

## Przedmiar robót teletechnicznych

Lp.	Typ	Opis	Jm	Ilość	Cena netto zł	Wartość zł
1	2	3	4	5		
<b>Materiały</b>						
1	materiał	Rura fi 110/4,3	mb.	389		
2	materiał	Studnia SK2	szt.	7		
3	materiał	Pokrywa ciężka do studni SK2	szt.	9		
4	materiał	Przełącznica optyczna 4 SC/APC	szt.	11		
5	materiał	szafa teletechniczna 42u 19"	szt.	1		
6	materiał	listwa zabezpieczająca przeciwprzepięciowa	szt.	1		
7	materiał	panel 24 UTP 6 kat	szt.	15		
8	materiał	centrala domofonowa	szt.	1		
9	materiał	multiswitch	szt.	1		
10	materiał	system dystrybucji RTV	szt.	1		
11	materiał	przełącznik sieciowy	szt.	1		
12	materiał	tablica wywoławcza domofonu zewnętrzna	szt.	5		
13	materiał	Domofon wewnętrzny mieszkaniowy	szt.	60		
14	materiał	okablowanie domofonowe	mb.	4860		
15	materiał	Gniazda RTV	szt.	60		
16	materiał	MPD	szt.	60		
17	materiał	Punkt sieciowy N	szt.	26		
18	materiał	Kabel UTP kat 6	mb.	8960		
19	materiał	Kabel światłowodowy 2xsm do MPD	mb.	7459		
20	materiał	Rejestrator sieciowy	szt.	1		
21	materiał	Licencje systemu bezpieczeństwa	szt.	10		
22	materiał	Kamery	szt.	10		
23	materiał	Kontroler sieciowy	szt.	1		
24	materiał	AP	szt.	10		
25	materiał	Anteny RTV	kpl	1		
26	materiał	UPS	szt.	1		
27	materiał	Okablowanie RTV	mb.	4860		
1	robocizna	Montaż systemów okablowania	h	300		
2	robocizna	Wciąganie kabla optycznego	h	8		
3	robocizna	konfiguracja systemów teletechnicznych	h	130		
4	robocizna	Instalacja, konfiguracja sprzętu aktywnego	h	25		
5	robocizna	Pomiary	h	29		
6	robocizna	Wykonanie dokumentacji powykonawczej	h	12		
Razem netto						
<b>Przyłącze teletechniczne od ul. Grajewskiej +Przejście przez tory</b>						
1	robocizna	Wykonanie projektu	h	150		
2	robocizna	Wykonanie przewiertu	h	60		
3	robocizna	Wykonanie przyłącza	h	120		
4	materiał	Rura fi 110/4,3	mb.	48		
5	materiał	Studnia SK2	szt.	2		
6	materiał	Pokrywa ciężka do studni SK2	szt.	2		
7	materiał	Stelaż zapasu do studni SK2	szt.	5		
8	materiał	wtórnik fi 25	mb.	479		
9	materiał	Kabel optyczny	mb.	584		
Razem netto						