



FAZA PROJEKTU:	PRZEDMIAR ROBÓT
TEMAT:	<u>Remont drogi gminnej nr 120829R, ul. Żołnierzy 2 Korpusu Polskiego położonej w m. Przemyśl w ramach zadania pn.: „Remont - przebudowa nawierzchni ulic i chodników na terenie miasta Przemyśla”</u>
INWESTOR:	Gmina Miejska Przemyśl – Zarząd Dróg Miejskich w Przemyślu ul. Wybickiego 1, 37-700 Przemyśl
OBIEKT:	Oświetlenie uliczne
LOKALIZACJA OBIEKTU:	Dz. ew. 186201_1.0203.1164, 186201_1.0203.1172, 186201_1.0203.274, 186201_1.0203.275, 186201_1.0203.1174, 186201_1.0203.1194, 186201_1.0203.272, 186201_1.0203.1204, 186201_1.0203.1201, 186201_1.0203.1240/4, 186201_1.0203.1173/5, 186201_1.0203.659, obręb 0203, jedm. ewid. m. Przemyśl
BRANŻA:	Opracowanie wielobranżowe
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Grupa Pro-Inwest Sp. z o.o. ul. Legionistów 4, 36-200 Brzozów

**AUTOR OPRACOWANIA:**

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
Opracował	mgr inż. Łukasz Boroń	PDK/0060/PWOE/14	Instalacyjna	

Kod główny CPV: 45000000-7

Kody CPV: 45100000-8, 45200000-9

**PRZEMYŚL, 30 KWIECIEŃ 2024**

**EGZ. NR 1**

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Remont drogi gminnej nr 120829R, ul. Żołnierzy 2 Korpusu Polskiego w m. Przemyśl w ramach zadania pn.: „Remont – przebudowa nawierzchni ulic i chodników na terenie miasta Przemyśla”**

Numer	Opis	Jednostka	Ilość
<b>1</b>	<b>BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO</b>		
1.1	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8·m	m	518,00
1.2	Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.4·m, kategoria gruntu IV, głębokość rowu do 0.8·m	m	53,00
1.3	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szerokość dna wykopu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.6·m	m	518,00
1.4	Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0.4·m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.6·m	m	53,00
1.5	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 50·mm <sup>2</sup>	szt	44,00
1.6	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice - szafę kablowa	szt	1,00
1.7	Montaż szafy SO	szt	1,00
1.8	Ułożenie rury osłonowej RHDPEk-f 75 w wykopie	m	579,00
1.9	Ułożenie rury osłonowej RHDPE-s 75 w wykopie	m	18,00
1.10	Wykonanie przewiertu mechanicznego RHDPEp 75	m	84,00
1.11	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0·kg/m	m	776,00
1.12	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100·kg, stalowy	szt	22,00
1.13	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	szt	22,00
1.14	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	szt	22,00
1.15	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki	kpl	22,00
1.16	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	odcinek	22,00
1.17	Układanie bednarki, rowy kablowe, bednarka do 120·mm <sup>2</sup>	m	776,00
1.18	Oprawy oświetlenia zewnętrznego, wymiana na trzpieniu słupa lub wysięgnika	szt	6,00
1.19	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	2,00
1.20	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następny	szt	20,00
1.21	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00