

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie prac remontowych w pomieszczeniu dyżurki
ADRES INWESTYCJI : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
INWESTOR : Zakład Poprawczy w Barczewie
ADRES INWESTORA : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bauer (Budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Robert Bauer (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 18.07.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.07.2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------------------------|--|--|-------------------------------|------------|
| 1 | | Roboty remontowe | | | |
| 1 | KNNR-W 3 d.1 1013-01 | Zabezpieczenie podłóg folią 2,42*6,53+0,5*2,42*1,12 | m ² m ² | 17,158 | 17,158 |
| 2 | KNNR-W 3 d.1 1013-01 analogia | Zabezpieczenie folią monitorów 2,42*6,53+0,5*2,42*1,12 | m ² m ² | 17,158 | 17,158 |
| 3 | KNR 4-03 d.1 1134-01 | Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzywa sztucznych lub metalowym 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| 4 | KNR 4-01 d.1 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2,42*6,53+0,5*2,42*1,12 2,99*(2*6,53+2,42+2*1,65)-2*1,44*1,47-2*0,8*2 | m ² m ² m ² | 17,158 48,719 | 65,877 |
| 5 | KNR 4-01 d.1 0621-05 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 1 2,42*6,53+0,5*2,42*1,12 2,99*(2*6,53+2,42+2*1,65)-2*1,44*1,47-2*0,8*2 | m ² m ² m ² | 1,000 17,158 48,719 | 66,877 |
| 6 | KNR 4-01 d.1 1212-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie kanały wentylacji mechanicznej 5*0,5*0,5+0,6*1,6 | m ² m ² | 2,210 | 2,210 |
| 7 | KNR 2-02 d.1 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba emulsyjna lateksowa zmywalna kolor do uzgodnienia z zamawiającym. 2,42*6,53+0,5*2,42*1,12 2,99*(2*6,53+2,42+2*1,65)-2*1,44*1,47-2*0,8*2 | m ² m ² m ² | 17,158 48,719 | 65,877 |
| 8 | KNR 5-08 d.1 0502-10 | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 2 | kpl. kpl. | 2,000 | 2,000 |
| 9 | KNR 5-08 d.1 0511-19 | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 4x40W - przykręcanych 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| 10 | KNR 5-08 d.1 0308-05 | Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego świecznikowych mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| 11 | KNR 5-08 d.1 0309-03 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 8 | szt. szt. | 8,000 | 8,000 |
| 12 | KNR 2-17 d.1 0137-01 analogia | Kratka wentylacyjna - do przewodów murowanych 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| 13 | KNR 4-01 d.1 1212-28 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 10 | m m | 10,000 | 10,000 |
| 14 | E-0508 d.1 0800-04 | Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do cegły 3,5*2*2,5 | m m | 8,500 | 8,500 |
| 15 | d.1 kalk. własna | Wykonanie lamperi z płyty meblowej 2*(1,65+6,53+2,42+1,65) | m ² m ² | 24,500 | 24,500 |
| 16 | KNNR 3 d.1 0702-06 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych - drzwi antywłamaniowe klasy p3 metalowe, jedno posiadać mają judasz, drugi bezpieczną szybę wymiar do uzgodnienia montaż na długie dyble 2*0,9*2 | m ² m ² | 3,600 | 3,600 |
| 17 | KNR 2-02 d.1 2004-03 | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 55-02 2,99*0,5 | m ² m ² | 1,495 | 1,495 |
| | | | | RAZEM | 1,495 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------|--|----------------|---------|-------|
| 18 | KNR 4-02 d.1 0516-04 | Wymiana grzejnika stalowego trzyżyłowego GP-4 | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 19 | KNR 4-01 d.1 0305-02 | Uzupełnienie cegłami klinkierowymi ścian lub ścianek o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach i ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej 5*0,25*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,500 | |
| | | | | RAZEM | 2,500 |
| 20 | KNNR 3 d.1 0702-06 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych - drzwi antywłamaniowe klasy p3 metalowe 1*2*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 21 | KNR 0-11 d.1 0317-01 | Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 0,5 | m ² | | |
| | | | m ² | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |
| 22 | KNR 4-01 d.1 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km + utylizacja 0,5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |
| 23 | KNR 4-01 d.1 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 0,5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |
| 24 | kalk. własna | Demontaż i ponowny montaż drzwi SKD do dyżurki wraz z obrobieniem | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 25 | kalk. własna | Demontaż i ponowny montaż tablic informacyjnych | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |