

SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy objednatele: 15PT-001065

Číslo smlouvy konzultanta: 2020/0035

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 284 1074

Název související veřejné zakázky: Rámcová dohoda na výkon stavebního dozoru pro zakázky většího rozsahu staveb pozemních komunikací

mezi

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení:
datová schránka: zjq4rhz
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu Smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

2. HBH Projekt spol. s r.o.

se sídlem: Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno
IČO: 44961944
DIČ: CZ44961944
zápis v obchodním rejstříku: KS v Brně, oddíl C, vložka 3996
právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení:
zastoupený:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:

vedoucí společník

Pontex, spol. s r.o.

se sídlem: Bezová 1658, 147 14 Praha 4
zastoupeným
IČO: 40763439
DIČ: CZ40763439
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 2994
společník

GEOtest, a.s.

se sídlem:

Šmahova 1244/112, Slatina, 627 00 Brno

zastoupeným

IČO:

46344942

DIČ:

CZ46344942

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699
společník

tvořící společnost nazvanou: **HBH / Pontex / GEOtest**

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto **Smlouvu (smlouvu o dílo)**.

Článek I.**Předmět smlouvy**

1. Konzultant se zavazuje poskytnout pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost služby (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:
 - poskytování služeb, spočívajících v provádění výkonu Správce stavby, asistenta správce stavby a stavebního dozoru včetně související technické pomoci ve vztahu k realizovaným stavebním objektům v zájmu ŘSD ČR u stavby „D55, 5506 Napajedla – Babice, 3. etapa a D55, 5507 Babice – Staré Město“, a to dle této prováděcí smlouvy a jejích příloh.Seznam SO ŘSD je uveden v příloze č. 1 Smlouvy.
2. Konzultant je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - technickými podmínkami uvedenými v Rámcové dohody
 - DSP, VD-ZDS, zadávacími podmínkami zadávacího řízení na zhotovitele stavby vč. vysvětlení, změn nebo doplnění zadávací dokumentace, Smlouvou o dílo se zhotovitelem stavby, pravomocnými stavebními povoleními.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí **Rámcovou dohodou na výkon stavebního dozoru pro zakázky většího rozsahu staveb pozemních komunikací**, č. 01UK-003390, uzavřenou dne 8.10.2019 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.**Cena za poskytované služby**

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží konzultantovi 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: 71 994 400,- Kč

DPH: 15 118 824,- Kč

včetně DPH: 87 113 224,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. Cena byla konzultantem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude konzultantovi hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Konzultanti jsou oprávněni 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 připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je Ing. Josef Lukašík.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
zahájení prací: Na písemný pokyn objednatele po účinnosti zveřejnění v registru smluv.
předpokládaný termín dokončení prací: po dobu realizace stavby (42 měsíců).
specifikace případných etap: netýká se
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: budoucí trasa dálnice D55, 5506 Napajedla – Babice, 3. etapa a D55, 5507 Babice – Staré Město.

Článek IV.

Podmínky poskytování služeb

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 konzultantovi bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
 - a. PDPS a DSP
 - b. smlouva o dílo č. 15PT-001063 vč. dodatků,
 - c. závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č.j.:
6655c/ENV/710/05 ze dne 24.11.2005 a
4899/ENV/710/05 ze dne 24.11.2005,
 - d. stavební povolení č.j.
 - 900/2018-910-IPK/47
 - MUUH-SŽP/93376/2018/KanR
 - MUUH-SŽP/34274/2016/ZapID
 - MUUH-SŽP/87536/2018/SchE
 - SŽP/87534/2018/2019/ZapID
 - KUZL 40288/2019
 - e. pravomocné územní rozhodnutí č.j.:
 - SO/76971/09/16447/2009/Bu/UR 40 ze dne 16. 09. 2010
 - MUUH-SO/3529/2011/17170/2010/Bu/R 12 17.01.2011 (prodloužení ÚR výše)
 - MUUH-SO/51072/2014/Bu ze dne 16.03.2015
 - MUUH-SO/22951/2015/Bu ze dne 27.03.2015 (oprava zjevných nesprávností výše)
 - MUUH-SŽP/24203/2017/HabM ze dne 28.03.2017 (prodloužení platnosti)

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 konzultant zajistí na vlastní náklady a riziko.

3. Zásady kontroly konzultantem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Pro změnu sub-konzultanta (subdodavatele), prostřednictvím kterého konzultant prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro sub-konzultanta, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce konzultanta.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, nejsou stanoveny.

