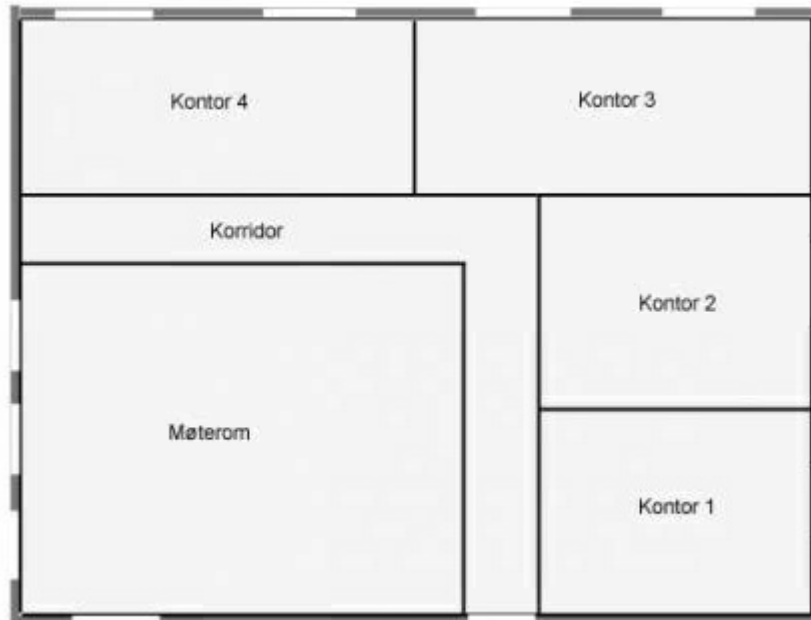


# Arbeidsbeskrivelse



En montør har fått i oppdrag å installere strøm i noen nye kontorlokaler. Følgende arbeider skal utføres:

- Legge CU-wire som ringjord
- Montere et nytt sikringskap med tilførselskabel.
- Varmekabel i korridor.
- Montere kabelbro som føringsvei over T-profil himling.
- Montere plastkanal som føringsvei under himling.
- Opplegg til lys, stikk og varme i kontorlokalene.
- Opplegg til data spredenett.
- Opplegg adresserbart brannvarslingsanlegg med ny brannsentral

Arbeidet tar 37,5 timer

Type	Gr. og Pos	Pris	Antall	Total pris
Sikringskap (57x79 cm) med ferdigmontert utstyr	310,15	84,03	1	84,03
Kobling 2,5 mm <sup>2</sup> og 4 mm <sup>2</sup> (i skap levert med ferdig utstyr)	360,11	5,80	20	116,00
Kabel PFXP 4x10mm <sup>2</sup> i rør	510,15	9,67	15	145,05
Rør 16 mm i vegg/tak i tre/stålstendere	410,12	7,05	175	1233,75
Rør 40 mm i vegg/tak tre/stålstendere	410,15	11,02	15	165,30
Veggbokser (innfelt boks)	420,10	29,74	15	446,10
PR 2x2,5 mm <sup>2</sup> montert på betong/mur	515,10	10,10	20	202,00
Jording fundament/ringmur 25 mm <sup>2</sup> (lengde) 60 m	520,40	1,52	60	91,20
Koblingsbokser (2,5 mm <sup>2</sup> ) (påvegg)	540,10	29,83	5	149,15
Stikk på murvegg (2x16 A påvegg)	555,10	18,98	10	189,80
Bryter på trevegg (2 pol påvegg)	555,10	18,98	5	94,90
Downlight LED (diameter 83 mm)	610,10	30,10	15	451,50
Kasser til downlight	610,11	16,81	15	252,15
Lysarmatur LED (lengde 115 cm) i tak	615,10	46,21	5	231,05
Panelovner med ledning/plugg (100x45 cm)	630,15	27,22	5	136,10
Varmekabel 68 m (2-leder ferdig mont.)	645,20	4,75	68	323,00
Kabelbro i betongtak (bredde 15 cm)	710,10	35,52	4	142,08
Plastkanal 40x60 mm (montert på vegg) (5 stk a 2 m lengde)	810,15	20,23	10	202,30
Brannmelder adresserbar	1010,10	50,00	5	250,00
Brannsentral (mål:25x35x15 cm)	1015,10	74,08	1	74,08
Datakontakt påvegg (Cat 6 UTP)	1115,15	27,96	4	111,84
Brannalarmkabel (PVXP) I rør	1220,10	5,00	50	250,00
Datakabel Cat 6 UTP i rør	1220,35	2,39	100	239,00
Summering prisliste:			Sum:	5580,38
Multiplikator:			Totalsum:	