

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj
zastoupený: xxx, ředitelem KPÚ pro JMK

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: xxx, ředitel KPÚ pro JMK
sídlo: Hroznová 227/17, 603 00 Brno
tel. xxx
e-mail: xxx
ID DS: z49per3
v technických záležitostech oprávnění jednat: xxx,
vedoucí pobočky Vyškov
xxx, pobočka Vyškov
sídlo pobočky: Palánek 250/1, 682 01 Vyškov
tel. xxx
xxx
e-mail: xxx
bankovní spojení: ČNB
číslo účtu: xxx
IČ: 01312774
DIČ: není plátcem DPH
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
zastoupený: xxx, členem představenstva
sídlo: Mlýnská 388/68, 602 00 Brno
tel./fax: xxx / xxx
e-mail: xxx
ID DS: j8pd5dg
v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxx
tel./fax: xxx / xxx
e-mail: xxx
bankovní spojení: KB Brno město, č.ú.: xxx
UniCredit Bank, č.ú.. xxx
IČO: 25317628
DIČ: CZ25317628

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku **vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B**, vložka 2144

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, realizuje příslušná veřejná zakázka.

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **13.6.2018**

Zadávací dokumentace ze dne: **24.5.2018**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **2.7.2018**

Stavební povolení ze dne: **4.12.2012 (PM 12.1.2013), prodlouženo 2.1.2017 (PM 3.2.2017)**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Medlovice** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby **Stavba polních cest s mosty C1-M1 a C1-M2 v k.ú. Medlovice** (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

ČI. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Stavba polních cest s mosty C1-M1 a C1-M2 v k.ú. Medlovice**

Místo stavby: **k.ú. Medlovice, okres Vyškov, Jihomoravský kraj**

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel a vytyčovacích bodů, je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, projekční společností AGROPROJEKT PSO, s.r.o., Slavíčková 840/1b, 638 00 Brno, IČO: 41601483, č. zakázky 101-2439-11, aktualizované v roce 2017 pod č. zak. 101-2906-17. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí.
- f. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům (dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb.) je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
- i. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např., nálezy munice apod. Tyto průzkumy budou řešeny jako dodatečné práce dle této smlouvy.

- j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
 - n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
 - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Odborem dopravy Městského úřadu Vyškov dne 4.12.2012 č.j. MV 41009/2012/OD, které nabylo právní moci dne 12.1.2013 a rozhodnutím o prodloužení platnosti stavebního povolení vydaného Odborem dopravy Městského úřadu Vyškov dne 2.1.2017 č.j. 65083/2014/OD, které nabylo právní moci dne 3.2.2017.
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace.

4. Celková cena za provedení díla:
bez DPH činí **10 329 565,-- Kč.**
DPH 21 % činí **2 169 209,-- Kč**

Celková cena za provedení díla vč. DPH činí **12 498 774,-- Kč.**
(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).

5. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy i v elektronické podobě a musí minimálně obsahovat následující specifikaci (sloupce excelovské tabulky) – kód položky, jednotkovou cenu, popis položky, měrnou jednotku a množství, nebo může být přímo exportován z programu KROS (ÚRS Praha) s využitím standardní funkcionality tohoto programu pro exporty „Excel VZ“.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. **Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy**, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelem potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku.
4. V případě, že dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou, bude konečná faktura uhrazena jednorázově v plné výši.
5. Zadržné
Objednatel uhradí faktury/u vystavené/ou zhotovitelem v souladu s tímto článkem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši. Částka rovnající se 10% z ceny díla sloužící jako zádržné, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli po odstranění zjištěných vad a nedostatků, které byly zjištěny při předání a převzetí díla, tj. po provedení díla dle této smlouvy. Zadržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli do 15 dnů po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, a nebo zhotovitel nepředá objednateli příslušné dokumenty dle čl. IX odst. 26, bude toto zádržné uhrazeno až po jejich odstranění či předání příslušných dokumentů.
6. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
7. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem a v případě „konečné“ faktury také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.

Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.

8. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Pobočka Vyškov, Palánek 250/1, 682 01 Vyškov
9. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejich přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
10. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15.11. příslušného roku.
11. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.
12. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.
13. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoliv z plateb z kteréhokoliv z následujících důvodů:
- vad a nedodělků díla,
 - oprávněných nároků vznesených třetími stranami vůči objednateli v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem,
 - nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo podzhotoviteli,
 - škody způsobené objednateli nebo jinému zhotoviteli či podzhotoviteli,
 - zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku prodloužení s dokončením díla,
 - opakovaného neplnění povinností ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu se smlouvou, nebo

- g. v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli.
14. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
 15. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
 16. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, Nejvyššího kontrolního úřadu, a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů o finanční kontrole.
 17. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno a předáno nejpozději do termínu stanoveného v odst. 5 d. tohoto článku.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 5 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 5 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace) je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li sistace déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem.

Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.

4. Objednatel je oprávněn přesunout termín zahájení prací uvedených dle této smlouvy na dobu jinou (max. však o 24 měsíců od uvedeného termínu). Tato případná změna bude řešena dodatkem ke smlouvě.
5. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací
 - b. Termín zahájení stavebních prací: **14. 8. 2018**
 - c. Termín dokončení stavebních prací: **24. 5. 2019**
 - d. Termín předání a převzetí díla: **31. 5. 2019**
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
6. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a který je pro zhotovitele závazný. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.
7. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.

Čl. VI Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a podzhotovitelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního souhlasu.
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů (s odkazem na další související předpisy) stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště

a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.

10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.
17. Zhotovitel je povinen splnit vůči objednateli povinnost předložit seznam podzhotovitelů s jejich identifikačními údaji.
18. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
19. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
20. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
21. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 5 vyhl. č. 499/2006 Sb., B. 1. písm. y).
22. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, v min. výši **celkové ceny za provedení díla vč. DPH uvedené v čl. III odst. 4 této smlouvy**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. V úředně ověřené kopii pojistné smlouvy či rámcové pojistné smlouvy musí být zhotovitelem zřetelně barevně vyznačeny požadované výše uvedené jednotlivé specifikace předmětu pojištění s pojistnou částkou a dobou platnosti nebo k tomu bude přiložen podepsaný dokument od pojišťovací společnosti, z kterého to bude jednoznačně vyplývat.
3. Dále v případě, že tato pojistná smlouva také řeší nebo omezuje limit pro jeden škodní případ, tak to zhotovitel zřetelně barevně vyznačí v pojistné smlouvě nebo v přiloženém dokumentu podepsaném pojišťovací společností. Tento limit nesmí být nižší než výše uvedený finanční limit.
4. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti a účinnosti.
5. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v rozsahu dle předchozího odstavce i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací, o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Zhotovitel rovněž zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavatelem všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro

výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).

3. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla způsobeným požárem, elektrickým zkratem, explozí, bouří, vichřicí, povodní, záplavou, sesouváním půdy, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy, letadlem nebo jiným letícím předmětem či předmětem z letadla spadlým.
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a nedodělku. Nebo Staveniště bude vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
5. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

6. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
7. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
8. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
9. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušení má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel

odstraní vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.

11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

12. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
13. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
14. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru.
15. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
16. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
17. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
18. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
19. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

20. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
21. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro **Jihomoravský kraj, Pobočka Vyškov**.
22. Objednatel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro

prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.

23. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
24. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
25. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
26. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- i. Dílo bylo dokončeno a předáno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. O předání a převzetí díla byl vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
 - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
 - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).
- Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.
- iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
 - iv. Objednateli byly předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb. a vyhláškou č.62/2013 Sb.
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.

3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, (*případně nebude-li požadována DSP, tak bude znít odst. d: vyznačení, popis a zdůvodnění změn a odchylek skutečného provedení stavby od stavebního povolení a ověřené projektové dokumentace odsouhlasené autorským dozorem, technickým dozorem stavebníka, Stavebníkem a případně stavebním úřadem*)
 5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,
 7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
 11. kolaudační souhlas (varianta při použití čl. V odst. 9)
 12. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
27. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
28. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v předávacím protokolu. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
29. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
30. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.
31. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
32. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je

objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení s tím, že zhotovitel není, v případě včasného vyzvání, po dobu od sjednaného termínu dokončení díla v prodlení.

Čl. X Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. Zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace jsou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nemůže tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne oznámení zhotovitelem, sjednají se zhotovitelem lhůtu k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z převímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane později).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.

9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona,

technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.

12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.
15. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
17. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
18. Pokud zhotovitel neodstraní objednatel uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
19. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
20. Za porušení povinnosti stanovených v čl. VII odst. 17 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
21. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03% z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení
22. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena povinnost, která je stanovena právními předpisy nebo touto smlouvou a objednatel učiní nebo opomene učinit v důsledku porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy je zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.
24. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich

splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy podzhotovitele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečně přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení odeslané s využitím provozovatele poštovních služeb bylo doručeno do 3 pracovních dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatel bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání

a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinností mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.

2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (podzhotovitele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ .
2. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní podzhotovitel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako podzhotovitel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení
6. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.

9. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky
10. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
11. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.

Čl. XVII Dodatečné práce

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. V případě, kdy tyto práce či dodávky budou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2, se pro ocenění těchto víceprací či méněprací užije cen uvedených v tomto rozpočtu. Pokud tyto práce či dodávky při zvýšení rozsahu nebudou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, stanoví se soupis stavebních prací, dodávek a služeb dle struktury cenové soustavy URS Praha a.s. Bez ohledu na ustanovení předchozích vět bude zadání těchto víceprací či méněprací vždy řešeno v souladu se ZZVZ.
2. Veškeré práce, které nejsou uvedeny v Čl. II a které nejsou předmětem nabídkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je součástí této smlouvy jako příloha č. 2, jsou dodatečné práce a budou připuštěny pouze ve výjimečných odůvodněných případech.
3. O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Zadání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se ZZVZ.
4. Pokud zhotovitel provede dodatečné práce bez písemného souhlasu a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
5. V případě, že objednatel bude požadovat práce nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedených v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem, a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění.
6. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován, že určitá práce již není zahrnuta v původním sjednaném rozsahu díla, a zhotovitel není oprávněn začít s realizací víceprací předtím, než je objednatel písemně objedná a odsouhlasí jejich cenu.

7. Součástí veškerých případných dodatečných prací bude položkový nabídkový rozpočet a to i v elektronické podobě, s náležitostmi dle čl. III odst. 5 této smlouvy.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
4. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
5. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
6. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci;
 - b. nabídce zhotovitele
7. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
8. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
9. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
10. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

Č. sml. objednatele: 827-2018-523101
Č. sml. zhotovitele: 103/2018

11. Smluvní strany jsou povinny dodržovat ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

V Brně dne 2.8.2018

.....
xxx
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Jihomoravský kraj
v z. xxx

.....
xxx
člen představenstva
FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Vyhotovila a za správnost odpovídá: xxx

Příloha č. 1 Smlouvy o dílo – Specifikace díla a závazný týdenní harmonogram postupu prací

1. Specifikace díla

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce Ing. Miroslavem Václavkem a Ing. Františkem Cardou v říjnu 2011, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace.

Podrobný popis předmětu veřejné zakázky:

Technický dozor u této stavby bude provádět osoba pověřená zadavatelem k této činnosti.

1.1.1. Součástí předmětu veřejné zakázky a realizace stavebních prací, mimo vlastní provedení stavebních prací, jsou dále zejména, nikoliv však výlučně i ostatní činnosti:

- a) V projektové dokumentaci jsou v případě nevyhovujících výsledků zatěžovacích zkoušek na neúnosné pláni navrženy variantní řešení způsob její sanace.
- b) Před zahájením stavebních prací musí zhotovitel stavby zajistit **výškové i polohopisné vytyčení veškerých inženýrských sítí** včetně ochranných a bezpečnostních pásem a případných aktualizací vyjádření jejich správců. V rámci výstavby musí být postupováno v souladu s podmínkami stanovenými správci jednotlivých sítí.
- c) **geodetické vytyčení stavby a pozemků určených k výstavbě a zaměření stavby oprávněným geodetem**

Součástí plnění předmětu veřejné zakázky je prokazatelné geodetické vytyčení pozemků určených k výstavbě a geodetické vytyčení vlastní stavby před zahájením tak, aby mohla být provedena kontrola umístění stavby na požadovaném pozemku (zejména osa komunikace a hlavní vytyčovací body dle projektové dokumentace).