5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro poskytování konzultačních služeb pro stavby pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob trvale delegovaných na stavbu následující:
 - Asistent správce stavby
 - Pomocný pracovník správce stavby pro administrativní práce
 - Asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi
 - Asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)
 - Asistent specialista geodet ÚOZI
 - Pomocný pracovník správce stavby pro kontrolu jakosti
6. Objednatel poskytne konzultantovi na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu:
 - 7 kanceláří v blízkosti stavby zabezpečené proti vloupání, velikost min 12 m² (vše pro TDI -1x administrativní + vedoucí TDS, 6x TDI po 2 osobách), stoly a židle pro více osob, regály, skříně pro šanony, kancelářská křesla, stolní lampy, vytápění, samostatné soc. zařízení, osvětlená denním i umělým světlem, možnost větrání, včetně služeb úklid, elektřina, internet, topení, pitná voda, apod. pro běžný provoz.
7. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou konzultantům na základě této Rámcové dohody 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)), jsou konzultanti povinni zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy budou konzultanti v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatel nebo získaných pro objednatel, jsou povinni 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.

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Tato 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. Konzultant 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. Konzultant nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Seznam SO ŘSD ČR
 2. Podrobná specifikace ceny.
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

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.

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

Digitálně podepsal

Datum: 2020.01.21
14:40:43 +01'00'

D55, 5506.3 Napajedla - Babice, III. etapa a D55, 5507 Babice - Staré Město

Objekt	Popis
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady
SO 001	Demolice
SO 011	Příprava staveniště
SO 011.6	Příprava území v km 7,950 - 8,460
SO 101	Dálnice D55 v km 8,390-16,700
SO 101.6	Dálnice D55 v km 7,950 – 8,460
SO 102.6	MÚK Babice
SO 111	MÚK Staré Město v km 12,320
SO 111.6	Úprava silnice I/55 v km 8,100
SO 112	MÚK Staré Město-jih v km 16,460
SO 121	Přeložka silnice III/42822 v km 10,000
SO 121.1	Přeložka silnice III/42822 v km 10,000 - sjezd v km 0,073 SO 121
SO 121.2	Přeložka silnice III/42822 v km 10,000 - sjezd v km 0,272 SO 121
SO 121.3	Přeložka silnice III/42822 v km 10,000 - sjezd v km 0,295 SO 121
SO 122	Přivaděč Staré Město v km 12,400
SO 123	Přeložka silnice III/42820 v km 13,160-13,620
SO 123.6	Přeložka silnice III/43220
SO 123.61	Odvodňovací vana
SO 124	Přeložka silnice III/42826 v km 13,620
SO 125	Okružní křižovatka na sil. I/55
SO 126	Úprava silnice III/42824 u SO 125
SO 127	Rozšíření silnice I/50 v km 16,460
SO 128	Úprava silnice I/50H
SO 131	Přeložka stezky pro cyklisty a pěší v km 9,080
SO 132	Rekonstrukce místní komunikace v km 9,350
SO 133	Přeložka účelové komunikace v km 13,650
SO 134	Přeložky účelových komunikací v km 15,540
SO 135	Účelová komunikace v km 15,400
SO 135.6	Přeložka polní cesty u sil. III/43220
SO 136	Rekonstrukce stezky pro cyklisty a pěší v km 14,000
SO 136.6	Účelové komunikace v km 8,200
SO 141	Úprava polní cesty v km 11,310
SO 142	Přeložka polní cesty v km 12,230-12,560
SO 143	Přeložka polní cesty v km 13,700
SO 144.1	Polní cesta v km 15,200 - vl. Metalšrot Tlumačov a.s.
SO 144.2	Polní cesta v km 15,200 - vl. Město St. Město
SO 145	Polní cesta v km 13,300
SO 146	Přeložka sjezdu u silnice III/42826
SO 151	Provizorní vozovka pro stavbu SO 121
SO 152	Provizorní vozovka pro stavbu SO 125
SO 153	Provizorní vozovky v km 13,500
SO 153.6	Autobusové zastávky silnice III/43220 a chodník
SO 154	Provizorní vozovky v km 15,540
SO 155	Provizorní vozovka pro stavbu SO 225
SO 156	Provizorní vozovka v km 16,500
SO 161.1	Pevné svislé a vodorovné dopravní značení
SO 161.2	Portály dopravního značení
SO 161.3	Proměnné dopravní značení
SO 161.6	Dopravní značení D55 v km 7,950 – 8,460
SO 161.7	Dopravní značení sil. I/55
SO 161.8	Dopravní značení sil. III/43220
SO 161.9	Dopravní značení místních komunikací
SO 162	Přechodná dopravní opatření během výstavby
SO 171	Opravy povrchu komunikací
SO 181.6	Opravy vozovek stávajících komunikací
SO 191	Oplocení D55 v km 8,390-16,700
SO 196.6	Oplocení D55 v km 7,950-8,460
SO 201	Most na D55 přes Kudlovický potok v km 8,590
SO 202	Most na D55 přes stezku v km 9,100
SO 203	Most na D55 přes Jankovický potok a MK v km 9,350
SO 204	Most na D55 přes silnici III/42822 v km 9,990
SO 205	Most na D55 přes Jalubský potok a PC v km 11,300
SO 206	Most na D55 přes větev MÚK v km 12,320
SO 207	Most na D55 přes potok Salašku v km 14,020
SO 208	Most na D55 přes silnici I/50H a MK v km 15,510
SO 209	Most na D55 přes rondel MÚK v km 16,250
SO 210	Most na D55 přes silnici I/50 v km 16,460
SO 211	Most na D55 přes rondel MÚK v km 16,670
SO 213.6	Most na silnici III 43220 přes D55
SO 214.6	Žel. most v km 144,829 trati Břeclav - Přerov přes sil. III/43220
SO 221	Železniční most v km 140,480 přes přivaděč Staré Město
SO 222	Most na silnici III/42826 přes D55
SO 223	Most na rondelu MÚK St. Město-jih v km 0,320
SO 224	Most na rondelu MÚK St. Město-jih v km 0,940

