

Zad. Nr 17

Budowa łącznika pomiędzy Strażą Pożarną przy ul.Grodzkiej 1-5 a linia światłowodową Komendy Miejskiej Policji pl. Brama Portowa w Szczecinie

Tabela przedmiarów

Numer	Podstawa	Opis	Ilość	Krotność	Jednostka	Wycieczona wart. jedn.	Wartość z narz.
	Kosztorys	Budowa linii światłowodowej na terenie miasta Szczecina w relacji Brama Portowa - Grodzka					
1		Budowa rurociągu kablowego i ruraru dla kabli					
1,1	TPSA 39/202/15	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej, otwór częściowo zajęty, rury w zwójach, 1xFi:32-mm	245		1 m		
1,2	TPSA 39/204/1	Montaż złączy rur polietylenowych w kanalizacji, rury HDPE Fi:32-mm, złączki skręcane	1		1 szt		
1,3	TPSA 39/206/6	Badanie szczelności zmontowanych odcinków, do 2-km, rurociągi kablowe w ziemi, sprężarka, rury Fi:40-mm	1		1 odcinek		
1,4	TPSA 39/205/1 (1)	Układanie rur osłonowych trudnopalnych w budynkach, rury HDPEi, nakłady liczone na 1·m	45		1 m		
2		Budowa kabla optycznego					
2,1	TPSA 39/613/1	Montaż stelaży zapasów kabli światłowodowych, montaż w studni SZ-2	2		1 szt		
2,2	TPSA 39/503/1	Wciąganie kabli światłowodowych do kanalizacji wtórnej z rur HDPE Fi:32-mm metodą pneumatyczną tłoczkową, rury z warstwą poślizgową, kabel w odcinkach 2-km- Z-XOTKtsd 192J	0,245		1 km		
2,3	KNR 501/602/7	Wciąganie kabla w powłoce termoplastycznej do HDPEi, ręczne, oraz zapasy i wyłożenia - Z-XOTKtsd 192J	90		1 m		
2,4	KNP 1901/168/2	Przewieszki identyfikacyjne kabla	11		1 szt		
2,5	TPSA 39/607/3	Montaż złączy końcowych kabli światłowodowych, kabel tubowy, przełącznica stojakowa, jeden spajany światłowód	1		1 złącze		
2,6	TPSA 39/607/4	Montaż złączy końcowych kabli światłowodowych, kabel tubowy, przełącznica stojakowa, dodatek za każdy następny spajany światłowód	191		1 złącze		
2,7	TPSA 39/701/5	Montaż przełącznic światłowodowych, przełącznica panelowa 24 polowa, 19/2U/24, jeden łącznik centrujący	8		1 szt		

2,8	TPSA 39/701/6	Montaż przełącznic światłowodowych, dodatek za każdy następny jeden łącznik centrujący	184	1 szt		
2,9	TPSA 39/701/1	Montaż szuflady zapasów kabla	4	1 szt		
2,1	TPSA 39/603/3	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w kanalizacji kablowej, 1 kabel odgałęźny, mufa zapinana, jeden spajany światłowód	1	1 złącze		
2,11	TPSA 39/603/4	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w kanalizacji kablowej, 1 kabel odgałęźny, mufa zapinana, dodatek za każdy następny spajany światłowód	191	1 złącze		
2,12	TPSA 39/901/7	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych, pomiary końcowe odcinka regeneratorskiego z przełącznicy, mierzone 1 światłowód	1	1 odcinek		
2,13	TPSA 39/901/8	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych, pomiary końcowe odcinka regeneratorskiego z przełącznicy, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	143	1 odcinek		
2,14	TPSA 39/902/3	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar przeprowadzany razem z innymi pomiarami, mierzone 1 światłowód	1	1 odcinek		
2,15	TPSA 39/902/4	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar przeprowadzany razem z innymi pomiarami, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	143	1 odcinek		
2,16	TPSA 39/903/3	Pomiary tłumienności odbicia wstecznego (reflektancji) złączy światłowodowych, pomiar przeprowadzany razem z innymi pomiarami, mierzone 1 światłowód	1	1 zakończ		
2,17	TPSA 39/903/4	Pomiary tłumienności odbicia wstecznego (reflektancji) złączy światłowodowych, pomiar przeprowadzany razem z innymi pomiarami, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	143	1 zakończ		
2,18	KNRB 1/101/1	Uszczelnianie otworów wprowadzeń kablowych, do rury na ścianie budynku, otwór częściowo zjęty lub wolny - ROXTEC	1	1 kpl		