nierdz. 1,4301, , wg pt | 1,000 | kpl |
| 13 | KNR 217-0152-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wywietrzaki dachowe cylindryczne o średnicy: 200 mm wykon. nierdz. 1,4301 | 1,000 | szt |
| | Instalacja wod - kan. -inne. | | |
| 14 | KNR 707-0101-01-00 WACETOB Warszawa Pompa do odwodnienia posadzki Dn 32 mm V=4,m³/h, H= 5,3 m P2=1,67 kW, + kabel zasilający., wg pt. | 1,000 | kpl |
| 15 | KNR 035-0113-05-00 IGM Warszawa Zawory kulowe przelotowe gwintowane do wody zimnej o średnicy nominalnej: 32 mm - ze złączką do węża, przelotowe nierdz. | 1,000 | szt |
| 16 | 035-0113-06-00 Zawory zwrotne kulowe przelotowe gwintowane do wody zimnej o średnicy nominalnej: 32 mm - nierdz. | 1,000 | szt |
| 17 | KNR 215-0216-02-10 WACETOB Warszawa Wpusty żeliwne piwniczne o średnicy 100 mm, | 1,000 | szt |
| 18 | KNR 215-0205-03-00 WACETOB Warszawa Rurociągi z rur żeliwnych kanalizacyjnych, mocowane na ścianach w bud.niemieszkal., uszczelnione sznurem i zapr.cementową, przy średnicy rurociągu: 100 mm | 2,200 | m |
| 19 | KNR 215-0112-04-10 WACETOB Warszawa Wąż z tworzyw sztucznych :Dn 40 mm - z PE | 2,000 | m |

ETAP I. MONTAŻ INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - OB.19. (03/24]

A. INSTALACJE SANITARNE W BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU - obiekt nr19. Etap 1.

A.a. Instalacje wewnętrzne w budynku przepompowni osadu.

Data: 08.03.2024

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|-------|-------------|
| 20 | 215-0316-02-00 Przejścia szczelne łańcuchowe ł U-1/7 ogniów dla rur o średnicy zewnętrznej 80 / 48,3mm, | 1,000 | kpl |
| 21 | KNR 709-2102-05-00 IGM Warszawa Montaż rurociągów stalowych nierdzewnych 1,4301, D 48,3 x2 mm, + kształtka redukcyjna Dn 40 / 32 mm. | 6,500 | m |
| 22 | 709-2216-01-00 Montaż kształtek stalowych nierdz. 1,4301,- kolano 90°, D 60,3 x 2 mm | 3,000 | szt |
| 23 | KNR 035-0210-06-00 IGM Warszawa Grzejniki elektryczne konwektorowe, montowane na ścianie, N= 2500 kW. | 2,000 | kpl |

--- Koniec wydruku ---