

## SMLOUVA O DÍLO NA STAVEBNÍ PRÁCE

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „**Občanský zákoník**“)

(dále jen „**Smlouva**“)

číslo Smlouvy Objednatele: 3/22/6100/063

číslo Smlouvy Zhotovitele: S23-053-0021

### 1. SMLUVNÍ STRANY

(A) Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

sídlo: Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

IČO: 03447286

DIČ: CZ03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20059

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 2023100003/6000

Při podpisu Smlouvy a veškerých jejích dodatků jsou oprávněni zastupovat Objednatele dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

(dále jen „**Objednatel**“)

(B) SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED

sídlo: Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČO: 48035599

DIČ: CZ48035599

odštěpný závod zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.

číslo účtu: 169818406/0600

kterou zastupují: [redacted] vedoucí odštěpného závodu

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel společně „**Strany**“, a každý z nich samostatně „**Strana**“)

### 2. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Účelem Smlouvy je zajištění stavební činnosti, a to odborníkem v oboru s potřebnými širokými zkušenostmi a know-how v této oblasti. V této souvislosti Objednatel jako zadavatel zahájil v souladu s ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“), zadávací řízení na plnění veřejné zakázky s názvem „**Cyklo A500 Staroklánovická, Praha 21, č. akce 2950222**“], (dále jen „**Veřejná zakázka**“ a „**Zadávací řízení**“).
- 2.2 Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele na vlastní náklady a na své nebezpečí provést **stavební práce pro akci dle odst. 2.1.** (dále jen „**Stavba**“), a to tak, aby výsledek těchto prací byl funkční, provozuschopný a plně způsobilý k užívání dle zde smluveného nebo obvyklého účelu (dále jen „**Dílo**“), a závazek Objednatele za podmínek uvedených v této Smlouvě Dílo převzít a zaplatit za jeho provedení dohodnutou cenu.
- 2.3 Dílo je podrobně vymezeno v Příloze č. 2 a v Příloze č. 4 této Smlouvy.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že

- (a) v plném rozsahu se seznámil s povahou a předmětem Díla a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci Díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení Díla dle této Smlouvy nezbytné;
- (b) překontroloval veškeré poskytnuté podklady, zejména provedl kontrolu projektové dokumentace pro realizaci Díla a Přílohy č. 2, porovnal a ověřil jejich správnost a proveditelnost Díla;
- (c) kontrolou dokumentace Zhotovitel nezjistil jakékoliv nesrovnalosti, které by mu bránily provést Dílo úplné, odpovídající kvality, schopné funkce a předání Objednateli;
- (d) vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v převzaté projektové dokumentaci;
- (e) uskutečnil veškeré úkony nutné pro zjištění překážek pro provedení Díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště, a ověřil tak, že staveniště umožňuje provedení Díla dohodnutým způsobem.

### 3. OBCHODNÍ PODMÍNKY A POJMY

- 3.1 Nedílnou součástí této Smlouvy jsou jako její Příloha č. 1 – Všeobecné obchodní podmínky pro stavební a projektovou činnost (dále jen „**Obchodní podmínky**“). Zhotovitel podpisem této Smlouvy prohlašuje, že Obchodní podmínky byly přiloženy ke Smlouvě, řádně se s nimi seznámil a s jejich použitím bez výhrad souhlasí.
- 3.2 Strany si pro účely této Smlouvy sjednávají, že výrazy nadepsané v této Smlouvě s velkým počátečním písmenem mají význam jim přiřazený v této Smlouvě a/nebo v Obchodních podmínkách. Neobsahuje-li tato Smlouva příslušnou definici, použije se definice obsažená v Obchodních podmínkách. Definice obsažené jak v této Smlouvě, tak v Obchodních podmínkách je třeba vykládat ve vzájemném souladu Smlouvy a Obchodních podmínek, přičemž v případě odchylek nebo rozporů definic má definice obsažená v této Smlouvě přednost.
- 3.3 Není-li v této Smlouvě výslovně ujednáno jinak, řídí se práva a závazky Stran Obchodními podmínkami.
- 3.4 Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Smlouvy, Obchodních podmínek a zadávací dokumentace Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“) jsou stanovena tato výkladová pravidla:
  - (a) v případě rozporu mezi ustanoveními Smlouvy a Obchodních podmínek budou mít přednost ustanovení Smlouvy;
  - (b) v případě rozporu mezi ustanoveními Smlouvy a Zadávací dokumentace budou mít přednost ustanovení Smlouvy;
  - (c) v případě rozporu mezi ustanoveními Obchodních podmínek a Zadávací dokumentace budou mít přednost ustanovení Obchodních podmínek.
  - (d) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení Smlouvy budou ustanovení Smlouvy vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený Zadávací dokumentací;
  - (e) v případě chybějících ustanovení Smlouvy nebo Obchodních podmínek budou použita dostatečně konkrétní ustanovení Zadávací dokumentace;

### 4. MÍSTO A DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 4.1 Místem plnění Díla je Praha 21, ul. Staroklánovická (dále jen „**Místo plnění**“). Místo plnění Díla je detailně specifikováno v projektové dokumentaci k Dílu.
- 4.2 Termín zahájení provádění Díla: Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění Díla nejdříve od okamžiku uveřejnění této Smlouvy v registru smluv v souladu s článkem 14.2 této Smlouvy. Objednatel odevzdá Zhotoviteli plochu staveniště nejpozději ke dni uvedenému v DIR jako

nejdřívější den možného zahájení stavebních prací. Zápis o předání staveniště bude proveden přímo ve stavebním deníku nebo bude nedílnou součástí stavebního deníku jako jeho příloha.

- 4.3** Termín dokončení Díla a jeho předání Objednateli: 155 kalendářních dnů ode dne zahájení stavebních prací.
- 4.4 Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo v souladu s harmonogramem prací, který tvoří Přílohu č. 3 této Smlouvy (dále jen „**Harmonogram**“).
- 4.5 Doba provádění Díla dle Harmonogramu se přiměřeně prodlužuje v následujících případech:
- (a) při zastavení prací státními a kontrolními orgány, z důvodu vyšší moci či z pokynu Objednatele, a to za předpokladu, že k zastavení nedošlo z důvodu na straně Zhotovitele;
  - (b) pokud to dopravní nebo jiné podmínky, stanovené úřadem veřejné správy, budou vyžadovat (požadavek příslušného silničního správního úřadu, Policie ČR atd.). Zhotovitel bere toto ujednání na vědomí, neboť je srozuměn s tím, že s ohledem na charakter díla je nezbytné respektovat dopravní a jiné podmínky.
- 4.6 Zhotovitel je oprávněn dokončit dílčí části Díla nebo Dílo jako celek i před termínem uvedeným v článku 4.3 této Smlouvy a termíny uvedenými v Harmonogramu, jsou-li termíny pro dokončení dílčích částí Díla stanoveny v Harmonogramu, bude-li Objednatele nejméně pět (5) pracovních dní předem o takové skutečnosti písemně informovat.
- 4.7 Dílo je řádně zhotoveno podle této Smlouvy v okamžiku, kdy bude Dílo předáno Zhotovitelem Objednateli na základě akceptačního řízení a podpisu akceptačního protokolu, přičemž náležitosti akceptačního řízení blíže stanoví Obchodní podmínky.
- 4.8 Vyjma dokladů uvedených v Obchodních podmínkách je Zhotovitel povinen předat Objednateli další dokumenty uvedené v Příloze č. 2 této Smlouvy, a to ve lhůtách tam uvedených.

## **5. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 5.1 Cena Díla je určena na základě položkového rozpočtu, který je jako Příloha č. 4 nedílnou součástí této Smlouvy (dále jen „**Položkový rozpočet**“), přičemž:
- Cena bez DPH činí: 12 654 286,81 Kč (dále jen „**Cena Díla**“);
- Vzhledem k tomu, že Dílo spočívá v provedení stavebních (případně montážních) prací, které odpovídají kódům 41 až 43 klasifikace produkce CZ-CPA ve znění platném k 1. 1. 2015, použije se režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e) Zákona o DPH. Zhotovitel je povinen uvést odpovídající kód zatřídění podle klasifikace CZ-CPA na každé vystavené faktuře.
- 5.2 Cena Díla je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu trvání této Smlouvy, s výjimkami upravenými v Obchodních podmínkách.
- 5.3 Smluvní strany sjednávají zádržné. Objednatel se zavazuje hradit až 90% Ceny Díla Zhotoviteli průběžně na základě dílčích Faktur vystavených Zhotovitelem každý měsíc zpětně, případně dle Harmonogramu (Příloha č. 3). Faktury včetně Objednatelem již odsouhlaseného Soupisu prací dle článku 5.4. této Smlouvy musí být Objednateli doručeny nejpozději do 7. dne následujícího kalendářního měsíce. Doručení Faktury bez Objednatelem předem odsouhlaseného Soupisu prací je vůči Objednateli neúčinné. Pro účely této Smlouvy sjednávají strany výhradně elektronickou fakturaci za podmínek níže uvedených a blíže specifikovaných v čl. 3.3. (g) Přílohy č. 1 této Smlouvy a s možností využití výhradně e-mailových adres k tomuto účelu uvedených v Příloze č. 11 této Smlouvy.
- 5.4 Nedílnou součástí každé Faktury je soupis prací Zhotovitele provedených v daném kalendářním měsíci odsouhlasený Objednatelem („**Soupis prací**“). Soupis prací je Zhotovitel povinen zaslat na e-mailovou adresu kontaktní osoby Objednatele nejpozději do 2. dne následujícího kalendářního měsíce. Objednatel je oprávněn vznést námitky proti Soupisu prací do 3 dnů ode dne jeho doručení Objednateli. Námitky je Objednatel povinen

odůvodnit. Zhotovitel je následně povinen upravit Soupis prací podle námitek Objednatele. Každá Faktura musí dále obsahovat číslo této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje zasílat Objednateli Soupis prací v elektronické podobě v otevřeném formátu (např. ve formátu \*.xls programu MS Excel či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů. Členění Soupisu prací přiloženého k Faktuře musí odpovídat Položkovému rozpočtu, pokud se Strany nedohodnou jinak.

- 5.5 Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den v kalendářním měsíci, za který se Faktura vystavuje.
- 5.6 Sjednává se zádržné ve výši 10 % (slovy: deset procent) z Ceny Díla. Zádržné může být Objednatelem uplatněno při závěrečné fakturaci. Objednatel je oprávněn použít toto zádržné na úhradu nákladů vzniklých Objednateli v případech, kdy Zhotovitel včas nezajistí odstranění Objednatelem oprávněně reklamovaných vad Díla ve sjednané lhůtě.
- 5.7 Objednatel vyplatí Zhotoviteli zádržné výhradně na základě písemné výzvy Zhotovitele po splnění všech následujících podmínek:
  - (a) bude povoleno užívání Díla (kolaudační souhlas/rozhodnutí, předčasné užívání Díla) a Dílo bude řádně akceptováno;
  - (b) Zhotovitel doručí Objednateli vyplněnou a ze strany Objednatele potvrzenou tabulku aktivace HIM, která je Přílohou č. 6 této Smlouvy. V tabulce budou vyplněny pouze položky týkající se dané stavby v Kč;
  - (c) Zhotovitel předloží Objednateli veškeré doklady uvedené v Příloze č. 2;
  - (d) dojde k potvrzení jakosti Díla na základě Kontrolní zkoušky dle Obchodních podmínek.

## 6. SPECIFICKÉ ZÁVAZKY

Nad rámec závazků obsažených v Obchodních podmínkách se Zhotovitel při provádění Díla zavazuje dodržovat následující povinnosti:

### Poddodavatelé

- 6.1 Zhotovitel je oprávněn plnit Smlouvu nebo její část, s výjimkou činností specifikovaných v čl. 6.2, prostřednictvím poddodavatele. Využije-li Zhotovitel k plnění Smlouvy nebo její části poddodavatele, odpovídá Objednateli, jako by plnil sám. Seznam poddodavatelů tvoří Přílohu č. 8.
- 6.2 Zhotovitel se zavazuje, že níže uvedené činnosti bude realizovat vždy přímo (výhradně) on sám, to jest nevyužije k jejich realizaci poddodavatele:
  - (a) strojní pokládka asfaltových hutněných vrstev
- 6.3 Pokud Zhotovitel prokázal v Zadávacím řízení splnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, je Zhotovitel povinen v odpovídajícím rozsahu tohoto poddodavatele využívat pro realizaci Veřejné zakázky, k níž se vztahuje kvalifikace, kterou prokazoval za Zhotovitele.
- 6.4 Změna poddodavatele Zhotovitele uvedeného v Příloze č. 8 je možná pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele, jehož vzor je uveden v Příloze č. 9. Objednatel nebude tento souhlas bezdůvodně odpírat. Pokud by mělo dojít ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v Zadávacím řízení na Veřejnou zakázku, je změna přípustná jen z vážných důvodů a za předpokladu, že nahrazující poddodavatel bude rovněž splňovat kvalifikaci, kterou prokazoval nahrazovaný poddodavatel.
- 6.5 Nebudou-li k provedení díla využiti Poddodavatelé, ustanovení vztahující se ze své podstaty na Poddodavatele, se neaplikují.

### Klíčové a Kvalifikované osoby

- 6.6 Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo mimo jiné prostřednictvím osob uvedených v Příloze č. 10 („Klíčové osoby“). Prostřednictvím Klíčových osob na pozicích hlavní stavbyvedoucí, [prokazoval Zhotovitel splnění kvalifikace a odborné způsobilosti požadované v Zadávací dokumentaci („Kvalifikované osoby“).
- 6.7 Změna kterékoliv Klíčové osoby Zhotovitele uvedené v Příloze č. 10 je možná pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele. Objednatel nebude tento souhlas bezdůvodně odpírat. Pokud by mělo dojít ke změně Kvalifikované osoby, jejímž prostřednictvím prokazoval Zhotovitel splnění kvalifikace a odborné způsobilosti požadované v Zadávacím řízení, je změna přípustná jen z vážných důvodů a za předpokladu, že náhradní kvalifikovaná osoba bude rovněž splňovat kvalifikaci a odbornou způsobilost, kterou Zhotovitel prokazoval u dané Kvalifikované osoby.

### **Technické vybavení**

- 6.8 Zhotovitel se zavazuje, že bude po dobu trvání této Smlouvy disponovat pro účely plnění této Veřejné zakázky vybavením, nástroji, pomůckami, provozními nebo technickými zařízeními uvedenými v Příloze č. 5. Zhotovitel je povinen na výzvu Objednatele prokázat užívací právo k věcem uvedeným v Příloze č. 5 a to ve lhůtě 7 kalendářních dnů od doručení výzvy.

## **7. ZÁRUČNÍ DOBA**

- 7.1 Záruční doba Díla činí 60 měsíců vyjma části Díla – vodorovného dopravního značení, kde záruční doba činí 36 měsíců.

## **8. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE**

- 8.1 Doba pojištění dle Obchodních podmínek skončí minimálně 3 měsíce po skončení této Smlouvy.
- 8.2 Minimální pojistná částka pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám včetně pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou stavební a montážní činností dle Obchodních podmínek je 5 000 000,- Kč (slovy: pět milionů korun českých) na jednu pojistnou událost.
- 8.3 Minimální pojistná částka pojištění stavebně montážních rizik z důvodu vyšší moci, živelné pohromy nebo zásahu třetí osoby při výstavbě Díla dle Obchodních podmínek je 1 000 000,- Kč na jednu pojistnou událost.

## **9. ZAJIŠTĚNÍ – NEUŽIJTE SE**

## **10. SMLUVNÍ SANKCE**

- 10.1 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení Díla stanoveném v článku 4.3 této Smlouvy a jeho předání Objednateli k provedení akceptačního řízení, a jsou-li sjednány v Harmonogramu, tak i v případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení dílčí části Díla a jeho předání Objednateli stanoveném v Harmonogramu, a to ve výši 20.000,- Kč za každý započatý den prodlení;
- 10.2 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě porušení povinnosti Zhotovitele provádět Dílo řádně v souladu s touto Smlouvou, jejími přílohami, relevantními obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, rozhodnutími orgánů státní správy či samosprávy, a to ve výši 20.000,- Kč za každý započatý den porušení ze strany Zhotovitele, a to až do doby uvedení Díla do řádného stavu či provedení nápravy porušení smluvní povinnosti. Nelze-li den zahájení porušení povinnosti Zhotovitele dle tohoto bodu jednoznačně určit, počítá se Smluvní pokuta ode dne, kdy Objednatel doručí Zhotoviteli příslušnou výzvu k nápravě porušení;
- 10.3 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení Zhotovitele s odstraněním (i) vad Díla zjištěných v rámci akceptačního řízení nebo (ii) vad díla zjištěných Objednatel při kontrole Díla v průběhu jeho provádění, na které Objednatel Zhotovitele písemně upozornil, ve lhůtě stanovené pro odstranění vad Díla, a to ve 20.000,-

Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení;

- 10.4 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení Zhotovitele s odstraněním záručních vad Díla ve lhůtě stanovené pro odstranění vad, a to ve výši 20.000,- Kč za každou vadu a každý den prodlení;
- 10.5 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě porušení povinnosti Zhotovitele využívat pouze schválené poddodavatele, uvedené v článku 5.6 Smlouvy, a to ve výši 1 % ze sjednané celkové ceny Díla za každý jednotlivý případ porušení povinnosti;
- 10.6 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě, že se některé z prohlášení Zhotovitele dle článku 11 Obchodních podmínek ukáže jako nepravdivé, a to ve výši 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 10.7 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě porušení povinnosti Zhotovitele týkajícího pojištění nebo Bankovní záruky, a to ve výši 50.000 Kč za každý započatý den prodlení.
- 10.8 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě porušení povinnosti Zhotovitele obsažené ve Smlouvě nebo Obchodních podmínkách, která není zajištěna smluvní pokutou dle tohoto článku Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení s řádným splněním takové povinnosti.
- 10.9 Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu v případě porušení povinnosti Zhotovitele zachovat důvěrnost informací dle článku 14 Obchodních podmínek, a to ve výši 100.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 10.10 Zhotovitel je oprávněn požadovat po Objednateli úrok z prodlení v zákonné výši v případě prodlení Objednatele s úhradou Faktury nebo její části, a to pouze v případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou příslušné Faktury i po uplynutí dodatečné lhůty k její úhradě stanovené v druhé listinné výzvě Zhotovitele doručené Objednateli, jejíž délka činí sedm (7) pracovních dnů, přičemž k zaslání druhé listinné výzvy je Zhotovitel oprávněn nejdříve po uplynutí lhůty sedmi (7) pracovních dnů od doručení první listinné výzvy k úhradě dlužné částky Objednateli. Smluvní sankce za toto porušení však může činit maximálně 10 % z Ceny Díla.
- 10.11 Platby smluvní pokuty nezbavují Zhotovitele povinnosti provést a dokončit Dílo, ani jiných povinností, závazků nebo odpovědností vyplývajících ze Smlouvy. Objednatel je oprávněn domáhat se náhrady újmy za porušení jakékoliv povinnosti, na kterou se vztahuje jakákoliv smluvní pokuta dle této Smlouvy, a to v plné výši.
- 10.12 Celková výše smluvních pokut uplatněných Objednatelem vůči Zhotoviteli je omezena limitem 100 % výše celkové Ceny Díla.
- 10.13 Smluvní pokuty mohou být kombinovány (uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
- 10.14 Smluvní pokuta je splatná do třiceti (30) dnů po doručení výzvy oprávněné Strany druhé Straně k její úhradě. Výzva musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou Smlouvou zakládá právo účtovat smluvní pokutu.

## **11. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ**

- 11.1 Nebezpečí škod na zhotovovaném Díle nese Zhotovitel od převzetí staveniště až do doby protokolárního převzetí Díla Objednatelem.
- 11.2 Objednatel je již od počátku vlastníkem Díla; jeho vlastnické právo vzniká vytvořením každé součásti Díla. Všechny materiály přecházejí do vlastnictví Objednatele vždy okamžikem, kdy jsou do Díla zabudovány.

## **12. TRVÁNÍ SMLOUVY**

- 12.1 Smluvní vztah založený touto Smlouvou zaniká:

- (a) písemnou dohodou Stran;
- (b) odstoupením od Smlouvy kteroukoliv ze Stran v případech uvedených v Obchodních podmínkách; nebo
- (c) řádným splněním všech povinností Zhotovitele.

