

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Kody CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych LINIE ZASILAJACE, TABLICA TG i TABLICE LICZNIKOWE			
1.1 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/201/5 Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż tablicy, powierzchnia do 0,5-m2	1		szt
1.2 Nr STWiOR: SST-E KNNR 401/330/7 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, głębokość do 1 cegły	0,5		m2
1.3 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/404/6 Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,2-m2 /Obudowa 25 x 40cm + tabl. liczn 1-faz	1		kpl
1.4 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/404/7 Tablice rozdzielcze i obudowy, obudowa do 0,5-m2 /Obudowa 50 x 80cm + 4 x tabl. liczn 1-faz	1		kpl
1.5 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/404/1 Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10-kg /Tablica TG: RWN 2x12, S301 B25-1szt., S301 B32-6szt., FR304 40A-1szt	1		kpl
1.6 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/306/2 (1) Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych winidurkowych pod tynkiem, wymiana - izolowane jednożyłowe do 30-mm2 /LY16	5		m
1.7 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1207/12 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47-mm, bruzdy dla rur RKL28, RS37, w cegle	62		m
1.8 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/101/7 Rury winidurkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże inne niż betonowe, Fi 37-mm	62		m
1.9 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/201/4 (2) Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 10-mm2 /DY10	190		m
1.10 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1204/2 Montaż końcówek kablowych, zaciskanie, przekrój żył do 16-mm2	70		szt
1.11 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1203/4 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 16-mm2	70		szt
1.12 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1209/7 (3) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebicia do 2 cegieł, Fi-60-mm	5		otwór
1.13 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1209/10 (3) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebicia do 20-cm, Fi-60-mm	4		otwór
1.14 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1208/2 Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 50-mm	62		m
1.15 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1301/2 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 3-fazowy	1		pomiar
1.16 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1301/1 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	7		pomiar
2 Kody CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych INSTALACJE ELEKTRYCZNE W MIESZKANIACH			
2.1 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/201/5 Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż tablicy, powierzchnia do 0,5-m2	4		szt
2.2 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/304/3 Przewody kabelkowe wciągane w rury instalacyjne, demontaż przewodu, łączny przekrój żył do 7,5-mm2	100		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.3 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/401/7 Łączniki instalacyjne, demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego lub natynkowego	20		szt
2.4 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/402/5 Gniazda instalacyjne wtykowe, demontaż gniazda nieuszczelnionego podtynkowego lub natynkowego	40		szt
2.5 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/403/6 Puszki i odgałęźniki instalacyjne, demontaż puszek lub odgałęźnika pod- lub natynkowych, Fi do 60-mm	40		szt
2.6 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/501/5 Oprawy oświetleniowe zawieszane, przykręcane, demontaż oprawy żarowej	30		szt
2.7 Nr STWiOR: SST-E KNNR 401/330/6 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, głębokość do 1/2 cegły	0,8		m2
2.8 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/404/1 Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10-kg /Tablica mieszkaniowa TM: RWN 2x12, S301B10-2szt., P312 B16-5szt., FR302 32A-1szt	4		kpl
2.9 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1207/5 Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o średnicy do 47-mm, bruzdy dla rur RKL18, RS22, w cegle	400		m
2.10 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/102/1 Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, do Fi 19-mm /RVKLn16	400		m
2.11 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/201/2 Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 2,5-mm ² /DY2,5	1 350		m
2.12 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/301/11 Przygotowanie podłoża pod osprzet instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie cementowej lub gipsowej, w cegle	215		szt
2.13 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze /puszki pod osprzet	95		szt
2.14 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze /puszki rozgałęźne	120		szt
2.15 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/306/2 (2) Łącznik pt 6A, 250V dzwonek	4		szt
2.16 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/306/2 (1) Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy	14		szt
2.17 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/306/3 Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy	11		szt
2.18 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/308/3 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5-mm ² przelotowe podwójne	66		szt
2.19 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/406/1 Aparaty elektryczne, masa do 2,5-kg /dzwonek mieszkaniowy	4		szt
2.20 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1209/4 (1) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebiccia do 1/2 cegły, Fi-25-mm	40		otwór
2.21 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1208/1 Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25-mm	400		m
2.22 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1301/1 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	28		pomiar
2.23 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1305/1 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	28		próba

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.24 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1305/2 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba każda następna	28		próba
3 Kody CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych INSTALACJE ELEKTRYCZNE W POM. ADMINISTR. (klatka schodowa)			
3.1 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/401/7 Łączniki instalacyjne, demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego lub natynkowego	6		szt
3.2 Nr STWiOR: SST-E KNNR 9/501/5 Oprawy oświetleniowe zawieszane, przykręcane, demontaż oprawy żarowej	6		szt
3.3 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/407/4 (2) Osprzęt modułowy w rozdzielnicach/ automat schodowy w tablicy administracyjnej	1		szt
3.4 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1207/5 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47-mm, bruzdy dla rur RKL18, RS22, w cegle	35		m
3.5 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/102/5 Rury winidurkowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże inne niż betonowe, Fi 19-mm /RVKLn16	35		m
3.6 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/201/2 Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 2,5-mm ²	115		m
3.7 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/301/11 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie, w cegle	16		szt
3.8 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze /puszka rozgałęźna	10		szt
3.9 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze /puszka pod osprzęt	6		szt
3.10 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/306/2 (2) Łącznik pt 6A, 250V światło	6		szt
3.11 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/502/1 (2) Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), żarowych /plafoniera 100W	6		kpl
3.12 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1209/7 (3) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebiccia do 2 cegieł, Fi-40-mm	1		otwór
3.13 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1209/10 (3) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebiccia do 20-cm, Fi-40-mm	5		otwór
3.14 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1208/1 Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25-mm	35		m
3.15 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1203/1 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 2,5-mm ²	6		szt
3.16 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1301/1 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	1		pomiar
4 Kody CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych INSTALACJA DOMOFONOWA			
4.1 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/409/1 Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu), tablica przyzywowa/6 mieszkań	1		szt
4.2 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/409/2 Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu), aparat odbiorczy/unifon	6		szt
4.3 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/406/1 Aparaty elektryczne, masa do 2,5-kg/ elektrozaczep	1		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
4.4 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/407/4 (2) Osprzęt modułowy w rozdzielnicach/ zasilacz w tablicy administracyjnej	1		szt
4.5 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1207/5 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47-mm, bruzdy dla rur RKL18, RS22, w cegle	45		m
4.6 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/102/5 Rury winidurkowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże inne niż betonowe, Fi 19-mm/RVKLn16	45		m
4.7 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/203/1 Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5-mm ² /YTKSY 3x2x0,5	65		m
4.8 Nr STWiOR: SST-E KNNR 5/1208/1 Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25-mm	45		m