

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:
 - elaboráty majetkových hranic (EMH);
 - vyhotovení geometrických plánů.Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - Technické podmínky definované Rámcovou dohodou;
 - Všeobecně platné normy a předpisy;
 - Vyhláška č. 357/2013 Sb. Datový předpis B2/C1 pro tvorbu mapových podkladů.
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 Rámcovou dohodou na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic, 01UK-003371 (dále jen „Rámcová dohoda“).

Článek II.

Cena za dílo

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: 3.050.000,- Kč
 - DPH: 640.500,- Kč
 - včetně DPH: 3.690.500,- KčPodrobná 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. Zhotovitel je oprávněn zaslat objednateli fakturu v listinné nebo elektronické formě.
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 Bc. Renata Sedlmajerová, tel. č. 954 911 146, renata.sedlmajerova@rsd.cz.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
 - zahájení prací: **po účinnosti smlouvy** (předpoklad v 06/2021)
 - dokončení prací: **do 16 měsíců od účinnosti smlouvy** (předpoklad v 09/2022)

specifikace případných etap:

Koncept EMH	do 6 měsíců od účinnosti smlouvy
Čistopis EMH	do 10 měsíců od účinnosti smlouvy
Koncept GP	do 12 měsíců od účinnosti smlouvy
Čistopis GP	do 16 měsíců od účinnosti smlouvy

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: silnice č. I/9, 9H, I/14, I/16, 35L, 35J v Libereckém kraji

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak,
2. Smluvní strany sjednávají záruku za jakost ve vztahu k provedenému dílu v délce trvání 2 roky ode dne odevzdání a převzetí díla.
3. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci, nezbytnou pro realizaci díla: *nepoužije se*. Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
4. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí díla či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: Návrhy geometrických plánů (čistopisy) budou vyhotovovány na základě konceptu odsouhlaseného Objednatelem před potvrzením GP místněpříslušným katastrálním pracovištěm.
5. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností zhotovitele: Zástupce Objednatele bude zván k vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu před zpracováním naměřených dat do EMH.
6. Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
7. Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele, které zhotovitel objednateli předá v následujících termínech a množstvích:

Písemné výstupy	Termíny	Množství písemných výstupů
Koncepty elaborátů majetkových hranic	do 6 měsíců od účinnosti smlouvy	1 paré + 1 CD
Čistopisy elaborátů majetkových hranic	do 10 měsíců od účinnosti smlouvy	3 paré + 3 CD
Koncepty geometrických plánů	do 12 měsíců od účinnosti smlouvy	1 CD
Čistopisy geometrických plánů	do 16 měsíců od účinnosti smlouvy	6 paré + 2 CD

8. Ostatní podmínky (podmínky nad rámec stanovený v Rámcové dohodě) jsou následující: *nepoužije se*.
9. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou zhotovitelem na základě této smlouvy vztahuje 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 GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitelé v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatel nebo získaných pro objednatel, je povinen na tuto skutečnost objednatel upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů, jejíž vzor je uveden v příloze této Rámcové dohody. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatel povinni uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel vyzve.

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, oběma smluvními stranami do této smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu smlouvu¹).
- 1a. Tato 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 podmínky plnění smlouvy - *nepoužije se*,
 3. Podrobná specifikace ceny.
5. Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.

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.“

**Za Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PAP
za něhož jedná správce sdružení:**

dne 25. 06. 2021

Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.
Ing. Zbyněk Řezník, jednatel

¹ Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru smlouvy, jednotlivých příloh smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Dodavatel/zhotovitel používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

Příloha 1

Podrobná specifikace předmětu díla

Obsah

1. Lokalizace.....	1
2. Termíny.....	1
3. Popis zakázky.....	2
4. Bodové pole.....	2
5. Geodetický deník.....	2
6. EMH.....	3
6.1. Specifikace.....	3
6.2. Aplikace.....	4
7. Geometrické plány.....	5
8. Ostatní.....	5
9. Podklady zajištěné a předané zhotoviteli.....	5
10. Ostatní práce a součinnost.....	5
11. Kontaktní osoby.....	6

