

Výkon servisnej činnosti a opráv technologického vybavenia rýchlostnej cesty v úsekoch R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Špecifická cena

Časť: R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Technologické zariadenie										
Položka číslo:	Zariadenie	Popis činnosti				Počet zariadení	Počet úkonov (za rok)	Cena za 1 úkon na 1 zariadení (EUR bez DPH)	Cena (EUR bez DPH)	Obdobie výkonu (mesiac)
TU1	TU / RPDZ	Kontrola tesnosti a neporušenosti skrine technológie, čistenie interiéru, ošetrovanie zámku				8	2	42,92	686,72	IV, X
TU2	TU	Načítanie stavu kariet prostredníctvom PC				4	2	24,94	199,52	IV, X
TU3	TU	Kontrola napájacích zdrojov a diódového mostíka				4	2	14,96	119,68	IV, X
TU4	TU	Kontrola správnej funkcie signálov do systému				4	2	24,94	199,52	IV, X
TU5	TU	Test komunikácie s hlavnou riadiacou jednotkou				4	2	12,47	99,76	IV, X
TU6	TU	Kompletná funkčná skúška riadiaceho systému technologického uzla				4	2	124,70	997,60	IV, X
TU7	TU	Meranie izolačných stavov a prechodových odporov				4	2	19,95	159,60	IV, X
TU8	TU	Kontrola záložnej batérie				4	2	9,98	79,84	IV, X
TU9	TU	Výstupné protokoly				4	2	199,52	1 596,16	IV, X
PDZ1	RPDZ	Kontrola a servis radiča PDZ				4	1	299,28	1 197,12	IV
PDZ2	PDZ	Kontrola a servis premennej dopravnej značky				4	1	997,60	3 990,40	IV
TU10	TU / RPDZ	Revízia prehliadka a skúška technologického zariadenia (TU + RPDZ) (raz za 4 roky)				8	0,25	199,52	399,04	1x za 4 roky
SPOLU:									9 724,96	

Príloha č. 1.1 k časti B2 (zároveň Príloha č. 3 k RD) - Cena za servis a údržbu technologického vybavenia rýchlostnej cesty R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Výkon servisnej činnosti a opráv technologického vybavenia rýchlostnej cesty v úsekoch R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Časť: R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Technologické zariadenie:		Kamerový dohľad								
Položka číslo:	Zariadenie	Popis činnosti				Počet zariadení	Počet úkonov (za rok)	Cena za 1 úkon na 1 zariadení (EUR bez DPH)	Cena (EUR bez DPH)	Obdobie výkonu (mesiac)
kd1	KD	Vyčistenie kamerového krytu otočnej kamery zvonku				4	2	6,96	55,68	IV, X
kd2	KD	Vyčistenie otočného statívu zvonku				4	2	3,48	27,84	IV, X
kd3	KD	Demontáž vonkajšieho kamerového krytu otočnej kamery				4	1	6,96	27,84	IV
kd4	KD	Vyčistenie kamerového krytu kamery zvnútra				4	1	6,96	27,84	IV
kd5	KD	Test napájacieho napätia na konektore kamery zvnútra				4	1	1,74	6,96	IV
kd6	KD	Test napájacieho napätia na konektore objektívu zvnútra				4	1	1,74	6,96	IV
kd7	KD	Demontáž objektívu od kamery vo vnútri krytu				4	1	6,96	27,84	IV
kd8	KD	Vyčistenie šošoviek objektívu				4	1	3,48	13,92	IV
kd9	KD	Test činnosti objektívu v závislosti od svetelných podmienok				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd10	KD	Spätná montáž objektívu ku kamere a jeho nastavenie				4	1	10,44	41,76	IV
kd11	KD	Test činnosti kamery v závislosti od svetelných podmienok				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd12	KD	Načítanie stavu kamery prostredníctvom Notebook-u				4	2	12,47	99,76	IV, X
kd13	KD	Kontrola prepáčových ochrán kamery - videosignál, RS485				4	2	29,93	239,44	IV, X
kd14	KD	Spätná montáž kamery a funkčný test				4	1	13,92	55,68	IV
kd15	KD	Kontrola nastavenia objektívu na sledované scény				4	2	24,94	199,52	IV, X
kd16	KD	Demontáž krytu otočného statívu				4	1	49,88	199,52	IV
kd17	KD	Vyčistenie krytu otočného statívu zvnútra				4	1	6,96	27,84	IV
kd18	KD	Test napájacieho napätia na konektore upevňovacie podstavec pre SNK Globe,				4	2	6,96	55,68	IV, X
kd19	KD	Test činnosti statívu v závislosti od povetov. ovl. pultu				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd20	KD	Kontrola nastavenia zariadení koncových polôh statívu				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd21	KD	Kontrola prepáčových ochrán statívu - RS485				4	2	13,92	111,36	IV, X
kd22	KD	Spätná montáž statívu a funkčný test, kontrola vyhrievania				4	1	9,98	39,92	IV
kd23	KD	Kontrola nastavenia otočného statívu na sledované scény				4	2	14,96	119,68	IV, X
kd24	KD	Kontrola obrazu sledovanej scény				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd25	KD	Funkčný test kompletu				4	2	19,95	159,60	IV, X
kd26	KD	Údržba, čistenie čelných skiel ochranných krytov				4	2	9,98	79,84	IV, X
kd27	KD	kontrola funkčnosti objektívov (kontrola funkčnosti clony, zoom objektívov, nastavenie koncových polôh, kontrola ostrotsti)				4	2	49,88	399,04	IV, X
kd28	KD					4	2	14,96	119,68	IV, X
kd29	KD	Výstupné protokoly				4	2	199,52	1 596,16	IV, X
kd30	KD	Odborná prehliadka, Odborná skúška, Revízia správa (TU + RPDZ) (raz za 4 roky)				4	0,25	243,60	243,60	1x za 4 roky
kd31LOP	KD	Kontrola funkčnosti a diagnostika UTO PC serverov				1	1	168,20	168,20	IV
kd32LOP	KD	Profylaktická prehliadka UTO PC serverov				1	1	139,20	139,20	IV
kd33LOP	KD	Údržba databázy a jej zálohovanie				1	1	104,40	104,40	IV
kd34LOP	KD	Kontrola funkčnosti a diagnostika UTO PC stanice				1	1	58,00	58,00	IV
kd35LOP	KD	Profylaktická prehliadka UTO PC stanice				1	1	104,40	104,40	IV
kd36LOP	KD	Skúška komunikačného rozhrania a prenosu signálu po LAN				1	1	34,80	34,80	IV
kd37LOP	KD	Výstupné protokoly				1	1	98,60	98,60	IV
						SPOLU:		5 089,76		

