

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad
Sídlo: Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina
Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
Adresa: FritzoVA 4260/4, 586 01 Jihlava
zastoupený: Mgr. Silvií Hawerlandovou, LL.M., ředitelkou
KPÚ pro Kraj Vysočina
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Mgr. Silvie Hawerlandová, LL.M., ředitelka
KPÚ pro Kraj Vysočina
v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Luboš Rudišar, vedoucí Pobočky
Pelhřimov
Ing. Jitka Lojdová, referentka Pobočky
Pelhřimov
Tel.: +420 727 957 213
E-mail: pelhřimov.pk@spucr.cz
ID DS: z49per3
Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 3723001/0710
IČO: 013 12 774
DIČ: CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: DŘEVOTVAR – ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.
Sídlo: Slavníkovců 455, 391 55 Chýnov
zastoupený: Josefem Ptákem, jednatelem
tel./fax: xxxxxxxxxxx / ----
e-mail: xxxxxxxxxxx
ID DS: erq2bxv
v technických záležitostech oprávněn jednat: xxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxx
tel./fax: xxxxxxxxxxx / ----
e-mail: xxxxxxxxxxx
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Tábor
číslo účtu: 78-1323180207/0100
IČO: 26071584
DIČ: CZ26071584

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých
Budějovicích, oddíl C, vložka 12191.

(dále jen „zhotovitel“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“) realizuje veřejná zakázka s názvem **Stavba polních cest C2, C5 a C14 v k.ú. Samšín** (dále jen zakázka).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **29. 4. 2021**

Zadávací dokumentace ze dne: **12. 4. 2021**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **2. 6. 2021**

Stavební povolení ze dne: **15. 1. 2021**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Samšín 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 C2, C5 a C14 v k.ú. Samšín** (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. Vždy musí být postupováno podle ZZVZ.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.
6. Nedílnou součástí díla bude doklad o úspěšně provedeném kolaudačním řízení. O kolaudaci požádá objednatel, Zhotovitel se zavazuje zúčastnit místního šetření a závěrečné kontrolní prohlídky (pokud jsou svolány).

Čl. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Stavba polních cest C2, C5 a C14 v k.ú. Samšín**
Místo stavby: **katastrální území: Samšín, Obec Samšín, Kraj Vysočina**
(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovacích bodů, je specifikován v projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb. projekční společností PROfi Jihlava, spol. s r.o., se sídlem Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČO 18198228, pod zakázkovým číslem 2020-000062. 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. Součástí díla je i výsadba doprovodné zeleně.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, 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 pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem
- f. Zhotovitel umožní 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 nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), 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(dle čl. II bod 2. i) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
- 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.
 - 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.
Prověření mocnosti finální vrstvy kontrolními vrty provedenými na své náklady, v místech, kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
 - 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 Městským úřadem Pacov, odborem dopravy dne 15.1.2021 č.j. MP/00633/2021/OD/Pa, které nabylo právní moci dne 23. 2. 2021.
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 na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne **29. 4. 2021**.
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 vyplývajících z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.

4. Celková cena za provedení díla:
- | | |
|---|--------------------------|
| bez DPH činí | 9 638 386,87 Kč, |
| DPH 21 % činí | 2 024 061,24 Kč, |
| Celková cena za provedení díla vč. DPH činí | 11 662 448,11 Kč. |
5. Položkový nabídkový rozpočet je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Fakturace bude prováděna po dokončení stavebních prací a vydání kolaudačního souhlasu a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem. Zhotovitel označí každou fakturu textem "dílčí" s označením fakturačního celku. Poslední faktura (po dokončení výsadby zeleně) bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy a bude označena textem „konečná“. Součástí faktury budou objednatelem odsouhlasené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku.
4. 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.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. V případě „konečné“ faktury bude její součástí 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 uvedeny dle SoD.
7. 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, KPÚ pro Kraj Vysočina, Pobočka Pelhřimov, U Stínadel 1317, 393 01 Pelhřimov.

8. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích 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.
9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
13. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitě částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno nejpozději do:

stavební práce:	30. 9. 2021
výsadba zeleně:	27. 10. 2021
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 4 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 stavba 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 stavba 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. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: **do 10 dnů od podpisu smlouvy**
 - b. Termín zahájení stavebních prací: **do 10 dnů od podpisu smlouvy**
 - c. Termín dokončení stavebních prací: **30. 9. 2021**
 - d. Termín dokončení výsadby zeleně: **27. 10. 2021**
 - e. Termín předání a převzetí díla: **27. 10. 2021**
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
5. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jenž 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.
6. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.
7. Dílo zhotovitel předává objednateli po vydání kolaudačního souhlasu.

ČI. 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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést ve stavebním deníku záznamy o stavebních pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
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, ve znění pozdějších předpisů
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona a 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. 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 (zákon 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 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. 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.

17. 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.
18. 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.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezu a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 bod B písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
 - a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
 - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
 - c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
 - d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
 - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.

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, ve výši nejméně 20 000 000,- Kč. 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 příloženém 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. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
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. 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.
7. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno v termínu podle čl. V. odst. 4 písm. a) smlouvy. 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. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel 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. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a nedodělků. Nebo Staveniště bude vyklizeno a případné úpravy okolí budou provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
4. 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

5. 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.
6. 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.
7. 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).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování 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

9. 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 odstranil 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.
10. 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). Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení

investičních činností. 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

11. 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.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. 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.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. 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 Kraj Vysočina, Pobočka Pelhřimov.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona 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. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., *(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. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. 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. Objednatel, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí právní moci kolaudačního souhlasu/rozhodnutí zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
25. 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.
26. 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 podání žádosti o kolaudaci. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
27. 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.
28. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
29. 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 v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. Podmínkou úspěšného předání a převzetí díla bude kolaudace s doložkou nabytí právní moci. Bez tohoto dokladu nebude dílo objednatelem převzato.
 - iii. O předání a převzetí díla bude 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 přijímá,
 - 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.

iv. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

30. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
31. 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.
32. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
33. 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.
34. 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.