Po realizaci stavby uchazeč zajistí geodetické zaměření skutečného provedení celé stavby, ze kterého bude zřejmé umístění stavby na pozemcích k tomu určených (zejména zaměření zpevněné části vozovky a čela propustků) - ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a ve dvou digitálních vyhotoveních na CD ve formátech *.pdf a *.dwg. Po realizaci stavby uchazeč zajistí zaměření skutečného provedení celé stavby, ze kterého bude zřejmé umístění stavby na pozemcích k tomu určených.

- d) **vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla** ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a ve dvou digitálních vyhotoveních na CD ve formátech *.dgn a *.pdf

- e) **likvidace odpadů** vzniklých v rámci realizace stavby.

Uchazeč si do nákladů započítá náklady za uložení veškerých odpadů, vzniklých při realizaci stavby včetně transportu na povolenou skládku.

Odpady vzniklé při realizaci stavby – poplatky za **uložení** veškerého odpadu (včetně přebytečné zeminy) včetně **nákladů na transport** (dle uchazečem zvoleného místa uložení) budou zahrnuty do ceny nabídky. Vybraný uchazeč předloží doklady o způsobu dalšího využití nebo odstranění jednotlivých druhů odpadů. Z dokladů bude zřejmý původ

odpadu ze stavby, **kdy komu, a v jakém množství** byl odpad předán. Doklady doloží uchazeč nejpozději při předání a převzetí stavby zadavatelem.

- f) **záchranný archeologický výzkum** ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění zajištění podmínek pro případný záchranný archeologický výzkum v průběhu stavby dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Součástí plnění předmětu veřejné zakázky je také zajištění záchranného archeologického výzkumu – I. etapy, tj. dohledu při zemních pracích a vypracování Závěrečné zprávy o provedení záchranného archeologického výzkumu v případě, že výsledek dohledu v první etapě bude negativní. V případě, že dojde ke zjištění archeologických nálezů, bude u II. etapy, tj. vlastního výzkumu v případě pozitivního zjištění archeologických nálezů, postupováno v souladu se zákonem.
- g) **Náhrada škod** - Pokud v průběhu výstavby dojde ke škodám na pozemcích včetně jejich porostů, které sousedí s pozemky pod stavbou, uchazeč uhradí veškeré náhrady.
- h) Zajištění všech nepředvídatelných nezbytných **průzkumů** nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např. v případě neočekávaných archeologických nálezů, nálezů munice apod. Tyto průzkumy by byly řešeny jako dodatečné práce.
- i) Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- j) **Zřízení a odstranění staveniště** a jeho zařízení včetně napojení na inženýrské sítě.
- k) Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- l) Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- m) náklady na ztížené podmínky - Při realizaci předmětné stavby **se neuvažuje se zřízením manipulačního pruhu**. Pokud v průběhu výstavby dojde ke škodám na pozemcích včetně jejich porostů, které sousedí s pozemky pod stavbou, uchazeč uhradí veškeré náhrady. Vyčíslené náklady jsou součástí položky (ostatní a vedlejší náklady - provozní vlivy).
- n) Zajištění **dopravního značení** k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemisťování a následné odstranění.
- o) Zajištění všech nezbytných **zkoušek, atestů a revizí podle ČSN** a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
- p) **Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení** a stanovených ve vyjádřeních k projektové dokumentaci nebo jiných dokladů.
- q) Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
- r) Zajištění ochrany a vytyčení **podzemních inženýrských sítí** uvedených v projektové dokumentaci, a to na vlastní náklady zhotovitele.
- s) vedení a předání **stavebního deníku**.
- t) Předání dokladů o vyhovujících výsledcích zkoušek.
- u) Předání certifikátů, prohlášení o shodě použitých materiálů.
- v) Předání dokladu nebo prohlášení o způsobu likvidace odpadů.
- w) Předání dokladu o nakládání s přebytečnou zeminou.
- x) Předání jiných dokladů, vyplývajících ze specifikace veřejné zakázky.

Stavba polních cest s mosty C1-M1 a C1-M2
v k.ú. Medlovice

HARMONOGRAM
postupu realizace stavebních prací



ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Měsíce																											
					VIII 2018	IX 2018	X 2018	XI 2018	XII 2018	I 2019	II 2019	III 2019	IV 2019	V 2019	VI 2019																	
	Doba plnění	291 dny	14.8.2018	31.5.2019	[Gantt bar from 31.8.2018 to 31.5.2019]																											
	Termín zahájení realizace stavebních prací	0 dny	14.8.2018	14.8.2018	[Start marker at 31.8.2018]																											
	přípravné práce	3 dny	14.8.2018	16.8.2018	[Bar from 31.8.2018 to 16.8.2018]																											
	C1-M1 Polní cesta C1, část M1 v k.ú. Medlovice	73 dny	3.3.2019	14.5.2019	[Gantt bar from 3.3.2019 to 14.5.2019]																											
	zemní práce, úprava pláně, drenáž	28 dny	3.3.2019	30.3.2019	[Bar from 3.3.2019 to 30.3.2019]																											
	podkladní vozovkové vrstvy nestmelené	33 dny	21.3.2019	22.4.2019	[Bar from 21.3.2019 to 22.4.2019]																											
	asfaltové vrstvy	10 dny	21.4.2019	30.4.2019	[Bar from 21.4.2019 to 30.4.2019]																											
	svahování, odláždění, ohumusování, osetí	21 dny	24.4.2019	14.5.2019	[Bar from 24.4.2019 to 14.5.2019]																											
	C1-M2 Polní cesta C1, část M2 v k.ú. Medlovice	113 dny	17.8.2018	7.12.2018	[Gantt bar from 17.8.2018 to 7.12.2018]																											
	zemní práce, úprava pláně, drenáž	40 dny	17.8.2018	25.9.2018	[Bar from 17.8.2018 to 25.9.2018]																											
	podkladní vozovkové vrstvy nestmelené	43 dny	6.9.2018	18.10.2018	[Bar from 6.9.2018 to 18.10.2018]																											
	asfaltové vrstvy	15 dny	14.10.2018	28.10.2018	[Bar from 14.10.2018 to 28.10.2018]																											
	svahování, odláždění, ohumusování, osetí	45 dny	24.10.2018	7.12.2018	[Bar from 24.10.2018 to 7.12.2018]																											
	Most na MK Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok	121 dny	17.8.2018	15.12.2018	[Gantt bar from 17.8.2018 to 15.12.2018]																											
	SO 01 Demontáž stávajícího mostu, lávka	15 dny	17.8.2018	31.8.2018	[Bar from 17.8.2018 to 31.8.2018]																											
	SO 02 Most na MK	116 dny	22.8.2018	15.12.2018	[Gantt bar from 22.8.2018 to 15.12.2018]																											
	zemní práce	12 dny	22.8.2018	2.9.2018	[Bar from 22.8.2018 to 2.9.2018]																											
	základy	15 dny	29.8.2018	12.9.2018	[Bar from 29.8.2018 to 12.9.2018]																											
	opěry	20 dny	8.9.2018	27.9.2018	[Bar from 8.9.2018 to 27.9.2018]																											
	nosná konstrukce	25 dny	28.9.2018	22.10.2018	[Bar from 28.9.2018 to 22.10.2018]																											
	mostní svršek a příslušenství	30 dny	23.10.2018	21.11.2018	[Bar from 23.10.2018 to 21.11.2018]																											
	SO 03 Úprava koryta potoka	59 dny	18.10.2018	15.12.2018	[Bar from 18.10.2018 to 15.12.2018]																											
	Most u rybníka C1-M2 Medlovice - most u rybníka	88 dny	16.2.2019	14.5.2019	[Gantt bar from 16.2.2019 to 14.5.2019]																											
	odstranění křovin, provizorní lávka	7 dny	16.2.2019	22.2.2019	[Bar from 16.2.2019 to 22.2.2019]																											
	zesílení NK, oprava opěr	30 dny	23.2.2019	24.3.2019	[Bar from 23.2.2019 to 24.3.2019]																											
	římsy, zábradlí	30 dny	20.3.2019	18.4.2019	[Bar from 20.3.2019 to 18.4.2019]																											
	úprava koryta	31 dny	14.4.2019	14.5.2019	[Bar from 14.4.2019 to 14.5.2019]																											
	dokončovací práce	10 dny	15.5.2019	24.5.2019	[Bar from 15.5.2019 to 24.5.2019]																											
	Termín dokončení stavebních prací	0 dny	24.5.2019	24.5.2019	[End marker at 24.5.2019]																											
	Termín předání a převzetí díla	0 dny	31.5.2019	31.5.2019	[End marker at 31.5.2019]																											