12.2 Další doby pro ukončení Smlouvy:

- (a) neužije se

### **13. KONTAKTNÍ ÚDAJE**

13.1 Kontaktní údaje Stran jsou uvedeny v Příloze č. 11 této Smlouvy.

13.2 Každá Strana oznámí bez zbytečného odkladu druhé Smluvní straně jakékoliv změny kontaktních údajů uvedených v Příloze č. 11 této Smlouvy formou doporučeného dopisu, podepsaného svým statutárním orgánem, resp. jeho členem, a zasláno na adresu uvedenou v Příloze č. 11 této Smlouvy, případně do datové schránky (ve znění případných pozdějších řádných změn). Řádným doručení tohoto oznámení dojde ke změně doručovací adresy Strany bez nutnosti uzavření dodatku k této Smlouvě. V případě, že z důvodů nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke způsobení újmy, zavazuje se Strana, která škodu způsobila, tuto nahradit bez zbytečného odkladu, co k tomu bude poškozenou Stranou vyzvána.

### **14. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

14.1 Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž obdrží Objednatel tři (3) vyhotovení a Zhotovitel jedno (1) vyhotovení. V případě, že je Smlouva uzavírána elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení Smlouvy, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců Stran.

14.2 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední Stranou a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

14.3 Strany potvrzují, že při sjednávání Smlouvy postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou postupovat i při plnění Smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil se zásadami Criminal compliance programu Objednatele (dále jen „CCP“), které jsou uveřejněny na webových stránkách Objednatele [[www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz) záložka: o společnosti, oddíl: o společnosti TSK], zejména s Kodexem CCP, a zavazují se tyto zásady po dobu trvání smluvního vztahu dodržovat. Každá ze Stran se zavazuje, že bude jednat a přijme opatření tak, aby nevzniklo důvodné podezření na spáchání trestného činu či k jeho spáchání, tj. tak, aby kterékoli ze Stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost jednajících osob podle zákona č. 40/2009 Sb., trestního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

14.4 Nedílnou součástí této Smlouvy jsou přílohy:

- (a) Příloha č. 1 – Všeobecné obchodní podmínky pro stavební a projektovou činnost
- (b) Příloha č. 2 – Podrobná specifikace Díla
- (c) Příloha č. 3 – Harmonogram
- (d) Příloha č. 4 – Položkový rozpočet
- (e) Příloha č. 5 – Vybavení a zařízení
- (f) Příloha č. 6 – Tabulka aktivace HIM
- (g) Příloha č. 7 – Hospodaření s vybouraným materiálem
- (h) Příloha č. 8 – Seznam poddodavatelů
- (i) Příloha č. 9 – Vzor písemného souhlasu ohledně poddodavatele

- (j) Příloha č. 10 – Klíčové osoby
- (k) Příloha č. 11 – Kontaktní údaje
- (l) Příloha č. 12 – .....(není-li vyplněno, neužije se)

[Podpisy následují na další straně]

**Strany tímto výslovně prohlašují, že tato Smlouva, č. smlouvy Objednatele 3/22/6100/063, č. Smlouvy Zhotovitele S23-053-0021, vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.**

V Praze dne

V Praze dne

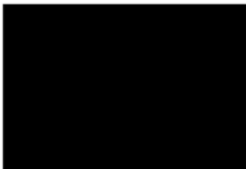
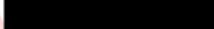
Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy,  
a.s.

SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný  
závod Dopravní stavby STŘED

**Filip Hájek**  
Digitálně podepsal  
Filip Hájek  
Datum: 2022.05.12  
08:21:56 +02'00'

  
Digitálně podepsal  
  
Datum: 2022.05.04  
15:14:11 +02'00'

**Ing. Josef Richtr**  
Digitálně podepsal  
Ing. Josef Richtr  
Datum: 2022.05.11  
11:51:11 +02'00'

  
vedoucí odštěpného závodu



## PŘÍLOHA Č. 1

### VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY PRO STAVEBNÍ A PROJEKTOVOU ČINNOST

|   |    |
|---|----|
| 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ.....                                       | 2  |
| 2. ZMĚNY DÍLA .....   | 2  |
| 3. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY.....                           | 3  |
| 4. OBECNÉ PODMÍNKY PROVEDENÍ DÍLA .....                         | 6  |
| 5. POVINNOSTI VZTAHUJÍCÍ SE K PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ .....  | 8  |
| 6. POVINNOSTI VZTAHUJÍCÍ SE K PROVÁDĚNÍ PROJEKČNÍCH PRACÍ ..... | 13 |
| 7. AKCEPTACE DÍLA .....   | 14 |
| 8. LICENCE .....  | 16 |
| 9. ZÁRUČNÍ DOBA.....  | 17 |
| 10. NÁHRADA ÚJMY, VYŠŠÍ MOC A PRODLENÍ STRAN .....              | 17 |
| 11. PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE.....                                 | 19 |
| 12. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE .....                                 | 19 |
| 13. Odstoupení od smlouvy .....                                 | 20 |
| 14. DŮVĚRNÉ INFORMACE .....                                     | 21 |
| 15. ZMĚNY SMLOUVY, PÍSEMNÁ FORMA, DORUČOVÁNÍ .....              | 22 |
| 16. ROZHODNÉ PRÁVO A VÝLUKY .....                               | 22 |
| 17. ZÁKAZ ZAPOČTENÍ, ZASTAVENÍ A POSTOUPENÍ .....               | 23 |
| 18. ÚČINNOST SMLOUVY A REGISTR SMLUV OBJEDNATELE.....           | 23 |
| 19. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ.....                                     | 24 |
| PŘÍLOHA Č. 1 COMPLIANCE DOLOŽKA .....                           | 25 |
| PŘÍLOHA Č. 2 PROTİKORUPČNÍ DOLOŽKA .....                        | 27 |

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

**1.1** Tyto všeobecné obchodní podmínky pro stavební a projektovou činnost (dále jen „**Obchodní podmínky**“) se uplatní pro všechny smlouvy o dílo uzavírané společností Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., se sídlem Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice, IČO: 03447286, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20059 (dále jen „**Objednatel**“), není-li v příslušné smlouvě výslovně uvedeno jinak (dále jen „**Smlouva**“).

**1.2** Výrazy nadepsané v těchto Obchodních podmínkách s velkým počátečním písmenem mají význam jim přiřazený ve Smlouvě a/nebo v těchto Obchodních podmínkách. Neobsahuje-li Smlouva příslušnou definici, použije se definice obsažená v Obchodních podmínkách. Definice obsažené jak ve Smlouvě, tak v Obchodních podmínkách je třeba vykládat ve vzájemném souladu Smlouvy a Obchodních podmínek, přičemž v případě odchylek nebo rozporů definic má definice obsažená ve Smlouvě přednost.

**1.3** Pro výklad Smlouvy platí následující pravidla:

- (a) Odkazy na „články“, „odstavce“ a „Přílohy“ se vykládají jako odkazy na příslušné články, odstavce a přílohy Smlouvy.
- (b) Pojmy definované ve Smlouvě v množném čísle mají shodný význam i v jednotném čísle a naopak.
- (c) Odkazy na „pracovní dny“ znamenají odkazy na kterýkoli den, kromě soboty a neděle a dnů, na něž připadá státní svátek podle platných právních předpisů České republiky.
- (d) Ustanovení §556 odst. 2 Občanského zákoníku upravující kritéria výkladu Smlouvy se nepoužije. Žádný z článků ani žádný z výrazů použitých v příslušném článku nebude připisován kterékoli ze Stran jako Straně, která jej při vyjednávání použila jako první; ustanovení § 557 Občanského zákoníku se tak nepoužije.
- (e) Nadpisy jsou ve Smlouvě použity pouze pro přehlednost a orientaci a pro výklad ustanovení Smlouvy nemají žádný význam.
- (f) Odkazy na „osobu“ nebo „stranu“ se vykládají tak, že se vztahují na jakoukoli fyzickou osobu, právnickou osobu, svěřenský fond, společnost, tichou společnost, vládu, stát, organizační složku státu, orgán veřejné moci, společný podnik, závod nebo spolek (se samostatnou právní subjektivitou či nikoli).
- (g) Pojem „listinný“ nebo „listinné“ znamená dokument tištěný na papíře, sešitý způsobem snižujícím možnost rozešití a opatřený vlastnoručními podpisy osob jednajících za jednotlivé Strany.

**1.4** V případě rozporu mezi ustanovením Obchodních podmínek a smluvním ujednáním ve Smlouvě nebo její příloze se uplatní ujednání ve Smlouvě.

## 2. ZMĚNY DÍLA

**2.1** Strany sjednávají výhradu změny Díla v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ tak, že změnou Díla se rozumí jakákoli odchylka od specifikace Díla, zejména, avšak nejen:

- (a) změny v kvalitě nebo jiných vlastnostech Díla nebo jeho části;
- (b) vypuštění některé části Díla;
- (c) doplnění nové části Díla; nebo
- (d) změny v pořadí, časovém rozvržení nebo odkladu realizace Díla;

(dále jen „**Změna Díla**“).

- 2.2 Zhotovitel je oprávněn prostřednictvím e-mailu zaslání kontaktní osobě Objednatel navrhout Objednateli provedení Změny Díla, pokud v průběhu provádění Díla zjistí nutnost nebo vhodnost provedení takové změny. Zhotovitel neprovede Změnu Díla, pokud a dokud Objednatel jeho návrh neschválí.
- 2.3 Pokyn k provedení Změny Díla je oprávněn Zhotoviteli jednostranně udělit pouze Objednatel. Pokyn k provedení Změny Díla je Objednatel oprávněn učinit na e-mailovou adresu kontaktní osoby Zhotovitele.
- 2.4 Zhotovitel je povinen provést Změnu Díla na základě Objednatel zaslání pokynu k provedení Změny Díla dle předcházejícího článku, jinak není oprávněn se odchýlit od vymezení Díla.
- 2.5 Pokyny k provedení Změny Díla budou uvedeny ve stavebním deníku a nedílnou součástí příslušného Soupisu prací (jak je tento pojem vymezen níže) vydaného pro kalendářní měsíc, ve kterém ke Změně Díla došlo, a Předávacího protokolu, jak je tento pojem vymezen níže.

### 3. **CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

#### 3.1 **Cena Díla**

- (a) Cena je určena na základě Položkového rozpočtu.
- (b) Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou cenami konečnými a maximálně přípustnými. Tyto jednotkové ceny zahrnují veškeré náklady, zejména
  - (i) náklady na materiál, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, dopravu apod;
  - (ii) v případě stavebních prací též náklady na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště Zhotovitele, vypracování výrobní dokumentace, zpracování dokumentace skutečného provedení Díla ve třech (3) vyhotoveních, včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy (dále jen „**IPR Praha**“) ve dvojm (2) vyhotovení, projednání dopravních opatření, zajištění dopravně inženýrského rozhodnutí (DIR) a jejich realizaci, náklady na odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot, náklady na zajištění bezpečnosti silničního provozu a zajištění bezpečnosti chodců během provádění prací, zajištění úklidu pracovního prostoru i jeho bezprostředního okolí;
  - (iii) v případě stavebních prací též náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi, za přejímací zkoušky a měření parametrů provozní způsobilosti a jakékoliv další náklady či výdaje potřebné pro realizaci Díla.
- (c) Jednotkové ceny nemohou být po dobu trvání Smlouvy zvýšeny, s výjimkou případů uvedených níže v tomto článku.
- (d) Jednotkové ceny se zvyšují v případě, že dojde ke změně daňových právních předpisů, které budou mít prokazatelný vliv na výši jednotkových cen.
- (e) Objednatel si vyhrazuje změny celkové Ceny Díla v důsledku měření skutečně provedeného množství plnění položek uvedených v Položkovém rozpočtu, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce, které budou oceněny podle jednotkových cen; měření se týká všech položek (**tzv. výhrada měření**). Potřeba provedení většího, či naopak menšího rozsahu prací oproti množství uvedenému v Položkovém rozpočtu může vzniknout z důvodu upřesnění rozsahu prací provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, nebo upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace. Touto vyhrazenou změnou, tj. měřením však nesmí být (i) využití položkové ceny pro ocenění nových prací neobsažených v původním předmětu veřejné zakázky, (ii) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (např. chyba o řád), či (iii) neprovedení položky či její podstatné části.

### 3.2 Určení ceny Změny Díla

- (a) Není-li cena Změny Díla uvedena v pokynu k provedení Změny Díla podepsaném Stranami, určí se cena Změny Díla tak, že
- (i) po provedení Změny Díla Zhotovitel vypracuje zjišťovací protokol a tento předloží Objednateli ke schválení;
  - (ii) provedené, resp. neprovedené práce, dodávky a služby uvedené v Objednatelem písemně schváleném zjišťovacím protokolu budou oceněny v souladu s oceněním obsaženým ve Položkovém rozpočtu, jež je součástí Smlouvy;
  - (iii) provedené práce, dodávky a služby uvedené v Objednatelem písemně schváleném zjišťovacím protokolu, které nelze ocenit dle Položkového rozpočtu budou oceněny jednotkovou cenou za položku/y věcně nejbližší a pokud taková není, navrhne Zhotovitel jednotkovou cenu ve výši obvyklé v době provádění Smlouvy, která nesmí být vyšší než jednotková cena dle ceníku pro české stavební standardy - Ukazatele průměrné rozpočtové ceny na měrovou a účelovou jednotku pro období, v němž jsou práce realizovány, vydaném společností ÚRS CZ a.s., IČO: 471 15 645.
- (b) Pokyny k provedení Změny Díla budou nedílnou součástí Předávacího protokolu dle článku 7 těchto Obchodních podmínek.

### 3.3 Platební podmínky

- (a) Cena Díla bude hrazena na základě daňového dokladu, který je Zhotovitel oprávněn vystavit za podmínek uvedených ve Smlouvě a v tomto článku 3 těchto Obchodních podmínek (dále jen „**Faktura**“).
- (b) Pokud je tak dohodnuto ve Smlouvě, je Zhotovitel oprávněn předložit Objednateli dílčí Fakturu vystavenou na základě Objednatelem odsouhlaseného Soupisu prací, přičemž Faktura bude doplněna předávacím protokolem dílčího zdanitelného plnění včetně všech nutných podkladů a příloh. Na předávacím protokolu dílčího zdanitelného plnění musí být výslovně uveden den předání a převzetí dílčího zdanitelného plnění a podpisy konkrétní osoby předávajícího a přebírajícího. V této souvislosti se Zhotovitel zavazuje v průběhu realizace Díla vyhotovovat Soupisy prací a předávací protokoly dílčího zdanitelného plnění, které budou předloženy Objednateli ke kontrole a potvrzení před vystavením dílčí Faktury. Objednatel se zavazuje potvrdit, resp. zamítnout tyto doklady bez zbytečného odkladu od jejich obdržení.
- (c) Soupis prací musí obsahovat zejména tyto údaje:
- (i) souhrnnou položku (dle druhu prací);
  - (ii) cenu za jednotku;
  - (iii) provedené množství;
  - (iv) celkovou cenu.
- (d) V případě průběžné úhrady Ceny Díla Zhotovitel vystaví konečnou Fakturu do deseti (10) dní po ukončení akceptačního řízení doloženého Předávacím protokolem doplněného Soupisem prací a všech dohodnutých podkladů a příloh.
- (e) Faktura musí obsahovat
- (i) veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“), zatřídění Díla podle klasifikace CZ-CPA a údaje podle § 435 Občanského zákoníku.
  - (ii) ve vztahu k poskytnutému plnění věcně správné a dostatečně podrobné údaje. Přílohy faktury stanoví Smlouva.

- (f) Konečná Faktura, vystavená po akceptaci celého Díla, musí obsahovat i údaj o veškerých případných dílčích Fakturách vystavených v průběhu provádění Díla a musí obsahovat závěrečné vyúčtování ve vztahu k ceně díla uvedené ve Smlouvě.
- (g) Smluvní strany souhlasí s použitím faktur vystavených na základě Smlouvy výhradně v elektronické podobě (faktura má elektronickou podobu tehdy, pokud je vystavena a obdržena elektronicky) - dále jen „Elektronická faktura“. Smluvní strany sjednávají, že věrohodnost původu faktury v elektronické podobě a neporušenost jejího obsahu bude zajištěna v souladu s platnou právní úpravou. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli fakturu elektronicky, a to výlučně e-mailem na e-mailovou adresu [REDAKCE]  
[REDAKCE] Zaslání Elektronické faktury Zhotovitelem na jinou e-mailovou adresu než uvedenou v předchozí větě je neúčinné. K odeslání Elektronické faktury je Zhotovitel povinen využít pouze e-mailovou adresu Zhotovitele uvedenou pro tento účel ve Smlouvě, jinak je zaslání Elektronické faktury neúčinné s výjimkou, budou-li průvodní e-mail k Elektronické faktuře či Elektronická faktura opatřeny zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti Zhotovitele. Elektronická faktura musí být Objednateli zaslána vždy ve formátu PDF a zároveň i ISDOC (ISDOCX), je-li to možné. Přílohy Elektronické faktury, které nejsou součástí daňového dokladu, budou zasílány Objednateli pouze ve formátech RTF, PDF, JPG, DOC, DOCx, XLS, XLSx. Elektronická faktura musí být opatřena zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti, obojí založené na kvalifikovaném certifikátu ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, kvalifikovaný certifikát musí být vydán jedním z Ministerstvem vnitra akreditovaných poskytovatelů certifikačních služeb. Není-li Elektronická faktura opatřena zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti ve smyslu předchozí věty nebo není-li takto opatřen alespoň průvodní e-mail k Elektronické faktuře, musí být Elektronická faktura odeslána e-mailem výhradně z e-mailové adresy Zhotovitele uvedené pro tento účel ve Smlouvě, jehož přílohou je Elektronická faktura. Elektronická faktura bude vyhotovena v četnosti 1 e-mail - 1 Elektronická faktura v samostatném souboru a její přílohy v samostatném souboru (souborech). V případě, kdy bude zaslána Objednateli Elektronická faktura, zavazuje se Zhotovitel nezasílat stejnou fakturu duplicitně v listinné podobě.
- (h) Zhotovitel je povinen odeslat Objednateli fakturu shora uvedeným postupem, nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od vzniku jeho nároku na zaplacení Ceny. Objednatel je oprávněn bez zbytečného odkladu vrátit fakturu Zhotoviteli, neobsahuje-li všechny údaje podle písm. e), věcně správné údaje, podklady nebo ve Smlouvě uvedené dokumenty. Zhotovitel je v tomto případě povinen bezodkladně, nejpozději však do 17. dne měsíce následujícího po měsíci, v němž nastal den uskutečnění zdanitelného plnění doručit novou fakturu, která bude splňovat veškeré náležitosti, obsahovat věcně správné údaje a dohodnuté podklady a dokumenty. Doručením nové, správně vystavené faktury, začíná běžet lhůta splatnosti.
- (i) Objednatel je oprávněn uhradit na bankovní účet Zhotovitele fakturovanou částku za poskytnuté zdanitelné plnění sníženou o DPH, pokud ve smyslu § 109 odst. 2) Zákona o DPH (x) správce daně rozhodne, že Zhotovitel je nespolehlivým plátcem dle Zákona o DPH, nebo (y) Zhotovitel požaduje úhradu za zdanitelné plnění poskytnuté dle Smlouvy na bankovní účet, který není správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, anebo na bankovní účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo území České republiky. Účtovanou DPH je Objednatel oprávněn uhradit přímo na účet příslušného správce daně, a to postupem dle § 109a) Zákona o DPH. V takovém případě Zhotovitel tak není oprávněn požadovat doplatek DPH ani uplatňovat vůči Objednateli jakékoliv sankce. Výše uvedený postup úhrady fakturované částky snížené o DPH a zároveň úhrady DPH přímo na účet příslušného správce daně je Objednatel oprávněn použít rovněž v případě, má-li důvodně za to, že jsou naplněny podmínky ustanovení § 109 odst. 1) Zákona o DPH.
- (j) Každá se Stran hradí sama své bankovní poplatky související se splněním závazků vyplývajících ze Smlouvy.

- (k) Splatnost Faktury je stanovena na třicet (30) dní ode dne doručení příslušné Faktury Objednateli.
- (l) Případně-li termín splatnosti na den, který není pracovním dnem, posouvá se termín splatnosti na nejbližší následující pracovní den. Ke splnění dluhu Objednatele dojde odepsáním částky z účtu Objednatele.
- (m) Je-li Zhotovitel neplátce DPH, ustanovení Obchodních podmínek aplikovatelná se ze své podstaty pouze na plátce DPH, se neuplatní.

