

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Relé 2026-2027

Objekt: 645400001/2026\_011 - Požadavek

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel: Signalservis, a.s.

Datum: 13. 5. 2026

Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**53 590,00**

D	OST	Ostatní					53 590,00	
1	K	7593333135	Oprava relé malorozměrového NMŠ2G, NMVŠ2, ANVŠ2 - oprava se provádí podle přidružených předpisů k předpisu SŽDC (ČD) T115, pokud není popsána, pak podle technických podmínek výrobku	kus	4,000	1 140,00	4 560,00	Sborník UOŽI 01 2026
2	K	7593333330	Oprava souboru KO FID2, FID3 - oprava se provádí podle přidružených předpisů k předpisu SŽDC (ČD) T115; pokud není popsána, pak podle technických podmínek výrobku	kus	2,000	8 790,00	17 580,00	Sborník UOŽI 01 2026
3	K	7593333398	Oprava reléové jednotky VÚD BL1 - BL2 - oprava se provádí podle přidružených předpisů k předpisu SŽDC (ČD) T115; pokud není popsána, pak podle technických podmínek výrobku	kus	1,000	1 530,00	1 530,00	Sborník UOŽI 01 2026
4	K	7593333450	Oprava reléové jednotky VÚD ND - oprava se provádí podle přidružených předpisů k předpisu SŽDC (ČD) T115; pokud není popsána, pak podle technických podmínek výrobku	kus	1,000	1 640,00	1 640,00	Sborník UOŽI 01 2026
5	K	7593333620	Oprava anulačního souboru ASE 2, 3, 4 - oprava se provádí podle přidruženého předpisu č. 4 k předpisu SŽDC (ČD) T115; pokud není popsána, pak podle technických podmínek výrobku	kus	4,000	7 070,00	28 280,00	Sborník UOŽI 01 2026

711/26

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL VD Z OPRAVY

č.: 057 / 2026

Provozovatel VD: **Správa železnic, s. o. - OŘ Praha, SSZT - Praha - východ, Nymburk**

Zhotovitel opravy VD: **Signalservis a.s. - opravna Brno**

Datum předání VD:

Místo předání: **OVD Hradec Králové**


Za zhotovitele opravy VD předal: **p. Kalina J.**  
(jméno a příjmení, hůlkovým písmem)

Za provozovatele VD převzal: **p. Pavlíček P.**  
(jméno a příjmení, hůlkovým písmem)

Poř. číslo	Typ VD	Režim	Výr. číslo (evid. č.)	Rok výroby	Kam	Číslo měř. protokolu	pozn.
1	F I D - 3	n	24	1972	SSZT Nymburk	45616	
2	NMVŠ 2 - 1100 T	n	089	1985	SSZT Nymburk	45716	
3	NMVŠM 2 - 550 T	n	102	1986	SSZT Nymburk	45816	
4	F I D - 3	n	12	1978	SSZT Nymburk	45916	
5	NMVŠ 2 - 1100 T	n	274	1975	SSZT Nymburk	46016	
6	NMVŠM 2 - 550 T	n	139	1981	SSZT Nymburk	46116	
7	A S E - 2	n	131	1976	SSZT Nymburk	46216	
8	A S E - 3	n	13	1982	SSZT Nymburk	46316	
9	A S E - 3	n	191	1985	SSZT Nymburk	46416	
10	A S E - 3	n	76	1983	SSZT Nymburk	46516	
11	Rel. jednotka BI1-BI2		6367	xx	SSZT Nymburk	143211	
12	Rel. jednotka ND		490	xx	SSZT Nymburk	143311	

Pozn.: Dílčí objednávka p. Pavlíček P.

Typ VD - výrobní číslo/rok výroby	Vyměněný vadný díl

Za zhotovitele VD předal:  Za provozovatele VD převzal: .....  
(vlastnoruční podpis) (vlastnoruční podpis)

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 7056932

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 7a93ea98-df92-44f9-a702-599d4a690496

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Květa SCHULZOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 15.05.2026 08:28:27

**Hash komponenty:** 2916ac42da1005824ee201c46e5eb13a6a388735fab9f9a2144239a464f3e911

**Hashovací funkce:** sha256Hex



2a352a89-ef67-4247-b412-20132ece62e6