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 101-2906-17

Stavba: Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

KSO:
Místo: k.ú. Medlovice

CC-CZ:
Datum: 2.3.2017

Zadavatel:
ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Zpracováno za použití software KROsplus, cenová soustava ÚRS Praha 2017 01.

Výpočty výměr, neuvedené ve výkazech, byly stanoveny za použití software AutoCAD, RoadPAC, RoadCAD a PowerCivil V8i a jsou uvedeny v PD (viz Bilance zemních prací a Sestava ploch a kubatur zemních prací a konstrukčních vrstev), která je nedílnou součástí zadání veřejné zakázky.

Cena bez DPH

10 329 564,68

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 329 564,68	2 169 208,58
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

12 498 773,26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101-2906-17

Stavba: Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		10 329 564,68	12 498 773,26	
C1-M1	Polní cesta C1, část M1 v k.ú. Medlovice	1 262 573,88	1 527 714,39	STA
C1-M2	Polní cesta C1, část M2 v k.ú. Medlovice	6 362 935,22	7 699 151,62	STA
Most na MK	Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok	2 145 269,22	2 595 775,76	STA
SO 03	Úprava koryta potoka	92 111,30	111 454,67	Soupis
SO 02	Most na MK	1 749 310,77	2 116 666,03	Soupis
SO 01	Demontáž stávajícího mostu, lávka	303 847,15	367 655,05	Soupis
Most u rybníka	C1-M2 Medlovice - most u rybníka	558 786,36	676 131,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M1 - Polní cesta C1, část M1 v k.ú. Medlovice

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

Veškeré VRN (geodetické práce, DSPS, Archeologický průzkum atd.), uvedené u objektu C1-M1 jsou vztaženy i na objekt Most na MK a to z důvodu předpokládané souběžné realizace. Upozorňujeme uchazeče o VZ na nutnost zohlednění této skutečnosti při stanovení nabídkové ceny.

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 262 573,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 262 573,88	21,00%	265 140,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 527 714,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M1 - Polní cesta C1, část M1 v k.ú. Medlovice

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 262 573,88

HSV - Práce a dodávky HSV

1 072 573,88

1 - Zemní práce

140 302,35

2 - Zakládání

2 947,69

5 - Komunikace pozemní

918 861,31

8 - Trubní vedení

6 539,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

424,00

998 - Přesun hmot

3 498,79

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

190 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

155 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M1 - Polní cesta C1, část M1 v k.ú. Medlovice

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 262 573,88

D HSV Práce a dodávky HSV

1 072 573,88

D 1 Zemní práce

140 302,35

5	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	30,000	15,00	450,00
6	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	30,000	20,00	600,00
4	K	111211132	Pálení větví stromů se snášením na hromady listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm	kus	4,000	90,10	360,40
2	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	150,00	600,00
3	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	300,00	1 200,00
7	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	4,000	354,00	1 416,00
9	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	638,290	60,00	38 297,40

