

Příloha č. 1 ZD – Formuláře pro sestavení nabídky (1-9)

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

F o r m u l á ř
pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Nabídka na dodávku díla:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0101.

Správa železniční geodézie Praha

v úseku Milostín - Žatec

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace trati
- Závazného vzoru kupní smlouvy

které uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0101, v úseku Milostín – Žatec

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace trati:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

Formulář

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Nabídka na dodávku díla:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1701,

Správa železniční geodézie Praha

v úseku České Velenice - Veselí n. L.

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

kteří uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1701 v úseku České Velenice - Veselí n. L.

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

Formulář

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Nabídka na dodávku díla:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0101,
v úseku Rybník - Lipno nad Vltavou

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

kteří uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1791 v úseku Rybník - Lipno nad Vltavou

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

F o r m u l á ř

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Nabídka na dodávku díla:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 02002.

Svitavy (včetně) - Kolín v úseku Choceň - Kolín

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

kteří uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 2002 v úseku Svitavy (včetně) - Kolín v úseku Choceň -
Kolín

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

F o r m u l á ř
pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávajícího místa

Nabídka na dodávku díla:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0901,

Pod Výtopnou 645/8

v úseku Praha-Vysočany (odb. Skály) - Všetaty

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

 které uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0901 v úseku Praha-Vysočany (odb. Skály) - Všetaty
za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

F o r m u l á ř
pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Nabídka na dodávku díla:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Vyhotovení geodetického podkladu a projektu prostorové polohy koleje na TÚ 0361,

Správa železniční geodézie Praha

v úseku Železná Ruda – Klatovy

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

které uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0361 v úseku Železná Ruda - Klatovy

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázání po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8
186 00 Praha 8

Formulář

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Nabídka na dodávku díla:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati

TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L.

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

které uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L.

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Formulář pro sestavení nabídky



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

Formulář

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Nabídka na dodávku díla:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na tratích

TÚ 0501 a TÚ 0502, v úseku Plzeň - Žatec

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

kteří uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla – Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na tratích TÚ 0501 a TÚ 0502 v úseku Pízeň - Žatec za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko



Formulář

pro sestavení nabídky

Obchodní firma, sídlo uchazeče :

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Adresa zadávacího místa

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Správa železniční geodézie Praha

Pod Výtopnou 645/8

186 00 Praha 8

IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234

Nabídka na dodávku díla:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati

TÚ 1051 v úseku Stará Paka (mimo) - Turnov (mimo)

Místo:

Datum:

N a b í d k a

1. Po prostudování předaných podkladů:

- Výzva k podání nabídky,
- Rozsah a specifikace tratí
- Návrh smlouvy o dílo

kteří uznáváme pro smluvní vztah za závazné a na základě nichž jsme vytvořili cenu, nabízíme realizaci díla –
Výhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1051 v úseku Stará Paka (mimo) - Turnov (mimo)

za tuto nabídkovou cenu zpracovanou dle přílohy Rozsah a specifikace tratí:

Celková nabídková cena bez DPH :

2. Dílo provedeme v rozsahu, který je přesně zadávacími podklady. Souhlasíme s tím, že tato nabídka a zadávací dokumentace jsou závazným podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

3. Termín plnění nabízíme v souladu s Vaším požadavkem takto:

Zahájení díla:

Ukončení díla:

4. Záruční doby na zhotovené dílo nabízíme:

.....

5. Nabízíme zadavateli tato zvýhodnění:

.....

6. Vlastními kapacitami provedeme % díla.

7. Uvádíme jmenovitý seznam a identifikační údaje právnických nebo fyzických osob – podnikatelů, jimž máme v úmyslu zadat k realizaci některou část díla (subdodavatelé). Zároveň uvádíme konkrétní činnosti, které budou tyto subdodavatelé zajišťovat):

.....

8. Jsme si vědomi, že chybné údaje nebo porušení předpisů o ochraně hospodářské soutěže mohou mít za následek naše vyloučení ze zadávacího řízení nebo odebrání zakázky a úhradu vzniklé škody zadavateli.

9. V případě, že naše nabídka bude vybrána a bude uzavřena smlouva o dílo, akceptujeme podmínku zadavatele na kontrolu efektivního využívání prostředků ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury, a to po celou dobu realizace zakázky.

10. Touto nabídkou se cítíme vázáni po celou zadávací lhůtu, jak je uvedena ve výzvě.

11. Jednat a podepisovat za nás je oprávněn:

v postavení:

12. Prohlašujeme, že tato nabídka je úplná, pravdivá a odpovídá všem požadavkům zadavatele uvedených ve výzvě k podání nabídky a v zadávací dokumentaci, které podpisem této nabídky přijímáme.

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče

razítko

Příloha č. 2 ZD - Rozsah a specifikace zaměření zájmové lokality (1-9)

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0101, v úseku Milostín – Žatec

1. TÚ 0101, v úseku Milostín - Žatec, 72,170 - 101,978

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 180 ha

počet nově stabilizovaných M2 65ks, M1 250ks

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Praha

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu

zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1701 v úseku České Velenice - Veselí n. L.,

1. TÚ 1701, v úseku, České Velenice - Veselí n. L v km 1,157- 8,400; 17,100-21,984; 30,280- 53,611 celkem 35 km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 162 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště České Budějovice

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt) a zpracovaný mapový podklad (JŽM)

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1791 v úseku Rybník - Lipno nad Vltavou

1. TÚ 1791 v úseku Rybník - Lipno nad Vltavou, v km 0,000 - 0,220; 0,680 - 4,390; 4,960 - 6,800; 7,130 - 7,525; 8,845 - 9,370; 12,440 - 13,830; 14,850 - 15,570; 16,000 - 18,360; 18,530 - 18,870; 19,800 - 20,020; 20,720 - 21,350 celkem 13km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 40 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště České Budějovice. Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu

zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla 1a a1b

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřicích přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 2002 v úseku Svitavy (včetně) - Kolín

1. TÚ 2002 v úseku Choceň - Kolín v km 272,0 - 344,5 ; celkem 72 km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 250 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Plzeň

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřicích přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 0901 v úseku Praha-Vysočany (odb. Skály) – Všetaty

1. TÚ 0901 v úseku Praha-Vysočany (odb. Skály) – Všetaty v km 12,425 - 38,815 celkem 26 km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 70 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Praha

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu

zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu (A) a projektu (B) prostorové polohy koleje na trati TÚ 0361 v úseku Železná Ruda - Klatovy

1. TÚ 0361 v úseku Železná Ruda - Klatovy v km 16,1-19,6 a km 23,0-26,7

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 20 ha, projektu 7 km

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Plzeň

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost a způsob

A. zaměření: 2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

B. projekce

dokumentace bude vypracována v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv

staničení – stavební kilometráž, vztažená k určenému hektometru (po dohodě s místně příslušným SPPK)

návrh GPK

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

A. měření

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog

Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci

Pasport a umístění ŽBP

Ohraničovací plány

B. projekce

Seznam mostů a propustků

schémata stanic a ostatních dopravních

tabulky výhybek v jednotlivých dopravních

seznam přejezdů se základními parametry

seznam mostů, propustků, tunelů a zárubních a opěrných zdí se základními údaji

tabulka č. 6 TTP (tabulka traťových poměrů)

(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a

mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

Obsah projektové dokumentace:

Technická zpráva

Situace (na podkladu JŽM) v měřítku 1:1000

Podélný profil v měřítku dle dohody s místně příslušným SPPK

Parametry GPK - Souřadnice hlavních bodů
Směrové a výškové parametry osy
Psaný podélný profil

Soubor vybraných parametrů osy koleje POD_OSA_NIV.xls – pouze elektronicky.
Tento soubor obsahuje 3 listy (POD, OSA, NIV).

