

PRZEDMIAR ROBÓT

Temat: Remont budynku szkoły w Czechowicach-Dziedzicach
przy ul. Nad Białką 1 e, dz. nr 4130/29
Dobudowa szybu windowego
Zasilanie windy

Lokalizacja: ul. Nad Białką 1e
43-502 Czechowice – Dziedzice
działki nr 4130/29

Nazwa i adres
zamawiającego: Powiat Bielski
43-300, Bielsko - Biała
ul. Piastowska 40

Kody CPV: 45214200-1 (Roboty budowlane w zakresie
obiektów budowlanych związanych
ze szkolnictwem)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|---|-------|-------|---------|
| 1 Zasilanie do windy wraz z przebudową rozdzielni głównej w piwnicy dla zasilania windy /CPV-grupa 453/ | | | |
| 1 KNNR 9/201/5 Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2 | 1 | | szt |
| 2 KNNR 5/404/7 Obudowy o powierzchni do 0.5 m2 obudowa p/t izolacyjna 4 x 12 z wyposażeniem /szyny montazowe, zamek, listwa zaciskowa/ | 1 | | szt. |
| 3 KNNR 5/407/2 Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach S304 C32 | 9 | | szt. |
| 4 KNNR 5/1203/10 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce | 20 | | szt.żył |
| 5 KNNR 5/1209/6 Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły | 3 | | otw. |
| 6 KNNR 5/103/3 Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie | 17,0 | | m |
| 7 KNNR 5/1207/12 Wykucie bruzd dla rur RKL28, RS37 w cegle | 3,0 | | m |
| 8 KNNR 5/101/7 Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton | 3,0 | | m |
| 9 KNNR 5/203/7 Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 wciągane w kanały zamknięte YDY 5x6 mm2 | 20,0 | | m |
| 10 KNNR 5/1203/10 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce | 10 | | szt.żył |
| 11 KNNR 5/1301/2 Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | 1 | | pomiar |

Przedmiar robót

| Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów | Jedn. | Krot. | Ilość | Wartość jednostkowa | Wartość netto |
|---|---------|-------|-------|------------------------|------------------|
| 1 Zasilanie do windy wraz z przebudową rozdzielni głównej w piwnicy dla zasilania windy /CPV-grupa 453/ | | | | | |
| 1 KNNR 9/201/5 Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2 | szt | | 1 | | |
| 2 KNNR 5/404/7 Obudowy o powierzchni do 0.5 m2 obudowa p/t izolacyjna 4 x 12 z wyposażeniem /szyny montażowe, zamek, listwa zaciskowa/ | szt. | | 1 | | |
| 3 KNNR 5/407/2 Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach S304 C32 | szt. | | 9 | | |
| 4 KNNR 5/1203/10 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce | szt.żył | | 20 | | |
| 5 KNNR 5/1209/6 Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły | otw. | | 3 | | |
| 6 KNNR 5/103/3 Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie | m | | 17,0 | | |
| 7 KNNR 5/1207/12 Wykucie bruzd dla rur RKL28, RS37 w cegle | m | | 3,0 | | |
| 8 KNNR 5/101/7 Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton | m | | 3,0 | | |
| 9 KNNR 5/203/7 Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 wciągane w kanały zamknięte YDY 5x6 mm2 | m | | 20,0 | | |
| 10 KNNR 5/1203/10 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce | szt.żył | | 10 | | |
| 11 KNNR 5/1301/2 Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | pomiar | | 1 | | |