VV "výkopy" 401,9 401,900

VV "výkopy pro stabilizaci pláně" 236,39 236,390

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	191,487	23,20	4 442,50
VV		638,29*0,3			191,487		
12	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	6,000	160,00	960,00
VV		"zasak. jámky" 1*3*2*1			6,000		
14	K	162501102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	349,800	45,00	15 741,00
VV		"výkopy+jámky-násypy-humusování-zásyp jámek" 401,9+6-32,8-22,3-3			349,800		
15	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	32,800	52,80	1 731,84
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	349,800	15,10	5 281,98
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	629,640	40,00	25 185,60
VV		349,8*1,8			629,640		
21	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhuštěním	m2	1 071,700	21,60	23 148,72
11	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	223,000	29,60	6 600,80
VV		"humusování svahů vhodnou zemínou z odkopávek" 223			223,000		
22	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	65,500	42,00	2 751,00
23	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	157,500	25,00	3 937,50
18	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	223,000	24,00	5 352,00
VV		65,5+157,5			223,000		
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	5,575	86,40	481,68
VV		223*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			5,575		
20	K	183405291	Výsev trávníku hydroosevem Příplatek k cenám za provedení mulčování současně s osevem	m2	223,000	7,91	1 763,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 2			Zakládání				2 947,69
24	K	211571111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkopískem tříděným	m3	3,000	673,00	2 019,00
	VV		1*3*1*1		3,000		
25	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8	m2	155,300	5,98	928,69
D 5			Komunikace pozemní				918 861,31
26	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	969,550	105,00	101 802,75
	VV		945,55		945,550		
	VV	sjezdy	"sjezdy a připojení" 24		24,000		
27	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	969,550	92,10	89 295,56
	VV		945,55		945,550		
	VV		sjezdy		24,000		
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 856,040	105,00	194 884,20
	VV		945,55		945,550		
	VV		886,49		886,490		
	VV		sjezdy		24,000		
31	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	856,360	258,00	220 940,88
	VV		832,36		832,360		
	VV		sjezdy		24,000		
34	K	569751111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm	m2	196,700	157,00	30 881,90
	VV		0,5*2*196,7		196,700		
33	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	88,122	281,00	24 762,28
	VV		0,448*196,7		88,122		
1	K	571907117	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2	m2	969,550	37,80	36 648,99
30	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	969,550	11,70	11 343,74
45	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	856,360	9,24	7 912,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	856,360	234,00	200 388,24
	VV		832,36		832,360		
	VV		sjezdy		24,000		
D 8			Trubní vedení				6 539,74
35	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	196,840	8,36	1 645,58
36	M	286112230	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	198,808	20,00	3 976,16
	VV		196,84*1,01		198,808		
37	K	895641111	Zřízení drenážní výustě typové z betonových prefabrikovaných dílců dvoudílné	kus	1,000	608,00	608,00
38	M	592132500	deska kabelová betonová 50x20x3,5 cm	kus	2,000	155,00	310,00
P			<i>Poznámka k položce: beton. dílce lze nahradit lom. kamenem</i>				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				424,00
43	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár záhlavkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlavkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	8,000	53,00	424,00
	VV		2*4		8,000		
D 998			Přesun hmot				3 498,79
44	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	58,023	60,30	3 498,79
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				190 000,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				155 000,00
46	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí na staveništi nebo dotčených stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</i>				
47	K	011324000	Archeologický průzkum	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Zajištění záchraného archeologického průzkumu - I. etapy, tj. dohledu při zemních pracích a vypracování Závěrečné zprávy o provedení archeologického výzkumu v případě, že výsledek dohledu v první etapě bude negativní.</p>								
49	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením realizace stavebních prací - zaměření před stavbou, vytyčení stavby, stabilizace lomových bodů parcel</p>								
50	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Zaměření skutečného provedení stavby (ve 3 vyhotoveních tištěně a 1 vyhotovení digitálním)</p>								
51	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Dokumentace skutečného provedení stavby v množství dle požadavku objednatele (3x v tištěné podobě a 1 digitálně na CD)</p>								
D	VRN3	Zařízení staveniště					15 000,00	
53	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Veškeré náklady související s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</p>								
54	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</p>								
D	VRN9	Ostatní náklady					20 000,00	
55	K	091504000	Náklady související s publikační činností	soubor	2,000	10 000,00	20 000,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Náklady na zhotovení propagačního billboardu vč. montáže a upevnění do země</p>								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M2 - Polní cesta C1, část M2 v k.ú. Medlovice

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

Veškeré VRN (geodetické práce, DSPS, Archeologický průzkum atd.), uvedené u objektu C1-M2 jsou vztaženy i na objekt "Most u rybníka" a to z důvodu předpokládané souběžné realizace. Upozorňujeme uchazeče o VZ na nutnost zohlednění této skutečnosti při stanovení nabídkové ceny.

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 362 935,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 362 935,22	21,00%	1 336 216,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 699 151,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M2 - Polní cesta C1, část M2 v k.ú. Medlovice

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 362 935,22

HSV - Práce a dodávky HSV

6 182 935,22

1 - Zemní práce

1 045 387,00

2 - Zakládání

36 909,46

5 - Komunikace pozemní

4 885 929,70

8 - Trubní vedení

173 742,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 447,35

998 - Přesun hmot

20 519,43

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

180 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

155 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

C1-M2 - Polní cesta C1, část M2 v k.ú. Medlovice

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

6 362 935,22

D HSV Práce a dodávky HSV

6 182 935,22

D 1 Zemní práce

1 045 387,00

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	200,000	15,00	3 000,00
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	200,000	20,00	4 000,00
3	K	111211132	Pálení větví stromů se snášením na hromady listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm	kus	15,000	90,10	1 351,50
4	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	15,000	150,00	2 250,00
5	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	15,000	300,00	4 500,00
6	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	15,000	354,00	5 310,00
7	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	3 760,200	60,00	225 612,00