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 v průběhu realizace stavby případné vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne jejich oznámení zhotovitelem,

bude smluvními stranami sjednána lhůta 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., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
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 (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), 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 věci 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 zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž 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 objednatelem uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen uhradit 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 uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
20. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení
21. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
22. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. IX bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000,- Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
28. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl. IV, odst. 5, čl. VI odst. 2, čl. VIII, odst. 4, čl. IX, odst. 20, čl. XIII, odst. 5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2 500,- Kč bez DPH) za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.
29. 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.

30. 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 potřebná k úhradě plnění této smlouvy 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 přerušování 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. 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 činnosti 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 nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, 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 povinnosti 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.
K prověření mocnosti finální vrstvy provede zhotovitel na své náklady kontrolní vrtý v místech kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
12. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.

Čl. XVII Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky 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 skutečnosti uvedené 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 (nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ZZVZ).
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.
9. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
10. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
4. 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.
5. 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.

6. 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).
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. zadávací dokumentaci
 - b. nabídce zhotovitele.
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. 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.

V Jihlavě dne 18. 6. 2021

V Chýnově dne 18. 6. 2021

.....
Mgr. Silvie Hawerlandová, LL.M.
ředitelka KPÚ pro Kraj Vysočina
Státního pozemkového úřadu

.....
Josef Pták
jednatel společnosti
Dřevotvar-řemesla a stavby, s.r.o.

Za správnost:

.....
Ing. Alexandra Malcová
KPÚ pro Kraj Vysočina

Příloha č. 1 – Specifikace díla

Předmětem stavebních prací je stavba polních cest C2, C5 a C14 v k.ú. Samšín na pozemcích ve vlastnictví obce Samšín. Celková délka cest je 1 259 m. Polní cesty se nachází v katastrálním území Samšín, jižně a jihozápadně od intravilánu obce.

Polní cesta C2 je navržena jako hlavní polní cesta, kategorie P6/30 včetně odvodnění a zpevnění povrchu komunikace. Délka polní cesty je 232 m, nachází se na pozemku p.č. 1368 ve vlastnictví obce Samšín. Polní cesta C5 je navržena jako vedlejší polní cesta v kategorii P4,5/30 včetně odvodnění a zpevnění povrchu komunikace. Délka polní cesty je 767 m, nachází se na pozemku p.č. 1370 ve vlastnictví obce Samšín. Polní cesta C14 je navržena jako vedlejší polní cesta v kategorii P4,5/30 včetně odvodnění a zpevnění povrchu komunikace. Délka polní cesty je 260 m, nachází se na pozemku p.č. 1367 ve vlastnictví obce Samšín. Předmětem stavebních prací je také úprava stávající retence u křižovatky cest C4 a C5.

Cesta C2 se nachází ve východní části u intravilánu obce Samšín. Odvodnění cesty je řešeno podélným a příčným sklonem vozovky do okolního terénu, odvodnění pláňe bude řešeno podélnou a příčnou drenáží s odvedením vod do navazujících příkopů nebo vsakovacího objektu v trase cesty.

Cesta C5 se nachází v jihozápadní části řešeného území. Cesta začíná na okraji zástavby a dále vede jižním směrem mezi půdními bloky. V km 0,200 se stáčí směrem k obci Roučkovice a pokračuje až k hranici kat. území. Zde cesta pokračuje v k.ú. Roučkovice. Odvodnění cesty je řešeno podélným a příčným sklonem vozovky do okolních pozemků nebo do cestního příkopu. Na úsecích s vyšším podélným sklonem bude povrchový odtok přerušen svodnými žlábkami se zaústěním do cestního příkopu. Podél cesty se nachází stávající porost, který bude v rámci stavby odstraněn. Nová doprovodná zeleň bude vysázena vpravo ve směru staničení.

Cesta C14 se nachází jižně od intravilánu obce Samšín. Začíná napojením na C2 a pokračuje jižním směrem k plánované čističce odpadních vod. Odtud je C14 vedena přes bezejmennou drobnou vodoteč k polní cestě C5. Odvodnění je řešeno podélným a příčným sklonem vozovky do cestního příkopu se zaústěním do drobné vodoteče, kterou cesta v nejnižším místě trasy překonává. Na úsecích s vyšším podélným sklonem bude povrchový odtok přerušen svodnými žlábkami se zaústěním do cestního příkopu. V km 0,152 bude pod navrženou cestou zbudován nový trubní propustek DN 600 na bezejmenném přítoku Kejtovského potoka. Jako doprovodná zeleň je navržena jednostranná alej z místních druhů.

Polní cesty plní funkci přístupu na obhospodařované pozemky v jejich bezprostředním okolí. Na pozemcích polních cest se nachází náletový porost, stromy a keře.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností PROfi Jihlava, spol. s r.o., se sídlem Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČO 18198228, pod zakázkovým číslem 2020-000062, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.
 Slavníkovců 455
 391 55 CHÝNOV

ČASOVÝ HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ

Stavba polních cest C2, C5 a C14 v k.ú. Samšín

Délka výstavby :					
Měsíc	červen 2021	červenec 2021	srpen 2021	září 2021	říjen 2021
Převzetí staveniště do 28.6.2021					
Zemní práce					
Základy					
Komunikace					22.10.2021
Ostatní konstrukce a práce, bourání					25.10.2021
Přesun hmot a sutě					
Ozelenění					27.10.2021
VON					
Předání stavby 27.10.2021					

