

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych
45314310-7 Układanie kabli

NAZWA INWESTYCJI : Remont i przebudowa pomieszczeń czytelni akt jawnych archiwum IPN
ADRES INWESTYCJI : ul. Kłobucka 21B, 02-699 Warszawa
INWESTOR : Instytut Pamięci Narodowej Komisja Ścigania Zbrodni Przeciwko Narodowi Polskiemu
ADRES INWESTORA : ul. Wołoska 7, 02-675 Warszawa
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Piotr Sperzyński
DATA OPRACOWANIA : 4 maj 2018 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
4 maj 2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materialy	Sprzęt	RAZEM
1	DEMONTAŻE,				0.00
2	KABLE ,PRZEWODY				0.00
3	ROZDZIELNICE				0.00
4	OPRAWY OŚWIETLENIOWE				0.00
5	APARATY , OSPRZĘT				0.00
6	INSTALACJA PIORUNOCHRONNA I UZIE- MIAJĄCA				0.00
7	INSTALACJA TELEINFORMATYCZNA				0.00
8	INSTALACJA SSP,				0.00
9	INSTALACJA SSWiN				0.00
10	OKABLOWANIE INSTALACJI KONTROLI DOSTĘPU				0.00
11	RÓŻNE, - POMIARY				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Budynek murowany, czterokondygnacyjny, o funkcji administracyjno-mieszkalnej.

Budynek wyposażony w instalacje elektryczne i teletechniczne. Instalacje nie nadają się do dalszego użytku. Wszystkie instalacje elektryczne i teletechniczne w budynku zostaną wymienione.

Przedmiotem opracowania jest projekt wykonawczy instalacji elektrycznych i teletechnicznych dla przebudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku. Obiekt zlokalizowany jest na działce nr 2 w obrębie 5-06-14 przy ul. Mikkego 1 (dawniej Czerniakowskiej 124) w Warszawie.

Założenia wejściowe do kosztorysowania

Roboty ziemne wyk. mechanicznie 50 %

Roboty ziemne wyk. ręcznie 50 %

Kategoria gruntu III

Umocnienie gruntów - zgodnie z projektem

Roboty rozbiórkowe - sposób wykonania zgodny z projektem,

Wywóz nadmiaru ziemi na odl. 15 km,

Wywóz gruzu z rozbiórek na odl. 25 km,

Podstawa do ustalenia cen jednostkowych robót - ceny rynkowe aktualne na dzień opracowania publikowane w wydawnictwach, nie niższe niż wynikające z kalkulacji szczegółowych z zastosowaniem aktualnych informacji Sekocenbud.

Wskaźniki do kalkulacji szczegółowych:

Stawka roboczogodziny $R=20,00$ zł/r-g

Narzut kosztów pośrednich [Kp] 65,5% R,S

Zysk [Z] 10,5% $R+Kp(R)$, $S+Kp(S)$

Ceny materiałów: aktualne ceny producentów, dostawców, aktualne wydanie kwartalne Sekocenbud - ceny łącznie z kosztami zakupu.

Ceny sprzętu - aktualne wydanie kwartalne Sekocenbud - średnia cena pracy.