VV "výkopy" 1176,9+1042,8 2 219,700

VV "výkopy pro stabilizaci pláňe" 1540,5 1 540,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	1 128,060	23,20	26 170,99
	VV		3760,2*0,3		1 128,060		
9	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	72,000	160,00	11 520,00
	VV		"zasak. jímky" 1*3*2*12		72,000		
10	K	162501102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	3 004,600	45,00	135 207,00
	VV		"výkopy+jímky-násypy-humusování-zásyp jímek" 1176,9+1042,8+1540,5+72-360,2-126,5-304,9-36		3 004,600		
11	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	360,200	52,80	19 018,56
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 004,600	15,10	45 369,46
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	5 408,280	40,00	216 331,20
	VV		3004,6*1,8		5 408,280		
14	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhuštěním	m2	6 551,100	21,60	141 503,76
50	K	181301111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	3 049,000	7,31	22 288,19
	VV		"ohumusování po hranici pozemku" 3049		3 049,000		
16	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	195,300	42,00	8 202,60
17	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 069,700	25,00	26 742,50
47	K	182301131	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	1 265,000	27,00	34 155,00
	VV		"humusování svahů vhodnou zeminou z odkopávek" 1265		1 265,000		
48	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	4 314,000	24,00	103 536,00
	VV		"svahy" 1265		1 265,000		
	VV		"oseť po hranici pozemku" 3049		3 049,000		
49	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	107,850	86,40	9 318,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4314*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		107,850		
D 2 Zakládání							36 909,46
21	K	211571111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkopískem tříděným	m3	36,000	750,00	27 000,00
	VV		1*3*1*12		36,000		
22	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	1 657,100	5,98	9 909,46
D 5 Komunikace pozemní							4 885 929,70
23	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	965,550	105,00	101 382,75
	VV		945,55		945,550		
	VV	sjezdy	"sjezdy a připojení" 20		20,000		
24	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	6 161,950	92,10	567 515,60
25	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	12 245,690	105,00	1 285 797,45
	VV		6161,95		6 161,950		
	VV		6043,74		6 043,740		
	VV	sjezdy	sjezdy		20,000		
	VV	sjezdy	sjezdy		20,000		
26	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	4 999,770	258,00	1 289 940,66
	VV		4979,77		4 979,770		
	VV	sjezdy	sjezdy		20,000		
27	K	569751111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm	m2	1 108,000	157,00	173 956,00
	VV		0,5*2*1108		1 108,000		
28	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	496,384	281,00	139 483,90
	VV		0,448*1108		496,384		
29	K	571907117	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2	m2	6 161,950	37,80	232 921,71
30	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	6 063,740	11,70	70 945,76
31	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	4 999,770	9,24	46 197,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	4 888,940	200,00	977 788,00
	VV		4868,94		4 888,940		
	VV		sjezdy		20,000		
D 8			Trubní vedení				173 742,28
33	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	2 216,000	8,36	18 525,76
34	M	286112230	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	2 238,160	20,00	44 763,20
	VV		2216*1,01		2 238,160		
35	K	895641111	Zřízení drenážní výustě typové z betonových prefabrikovaných dílců dvoudílné nebo kam. dlažby z LK na CM	kus	9,000	608,00	5 472,00
36	M	592132500	deska kabelová betonová 50x20x3,5 cm	kus	18,000	155,00	2 790,00
P			<i>Poznámka k položce: beton. dílce lze nahradit lom. kamenem</i>				
59	K	899621111	Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN do 100	m	25,000	189,00	4 725,00
60	K	899661311	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN do 130	m	2 216,000	12,00	26 592,00
61	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 498,400	47,30	70 874,32
	VV		"drenáž" 2*0,4+2*0,3*2216		1 330,400		
	VV		"zasak. jímky" (4*(1*3)+2*(1*1))*12		168,000		
	VV		Součet		1 498,400		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 447,35
51	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	249,00	498,00
52	M	562889500	Součásti tvářené z plastů pro výrobní spotřebu ostatní sloupky silniční s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
53	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	180,00	180,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> včetně osazení sloupků, sloupů nebo ocel. konstrukcí a upevňovadel vč. montáže, výkopu jam pro sloupky s odhozem výkopku do 3 m, zabetonování sloupků n. vysekání otvorů ve zdivu pro konzoly a na zaplnění a zatření otvorů CM</p>							
54	M	404440140	Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř. 1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 900 mm AL- 3M reflexní tř. 1	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Svislá dopravní značka P6 Stůj, dej přednost v jízdě</p>							
57	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	23,000	220,00	5 060,00
58	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	23,230	145,00	3 368,35
VV		23*1,01		23,230			
37	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	23,000	53,00	1 219,00
56	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	23,000	114,00	2 622,00
D 998 Přesun hmot							20 519,43
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	340,289	60,30	20 519,43
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							180 000,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							155 000,00
39	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí na staveništi nebo dotčených stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí - uložení do chrániček. Orientační délka křížení plynovodu je 16 m.</p>							
40	K	011324000	Archeologický průzkum	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Zajištění záchraného archeologického průzkumu - I. etapy, tj. dohledu při zemních pracích a vypracování Závěrečné zprávy o provedení archeologického výzkumu v případě, že výsledek dohledu v první etapě bude negativní.</p>							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
41	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením realizace stavebních prací - zaměření před stavbou, vytyčení stavby, stabilizace lomových bodů parcel</i>							
42	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení stavby (ve 3 vyhotoveních tištěně a 1 vyhotovení digitálním)</i>							
43	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení stavby v množství dle požadavku objednatele (3x v tištěné podobě a 1 digitálně na CD)</i>							
D	VRN3	Zařízení staveniště					15 000,00	
44	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Veškeré náklady související s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>							
45	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>							
D	VRN9	Ostatní náklady					10 000,00	
46	K	091504000	Náklady související s publikační činností	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
P	<i>Poznámka k položce: Náklady na zhotovení propagačního billboardu vč. montáže a upevnění do země</i>							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 03 - Úprava koryta potoka

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

92 111,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	92 111,30	21,00%	19 343,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

111 454,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 03 - Úprava koryta potoka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

92 111,30

HSV - Práce a dodávky HSV

92 111,30

1 - Zemní práce

81 087,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 060,00

997 - Přesun sutě

4 870,80

998 - Přesun hmot

93,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 03 - Úprava koryta potoka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

92 111,30

D HSV Práce a dodávky HSV

92 111,30

D 1 Zemní práce

81 087,50

2	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	30,000	25,00	750,00
3	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	30,000	20,00	600,00
1	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	150,00	900,00
5	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	6,000	431,00	2 586,00
4	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	300,00	1 800,00
6	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	6,000	354,00	2 124,00
7	K	120901122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	3,000	3 500,00	10 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	19,000	50,00	950,00
10	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	125,000	200,00	25 000,00
11	K	124303109	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	125,000	5,00	625,00
12	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	761,00	4 566,00
14	K	162401102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	125,000	35,00	4 375,00
15	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	125,000	19,50	2 437,50
19	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	200,000	42,00	8 400,00
9	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	200,000	43,30	8 660,00
16	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	200,000	24,00	4 800,00
17	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	5,000	86,40	432,00
VV		200*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			5,000		
18	K	183405291	Výsev trávníku hydroosevem Příplatek k cenám za provedení mulčování současně s osemem	m2	200,000	7,91	1 582,00
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					6 060,00
20	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	3,000	2 020,00	6 060,00
D 997		Přesun sutě					4 870,80
23	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	6,600	125,00	825,00
21	K	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	6,600	350,00	2 310,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	997241612	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti nakládání nebo překládání suti	t	6,600	263,00	1 735,80
D 998			Přesun hmot				93,00
24	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,372	250,00	93,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 02 - Most na MK

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 749 310,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 749 310,77	21,00%	367 355,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 116 666,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 02 - Most na MK

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 749 310,77

HSV - Práce a dodávky HSV

1 731 169,07

1 - Zemní práce

66 847,20

2 - Zakládání

157 675,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 053 212,50

4 - Vodorovné konstrukce

345 987,60

5 - Komunikace pozemní

8 471,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 718,00

998 - Přesun hmot

78 257,02

PSV - Práce a dodávky PSV

18 141,70

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

18 141,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 02 - Most na MK

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 749 310,77

D HSV Práce a dodávky HSV

1 731 169,07

D 1 Zemní práce

66 847,20

46	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	10,000	803,00	8 030,00
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	216,000	61,20	13 219,20
3	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	176,000	150,00	26 400,00
4	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	88,000	5,00	440,00
5	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	54,000	73,50	3 969,00
6	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m ³	54,000	37,60	2 030,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	171103101	Zemní hrázký přívodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm, s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tř. 1 až 4	m3	15,000	169,00	2 535,00
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	122,000	83,80	10 223,60