Príloha č. 1.1 k časti B2 (zároveň Príloha č. 3 k RD) - Cena za servis a údržbu technologického vybavenia rýchlostnej cesty R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Výkon servisnej činnosti a opráv technologického vybavenia rýchlostnej cesty v úsekoch R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Časť: R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Technologické zariadenie:		Optické vedenia, Optické rozvádzače, Káblové vedenia, Rozvádzače NN									
Položka číslo:	Zariadenie	Popis činnosti									
		Počet zariadení	Počet úkonov (za rok)	Cena za 1 úkon na 1 zariadení (EUR bez DPH)	Cena (EUR bez DPH)	Obdobie výkonu (mesiac)					
Optické vedenia											
OK1	kč	14	1	32,48	454,72	IV					
OK2	kč	14	1	32,48	454,72	IV					
OK3	kč	10	1	32,48	324,80	IV					
OK4	kč	10	1	32,48	324,80	IV					
OK5	kč	1	1	39,44	39,44	IV					
Optické rozvádzače (samostatne, alebo ako súčasť TU)											
OR1	kč	14	1	39,44	552,16	IV					
OR2	kč	14	1	23,20	324,80	IV					
OR3	kč	14	1	6,96	97,44	IV					
Káblové vedenia											
MK1	kč	21	1	57,42	1 205,82	IV					
MK2	kč	21	1	57,42	1 205,82	IV					
MK3	kč	4	1	57,42	229,68	IV					
MK4	kč	1	1	27,84	27,84	IV					
Rozvádzače NN											
R1	RN	21	1	13,92	292,32	IV					
R2	RN	21	1	36,54	767,34	IV					
R3	RN	21	1	111,36	2 338,56	IV					
R4	RN	21	1	27,84	584,64	IV					
R5	RN	21	0,25	243,60	1 278,90	1x za 4 roky					
SPOLU:					10 503,80						

Výkon servisnej činnosti a opráv technologického vybavenia rýchlostnej cesty v úsekoch R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Časť: R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Technologické zariadenie		Lokálne operátorské pracovisko					
Položka číslo:	Zariadenie	Popis činnosti	Počet zariadení	Počet úkonov (za rok)	Cena za 1 úkon na 1 zariadení (EUR bez DPH)	Cena (EUR bez DPH)	Obdobie výkonu (mesiac)
LOP1	LOP		1	2	1446,52	2 893,04	IV, X
LOP2	LOP		1	1	598,56	598,56	IV
LOP3	LOP		1	2	99,76	199,52	IV, X
					SPOLU:	3 691,12	

Časť: R2 Zvolen, východ – Pstruša a R2 Pstruša - Kriváň

Technologické zariadenie:		Správy - Technologické vybavenie rýchlostnej cesty R2						
Položka číslo:	Zariadenie	Popis činnosti		Počet zariadení	Počet úkonov (za rok)	Cena za 1 úkon na 1 zariadení (EUR bez DPH)	Cena (EUR bez DPH)	Obdobie výkonu (mesiac)
TECH3	Technologické vybavenie rýchlostnej cesty R2	Správy o vykonávaní činnosti počas sezónnej údržby v elektronickej forme		1	2	325,00	650,00	V, XI
TECH4	Technologické vybavenie rýchlostnej cesty R2	Podrobná správa o zhodnotení stavu technologického vybavenia rýchlostnej cesty R2		1	1	580,00	580,00	II
				SPOLU:			1 230,00	