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín	JKSO	
		EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel	ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA	01312774	CZ01312774
Projektant	PROfi Jihlava spol. s r.o.	18198228	CZ18198228
Zhotovitel	Dřevotvar - řemesla a stavby	26071584	CZ26071584
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		28. 4. 2021	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 1 667 847,81	8	Práce přesčas 0,00	13	0,00
2	Montáž 7 759 756,56	9	Bez pevné podl. 0,00	14	0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	0,00
4	Montáž 0,00	11		16	0,00
5	"M" Dodávky 18 300,00			17	0,00
6	Montáž 137 482,50			18	VRN z rozpočtu 55 000,00
7	ZRN (ř.) 9 583 386,87	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 55 000,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 9 638 386,87																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>9 638 386,87</td> <td>2 024 061,24</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Cena s DPH</td> <td colspan="2">11 662 448,11</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	9 638 386,87	2 024 061,24	Cena s DPH		11 662 448,11	
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	9 638 386,87	2 024 061,24														
Cena s DPH		11 662 448,11															
	E Přípočty a odpočty																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Kód	Popis	Celkem bez DPH	DPH snížená	DPH základní	Cena s DPH	CC-CZ	CZ-CPV	CZ-CPA
2020-00062	Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín	9 638 386,87	0,00	2 024 061,24	11 662 448,11			
000	Vedlejší a ostatní náklady	240 807,00	0,00	50 569,47	291 376,47			
001	Polní cesta HPC2	1 732 957,59	0,00	363 921,09	2 096 878,68			
002	Ozelenění HPC2	16 993,54	0,00	3 568,64	20 562,18			
003	Polní cesta VPC5	4 806 291,18	0,00	1 009 321,15	5 815 612,33			
004	Ozelenění VPC5	267 114,85	0,00	56 094,12	323 208,97			
005	Polní cesta VPC14	2 340 836,75	0,00	491 575,72	2 832 412,47			
006	Ozelenění VPC14	233 385,96	0,00	49 011,05	282 397,01			
	Celkem	9 638 386,87	0,00	2 024 061,24	11 662 448,11			

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
000 Vedlejší a ostatní náklady							0,00	185 807,00	185 807,00		0,000
1	R	011002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce	soubor	1,000	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,000	0,000
2	R	013203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) bez rozlišení	soubor	1,000	58 230,00	0,00	58 230,00	58 230,00	0,000	0,000
3	R	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	58 077,00	0,00	58 077,00	58 077,00	0,000	0,000
4	R	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	soubor	1,000	45 000,00	0,00	45 000,00	45 000,00	0,000	0,000
5	R	091504000	Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností	soubor	1,000	9 500,00	0,00	9 500,00	9 500,00	0,000	0,000
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	55 000,00	55 000,00		0,000
VRN3 Zařízení staveniště							0,00	55 000,00	55 000,00		0,000
6	R	030001000	Náklady spojené s případným zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování měřících odběrných míst a zřízení příp. příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	soubor	1,000	17 500,00	0,00	17 500,00	17 500,00	0,000	0,000
7	R	032002000	Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště.	soubor	1,000	17 500,00	0,00	17 500,00	17 500,00	0,000	0,000
8	R	034002000	Náklady na oplocení staveniště a zabezpečení proti vniku nepovolaných osob do prostoru staveniště.	soubor	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
9	R	039002000	Náklady na odstranění objektů zařízení staveniště vč. přípojek a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno	soubor	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
Celkem							0,00	240 807,00	240 807,00		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
HSV							236 501,43	1 496 456,16	1 732 957,59		213,036	
Práce a dodávky HSV												
1 Zemní práce							209 471,50	271 647,02	481 118,52			1,900
1	R	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50	m2	87,000	14,00	0,00	1 218,00	1 218,00	0,000	0,000	
"odměřeno z CAD" 87					87,000							
2	R	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	442,556	57,00	0,00	25 225,69	25 225,69	0,000	0,000	
"Odkopávky na pláň cesty" 396.8					396,800							
"Odkopávky pro sjezdy" (8.5+55+26.8+7.3+14)*0.41					45,756							
3	R	122252205.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	519,740	57,00	0,00	29 625,18	29 625,18	0,000	0,000	
"Výkop pro sanaci aktivní zóny polní cesty" 475.1					475,100							
"Výkop pro sanaci aktivní zóny sjezdů" 111.6*0.4					44,640							
4	R	122702119	Odkopávky a prokopávky výsypek Příplatek k cenám za lepivost	m3	136,010	19,00	0,00	2 584,19	2 584,19	0,000	0,000	
1360.096*0.1					136,010							
5	R	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	22,800	618,00	0,00	14 090,40	14 090,40	0,000	0,000	
57*1*0.4					22,800							
6	R	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,000	173,00	0,00	173,00	173,00	0,000	0,000	
(1*1*1)					1,000							
7	R	162751117.R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	58,000	96,00	0,00	5 568,00	5 568,00	0,000	0,000	
58					58,000							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
8	R	162751117.R1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	904,296	96,00	0,00	86 812,42	86 812,42	0,000	0,000
			442.556-58		384,556						
			519.740		519,740						
9	R	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	962,296	29,00	0,00	27 906,58	27 906,58	0,000	0,000
			962.296		962,296						
10	R	171152111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní	m3	475,100	59,00	0,00	28 030,90	28 030,90	0,000	0,000
			"dle bilance zemních prací" 475.1		475,100						
11		58344229	šterkodř frakce 0/125	t	950,200	220,00	209 044,00	0,00	209 044,00	0,000	0,000
			475,1 * 2 " Přepočtené koeficientem množství		950,200						
12	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05	t	1 808,592	15,00	0,00	27 128,88	27 128,88	0,000	0,000
			904,296 * 2 " Přepočtené koeficientem množství		1 808,592						
13	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	962,296	5,00	0,00	4 811,48	4 811,48	0,000	0,000
			"na skládku" 904.296		904,296						
			"na meziskládku" 58		58,000						
14	R	174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,000	59,00	0,00	59,00	59,00	0,000	0,000
			(1*1*1)		1,000						
15		58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	1,900	225,00	427,50	0,00	427,50	1,000	1,900
			1 * 1,9 " Přepočtené koeficientem množství		1,900						
16	R	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuštěním	m2	1 547,300	8,00	0,00	12 378,40	12 378,40	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
17	R	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině "viz. bilance zemních prací" 208.1	m2	208,100	29,00	0,00	6 034,90	6 034,90	0,000	0,000
						208,100					
2		Zakládání					26 690,93	100 677,00	127 367,93		131,070
18	R	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150 232*2+2*6	m	476,000	179,00	0,00	85 204,00	85 204,00	0,274	130,319
						476,000					
19	R	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m "z bilance zemních prací" 1547.3	m2	1 547,300	10,00	0,00	15 473,00	15 473,00	0,000	0,217
						1 547,300					
20		69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 1547,3 * 1,15 " Přepočtené koeficientem množství	m2	1 779,395	15,00	26 690,93	0,00	26 690,93	0,000	0,534
						1 779,395					
5		Komunikace pozemní					0,00	1 099 318,35	1 099 318,35		80,040
21	R	564851111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "polní cesta" 232*5+62 "sjezdy" 111.6 1333.6*0.15	m2	1 533,640	98,00	0,00	150 296,72	150 296,72	0,000	0,000
						1 222,000					
						111,600					
						200,040					
22	R	564851111.1	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "polní cesta" 232*5+62 "sjezdy" 111.6 1333.6*0.1	m2	1 466,960	98,00	0,00	143 762,08	143 762,08	0,000	0,000
						1 222,000					
						111,600					
						133,360					