### 3.4 Zádržné a zajištění

- (a) Stanoví-li tak Smlouva, je Objednatel oprávněn z každé fakturované částky odečíst zádržné, jehož výši stanoví Smlouva. Zádržné bude Zhotoviteli vyplaceno za podmínek stanovených Smlouvou.
- (b) Stanoví-li tak Smlouva, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli (x) zajištění za řádné splnění svých povinností ze Smlouvy a těchto Obchodních podmínek a (y) zajištění za řádné splnění svých povinností plynoucích ze záruky na Dílo, a to ve formě neodvolatelné, nepodmíněné bankovní záruka vystavené renomovanou bankou se sídlem v České republice nebo v Evropské unii, která je splatná na první výzvu (dále jen „**Bankovní záruka**“).
- (c) Jestliže v důsledku řádného čerpání nebo z jiných důvodů klesne poskytnuté zajištění pod sjednanou výši, je Zhotovitel povinen ji do deseti (10) dnů poté, co se o této skutečnosti dozví, doplnit na původní výši.
- (d) V případě, že by Bankovní záruka nebyla Zhotovitelem doplněna na původní výši dle těchto Obchodních podmínek, nebo že by její platnost měla skončit již za méně než třicet (30) dnů, je Objednatel oprávněn ihned čerpat Bankovní záruku v plné výši. Takto čerpaná částka se pro další považuje za peněžitou jistotu poskytnutou namísto Bankovní záruky. Závazky Zhotovitele související s Bankovní zárukou tím nejsou dotčeny.
- (e) Poruší-li Zhotovitel povinnost poskytnout nebo udržovat zajištění ve formě Bankovní záruky ve sjednané výši, prodlužuje se splatnost Faktur vystavených Zhotovitelem až do doby řádného splnění povinnosti poskytnout Bankovní záruku. Další práva Objednatele z toho vyplývající nejsou dotčena.

## 4. OBECNÉ PODMÍNKY PROVEDENÍ DÍLA

### 4.1 Zhotovitel je při provádění Díla povinen

- (a) postupovat s odbornou péčí a je povinen provést Dílo v nejvyšší možné kvalitě v souladu se (s)
  - (i) Smlouvou,
  - (ii) obecně závaznými právními předpisy, a to zejména zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
  - (iii) obecnými technickými požadavky na výstavbu, technickými normami (ČSN, EN) a to i doporučujícími, které byly přijaty postupem podle ustanovení § 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
  - (iv) pravomocným stavebním povolením (je-li vydáno), jakož i dalšími závaznými rozhodnutími veřejnoprávních orgánů; a
  - (v) pokyny Objednatele;
- (b) v případech, kdy je to aplikovatelné, zajistit dopravně inženýrské rozhodnutí (DIR), dodržovat jeho podmínky a podmínky dopravní obslužnosti a případně uhradit jakékoliv sankce za jeho porušení. V případě, že oprava nebude dokončena v termínu dle DIRu,

Zhotovitel je povinen si sám a na vlastní náklady zajistit projednání a prodloužení (vydání) DIRu k řádnému dokončení Díla;

- (c) bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli jakékoliv překážky bránící řádnému provádění Díla a navrhnout další postup;
- (d) bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborník veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady Díla. V případě, že Zhotovitel navrhuje změnu projektového řešení z jakéhokoli důvodu, je povinen udělat to písemnou formou, přičemž bude vždy uvedeno zdůvodnění navrhované změny podepsané oprávněným zástupcem Zhotovitele. Součástí navrhované změny vždy bude i vyčíslení předpokládaného cenového rozdílu (dalších, např. časových nároků na realizaci) oproti smluvnímu řešení. Povinnou součástí každého návrhu změny je i výslovné sdělení Zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaného řešení spočívá, zejména jaké konkrétní ustanovení příslušné technické normy či jiného technického či právního předpisu je projektovým řešením porušeno;
- (e) dodržet následující podmínky v případě, že Zhotovitel využívá k provedení části Díla poddodavatele:
  - (i) Zhotovitel je povinen vytvořit a udržovat takové podmínky a předpoklady, aby Objednatel mohl v souladu se Smlouvou uskutečňovat kontrolu činnosti poddodavatelů, kteří provádí část Díla;
  - (ii) Zhotovitel odpovídá za jakékoli jednání či opomenutí kteréhokoli poddodavatele tak, jako by práce vykonával sám. Zhotovitel je rovněž plně odpovědný za řádné a včasné plnění Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje prokazatelně vynaložit veškerou snahu, kterou lze od něho rozumně očekávat, k zajištění právní ochrany a odškodnění Objednatele před jakýmkoliv nároky ze strany poddodavatele anebo škodami způsobenými poddodavatelem;
  - (iii) Zhotovitel je povinen zabezpečit ve smluvních vztazích se svými poddodavateli splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze Smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky;
  - (iv) Zhotovitel je povinen plnit své platební povinnosti vůči poddodavatelům řádně a včas dle platebních podmínek sjednaných s příslušným poddodavatelem a na požádání předloží Objednateli důkaz o řádném provedení sjednaných úhrad;
  - (v) Zhotovitel se zavazuje nesjednat s poddodavateli (i) povinnost poddodavatele zdržet se jakékoli komunikace s Objednatelem, (ii) povinnost mlčenlivosti ve vztahu k Objednateli, anebo (iii) zákaz postoupení pohledávek poddodavatelů za Zhotovitelem Objednateli;
  - (vi) Zhotovitel je povinen provést kontrolu poddodavatele v rozsahu, ve kterém lze od něj rozumně očekávat, za účelem ověření jeho důvěryhodnosti, zejména za účelem vyloučení možného neoprávněného nakládání s osobními nebo citlivými údaji či porušení obchodního tajemství. Na výzvu Objednatele poskytne Zhotovitel výsledky takové kontroly společně se shrnutím opatření, která byla přijata za účelem odstranění zjištěných rizik, a spolu s doklady či informacemi k ověření této skutečnosti.
- (f) bezodkladně doručit Objednateli kopii jakékoliv žádosti, výzvy, rozhodnutí, usnesení, vyjádření, osvědčení, sdělení, či jiného aktu, jejichž předmětem je domnělé nebo skutečné porušení právních povinností Zhotovitele, anebo jiná skutečnost, o které lze rozumně předpokládat, že bude mít podstatný negativní dopad na plnění povinností Zhotovitele dle Smlouvy.
- (g) po celou dobu realizace Díla splňovat kvalifikační předpoklady a jiné podmínky požadované v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření Smlouvy. Na výzvu Objednatele je Zhotovitel povinen bezodkladně doložit doklady prokazující tuto skutečnost.

- 4.2** Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu realizace kontrolovat Dílo, přičemž Zhotovitel je povinen k veškeré součinnosti. Na vady zjištěné v průběhu prací je Objednatel povinen Zhotovitele neprodleně písemně upozornit a stanovit Zhotoviteli lhůtu pro odstranění takových vad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých vad.
- 4.3** Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem, případně ze Smlouvy, je Zhotovitel povinen nejpozději do čtrnácti (14) dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit a to vše na svůj náklad.
- 4.4** Zhotovitel je v plném rozsahu odpovědný za vlastní řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků, pracovníků poddodavatelů a ostatních osob podílejících se provádění Díla v celém jeho průběhu a za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci. V případě, že bude Objednatel zjištěno porušení bezpečnosti, upozorní Objednatel Zhotovitele písemně na takovou skutečnost.
- 4.5** Zhotovitel je dále povinen:
- (a) řídit se při provádění Díla pokyny Objednatele;
  - (b) chránit a šetřit zájmy, reputaci a dobrou pověst Objednatele;
  - (c) informovat bezodkladně Objednatele o tom, že se při provádění Díla dostal nebo by se mohl dostat do jakéhokoli střetu zájmů ve vztahu k Objednateli, ať už z jakéhokoli důvodu, zejména z důvodu jakékoli spolupráce s konkurenty;
  - (d) zdržet se porušení jakýchkoli práv třetích osob a zajistit, že jím prováděné Dílo neporuší práva třetích osob, zejména jejich osobnostní práva a práva duševního vlastnictví;
- 4.6** Zhotovitel není oprávněn přerušit provádění Díla podle Smlouvy, ledaže Smlouva nebo tyto Obchodní podmínky stanoví jinak, přičemž na každé přerušení provádění Díla musí být Objednatel Zhotovitelem upozorněn bez zbytečného odkladu poté, kdy Zhotovitel měl a mohl zjistit, že k přerušení dojde, a takové přerušení provádění Díla bude odsouhlaseno odpovídajícím zápisem ve stavebním deníku.

## **5. POVINNOSTI VZTAHUJÍCÍ SE K PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ**

### **5.1 Specifické povinnosti Zhotovitele**

- (a) Zhotovitel je povinen řádně a efektivně využívat možnou pracovní dobu s ohledem na platné obecně závazné právní předpisy, zejména pak předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP), hygieny, apod.
- (b) Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli skryté překážky týkající se Místa plnění, které znemožňují provést Dílo dohodnutým způsobem, které Zhotovitel nemohl odhalit ani při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, a současně navrhnout odpovídající změny při provádění Díla. Změna Díla je možná jen postupem dle článku 2 těchto VOP.
- (c) V případě, že Zhotovitel zjistí, že technický dozor Objednatele na stavbě (dále jen „TD“) je ve vztahu k Zhotoviteli v postavení osoby blízké ve smyslu Občanského zákoníku, zavazuje se Zhotovitel takovou skutečnost Objednateli neprodleně oznámit.
- (d) Zhotovitel je povinen umožnit výkon TD, autorského dozoru projektanta a vyžadují-li to právní předpisy, tak též výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zároveň je Zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- (e) TD Objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy.



- (f) Zhotovitel je povinen předávat TD Objednatele zjišťovací protokoly, Faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací sjednaných dodatkem ke Smlouvě i v elektronické podobě.
- (g) Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci Díla, zlikvidovat ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o odpadech**“), a prokázat toto Objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené ve výkazu výměr. Pokud bude muset Zhotovitel odstranit odlišné množství materiálu, než bylo stanoveno v projektové dokumentaci a ve výkazu výměr, provede Zhotovitel jeho přesný soupis včetně ocenění dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou Smlouvy. V případě, že Zhotovitel může část materiálu, který je dle projektu označen jako nepoužitelný a u kterého v položkovém rozpočtu, který je přílohou Smlouvy, ocenil jeho vytěžení, manipulaci s ním, jeho odvoz a poplatky za uložení na skládku a který by musel být zlikvidován ve smyslu Zákonu o odpadech, využít ať už při stávající stavební nebo jiné stavební akci, provede v rámci konečné fakturace soupis tohoto materiálu a následně tento soupis včetně kalkulace předloží Objednateli k odsouhlasení.
- (h) V průběhu provádění Díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit Objednatel nebo jím určená osoba a jichž se zúčastní Objednatel, Zhotovitel a Objednatelem určený TD, případně autorský dozor, případně jiné osoby určené Objednatelem. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje Objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžné projednávání postupu realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení výroby a jejich přípustnosti. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě Strany závazné, nemohou měnit ustanovení Smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke Smlouvě. Na základě požadavku Objednatele učiněného nejméně tři (3) dny před konáním kontrolního dne je Zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném Objednatelem.
- (i) Objednatel či TD Objednatele je oprávněn dát Zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění Díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění Díla z důvodu zavinění Zhotovitele, má Zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění Díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má Zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění Díla Objednatelem či TD Objednatele dočasně zastaveno.
- (j) Zhotovitel je povinen vyzvat písemně Objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka jednotlivých podkladních vrstev konstrukce komunikace, rozvodu a kabelů před záhozem či zakrytím, veškeré izolace, injektáže, jakož i dalším předepsaným zkouškám, a to nejméně pět (5) pracovních dnů předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží Zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se Objednatel nedostaví, pokračuje Zhotovitel v pracích na Díle. Jestliže bude Objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je Zhotovitel povinen tento požadavek splnit. Pokud je při dodatečném odkrytí zjištěna vada práce či konstrukce, hradí náklady na dodatečné odkrytí a uvedení do původního stavu Zhotovitel. V opačném případě hradí náklady dodatečného odkrytí Objednatel. Zakryje-li Zhotovitel práce před uplynutím lhůty uvedené v tomto odstavci bez souhlasu Objednatele, je povinen na žádost Objednatele práce odkryt a uvést do původního stavu na svůj náklad, i když nebude žádná vada zjištěna. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí Zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném Objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu Objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a všech zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem poddodavatele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo

technický předpis, podle kterého se zkouška provádí. Zhotovitel vyzve kromě Objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání Díla předá Objednateli.

- (k) Vznikne-li v průběhu provádění Díla nutnost působení koordinátora BOZP, podle části třetí zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a podle jeho prováděcích předpisů, aniž by tato skutečnost již vyplývala ze skutečností známých Objednateli před zahájením Díla, je Zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit Objednateli. Objednatel je povinen v takovém případě jmenovat koordinátora BOZP.
- (l) Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
- (m) Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl Objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.
- (n) Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.
- (o) Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede Zhotovitel před předáním Díla Objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je Zhotovitel povinen nahradit je novými.
- (p) Pokud v průběhu provádění Díla dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je Zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit písemně Objednateli a to před zahájením působení nového stavbyvedoucího na stavbě. Nový stavbyvedoucí musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na stavbyvedoucího obsažené v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení. Stavbyvedoucí je na požádání Objednatele povinen prokázat svoji totožnost.
- (q) Zhotovitel je dále povinen
  - (i) zajistit údržbu zeleně související s Dílem, existuje-li taková zezeň související s Dílem, v souladu s požadavky příslušného správního úřadu, a to i v případě, kdy taková údržba překračuje vymezení Díla podle Smlouvy, přičemž v takovém případě je údržba zeleně dle tohoto ustanovení Obchodních podmínek zahrnuta v Ceně Díla;
  - (ii) po dobu provádění Díla udržovat na staveništi čistotu a pořádek, a to takovým způsobem, aby nedocházelo k omezení pohybu chodců a vozidel mimo platné umístění zařízení dle dopravně inženýrského opatření (DIO).
- (r) V případě, kdy je součástí zhotovení Díla použití asfaltových směsí, je Zhotovitel povinen
  - (i) zajistit dostatečné množství asfaltových směsí nutných k realizaci Díla v době jeho plnění a tuto skutečnost na vyzvu Objednatele bez zbytečného odkladu prokázat výpisem ze své majetkové evidence, popřípadě pojistnou smlouvou v případě, že je Zhotovitel vlastníkem obalovny asfaltových směsí nebo smlouvou se třetí osobou v případě, že Zhotovitel má smluvně zajištěnou dodávku asfaltových směsí pro realizaci Díla;

- (ii) informovat Objednatele o termínech pokládky asfaltové směsi a umožnit Objednateli, případně jím zmocněné osobě, provádět kontrolu teplot asfaltové směsi, jak při nakládce asfaltové směsi v příslušné obalovně Zhotovitele, tak při jejím rozprostírání a hutnění v Místě plnění. V případě, že Objednatel, případně jím zmocněná osoba, zjistí, že teploty asfaltové směsi neodpovídají hodnotám požadovaným normou ČSN 73 6121, je Objednatel oprávněn odmítnout nevyhovující dodávku asfaltové směsi a Zhotovitel nesmí takovou asfaltovou směs použít pro realizaci Díla. Odmítne-li Objednatel dodávku z důvodu dle předchozí věty, je Zhotovitel povinen vadnou dodávku asfaltové směsi nahradit a dodat do Místa plnění novou dodávku asfaltové směsi splňující podmínky minimálních a maximálních teplot dle normy ČSN 73 6121. O odmítnutí dodávky asfaltové směsi a provedení nápravy se provede zápis do stavebního deníku. Riziko případného prodloužení způsobeného nahrazováním vadných dodávek asfaltové směsi nese Zhotovitel.
- (s) Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele použít k realizaci Díla jiné stavební hmoty, materiály nebo výrobky, které neodpovídají projektové dokumentaci.
- (t) Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci budou použity asfaltové směsi, jejichž průkazní zkoušky předložil před podpisem Smlouvy ke schválení Objednateli.
- (u) Zhotovitel se zavazuje, že veškerý dlažební materiál, který nebude následně použit zpět na komunikaci, bude vyčištěn a odvezen do skladu Objednatele v souladu s přílohou Smlouvy „Hospodaření s vybouraným materiálem“.
- (v) Zhotovitel zajistí vhodným způsobem (např. vhozením informace do poštovní schránky nebo jejím umístěním na vchodové dveře nemovitosti) informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na pozemní komunikaci, a to nejpozději sedm (7) dní před zahájením prací.

## 5.2 Staveniště

- (a) Prostor staveniště je vymezen příslušnou dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci Díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- (b) Vytýčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí Zhotovitel jako součást Díla.
- (c) Zařízení staveniště zabezpečuje a na svůj náklad zajišťuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou Objednatelem a s požadavky Objednatele, a to včetně projednání jeho umístění, jeho vytýčení příp. projednání záboru jeho plochy, zákresy stávajících inženýrských sítí a jejich vytýčení a měření vibrací během stavby. Požadavky správců sítě bude Zhotovitel respektovat.
- (d) Nejpozději při předání staveniště předá Objednatel Zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci.
- (e) Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy. Po předání staveniště odpovídá za jeho stav a případnou škodu, včetně stavu a škody na stávajících sítích na staveništi a v jeho okolí Zhotovitel.
- (f) Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochran, apod.
- (g) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- (h) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- (i) Zhotovitel nebude bez předchozího písemného souhlasu používat zařízení Objednatele.

- (j) V případě pracovního úrazu zaměstnance Zhotovitele či poddodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu příslušný zaměstnanec Zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika Objednatele s výsledky šetření.
- (k) Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu se považuje za neplnění povinností Zhotovitele provést Dílo řádně v souladu se Smlouvou.
- (l) Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců Zhotovitele na staveništi a Objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných poddodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi Zhotovitel vyžaduje.
- (m) Zhotovitel vyklidí staveniště do pěti (5) dnů po předání a převzetí celého Díla Objednatelem, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou Stran, jinak do stavu původního.
- (n) Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že budou stavební práce na určité části staveniště přerušeny, zajistí Zhotovitel ochranu Díla před poškozením klimatickými vlivy. V případě, že tyto škody vzniknou, je Zhotovitel povinen je v plném rozsahu odstranit na vlastní náklady.
- (o) Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a odpovídá za dodržování hygienických pravidel, požadavků svými pracovníky v souladu s obecnými zvyklostmi a platnou právní úpravou.

### 5.3 Kontrola prací a vedení stavebního deníku

- (a) Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu prací svými pracovníky, resp. osobou zmocněnou. V případě zjištění závad učiní záznam do stavebního deníku s požadavkem na jejich odstranění ve stanoveném termínu.
- (b) Ode dne převzetí staveniště až do odstranění vad uvedených v Předávacím protokolu je Zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Stavební zákon**“), a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy.
- (c) Stavební deník bude na stavbě veden do řádného ukončení prací včetně doby na odstranění vad a nedodělků, a to způsobem obvyklým dle přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- (d) Záznamy o průběhu prací, kontrolách přejímání prací a všech dalších skutečnostech budou zapisovány denně.
- (e) Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro Objednatele.
- (f) Denní záznamy budou čitelné a Objednatel je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
- (g) Denní záznamy musí obsahovat zejména množství, místo a způsob provedení práce a množství zabudovaného materiálu, údaje o počasí, odběr vzorků, provedená měření, atesty a jejich vyhodnocení, odchylky od projektu.
- (h) Veškeré požadavky Zhotovitele vůči Objednateli uvedené ve stavebním deníku musí být podepsány Objednatelem nebo uvedeno stanovisko Objednatele nejpozději do tří (3) pracovních dnů od jejich zápisu.
- (i) Stavební deník musí být přístupný na stavbě u mistra nebo stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce Objednatele a případného koordinátora BOZP stavby, a to každý den minimálně v době od 07:00 hodin do 16:00 hodin.
- (j) Po skončení stavby převezme Objednatel originál stavebního deníku dle Stavebního zákona.

- (k) Současně se stavebním deníkem je nezbytné vést stavební deník víceprací a méněprací, ve kterém je Zhotovitel povinen vést veškeré vícepráce a méněpráce včetně jednotkových cen. Pro jeho vedení platí stejné povinnosti jako pro stavební deník. Vícepráce sjednané nad rámec Smlouvy formou dodatku ke Smlouvě budou odsouhlaseny Objednatel.
- (l) V případě, že se tak Objednatel rozhodne, může jej na stavbě zastupovat TD Objednatele.
- (m) Dohody, vyjádření, podpisy zápisů ve stavebním deníku nelze považovat za změny či dodatky Smlouvy, ledaže by to bylo ve Smlouvě výslovně stanoveno.

## **6. POVINNOSTI VZTAHUJÍCÍ SE K PROVÁDĚNÍ PROJEKTOVÝCH PRACÍ**

- 6.1** Součástí Díla není provedení geologických průzkumů, geodetického zaměření, polohopisných a výškopisných zaměření a projektu zatížení životního prostředí (EIA).
- 6.2** V lhůtě pěti (5) pracovních dnů před uplynutím lhůty pro dodání jednotlivých částí Díla dle Harmonogramu se Zhotovitel zavazuje předat Objednateli pracovní verze jednotlivých částí Díla k připomínce v listinné podobě ve dvou (2) vyhotoveních, která nebudou číslována. V elektronické podobě bude pracovní verze předána Objednateli v jednom (1) vyhotovení na CD/DVD/USB v needitovatelné formě ve formátu \*.pdf a v editovatelné formě ve formátu \*.doc/docx, \*.xls/xlsx, \*.dwg/dxf/dgn. Pokud příslušná dokumentace nebyla doposud předložena příslušnému stavebnímu úřadu jako podklad pro řízení o vydání územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo kolaudačního souhlasu a Objednatel požádá o úpravy příslušné dokumentace (Díla), které podstatným způsobem nemění rozsah dohodnutého Díla, Zhotovitel upraví Dílo v souladu s pokyny Objednatele a poskytne upravené Dílo Objednateli ke schválení, a to nejpozději do deseti (10) dnů od obdržení takové žádosti. V opačném případě se Zhotovitel provede úpravy Díla ve lhůtě písemně dohodnuté s Objednatel.
- 6.3** Zhotovitel se zavazuje předat Objednateli finální verzi Díla minimálně ve dvou (2) vyhotoveních v tištěné formě a jednom (1) vyhotovení v digitální formě (texty MS WORD, Excel ve formátech doc, .xls; výkresy v programu AUTOCAD (otevřený DWG soubor) a formátu pdf) na CD/DVD. Zhotovitel je vždy povinen pro výkon Inženýrské činnosti vyhotovit a dotčeným orgánům, resp. příslušnému stavebnímu úřadu, předložit potřebný (požadovaný) počet paré Díla v požadovaném formátu.
- 6.4** Dílo, resp. jeho část bude obsahovat položkový výkaz výměr a podrobnou specifikaci prací. Paré č. 1 dokumentace pro provádění Stavby bude obsahovat výkaz výměr s oceněním Stavby dle aktuálních platných cen a dodávek. Výkaz výměr v elektronické podobě (neoceněný, obecný) bude přiložen vždy na samostatném CD nebo jiném přenositelném médiu v editovatelné podobě (ve formátu \*.xls nebo \*.xlsx). Na samostatném CD nebo jiném přenositelném médiu bude v editovatelné podobě (ve formátu \*.xls nebo \*.xlsx) uložen kontrolní položkový rozpočet odpovídající po položkách výkazu výměr celé Stavby s oceněním, jak je uvedeno výše. Vlastní rozpočty a výkazy výměr budou zpracovány dle pravidel Callida nebo ÚRS Praha v aktuální cenové úrovni. Stavba nebo její části, jež nebude možné specifikovat obvyklými dodávkami stavebních a montážních prací v rámci ceníkových specifikací, budou doloženy společně s položkovými rozpočty jako ceny samostatně sjednaných dodávek, jejichž montáže budou oceněny hodinovou zúčtovací sazbou. Součástí Díla, resp. jeho části bude i zpracování provozních opatření nutných k realizaci Stavby.
- 6.5** Objednatel není povinen převzít Dílo, resp. jeho část před jeho úplným provedením. Zhotovitel je povinen předat Objednateli Dílo, resp. jeho část ve lhůtě dohodnuté ve Smlouvě.
- 6.6** V rámci Inženýrské činnosti Zhotovitel vynaloží veškeré úsilí (zajistit, včetně a nikoli pouze, aby se jednotliví účastníci řízení o udělení Povolení vzdali práva odvolat se proti Povolení), aby Povolení bylo vydáno, nabylo právní moci a bylo předáno Objednateli společně s dalšími souvisejícími dokumenty jako výsledek Inženýrské činnosti v termínu dohodnutém v Harmonogramu.

Po získání Povolení je Zhotovitel povinen předat Objednateli výsledky Inženýrské činnosti, a to v Místě plnění ve lhůtě dohodnuté Harmonogramu.

- 6.7** Zhotovitel je povinen kdykoli na výzvu Objednatele, minimálně však jednou (1x) měsíčně, písemně informovat Objednatele o průběhu realizace Díla. V případě, že existují v rámci realizace Díla jakékoli vady nebo nesrovnalosti, je Zhotovitel povinen navrhnout Objednateli nápravná opatření.
- 6.8** Termíny pro předání Povolení dle Harmonogramu jsou podmíněny dodržením zákonných lhůt pro dodání vyjádření či pro vydání rozhodnutí ze strany příslušných veřejnoprávních orgánů. Při jejich nedodržení se Zhotoviteli prodlužuje termín pro dokončení části Díla anebo celého Díla, a to o počet dnů nedodržení příslušné zákonné lhůty, to vše za předpokladu, že předmětný termín je od dodržení zákonné lhůty odvislý a nedodržení zákonné lhůty nebylo způsobeno z důvodu na straně Zhotovitele. Ke změně doby plnění Díla dle tohoto odstavce dochází splněním uvedených podmínek bez nutnosti uzavřít dodatek ke Smlouvě.

## **7. AKCEPTACE DÍLA**

- 7.1** Zhotovitel předá Objednateli řádně dokončené Dílo nejpozději v termínu sjednaném ve Smlouvě. Zhotovitel je oprávněn provést a předat Dílo jako celek po předchozím písemném včasném oznámení Objednateli před termínem dokončení sjednaným ve Smlouvě (nejméně patnáct (15) pracovních dnů předem).
- 7.2** Dílo je řádně dokončeno v případě, kdy dojde (kumulativně) k:
- (a) provedení Díla v souladu se Smlouvou a těmito Obchodními podmínkami včetně odstranění všech případných vad Díla,
  - (b) předání Objednateli všech dokumentů a listin požadovaných Smlouvou nebo těmito Obchodními podmínkami; a
  - (c) řádnému předání staveniště zpět Objednateli.
- 7.3** Akceptaci Díla bude předcházet technická prohlídka za účasti Zhotovitele (konaná alespoň sedm (7) pracovních dnů přede dnem akceptace), Objednatele a dalších Objednatelem pověřených osob. Z technické prohlídky bude Objednatel pořizovat zápis, který poskytne Zhotoviteli jako podklad pro akceptační řízení. Při technické prohlídce Zhotovitel předloží Objednateli ke kontrole doklady dle článku 7.4 Obchodních podmínek. Zhotovitel požádá písemně Objednatele o akceptační řízení po technické prohlídce.
- 7.4** Zhotovitel je povinen předložit k akceptačnímu řízení tyto doklady:
- (a) originál stavebního deníku;
  - (b) výsledky prováděných zkoušek předepsaných v projektové dokumentaci a příslušných normách ČSN;
  - (c) atesty použitých materiálů a prohlášení o shodě;
  - (d) dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) v počtu tři (3) listinná vyhotovení a jedno (1) vyhotovení na CD, USB nebo jiném elektronickém nosiči dat, je-li předmětem Smlouvy stavební činnost;
  - (e) geometrické plány v počtu jedno (1) listinné vyhotovení a jedno (1) vyhotovení na CD, USB nebo jiném elektronickém nosiči dat;
  - (f) geodetické zaměření stavby jak v písemné podobě, tak v digitální formě na CD, USB nebo jiném elektronickém nosiči dat;
  - (g) doklad o předání geodetického zaměření na Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy (IPR Praha);
  - (h) vyúčtování likvidace vybouraného materiálu;
  - (i) hospodaření s odpady, doklad o likvidaci odpadů;
  - (j) vyjádření správců inženýrských sítí, souhlasná vyjádření se záhozem inženýrských sítí od jednotlivých vlastníků či správců inženýrských sítí, pakliže jsou jimi v příslušném vyjádření požadovány;

- (k) další doklady uvedené ve Smlouvě nebo doklady, které bude v souvislosti s kolaudačním řízením či předčasným užíváním požadovat stavební úřad, Policie ČR, či jiný účastník kolaudačního řízení, a to do deseti (10) pracovních dnů od doručení příslušné výzvy ze strany Objednatele.

**7.5** Pokud Objednatel v den akceptační procedury shledá vady na předávaném Díle, které

- (a) nebrání obvyklému používání Díla, sepíše Smluvní strany protokol o předání Díla (dále jen „**Předávací protokol**“). Předávací protokol bude obsahovat soupis vad a nedodělků se lhůtou pro jejich odstranění s tím, že nebude-li tato lhůta dohodnuta, má se za to, že činí sedm (7) pracovních dnů ode dne podpisu Předávacího protokolu.
- (b) brání obvyklému používání Díla, zavazuje se Zhotovitel vytčené vady odstranit ve lhůtě dohodnuté s Objednatelem; nebude-li tato lhůta dohodnuta, má se za to, že činí sedm (7) pracovních dnů ode dne podpisu zápisu o kontrole Díla, aniž by tím byl dotčen termín dokončení Díla dle Smlouvy. Po odstranění vady se Strany sejdou na výzvu Zhotovitele k opětovnému předání Díla. Článek 7 se použije přiměřeně.

**7.6** V případě předčasného užívání Díla Objednatel Dílo nepřevzme, přejímku pouze zahájí a obě strany uzavřou „Dohodu o předčasném užívání stavby“ dle ust. § 123 Stavebního zákona.

**7.7** Zhotovitel Díla nese nebezpečí škody nebo zničení Díla až do jeho předání Objednateli v souladu se Smlouvou a těmito Obchodními podmínkami s výjimkou možnosti odchylné úpravy obsažené v uzavřené Dohodě o předčasném užívání stavby dle čl. 7.6.

**7.8** Zhotovitel plně odpovídá za vedení staveniště a za škody na něm vzniklé od převzetí staveniště až do doby převzetí Díla Objednatelem.

**7.9** Vlastnické právo k Dílu nabývá Objednatel. Pro tyto účely Strany sjednávají, že vlastnické právo k Dílu nabývá Objednatel průběžně a postupně tak, jak je Dílo zhotovováno. Materiály, technologická zařízení a další věci opatřené Zhotovitelem k provedení Díla přecházejí do vlastnictví Objednatele okamžikem, kdy se stanou součástí Díla, přičemž cena za veškeré tyto věci je již součástí Ceny Díla. Na žádost Objednatele vystaví Zhotovitel do pěti pracovních dnů písemné potvrzení o tom, které části Díla byly zhotoveny a jsou proto ve vlastnictví Objednatele.

**7.10 Kontrolní zkouška**

- (a) V případech, kdy je tak dohodnuto ve Smlouvě, je Objednatel oprávněn provést kontrolní zkoušku jakosti Díla ze strany laboratoře Objednatele (dále jen „**Kontrolní zkouška**“) nejdříve však po převzetí Díla Objednatelem, přičemž Objednatel se zavazuje uskutečnit tuto Kontrolní zkoušku do šedesáti (60) dnů od převzetí Díla a o jejím výsledku informovat Zhotovitele bez zbytečného odkladu.
- (b) Pokud provedená Kontrolní zkouška nepotvrdí jakosti Díla v souladu s podmínkami Smlouvy a těchto Obchodních podmínek, má Dílo vady.
- (c) V případě, kdy Dílo má vady podle výsledku Kontrolní zkoušky, je Objednatel oprávněn jednostranně určit, že i přes tuto skutečnost je Dílo převzato a kterým z níže uvedených opatření bude vada napravena:
  - (i) sleva z ceny Díla;
  - (ii) prodloužení záruční doby Díla;
  - (iii) odstranění vadné části Díla včetně stanovení termínu k odstranění vady.

## 8. LICENCE

- 8.1** V rozsahu, v jakém je plnění či jakýkoliv výsledek činnosti Zhotovitele pro Objednatele dle Smlouvy, zejména pak projektová dokumentace Stavby včetně veškerých dílčích částí a doplňků autorským dílem dle příslušné právní úpravy, které bude požívat jakékoliv ochrany podle právních předpisů v oblasti ochrany duševního vlastnictví (dále jen „**Předmět licence**“), ujednávají Objednatel jakožto nabyvatel licence a Zhotovitel jakožto poskytovatel licence Smlouvou licenci k užití Předmětu licence opravňující Objednatele k výkonu práv duševního vlastnictví ke všem způsobům užití pro území celého světa (tj. teritoriálně neomezenou), v neomezeném rozsahu, tedy v nejvyšší zákonem přípustné míře, tj. zejména v jakémkoli množství a v neomezeném počtu užití (dále jen „**Licence**“).
- 8.2** Objednatel a Zhotovitel ujednávají poskytnutí Licence na dobu trvání majetkových práv autorských k Předmětu licence. Strany si dále sjednávají, že po dobu plánované doby životnosti Stavby uvedené ve Smlouvě nelze Licenci jednostranně vypovědět či jinak ukončit. Strany se dohodly, že ustanovení § 2378 Občanského zákoníku se nepoužije.
- 8.3** Uzavřením Smlouvy Zhotovitel poskytuje Objednateli převoditelné a neomezené právo zejména k jakémukoliv možnému užití Předmětu licence, zejména pak k vytváření kopií, užívání a zpřístupnění dalším osobám jakékoliv jeho části a také jakýchkoliv dokumentů, listin, náčrtů, návrhů, změn Díla, programů a dat vytvořených nebo poskytnutých Zhotovitelem Objednateli na základě Smlouvy, jež požívá nebo může požívat ochrany podle právních předpisů v oblasti ochrany duševního vlastnictví, včetně práva užití Dílo v původní nebo jiným zpracované či jinak změněné podobě, samostatně nebo v souboru anebo ve spojení s jiným dílem či prvky, práva upravovat a měnit takováto Díla, a to za účelem realizace, provozování, užívání, údržby, změn, úprav, oprav a demolice Stavby nebo jejích jednotlivých částí. Toto právo uděluje Zhotovitel s tím, že bude opravňovat také jakoukoli osobu, která bude řádným vlastníkem nebo uživatelem Stavby nebo příslušné části Stavby.
- 8.4** Zhotovitel tímto výslovně uděluje své svolení k veškerým změnám či jiným zásahům do Díla, zejména možnosti upravit nebo změnit Dílo nebo jeho název, spojit Dílo s jiným Dílem nebo zařadit ho do díla souborného ve smyslu § 2375 Občanského zákoníku bez nároku Zhotovitele na dodatečnou odměnu. Objednatel je oprávněn provádět činnosti dle tohoto článku i prostřednictvím třetí osoby odlišné od Zhotovitele.
- 8.5** Objednatel se stává oprávněným nabyvatelem Licence okamžikem uhrazení ceny za příslušnou část Díla.
- 8.6** Objednatel nabývá vlastnické právo k hmotným nosičům, na kterých je Dílo (dále také jen „**Hmotné nosiče**“) okamžikem předání Hmotného nosiče Objednateli, přičemž úplata za převod je již zahrnuta ve smluvní Ceně Díla. O předání a převzetí Hmotných nosičů se Strany zavazují sepsat předávací protokol, který musí být podepsán oběma Stranami.
- 8.7** Objednatel je oprávněn Licenci dle tohoto článku dále poskytnout zcela nebo zčásti třetí osobě a/nebo postoupit Licenci třetí osobě, a to opakovaně, úplatně i bezúplatně, včetně oprávnění k dalšímu poskytnutí podlicence a k dalšímu postoupení Licence. K postoupení Licence uděluje Zhotovitel souhlas již podpisem Smlouvy. Objednatel je v takovém případě povinen Zhotovitele informovat o postoupení Licence a o osobě postupníka bez zbytečného odkladu. Zhotovitel plně odpovídá za to, že zhotovením Díla a poskytnutím Licence k Předmětu licence nebude zasaženo do práv třetích osob včetně práv k předmětům duševního/průmyslového vlastnictví. Poskytovatel zejména prohlašuje, že Předmět licence nebude žádným způsobem neoprávněně zasahovat do práv a oprávněných zájmů třetích osob, řádně zajistí a vypořádá užití veškerých předmětů ochrany obsažených v Předmětu licence, neposkytne jakékoli třetí osobě oprávnění k užití Předmětu licence v rozporu s touto Smlouvou, tj. neposkytne jakoukoli licenci k užití Předmětu licence.
- 8.8** Pro všechny případy, ve kterých nemůže Zhotovitel z objektivních důvodů sám udělit Objednateli Licenci k Předmětu licence, Zhotovitel zajistí, že třetí osoba, která je vykonavatelem majetkových práv autorských, poskytne Objednateli bezúplatně Licenci k Předmětu licence, a to nejpozději v den předání příslušného Předmětu licence.



## 9. ZÁRUČNÍ DOBA

- 9.1** Zhotovitel poskytuje Objednateli na stavební práce a na jejich výsledky provedené dle Smlouvy **záruku za jakost** v délce **uvedené ve Smlouvě** (dále jen „**Záruční doba**“). V případě projekční činnosti poskytuje Zhotovitel záruku za jakost a prvotřídní kvalitu projektového řešení Stavby realizované na základě Objednatelem odsouhlasené projektové dokumentace Stavby po záruční dobu, a to v délce plánované doby životnosti Stavby uvedené ve Smlouvě. Pro případ vad projektové dokumentace stavby je Zhotovitel povinen bezplatně provést odstranění vady v Záruční době.
- 9.2** Záruční doba počíná běžet dnem předáním a převzetím Díla nebo jednotlivé části Díla v případě převzetí Díla po částech.
- 9.3** Dílo má vady, pokud jeho provedení nebo vlastnosti neodpovídají požadavkům ujednaným ve Smlouvě nebo jiné dokumentaci, která se vztahuje k provedení Díla.
- 9.4** Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době předání nebo které se vyskytly v Záruční době. Za vady Díla, které se projevily po Záruční době, odpovídá Zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností Zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním Díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 9.5** Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u Zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje slevu z ceny Díla.
- 9.6** Nejedná-li se o vadu zjištěnou na základě Kontrolní zkoušky a nedohodnou-li se Strany jinak, Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě. V případě havárie bránící plynulému provozu započne Zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s Objednatelem. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je Objednatel oprávněn na náklady Zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 9.7** Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy Objednateli provede Zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v tomto článku, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma Smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

## 10. NÁHRADA ÚJMY, VYŠŠÍ MOC A PRODLENÍ STRAN

### 10.1 Náhrada újmy

- (a) Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty nebo jejím zaplacením není dotčen nárok Objednatele požadovat po Zhotoviteli náhradu újmy v plné výši.
- (b) Zhotovitel souhlasí, že jeho práva na náhradu jakékoli majetkové nebo nemajetkové újmy vůči Objednateli jsou omezena pouze na náhradu skutečné škody způsobené zaviněně Objednatelem a v rozsahu dovoleném právními předpisy vylučují jakákoli práva Zhotovitele na náhradu nemajetkové újmy a ušlého zisku.
- (c) Zhotovitel se může částečně nebo úplně zprostit povinnosti k náhradě újmy, pokud jednoznačně a nezpochybnitelně prokáže, že újma vznikla v příčinné souvislosti s pokynem Objednatele, Zhotovitel Objednatele na možný vznik této újmy předem prokazatelně upozornil a Objednatel na plnění pokynu výslovně i přes toto upozornění trval.
- (d) Zhotovitel bere na vědomí, že pokud neuvědomí Objednatele o jakékoli hrozící či vzniklé újmě a neumožní tak Objednateli, aby učinil kroky k zabránění vzniku újmy či k jejímu

zmírnění, má Objednatel proti Zhotoviteli nárok na náhradu újmy, která tím Objednateli vznikla.

- (e) V případě, že na základě vady Díla dojde k realizaci dodatečných stavebních prací, vzniká Objednateli právo na náhradu újmy ve výši zvýšených nákladů spojených s realizací dodatečných stavebních prací oproti nákladům, které by vynaložil, kdyby příslušnou vadu Dílo neobsahovalo. Jedná se především o náklady spojené s pořádáním nového zadávacího řízení, případné náklady spojené s prodloužením harmonogramu díla, případné marně vynaložené náklady (např. v důsledku potřeby část díla/stavby odstranit, tj. cena práce, která musela být odstraněna, plus cena za vlastní bourací práce) a vícenáklady, náklady, které nesplňují podmínky způsobilosti výhradně v důsledku porušení povinnosti Zhotovitele zhotovit Dílo bez vad.

## 10.2 Vyšší moc, prodlení Stran

- (a) Pokud některé ze Stran brání ve splnění jakékoli její povinnosti ze Smlouvy překážka v podobě vyšší moci, nebude tato Strana v prodlení se splněním příslušné povinnosti, ani odpovědná za újmu plynoucí z jejího porušení. Pro vyloučení pochybností se předchozí věta uplatní pouze ve vztahu k povinnosti, jejíž splnění je přímo nebo bezprostředně vyloučeno vyšší mocí.
- (b) Vyšší mocí se pro účely Smlouvy rozumí mimořádná událost, okolnost nebo překážka, kterou příslušná Strana při vynaložení náležité péče nemohla před uzavřením Smlouvy předvídat ani jí předejít a která je mimo jakoukoliv kontrolu takové Strany a nebyla způsobena úmyslně ani z nedbalosti jednáním nebo opomenutím této Strany. Takovými událostmi, okolnostmi nebo překážkami jsou zejména, nikoliv však výlučně:
  - (i) živelné události – zemětřesení, záplavy, vichřice atd.;
  - (ii) události související s činností člověka – např. války, občanské nepokoje, havárie letadel, radioaktivní zamoření štěpným materiálem nebo radioaktivním odpadem, nikoli však stávky zaměstnanců, hospodářské poměry a podobné okolnosti související s činností Strany, která se Vyšší moci dovolává;
  - (iii) epidemie, karanténa, či krizová a další opatření orgánů veřejné moci, a to zejména epidemie koronaviru označovaného jako SARS CoV-2 (způsobujícího nemoc COVID-19, jak může být virus někdy také v praxi označován), a s tím související existující či budoucí krizová opatření, jiná opatření, nové právní předpisy, správní akty či zásahy orgánů veřejné moci České republiky či jiných států, zejména dle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či jiných relevantních právních předpisů;
  - (iv) obecně závazné akty státních a místních orgánů – zákony, nařízení, vyhlášky atd., včetně pokynů Objednatele z nich nezbytně vycházejících, nikoli však správní, soudní nebo jiná rozhodnutí v konkrétní věci vydaná k tíži smluvní strany dovolávající se zásahu vyšší moci, pokud je důvodem jejich vydání porušení právní povinností touto Stranou nebo její nedbalost.
- (c) Pro vyloučení pochybností se uvádí, že za vyšší moc se nepovažuje jakékoliv prodlení s plněním závazků kteréhokoli z poddodavatelů Zhotovitele, jakož ani finanční situace, insolvence, reorganizace, konkurs, vyrovnání, likvidace či jiná obdobná událost týkající se Zhotovitele nebo jakéhokoliv jeho poddodavatele nebo exekuce na majetek Zhotovitele nebo jakéhokoliv smluvního dodavatele Zhotovitele.
- (d) Strana dotčená vyšší mocí je povinna informovat druhou Stranu o existenci překážky v podobě vyšší moci bez zbytečného odkladu a dále podniknout veškeré kroky, které lze po takové Straně rozumně požadovat, aby se zmírnil vliv vyšší moci na plnění povinností dle Smlouvy.
- (e) Pokud bude zásah vyšší moci přetrvávat déle než čtyři (4) měsíce, je kterákoliv ze Stran oprávněna od Smlouvy odstoupit. Na základě odstoupení od Smlouvy z tohoto důvodu nevznikají druhé Straně žádné nároky na náhradu škody nebo smluvní pokuty, jež jinak

tato Smlouva může s odstoupením spojovat, nejsou však dotčeny nároky Stran řádně vzniklé do té doby.

- (f) Žádná Strana není odpovědná za prodlení se splněním svého závazku v případě, že i druhá Strana je v prodlení se splněním svého synallagmatického závazku.

## **11. PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE**

Zhotovitel prohlašuje, že uvedená prohlášení jsou platná ke dni uzavření Smlouvy, a Zhotovitel se zavazuje zajistit, že budou platná až do doby dokončení Díla:

**11.1** Zhotovitel je společností založenou, zapsanou a platně existující podle práva České republiky;

**11.2** Zhotovitel je oprávněn uzavřít a plnit Smlouvu a disponuje veškerými veřejnoprávními oprávněními či povoleními, která jsou pro provádění Díla právními předpisy vyžadována;

**11.3** Zhotovitel není stranou žádné smlouvy, která má nebo by mohla mít jakýkoli podstatný negativní vliv na jeho podnikání, povinnosti či majetek;

**11.4** V současné době neprobíhá ani nehrozí žádné soudní, správní či rozhodčí řízení vůči Zhotoviteli nebo jeho majetku, které by mohlo mít podstatný negativní vliv na jeho podnikání, povinnosti či majetek;

**11.5** Zhotovitel neprodleně oznámí Objednateli všechna soudní, správní či rozhodčí řízení probíhající nebo hrozící vůči Zhotoviteli nebo jeho majetku, která by mohla mít podstatný negativní vliv na jeho podnikání, povinnosti či majetek;

**11.6** Veškeré písemné informace poskytnuté Zhotovitelem nebo jeho jménem Objednateli, jeho zástupcům či poradcům v průběhu jednání o uzavření Smlouvy byly k datu jejich předložení (pokud nebyly nahrazeny či změněny jinou informací poskytnutou Zhotovitelem následně) pravdivé, úplné a přesné ve všech podstatných ohledech, a Zhotovitel si není vědom žádných podstatných skutečností či okolností, které by Objednateli neoznámil a které by, pokud by byly Objednateli známy, mohly mít podstatný vliv na rozhodnutí Objednatele uzavřít či neuzavřít se Zhotovitelem Smlouvu;

**11.7** Zhotovitel neprovedl žádné kroky ani nebylo zahájeno žádné řízení (a nic takového podle nejlepšího vědomí Zhotovitele ani nehrozí), které by vedlo k likvidaci či zahájení insolvenčního řízení vůči Zhotoviteli;

**11.8** Zhotovitel neprodleně oznámí Objednateli, že byly učiněny určité kroky nebo bylo zahájeno určité řízení, které by mohlo vést k likvidaci či zahájení insolvenčního řízení vůči Zhotoviteli;

**11.9** Zhotovitel se podrobně seznámil s povinnostmi, které mu vyplývají ze Smlouvy a s důsledky, které způsobí jejich případné nesplnění.

## **12. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE**

### **12.1 Provádění stavebních prací**

(a) Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni uzavření Smlouvy sjednáno dále uvedená pojištění a tato pojištění bude udržovat do data uvedeného ve Smlouvě a bude řádně platit pojistné, jakož i plnit všechny další povinnosti z pojištění vyplývající, tak aby pojistné plnění nebylo ohroženo.

(b) Zhotovitel je povinen zajistit:

(i) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám či Objednateli včetně pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou stavební a montážní činností na pojistnou částku, jejíž minimální výše je stanovena ve Smlouvě; a

(ii) pojištění stavebně montážních rizik z důvodu vyšší moci, živelné pohromy nebo zásahu třetí osoby při výstavbě Díla na pojistnou částku, jejíž minimální výše je stanovena ve Smlouvě; a

(iii) případná další pojištění, vyžadovaná podle Smlouvy a/nebo právních předpisů.

## 12.2 Provádění projekčních činností

- (a) Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni uzavření Smlouvy sjednáno dále uvedená pojištění a tato pojištění bude udržovat do data uvedeného ve Smlouvě a bude řádně platit pojistné, jakož i plnit všechny další povinnosti z pojištění vyplývající, tak aby pojistné plnění nebylo ohroženo.
- (b) Zhotovitel je povinen zajistit
  - (i) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám či Objednatele na pojistnou částku, jejíž minimální výše je stanovena ve Smlouvě; a
  - (ii) případná další pojištění, vyžadovaná podle Smlouvy a/nebo právních předpisů.

**12.3** Zhotovitel není oprávněn snížit výši pojistného krytí nebo podstatným způsobem změnit podmínky pojištění odpovědnosti v neprospěch Objednatele bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.

**12.4** Zhotovitel je povinen na předchozí žádost Objednatele kdykoliv po dobu trvání Smlouvy předložit Objednateli uzavřenou pojistnou smlouvu nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci jejich pojištění odpovědnosti.

**12.5** Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech případných poddodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění dle Smlouvy.

## 13. Odstoupení od smlouvy

**13.1** Objednatel má právo od Smlouvy odstoupit v zákonem stanovených případech a dále v následujících případech:

- (a) zjistí-li po uzavření Smlouvy, že nebude schopen plnit své finanční závazky ze Smlouvy vyplývající, ačkoliv před uzavřením Smlouvy na základě jemu dostupných informací tuto skutečnost nepředvídal a ani předvídat nemohl (zejména nebudou-li Objednateli přiděleny rozpočtové prostředky). V takovém případě Objednatel uhradí Zhotoviteli tu část plnění, která již byla na základě Smlouvy Zhotovitelem provedena do okamžiku doručení odstoupení od Smlouvy Zhotoviteli;
- (b) vůči Zhotoviteli bude probíhat insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo insolvenční návrh bude zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo jestliže Zhotovitel vstoupí do likvidace;
- (c) Zhotovitel nedodrží podmínky stanovené pro změnu poddodavatelů stanovené ve Smlouvě;
- (d) Zhotovitel pozbude oprávnění vyžadovaného právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy;
- (e) Zhotovitel pozbude kteréhokoliv jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro zadání Veřejné zakázky;
- (f) Zhotovitel ve lhůtě do 10 dnů od doručení výzvy Objednatele neprokáže a nedoloží trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle Smlouvy;
- (g) Zhotovitel poruší tuto Smlouvu podstatným způsobem, přičemž za podstatné porušení se považuje opakované porušení jiné dohodnuté povinnosti, které příslušný Zhotovitel nenapraví ani v dodatečné lhůtě pro nápravu, která nebude kratší než 10 kalendářních dnů od výzvy ze strany Objednatele;
- (h) Zhotovitel se dopustí závažného či opakovaného pochybení při plnění tohoto nebo jiného smluvního vztahu s Objednatelem, které vedlo ke vzniku škody, k předčasnému ukončení smluvního vztahu nebo jiným srovnatelným sankcím;

(i) Zhotovitel se stal fakticky nebo právně nezpůsobilým ke zhotovení Díla.

**13.2** Zhotovitel je oprávněn odstoupit od Smlouvy pouze v případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou Faktury nebo její části po dobu delší než šedesát (60) dnů a své prodlení nenapravit ani na základě předchozí písemné výzvy Zhotovitele k nápravě. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Zhotovitel není oprávněn od Smlouvy odstoupit nebo ji vypovědět či jinak jednostranným úkonem ukončit její účinnost jakýmkoliv jiným způsobem, než jaký je sjednán ve Smlouvě a v těchto Obchodních podmínkách. Veškerá dispozitivní ustanovení Občanského zákoníku umožňující takové jednostranné ukončení Smlouvy se tímto vylučují.

**13.3** Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemně a musí být doručeno druhé Straně.

**13.4** V případě odstoupení od Smlouvy Smlouva zaniká ke dni doručení odstoupení od Smlouvy druhé Straně (tj. s účinky *ex nunc*).

**13.5** Pokud není ve Smlouvě uvedeno jinak, v případě předčasného ukončení Smlouvy se Strany zavazují vypořádat svá vzájemná práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy do šedesáti (60) dnů od jejího zániku.

**13.6** Ukončením od Smlouvy nejsou dotčena práva Stran na úhradu smluvních sankcí a na náhradu újmy, jakož i nároky Objednatele na odstranění případných vad již provedeného Díla či ujednání týkající se záruky na jakost Díla, popř. Licence.

#### **14. DŮVĚRNÉ INFORMACE**

**14.1** Strany jsou povinny utajit veškeré informace, které se dozvěděly v rámci uzavírání a plnění Smlouvy, tvořící její obsah, a informace, které si vzájemně sdělily nebo které vyplynou z plnění Smlouvy (dále jen „**Důvěrné informace**“).

**14.2** Strany nesdělí Důvěrné informace třetí osobě a přijmou taková opatření, která znemožní jejich přístupnost třetím osobám. Ustanovení předchozí věty se nevztahuje na Důvěrné informace:

- (a) které byly v době jejich zveřejnění všeobecně známými;
- (b) které se staly nebo stanou všeobecně známými či dostupnými jinak než porušením povinností Stran, jejich zaměstnanců, poradců nebo konzultantů vyplývajících ze Smlouvy;
- (c) které byly zveřejněny na základě povinnosti dané obecně závaznými právními předpisy nebo na základě pravomocného soudního rozhodnutí nebo pravomocného rozhodnutí orgánů státní správy;
- (d) k jejichž zveřejnění dala druhá Strana výslovný souhlas.

Není-li ve Smlouvě uvedeno jinak, Strany potvrzují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

**14.3** Strany smí Důvěrné informace poskytnout svým spolupracovníkům jen tehdy, jestliže tito spolupracovníci budou vázáni, ať už na základě Smlouvy či zákona, povinností zachovávat důvěrnost Důvěrných informací, a to přinejmenším v rozsahu dle Smlouvy. Strany plně odpovídají za porušení této povinnosti ze strany svých spolupracovníků tak, jako by Smlouvu porušily samy.

**14.4** Zjistí-li Strana, že došlo nebo může dojít k prozrazení resp. získání Důvěrných informací neoprávněnou osobou, zavazuje se neprodleně informovat o této skutečnosti druhou Stranu a podniknout veškeré kroky potřebné k zabránění vzniku újmy nebo k jejímu maximálnímu omezení.

**14.5** Strany se zavazují vrátit si na jejich žádost neprodleně veškeré materiály obsahující Důvěrné informace včetně všech případných kopií nebo písemně či e-mailem potvrdit, že tyto materiály, resp. kopie byly zničeny.

## **15. ZMĚNY SMLOUVY, PÍSEMNÁ FORMA, DORUČOVÁNÍ**

- 15.1** Smlouva může být měněna pouze písemnými dodatky odsouhlasenými oběma Stranami a při dodržení náležitostí daných ZZVZ, vyjma změny kontaktních údajů Stran, pokud se týkají adres, jmen, telefonních, faxových a e – mailových spojení, kde postačí jednostranné oznámení zaslané druhé Straně. Objednatel může namítnout neplatnost Smlouvy a/nebo jejího dodatku z důvodu nedodržení formy kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
- 15.2** Pro účely Smlouvy a těchto Obchodních podmínek se výlučně v dále uvedených případech a v případech uvedených ve Smlouvě nebo v těchto Obchodních podmínkách za písemnou formu považuje listinná forma, a to pro komunikaci Stran, jejímž předmětem je (i) ukončení Smlouvy nebo (ii) změna Smlouvy nebo (iii) odstranění závadného stavu vyvolaného některou ze Stran porušením povinnosti vyplývající ze Smlouvy a/nebo těchto všeobecných a/nebo jednotlivých zvláštních podmínek (např. prodlení se splněním Díla ve stanoveném termínu, prodlení s úhradou Faktury a poskytnutí dodatečné lhůty pro odstranění závadného stavu), a to včetně uplatnění práv z odpovědnosti za vady, nebo (iv) výzvy k úhradě smluvních pokut některou ze Stran, přičemž oznámení uvedená v bodech (i) až (iv) včetně v tomto článku těchto Obchodních podmínek musí být doručena na aktuální adresu sídla druhé Strany. Oznámení dle tohoto článku těchto Obchodních podmínek mohou být doručena (i) osobně, (ii) doporučeným dopisem poštou s potvrzením o doručení nebo (iii) kurýrní službou s potvrzením o doručení. Oznámení dle tohoto článku těchto Obchodních podmínek budou považována za řádně doručená rovněž v případě, kdy budou doručena do datové schránky druhé Strany z datové schránky Strany činící takové oznámení.

## **16. ROZHODNÉ PRÁVO A VÝLUKY**

- 16.1** Práva a povinnosti Stran výslovně neupravená touto Smlouvou se řídí českým právním řádem, zejména pak Občanským zákoníkem. Strany se dohodly, že na práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy se nepoužijí veškerá ustanovení Vídeňské úmluvy o mezinárodní koupi zboží, jejichž vyloučení tato úmluva připouští.
- 16.2** Jakýkoliv spor mezi Stranami vzniklý v souvislosti s touto Smlouvou bude s konečnou platností vyřešen příslušnými soudy České republiky podle procesních předpisů České republiky, pokud se Strany nedohodnou jinak. Strany se dohodly, že místně příslušným soudem k projednání těchto sporů je obecný soud Objednatele.
- 16.3** Pokud se jakékoli ustanovení Smlouvy a/nebo Obchodních podmínek stane nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost neovlivní (v nejvyšší možné míře dovolené právními předpisy) platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy a Obchodních podmínek. Pro takový případ se Strany zavazují, že bez zbytečného odkladu nahradí neplatné, neúčinné nebo nevynutitelné ustanovení ustanovením platným, účinným a vynutitelným, aby v maximální možné míře dovolené právními předpisy bylo možné dosáhnout stejného účinku a výsledku, jaký byl sledován nahrazovaným ustanovením, popřípadě uzavřou novou smlouvu.
- 16.4** Strany ve smyslu § 630 odst. 1 Občanského zákoníku prodlužují délku promlčecí doby práv Objednatele, jakožto věřitele, vyplývajících ze Smlouvy na dobu patnácti (15) let.
- 16.5** Pro případ uzavírání této Smlouvy a dodatků k ní Strany vylučují použití § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku, podle něhož Smlouva či dodatek mohou být uzavřeny i při nedosažení úplné shody projevů vůle Stran.
- 16.6** Zhotovitel na sebe bere ve smyslu § 1765 odst. 2 Občanského zákoníku, resp. § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku nebezpečí změny okolností. Zhotoviteli tak nevznikne právo domáhat se obnovení jednání o Smlouvě v případě podstatné změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 1 Občanského zákoníku ani právo požadovat zvýšení Ceny Díla soudem v případě zcela mimořádných nepředvídatelných okolností dle ustanovení § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku. Zhotovitel není oprávněn podat v souladu s ustanovením § 1766 Občanského zákoníku návrh soudu na změnu závazku ze Smlouvy.

- 16.7** S ohledem na uzavření Smlouvy mezi podnikateli v rámci jejich podnikání se Strany dále v souladu s ustanovením § 1801 Občanského zákoníku dohodly, že pro účely Smlouvy se nepoužijí ustanovení § 1799 a § 1800 Občanského zákoníku o smlouvách uzavíraných adhezním způsobem.
- 16.8** Zhotovitel se podle § 2000 odst. 2 Občanského zákoníku vzdává práva domáhat se zrušení závazku ze Smlouvy.
- 16.9** Ustanovení § 1808 a 1809 (závdavek), § 1987 odst. 2 (započtení neurčitých a nejistých pohledávek), § 2050 (smluvní pokuta a náhrada škody) a § 2609 (svépomocný prodej) Občanského zákoníku se na tuto Smlouvu a na vztahy ze Smlouvy vyplývající nepoužijí. Pro vyloučení všechny pochybností se uvádí, že závazek dle Smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 Občanského zákoníku.
- 16.10** Ustanovení §1932 a §1933 Občanského zákoníku se na tuto Smlouvu nepoužijí. Existuje-li více splatných závazků vzniklých ze Smlouvy, je výhradním právem Objednatele určit, na jaký závazek bude nejdříve plněno.
- 16.11** Strany vylučují pro Smlouvu použití ustanovení § 2609 Občanského zákoníku o svépomocném prodeji a ustanovení § 2595 Občanského zákoníku o odstoupení Zhotovitele pro nevhodný příkaz nebo nevhodnou věc. Strany prohlašují, že pro právní vztah založený touto Smlouvou se rovněž vylučuje aplikace § 2611 Občanského zákoníku (možnost požadovat poskytnutí přiměřené části odměny).
- 16.12** Pro vyloučení pochybností Strany ujednávají, že ke splnění peněžitého dluhu podle Smlouvy nelze použít směnku.

## **17. ZÁKAZ ZAPOČTENÍ, ZASTAVENÍ A POSTOUPENÍ**

- 17.1** Zhotovitel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky vůči Objednateli výlučně na základě předchozí písemné dohody s Objednatelem.
- 17.2** Zhotovitel je oprávněn zastavit jakékoli své pohledávky vůči Objednateli vyplývající ze Smlouvy a/nebo Obchodních podmínek výlučně na základě předchozí písemné dohody s Objednatelem.
- 17.3** Zhotovitel není oprávněn postoupit jakákoli svá práva vyplývající ze Smlouvy a/nebo Obchodních podmínek na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, a to ani částečně.
- 17.4** Zhotovitel je oprávněn postoupit Smlouvu jako celek na třetí osobu pouze s výslovným předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 17.5** Objednatel je oprávněn postoupit jakákoliv práva vyplývající ze Smlouvy a/nebo Obchodních podmínek anebo postoupit Smlouvu jako celek na třetí osobu i bez souhlasu Zhotovitele, avšak pouze tehdy, pokud se tak stane v rámci koncernu, jehož je Objednatel členem.

## **18. ÚČINNOST SMLOUVY A REGISTR SMLUV OBJEDNATELE, COMPLIANCE DOLOŽKA A PROTİKORUPČNÍ DOLOŽKA**

- 18.1** Vztahuje-li se na Smlouvu povinnost uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zajistí její uveřejnění Objednatel. Smlouva v takovém případě nabývá účinnosti jejím uveřejněním v registru smluv a Zhotovitel je oprávněn započít s plněním podle Smlouvy nejdříve po nabytí účinnosti Smlouvy. V ostatních případech nabývá Smlouva účinnosti dnem jejího uzavření.
- 18.2** Zhotovitel souhlasí s tím, aby Smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv Objednatele (CES TSK), která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Stranách, předmětu Plnění, číselné označení a datum jejího podpisu.

- 18.3** Zhotovitel bere výslovně na vědomí Etický kodex pro dodavatele Objednatele a zavazuje se jej při plnění této Smlouvy dodržovat, nebo zajistit dodržování odpovídajících povinností ve stejném rozsahu na základě vlastního (jiného) etického kodexu. To se týká jak oblasti obecných Compliance zásad Objednatele, tak i specifických požadavků vztahujících se k nulové toleranci korupčního jednání a celkovému dodržování zásad slušnosti, poctivosti a dobrých mravů.
- 18.4** Zhotovitel výslovně prohlašuje, že si je vědom kontrolních i sankčních oprávnění Objednatele vyplývajících z Compliance doložky a protikorupční doložky; a že s nimi souhlasí.
- 18.5** Podrobně jsou práva a povinnosti Stran rozvedeny v příloze č. 1 Compliance doložka, a dále v příloze č. 2 Protikorupční doložka. Obě tyto přílohy tvoří nedílnou součást těchto Obchodních podmínek. V Příloze č. 1 a č. 2 těchto Obchodních podmínek je výraz „Zhotovitel“ nahrazen výrazem „dodavatel“, výraz „Strany“ výrazem „Smluvní strany“; výraz „TSK“ je shodný s výrazem „Objednatel“.

## **19. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

- 19.1** Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev vůle Stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev vůle učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Stran. Smlouva nahrazuje veškeré ostatní písemné či ústní dohody učiněné ve věci předmětu Smlouvy.
- 19.2** Strany sjednávají, že si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení Smlouvy byla jakákoli práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 19.3** Strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření Smlouvy. Kromě ujištění, která si Strany poskytly ve Smlouvě, nebude mít žádná ze Stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoli skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhá Strana informace při jednání o Smlouvě. Výjimkou budou případy, kdy daná Strana úmyslně uvedla druhou Stranu ve skutkový omyl ohledně předmětu Smlouvy.
- 19.4** Jestliže kterákoli ze Stran přehlédne nebo promine jakékoliv neplnění, porušení, prodlení nebo nedodržení nějaké povinnosti vyplývající ze Smlouvy, pak takové jednání nezakládá vzdání se takové povinnosti s ohledem na její trvajícím nebo následné neplnění, porušení nebo nedodržení a žádné takové vzdání se práva nebude považováno za účinné, pokud nebude pro každý jednotlivý případ vyjádřeno písemně.
- 19.5** Tyto Obchodní podmínky nabývají platnosti a účinnosti jakožto nedílná součást Smlouvy ve stejný den, kdy nabude účinnosti Smlouva.



## **Příloha č. 1**

### **Compliance doložka do smluv s dodavateli/obchodními partnery (textace smluvních ujednání):**

- 1) Smluvní strany se zavazují jednat takovým způsobem a přijmout taková opatření, aby nevzniklo při plnění této Smlouvy podezření ze spáchání trestného činu, nebo aby trestný čin nebyl spáchán. To shodně platí pro všechny formy účastenství na trestném činu nebo stádia trestného činu. Povinnost se vztahuje na trestné činy přičitatelné právnické osobě dle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, jako i na trestné činy fyzických osob dle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, případně i na zahájení trestního stíhání proti kterékoliv smluvní straně včetně jejích zaměstnanců podle zákona č. 141/1961 Sb., o trestním řízení soudním (trestní řád), ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Smluvní strany se zavazují si neprodleně vzájemně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty některého z trestných činů spáchaných v souvislosti s plněním této Smlouvy, především trestného činu přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství nebo podplacení, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec. Smluvní strany se dále zavazují k takové informaci přistupovat jako k důvěrné, s výjimkou komunikace s orgány činnými v trestním řízení.
- 3) Dodavatel se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Etického kodexu Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (dále jen „TSK“), které jsou dostupné pod odkazem <https://www.tsk-praha.cz/wps/portal/root/o-spolecnosti/o-spolecnosti-TSK-Praha>. Na základě toho prohlašuje, že má (i) zpracován vlastní etický kodex ve stejném rozsahu, který pokrývá totožné oblasti a zajišťuje tytéž hodnoty a standardy chování, jaké vyznává TSK; dodavatel dále akceptuje, že v případě odlišné úpravy převezme v dílčích záležitostech Etický kodex TSK, nebo (ii) přijímá Etický kodex TSK pro účely plnění této Smlouvy za vlastní a bude jeho prostřednictvím zajišťovat dodržování týchž hodnot a standardů chování, jaké vyznává TSK. Dodavatel bere na vědomí, že naposledy popsané hodnoty a standardy chování vychází mimo jiné i z normy ISO 37001:2016.
- 4) Dodavatel se zavazuje umožnit TSK kontrolu a porovnání obou etických kodexů (na straně TSK a na straně dodavatele), případně prokázat, že přijal za svůj Etický kodex TSK, podle toho, která varianta dle čl. 3) výše nastala. Kontrola dle předchozí věty zahrnuje zejména, nikoliv však výlučně, předložení etického kodexu, příp. dalších compliance dokumentů dodavatele, do kterých bude mít TSK právo nahlížet a pořizovat si jejich kopie.
- 5) Dodavatel bere výslovně na vědomí a souhlasí, že TSK je v odůvodněných případech oprávněna kontrolovat dodržování povinností vyplývajících z Etického kodexu na straně dodavatele. Má se za to, že odůvodněným případem je jakékoliv zjištění, které TSK učiní na základě vlastní činnosti, z veřejně dostupných zdrojů, nebo i na podnět zvenčí od třetích osob, které se týkají dodavatele a/nebo situací s vyšší mírou korupčního rizika. V případě pochybností, jedná-li se o odůvodněný případ, je rozhodující názor TSK. Prověřované skutečnosti však nesmí být zjevně bezpředmětné (např. účelově vyvolaná tendenční publicita vůči dodavateli, udání směřující vůči dodavateli, které vychází z porušení dobrých mravů, msty, závisti či jiných nízkých pohnutek atd.). Poskytnutí součinnosti dodavatele k realizaci kontroly vykonávané TSK zahrnuje zejména, nikoliv však výlučně, písemné či ústní vyjádření dodavatele k předmětné záležitosti. V případě vyšší míry korupčního rizika spojeného s předmětem této smlouvy nebo osobou dodavatele je možné požadovat prokázání implementace/existence opatření srovnatelných se standardy normy ISO 37001:2016. Dodavatel je oprávněn v rámci splnění požadavku na poskytnutí součinnosti předložit libovolné důkazní prostředky.
- 6) V případě, že dodavatel poruší čl. 3) této doložky ke Smlouvě, který spočívá v harmonizaci vlastního etického kodexu dodavatele dle Etického kodexu TSK, nebo převzetí Etického kodexu TSK dodavatelem v plném rozsahu, zavazuje se dodavatel uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000

Kč za každý, byť i započatý den, po který je v předmětné záležitosti v prodlení, a to až do okamžiku splnění jeho povinnosti.

- 7) V případě, že dodavatel poruší čl. 4) této doložky ke Smlouvě, který spočívá v umožnění kontroly splnění harmonizace etických kodexů, nebo převzetí Etického kodexu TSK dodavatelem v plném rozsahu, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý, byť i započatý den, po který je v předmětné záležitosti v prodlení, a to až do okamžiku splnění jeho povinnosti.
- 8) V případě, že dodavatel poruší čl. 5) této doložky ke Smlouvě, tj. nebude při poskytování plnění a spolupráci s TSK respektovat zásady a hodnoty vyplývající z Etického kodexu TSK (bez ohledu na to, v jaké formě je přijal), nebo neposkytne TSK součinnost k prověření konkrétního zjištění/oznámení, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý, byť i započatý den prodlení, po který porušení konkrétní povinnosti trvalo, a to až do okamžiku odstranění tohoto závadného stavu. Bude-li se zjištění/oznámení týkat skutečností s vyšší mírou korupčního rizika, zvyšuje se smluvní pokuta dle předchozí věty na dvojnásobek.
- 9) Sankce uložené dle čl. 6 až 8 této doložky ke Smlouvě mezi sebou lze sčítat, a to až do chvíle splnění povinností dodavatele, kterou zajišťují, nebo do zániku Smlouvy odstoupením ze strany TSK. Součet sankcí uložených dle čl. 6) až 8) této doložky však nesmí ve svém souhrnu překročit jednu třetinu (1/3) hodnoty Smlouvy.
- 10) V případě, že dodavatel bude své povinnosti dle čl. 3) až 5) této doložky ke Smlouvě porušovat závažně, dlouhodobě nebo opakovaně, je TSK oprávněna odstoupit od Smlouvy bez dalšího. Závažným porušováním se rozumí naplnění skutkové podstaty korupčního, nebo i jiného trestného činu dodavatelem (bez ohledu na to, byl-li už za něj pravomocně odsouzen), případně i jiné zcela bezohledné jednání rozporné se zásadami a hodnotami Etického kodexu TSK. Dlouhodobým porušováním povinností dle této doložky ke Smlouvě se rozumí nesplnění konkrétní povinnosti v trvání nejméně 30 kalendářních dnů, a pokud by šlo o skutečnosti s vyšší mírou korupčního rizika, tak nejméně 15 kalendářních dnů. Opakovaným porušováním povinností dle této doložky ke Smlouvě se rozumí nesplnění konkrétní povinnosti v nejméně třech paralelních případech, a pokud by šlo o skutečnosti s vyšší mírou korupčního rizika, tak ve dvou paralelních případech. Právo na uhrazení smluvní pokuty ve prospěch TSK nebo právo náhrady škody způsobené TSK tímto není jakkoliv dotčeno.
- 11) Smluvní strany se zavazují a prohlašují, že splňují a budou splňovat po celou dobu trvání Smlouvy, jejíž nedílnou součástí je tato doložka, veškerá kritéria, standardy chování a hodnoty, které ve svém souhrnu vyplývají z Etického kodexu TSK.

## **Příloha č. 2**

### **Protikorupční doložka do smluv s dodavateli/obchodními partnery (textace smluvních ujednání):**

- 1) Smluvní strany se dohodly, že při plnění této Smlouvy budou vždy postupovat čestně a transparentně a potvrzují, že takto jednaly i v průběhu zadávacího řízení / vyjednávání o Smlouvě, resp. že takto budou jednat po celou dobu účinnosti této Smlouvy.
- 2) Smluvní strany shodně prohlašují, že neposkytnou, nenabídnou ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s obstaráváním věcí obecného zájmu ani neposkytnou, nenabídnou ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s podnikáním svým nebo jiného, a že neposkytnou, nenabídnou ani neslíbí neoprávněné výhody třetím stranám, ani je nepřijmou nebo nevyžadují.
- 3) V této souvislosti se Smluvní strany zavazují neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného jednání, které je v rozporu se zásadami podle této doložky ke Smlouvě a mohlo by souviset s uzavřením této Smlouvy nebo jejím plněním.

## Příloha č. 2 – Podrobná specifikace díla

### Dílo

1. Předmětem díla je kompletní rekonstrukce a rozšíření zpevněné cyklostezky A500 Staroklánovická se smíšeným provozem chodců a cyklistů v trase dle původní zpevněné stezky, včetně rekonstrukce propustku a veřejného osvětlení, a to podle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí pro realizaci díla.
  
2. Součástí předmětu díla je:
  - zajištění DIR,
  - projekt a realizace DIO,
  - zhotovení geometrických plánů po ukončení stavby,
  - dokumentace skutečného provedení, zaměření skutečného provedení v dig. formě (referenční systém Bpv), vč. potvrzení o jejím předání na Institut plánování a rozvoje hl.m. Prahy (IPR Praha),
  - zajištění umístění informačních tabulí MHMP dle manuálu, který tvořil přílohu Zadávací dokumentace, doplněných o QR kód odkazující na popis stavby na [www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz)
  - zajištění umístění informačních tabulí o omezení provozu dle vzoru; který tvořil přílohu Zadávací dokumentace

### **Příloha č. 3 – Harmonogram**

**Za účelem dosažení maximální efektivity a rychlosti prováděných prací, které vyžadují omezení provozu, zhotovitel zajistí, aby tyto práce probíhaly ve dvousměnném pracovním režimu s max. využitím pracovní doby (práce min. od pondělí do soboty). Této podmínce odpovídá i přiložený harmonogram provádění prací.**



## **Příloha č. 4 – Položkový rozpočet**

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19001  
Stavba: **Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická**

KSO:  
Místo: Praha

CC-CZ:  
Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

---

|                     |  |  |                      |
|---------------------|--|--|----------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |  |  | <b>12,654,286.81</b> |
|---------------------|--|--|----------------------|

|              | Sazba daně | Základ daně          | Výše daně           |
|--------------|------------|----------------------|---------------------|
| DPH základní | 21.00%     | <b>12,654,286.81</b> | <b>2,657,400.23</b> |
| snížená      | 15.00%     | <b>0.00</b>          | <b>0.00</b>         |

|                   |          |            |                      |
|-------------------|----------|------------|----------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>15,311,687.04</b> |
|-------------------|----------|------------|----------------------|



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19001

**Stavba:** Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|

## Náklady stavby celkem

**12,654,286.81**

**15,311,687.04**

|     |                                   |              |              |     |
|-----|-----------------------------------|--------------|--------------|-----|
| 010 | VRN + ON                          | 1,054,297.72 | 1,275,700.24 | STA |
| 101 | Stezka pro chodce a cyklisty      | 6,403,166.58 | 7,747,831.56 | STA |
| 102 | Propustek                         | 1,317,111.85 | 1,593,705.34 | STA |
| 301 | Přeložka kanalizace               | 101,922.34   | 123,326.03   | STA |
| 401 | Přeložka veřejného osvětlení      | 2,509,471.14 | 3,036,460.08 | STA |
| 402 | Přeložka sdělovacího vedení CETIN | 0.00         | 0.00         | STA |
| DIO | DIO                               | 1,268,317.18 | 1,534,663.79 | STA |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**010 - VRN + ON**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1,054,297.72**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1,054,297.72 | 21.00%     | 221,402.52 |
| snížená      | 0.00         | 15.00%     | 0.00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,275,700.24**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**010 - VRN + ON**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady stavby celkem**

**1,054,297.72**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1,054,297.72

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

492,691.79

VRN3 - Zařízení staveniště

224,253.24

VRN4 - Inženýrská činnost

141,217.40

VRN6 - Územní vlivy

47,072.47

VRN7 - Provozní vlivy

109,835.76

VRN9 - Ostatní náklady

39,227.06

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**010 - VRN + ON**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1,054,297.72**

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**1,054,297.72**

#### D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

**492,691.79**

|   |   |           |                                       |     |       |            |            |                |
|---|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | kpl | 1.000 | 172,599.06 | 172,599.06 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/012203000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012203000)

VV "zaměření skutečného provedení stavby" 1

VV Součet 1.000

1.000

|   |   |           |                     |     |        |          |           |                |
|---|---|-----------|---------------------|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 012403000 | Kartografické práce | kpl | 12.000 | 3,138.16 | 37,657.92 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|--------|----------|-----------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/012403000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012403000)

VV "vyhotovení geometrického plánu" 12

VV Součet 12.000

12.000

|   |   |           |                                  |     |       |            |            |                |
|---|---|-----------|----------------------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|
| 3 | K | 013244000 | Dokumentace pro provádění stavby | kpl | 1.000 | 219,671.52 | 219,671.52 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|----------------------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/013244000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013244000)

|   |   |           |   |     |       |           |           |                |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 4 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1.000 | 62,763.29 | 62,763.29 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000)

#### D VRN3 Zařízení staveniště

**224,253.24**

|   |   |           |                     |     |       |            |            |                |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|
| 5 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1.000 | 224,253.24 | 224,253.24 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|------------|------------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000)

#### D VRN4 Inženýrská činnost

**141,217.40**

|   |   |           |                    |     |       |           |           |                |
|---|---|-----------|--------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 040001000 | Inženýrská činnost | kpl | 1.000 | 31,381.64 | 31,381.64 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/040001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/040001000)

|   |   |           |                 |     |       |            |            |                |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|------------|------------|----------------|
| 7 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kpl | 1.000 | 109,835.76 | 109,835.76 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|------------|------------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/043154000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/043154000)

#### D VRN6 Územní vlivy

**47,072.47**

|   |   |           |              |     |       |           |           |                |
|---|---|-----------|--------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 8 | K | 060001000 | Územní vlivy | kpl | 1.000 | 47,072.47 | 47,072.47 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|--------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/060001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/060001000)

#### D VRN7 Provozní vlivy

**109,835.76**

|   |   |           |                |     |       |           |           |                |
|---|---|-----------|----------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 9 | K | 070001000 | Provozní vlivy | kpl | 1.000 | 62,763.29 | 62,763.29 | CS ÚRS 2021 02 |
|---|---|-----------|----------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/070001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000)

|    |   |           |   |     |       |           |           |                |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 10 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1.000 | 47,072.47 | 47,072.47 | CS ÚRS 2021 02 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

| PČ | Typ        | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|------------|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | Online PSC |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/072103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/072103001</a> |     |          |              |                   |                 |
|    | VV         |             | "projednání DIO a zajištění DIR" 1  |     |          | 1.000        |                   |                 |
|    | VV         |             | <b>Součet</b>   |     |          | <b>1.000</b> |                   |                 |
|    | <b>D</b>   | <b>VRN9</b> | <b>Ostatní náklady</b>  |     |          |              | <b>39,227.06</b>  |                 |
| 11 | K          | 090001000   | Ostatní náklady   | kpl | 1.000    | 39,227.06    | 39,227.06         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | Online PSC |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/090001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/090001000</a> |     |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**101 - Stezka pro chodce a cyklisty**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**6,403,166.58**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně    |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 6,403,166.58 | 21.00%     | 1,344,664.98 |
| DPH snížená  | 0.00         | 15.00%     | 0.00         |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**7,747,831.56**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**101 - Stezka pro chodce a cyklisty**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**6,403,166.58**

### HSV - Práce a dodávky HSV

6,403,166.58

1 - Zemní práce

588,024.39

2 - Zakládání

23,357.48

4 - Vodorovné konstrukce

111,333.80

5 - Komunikace pozemní

2,384,928.55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1,739,886.99

997 - Přesun sutě

1,518,285.24

998 - Přesun hmot

37,350.13

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**101 - Stezka pro chodce a cyklisty**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**6,403,166.58**

D HSV Práce a dodávky HSV

6,403,166.58

D 1 Zemní práce

588,024.39

|  |   |           |  |    |         |        |           |                |
|--|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1  | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše  | m2 | 656.200 | 109.84 | 72,077.01 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 2  | K | 113106144 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby | m2 | 335.000 | 54.92  | 18,398.20 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106144</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 3  | K | 113107222 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm                    | m2 | 588.000 | 59.31  | 34,874.28 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107222</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 4  | K | 113107230 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm                                       | m2 | 588.000 | 144.36 | 84,883.68 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107230</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 5  | K | 113107242 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm                                       | m2 | 588.000 | 86.30  | 50,744.40 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107242</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 6  | K | 113151111 | Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů  | m2 | 2.128   | 251.06 | 534.26    | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113151111</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 7  | K | 122251104 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3  | m3 | 271.584 | 265.17 | 72,015.93 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251104</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 8  | K | 122251401 | Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3   | m3 | 11.640  | 375.01 | 4,365.12  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251401</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 9  | K | 122251403 | Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3  | m3 | 53.980  | 218.10 | 11,773.04 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251403</a> |   |           |  |    |         |        |           |                |
| 10   | K | 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 | 137.700 | 135.54 | 18,663.86 | CS ÚRS 2021 02 |



| PČ         | Typ | Kód                  | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK]     | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |  |
|------------|-----|----------------------|--|----|-----------|------------------|-------------------|-----------------|--|
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 11         | K   | 162751119            | 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 1,377.000 | 13.56            | 18,672.12         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | 137,700*10   |    |           | 1,377.000        |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | <b>Součet</b>  |    |           | <b>1,377.000</b> |                   |                 |  |
| 12         | K   | 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 | 137.700   | 94.15            | 12,964.46         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 13         | K   | 171151103            | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti  | m3 | 10.809    | 353.04           | 3,816.01          | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 14         | K   | 171201231            | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 220.320   | 470.72           | 103,709.03        | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | 137,7*1,6  |    |           | 220.320          |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | <b>Součet</b>  |    |           | <b>220.320</b>   |                   |                 |  |
| 15         | K   | 171251201            | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 283.224   | 18.83            | 5,333.11          | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 16         | K   | 181111131            | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2 | 126.530   | 39.23            | 4,963.77          | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 17         | K   | 181351103            | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2 | 233.000   | 54.92            | 12,796.36         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 18         | K   | 181411131            | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2 | 359.863   | 31.38            | 11,292.50         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 19         | M   | 00572410             | <b>osivo směs travní parková</b>   | kg | 7.197     | 266.74           | 1,919.73          | CS ÚRS 2021 02  |  |
| VV         |     |                      | 359,863*0,02 *Přepočtené koeficientem množství   |    |           | 7.197            |                   |                 |  |
| 20         | K   | 182311123            | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm   | m2 | 126.530   | 313.82           | 39,707.64         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182311123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182311123</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 21         | K   | 185803111            | Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2 | 719.726   | 6.28             | 4,519.88          | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| D          | 2   | Zakládání            |  |    |           |                  | 23,357.48         |                 |  |
| 22         | K   | 213141111            | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m   | m2 | 410.000   | 31.38            | 12,865.80         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/213141111</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| 23         | M   | 69311080             | <b>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2</b>  | m2 | 495.358   | 21.18            | 10,491.68         | CS ÚRS 2021 02  |  |
| VV         |     |                      | 410*1,02   |    |           | 418.200          |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | <b>Součet</b>  |    |           | <b>418.200</b>   |                   |                 |  |
| VV         |     |                      | 418,2*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství   |    |           | 495.358          |                   |                 |  |
| D          | 4   | Vodorovné konstrukce |  |    |           |                  | 111,333.80        |                 |  |
| 24         | K   | 451315137            | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 25/30   | m2 | 115.000   | 968.12           | 111,333.80        | CS ÚRS 2021 02  |  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451315137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451315137</a>  |    |           |                  |                   |                 |  |
| D          | 5   | Komunikace pozemní   |  |    |           |                  | 2,384,928.55      |                 |  |

| PČ   | Typ        | Kód       | Popis   | MJ  | Množství      | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | cenová soustava |
|--|------------|-----------|---|-----|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 25   | K          | 564801112 | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm   | m2  | 25.000        | 78.45        | 1,961.25            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801112</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 26   | K          | 564911411 | Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm  | m2  | 1,640.000     | 232.22       | 380,840.80          | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564911411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564911411</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 27   | K          | 564972111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 250 mm   | m2  | 1,695.700     | 619.52       | 1,050,520.06        | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564972111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564972111</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 28   | K          | 565165111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm   | m2  | 45.000        | 743.20       | 33,444.00           | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565165111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565165111</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 29   | K          | 567122114 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm   | m2  | 45.000        | 596.64       | 26,848.80           | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567122114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567122114</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 30   | K          | 573191111 | Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2  | m2  | 45.000        | 43.93        | 1,976.85            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573191111</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 31   | K          | 573231108 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2   | m2  | 1,685.000     | 22.28        | 37,541.80           | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231108</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 32   | K          | 577134211 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm  | m2  | 45.000        | 1,025.00     | 46,125.00           | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 33   | K          | 577144211 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 50 mm  | m2  | 1,640.000     | 489.19       | 802,271.60          | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144211</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 34   | K          | 596211110 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | m2  | 3.000         | 462.88       | 1,388.64            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211110</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 35   | M          | 59245222  | <b>dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x60mm barevná</b>  | m2  | 3.152         | 637.61       | 2,009.75            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | VV         |           | 3*1,02  |     | 3.060         |              |                     |                 |
|  | VV         |           | <b>Součet</b>   |     | <b>3.060</b>  |              |                     |                 |
|  | VV         |           | 3,06*1,03 *Přepočtené koeficientem množství   |     | 3.152         |              |                     |                 |
| <b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b> |            |           |   |     |               |              | <b>1,739,886.99</b> |                 |
| 36   | K          | 912211111 | Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního   | kus | 2.000         | 360.89       | 721.78              | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211111</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 37   | M          | 40445162  | <b>sloupek směrový silniční plastový 1,0m</b>   | kus | 2.000         | 392.27       | 784.54              | CS ÚRS 2021 02  |
| 38   | K          | 912211131 | Montáž směrového sloupku plastového pružného - balisety příšroubováním k podkladu   | kus | 8.000         | 470.72       | 3,765.76            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211131</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 39   | M          | 56288000  | <b>sloupek plastový baliseta</b>  | kus | 8.000         | 1,875.05     | 15,000.40           | CS ÚRS 2021 02  |
| 40   | K          | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly  | kus | 6.000         | 611.94       | 3,671.64            | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111111</a>   |     |               |              |                     |                 |
| 41   | M          | 40445604  | <b>výstražné dopravní značky A32a 700x90mm</b>  | kus | 6.000         | 1,710.30     | 10,261.80           | CS ÚRS 2021 02  |
| 42   | K          | 914111121 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly  | kus | 17.000        | 1,537.70     | 26,140.90           | CS ÚRS 2021 02  |
|  | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111121</a>   |     |               |              |                     |                 |
|  | VV         |           | 17  |     | 17.000        |              |                     |                 |
|  | VV         |           | <b>Součet</b>   |     | <b>17.000</b> |              |                     |                 |
| 43   | M          | 40445623  | <b>informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní</b>   | kus | 17.000        | 2,024.12     | 34,410.04           | CS ÚRS 2021 02  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 44 | K   | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu   | kus | 13.000   | 549.18       | 7,139.34          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 45 | M   | 40445225  | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m  | kus | 13.000   | 1,694.61     | 22,029.93         | CS ÚRS 2021 02  |
| 46 | K   | 91453111R | Úprava dopravních značek přelepem   | kus | 1.000    | 619.79       | 619.79            |                 |
| 47 | K   | 915121112 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní   | m   | 4.476    | 1,569.08     | 7,023.20          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121112</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 48 | K   | 915131112 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní   | m2  | 45.000   | 267.76       | 12,049.20         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131112</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 49 | K   | 915221112 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní   | m   | 4.476    | 1,569.08     | 7,023.20          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915221112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915221112</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 50 | K   | 915231112 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní  | m2  | 45.000   | 775.39       | 34,892.55         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915231112</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 51 | K   | 916111123 | Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky | m   | 140.000  | 282.43       | 39,540.20         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916111123</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 52 | M   | 58381007  | kostka dlažební žula drobná 8/10  | m2  | 14.000   | 1,019.90     | 14,278.60         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | VV<br>140*0,1 'Přepočtené koeficientem množství   |     | 14.000   |              |                   |                 |
| 53 | K   | 916231113 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  | m   | 806.000  | 329.51       | 265,585.06        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 54 | M   | 59217017  | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm   | m   | 838.562  | 172.44       | 144,601.63        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | VV<br>806*1,02  |     | 822.120  |              |                   |                 |
|    |     |           | VV<br>Součet  |     | 822.120  |              |                   |                 |
|    |     |           | VV<br>822,12*1,02 'Přepočtené koeficientem množství   |     | 838.562  |              |                   |                 |
| 55 | K   | 91623154R | Výšková úprava obrubníku betonových   | m   | 214.000  | 486.42       | 104,093.88        |                 |
| 56 | K   | 91678111R | Zpomalovací práh kovový polštáře kruhového tvaru přejezdovou rychlost 30 km/h   | m   | 3.825    | 7,845.41     | 30,008.69         |                 |
| 57 | K   | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého  | m3  | 32.240   | 4,856.31     | 156,567.43        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121</a>   |     |          |              |                   |                 |
|    |     |           | VV<br>806*0,04  |     | 32.240   |              |                   |                 |
|    |     |           | VV<br>Součet  |     | 32.240   |              |                   |                 |
| 58 | K   | 919112111 | Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm  | m   | 151.500  | 106.70       | 16,165.05         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112111</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 59 | K   | 919112233 | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm  | m   | 151.500  | 133.37       | 20,205.56         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112233</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 60 | K   | 919121132 | Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm   | m   | 151.500  | 70.61        | 10,697.42         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919121132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919121132</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 61 | K   | 935114152 | Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm s obrubníkem výšky 15 cm se spádem dna 0,5 %   | m   | 115.000  | 6,510.66     | 748,725.90        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935114152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935114152</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 62 | K   | 966006132 | Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho ztuhnutím s betonovou patkou                                    | kus | 3.000    | 196.13       | 588.39            | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132</a>   |     |          |              |                   |                 |

| PČ       | Typ | Kód        | Popis   | MJ | Množství         | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Genová soustava |
|----------|-----|------------|---|----|------------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 63       | K   | 966008212  | Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárníc nebo desek šířky přes 500 do 800 mm | m  | 7.000            | 470.73       | 3,295.11            | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008212</a>  |    |                  |              |                     |                 |
| <b>D</b> |     | <b>997</b> | <b>Přesun sutě</b>  |    |                  |              | <b>1,518,285.24</b> |                 |
| 64       | K   | 997221111  | Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m  | t  | 170.520          | 392.27       | 66,889.88           | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221111</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "kamenivo" 170,52  |    | 170.520          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>170.520</b>   |              |                     |                 |
| 65       | K   | 997221119  | Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m  | t  | 3,239.880        | 78.45        | 254,168.59          | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221119</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "kamenivo" 170,52*19   |    | 3,239.880        |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>3,239.880</b> |              |                     |                 |
| 66       | K   | 997221121  | Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m  | t  | 229.055          | 470.72       | 107,820.77          | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221121</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "beton" 141,2  |    | 141.200          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "bet.dlažba" 87,1  |    | 87.100           |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "panely" 0,755   |    | 0.755            |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>229.055</b>   |              |                     |                 |
| 67       | K   | 997221129  | Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m  | t  | 4,352.045        | 94.14        | 409,701.52          | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221129">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221129</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "beton" 141,2*19   |    | 2,682.800        |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "bet.dlažba" 87,1*19   |    | 1,654.900        |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "panely" 0,755*19  |    | 14.345           |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>4,352.045</b> |              |                     |                 |
| 68       | K   | 997221131  | Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m  | t  | 129.360          | 863.00       | 111,637.68          | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "živice" 129,36  |    | 129.360          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>129.360</b>   |              |                     |                 |
| 69       | K   | 997221139  | Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m  | t  | 2,457.840        | 94.14        | 231,381.06          | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221139</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "živice" 129,36*19   |    | 2,457.840        |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>2,457.840</b> |              |                     |                 |
| 70       | K   | 997221611  | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti  | t  | 170.520          | 94.15        | 16,054.46           | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221611</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "kamenivo" 170,52  |    | 170.520          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>170.520</b>   |              |                     |                 |
| 71       | K   | 997221612  | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot  | t  | 358.415          | 156.91       | 56,238.90           | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "beton" 141,2  |    | 141.200          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "bet.dlažba" 87,1  |    | 87.100           |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "panely" 0,755   |    | 0.755            |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "živice" 129,36  |    | 129.360          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV <b>Součet</b>  |    | <b>358.415</b>   |              |                     |                 |
| 72       | K   | 997221861  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  | t  | 228.300          | 368.73       | 84,181.06           | CS ÚRS 2021 02  |
|          |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861</a>  |    |                  |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "beton" 141,2  |    | 141.200          |              |                     |                 |
|          |     |            | VV "bet.dlažba" 87,1  |    | 87.100           |              |                     |                 |

| PČ         | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množství       | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|------------|-----|------------|--|----|----------------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV         |     |            | <b>Součet</b>  |    | <b>228.300</b> |              |                   |                 |
| 73         | K   | 997221862  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01                                  | t  | 0.755          | 643.32       | 485.71            | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221862</a>  |    |                |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "panely" 0,755   |    | 0.755          |              |                   |                 |
| VV         |     |            | <b>Součet</b>  |    | <b>0.755</b>   |              |                   |                 |
| 74         | K   | 997221873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04                                      | t  | 170.520        | 470.72       | 80,267.17         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221873</a>  |    |                |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "kamenivo" 170,52  |    | 170.520        |              |                   |                 |
| VV         |     |            | <b>Součet</b>  |    | <b>170.520</b> |              |                   |                 |
| 75         | K   | 997221875  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02                         | t  | 129.360        | 768.85       | 99,458.44         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221875</a>  |    |                |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "živice" 129,36  |    | 129.360        |              |                   |                 |
| VV         |     |            | <b>Součet</b>  |    | <b>129.360</b> |              |                   |                 |
| <b>D</b>   |     | <b>998</b> | <b>Přesun hmot</b>   |    |                |              | <b>37,350.13</b>  |                 |
| 76         | K   | 998225111  | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu                                      | t  | 410.441        | 78.45        | 32,199.10         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111</a>  |    |                |              |                   |                 |
| 77         | K   | 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  | 410.441        | 12.55        | 5,151.03          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225191</a>  |    |                |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**102 - Propustek**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1,317,111.85**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1,317,111.85 | 21.00%     | 276,593.49 |
| DPH snížená  | 0.00         | 15.00%     | 0.00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,593,705.34**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**102 - Propustek**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1,317,111.85**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1,317,111.85

1 - Zemní práce

396,824.46

2 - Zakládání

27,954.40

4 - Vodorovné konstrukce

3,249.05

5 - Komunikace pozemní

111,027.91

8 - Trubní vedení

55,104.90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

534,486.01

997 - Přesun sutě

148,792.63

998 - Přesun hmot

39,672.49

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**102 - Propustek**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1,317,111.85**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**1,317,111.85**

#### D 1 Zemní práce

**396,824.46**

|  |   |           |  |    |           |          |           |                |
|--|---|-----------|--|----|-----------|----------|-----------|----------------|
| 1  | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše  | m2 | 116.200   | 109.84   | 12,763.41 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 2  | K | 113107146 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm   | m2 | 64.660    | 1,019.90 | 65,946.73 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107146</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 3  | K | 122251105 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3  | m3 | 155.123   | 265.17   | 41,133.97 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| VV 17,5+137,623  |   |           |  |    | 155.123   |          |           |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 155.123   |          |           |                |
| 4  | K | 131251104 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3   | m3 | 119.888   | 422.08   | 50,602.33 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251104</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 5  | K | 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 | 119.888   | 135.54   | 16,249.62 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 6  | K | 162751119 | 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 1,198.880 | 13.56    | 16,256.81 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| VV 119,888*10  |   |           |  |    | 1,198.880 |          |           |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 1,198.880 |          |           |                |
| 7  | K | 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 | 119.888   | 94.15    | 11,287.46 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 8  | K | 171151103 | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti  | m3 | 119.888   | 353.04   | 42,325.26 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| 9  | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 191.821   | 470.72   | 90,293.98 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a> |   |           |  |    |           |          |           |                |
| VV 119,888*1,6   |   |           |  |    | 191.821   |          |           |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 191.821   |          |           |                |



| PČ         | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství      | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|------------|-----|-----------|--|----|---------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10         | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 119.888       | 18.83        | 2,257.49          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 11         | K   | 181111131 | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5                        | m2 | 116.200       | 39.23        | 4,558.53          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 12         | K   | 181351103 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2 | 17.430        | 54.92        | 957.26            | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 13         | K   | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2 | 116.200       | 31.38        | 3,646.36          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 14         | M   | 00572410  | osivo směs travní parková  | kg | 2.324         | 266.74       | 619.90            | CS ÚRS 2021 02  |
| VV         |     |           | 116,2*0,02 *Přepočtené koeficientem množství   |    |               |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | 2.324         |              |                   |                 |
| 15         | K   | 182311123 | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm   | m2 | 116.200       | 313.82       | 36,465.88         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182311123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182311123</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 16         | K   | 185803111 | Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2 | 232.400       | 6.28         | 1,459.47          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111</a>  |    |               |              |                   |                 |
| <b>D 2</b> |     |           | <b>Zakládání</b>   |    |               |              | <b>27,954.40</b>  |                 |
| 17         | K   | 211561111 | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm  | m3 | 6.138         | 1,714.71     | 10,524.89         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111</a>  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | 38,36*0,2*0,8  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | <b>Součet</b>  |    |               |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | 6.138         |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | <b>6.138</b>  |              |                   |                 |
| 18         | K   | 212752102 | Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obšypem v otevřeném výkopu trubka korogovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150 | m  | 38.360        | 307.79       | 11,806.82         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752102</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 19         | K   | 213141131 | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky do 3 m  | m2 | 61.376        | 62.76        | 3,851.96          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/213141131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/213141131</a>  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | 38,36*1,6  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | <b>Součet</b>  |    |               |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | 61.376        |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | <b>61.376</b> |              |                   |                 |
| 20         | M   | 69311225  | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 100g/m2   | m2 | 83.604        | 21.18        | 1,770.73          | CS ÚRS 2021 02  |
| VV         |     |           | 61,376*1,15  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | <b>Součet</b>  |    |               |              |                   |                 |
| VV         |     |           | 70,582*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství  |    |               |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | 70.582        |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | <b>70.582</b> |              |                   |                 |
|            |     |           |  |    | 83.604        |              |                   |                 |
| <b>D 4</b> |     |           | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |    |               |              | <b>3,249.05</b>   |                 |
| 21         | K   | 451311111 | Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm   | m2 | 0.900         | 515.44       | 463.90            | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451311111</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 22         | K   | 451315137 | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 25/30   | m2 | 0.135         | 1,030.95     | 139.18            | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451315137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451315137</a>  |    |               |              |                   |                 |
| 23         | K   | 451577121 | Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drceného  | m2 | 1.260         | 2,099.98     | 2,645.97          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577121</a>  |    |               |              |                   |                 |
| <b>D 5</b> |     |           | <b>Komunikace pozemní</b>  |    |               |              | <b>111,027.91</b> |                 |
| 24         | K   | 564861111 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm   | m2 | 9.000         | 472.12       | 4,249.08          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111</a>  |    |               |              |                   |                 |