1. Lokalizace

Předmětem zakázky je zaměření a následné vyhodnocení majetkoprávních vztahů, včetně vyhotovení geometrických plánů pro rozdělení pozemků, respektive vyhotovení geometrických plánů jako pokračování přípravy pro MP vypořádání na podkladě už vyhotovených elaborátů majetkových hranic (EMH) na provozovaných úsecích silnic I. třídy spravovaných ŘSD ČR, Správou Liberec.

Elaboráty majetkových hranic (EMH) a vyhotovení geometrických plánů délka cca 20,555 km

**Vyhotovení geometrických plánů - pokračování přípravy pro MP vypořádání
na podkladě už vyhotovených EMH** délka cca 10,358 km

Podrobný popis jednotlivých úseků obsahuje tabulka u soupisu prací, na listu s názvem „Úseky“.

2. Termíny

Koncept EMH do 6 měsíců od účinnosti smlouvy

Čistopis EMH do 10 měsíců od účinnosti smlouvy

Koncept GP do 12 měsíců od účinnosti smlouvy

Čistopis GP do 16 měsíců od účinnosti smlouvy

3. Popis zakázky

- Tato zakázka se týká zajištění podkladů pro majetkoprávní řešení, které budou podkladem ke sloučení majetkové a vlastnické hranice na vybraných úsecích silnic I. třídy v Libereckém kraji. Plněním zakázky bude zpracovaný Elaborát majetkové hranice, který bude sloužit jako podklad pro následné majetkoprávní vypořádání, a vyhotovení geometrických plánů pro rozdělení pozemků. Zakázka je v souladu s příkazem GŘ č. 12/2015 Zajištění jednotné evidence pozemků, v platné verzi č. 3.
- Zaměření a zpracování bude provedeno ve smyslu ČSN 01 3410, závazný systém S-JTSK a Bpv, vztahné měřítko pro „EMH“ 1:1000 výjimečně, zejména v případech nutných pro rozhodnutí o vedení hranic, může dojít k zaměření detailů, jinak podléhající generalizaci v rámci měřítko 1:1000. Rozsah EMH – pouze v částečném rozsahu.
- Zhotovitel je povinen dodržovat BOZP a vést důsledně denně geodetický deník (ve smyslu stavebního deníku) o prováděných pracích, na měřeném úseku pro každý úsek zvlášť, který bude v naskenované i papírové formě součástí dodání díla. Umožňuje se, vést deník v digitální podobě.

4. Bodové pole

- Bodové pole bude vyhotoveno dle předpisu PPK-BOD, zejména kapitoly 5.1.6 Bod osazený do stávající konstrukce
- Měřická síť bude primárně stabilizována do trvalých objektů, zpevněných ploch mimo komunikaci a případně do vozovky. Při volbě umístění bodů musí být kladen důraz na životnost a zmírnění ohrožení provozem. Objednatel předpokládá počet potřebných bodů (předpoklad zhruba 4 bodů na jeden kilometr)
- Údaje o bodovém poli budou vyhotoveny dle předpisu PPK-BOD

5. Geodetický deník

- Obecně
 - deník bude veden zhotovitelem ode dne zahájení prací na zakázce až do dne, kdy budou odstraněny všechny vady a nedodělky zjištěné při kontrolách a předání výsledné dokumentace
 - na vyžádání musí být deník bez průtahů přístupný k provedení zápisu i oprávněným osobám objednatele
 - záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den (nejpozději následující den)
- Osoby oprávněné k zápisu do deníku
 - Osoba zhotovitele odpovídající za provádění zeměměřických prací
 - pověření zástupci objednatele
 - osoby provádějící kontrolní prohlídky během plnění zakázky
 - osoba vykonávající supervizi zakázky
- Náležitosti deníku
 - identifikační údaje – název zakázky, místo zakázky
 - identifikace objednatele a zhotovitele zakázky (vč. případných dílčích zhotovitelů)
 - jméno a příjmení ÚOZI-Z (při vedení a odevzdání v papírové formě vč. podpisu a otisku razítka)
 - seznam osob oprávněných k zápisu do deníku