D55, 5506.3 Napajedla - Babice, III. etapa a D55, 5507 Babice - Staré Město

Objekt	Popis
SO 225	Most na polní cestě přes přivaděč Staré Město
SO 251	Zárubní zeď v km 10,190-10,320 vpravo
SO 252	Zárubní zeď v km 12,885-13,520 vpravo
SO 253	Zárubní zeď v km 14,250 - 14,640 vlevo
SO 254	Zárubní zeď v km 14,240 - 14,690 vpravo
SO 255	Opěrná zeď v km 15,150-15,260 vlevo
SO 256	Zárubní zeď u silnice III/42820 vlevo
SO 301	Dešťová kanalizace D55 v km 8,390-12,320
SO 302	Dešťová kanalizace D55 v km 12,320-16,690
SO 311	Retenční příkop přivaděče
SO 312	Kanalizace pro drenáže přivaděče
SO 313	Kanalizace pro drenáže MUK Staré Město - sever
SO 321	Přeložka kanalizace DN 600 v km 15,150
SO 323.6	Svodný příkop
SO 324.6	Úprava potoka Vrbka
SO 331	Přeložka výtlačného potrubí jímacího vrtu v km 8.6
SO 332	Přeložka vodovodu DN 250 v km 15,500
SO 333	Přeložka vodovodu DN 150 v km 13,600
SO 334	Přeložka vodovodu DN 150 v km 9,200
SO 339.6	Dešťová kanalizace
SO 339.7	ČS a odvodnění podjezdu silnice III/43220 pod žel. tratí - jímka a čerpadla
SO 339.8	ČS a odvodnění podjezdu silnice III/43220 pod žel. tratí - ovládání čerpadel
SO 351	Odlučovač ropných látek v km 8,600 vlevo
SO 352	Odlučovač ropných látek v km 8,600 vpravo
SO 354	Odlučovač ropných látek v km 9,360 vpravo
SO 355	Odlučovač ropných látek v km 11,300 vlevo
SO 356	Odlučovač ropných látek v km 11,300 vpravo
SO 357	Odlučovač ropných látek v km 14,00 vlevo
SO 358	Odlučovač ropných látek v km 14,00 vpravo
SO 359	Odlučovač ropných látek pro přivaděč
SO 359.6	Přeložka vodovodu HAME
SO 371	Přeložka jímacího vrtu č. S-8
SO 391	Monitorovací systém podzemních vod
SO 420	Přeložka trafostanice v km 15,150
SO 422	Přeložka trafostanice v km 15,460
SO 431	Přeložka vedení NN jímacího vrtu v km 8,600
SO 433	Přeložka vedení NN v km 15,480
SO 434	Přeložka vedení NN v km 15,150
SO 435	Přeložka přípojky pro katodovou ochranu u sil. III/42824
SO 436.6	Přípojka vedení NN u sil. III/43220
SO 451	Veřejné osvětlení podchodu v km 9,100
SO 452	Přeložka veřejného osvětlení v km 9,360
SO 453	Přeložka místního rozhlasu v km 9,360
SO 454	Přeložka veřejného osvětlení v km 15,500-15,600
SO 461	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 9,980
SO 462	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 13.250-13.650
SO 463	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,240
SO 464	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,450
SO 465	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,540
SO 466	Přeložka podzemního sdělovacího vedení v km 15,550
SO 467	Přeložka optického kabelu Rádio Zlín v km 13,310
SO 468.6	Přeložka sdělovacího vedení Telefonica O2 v km 8.237
SO 486	Systém SOS - elektrické závory na sjezdech
SO 487A	Systém SOS - přípojky NN v km 9,080 a km 15,630 - Babice
SO 487B	Systém SOS - přípojky NN v km 9,080 a km 15,630 - Staré Město
SO 488	SYSTÉM SOS - PROVIZORNÍ NAPOJENÍ TELEMATIKY A HLÁSEK NA DISPEČINK
SO 489	SYSTÉM SOS - VYKRYVACÍ RADIOSTANICE
SO 491	Systém DIS-SOS - kabelové vedení
SO 491.6	Systém DIS-SOS - kabelové vedení v km 7,950-8,460
SO 492	SYSTÉM SOS - HLÁSKY SOS
SO 493	Systém SOS - optické kabely pro DIS, SOS a ITS
SO 494	Systém SOS - kabelové šachty a prostupy
SO 494.6	Systém SOS - kabelové šachty a prostupy v km 7,950-8,460
SO 495	Systém SOS - trubky pro optické kabely
SO 495.6	Systém SOS - trubky pro optické kabely v km 7,950-8,460
SO 496	SYSTÉM SOS - METEOROLOGICKÁ STANICE
SO 498	SYSTÉM SOS - KAMEROVÝ SYSTÉM
SO 499	SYSTÉM SOS - SČÍTAČE DOPRAVY
SO 501	Přeložka VTL plynovodu u sil. III/42824
SO 502	Přeložka VTL plynovodu v km 13,400
SO 503	Přeložka VTL plynovodu v km 15,570
SO 511	Přeložka STL plynovodu PE v km 9,360
SO 651	ÚPRAVA ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU V ŽKM 140,480
SO 651.6.1	Kolejové úpravy - žel. svršek