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
23	R	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 400,280	315,18	0,00	441 340,25	441 340,25	0,000	0,000
			"polní cesta" 232*5+62		1 222,000						
			"sjezdy" 111.6		111,600						
			1333.6*0.05		66,680						
24	R	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 150 mm	m2	232,000	82,00	0,00	19 024,00	19 024,00	0,345	80,040
			232*2*0.5		232,000						
25	R	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	1 400,280	32,96	0,00	46 153,23	46 153,23	0,000	0,000
26	R	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	58,000	201,00	0,00	11 658,00	11 658,00	0,000	0,000
			232*2*0.5*0.25		58,000						
27	R	573231111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	1 333,600	13,39	0,00	17 856,90	17 856,90	0,000	0,000
28	R	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	1 333,600	201,88	0,00	269 227,17	269 227,17	0,000	0,000
			"polní cesta" 232*5+62		1 222,000						
			"sjezdy" 111.6		111,600						
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				339,00	7 522,00	7 861,00		0,026
29	R	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	539,00	0,00	1 078,00	1 078,00	0,000	0,000
30		40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	169,50	339,00	0,00	339,00	0,002	0,004
31	R	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živíčního povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	36,000	125,00	0,00	4 500,00	4 500,00	0,001	0,022
32	R	919735111	Řezání stávajícího živíčního krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	36,000	54,00	0,00	1 944,00	1 944,00	0,000	0,000
			5+8+23		36,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
997 Přesun sutě							0,00	3 359,24	3 359,24		0,000	
33	R	997002511.R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost	t	8,526	44,00	0,00	375,14	375,14	0,000	0,000	
34	R	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	8,526	350,00	0,00	2 984,10	2 984,10	0,000	0,000	
998 Přesun hmot							0,00	13 932,55	13 932,55		0,000	
35	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	213,036	58,90	0,00	12 547,82	12 547,82	0,000	0,000	
36	R	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	213,036	6,50	0,00	1 384,73	1 384,73	0,000	0,000	
Celkem								236 501,43	1 496 456,16	1 732 957,59		213,036

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Ozelenění HPC2

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							574,45	16 419,09	16 993,54		0,003
1 Zemní práce							574,45	16 419,09	16 993,54		0,003
1	R	122251402	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	20,810	86,00	0,00	1 789,66	1 789,66	0,000	0,000
2	R	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	20,810	52,00	0,00	1 082,12	1 082,12	0,000	0,000
208.1*0.1					20,810						
3	R	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	208,100	18,10	0,00	3 766,61	3 766,61	0,000	0,000
4		00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	3,122	184,00	574,45	0,00	574,45	0,001	0,003
208,1 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství					3,122						
5	R	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	208,100	47,00	0,00	9 780,70	9 780,70	0,000	0,000
Celkem							574,45	16 419,09	16 993,54		0,003

