

Váš dopis zn.  
Ze dne  
Naše zn. 32380/2020-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Šedová  
Mobil +420 727 966 017  
E-mail sedova@spravazeleznic.cz

**„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.“**  
**Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 19**

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

**Dotaz č. 134:**

PS 213 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS a Elektronická kontrola vstupu EKV  
Žádáme zadavatele o doplnění informací k projektové dokumentaci: Je potřeba provázat rekonstrukci se stávající technologií? Bude probíhat integrace do stávajícího řešení?

**Odpověď na dotaz č. 134:**

*Stávající systém slouží k zajištění bezpečnosti provozu schopnosti dráhy. Nový systém je nasazován z hlediska objektové bezpečnosti výpravní budovy. Dodávané systémy nebudou provázány ani integrovány se stávající technologií sloužící k zajištění provozu dráhy viz. technická zpráva dokumentace.*

**Dotaz č. 135:**

PS 213 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS a Elektronická kontrola vstupu EKV  
Žádáme zadavatele o doplnění informací k projektové dokumentaci: Jaká verze ústředny Galaxy je v provozu (případně stáří ústředny)?

**Odpověď na dotaz č. 135:**

*Ústředna Galaxy 520 viz. Technická zpráva dokumentace.*

**Dotaz č. 136:**

PS 213 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS a Elektronická kontrola vstupu EKV  
Žádáme zadavatele o doplnění informací k projektové dokumentaci: Jaký je stávající přístupový systém? Jedná se o řešení od Galaxy a modul C080?

**Odpověď na dotaz č. 136:**

*Přístupovým systémem výpravní budova nedisponuje viz. Technická zpráva dokumentace.*

**Dotaz č. 137:**

PS 213 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS a Elektronická kontrola vstupu EKV

Žádáme zadavatele o doplnění informací k projektové dokumentaci: Jaké karty se budou používat? Jaké čtečky se používají aktuálně? Jaký mají komunikační protokol?

**Odpověď na dotaz č. 137:**

*V současné době se zde čtečky nenachází. Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele nemůže obsahovat konkrétní názvy ani typy výrobků, nicméně dodávané systémy musí být kompatibilní se zaměstnaneckými kartami pracující s komunikačním protokolem Desfire.*

**Dotaz č. 138:**

PS 213 Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS a Elektronická kontrola vstupu EKV  
Žádáme zadavatele o doplnění informací k projektové dokumentaci: Jaký je počet uživatelů systému? Jaké budou potřeba počty karet?

**Odpověď na dotaz č. 138:**

*Orientační počet uživatelů systému uvažovat 500 osob. Karty ale nejsou předmětem plnění díla.*

V Praze dne 22. 12. 2020

Ing. Petr Hofhanzl  
ředitel Stavební správy západ  
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018  
Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
(elektronicky podepsáno)