

Przedmiar robót

Remont istniejącej sieci internetowej z wymianą zużytego sprzętu, konieczne do wykonania roboty instalacyjne związane z podłączeniem, ułożeniem kabli strukturalnych i montażem gniazd oraz wymianą istniejącego sprzętu na nowy w DS Laura i DS Filon w Rzeszowie, ul. Cicha 2,4.

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont istniejącej sieci internetowej z wymianą zużytego sprzętu, konieczne do wykonania roboty instalacyjne związane z podłączeniem, ułożeniem kabli strukturalnych i montażem gniazd oraz wymianą istniejącego sprzętu na nowy w DS Laura i DS Filon w Rzeszowie, ul. Cicha 2,4.		
1	Element	Remont instalacji sieci wraz z wymianą Systemu Firewall		
1.1		Kalkulacja własna - Demontaż istniejącej instalacji	kpl	1
1.2		Kalkulacja własna - Ułożenie i montaż kanałów kablowych, montaż instalacji elektrycznej oraz montaż gniazd sieciowych niezbędnych dla potrzeb instalacji sieci internetowej	kpl	1
1.3		Kalkulacja własna - Przebicie przez ściany/stropy dla potrzeb sieci internetowej oraz wykonanie prac malarskich po wykonaniu robót budowlanych	kpl	1
1.4		Kalkulacja własna - Ułożenie i zarobienie kabli oraz zamocowanie i przyłączenie do szaf dystrybucyjnych	kpl	1
1.5		Kalkulacja własna - Demontaż istniejących urządzeń	kpl	1
1.6		Kalkulacja własna - System Firewall	szt	1
1.7		Kalkulacja własna - Systemem zbierania logów	szt	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Element	Remont instalacji sieci wraz z wymianą urządzeń aktywnych z oprogramowaniem		
2.1		Kalkulacja własna - Inwentaryzacja istniejącej infrastruktury sieciowej w pomieszczeniach punktów dystrybucyjnych	kpl	1
2.2		Kalkulacja własna - Demontaż istniejącej instalacji i sprzętu	kpl	1
2.3		Kalkulacja własna - Adaptacja pomieszczeń pod kątem modernizacji punktów dystrybucyjnych	kpl	1
2.4		Kalkulacja własna - Przebiecia przez ściany/stropy dla potrzeb instalacji sieci okablowania strukturalnego	kpl	1
2.5		Kalkulacja własna - Ułożenie i montaż kanałów kablowych	kpl	1
2.6		Kalkulacja własna - Układanie okablowania sieci LAN, oraz zasilania 230V	kpl	1
2.7		Kalkulacja własna - Montaż paneli sieciowych oraz zasilania 230V w szafach	kpl	1
2.8		Kalkulacja własna - Wykonanie niezbędnych pomiarów i testów	kpl	1
2.9		Kalkulacja własna - Przełącznik sw_type_1 48G PoE z wyposażeniem	szt	12
2.10		Kalkulacja własna - Przełącznik sw_type_2 48G z wyposażeniem	szt	11
2.11		Kalkulacja własna - Przełącznik sw_type_3 24G-SFP z wyposażeniem	szt	1
2.12		Kalkulacja własna - Oprogramowanie do monitorowania i zarządzania dostarczonymi przełącznikami	szt	1
2.13		Kalkulacja własna - Inwentaryzacja istniejącej infrastruktury sieciowej	kpl	1
2.14		Kalkulacja własna - Demontaż istniejącej instalacji i sprzętu	kpl	1
2.15		Kalkulacja własna - Wykonanie niezbędnych pomiarów i testów	kpl	1