- seznam podkladů předaných zhotoviteli objednatelem
- Obsah denních záznamů v deníku
 - informace o konání výrobních porad
 - jména a příjmení osob pracujících na zakázce s uvedením vedoucích pracovních skupin
 - klimatické podmínky v místě terénních prací
 - popis prováděných prací
 - odchylky od zadání se zdůvodněním odchýlení
- Uchovávání geodetického deníku
 - originál deníku musí zhotovitel po ukončení zakázky předat objednateli.

6. EMH

6.1. Specifikace

- Tato část zakázky se týká zajištění podkladů pro následné majetkoprávní vypořádání, jehož výsledkem bude sloučení majetkové a vlastnické hranice. Plněním zakázky bude zpracovaný Elaborát majetkové hranice, který bude sloužit jako podklad pro následné majetkoprávní vypořádání. Zakázka naplňuje cíle z PGŘ ŘSD 8/2015 a je v souladu s PGŘ 12/2015, v platné verzi.
- Požadavky na přesnost polohopisu (výškopis není požadován) :
- Pro zpevněný povrch $m_{xy} = 0,04m$
- Pro nezpevněný povrch $m_{xy} = 0,10m$
- Průběh majetkové hranice a určení lomových bodů majetkové hranice vyznačí společně se zhotovitelem odpovědná osoba, tj. majetkový správce (technik/inspektor provozního úseku) za ŘSD ČR. Prověření majetkové hranice bude provedeno v souladu s §3 PGŘ č. 12/2015 v platném znění. Při řešení standardních opakovaných případů určení majetkové hranice trasy bude jako návod využit Katalog opakovaných řešení poskytnutý objednatelem. Materiál na dočasnou stabilizaci (kolíky, geobrčka apod.) zajistí na své náklady zhotovitel jako součást ocenění zakázky.
- Součástí zakázky bude podpora ve sběru dat opakovaných řešení, příprava, konzultace a vyhodnocení v kooperaci se Samostatným oddělením technické podpory provozu.
- V zakázce nebudou pochůzkou v terénu řešena místa, kde probíhají investiční akce, již proběhlo majetkoprávní vypořádání či pozemkové úpravy. Tato místa a případné další budou ze strany objednatele ověřena na prvním výrobním výboru (dále VV) a následně s vyjádřením odpovědné osoby (úseku výstavby i provozu) ŘSD ČR písemně podchycena. V těchto místech se přebírají veškeré dostupné podklady či zpracované záborové elaboráty výstavby/rekonstrukce/opravy. Tato skutečnost bude ve výsledném díle jednoznačně vyznačena.
- Podkladem pro zpracování elaborátu majetkové hranice (dále EMH) bude digitální či digitalizovaná mapa katastru nemovitostí, případně zvektorizovaná analogová mapa. V případě analogových map KN bude provedeno zaměření identických bodů a provedena transformace mapy. Dokumentace o zaměření bodů a transformaci musí být v souladu s katastrálními předpisy a potvrzena ÚOZI tak, aby mohla být využita v navazujících činnostech, kterými může být vyhotovení GP. Všechny postupy budou zdokumentovány (náležitosti dle vyhlášky 357/2013 Sb.) např. dopočítávání souřadnic hranic z GP.
- Porovnáním nově stanovené majetkové hranice s hranicí vlastnickou, bude identifikováno vlastnictví ŘSD, spoluvlastnictví či pozemky jiných vlastníků pod stavbou.

