
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Projekt budowlany przebudowy pomieszczeń ze zmianą sposobu użytkowania na IX piętrze budynku nr 1
Wojewódzkiej Policji ZS. w Radomiu na potrzeby połączenia korytarza ostatniej kondygnacji
ADRES INWESTYCJI : 11 LISTOPADA 37/59,26-600 RADOM
INWESTOR : SKARB PAŃSTWA KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z/S W RADOMIU
ADRES INWESTORA : 11 LISTOPADA 37/59,26-600 RADOM
BRANŻA : Elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 06. 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06. 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne - demontaż elementów			
1.1	KNNR 9 0501-0600	Demontaż zawieszanych, przykręcanych opraw świetlówkowych z kloszem	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
1.2	KNNR 9 0501-0600	Demontaż zawieszanych, przykręcanych opraw świetlówkowych z kloszem - oprawy ośw. ewakuacyjnego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3	KNNR 9 0401-0700	Demontaż łączników nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.4	KNNR 9 0305-0300	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 30 mm ² , układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
1.5	KNNR 5 0110-0400	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ścienne) przykręcane do podłoża ceglanego - demontaż	m		
		Krotność = 0.2 75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
1.6	KNNR 9 0202-0500	Demontaż skrzynki lub rozdzielnic skrzynkowej o masie do 10 kg	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
1.7	KNNR 9 0202-0600	Demontaż skrzynki lub rozdzielnic skrzynkowej o masie do 20 kg - Centralka COD22	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.8	KNNR 9 0203-0500	Demontaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - urządzenia systemu SAP	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
1.9	KNNR 9 0203-0500	Demontaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - urządzenia systemu CCTV (kamera)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.10	KNNR 9 0305-0300	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 30 mm ² , układanych w korytkach i listwach instalacyjnych - przewody w kanałach podłogowych	m		
		Krotność = 2 8+2+2	m	12.000	
				RAZEM	12.000
2	45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne - montaż elementów zdemontowanych			
2.1	KNNR 5 0404-0100	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 10 kg - Tablice zasilania windy	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.2	KNNR 5 0404-0200	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 20 kg - Centrala COD22	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.3	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - optyczny detektor dymu	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.4	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Ręczny ostrzegacz pożarowy	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2.5	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Sygnalizator akustyczny	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.6	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Moduł 4/wejść wyjść	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2.7	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Kamera systemu CCTV	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.8	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) świetlówkowe o źródle światła do 2x20 W - oprawa z demontażu	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne - montaż nowych elementów			
3.1	KNNR 5 1207-0100	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych, podłoże - cegła	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
3.2	KNNR 5 1208-0200	Zaprawienie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
3.3	KNNR 5 1101-0200	Konstrukcje wsporcze do 1 kg przykręcane, ilość mocowań - 2	szt.		
		60+50	szt.	110.000	
				RAZEM	110.000
3.4	KNNR 5 1105-0700	Korytka o szerokości do 100 mm przykręcane do gotowych otworów	m		
		60+50	m	110.000	
				RAZEM	110.000
3.5	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - YDYżo 3x1,5	m		
		84	m	84.000	
				RAZEM	84.000
3.6	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - YDYżo 4x1,5	m		
		41	m	41.000	
				RAZEM	41.000
3.7	KNNR 5 0209-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² w gotowych korytkach i na drabinkach, układane bez mocowania - YDYżo 3x1,5	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
3.8	KNNR 5 0209-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² w gotowych korytkach i na drabinkach, układane bez mocowania - YDYżo 4x1,5	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
3.9	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - YDYżo 3x2,5	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
3.10	KNNR 5 0209-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² w gotowych korytkach i na drabinkach, układane bez mocowania - YDYżo 3x2,5	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
3.11	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - YnTKSY 1x2x0,8	m		
		42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
3.12	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - YnTKSYekw 10x2x0,8	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
3.13	KNNR 5 0205-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - NHXH E90 3x2,5mm ²	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
3.14	KNNR 5 0205-0300	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t.w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton NHXH E90 3x6mm ²	m		
		13	m	13.000	
				RAZEM	13.000
3.15	KNNR 5 0209-0300	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² w gotowych korytkach i na drabinkach, układane bez mocowania NHXH E90 3x6mm ²	m		
		50+23	m	73.000	
				RAZEM	73.000
3.16	KNNR 5 0209-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² w gotowych korytkach i na drabinkach, układane bez mocowania UTP kat 5e	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
3.17	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetlówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa awaryjna 1/AW wg PT	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.18	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetlówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa awaryjna 2/AW wg PT	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.19	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa 3 wg PT 4	kpl. kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.20	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa 4 wg PT 8	kpl. kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
3.21	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa 5 wg PT 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.22	KNNR 5 0502-0200	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x20 W Oprawa oświetleniowa 6 wg PT 4	kpl. kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.23	KNNR 5 0307-0300	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne krzyżowe, dwubiegunowe Łączniki oświetlenia schodowy p/t IP44 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.24	KNNR 5 0306-0300	Łączniki instalacyjne podtynkowe w puszkach instalacyjnych, świecznikowe Łącznik oświetlenia grupowy IP20 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.25	KNNR 5 0308-0300	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne. Obciążalność 10 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ² 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3.26	KNNR 5 0308-0300	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne. Obciążalność 10 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ² . Gniazda podwójne p/t IP20 DATA 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.27	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - optyczny detektor dymu 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.28	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - sygnalizator akustyczny 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.29	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Moduł 4 wejść/wyjść 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.30	KNNR 5 0404-0100	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 10 kg - Centralka COD23 kompletna wg PT 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.31	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg- Kamera CCTV kompletna wg PT 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.32	KNNR 5 0310-0200	Osprzęt instalacyjny przeciwybuchowy. Puszki trójnikowe - Puszki instalacji sygnalizacji ppoż. 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.33	KNNR 5 0407-0301	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wł.ącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy. 2P 30mA AC B16A 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.34	KNNR 5 0407-0301	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wł.ącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy. 2P 30mA AC B10A 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000