

Písemná zpráva zadavatele **k veřejné zakázce**

„Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) - Kynšperk nad Ohří (mimo)“, „Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)“ a „Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) - Cheb (mimo)“

Inženýrskogeologický a hydrogeologický průzkum

S ohledem na povinnost danou zadavateli § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zpracoval zadavatel tuto písemnou zprávu o zadání shora uvedené veřejné zakázky. Údaje o zadání předmětné veřejné zakázky jsou uvedeny níže:

a) Označení zadavatele, předmět veřejné zakázky a cena sjednaná ve smlouvě na veřejnou zakázku, pokud byla uzavřena

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
se sídlem Praha 1, Nové Město, Dláždění 1003/7, PSČ 110 00
IČO: 70994234, DIČ: CZ 70994234
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
spisová značka A 48384
zastoupená Ing. Petrem Hofhanzlem, ředitelem Stavební správy západ, na
základě pověření č. 3517 ze dne 15.4.2024

Název veřejné zakázky:

„Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) - Kynšperk nad Ohří (mimo)“, „Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)“ a „Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) - Cheb (mimo)“

Předmětem zakázky je provedení inženýrskogeologických průzkumů (dále „IGP“) konstrukčních a podkladních vrstev tělesa železničního spodku pro objasnění příčin jejich poruch a deformací stavebních akcí „Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) - Kynšperk nad Ohří (mimo)“, „Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)“ a „Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) - Cheb (mimo)“ včetně Závěrečné zprávy.

IGP zahrnuje průzkumné práce potřebné pro získání informací potřebných pro zhodnocení a doporučení případných sanačních zásahů spojených se stavebními úpravami předmětného úseku tratě. Průzkum umožní návrh a statické posouzení rekonstrukce a oprav havarijních zemních objektů a umožnil posoudit stabilitu a zvodnění okolní trati.

Jedná se o provedení průzkumu dle předpisu SŽ S4 „Železniční spodek“ v rozsahu podrobného průzkumu, geofyzikálního průzkumu, doplnění inženýrskogeologického průzkumu, hydrotechnického a stavebnětechnického průzkumu. Požadavkem je provedení průzkumu podle schválených projektů IGP ze stupňů dokumentací pro územní rozhodnutí na rameni Sokolov-Cheb.

Cena sjednaná ve smlouvě: -----

b) Druh zadávacího řízení

Otevřené řízení.

c) Označení účastníků zadávacího řízení

Zakázka byla zadána v otevřeném řízení, evidenční číslo veřejné zakázky dle Věstníku veřejných zakázek Z2025-038742, uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek dne 15. 07. 2025.

Účastníci zadávacího řízení:

Číslo nabídky	Obchodní firma /název/ jméno, příjmení účastníka zadávacího řízení/ sídlo/místo podnikání/místo trvalého pobytu U společnosti dodavatelů se uvádí název společnosti a rovněž identifikační údaje (obch. firma, sídlo a IČO) vedoucího společníka i všech ostatních společníků	Nabídková cena v Kč bez DPH
1	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4 - Lhotka IČO: 04598555	13 787 900,- Kč bez DPH
2	<i>Společnost:</i> „IGP Rekonstrukce traťového úseku Sokolov – Kynšperk nad Ohří – SAFETY – PGP 2025“ <i>Správce společnosti</i> SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60 779 00 Olomouc - Holice IČO: 28571690 <i>Společník společnosti:</i> PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 1668/16 147 00 Praha 4 IČO: 45272387	24 173 538,- Kč bez DPH
3	Projekce iGEO, s.r.o. náměstí 28. října 1899/11 602 00 Brno - Černá Pole IČO: 06190499	11 309 600,- Kč bez DPH

d) Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení s uvedením důvodu jejich vyloučení

Žádný účastník nebyl vyloučen z účasti v zadávacím řízení.

e) Označení dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva nebo rámcová dohoda, nebo dodavatelů, kteří byli zařazeni do dynamického nákupního systému, včetně odůvodnění jejich výběru

Nebyl vybrán žádný dodavatel.

h) Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění, bylo-li použito

Jednací řízení bez uveřejnění nebylo použito.

i) Odůvodnění použití zjednodušeného režimu, bylo-li použito

Zjednodušený režim použit nebyl.

j) Odůvodnění zrušení zadávacího řízení

Zadavatel je veřejným zadavatelem, který zadává tuto veřejnou zakázku při výkonu relevantní činnosti ve smyslu ustanovení § 153 odst. 1 písm. f) zákona. V souladu s § 151 odst. 1 zákona se tato veřejná zakázka považuje za sektorovou veřejnou zakázku.

Dle § 170 zákona zadavatel, který zadává sektorovou veřejnou zakázku, může zrušit zadávací řízení i bez naplnění důvodů podle § 127 zákona, pokud si tuto možnost vyhradil v zadávací dokumentaci. Zadavatel si vyhradil tuto možnost zrušit zadávací řízení i bez naplnění důvodů

podle § 127 zákona kdykoliv před uzavřením smlouvy na plnění této veřejné zakázky v čl. 17.2 Pokynů pro dodavatele (díl 1, část 2 zadávací dokumentace).

Zadavatel konstatuje, že projektová příprava a realizace staveb „Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) - Kynšperk nad Ohří (mimo)“, „Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)“ a „Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) - Cheb (mimo)“ byla z důvodu rozpočtových možností odložena a uvažuje se o změně věcného rozsahu těchto staveb. Z tohoto důvodu Zadavatel odkládá i zhotovení průzkumu těchto staveb a je tedy nucen zadávací řízení zrušit.

k) Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků, byly-li jiné prostředky použity

Jiné prostředky nebyly použity.

.....
Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
Správa železnic, státní organizace

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

Doložka číslo: 6826547

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: c13f6318-4f29-4192-b454-8e1c96c2dc4d

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Martin BAUDIS)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.04.2026 10:12:29

Hash komponenty: 2613af4ba93f5a47810fe50832406907469b8ccf4f653ad8f95d425f6e9305bb

Hashovací funkce: sha256Hex



7af42c74-d4b3-4053-b273-2a3257f5851c