D 2

Zakládání

157 675,00

10	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	25,000	457,00	11 425,00
11	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	12,000	1 370,00	16 440,00
12	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	3,000	3 410,00	10 230,00
13	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	27,000	3 540,00	95 580,00
	VV		20		20,000		
	VV		"patky pro dlažbu" 7		7,000		
14	K	275351215	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	30,000	650,00	19 500,00
15	K	275351216	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	30,000	150,00	4 500,00

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

1 053 212,50

16	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	6,500	5 390,00	35 035,00
17	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	10,000	1 540,00	15 400,00
18	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	10,000	131,00	1 310,00
19	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,710	27 000,00	19 170,00
20	K	334323117	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 25/30	m3	35,150	4 240,00	149 036,00
21	K	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	m2	75,000	805,00	60 375,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	75,000	71,30	5 347,50
23	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřívků opěr	t	0,909	27 000,00	24 543,00
35	K	334951113	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva z hranolů zřízení	m3	50,000	9 300,00	465 000,00
36	K	334952113	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva z hranolů odstranění	m3	50,000	2 330,00	116 500,00
24	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	24,000	813,00	19 512,00
25	M	3481711121	<i>Dodání mostního zábradlí ocelového dle PD vč. kotvení a povrchové antikorozní úpravy</i>	m	25,200	5 500,00	138 600,00
VV		24*1,05			25,200		
26	K	388995212	Chránička kabelů v římsce z trub HDPE přes DN 80 do DN 110	m	40,000	84,60	3 384,00

D 4 Vodorovné konstrukce 345 987,60

27	K	421321127	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trémové, ostatní deskové, z betonu C 25/30	m3	15,210	4 560,00	69 357,60
28	K	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	t	1,920	27 000,00	51 840,00
29	K	457451132	Ochranná betonová vrstva na izolaci přesýpaných objektů tloušťky 60 mm s vyhlazením povrchu s výztuží ze sítě C 20/25	m2	53,000	480,00	25 440,00
30	K	458501112	Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách drceného	m3	13,000	1 070,00	13 910,00
31	K	465317212	Dlažba (zpevnění) svahu u mostních opěr z betonu tloušťky do 150 mm, z betonu C 25/30 prostého	m2	80,000	748,00	59 840,00
47	K	465513427	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 400 mm pro hydromeliorace	m2	80,000	1 570,00	125 600,00

D 5 Komunikace pozemní 8 471,75

32	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	35,000	8,05	281,75
33	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	35,000	234,00	8 190,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 20 718,00

43	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek	kus	1,000	1 190,00	1 190,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	919721221	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	35,000	180,00	6 300,00
44	K	936171123	Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě desky do 15 kg přichycené šrouby	kus	1,000	111,00	111,00
37	K	936173111	Osazení doplňkových ocelových konstrukcí na konstrukcích zdí a valů o hmotnosti jednotlivě do 20 kg	kus	35,000	362,00	12 670,00

P Poznámka k položce:
kotvení říms

45	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění	kus	1,000	447,00	447,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

D 998 Přesun hmot 78 257,02

42	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	241,534	324,00	78 257,02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 18 141,70

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 18 141,70

38	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za horka na ploše svislé S nátěrem asfaltovým	m2	55,000	25,30	1 391,50
39	M	111613320	asfalt pro izolaci trub	t	0,094	22 800,00	2 143,20

VV 55*0,0017 'Přepočtené koeficientem množství 0,094

40	K	711471051	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V folií PVC lepenou	m2	60,000	129,00	7 740,00
41	M	283220800	folie zemní hydroizolační mPVC, tl. 1 mm, šířka 2,05 délka role 20 m, světle zelená	m2	63,000	109,00	6 867,00

P Poznámka k položce:
Součinitel difuze radonu D (m2/s) = 1.8E-11

VV 60*1,05 63,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 01 - Demontáž stávajícího mostu, lávka

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

303 847,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	303 847,15	21,00%	63 807,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

367 655,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 01 - Demontáž stávajícího mostu, lávka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

303 847,15

HSV - Práce a dodávky HSV

303 847,15

1 - Zemní práce	68 446,40
2 - Zakládání	14 428,80
4 - Vodorovné konstrukce	53 534,00
5 - Komunikace pozemní	34 503,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	83 606,00
997 - Přesun sutě	43 059,35
998 - Přesun hmot	6 269,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most na MK - Rekonstrukce mostu na MK přes Medlovický potok

Soupis:

SO 01 - Demontáž stávajícího mostu, lávka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

303 847,15

D HSV Práce a dodávky HSV 303 847,15

D 1 Zemní práce 68 446,40

1	K	113107130	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	18,600	474,00	8 816,40
16	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	12,000	50,90	610,80
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	96,000	276,00	26 496,00
3	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	28,800	5,00	144,00
VV 96*0,3 'Přepočtené koeficientem množství				28,800			
4	K	162401102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	96,000	35,00	3 360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	181102301	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních bez zhutnění	m2	320,000	16,50	5 280,00
8	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	70,000	21,60	1 512,00
9	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	320,000	43,30	13 856,00
5	K	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	320,000	24,00	7 680,00
6	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	8,000	86,40	691,20
VV					320*0,025 'Přepočtené koeficientem množství	8,000	
D 2			Zakládání				14 428,80
13	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	12,000	77,40	928,80
14	M	593810860	panel silniční 300x120x21,5 cm (60t a 30t)	kus	6,000	4 500,00	27 000,00
15	M	593810860	panel silniční 300x120x21,5 cm (60t a 30t)	kus	-3,000	4 500,00	-13 500,00
VV					"výzisk 50 %" -6*0,5	-3,000	
D 4			Vodorovné konstrukce				53 534,00
25	K	421958111	Lávka dřevěná ve strži sestavená z výřezů jehličnatých stavebních D do 200 mm, z mostin D do 160 mm a z obrubníku D do 100 mm, s dřevěným zábradlím	m2	58,000	923,00	53 534,00
P			Poznámka k položce: Provizorní lávka - osazení, provoz, opotřebení, demontáž, likvidace				
D 5			Komunikace pozemní				34 503,20
10	K	564801111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm	m2	46,000	33,20	1 527,20
11	K	564851113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	50,000	120,00	6 000,00
12	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	96,000	281,00	26 976,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 606,00
17	K	961041211	Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu	m3	16,000	2 590,00	41 440,00
18	K	961051111	Bourání mostních konstrukcí základů ze železového betonu	m3	5,300	6 780,00	35 934,00
19	K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	12,000	365,00	4 380,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	966077121	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 20 do 50 kg	kus	4,000	210,00	840,00
21	K	966077131	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	2,000	506,00	1 012,00