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
HSV							854 116,73	3 952 174,45	4 806 291,18		891,609	
Práce a dodávky HSV												
1 Zemní práce							437 185,93	762 938,28	1 200 124,21			48,789
1	R	111251111.R	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) s naložením na dopravní prostředek a odvozem dřevě do 20 km a se složením o průměru větví do 100 mm	m3	4,000	2 782,00	0,00	11 128,00	11 128,00	0,000	0,000	
					0,5*8	4,000						
2	R	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	131,00	0,00	655,00	655,00	0,000	0,000	
					1+4	5,000						
3	R	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	235,00	0,00	705,00	705,00	0,000	0,000	
					1+2	3,000						
4	R	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	5,000	122,00	0,00	610,00	610,00	0,000	0,000	
5	R	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	3,000	235,00	0,00	705,00	705,00	0,000	0,001	
6	R	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	151,00	0,00	755,00	755,00	0,000	0,000	
7	R	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	363,00	0,00	1 089,00	1 089,00	0,000	0,000	
8	R	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	15,700	54,00	0,00	847,80	847,80	0,000	0,000	
					"odměřeno z CAD" 15,7	15,700						
9	R	115006111.R	Montáž svodného žlábků tyč IPE120	m	30,400	3 065,00	0,00	93 176,00	93 176,00	0,069	2,111	
					3,8*8	30,400						
10		130107140	ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPN h=120 mm	t	0,307	33 240,00	10 204,68	0,00	10 204,68	1,000	0,307	
					0,0101*30.4	0,307						
11	R	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 487,700	10,00	0,00	14 877,00	14 877,00	0,000	0,000	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"v místě výsadby stromů a příkop vpravo" 1487,7		1 487,700						
12	R	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 563,319	30,00	0,00	46 899,57	46 899,57	0,000	0,000
			"Odkopávky na pláň cesty" 1433,8		1 433,800						
			"Odkopávky pro sjezdy" (28+5,5+38,5+63,5+30+30+9,5+14,9+19)*0.41		97,949						
			"vyhybna" 77*0,41		31,570						
13	R	122252206.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 041,470	30,00	0,00	31 244,10	31 244,10	0,000	0,000
			"Výkop pro sanaci aktivní zóny polní cesty" 946,7		946,700						
			"Výkop pro sanaci aktivní zóny sjezdů" 238,9*0.3		71,670						
			"Výkop pro sanaci aktivní zóny vyhybna" 77*0,3		23,100						
14	R	122702119	Odkopávky a prokopávky výsypek Příplatek k cenám za lepivost (1563,319+1041,47)*0.1	m3	260,479	19,00	0,00	4 949,10	4 949,10	0,000	0,000
			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	33,972	237,00	0,00	8 051,36	8 051,36	0,000	0,000
			"potrubí propustku" 1.2*0.55*(9+14+8+8)		25,740						
			"patky propustku" (1.4*1.4*0.7)*6		8,232						
16	R	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	16,00	0,00	80,00	80,00	0,000	0,000
17	R	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	88,00	0,00	264,00	264,00	0,000	0,000
18	R	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	258,00	0,00	1 290,00	1 290,00	0,000	0,000
19	R	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	3,000	546,00	0,00	1 638,00	1 638,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
20	R	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m 1487,7*0.1	m3	148,770	52,00	0,00	7 736,04	7 736,04	0,000	0,000
21	R	162351104.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m 191.75	m3	191,750	52,00	0,00	9 971,00	9 971,00	0,000	0,000
22	R	162751117.R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 1563,319 -"zemní krajnice" 191.75 1041,47	m3	2 413,039	96,00	0,00	231 651,74	231 651,74	0,000	0,000
23	R	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 2413.039+148.77+191.75	m3	2 753,559	29,00	0,00	79 853,21	79 853,21	0,000	0,000
24	R	171152111	Uložení sypaniny do ztuhlých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní "dle bilance zemních prací" 946,7	m3	946,700	59,00	0,00	55 855,30	55 855,30	0,000	0,000
25		58344229	šterkodrť frakce 0/125 946,7 * 2 " Přepočtené koeficientem množství	t	1 893,400	220,00	416 548,00	0,00	416 548,00	0,000	0,000
26	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 2413,039 * 2 " Přepočtené koeficientem množství	t	4 826,078	15,00	0,00	72 391,17	72 391,17	0,000	0,000
27	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru "výkopek na skládku" 2413.039 "Ornice na mezideponii" 1487,7*0.1	m3	2 753,559	5,00	0,00	13 767,80	13 767,80	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
"na meziskládku" 191,75					191,750						
28	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	23,185	294,00	0,00	6 816,39	6 816,39	0,000	0,000
"beton. patky" 8.25-2.59-1.17					4,490						
"potrubí propustku" 25,74-(25*0,125+14*0,28)					18,695						
29		583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky frakce 0-32 pískovna Hulín	t	46,370	225,00	10 433,25	0,00	10 433,25	1,000	46,370
23,185 * 2 " Přepočtené koeficientem množství					46,370						
30	R	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	4 300,000	8,00	0,00	34 400,00	34 400,00	0,000	0,000
31	R	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 087,300	29,00	0,00	31 531,70	31 531,70	0,000	0,000
"viz. bilance zemních prací" 1037,3					1 037,300						
"úprava svahů retenční nádraže" 50					50,000						
2 Zakládání							74 175,00	321 166,00	395 341,00		427,540
32	R	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	1 554,000	179,00	0,00	278 166,00	278 166,00	0,274	425,454
767*2+2*10					1 554,000						
33	R	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	4 300,000	10,00	0,00	43 000,00	43 000,00	0,000	0,602
"z bilance zemních prací" 4300					4 300,000						
34		69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	4 945,000	15,00	74 175,00	0,00	74 175,00	0,000	1,484
4300 * 1,15 " Přepočtené koeficientem množství					4 945,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
4							0,00	175 341,83	175 341,83		91,412
			Vodorovné konstrukce								
35	R	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm	m2	90,400	247,00	0,00	22 328,80	22 328,80	0,000	0,000
36	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	7,020	718,00	0,00	5 040,36	5 040,36	0,000	0,000
			39*1.2*0.15		7,020						
37	R	452311131.R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C	m3	1,176	2 650,00	0,00	3 116,40	3 116,40	0,000	0,000
			(1,4*1,4*0,1)*6		1,176						
38	R	452313151.R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	2,592	2 866,00	0,00	7 428,67	7 428,67	0,000	0,000
			(0,6*0,6*1.2)*6		2,592						
39	R	461211712	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s vylitím spár cementovou maltou	m3	3,000	3 388,00	0,00	10 164,00	10 164,00	2,800	8,400
			0.5*1.5*(0,23+0,27+0,3+0,35+0,39+0,44+0,52+0,52+0,58+0,4)		3,000						
40	R	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	1,000	3 402,00	0,00	3 402,00	3 402,00	2,433	2,433
41	R	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prošterkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	5,500	1 416,00	0,00	7 788,00	7 788,00	2,434	13,387
			11*0,5		5,500						
42	R	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	90,400	1 284,00	0,00	116 073,60	116 073,60	0,743	67,192
			"příčný práh" 4*1,5*10		60,000						
			"čela propustků" 1*5		5,000						
			"vyústění retence" 17,4		17,400						
			"nátok do lapače splavenin" 4*2		8,000						
5							95 996,80	2 585 498,74	2 681 495,54		314,915
			Komunikace pozemní								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
43	R	564851111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 427,000	98,00	0,00	335 846,00	335 846,00	0,000	0,000
			"polní cesta" 2683		2 683,000						
			"sjezdy" 220		220,000						
			"vyhybna" 77		77,000						
			2980*0.15		447,000						
44	R	564851111.1	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 278,000	98,00	0,00	321 244,00	321 244,00	0,000	0,000
			"polní cesta" 2683		2 683,000						
			"sjezdy" 220		220,000						
			"vyhybna" 77		77,000						
			2980*0.1		298,000						
45	R	564861111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	19,000	120,00	0,00	2 280,00	2 280,00	0,000	0,000
46	R	564911511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	19,000	185,00	0,00	3 515,00	3 515,00	0,000	0,000
47	R	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	3 129,000	315,18	0,00	986 198,22	986 198,22	0,000	0,000
			"polní cesta" 2683		2 683,000						
			"sjezdy" 220		220,000						
			"vyhybna" 77		77,000						
			2980*0.05		149,000						
48	R	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkdrtí tl. 150 mm	m2	767,000	82,00	0,00	62 894,00	62 894,00	0,345	264,615
			767*2*0.5		767,000						
49	R	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	191,750	201,00	0,00	38 541,75	38 541,75	0,000	0,000
			767*2*0.5*0.25		191,750						
50	R	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	3 129,000	32,96	0,00	103 131,84	103 131,84	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
51	R	573231111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	2 980,000	13,39	0,00	39 902,20	39 902,20	0,000	0,000
52	R	573452113	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z emulze silniční, v množství 2,4 kg/m2	m2	19,000	91,67	0,00	1 741,73	1 741,73	0,000	0,000
53	R	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná 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	2 980,000	201,88	0,00	601 602,40	601 602,40	0,000	0,000
			"polní cesta" 2683		2 683,000						
			"sjezdy" 220		220,000						
			"vyhybna" 77		77,000						
54	R	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	209,600	321,00	0,00	67 281,60	67 281,60	0,080	16,774
			262*0.8		209,600						
55		59245031	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x100mm	m2	209,600	458,00	95 996,80	0,00	95 996,80	0,135	28,296
			262*0.8		209,600						
8			Trubní vedení				0,00	21 320,00	21 320,00		5,230
56	R	895931111.R	V položce je zahrnuto zřízení lapače splavenin z betonu C25/30 XF4 vč. zřízení a odstranění bednění a dodání a osazení kovové mříže.	kus	2,000	10 660,00	0,00	21 320,00	21 320,00	2,615	5,230
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				246 759,00	48 312,00	295 071,00		8,953
57	R	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	23,000	1 328,00	0,00	30 544,00	30 544,00	0,000	0,000
			14+9		23,000						
58		28617099.R	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 600x6000mm SN16	m	23,000	5 853,00	134 619,00	0,00	134 619,00	0,032	0,736
			22,6600985221675 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství		23,000						
59	R	919721131	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá trojosá z polypropylenu	m2	70,000	85,00	0,00	5 950,00	5 950,00	0,000	0,026
			14*5		70,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
60	R	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	8,000	125,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,001	0,005
61	R	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	8,000	54,00	0,00	432,00	432,00	0,000	0,000
62	R	935113112.R	Osazení odvodňovacího žlabu polymerbetonového monolitického šířky 400 mm	m	18,000	577,00	0,00	10 386,00	10 386,00	0,438	7,887
			9+9		18,000						
63		59227011.R	Osazení odvodňovacího žlabu polymerbetonového monolitického šířky 400 mm	m	18,000	6 230,00	112 140,00	0,00	112 140,00	0,017	0,299
997 Přesun sutě							0,00	606,37	606,37		0,000
64	R	997002511.R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost	t	1,539	44,00	0,00	67,72	67,72	0,000	0,000
65	R	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,539	350,00	0,00	538,65	538,65	0,000	0,000
998 Přesun hmot							0,00	58 311,23	58 311,23		0,000
66	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	891,609	58,90	0,00	52 515,77	52 515,77	0,000	0,000
67	R	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	891,609	6,50	0,00	5 795,46	5 795,46	0,000	0,000
Celkem							854 116,73	3 952 174,45	4 806 291,18		891,609

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Ozelenění VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
HSV							73 868,64	193 246,21	267 114,85		0,594	
Práce a dodávky HSV												
1 Zemní práce							73 868,64	193 246,21	267 114,85		0,594	
1	R	122251404	Vykopávky v zemních na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 (1037,3-209,6)*0,1 660*0,1	m3	148,770	36,00	0,00	5 355,72	5 355,72	0,000	0,000	
2	R	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m 148,77	m3	148,770	52,00	0,00	7 736,04	7 736,04	0,000	0,000	
3	R	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 487,700	18,10	0,00	26 927,37	26 927,37	0,000	0,000	
4		00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 1487,7 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství	kg	22,316	184,00	4 106,14	0,00	4 106,14	0,001	0,022	
5	R	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm "na svazích" 1037,3- "zpevnění veget dlažbou" 209,6 "v místě výsadby stromů" 660	m2	1 487,700	47,00	0,00	69 921,90	69 921,90	0,000	0,000	
6	R	183101222	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 2 m3 sv.1:5 vč. naložení přebyt. zem. a odvoz do 20km, složení	kus	23,000	3 105,00	0,00	71 415,00	71 415,00	0,000	0,000	
7	R	184102110	Výsadba dřevin s balem D do 10 cm, v rovině	kus	23,000	43,60	0,00	1 002,80	1 002,80	0,000	0,000	
8		026503040.R	Švestka 'Promis' OK 14-16cm	kus	4,000	3 560,00	14 240,00	0,00	14 240,00	0,003	0,014	
9		026503041.R	Víšeň obecná OK 14-16cm	kus	5,000	2 550,00	12 750,00	0,00	12 750,00	0,003	0,017	
10		026503042.R	Třešeň 'Sunburst' OK 14-16cm	kus	5,000	2 550,00	12 750,00	0,00	12 750,00	0,003	0,017	
11		026503043.R	Hrušeň 'Williamsova' OK 14-16cm	kus	9,000	2 550,00	22 950,00	0,00	22 950,00	0,003	0,031	
12	R	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	23,000	405,00	0,00	9 315,00	9 315,00	0,000	0,001	
13		60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	69,000	102,50	7 072,50	0,00	7 072,50	0,007	0,489	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Ozelenění VPC5

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
					3*23						
					69,000						
14	R	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	10,350	95,00	0,00	983,25	983,25	0,000	0,003
					23*1,5*0,3						
					10,350						
15	R	185802114	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině vč. dodání hnojiva	t	0,010	34 970,00	0,00	349,70	349,70	0,000	0,000
16	R	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,345	694,00	0,00	239,43	239,43	0,000	0,000
					15/1000*23						
					0,345						
Celkem							73 868,64	193 246,21	267 114,85		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				447 403,54	1 737 650,71	2 185 054,25		320,559
1			Zemní práce				173 525,68	517 471,16	690 996,84		32,703
1	R	111251111.R	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) s naložením na dopravní prostředek a odvozem drtě do 20 km a se složením o průměru větví do 100 mm	m3	4,000	2 782,00	0,00	11 128,00	11 128,00	0,000	0,000
					0,5*8						
					4,000						
2	R	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	131,00	0,00	524,00	524,00	0,000	0,000
3	R	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	235,00	0,00	705,00	705,00	0,000	0,000
4	R	112101105	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	541,00	0,00	541,00	541,00	0,000	0,000
5	R	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	4,000	122,00	0,00	488,00	488,00	0,000	0,000
6	R	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	3,000	235,00	0,00	705,00	705,00	0,000	0,001
7	R	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	1,000	584,00	0,00	584,00	584,00	0,000	0,000
8	R	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	151,00	0,00	604,00	604,00	0,000	0,000
9	R	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	363,00	0,00	1 089,00	1 089,00	0,000	0,000
10	R	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	973,00	0,00	973,00	973,00	0,000	0,000
11	R	115006111.R	Montáž svodného žlábků tyč IPE120	m	30,400	3 065,00	0,00	93 176,00	93 176,00	0,069	2,111
					3,8*8						
					30,400						
12		130107140	ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPN h=120 mm	t	0,307	33 240,00	10 204,68	0,00	10 204,68	1,000	0,307
					0,0101*30.4						
					0,307						
13	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	120,000	105,00	0,00	12 600,00	12 600,00	0,000	0,004

