

Zgłobice - Instalacja elektryczna 2013

Identyfikator kosztorysu: Zgłobice - Instalacja elektryczna 2013

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2013-05-20 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Osprzęt		
10	KNNR 5 306-2 ST-02-03 Łącznik podtynkowy w puszcze instalacyjnej, jednobiegunowy, przycisk	szt	20,00
20	KNNR 5 306-3 ST-02-03 Łącznik podtynkowy w puszcze instalacyjnej, świecznikowy	szt	19,00
30	KNNR 5 306-4 ST-02-03 Łącznik podtynkowy w puszcze instalacyjnej schodowy	szt	8,00
40	KNNR 5 307-1 ST-02-03 Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne przycisk dzwonkowy	szt	3,00
50	KNNR 5 307-1 ST-02-03 Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne Łącznik jednobiegunowy, przycisk	szt	1,00
60	KNNR 5 307-2 ST-02-03 Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne Łącznik świecznikowy	szt	3,00
70	KNNR 5 308-1 ST-02-03 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe, 2-biegunowe, 10 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ² , końcowe	szt	39,00
80	KNNR 5 308-5 ST-02-03 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne, 2-biegunowe, 16 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ²	szt	19,00
90	KNNR 5 308-8 ST-02-03 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne, 3-biegunowe, 32 A, przekrój przewodu do 10 mm ² , przykręcane	szt	4,00
100	KNNR 5 308-1 ST-02-03 Montaż gniazd telefonicznych RJ-12	szt	5,00
110	KNNR 5 406-1 ST-02-03 Montaż dzwonka	szt	3,00
120	KNNR 5 410-2 ST-02-03 Wentylator ścienny - podłączenie	szt	12,00
130	KNNR 5 1205-7 ST-02-03 Podłączanie silników w obudowie normalnej - przewód lub kabel o przekroju żyły do 4 mm ² , 4-żyłowy Cu	szt	12,00
2	Oprawy		
140	KNNR 5 502-3 ST-02-03 Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych OPK 236 lub równoważne	kpl	16,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
150	KNNR 5 502-1 ST-02-03 Montaż opraw oświetleniowych kompaktowych ze źródłem PL-S-11W lub równoważne	kpl	42,00
160	KNNR 5 502-3 ST-02-03 Montaż opraw oświetleniowych TCS 214/236 M2 lub równoważne	kpl	77,00
170	KNNR 5 502-3 ST-02-03 Montaż opraw oświetlenia awaryjnego o mocy 11W	kpl	15,00

3 Instalacja odgromowa

180	KNNR 5 601-1 ST-02-03 Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	35,00
190	KNNR 5 601-6 ST-02-03 Przewody instalacji odgromowej napężane pionowe	m	60,00
200	KNNR 5 611-11 ST-02-03 Spawanie prętów o średnicy do 10 mm na dachu	szt	32,00
210	KNNR 5 611-3 ST-02-03 Spawanie prętów o średnicy do 10 mm w wykopie	szt	10,00
220	KNNR 5 612-2 ST-02-03 Złącze do rynny spadowej montowane na ścianie	szt	10,00
230	KNNR 5 612-5 ST-02-03 Złącze kontrolne połączone pręt-pręt	szt	10,00

4 Pomiary instalacji

240	KNNR 5 1301-1 ST-02-03 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia o 1 fazie	pomiar	32,00
250	KNNR 5 1301-2 ST-02-03 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia o 3 fazach	pomiar	7,00
260	KNNR 5 1303-1 ST-02-03 Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	1,00
270	KNNR 5 1303-2 ST-02-03 Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar	31,00
280	KNNR 5 1303-3 ST-02-03 Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 3-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	1,00
290	KNNR 5 1303-4 ST-02-03 Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 3-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar	6,00
300	KNNR 5 1304-3 ST-02-03 Instalacja odgromowa, pomiar pierwszy	szt	1,00
310	KNNR 5 1304-4 ST-02-03 Instalacja odgromowa, każdy następny pomiar	szt	9,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
320	KNNR 5 1304-1 ST-02-03 Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	1,00
330	KNNR 5 1304-2 ST-02-03 Uziemienie ochronne lub robocze, każdy następny pomiar	szt	38,00
340	KNNR 5 1305-1 ST-02-03 Próba pierwsza działania wyłącznika różnicowoprądowego	próba	12,00
350	KNNR 5 1305-2 ST-02-03 Następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	próba	12,00