D 997 Přesun sutě 43 059,35

22	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	58,346	125,00	7 293,25
23	K	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	58,346	350,00	20 421,10
24	K	997241612	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti nakládání nebo překládání suti	t	58,346	263,00	15 345,00

D 998 Přesun hmot 6 269,40

26	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	19,350	324,00	6 269,40
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2.3.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

558 786,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	558 786,36	21,00%	117 345,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

676 131,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

558 786,36

HSV - Práce a dodávky HSV

532 474,36

1 - Zemní práce

25 051,00

2 - Zakládání

29 775,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

185 770,50

4 - Vodorovné konstrukce

207 249,00

5 - Komunikace pozemní

7 261,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

23 296,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

54 071,16

PSV - Práce a dodávky PSV

26 312,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 312,00

767 - Konstrukce zámečnické

25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum: 2.3.2017

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

558 786,36

D HSV Práce a dodávky HSV 532 474,36

D 1 Zemní práce 25 051,00

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	100,000	15,00	1 500,00
2	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	12,000	540,00	6 480,00
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	50,000	61,20	3 060,00
4	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	12,000	150,00	1 800,00
5	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	12,000	5,00	60,00
6	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m ³	12,000	29,80	357,60
7	K	171103101	Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm, s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tř. 1 až 4	m ³	5,000	1 169,00	5 845,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: z místního materiálu, vč. odkopání a rozprostření</i>				
8	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	12,000	19,50	234,00
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,000	83,80	1 005,60
10	M	583373680	štěrkopísek frakce netříděná zásyp	t	21,600	218,00	4 708,80
VV		12*1,8			21,600		
D 2			Zakládání				29 775,20
11	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	100,000	42,00	4 200,00
P			<i>Poznámka k položce: vč. doplnění svahů kam. zeminou, vč. zatravnění svahů</i>				
12	K	272311125	Základové konstrukce z betonu prostého klenby ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m3	4,000	3 770,00	15 080,00
13	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	12,000	828,00	9 936,00
14	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	12,000	46,60	559,20
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				185 770,50
15	K	317321117	Římsy ze železového betonu C 25/30	m3	3,500	5 080,00	17 780,00
16	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	24,000	1 540,00	36 960,00
17	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	24,000	131,00	3 144,00
18	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,210	27 000,00	5 670,00
19	K	334323117	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 25/30	m3	3,000	3 240,00	9 720,00
P			<i>Poznámka k položce: vč. příplatku za malou tloušťku dobetonování</i>				
20	K	334351115	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z palubek, pro železobeton	m2	25,000	840,00	21 000,00
21	K	334351214	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z palubek	m2	25,000	88,30	2 207,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	334361412	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 6 kg/m ²	t	0,135	27 000,00	3 645,00
23	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	13,000	813,00	10 569,00
24	M	3481711121	Dodání mostního zábradlí ocelového dle PD vč. kotvení a povrchové antikorozi úpravy	m	13,650	5 500,00	75 075,00
VV		13*1,05		13,650			
D 4			Vodorovné konstrukce				207 249,00
25	K	389381118	Doplňková betonáž malého rozsahu včetně bednění uzavírací nebo petlicové spáry dílců rámové konstrukce, z betonu C 25/30	m ³	2,100	5 260,00	11 046,00
P		Poznámka k položce: Dobetonování NK v místech kotvení					
26	K	421321127	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trémové, ostatní deskové, z betonu C 25/30	m ³	2,500	4 560,00	11 400,00
27	K	421361411	Výztuž deskových konstrukcí ze svařovaných sítí do 4 kg/m ²	t	0,210	35 100,00	7 371,00
35	K	421958111	Lávka dřevěná ve strži sestavená z výřezů jehličnatých stavebních D do 200 mm, z mostin D do 160 mm a z obrubníku D do 100 mm, s dřevěným zábradlím	m ²	24,000	923,00	22 152,00
P		Poznámka k položce: Provizorní lávka - osazení, provoz, opotřebení, demontáž, likvidace					
28	K	465317212	Dlažba (zpevnění) svahu u mostních opěr z betonu tloušťky do 150 mm, z betonu C 25/30 prostého	m ²	60,000	748,00	44 880,00
29	K	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m ²	m ²	60,000	1 840,00	110 400,00
D 5			Komunikace pozemní				7 261,50
42	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	30,000	8,05	241,50
43	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	30,000	234,00	7 020,00
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 296,00
30	K	621451251	Vnější omítka torkretová stropních podhledů zhutněná, tlakovým nástřikem cementové malty, s ponecháním vzhledu přirozené struktury, s předchozím řádným provlhčením popř. omytím podkladu jednovrstvá (tl. 10 mm)	m ²	26,000	896,00	23 296,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 54 071,16

44	K	919721221	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	30,000	180,00	5 400,00
31	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	30,000	111,00	3 330,00
32	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	55,000	30,70	1 688,50
33	K	943111211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	275,000	0,55	151,25
34	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	55,000	18,50	1 017,50
36	K	972054141	Vybourání otvorů ve strozech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	60,000	136,00	8 160,00

P *Poznámka k položce:
Vybourání otvorů pro spřažené kotvy vč. likvidace suti*

37	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	105,938	324,00	34 323,91
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 26 312,00

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 312,00

38	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za horka na ploše svíslé S nátěrem asfaltovým	m2	20,000	25,30	506,00
39	M	111613320	asfalt pro izolaci trub	t	0,034	22 800,00	775,20
45	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,035	880,00	30,80

D 767 Konstrukce zámečnické 25 000,00

40	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,000	500,00	25 000,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

P *Poznámka k položce:
- spřažení I nosníků - horní příčle
- zesílení dolních pásnic I nosníků
- antikorozi povrchová úprava*

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST