



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

## PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA O DÍLO)

Číslo smlouvy objednatele: 16PT-001236/22

Číslo smlouvy zhotovitele: 22090149000-01

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 151 0002

Název veřejné zakázky:

**101 - I/45 Krnov – západní obchvat, podrobný GTP  
(dále jen „smlouva“)**

uzavřené na základě rámcové dohody „Rámcová dohoda na GTP středních a větších staveb  
pozemních komunikací 2020, č. 01ST-000766

### 1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390  
právní forma: příspěvková organizace  
bankovní spojení: [redacted]  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted], vedoucí úseku výstavby  
e-mail: [redacted]  
tel: [redacted]  
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted] vedoucí úseku výstavby  
[redacted] vedoucí oddělení přípravy  
e-mail: [redacted]  
tel: [redacted]  
[redacted]  
e-mail: [redacted]  
tel: [redacted]  
(dále jen „objednatel“)

a

### 2. INSET s.r.o.

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3  
IČO: 03579727  
DIČ: CZ03579727  
právní forma: 112 - společnost s ručením omezeným  
bankovní spojení: [redacted]  
zastoupeno: [redacted], na základě plné moci  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted], obchodní manažer  
e-mail: [redacted]  
tel: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED], ředitel divize Brno  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
[REDACTED], odpovědný řešitel  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
(dále jen „**zhotovitel**“) na straně druhé

## Článek I.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje poskytnout pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost stavební práce (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:  
Realizace stavebních prací za účelem zpracování podrobného geotechnického průzkumu pro stavbu „I/45 Krnov – západní obchvat“. Cílem podrobné etapy geotechnického průzkumu je inženýrskogeologické a hydrogeologické posouzení trasy s geotechnickou interpretací (včetně stabilních výpočtů), posouzení technické realizovatelnosti pozemní komunikace včetně posouzení staveniště mostních objektů.  
Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:  
Technickými podmínkami dle Rámcové dohody a Technickými kvalitativními podmínkami uvedené v příloze č. 2 této smlouvy.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcová dohoda na GTP středních a velkých staveb pozemních komunikací 2020, číslo Rámcové dohody 01ST-000766 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

## Článek II.

### Cena za poskytované plnění

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:  
bez DPH: 6 260 949,00 Kč  
DPH: 1 314 799,00 Kč  
včetně DPH: 7 575 748,00 Kč  
Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je [REDACTED].
5. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:  
za objednatele [REDACTED]  
za zhotovitele [REDACTED].

### **Článek III.**

#### **Doba a místo plnění**

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:  
zahájení prací: po písemném pokynu objednatele  
předpokládaný termín dokončení prací: do 30 týdnů od zahájení prací
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: budoucí trasa silnice I/45 Krnov – západní obchvat, k. ú. Brantice, k. ú. Krnov-Horní Předměstí a k. ú. Krásné Loučky.

### **Článek IV.**

#### **Podmínky poskytování plnění**

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této dohodě není sjednáno jinak.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:  
*Předběžný geotechnický průzkum zpracovaný společností G-Consult spol. s r.o.(z 08/2020)*  
*Expertíza předběžného geotechnického průzkumu zpracovaná společností K-GEO s.r.o. (08/2020)*  
*Korozní průzkum z Dokumentace pro územní rozhodnutí (09/2020)*  
Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které jsou dostupné z veřejných zdrojů, a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Pro změnu sub-zhotovitele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci platí obecné podmínky pro sub-zhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující:
- 5.

**Článek 22.3 VOP se upřesňuje následovně:**

*Místem předání a převzetí díla a předání písemných výstupů zhotovitele je Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory.*

**Článek 22 ZOP se mění následovně:**

*Zahájení stavebních prací: Zhotovitel je povinen zahájit poskytování plnění na základě uzavřené Smlouvy o dílo a po písemném pokynu objednatele. Udělit takový písemný pokyn je za objednatele oprávněn pouze generální ředitel (osoba pověřená řízením objednatele) nebo ředitel úseku výstavby objednatele nebo ředitel Správy Ostrava (osoba pověřená řízením Správy Ostrava). Objednatel není povinen pokyn k zahájení poskytování plnění vydat.*

*Termín nebo lhůta pro dokončení a dílčí termíny nebo lhůty pro dokončení budou uvedeny ve Smlouvě o dílo.*

6. Objednatel poskytne zhotoviteli na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu:

Objednatel neposkytne zhotoviteli kanceláře v prostoru staveniště.

7. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

8. Zhotovitel čestně prohlašuje, že se on, ani jeho podzhotovitelé:

a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy

9. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

odbor:

Správa Ostrava

adresa:

Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory

k rukám:

████████████████████

Faktury vystavené zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

odbor: Správa Ostrava  
datová schránka zjq4rhz  
k rukám: [REDACTED]

**Článek V.**

**Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatel. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
  1. Podrobná specifikace předmětu plnění
  2. Technické kvalitativní podmínky
  3. Soupis prací
  4. Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
  5. Prohlášení o odborném personálu
  6. Vzor Předávacího protokolu ke Smlouvě
  7. Dokumentace pro podrobný GTP
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal | [REDACTED]  
DN: c=CZ,  
2.5.4.97=NTRCZ-03579727, o=INSET  
s.r.o., ou=176, cn=[REDACTED],  
sn=[REDACTED] givenName=[REDACTED],  
serialNumber=P599167  
Datum: 2022.04.06 14:42:46 +02'00'

**Podrobná specifikace předmětu  
plnění**

## **PODROBNÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

Předmětem této veřejné zakázky je realizace stavebních prací Zhotovitelem za účelem **zpracování podrobného geotechnického průzkumu pro stavbu „I/45 Krnov – západní obchvat“**. Cílem podrobné etapy geotechnického průzkumu je inženýrskogeologické a hydrogeologické posouzení trasy s geotechnickou interpretací (včetně stabilních výpočtů), posouzení technické realizovatelnosti pozemní komunikace včetně posouzení staveniště mostních objektů. Výsledky průzkumu budou zpracovány v závěrečné zprávě včetně digitálního zpracování dle Datového předpisu C4 – „Datový předpis pro digitální zpracování dat geologických zakázek“ (dostupné na stránkách [www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy](http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy)) vyhodnocující geotechnické vlastnosti zemin v zájmovém území dle TP 76 „Geotechnický průzkum pro pozemní komunikace“. Výsledky průzkumu budou podkladem pro zpracování DSP (dokumentace pro stavební povolení).

Přeložka silnice I/45 je navržena v kategorii S9,5/90. Celková délka hlavního objektu je cca 3,49 km. Trasa je situována v nezastavěném území mezi severozápadní částí obce Brantice (začátek trasy) a v západní části města Krnova. Hlavní stavební objekt je veden střídavě v násypu a zářezu. Maximální výška násypu je do 10 m, maximální hloubka je do 16 m. V rámci stavby jsou navrženy dva mostní objekty pro překonání údolí Jeleního potoka a údolí Ježnického potoka. Stavba je situována ve třech katastrálních územích - k. ú. Brantice, k. ú. Krnov-Horní Předměstí a k. ú. Krásné Loučky.

Zájmová oblast trasy prochází 3 hydrologickými povodími 4. řádu. Celkový výškový rozdíl terénu mezi ZÚ a KÚ trasy přesahuje 60 m při délce trasy 3,49 km.

Práce budou provedeny dle Dokumentace pro podrobný GTP zpracované společností K-GEO s.r.o. (09/2021).

### **Zhotovitel je povinen:**

- **předložit objednateli před zahájením prací realizační dokumentaci podrobného GTP (včetně harmonogramu prací) zpracovanou v souladu s Technickým předpisem 76, část A a B**
- vést stavební deník (zhotovitel bude objednatele prokazatelně průběžně informovat o postupu stavebních prací, zakrývané práce budou písemně přejímány zápisem do stavebního deníku)
- zajistit si na své náklady vydání veškerých nezbytných povolení, oznámení a souhlasů dotčených subjektů, nezbytných pro řádnou realizaci díla dle příslušných právních předpisů. Případné postihy ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění díla jdou k tíži a na náklady zhotovitele

- předložit čistopis **závěrečné zprávy** (v předávacích protokolech je zhotovitel povinen identifikovat místo realizace zakázky – číslo silnice, pracovní staničení apod.)

Ode dne zahájení stavebních prací budou konány řádné kontrolní dny (minimálně 1x za 4 týdny, nestanoví-li objednatel jinak). Zhotovitel bude informovat objednatele o postupu provádění díla a jeho kvality. Kontrolní dny budou svolávány zhotovitelem. Zápis z kontrolního dne zajistí zhotovitel. První kontrolní den svolá zhotovitel do 1 měsíce po zahájení prací.

Zástupce objednatele (expertíza podrobného GTP, dále jen „expertíza“) bude posuzovat realizační dokumentaci, co do rozsahu, komplexnosti jednotlivých průzkumných metod, metodických postupů jejich provádění i technicko - kvalitativních podmínek, bude provádět občasný dozor nad prováděním terénních, průzkumných prací, bude hodnotit činnost zhotovitele podrobného GTP dle platných předpisů a kontrolovat závěrečnou zprávu, vč. připomínek.

Zhotovitel bude postupovat dle zákona č. 169/2018 Sb. (§ 2f), kterým se mění zákon č. 416/2009 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Výsledkem průzkumných prací bude vypracování **závěrečné zprávy** o podrobném GTP s přílohami (situace, vrtné profily, geologické řezy apod., vyhodnocení vsakovacích zkoušek), jejíž obsah a rozsah bude odpovídat dokumentované etapě průzkumu dle TP 76.

**Termín dokončení veřejné zakázky činí 30 týdnů od zahájení prací (po písemném pokynu objednatele).**

Termín dokončení veřejné zakázky zahrnuje i zapracování připomínek expertízy (v rámci vyhodnocovacích prací je nutno počítat s časovou rezervou pro činnost expertízy) a předání čistopisu závěrečné zprávy (dle Datového předpisu C4).

**Do zápisu z úvodního kontrolního dne se sepíše koordinační termíny s expertízou.**

**Požadované výstupy:**

Realizační dokumentace GTP před zahájením prací: 3x v listinné podobě + 3x digitálně na CD/DVD

Závěrečná zpráva – koncept: 1x digitálně na CD/DVD

Závěrečná zpráva s přílohami – čistopis: 4x v listinné podobě + 4x digitálně na DVD (DISK 1 a DISK 2)



# **Technické kvalitativní podmínky**

**TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY  
STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (TKP)**

**Přehled jednotlivých kapitol TKP**

<b>Název kapitoly</b>	<b>Schváleno</b>	<b>Účinnost</b>
Kapitola 1 - Všeobecně	č.j. 29/2017-120-TN/1 ze dne 26. 1. 2017	1. 2. 2017
Kapitola 1 – Všeobecně – dodatek č. 1	č.j. MD-10874/2021- 930/2, ze dne 14. 4. 2021	1. 5. 2021
Kapitola 2 - Příprava staveniště	č.j. 320/2016-120-TN/1 ze dne 20. 12. 2016	1.1.2017
Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě	č.j. 221/09-910-IPK/1 ze dne 23. 3. 2009	1. 4. 2009
Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě, Dodatek č. 1	č.j. 275/2016-120-TN/12 ze dne 18. 10. 2016	1. 4. 2017
Kapitola 4 - Zemní práce	č.j. 143/2017-120-TN/1 ze dne 4. 8. 2017	7. 8. 2017
Kapitola 5 - Podkladní vrstvy	č.j. 4/2015-120-TN/2 ze dne 21. 1. 2015	1. 2. 2015
Kapitola 6 - Cementobetonový kryt	č.j. 4/2015-120-TN/3 ze dne 21. 1. 2015	1. 2. 2015
Kapitola 7 - Hutněné asfaltové vrstvy	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 8 - Litý asfalt	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 9 - Kryty z dlažeb a dílců	č.j. 692/10-910-IPK/1 Ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 10 - Obrubníky, krajníky, chodníky a dopravní plochy	č.j. 692/10-910-IPK/1 ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 11 - Svodidla, zábradlí a tlumiče nárazu	č.j. 205/10-910-IPK/1 ze dne 8. 3. 2010	1. 4. 2010
Kapitola 11 - Svodidla, zábradlí a tlumiče nárazu, Změna č. 1	č.j. 88/2018-120-TN/1 ze dne 16.3.2018	1.4.2018

Kapitola 12 - Trvalé oplocení	č.j. MD-12670/2021-930/2 ze dne 1. 11. 2021	15. 11. 2021
Kapitola 13 - Vegetační úpravy	č.j. 440/06-120-R/1 ze dne 3. 8. 2006	1. 9. 2006
Kapitola 14 - Dopravní značky a dopravní zařízení	č.j. 9/2015-120-TN/6 ze dne 27. 3. 2015	1. 4. 2015
Kapitola 15 - Osvětlení pozemních komunikací	č.j. 9/2015-120-TN/3 ze dne 2. 2. 2015	15. 2. 2015
Kapitola 16 - Piloty a podzemní stěny	č. j. 24/2020-120-TN/1	1. 5. 2020
Kapitola 18 - Betonové konstrukce a mosty	č. j. 2/2016-120-TN/2 ze dne 12. 1. 2016	15. 1. 2016
Kapitola 18 - Betonové konstrukce a mosty – Oprava č. 1	č. j. 61/2020-120-TN/1	15. 7. 2020
Kapitola 19, část A - Ocelové mosty a konstrukce	č.j. 37/2015-120-TN/3 ze dne 13. 4. 2015	23. 4. 2015
Kapitola 19, část B - Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí	č.j. 121/2018-120-N/2 ze dne 5. 9. 2018	10. 9. 2018
Kapitola 19, část C – Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí při opravách a rekonstrukcích	č.j. MD-5267/2021-120/2 ze dne 22. 2. 2021	1. 3. 2021
Kapitola 20 - Pylony a mostní závěsy	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008
Kapitola 21 - Izolace proti vodě	č.j. 205/10-910-IPK/1 ze dne 8. 3. 2010	1. 4. 2010
Kapitola 21 - Izolace proti vodě, dodatek č.1	č. j. 25/2020-120-TN/1, ze dne 22. 4. 2020	1. 5. 2020
Kapitola 22 - Mostní ložiska	č.j. 124/2018-120-TN/1 ze dne 18. 5. 2018	1. 6. 2018
Kapitola 23 - Mostní závěry	č.j. 653/ 07/910-IPK/1 ze dne 6. 8. 2007	1. 9. 2007
Kapitola 24 - Tunely	č.j. 341/07-910-IPK/1 ze dne 20. 4.2007	1. 5. 2007
Kapitola 25 - Protihlukové clony	č.j. 221/09-910-IPK/1 ze dne 23. 3. 2009	1. 4. 2009
Kapitola 26 - Postřiky, pružné membrány a nátěry vozovek	č.j. 9/2015-120-TN/4 ze dne 2. 2. 2015	15. 2. 2015
Kapitola 27 - Emulzní kalové vrstvy	č.j. 291/2016-120-TN/9 ze dne 7. 12. 2016	10. 12. 2016

Kapitola 29 - Zvláštní zakládání	č.j. 1126/10-910-IPK/1 ze dne 16. 12. 2010	1. 1. 2011
Kapitola 30 - Speciální zemní konstrukce	č.j. 47/2020-120-TN/1 ze dne 10. 7. 2020	1. 8. 2020

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz).