- Návrh opatření specifikuje a kvantifikuje práce, které je potřeba následně vykonat pro dosažení cíle. Tím je požadavek, aby stavba komunikace ve správě objednatele byla umístěna na pozemcích objednatele.
- Zhotovitel jako součást zakázky bude zpracovávat data po ucelených kusech (např. katastrálních územích) a digitálně předávat objednateli. Součástí měsíční zprávy o postupu prací dle ZOP bude i zpráva o poskytování digitálních dat. Data budou průběžně shromažďována na vymezeném uložišti ŘSD ČR. Upřesněno bude na prvním VV.
- Výsledkem jedné části prací bude EMH sestávající z grafické a tabulkové části, technické zprávy, návrhu opatření a ostatních nezbytných dokumentů (blíže nspecifikované, dokumenty s nimiž zhotovitel pracoval a které považuje za důležité pro dosažení cíle majetkoprávního vypořádání). Zpracování a odsouhlasení EMH bude provedeno v souladu s §3 PGŘ č. 12/2015 v platném znění.
- Součástí dokumentace, zhotovitel doloží proběhlá kontrolní měření a ověřování přesnosti.
- Zakázka „EMH“ bude dle postupu prací průběžně zpracovávána a projednávána ve fázích I a II.
- Odpovědná osoba připraví data pro zobrazení „EMH“ fáze I. v předepsané aplikaci (určení superpozice vlastnické hranice).

6.2. Aplikace

- Primárně je pro zpracování předepsáno využít aplikaci GISA MPE, zpracování v jiném SW po konzultaci s SOTPP či geodetem provozního úseku.
- Průběh majetkové hranice bude posouzen v superpozici s vlastnickou hranicí. Tuto činnost provede osoba zhotovitele odborně vzdělaná v oboru geodézie se specializací pro katastr nemovitostí (zhotovitel uvede tohoto člena či členy týmu do soupisu na prvním výrobním výboru, dále jen VV). Při porovnání obou hranic bude posuzováno s ohledem na kód kvality bodů, zda vzdálenost hranic neleží v intervalu přesnosti pro KK3. V případě, že ano, bude průběh hranic **vždy** ztotožněn tak, že průběh majetkové bude posunut na vlastnickou hranici. Dále budou graficky vyznačeny ty části vlastnické hranice, které je možné zpřesnit dle katastrálních předpisů. Uvedená činnost bude prováděna zpravidla nad digitalizovanou mapou, případně nad mapou digitální. Pro provedení uvedené činnosti je potřeba získat podklady z katastrálního operátu, tedy data ve formátu vfk.
- Výsledkem činnosti ve fázi I budou data nahraná do programového systému GISA MPE, k němuž zhotovitel dostane od objednatele přístupové kódy (jméno a heslo), SW je přístupný přes webové rozhraní.
- Kromě importovaných dat do systému MPE se předávají data:
 - aktuální data z katastru nemovitostí ve formátu vfk.
 - data ve formátu dgn, ve kterých bude vlastnická hranice zaměřená
 - data ve formátu dgn, ve kterých bude vlastnická hranice již ztotožněná
 - data ve formátu pdf s obsahem: kresba mapy katastru nemovitostí a majetková hranice po ztotožnění.
 - Výkresy budou digitálně podepsány ÚOZI s oprávněním dle písmene a), §13, zákona 200/1994 Sb. v platném znění
- Výsledkem činnosti ve Fázi II bude poskytnutí součinnosti majetkovému správci s interpretací výsledných dat, případně podpora vygenerování digitálního výstupu.

