

PRZEDMIAR

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Brejdyny			
1	KNNR 9 1002-d.01	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
1		33	szt.	33,000	
				RAZEM	33,000
2	KNNR 5 1003-d.03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
1		33	kpl. przew.	33,000	
				RAZEM	33,000
3	KNNR 9 1005-d.01	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
1		33	kpl.	33,000	
				RAZEM	33,000
4	KNNR 9 1006-d.01	Wymiana bezpiecznika, zacisku, tabliczki	szt.		
1		33	szt.	33,000	
				RAZEM	33,000
5	KNNR 5 1304-d.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	Kalkulacja własna	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	Kalkulacja własna	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Zadanie nr 2 - Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Głogno			
8	KNNR 9 1002-d.01	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
2		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
9	KNNR 5 1003-d.03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
2		7	kpl. przew.	7,000	
				RAZEM	7,000
10	KNNR 9 1005-d.01	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
2		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
11	KNNR 9 1006-d.01	Wymiana bezpiecznika, zacisku, tabliczki	szt.		
2		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
12	KNNR 5 1304-d.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
2		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	Kalkulacja własna	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	Kalkulacja własna	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Zadanie nr 3 - Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w m. Goleń			

PRZEDMIAR

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNNR 9 1002-d.01 3	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
16	KNNR 5 1003-d.03 3	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
		8	kpl. przew.	8,000	
				RAZEM	8,000
17	KNNR 9 1005-d.01 3	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
18	KNNR 9 1006-d.01 3	Wymiana bezpiecznika, zacisku, tabliczki	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
19	KNNR 5 1304-d.01 3	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	Kalkulacja d. własna 3	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	Kalkulacja d. własna 3	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Zadanie nr 4 - Modernizacja oświetlenia ulicznego w m. Nawiady			
22	KNNR 9 1002-d.01 4	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
23	KNNR 5 1003-d.03 4	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
		33	kpl. przew.	33,000	
				RAZEM	33,000
24	KNNR 9 1005-d.01 4	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
		33	kpl.	33,000	
				RAZEM	33,000
25	KNNR 9 1006-d.01 4	Wymiana bezpiecznika, zacisku, tabliczki	szt.		
		28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
26	KNNR 5 1304-d.01 4	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27	Kalkulacja d. własna 4	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
28	Kalkulacja d. własna 4	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Zadanie nr 5 - Modernizacja oświetlenia ulicznego w m. Krawno			

PRZEDMIAR

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNNR 9 1002- d. 01 5	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNNR 5 1003- d. 03 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
		4	kpl. przew.	4,000	
				RAZEM	4,000
31	KNNR 9 1005- d. 01 5	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
32	KNNR 5 1304- d. 01 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	Kalkulacja d. własna 5	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	Kalkulacja d. własna 5	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Zadanie nr 6 - Modernizacja oświetlenia ulicznego w m. Piecki ul. Nowa			
35	KNNR 9 1002- d. 01 6	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
36	KNNR 5 1003- d. 03 6	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
		12	kpl. przew.	12,000	
				RAZEM	12,000
37	KNNR 9 1005- d. 01 6	Oprawy oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku-zakup i montaż oprawy wraz ze sterownikami opraw	kpl.		
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
38	KNNR 5 1304- d. 01 6	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne i robocze(pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	Kalkulacja d. własna 6	Uruchomienie, integracja z systemem sterowania, programowanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
40	Kalkulacja d. własna 6	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000