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
14	R	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm "v ploše cesty" 260*4.5 "v místě výsadby stromů a příkop vlevo" 878 "příkop vpravo" 199	m2	2 247,000	10,00	0,00	22 470,00	22 470,00	0,000	0,000
15	R	122201402.R	Vykopávky v zemních na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 260*4.5*0.1	m3	117,000	36,00	0,00	4 212,00	4 212,00	0,000	0,000
16	R	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3 "Odkopávky na pláň cesty" 629.3 "Odkopávky pro sjezdy" (31.5+8.5+29.7)*0.41	m3	657,877	57,00	0,00	37 498,99	37 498,99	0,000	0,000
17	R	122252205.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3 "Výkop pro sanaci aktivní zóny polní cesty" 355.7 "Výkop pro sanaci aktivní zóny sjezdů" 69.7*0.3 "Odkop pro výměnu zeminy za vhodnou" 260*4.5*0.1	m3	493,610	57,00	0,00	28 135,77	28 135,77	0,000	0,000
18	R	122702119	Odkopávky a prokopávky výsypek Příplatek k cenám za lepivost (657.877+493.61)*0.5	m3	575,744	19,00	0,00	10 939,14	10 939,14	0,000	0,000
19	R	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy 13*0.4*0.8	m3	4,160	618,00	0,00	2 570,88	2 570,88	0,000	0,000
20	R	132251252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 "potrubí propustku" 1.2*0.55*30 "patky propustku" (1.4*1.4*0.7)*6	m3	28,032	237,00	0,00	6 643,58	6 643,58	0,000	0,000
21	R	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	16,00	0,00	64,00	64,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
22	R	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	88,00	0,00	264,00	264,00	0,000	0,000
23	R	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	258,00	0,00	1 032,00	1 032,00	0,000	0,000
24	R	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	3,000	546,00	0,00	1 638,00	1 638,00	0,000	0,000
25	R	162201500	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	347,00	0,00	347,00	347,00	0,000	0,000
26	R	162201510	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	2 127,00	0,00	2 127,00	2 127,00	0,000	0,000
27	R	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	224,700	52,00	0,00	11 684,40	11 684,40	0,000	0,000
			2247*0.1		224,700						
28	R	162351104.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	65,000	52,00	0,00	3 380,00	3 380,00	0,000	0,000
			65		65,000						
29	R	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	117,000	96,00	0,00	11 232,00	11 232,00	0,000	0,000
30	R	162751117.R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 114,519	96,00	0,00	106 993,82	106 993,82	0,000	0,000
			657.877 -"zemní krajnice" 65		592,877						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			493.61		493,610						
			28.032		28,032						
31	R	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 404,219	29,00	0,00	40 722,35	40 722,35	0,000	0,000
32	R	171152101	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	117,000	59,00	0,00	6 903,00	6 903,00	0,000	0,000
			"uložení vhodné zeminy pod sanaci" 260*4.5*0.1		117,000						
33	R	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní	m3	355,700	59,00	0,00	20 986,30	20 986,30	0,000	0,000
			"dle bilance zemních prací" 355.7		355,700						
34		58344229	šterkodř frakce 0/125	t	711,400	220,00	156 508,00	0,00	156 508,00	0,000	0,000
			355,7 * 2 " Přepočtené koeficientem množství		711,400						
35	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05	t	2 359,038	15,00	0,00	35 385,57	35 385,57	0,000	0,000
			1179,519 * 2 " Přepočtené koeficientem množství		2 359,038						
36	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 404,219	5,00	0,00	7 021,10	7 021,10	0,000	0,000
			"výkopek na skládku" 1179.519-65		1 114,519						
			"Ornice na mezideponii" 2247*0.1		224,700						
			"na meziskládku" 65		65,000						
37	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	15,140	294,00	0,00	4 451,16	4 451,16	0,000	0,000
			"beton. patky" 8.25-2.59-1.17		4,490						
			"potrubí propustku" 19.8-30*0.125-5.4		10,650						
38		583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) šterkopísky frakce 0-32 pískovna Hulín	t	30,280	225,00	6 813,00	0,00	6 813,00	1,000	30,280

