

Załącznik nr 3 do Umowy Nr

Formularz cenowy za konserwację/przeglądy okresowe i naprawy awaryjne

Całkowita wartość umowy netto*****: 192 000,00 zł

Wartość umowy w roku 2026	96 000,00
Wartość umowy w roku 2027	96 000,00

Tabela 1: Przeglądy okresowe urządzeń telekomunikacji kolejowej w okresie 2026 - 2027

Lp	Nazwa urządzenia	2026r.					2027r.				
		Ilość zabiegów	cena jedn. [zł] przeglądy	Wartość [zł]	VAT	Wartość	Ilość zabiegów	cena jedn. [zł] przeglądy	Wartość [zł]	VAT	Wartość
				(netto)		(brutto)			(netto)		(brutto)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	urządzenia systemu łączności SLK*	34			0,00	0,00	34			0,00	0,00
2.	urządzenia teletransmisyjne systemów SDH**	37			0,00	0,00	37			0,00	0,00
OGÓŁEM				0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

Tabela 2: Naprawy awaryjne urządzeń telekomunikacji kolejowej w okresie 01.01.2026r. - 31.12.2027r.

L.p.	Składowa ceny za naprawę awaryjną	Usuwanie awarii urządzeń w 2026r.				Usuwanie awarii urządzeń w 2027r.			
		cena jedn. [zł]	Wartość [zł] (netto)	VAT	Wartość [zł] (brutto)	cena jedn. [zł]	Wartość [zł] (netto)	VAT	Wartość [zł] (brutto)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	godzina pracy monter (naprawy awaryjne)***			0,00	0,00			0,00	0,00
2	ryczałt za dojazd do naprawy awaryjnej****			0,00	0,00			0,00	0,00
3	koszt materiałów	8 000,00	96 000,00	22 080,00	118 080,00	8 000,00	96 000,00	22 080,00	118 080,00
całkowity koszt - naprawy awaryjne			96 000,00	22 080,00	118 080,00	8 000,00	96 000,00	22 080,00	118 080,00

Tabela 1: Przeglądy okresowe urządzeń telekomunikacji kolejowej w okresie 2026r.- 2027r.

*w kolumnie 4 - cena jednego przeglądu centralki SLK,w kolumnie 5 - koszt przeglądów okresowych SLK w roku 2026 tzn.jednostkowa cena zabiegu*34 zabiegów w roku 2026, w kolumnie 9 - cena jednego przeglądu centralki SLK,w kolumnie 10 - koszt przeglądów okresowych SLK w roku 2027 tzn.jednostkowa cena zabiegu*34 zabiegów w roku 2027

** w kolumnie 4- cena jednego przeglądu multipleksera, w kolumnie 5 - suma przeglądów multiplekserów w roku 2026 tzn. jednostkowa cena zabiegux37 zabiegów w roku 2026, w kolumnie 9- cena jednego przeglądu multipleksera, w kolumnie 10 - suma przeglądów multiplekserów w roku 2027 tzn. jednostkowa cena zabiegux37 zabiegów w roku 2027,

Tabela 2: Naprawy awaryjne urządzeń telekomunikacji kolejowej w okresie 2026r. - 2027r.

*** w kolumnie 3 - cena 1 godziny pracy serwisanta, w kolumnie 4 - część kosztów zawierające ryczałt za godziny pracy serwisanta na naprawy awaryjne w 2026r. tzn. cena jednej godziny serwisantax12usterek w rokux16 godzin na usunięcie każdej usterki, w kolumnie 7 - cena 1 godziny pracy serwisanta, w kolumnie 8 - część kosztów zawierające ryczałt za godziny pracy serwisanta na naprawy awaryjne w 2027r. tzn. cena jednej godziny serwisantax12usterek w rokux16 godzin na usunięcie każdej usterki,

****w kolumnie 3 ryczałtowa cena za dojazd do jednej usterki, w kolumnie 4 - część kosztów na naprawy awaryjne w 2026r. zawierające koszty dojazdów do usterek tzn. cena ryczałtowa za dojazd do jednej usterkix12, w kolumnie 7 ryczałtowa cena za dojazd do jednej usterki, w kolumnie 8 - część kosztów na naprawy awaryjne w 2027r. zawierające koszty dojazdów do usterek tzn. cena ryczałtowa za dojazd do jednej usterkix12

*****założono cenę materiałów na usunięcie każdej usterki 7.000złx12 usterek w roku 2026 oraz cenę materiałów na usunięcie każdej usterki 7.000złx12 usterek w roku 2027

***** Całkowita wartość umowy netto = koszt ogółem za przeglądy okresowe + całkowity koszt za naprawy awaryjne