

**Žádost o poskytnutí informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

---

**Povinná osoba: Správa železnic, státní organizace, Stavební správa vysokorychlostních tratí, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1 - Nové Město**

**Žadatel: Obec Břehy**

**IČO\*: 00273309**

**Adresa\* : ulice: Bahníkova č.p.: 8**

**město: Břehy PSČ: 535 01**

**stát: ČR**

**DS: yqya4ey**

**Telefon: 466 954 618**

**E-mail: brehy@obecbrehy.cz**

**Předmět: Dotazy k plánování trati "VRT Východní Čechy - připojení Pardubic"**

**Text:**

1) Má vaše organizace k dispozici dokumenty dokládající finanční náročnost vybudování trati VRT "sjezd Pardubice" (takto je nazván na vašem webu) v rámci etapy VRT Východní Čechy. Pokud ano, kolik předpokládáte, že bude sjezd Pardubice stát v CZK?

2) Má vaše organizace k dispozici odborné studie, které dokládají předpokládaný počet cestujících denně/ ročně z Pardubice a do Pardubice po navržené trase VRT "sjezd Pardubice"?

3) Máte vypracovány kalkulace ceny jízdenek po plánované trati VRT pro "standardního" cestujícího - tedy 2 třída trasa Pardubice Praha. Jaká bude cena za jízdu Pardubice-Praha? Bude tato cena vyšší než cena jízdenky "Pendolinem" z Pardubic do Prahy.

4) Jako dobrý hospodář jistě vedete podrobnou evidenci nákladů vynaložených na přípravu tohoto projektu. Kolik veřejných finančních prostředků (v CZK) již stála příprava trati VRT "sjezd Pardubice" k datu podání této žádosti?

5) Je ve vašich studiích/plánech na stavbu VRT město Pardubice řazeno mezi Evropské metropolitní regiony (aglomerace nad 250 000 obyvatel) ?

6) Kdo navrhl trasu/trasy VRT "sjezd Pardubice" (slepou odbočku VRT z trasy Praha - Wroclav) ?

7) Kdo schválil případně bude schvalovat návrh trasy/tras VRT "sjezd Pardubice"?

**Ve Břehách**

**Pavel Jirava, starosta**

**Datum podání: 29.7.2024**

A redacted signature area consisting of several horizontal black bars of varying lengths. A pink scribble is present over the bars, partially obscuring them.