D55, 5506.3 Napajedla - Babice, III. etapa a D55, 5507 Babice - Staré Město

Objekt	Popis
SO 651.6.2	Kolejové úpravy - žel. spodek
SO 652	ÚPRAVA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU V ŽKM 140,480
SO 661	Úprava TV a ukolejnění v žkm 140,480
SO 661.6	Úprava TV a ukolejnění v žkm 144,819
SO 671	Přeložka kabelu 6 kV v žkm 140,400 - 140,500
SO 671.6	Přeložka kabelu 6kV v žkm 144,829
SO 672	Přeložka kabelu 6 kV v žkm 139,200 - 139,700
SO 681	Přeložka a ochrana sdělovacích kabelů v žkm 140,300 - 140,600
SO 681.6	Přeložka DOK ČD – Telematika v žkm 144,829
SO 682	Přeložka a ochrana DOK ČD-T v žkm 140,300 - 140,600
SO 682.6	Přeložka sdělovacích kabelů SŽDC v žkm 144,829
SO 683	Přeložka a ochrana sdělovacích kabelů v žkm 139,200 - 139,700
SO 684	Přeložka a ochrana DOK ČD-T v žkm 139,200 - 139,700
SO 691	Přeložka a ochrana zabezpečovacích kabelů v žkm 140,300 - 140,600
SO 691.6	Přeložka zabezpečovacích kab. SŽDC v žkm 144,829
SO 692	Přeložka a ochrana zabezpečovacích kabelů v žkm 139,200 - 139,700
SO 701	Protihluková stěna na D55 km 8,830 – 9,700 vlevo
SO 702	Protihluková stěna na D55 km 9,100-10,190 vpravo
SO 703	Výměna oken RD v k.ú. Sušice
SO 721	Oplocení jímacího vrtu č. S-8
SO 723	Přeložka oplocení vinice v km 13,450
SO 725	Přeložka oplocení Slezanu v km 15,250
SO 801	Vegetační úpravy na D55 a MÚK
SO 801.6	Vegetační úpravy SO 101.6 a 102.6 v km 7,950 – 8,460
SO 802	Náhradní výsadba
SO 811	Rekultivace stávajících komunikací
SO 812	Rekultivace ploch dočasného záboru
SO 831.6	Rekultivace ploch dočasného záboru ZPF v km 7,950 - 8,460
SO 833.6	Rekultivace silnice III/43220

**D55, 5506 Napajedla – Babice, 3. etapa a D55, 5507 Babice – Staré Město
– výkon SD**