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
15,14 * 2 " Přepočtené koeficientem množství					30,280						
39	R	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních ze zhutněním	m2	1 474,000	8,00	0,00	11 792,00	11 792,00	0,000	0,000
40	R	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	546,900	29,00	0,00	15 860,10	15 860,10	0,000	0,000
"viz. bilance zemních prací" 546.9					546,900						
2		Zakládání					25 426,50	61 280,00	86 706,50	71,898	
41	R	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	260,000	179,00	0,00	46 540,00	46 540,00	0,274	71,183
260					260,000						
42	R	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	1 474,000	10,00	0,00	14 740,00	14 740,00	0,000	0,206
"z bilance zemních prací" 1474					1 474,000						
43		69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	1 695,100	15,00	25 426,50	0,00	25 426,50	0,000	0,509
1474 * 1,15 " Přepočtené koeficientem množství					1 695,100						
4		Vodorovné konstrukce					0,00	156 846,15	156 846,15	71,956	
44	R	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm	m2	85,000	247,00	0,00	20 995,00	20 995,00	0,000	0,000
45	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	5,400	718,00	0,00	3 877,20	3 877,20	0,000	0,000
30*1.2*0.15					5,400						
46	R	452311131.R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C	m3	1,176	2 650,00	0,00	3 116,40	3 116,40	0,000	0,000
(1,4*1,4*0,1)*6					1,176						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
47	R	452313151.R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 20/25 (0,6*0,6*1.2)*6	m3	2,592	2 866,00	0,00	7 428,67	7 428,67	0,000	0,000
48	R	461211712	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s vylitím spár cementovou maltou 0.5*1.5*(0.35+0.42+0.42+0.5+0.58+0.61+0.51+0.42+0.37)	m3	3,135	3 388,00	0,00	10 621,38	10 621,38	2,800	8,778
49	R	461311620	Patka pro dlažbu z betonu se zvýšenými nároky na prostředí průměrného průřezu přes 0,20 m2 1*0.5*(0.5+0.5)	m3	0,500	3 335,00	0,00	1 667,50	1 667,50	0,000	0,000
50	R	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm "příčný práh" 4*1,5*9 "čela propustků" 1.5*4 "vyústění vodoteče" 25	m2	85,000	1 284,00	0,00	109 140,00	109 140,00	0,743	63,178
5 Komunikace pozemní							91 600,00	953 349,84	1 044 949,84		132,706
51	R	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "polní cesta" 997 "sjezdy" 69.7 1066.7*0.15	m2	1 226,705	98,00	0,00	120 217,09	120 217,09	0,000	0,000
52	R	564851111.1	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "polní cesta" 997 "sjezdy" 69.7 1066.7*0.1	m2	1 173,370	98,00	0,00	114 990,26	114 990,26	0,000	0,000
53	R	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm "polní cesta" 997	m2	1 120,035	315,18	0,00	353 012,63	353 012,63	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"sjezdy" 69.7		69,700						
			1066.7*0.05		53,335						
54	R	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 150 mm	m2	260,000	82,00	0,00	21 320,00	21 320,00	0,345	89,700
			260*2*0.5		260,000						
55	R	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	65,000	201,00	0,00	13 065,00	13 065,00	0,000	0,000
			260*2*0.5*0.25		65,000						
56	R	573111115	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	1 120,035	32,96	0,00	36 916,35	36 916,35	0,000	0,000
57	R	573231111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	1 066,700	13,39	0,00	14 283,11	14 283,11	0,000	0,000
58	R	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	1 066,700	201,88	0,00	215 345,40	215 345,40	0,000	0,000
			"polní cesta" 997		997,000						
			"sjezdy" 69.7		69,700						
59	R	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	200,000	321,00	0,00	64 200,00	64 200,00	0,080	16,006
			(153+97)*0.8		200,000						
60		59245031	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x100mm	m2	200,000	458,00	91 600,00	0,00	91 600,00	0,135	27,000
			(153+97)*0.8		200,000						
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				156 851,36	27 739,00	184 590,36		11,297
61	R	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrlem DN 600 mm	m	8,000	1 328,00	0,00	10 624,00	10 624,00	0,000	0,000
62		28617099.R	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 600x600mm SN16	m	8,120	2 328,00	18 903,36	0,00	18 903,36	0,032	0,260
			8 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství		8,120						
63	R	919721131	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá trojosá z polypropylenu	m2	40,600	85,00	0,00	3 451,00	3 451,00	0,000	0,015

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
					8.12*5		40,600				
64	R	935112112	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových desek jakékoliv velikosti	m2	2,000	485,00	0,00	970,00	970,00	0,280	0,561
					2*2*0.5		2,000				
65		59227034	deska betonová meliorační 500x500x100mm	m	4,000	222,00	888,00	0,00	888,00	0,114	0,456
					2*2		4,000				
66	R	935113112.R	Osazení odvodňovacího žlabu polymerbetonového monolitického šířky 400 mm	m	22,000	577,00	0,00	12 694,00	12 694,00	0,438	9,640
					8.5+13.5		22,000				
67		59227011.R	Osazení odvodňovacího žlabu polymerbetonového monolitického šířky 400 mm	m	22,000	6 230,00	137 060,00	0,00	137 060,00	0,017	0,365
998 Přesun hmot							0,00	20 964,56	20 964,56	0,000	
68	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	320,559	58,90	0,00	18 880,93	18 880,93	0,000	0,000
69	R	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	320,559	6,50	0,00	2 083,63	2 083,63	0,000	0,000
M Práce a dodávky M							18 300,00	137 482,50	155 782,50	10,453	
22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby							0,00	17 550,00	17 550,00	0,000	
70	R	220182021.R	Dodatečné uložení kabelu CETIN do chráničky půlené	m	13,000	1 350,00	0,00	17 550,00	17 550,00	0,000	0,000
					13		13,000				
23-M Montáže potrubí							0,00	98 850,00	98 850,00	0,124	
71	R	230200101.R	Montáž chrániček podélné půlených D 219, tl. 6,3 mm	m	15,000	6 590,00	0,00	98 850,00	98 850,00	0,008	0,124

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Polní cesta VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				18 300,00	21 082,50	39 382,50		10,329
72	R	460650141.R	Vozovky a chodníky zřízení provizorní příjezdové komunikace z panelů silničních včetně úpravy podkladní pláně se štěrkovým	m2	22,500	937,00	0,00	21 082,50	21 082,50	0,084	1,879
			1,5*15		22,500						
73		593811020	Prefabrikáty silniční betonové a železobetonové panely silniční IZD 300/150/15 JP 6 t 300 x 150 x 15	kus	5,000	3 660,00	18 300,00	0,00	18 300,00	1,690	8,450
Celkem							465 703,54	1 875 133,21	2 340 836,75		331,012

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba polních cest C2, C5, a C14 v k.ú. Samšín

Objekt: Ozelenění VPC14

Objednatel: ČR - SPÚ, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA

Zhotovitel: Dřevotvar - řemesla a stavby

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 4. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
11	R	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	15,000	405,00	0,00	6 075,00	6 075,00	0,000	0,001
12		60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	45,000	102,50	4 612,50	0,00	4 612,50	0,007	0,319
			3*15		45,000						
13	R	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,750	95,00	0,00	641,25	641,25	0,000	0,002
			15*1,5*0,3		6,750						
14	R	185802114	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině vč. dodání hnojiva	t	0,010	34 970,00	0,00	349,70	349,70	0,000	0,000
15	R	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,225	694,00	0,00	156,15	156,15	0,000	0,000
			15/1000*15		0,225						
Celkem							55 383,02	178 002,94	233 385,96		0,386