

Příloha č.1

Soupis zabezpečovacího zařízení vlečky: DIAMO, s.p. Stráž pod Ralskem vlečka Brniště, Brniště-Luhov

Název položky	množství	měr.jednotka	norm.čas(hod/rok)	t. jednotky
Reléový domek	16,5	m2 zast.plochy		
Místnost pro technologii	16,5	m2 podl.plochy		
Kabelový objekt 49040 (žlutásek)	1	ks		
Kabelová hlavička elektrického osvětlení výměny jako rozdělovač	19	ks		
Zemní rozdělovač 24 sv.	1	ks		
Zemní rozdělovač 40 sv.	1	ks		
Uzemnění pro zabezpečovací zařízení	4	ks		
Pomocné stavědlo (typové)	3	ks		
Kabelový závěr UKM 12	28	ks		
Kabelový závěr UPM 24	6	ks		
Kabelový závěr UKMP	8	ks		
Kabelový závěr - jiný druh	36	ks		
Kabelový závěr do 40-ti svorek	2	ks		
Světelné návěstidlo stožárové typ AŽD 70 s dvěma světly	4	ks		
Světelné návěstidlo stožárové typ AŽD 70 s třemi světly	1	ks		
Světelné návěstidlo stožárové typ AŽD 70 se čtyřmi světly	6	ks		
Světelné návěstidlo trpasličí typ AŽD 70 s dvěma světly	3	ks		
Výměna žárovky a změření napětí na žárovce	1	ks		
Zkouška funkce přivolávacích návěstí při zákl. i nouzovém napájení	7	ks		
Kontrola viditelnosti návěstidla z kolejiště	14	ks		
Přezkoušení změn návěstních znaků	83	náv.světlo		
Přezkoušení rušení vlakových cest	0,7	10 ks hlav.náv.		
Přezkoušení doby zpoždění odpadu návěstního relé	0,7	ks		
Výkolejka bez návěst.tělesa (bez ovládacího a kontrolního zařízení)	1	ks		
El. přestavnik EP600 motor bez komutátoru na výhybce s kontrolou jazyků	11	ks		
El. přestavnik EP600 motor bez komutátoru na výkolejce	1	ks		
Měření rozřezného proudu na výhybce	11	ks		
Přezkoušení ztráty dohledu na jízdní cestě	12	ks		
Přezkoušení nouzového přestavování výhybek (výkolejek)	12	ks		
Měření na KO - Kolejový obvod ASE 2 a 3 pro PZS	2	ks		
Měření na KO - Paralelní KO s fázově závislým přijímačem nebo s motorovým relé	19	ks		
Měření na KO - Paralelní KO s fázově závislým přijímačem nebo s motorovým relé	19	rel. konec		
Prohlídka a údržba KO - Přímý kolejový obvod	40,73	100 m		
Prohlídka a údržba KO - Rozvětvený kolejový obvod	16,75	100 m		
Měření a kontroly u PZS typu AŽD 71 bez závor - reléová část	3	ks		
Měření a kontroly u PZS typu AŽD 71 bez závor - venkovní část	3	ks		
Závislost PZS na ostatní zabezpečovací zařízení	3	ks		
Úprava proti krátkodobé ztrátě šuntu	3	ks		
Měření doby anulace u elektronických časových jednotek	1	ks		
Oddělovací transformátor (OT) jednofázový	1	ks		
Oddělovací transformátor třífázový	1	ks		
Měření izolačního odporu napájecích soustav navzájem a proti zemi (pro PZZ)	10	ks		
Měření izolačního odporu napájecích soustav navzájem a proti zemi (pro ost.zař.)	15	ks		
Měření izolačního odporu jedné nerozvětvené napáj. soustavy (pouze proti zemi)	13	ks		
Stanoviště samostatné předvěsti (náv.39a, 39b)	1	ks		
Vlak se blíží k samostatné předvěsti (náv.40a, 40b)	3	ks		
Samostatný výstražník PZS typu AŽD 71 (bez závor)	6	ks		
Zvonec	6	ks		
Akumulátorová baterie alkalická o kapacitě do 60 Ah včetně, s kovovým obalem	4,8	10 článků		
Akumulátorová baterie alkalická o kapacitě nad 60 Ah s plastovým obalem	2,4	10 článků		
Suché články (včetně bateriové skříně)	6	ks		
Dobíječ jednofázový s automatickou regulací elektronickou s příkonem do 500 VA	3	ks		
Relé zástrčkové	86	ks		
Výměna zástrčkového relé	14,1	ks/rok		
Časový soubor elektronický	4	ks		
Soubor ASE	2	ks		
Napájecí jednotka pro KO - typové provedení	1	ks		
Svorkovnice SV 12 (SV 6) nebo silová	4,8	10 ks		
Pojistka	4,5	10 ks		
Pojistka 0,16 A	2	ks		
Stojan reléový (včetně roštu a základní výstroje)	3	ks		
Skříňový rozváděč ESP (vč. roštu a základní výstroje)	3	ks		
Mezikolejové lanové propojení	0,6	10 m		
Kabelový stojánek KSL	4	ks		
Stykový transformátor DT olejový mimo DT 075 C	39	ks		
Západková zkouška na výhybce s el. přestavníkem pro r = < 60 km/hod.	11	ks		
Zkouška traťového souhlasu	1	traťový souhlas		
Telefonní přístroj MB pro dopravní účely	2	ks		
Ovládací skříňka rozhlasu venkovní (OSR 3, SOK)	2	ks		
Celkem				

Údržba zařízení ročně

■ ■ ■■■■■■

Dohled zařízení (prohlídka 4xročně 1hod)

ročně

■ ■■■■■■ ■■■■■■

Úplné vlastní náklady výkonu

■■■■■ Kč

Celkem bez DPH

■■■■■ Kč

DPH bude účtováno ve výši určené platným zákonem
Zaokrouheno

Do nákladů nejsou započítány náklady na opravy zabezpečovacího zařízení, na opravné práce ve výměnném systému a na ochranné nátěry sděl. a zabezpeč. zařízení.

Opravy ve výměnné systému u RZZ si zajišťuje DIAMO s.p., opravné práce nad rámec údržby budou řešeny samostatnou objednávkou.

Údržba kolejového obvodu 8K je redukována na kategorii D (zařízení vypnuté), kolejové obvody byly vypnuty z důvodu nevyhovující šuntové citlivosti.

Za vlastníka vlečky:

Za SŽDC:

Ve Stráži pod Ralskem dne

V Hradci Králové dne

Ing. Ludvík Kašpar
DIAMO, státní podnik
vedoucí odštěpného závodu Těžba a úprava uranu

Ing. Lubor Hrubeš
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
ředitel Oblastního ředitelství
Hradec Králové

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

Doložka číslo: 554071

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 199bbeb2-5c71-4589-b713-0577f50733a4

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Kateřina HOROVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.01.2020 10:51:01



06e535ee-c542-4aec-82ea-4484eceb17d8