Pro celý dokument včetně jeho příloh platí pojmy a zkratky uvedené v TKP, kapitole 1 a Směrnici GŘ č. 9/2016 verze 2.0 ze dne 15.4.2021 – Realizace staveb pozemních komunikací dostupné na [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz).

**Soupis prací**

**Seznam podzhotovitelů, kteří se  
budou podílet na plnění Smlouvy**

**SEZNAM PODZHOTOVITELŮ**

Společnost INSET s.r.o.

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3

IČO: 03579727

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 234236,

jakožto zhotovitel zakázky „**101 - I/45 Krnov – západní obchvat, podrobný GTP**“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam podzhotovitelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z podzhotovitelů plnit:

<b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení</b>	<b>ICO (pokud bylo přiděleno) a sídlo</b>	<b>Část veřejné zakázky, kterou bude plnit</b>
Stavební geologie - IGHG, spol. s r.o.	47051175, Tachlovice 7, 25217 Tachlovice	vrtné práce a s tím související činnosti
GEODRILL s.r.o.	46994971, K Bukovinám 169/45, 635 00 Brno	laboratorní a vrtné práce a s tím související činnosti
AQH s.r.o.	27135161, Socháňova 1133/3, 163 00 Praha 6	činnost osoby poskytující plnění v oboru hydrogeologie
GEONIKA, s.r.o.	48111767, V Cibulkách 406/5, 150 00 Praha 5	činnost osoby poskytující plnění v oboru geofyzika
UNIGEO a.s.	45192260, Místecká 329/258, 720 00 Ostrava	vrtné práce a s tím související činnost
GEO krtek s.r.o.	01773551 Milheimova 2689, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice	vrtné práce a s tím související činnosti

## **Prohlášení o odborném personálu**



## PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost: INSET s.r.o.

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3

IČO: 03579727

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 234236,

jakožto zhotovitel zakázky „101 - I/45 Krnov – západní obchvat, podrobný GTP“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci zakázky „101 - I/45 Krnov – západní obchvat, podrobný GTP“.

Funkce	Příjmení	Jméno
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru inženýrská geologie – geotechnika – odpovědný řešitel úkolu	████	████████
Osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie - hydrogeolog	████	████████
Osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie - hydrogeolog	██████	████████
Osoby poskytující plnění v oboru geofyzika - geofyzik	████	████████
Osoby poskytující plnění v oboru geofyzika - geofyzik	██████	████████
osoba poskytující plnění v oboru geotechnika – podzemní stavby – geotechnik podzemních staveb	██████	████████
Osoba provádějící zeměměřické činnosti	████	████████

- 
- 1) Zhotovitel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci zakázky. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na GTP středních a velkých staveb pozemních komunikací 2020, číslo Rámcové dohody 01ST-000766“.

**Vzor Předávacího protokolu ke  
Smlouvě**

## **PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ**

Číslo smlouvy objednatele: **16PT-001236/22**

Číslo smlouvy zhotovitele: [doplň zhotovitel]

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 151 0002

Název související veřejné zakázky:

**„101 - I/45 Krnov – západní obchvat, podrobný GTP“**

### **Ředitelství silnic a dálnic ČR,**

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí prací [bude doplněno]

(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplň zhotovitel]

se sídlem: [doplň zhotovitel]

IČO: [doplň zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání prací [doplň zhotovitel]

(dále jen „Zhotovitel“)

**tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:**

1. Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:  
druh Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]  
množství / rozsah: [bude doplněno dle soupisu prací]  
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle soupisu prací]
2. Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]
3. Objednatel uvádí, že:
  - a) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
  - b) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]

4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (přiloží k faktuře).

5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V Praze dne \_\_\_\_\_

V Praze dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

\_\_\_\_\_  
[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

# **Dokumentace pro podrobný GTP**