7. Geometrické plány

- Na silnicích I. třídy I/14 a I/16 byl vytvořen elaborát majetkových hranic, který je podkladem, na základě kterého budou vytvořeny jak geometrické plány pro dělení pozemků tak pro zpřesnění hranic. Geometrické plány budou v konceptu odsouhlaseny majetkovým správcem.
- Pro tyto účely slouží položky 1 až 6. Položka 2 zahrnuje také stabilizaci a signalizaci bodu v terénu a potvrzení GP příslušným katastrálním pracovištěm.
- Objednatel poskytne zhotoviteli již zpracovanou dokumentaci EMH na silnici I/14 a I/16. Zhotovitel před započítím prací v terénu prověří aktuálnost stávajícího podkladu.
- Minimální počet vyhotovení geometrického plánu je 6 paré, pokud nebude jinak stanoveno objednatelem na výrobním výboru

8. Ostatní

- Zhotovitel nejpozději do pěti pracovních dnů od pokynu objednatele svolá výrobní výbor a předloží harmonogram prací. V případě potřeby si objednatel vyměňuje možnost VV svolávat.
- Zakázka bude zahájena objednatelem nejpozději do roka od podpisu smlouvy.
- Zakázka bude pro objednatele kompletně odevzdána ve třech vyhotoveních a pěti digitálních verzích (včetně výkresů a tabulek v otevřené formě) na datových nosičích, které budou součástí papírové dokumentace. Odevzdaná dokumentace se musí bezezbytku obsahově a věcně shodovat s verzí na uložišti ŘSD ČR. Soubory měření, výsledky zeměměřické činnosti a ostatní podklady přímo neřešené v aplikaci se řídí normativy ČR a ŘSD ČR.
- Dokumentace k zakázce „EMH“ bude odevzdána odděleně.
- Objednatel nebude zajišťovat případná DIO a zhotovitel projeví maximální snahu nevyužívat omezení dopravy.

9. Podklady zajištěné a předané zhotoviteli

- Objednatel poskytne stávající dokumentaci EMH na silnicích I/14 a I/16.
- Přístup ke Katalogu opakovaných řešení.
- Přístup do programového systému GISA MPE
- Objednatel předá veškeré možné podklady bodových polí okolních úseků v digitální formě, pokud je má k dispozici.
- Objednatel předá původní data ZMK, pokud je má k dispozici.

10. Ostatní práce a součinnost

- Objednatel zajistí v souladu s PGR č. 12/2015 v platném znění odpovědné a pověřené osoby nutné pro zdárné dokončení zakázky (odpovědnou osobu na určení majetkové hranice v terénu (I. fáze) a osobu odpovědnou za odsouhlasení EMH (II. fáze)).
- Zhotovitel je povinen řídit se ustanovením Provozních směrnic ŘSD ČR, konkrétně PS – 2/14 až PS – 9/14, které byly zavedeny Příkazem GŘ ŘSD ČR č. 23/2014 v platném znění. Zástupce zhotovitele musí mít platné školení pro pohyb na komunikacích absolvované u Odboru bezpečnosti GŘ ŘSD ČR podle ustanovení §8 Směrnice GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Bezpečnost práce na dálnicích a silnicích za provozu, který následně provede školení dalších pracovníků zhotovitele a doloží tuto skutečnost při podpisu smlouvy, nejpozději na prvním VV.

LK Elaboráty majetkových hranic a GP

Všichni pracovníci zhotovitele musí mít prokazatelné platné školení pro pohyb na komunikacích za provozu a jejich seznam musí být předán objednateli před zahájením prací a je povinnou přílohou geodetického deníku

11. Kontaktní osoby

Kontaktní osobou objednatele pro tuto zakázku ve věcech technických a manažer zakázky je:

██
██

Koordinátorem za ŘSD ČR - Správu Liberec ve věcech koordinace, komunikace a zajištění osob je:

██
██

Koordinátorem za ŘSD ČR, Provozní úsek GŘ ve věcech koordinace, komunikace a zajištění osob je:

██

Zhotovitel jmenuje na prvním VV do funkce „koordinátora zeměměřických činností“ jednoho svého pracovníka, který bude řídit práce, vést jednání i VV a vypracovávat zprávy. Pro objednatele bude osobou ve věcech technických za zhotovitele.