

ZAŁĄCZNIK NR 9c DO SIWZ

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie 3 –

ul. Fordońska 165 oficyna 1

ul. Pod Skarpą 94

Zakres robót elektrycznych i wycenaObiekt: **Budynek mieszkalny GB** - 2 rodzinyBudowa: **Bydgoszcz** - ul. Fordońska 165 - oficyna**I. Zakres remontu.**

LP.	Wyszczególnienie robót	Koszt	Szt/m.
1	Wymiana GTR w obudowie izolowanej o IK10, IP65 z wyposażeniem: wyl. główny 100A, zabezp. 2xR303 63 montaż ochronników II stopnia.		1
2	Wymiana włącz. przewodem YDY 5x16mm ² prowadzonym pod tynkiem. Połączenie puszką izolowaną z istniejącym przyłączem zasilaniem		25
3	Wymiana włącz. do mieszkań przewodem YDY3x6mm ² prowadzonym pod tynkiem od tablic licznikowych do mieszkaniowych.		10
4	Montaż tablic mieszkaniowych w lokalach mieszkalnych wyposażonych w zabezpieczenia nadprądowe. Podłączenie istn. obwodów. Montaż dzwonek-wypust.		2
5	Montaż obudów licznikowych izolowanych IK10 na zewnątrz budynku wyposażonych w tablice licznikowe 1F i zabezpieczeń przedlicznikowych S301 C25		2
6	Wymiana wypustów oświetleniowych w budynku - oprawa WOS 60 - wypusty.		6
7	Wymiana numeru budynku - oprawa energooszczędna z logo ADM, zapalana czujnikiem zmierzchowym.		1
8	Montaż oprawy halogenowej nad wejściem zapalanej czujnikiem ruchu.		1
9	Montaż tablicy TA w obud. izolowanej IK 10, wyposażonej w: TL-1F OK1x25A; wydzielone zabezpieczenia S301 C2 dla strych, pom. gospodarcze, wyłącznik różnicowo-prądowy 25A, 30mA, 230V		1
10	Wykonanie głównej szyny wyrównawczej oraz uziemienie przewodu PE, R<10Ω.		1
11	Wykonanie skróconej dokumentacji powykonawczej. Wykonanie pomiarów i sporządzenie protokołów.		1

Zakres robót elektrycznych i wycenaObiekt: **Budynek mieszkalny GB**

- 6 rodzin

Budowa: **Bydgoszcz**

- ul. Pod Skarpą 94

I. Zakres remontu.

LP.	Wyszczególnienie robót	Koszt	Szt/m.
1	Montaż złącza domowego na ścianie zewnętrznej typu SPD (RBK00 w obudowie izolowanej IK 10) przystosowanej do plombowania. Podłączenie zasilania.		1
2	Wymiana zasilania od przyłącza napowietrznego do SPD i dalej do GTR przewodem YAKY4x35mm ² w rurze ochronnej n/t (światłoodpornej). Montaż zaczełu do przyłącza napowietrznego.		25
3	Wymiana GTR w obudowie izolowanej o IK10, IP65 z wyposażeniem: wył. główny 100A, zabezp. 2xR303 63 montaż ochronników II stopnia.		1
4	Wymiana włz przewodem YDY 5x16mm ² prowadzonym pod tynkiem.		10
5	Wymiana włz do mieszkań przewodem YDY3x6mm ² prowadzonym pod tynkiem od tablic licznikowych do mieszkaniowych.		70
6	Montaż tablic mieszkaniowych w lokalach mieszkalnych wyposażonych w zabezpieczenia nadprądowe. Podłączenie istniejących obwodów.		6
7	Montaż obudów licznikowych izolowanych wyposażonych w tablice licznikowe TL-1F i zabezpieczeń przedlicznikowych OK1x25A		6
8	Wymiana oświetlenia administracyjnego w piwnicach i pom. gospodarczych, strych -oprawy WOS-60 (wypust).		13
9	Wymiana oświetlenia administracyjnego na klatce schodowej montaż plafonier z czujnikiem ruchu.		5
10	Montaż opraw z czujnikiem ruchu na podwórzu.		3
11	Wymiana przerzutu napowietrznego do pomieszczeń gospodarczym przewodem AsXSn 3x10mm ²		3
12	Wymiana oprawy z numerem budynku zapalanej czujnikiem zmierzchowym.		30
13	Naprawa instalacji odgromowej. Demontaż rur PCW z zwodów. Montaż osłon (7szt. ZK) i uzupełnienie uchwytów (30szt) na zwodach pionowych oraz wystawienie iglic na 2 kominach.		1
14	Montaż tablicy TA w obud. izolowanej IK 10, wyposażonej w: TL-1F OK1x25A; wydzielone zabezpieczenia S301 C2 dla strych, klatka schodowa, domofon, korytarz piwniczny, komórki lokatorskie, pom. gosp., antena zbiorcza, wyłącznik różnicowo-prądowy 25A, 30mA, 230V.		1
15	Wykonanie głównej szyny wyrównawczej oraz uziemienie przewodu PE, R<10Ω.		1
16	Wykonanie skróconej dokumentacji powykonawczej. Wykonanie pomiarów i sporządzenie protokołów. Oplombowanie. Podłączenie przyłącza przez RD		1