

Przedmiar robót

Roboty elektryczne

Obiekt	„Remont oświetlenia ulicznego na terenie Uzdrowiska Rymanów S.A. w Rymanowie-Zdroju.”
Budowa	Rymanów-Zdrój
Inwestor	Uzdrowisko Rymanów S.A. ul. Zdrojowa 48, 38-481 Rymanów-Zdrój

09.03.2026

Zuzia C DataComp 1994-2009 < lic. 15868 >

„Remont oświetlenia ulicznego na terenie Uzdrowiska Rymanów S.A. w Rymanowie-Zdroju.”

Nr	opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 Roboty pomiarowe przy zadaniach liniowych - tyczenie 0111/02	km	0,170
2	KNNR 5 Kopanie rowów dla kabli w gruncie kategorii IV w 0701/03 terenie górzystym	m3	68,000
3	KNR Kucie skał 4-01 0212/01	m3	6,000
4	KNR Transport urobku z terenu robót samochodem 4-04 dostawczym na odległość 1 km 1101/03	m3	6,000
5	KNR Transport urobku z terenu robót przy ręcznym 4-04 załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na 1101/03 odległość 10 km	m3	6,000
6	KNNR 6 Rozebranie obrzeży o wymiarach na podsypce 0806/07 piaskowej	m	8,000
7	KNNR 6 Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej 0803/02 nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	12,000
8	KNNR 6 Rozbiórka ręczna podbudowy z kruszywa grubości 15cm 0801/01 (Krotność= 2)	m2	12,000
9	KNR Transport gruzu z terenu robót samochodem 4-04 dostawczym na odległość 1 km 1101/03	m3	4,560
10	KNR Transport gruzu z z terenu robót przy ręcznym 4-04 załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na 1101/03 odległość 10 km	m3	4,560
11	KNNR 6 Podbudowy z kruszyw łamanych, grubość warstwy po 0113/01 zagęszczeniu 15cm (Krotność= 2)	m2	12,00
12	KNNR 6 Krawężniki chodnikowe na podsypce piaskowej z 0404/01 wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	8,00
13	KNNR 6 Nawierzchnia z kostki na podsypce 0302/01 cementowo-piaskowej	m2	12,000

„Remont oświetlenia ulicznego na terenie Uzdrowiska Rymanów S.A. w Rymanowie-Zdroju.”

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNNR 8 Demontaż rur osłonowych w wykopie 0222/01	m	170,000
15	KNNR 9 Demontaż kabla oświetleniowego w wykopie 0801/07	m	170,000
16	KNNR 9 Demontaż kabla oświetleniowego w słupie 0803/06	m	48,000
17	KNNR 9 Demontaż bednarki w wykopie 0602/05	m	170,000
18	KNNR 9 Demontaż oprawy oświetleniowej zainstalowanej na 1005/03 trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl	12,000
19	KNNR 9 Demontaż bezpiecznika 0203/08	szt	6,000
20	KNNR 9 Demontaż złącza 0102/04	kpl	6,000
21	KNR Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami 4-04 skrzyniowymi na miejsce składowania z utylizacją 1101/03	m3	5,000
22	KNNR 5 Ułożenie rur osłonowych w wykopie DVK dn 75 mm 705/1	m	170,000
23	KNNR 5 Układanie kabli w rurach kabel YAKXS 4x35mm2 0716/03	m	170,000
24	KNNR 5 Układanie kabli na słupach betonowych, YDY 2x1,5 m2 717/6	m	24,000
25	KNNR 5 Złącza IZK 402/1	szt	6,000
26	KNNR 5 Bezpiecznik WTS-2A 906/3	szt	6,000
27	KNNR 5 Przewody uziemiające - Bednarka 25x4 mm Fe-Zn 603/1	m	170,000
28	KNNR 5 Oprawy oświetleniowe Czarna Led 3500K 1004/2	szt.	6,000
29	KNR Oznakowanie trasy okablowania ułożonego w ziemi - 2-19 taśma znacznikowa z tworzywa sztucznego 0219/01		

„Remont oświetlenia ulicznego na terenie Uzdrowiska Rymanów S.A. w Rymanowie-Zdroju.”

Nr	opis robót	Jm	Ilość
		m	170,00
30	KNNR 5 Zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kategorii IV w 0702/03 terenie górzystym	m3	68,000
31	KNNR 1 Zagęszczanie ubijakami mechanicznymi nasypów w 0408/02 gruncie spoistym kategorii III	m3	68,000
32	KNNR 1 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego 0501/01 kategorii I-III	m2	255,000
33	KNR Zasianie trawy po rozplantowaniu 2-21 0401/01	m2	255,000
34	KNNR 5 Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, 1303/3 obwód 3-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	1,000
35	KNNR 5 Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, 1303/4 obwód 3-fazowy, pomiar każdy następny	pomiar	8,000
36	KNNR 5 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, 1304/1 piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	1,000
37	KNNR 5 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, 1304/2 piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następny	szt	8,000
38	KNNR 1 Roboty pomiarowe przy zadaniach liniowych - 0111/02 inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,170
39	ZKMC 1 Uruchomienia instalacji oświetleniowej 0306/01	kpl	1,000
40	Kalkula Dokumentacja powykonawcza cja indywidualna	kpl	1,000