Jednotlivé části dokumentace budou dle vzoru, který je uveřejněn v adresáři Veřejná zakázka - PROJEKCE na:

<http://www.szdc.cz/o-nas/organizacni-jednotky-szdc/szg-praha/dokumenty-ke-stazeni.html>

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L.

1. TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L. v km 299,500 - 336,200 celkem 36 km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 65 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Praha

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu

zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati 1051 Stará Paka (mimo) - Turnov (mimo)

1. TÚ 1051 Stará Paka (mimo) - Turnov (mimo) v km 85,6 – 132,5

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 250 ha

předpokládaný počet stabilizovaných bodů je M2 76 ks, M1 139ks, nivelace 38 km

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM Pardubice, Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu

zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt)), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad

Rozsah a specifikace zájmové lokality pro:

Vyhotovení geodetického podkladu pro projekt prostorové polohy koleje na trati TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L.

1. TÚ 1191 v úseku Kolín - Lysá n. L. v km 299,500 - 336,200 celkem 36 km

2. Plošný rozsah zaměření:

do hranice dráhy, předpokládaná plocha zaměření je cca 65 ha

3. Předmět zaměření:

zaměření stávajícího stavu - žel. svršek, spodek, terén, komunikace a veškeré shora viditelné předměty a pevná zařízení dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg) a Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012. Práce bude koordinovat Správce JŽM z pracoviště Praha

Zahájení práce bude předcházet upřesňující schůzka s koordinátorem akce.

4. Požadovaná přesnost zaměření:

2. třída a 3. třída přesnosti dle Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

5. Podklady poskytnuté zadavatelem:

Metodický pokyn ředitele SŽG Praha prozatímní s přílohou Fotokatalog
Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci
Pasport a umístění ŽBP
Ohraničovací plány
Seznam mostů a propustků
(vše v digitální formě)

6. Předpisy a normy:

ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., ČSN ISO 4463-2, TKP staveb státních drah v platném znění, Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty (Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012), Pravidla pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001), Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg)

Pracovníci pohybující se v kolejišti musí být proškoleni z Předpisu SŽDC Bp1

7. Forma předání zaměřených dat:

měřické náčrty doplněné fotkami detailů (v papírové formě podepsané, datované), originální a editované zápisníky, protokoly o výpočtu, technická zpráva o způsobu zaměření (rozsah zaměření, období zaměření, měřické přístroje, kdo zaměřil, pevné body) ověřená ÚOZI zhotovitele

8. Forma předání zpracovaných dat:

zpracování v aplikaci MGEO-SŽDC dle Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty - Metodický pokyn ředitele SŽG Praha – prozatímní č.01/2012, Pravidel pro vzájemnou výměnu digitálních dat mezi drážními a mimodrážními organizacemi (D3 - 001) a Specifikace geodetických podkladů pro přípravnou dokumentaci (č.j. 3033/2002-07-hg), kde je uvedena rovněž forma a obsah předávané dokumentace

9. Harmonogram předávání díla

před zahájením měření - kalibrační protokoly měřících přístrojů

3x měsíčně od zahájení měření - měřický zápisník - originál a editovaný ve formátu dle zadavatele (asc, zap, txt), náčrt nebo fotky detailů, zpracovaný mapový podklad



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Příloha č. 3 ZD – Titulní strana nabídky

[adresa zadavatele]

ORIGINÁL / KOPIE

Název veřejné zakázky:

**„Vyhotovení geodetických podkladů pro projekty
prostorové polohy koleje na tratích ve správě SŽG
Praha“**

Obchodní firma nebo název, sídlo, právní forma, identifikační číslo dodavatele

(popřípadě firemní logo/loga)

Poznámka: Titulní strana může obsahovat i grafické prvky dle volby dodavatele.



