

Nabídka technického řešení včetně cenové kalkulace Úpravy systémů Stopa a Tereza

vystaveno pro: **Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace**
Dlážděná 1003/7
Praha 1 - Nové město
IČO: 70994234
DIČO: 70994234

telefon:

fax:

vystaveno dne: 26.10.2019
platnost nabídky: do 26.12.2019

Obj. číslo	Popis produktu	Cena za hod	Cena celkem	Cena celkem s DPH
------------	----------------	-------------	-------------	-------------------

STP_edit	Úprava systému StopA (modul kalkulace a evidence zakázek) <i>Úprava generátoru kódu zakázky</i> Zavedení nového systému členění události/viezdy (náhrada stávajícího systému kategorií) Změna formulářů evidence práce Změna kalkulačního vzorce a vstupního formátu kalkulačního dokladu Zpracování přehledového vstupu pro potřebu Aparátu HZS SŽDC kalkulace zakázek			
----------	---	--	--	--

Cena obsahuje veškerá náklady spojené s realizací úpravy systému

TRZ_edit	Úprava systému Tereza (modul Panel OIS) v souvislosti se změnami v oblasti operačního řízení a upgrade ISV6 Doplnění funkce rychlého vyhledávání místa události ve zjednodušeném železničním místopisu (staničení a SR70) Doplnění indikace hášení zvýšeného požárního nebezpečí indikátorů ROSA pro Celostátní operační středisko Doplnění funkce náhled na trať Doplnění funkce náhled na silnici - panorama view Implementace ortofotomapy SŽDC do prostředí Panelu OIS Implementace nové podkladové mapy IZS do prostředí Panelu OIS			
----------	---	--	--	--

Cena obsahuje veškerá náklady spojené s realizací úpravy systému

CENA CELKEM Kč bez DPH 187 050 Kč

CENA CELKEM Kč včetně DPH



nabídku zpracoval

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

Doložka číslo: 505478

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 9ffe07f8-d251-4868-acd1-9b6c66c8a875

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana BOUŠKOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 27.11.2019 10:25:01



e22d4057-2d83-429d-989a-8e9c33101a84