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Příloha č. 4 ZD – Krycí list nabídky

1) Dodavatelem se rozumí:¹

| |
|------------|
| Dodavatel: |
| |
| |
| |

2) Dodavatel oprávněný jednat za více dodavatelů ve věci veřejné zakázky, pokud nabídku podává více dodavatelů společně:

| | |
|-------------|--|
| Společnost: | |
|-------------|--|

3) Oprávněná osoba – osoba oprávněná (popř. osoby oprávněné) jednat za dodavatele:

| | |
|---|--|
| Jméno a příjmení: | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| E-mail: | |
| Úplná adresa pro poštovní styk: | |
| Ukázka vlastnoručního podpisu Oprávněné osoby: | |

4) Kontaktní osoba:

| | |
|------------------------------|--|
| Kontaktní osoba na území ČR: | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| E-mail: | |

| | |
|--|--|
| Úplná adresa pro poštovní styk na území České republiky: | |
|--|--|

5) Údaje o dodavateli:

| | |
|---|--|
| Obchodní firma společnosti: | |
| Údaj o zápise v obchodním rejstříku: | |
| Právní forma: | |
| Adresa: | |
| IČO: | |
| DIČ: | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| Bankovní spojení: | |
| Statutární orgán: | |
| Pověřený zástupce - osoba oprávněná jednat za dodavatele: | |
| Kontaktní osoba na území ČR:¹ | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| E-mail: | |
| Úplná adresa pro poštovní styk na území České republiky: | |

6) Subdodavatelé

| Subdodavatel | Role v týmu: |
|--------------|--------------|
| | |
| | |
| | |

7) Údaje o subdodavateli popř. subdodavatelích:

| | |
|--------------------------------|--|
| Obchodní firma společnosti: | |
| Zapsaná v obchodním rejstříku: | |

¹ Kontaktní osoba pověřená věcným jednáním ohledně Veřejné zakázky za Dodavatele

| | |
|---|--|
| Právní forma: | |
| Adresa: | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| IČO: | |
| DIČ: | |
| Údaje o bance: | |
| Statutární orgán: | |
| Pověřený zástupce - osoba oprávněná jednat za dodavatele: | |
| Kontaktní osoba na území ČR:² | |
| Telefon: | |
| Fax: | |
| E-mail: | |
| Úplná adresa pro poštovní styk na území České republiky: | |

² Kontaktní osoba pověřená věcným jednáním ohledně Veřejné zakázky za Dodavatele

Příloha č. 5 ZD – Seznam subdodavatelů

Seznam subdodavatelů v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

| | Část plnění VZ, kterou hodlá dodavatel zadat subdodavatelé | % podíl na plnění VZ |
|--|--|----------------------------|
| <p>Veřejná zakázka zadaná v otevřeném řízení dle §27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů</p> | | |
| <p>Vyhotovení geodetických podkladů pro projekty prostorové polohy koleje na tratích ve správě SŽG Praha</p> | | |
| <p>1. Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:</p> | | |
| <p>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:</p> | | |
| <p>IČO:</p> | | |
| <p>Osoba oprávněná jednat jménem či za subdodavatele:</p> | | |
| <p>Spisová značka v obchodním rejstříku:</p> | | |
| <p>Tel./fax:</p> | | |
| <p>E-mail:</p> | | |

Poznámka: Tabulku Dodavatel použije tolikrát, kolik bude mít subdodavatelů.

Příloha č. 6 ZD – Doložení cenové nabídky

Nabídková cena

Dodavatel prohlašuje, že níže uvedené nabídkové ceny za provedení veřejné zakázky zahrnují veškeré náklady, které dodavateli vzniknou v souvislosti s plněním veřejné zakázky. Nabídkové ceny jsou stanoveny po dobu platnosti a účinnosti Kupní smlouvy a její překročení je možné pouze při změně sazby DPH.

Celková nabídková cena je stanovena jako nejvýše přípustná.

Cenovou nabídku doplní Dodavatel podle toho, na jaké části předmětu nadlimitní veřejné zakázky podává nabídku.