| PČ   | Typ | Kód       | Popis  | MJ        | Množství     | J.cena [CZK]    | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava       |
|--|-----|-----------|--|-----------|--------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| 25   | K   | 564911411 | Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm   | m2        | 20.000       | 232.22          | 4,644.40          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564911411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564911411</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 26   | K   | 564962111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm  | m2        | 20.000       | 619.52          | 12,390.40         | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564962111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564962111</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 27   | K   | 565165101 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm   | m2        | 28.560       | 1,149.56        | 32,831.43         | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565165101</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 28   | K   | 567142115 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 250 mm  | m2        | 9.500        | 994.41          | 9,446.90          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142115</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 29   | K   | 569211111 | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těžkým tl. 50 mm  | m2        | 3.120        | 793.30          | 2,475.10          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/569211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/569211111</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 30   | K   | 573191111 | Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2   | m2        | 28.560       | 43.93           | 1,254.64          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573191111</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 31   | K   | 573231108 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2  | m2        | 56.100       | 22.28           | 1,249.91          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231108</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 32   | K   | 577134031 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm  | m2        | 36.100       | 664.52          | 23,989.17         | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134031</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 33   | K   | 577144031 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm  | m2        | 20.000       | 828.22          | 16,564.40         | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144031</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 34   | K   | 596311111 | Kladení dlažby kloubové z betonových prvků (zámek a klíč) komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého tl. 40 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. 100 mm, pro plochy do 50 m2 | m2        | 0.900        | 596.25          | 536.63            | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596311111</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 35   | M   | 59040200  | <b>dlažba betonová kloubová (klíč a zámek) 450x500x100mm</b>   | <b>m2</b> | <b>1.112</b> | <b>1,255.26</b> | <b>1,395.85</b>   | <b>CS ÚRS 2021 02</b> |
|  | VV  |           | 0,9*1,2  |           | 1.080        |                 |                   |                       |
|  | VV  |           | <b>Součet</b>  |           | <b>1.080</b> |                 |                   |                       |
|  | VV  |           | 1,08*1,03 *Přepočtené koeficientem množství  |           | 1.112        |                 |                   |                       |
| <b>D 8 Trubní vedení</b>                       |     |           |  |           |              |                 | <b>55,104.90</b>  |                       |
| 36   | K   | 89410221R | Šachty kanalizační z betonu na potrubí DN do 800 mm  | kus       | 1.000        | 54,917.88       | 54,917.88         |                       |
| VV   |     |           | "kompletní provedení šachty" 1   |           | 1.000        |                 |                   |                       |
| VV   |     |           | <b>Součet</b>  |           | <b>1.000</b> |                 |                   |                       |
| 37   | K   | 899623171 | Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30   | m3        | 0.171        | 1,093.68        | 187.02            | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623171</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| <b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b> |     |           |  |           |              |                 | <b>534,486.01</b> |                       |
| 38   | K   | 911121111 | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu  | m         | 8.000        | 784.54          | 6,276.32          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/911121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/911121111</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 39   | M   | 5539153R  | <b>zábradelní silniční se svíslou vyplní</b>   | <b>m</b>  | <b>8.000</b> | <b>7,060.87</b> | <b>56,486.96</b>  |                       |
| 40   | K   | 915111112 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní  | m         | 1.438        | 1,569.08        | 2,256.34          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111112</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 41   | K   | 915211112 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní  | m         | 1.438        | 1,569.08        | 2,256.34          | CS ÚRS 2021 02        |
| Online PSC                                     |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915211112</a>  |           |              |                 |                   |                       |
| 42   | K   | 91662312R | Vodící stěny z dílců beton - demontáž  | m         | 28.000       | 753.16          | 21,088.48         |                       |

| PČ       | Typ        | Kód       | Popis  | MJ       | Množství      | J.cena [CZK]    | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava       |
|----------|------------|-----------|--|----------|---------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| VV       |            |           | "odstranění stáv. bet. svod (CITY BLOC) u propustku" 28  |          | 28.000        |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | "položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo"   |          |               |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | <b>Součet</b>  |          | <b>28.000</b> |                 |                   |                       |
| 43       | K          | 919112233 | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm   | m        | 17.800        | 133.37          | 2,373.99          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919112233</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 44       | K          | 919122132 | Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm  | m        | 17.800        | 125.53          | 2,234.43          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919122132</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 45       | K          | 91944122r | Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm  | kus      | 1.000         | 70,608.71       | 70,608.71         | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/91944122r">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/91944122r</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 46       | K          | 919521160 | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 mm   | m        | 2.710         | 5,491.79        | 14,882.75         | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919521160">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919521160</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 47       | M          | 59221003  | <b>trouba ŽB úhelníková zesílená DN 800</b>  | <b>m</b> | <b>3.252</b>  | <b>8,473.04</b> | <b>27,554.33</b>  | <b>CS ÚRS 2021 02</b> |
| VV       |            |           | 2,71*1,2   |          | 3.252         |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | <b>Součet</b>  |          | <b>3.252</b>  |                 |                   |                       |
| 48       | K          | 919535556 | Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30  | m3       | 1.500         | 5,232.89        | 7,849.34          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919535556">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919535556</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 49       | K          | 919551116 | Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 800 mm   | m        | 4.610         | 392.27          | 1,808.36          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551116</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 50       | M          | 28614472  | <b>troubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 800x6000mm SN10</b>  | <b>m</b> | <b>5.615</b>  | <b>9,782.04</b> | <b>54,926.15</b>  | <b>CS ÚRS 2021 02</b> |
| VV       |            |           | 4,61*1,2   |          | 5.532         |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | <b>Součet</b>  |          | <b>5.532</b>  |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | 5,532*1,015 'Přepočtené koeficientem množství  |          | 5.615         |                 |                   |                       |
| 51       | K          | 919735111 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm  | m        | 17.800        | 101.99          | 1,815.42          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 52       | K          | 93583212R | Žlaby a rigoly dlážděné z lomového kamene tl. do 250 mm do betonu tl. 100 mm   | m2       | 3.200         | 6,276.33        | 20,084.26         |                       |
| VV       |            |           | "kámen tl. 100 mm do bet. C40/50 - XF4" 3,2  |          | 3.200         |                 |                   |                       |
| VV       |            |           | <b>Součet</b>  |          | <b>3.200</b>  |                 |                   |                       |
| 53       | K          | 966005111 | Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami | m        | 10.500        | 784.54          | 8,237.67          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966005111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966005111</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 54       | K          | 966008113 | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm  | m3       | 13.000        | 5,491.79        | 71,393.27         | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008113</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 55       | K          | 966008115 | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 1200 do 1600 mm  | m        | 2.830         | 14,121.74       | 39,964.52         | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966008115</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 56       | K          | 96600811R | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 800 mm   | m3       | 6.000         | 9,414.49        | 56,486.94         | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/96600811R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/96600811R</a>   |          |               |                 |                   |                       |
| 57       | K          | 96600812R | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 800 mm   | m3       | 7.000         | 9,414.49        | 65,901.43         |                       |
| <b>D</b> | <b>997</b> |           | <b>Přesun sutě</b>   |          |               |                 | <b>148,792.63</b> |                       |
| 58       | K          | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km  | t        | 128.046       | 23.83           | 3,051.34          | CS ÚRS 2021 02        |
|          |            |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221571</a>   |          |               |                 |                   |                       |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství         | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|------------------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | "živice" 45,844  |    | 45.844           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "zábradlí" 0,368   |    | 0.368            |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "propustek" 26,715+15,339+18,36+21,42  |    | 81.834           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>128.046</b>   |              |                   |                 |
| 59 | K   | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km                      | t  | 2,432.855        | 11.93        | 29,023.96         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221579</a>   |    |                  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 128,045*19   |    | 2,432.855        |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>2,432.855</b> |              |                   |                 |
| 60 | K   | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot   | t  | 128.045          | 156.91       | 20,091.54         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612</a>   |    |                  |              |                   |                 |
| 61 | K   | 997221625 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  | t  | 81.834           | 706.09       | 57,782.17         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221625</a>   |    |                  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "propustek" 26,715+15,339+18,36+21,42  |    | 81.834           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>81.834</b>    |              |                   |                 |
| 62 | K   | 997221645 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02                                       | t  | 45.844           | 847.30       | 38,843.62         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645</a>   |    |                  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "živice" 45,844  |    | 45.844           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>45.844</b>    |              |                   |                 |
|    | D   | 998       | <b>Přesun hmot</b>   |    |                  |              | <b>39,672.49</b>  |                 |
| 63 | K   | 998274101 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m                         | t  | 41.449           | 517.80       | 21,462.29         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998274101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998274101</a>   |    |                  |              |                   |                 |
| 64 | K   | 998274125 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m | t  | 41.449           | 439.34       | 18,210.20         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998274125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998274125</a>   |    |                  |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**301 - Přeložka kanalizace**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**101,922.34**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 101,922.34  | 21.00%     | 21,403.69 |
| snížená      | 0.00        | 15.00%     | 0.00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**123,326.03**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**301 - Přeložka kanalizace**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**101,922.34**

HSV - Práce a dodávky HSV

101,922.34

1 - Zemní práce

53,489.21

8 - Trubní vedení

22,550.71

998 - Přesun hmot

25,882.42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**301 - Přeložka kanalizace**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**101,922.34**

D HSV Práce a dodávky HSV

101,922.34

D 1 Zemní práce

53,489.21

|   |   |            |  |    |                |        |           |                |
|---|---|------------|--|----|----------------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 122251105  | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3  | m3 | 5.715          | 422.08 | 2,412.19  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105</a>  |    |                |        |           |                |
| 2 | K | 132251251  | 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 do 20 m3   | m3 | 15.240         | 767.28 | 11,693.35 | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251</a>  |    |                |        |           |                |
| 3 | K | 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 | 15.240         | 135.54 | 2,065.63  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a>  |    |                |        |           |                |
| 4 | K | 162751119  | 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 152.400        | 13.56  | 2,066.54  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a>  |    |                |        |           |                |
|   |   | VV         | 15,240*10  |    | 152.400        |        |           |                |
|   |   | VV         | <b>Součet</b>  |    | <b>152.400</b> |        |           |                |
| 5 | K | 167151101  | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  | m3 | 15.240         | 156.91 | 2,391.31  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101</a>  |    |                |        |           |                |
| 6 | K | 171151103  | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti  | m3 | 5.715          | 353.05 | 2,017.68  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103</a>  |    |                |        |           |                |
| 7 | K | 171201231  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 24.384         | 470.72 | 11,478.04 | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>  |    |                |        |           |                |
|   |   | VV         | 15,24*1,6  |    | 24.384         |        |           |                |
|   |   | VV         | <b>Součet</b>  |    | <b>24.384</b>  |        |           |                |
| 8 | K | 171251201  | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 15.240         | 18.83  | 286.97    | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>  |    |                |        |           |                |
| 9 | K | 174151101  | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  | m3 | 12.525         | 258.90 | 3,242.72  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101</a>  |    |                |        |           |                |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10    | K   | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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 | 5.715    | 784.54       | 4,483.65          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 11    | M   | 58331200  | šterkopísek netříděný zásypový   | t  | 20.574   | 511.68       | 10,527.30         | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | VV 5,715*1,8 10,287  |    |          |              |                   |                 |
|       |     |           | VV Součet 10,287   |    |          |              |                   |                 |
|       |     |           | VV 10,287*2 'Přepočtené koeficientem množství' 20,574  |    |          |              |                   |                 |
| 12    | K   | 181111131 | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2 | 21.000   | 39.23        | 823.83            | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131</a>   |    |          |              |                   |                 |
| D 8   |     |           | Trubní vedení  |    |          |              |                   | 22,550.71       |
| 13    | K   | 871264201 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm   | m  | 12.100   | 251.05       | 3,037.71          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871264201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871264201</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 14    | M   | 28613385  | potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR11 návín se signalizační vrstvou 110x10,0mm   | m  | 12.896   | 652.74       | 8,417.74          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | VV 12,1*1,05 12,705  |    |          |              |                   |                 |
|       |     |           | VV Součet 12,705   |    |          |              |                   |                 |
|       |     |           | VV 12,705*1,015 'Přepočtené koeficientem množství' 12,896  |    |          |              |                   |                 |
| 15    | K   | 871275811 | Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN do 150   | m  | 11.650   | 627.63       | 7,311.89          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871275811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871275811</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 16    | K   | 892241111 | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80  | m  | 12.100   | 156.91       | 1,898.61          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892241111</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 17    | K   | 899721111 | Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm   | m  | 12.700   | 103.56       | 1,315.21          | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899721111</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 18    | K   | 899722114 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm  | m  | 12.100   | 47.07        | 569.55            | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899722114</a>   |    |          |              |                   |                 |
| D 998 |     |           | Přesun hmot  |    |          |              |                   | 25,882.42       |
| 19    | K   | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m   | t  | 20.619   | 753.16       | 15,529.41         | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101</a>   |    |          |              |                   |                 |
| 20    | K   | 998276125 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m   | t  | 20.619   | 502.11       | 10,353.01         | CS ÚRS 2021 02  |
|       |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276125</a>   |    |          |              |                   |                 |



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**401 - Přeložka veřejného osvětlení**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2,509,471.14**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2,509,471.14 | 21.00%     | 526,988.94 |
| snížená      | 0.00         | 15.00%     | 0.00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3,036,460.08**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**401 - Přeložka veřejného osvětlení**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2,509,471.14**

### HSV - Práce a dodávky HSV

701,211.80

1 - Zemní práce

574,616.60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

123,000.28

997 - Přesun sutě

3,594.92

### PSV - Práce a dodávky PSV

483,596.09

741 - Elektroinstalace - silnoproud

483,596.09

### M - Práce a dodávky M

1,285,083.19

21-M - Elektromontáže

800,646.12

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

1,632.00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

457,307.48

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

25,497.59

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

12,238.80

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

27,341.26

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

27,341.26

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**401 - Přeložka veřejného osvětlení**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2,509,471.14**

D HSV Práce a dodávky HSV

701,211.80

D 1 Zemní práce

574,616.60

|  |   |           |  |    |           |          |            |                |
|--|---|-----------|--|----|-----------|----------|------------|----------------|
| 1  | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše  | m2 | 229.500   | 109.84   | 25,208.28  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111301111</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 2  | K | 113107146 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm   | m2 | 4.000     | 1,019.90 | 4,079.60   | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107146</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 3  | K | 122251105 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3  | m3 | 62.350    | 578.99   | 36,100.03  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| VV 22,95+39,4  |   |           |  |    | 62.350    |          |            |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 62.350    |          |            |                |
| 4  | K | 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 | 11.648    | 1,780.75 | 20,742.18  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251100</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 5  | K | 132251253 | 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 50 do 100 m3  | m3 | 71.700    | 1,597.17 | 114,517.09 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251253</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 6  | K | 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 | 145.698   | 135.54   | 19,747.91  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 7  | K | 162751119 | 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 1,456.980 | 13.56    | 19,756.65  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| VV 145,698*10  |   |           |  |    | 1,456.980 |          |            |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 1,456.980 |          |            |                |
| 8  | K | 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 | 145.698   | 94.14    | 13,716.01  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |
| 9  | K | 171151103 | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti  | m3 | 145.698   | 353.04   | 51,437.22  | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103</a> |   |           |  |    |           |          |            |                |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství                    | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10 | K   | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  | t   | 233.117                     | 470.72       | 109,732.83        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a><br>VV 145,698*1,6<br>VV <b>Součet</b>   |     | 233.117<br>233.117          |              |                   |                 |
| 11 | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3  | 51.048                      | 18.83        | 961.23            | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 12 | K   | 174111101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  | m3  | 32.300                      | 713.93       | 23,059.94         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 13 | K   | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny | m3  | 36.400                      | 305.97       | 11,137.31         | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 14 | M   | 58331200  | <b>štěrkopísek netříděný zásypový</b>  | t   | 131.040                     | 784.86       | 102,848.05        | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | VV 36,4*1,8<br>VV <b>Součet</b><br>VV 65,52*2 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 65.520<br>65.520<br>131.040 |              |                   |                 |
| 15 | K   | 181111131 | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2  | 229.500                     | 39.23        | 9,003.29          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111131</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 16 | K   | 181351103 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2  | 22.950                      | 54.92        | 1,260.41          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 17 | K   | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | 229.500                     | 31.38        | 7,201.71          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 18 | M   | 00572410  | <b>osivo směs travní parková</b>   | kg  | 4.590                       | 266.74       | 1,224.34          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | VV 229,5*0,02 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 4.590                       |              |                   |                 |
| 19 | K   | 185803111 | Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2  | 459.000                     | 6.28         | 2,882.52          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111</a>   |     |                             |              |                   |                 |
|    | D   | 9         | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |     |                             |              | 123,000.28        |                 |
| 20 | K   | 919735111 | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm  | m   | 16.000                      | 101.99       | 1,631.84          | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111</a>   |     |                             |              |                   |                 |
| 21 | K   | 99877512R | Vybourání drobných předmětů betonových   | kus | 17.000                      | 7,139.32     | 121,368.44        |                 |
|    | D   | 997       | <b>Přesun sutě</b>   |     |                             |              | 3,594.92          |                 |
| 22 | K   | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km  | t   | 2.836                       | 23.83        | 67.58             | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221571</a><br>VV "živice" 2,836<br>VV <b>Součet</b>  |     | 2.836<br>2.836              |              |                   |                 |
| 23 | K   | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km  | t   | 53.884                      | 11.93        | 642.84            | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221579</a><br>VV 2,836*19<br>VV <b>Součet</b>  |     | 53.884<br>53.884            |              |                   |                 |
| 24 | K   | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot   | t   | 3.069                       | 156.91       | 481.56            | CS ÚRS 2021 02  |
|    |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612</a>   |     |                             |              |                   |                 |

| PČ   | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství       | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | cenová soustava |
|--|-----|------------|--|-----|----------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 25   | K   | 997221645  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02     | t   | 2.836          | 847.30       | 2,402.94            | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645</a>                        |     |                |              |                     |                 |
|  |     | VV         | "živice" 2,836   |     | 2.836          |              |                     |                 |
|  |     | VV         | <b>Součet</b>  |     | <b>2.836</b>   |              |                     |                 |
| <b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>           |     |            |  |     |                |              | <b>483,596.09</b>   |                 |
| <b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b> |     |            |  |     |                |              | <b>483,596.09</b>   |                 |
| 26   | K   | 741121811  | Demontáž šňůr měděných uložených volně lehkých a středních, počtu žil do 37  | m   | 528.000        | 40.80        | 21,542.40           | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741121811</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 27   | K   | 741122015  | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2                             | m   | 160.000        | 40.80        | 6,528.00            | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122015</a>                        |     |                |              |                     |                 |
|  |     | VV         | "propojení svítidel a výzbroje" 160  |     | 160.000        |              |                     |                 |
|  |     | VV         | <b>Součet</b>  |     | <b>160.000</b> |              |                     |                 |
| 28   | M   | 34111030   | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2  | m   | 184.000        | 23.76        | 4,371.84            | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | VV         | 160*1,15 'Přepočtené koeficientem množství   |     | 184.000        |              |                     |                 |
| 29   | K   | 34312512R  | Dodávka a montáž kabelové spojky na stávajícím kabelu VO   | kus | 1.000          | 224.38       | 224.38              |                 |
| 30   | K   | 741122025  | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2                        | m   | 602.000        | 61.19        | 36,836.38           | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122025</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 31   | M   | 34111080   | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2   | m   | 692.300        | 324.47       | 224,630.58          | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | VV         | 602*1,15 'Přepočtené koeficientem množství   |     | 692.300        |              |                     |                 |
| 32   | K   | 741132133  | Ukončení kabelů smršťovací záklpoukou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x16 mm2  | kus | 27.000         | 224.38       | 6,058.26            | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741132133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741132133</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 33   | K   | 741132134  | Ukončení kabelů smršťovací záklpoukou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x25 mm2  | kus | 1.000          | 305.97       | 305.97              | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741132134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741132134</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 34   | K   | 74137283R  | Demontáž stožáru do 15 m   | kus | 17.000         | 3,671.65     | 62,418.05           |                 |
| 35   | K   | 741410021  | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě | m   | 602.000        | 81.59        | 49,117.18           | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741410021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741410021</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 36   | M   | 35442062   | pás zemnicí 30x4mm FeZn  | m   | 692.300        | 103.37       | 71,563.05           | CS ÚRS 2021 02  |
| <b>D M Práce a dodávky M</b>               |     |            |  |     |                |              | <b>1,285,083.19</b> |                 |
| <b>D 21-M Elektromontáže</b>               |     |            |  |     |                |              | <b>800,646.12</b>   |                 |
| 37   | K   | 210204011  | Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m   | kus | 10.000         | 3,671.65     | 36,716.50           | CS ÚRS 2021 02  |
|  |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204011</a>                        |     |                |              |                     |                 |
| 38   | M   | 31679001R  | Žárové zinkovaný stožár délky 8 m  | kus | 10.000         | 17,151.95    | 171,519.50          |                 |
| 39   | K   | 20921215R  | Montáž stožárové výzbroje  | kus | 16.000         | 713.93       | 11,422.88           |                 |
|  |     | VV         | "předpoklad výměny u všech stožárů vč. ponechaných" 16   |     | 16.000         |              |                     |                 |
|  |     | VV         | <b>Součet</b>  |     | <b>16.000</b>  |              |                     |                 |
| 40   | M   | 31612412R  | stožárová výzbroj dle standardu správce sítě   | kus | 16.000         | 1,091.14     | 17,458.24           |                 |
|  |     | VV         | "předpoklad výměny u všech stožárů vč. ponechaných" 16   |     | 16.000         |              |                     |                 |
|  |     | VV         | <b>Součet</b>  |     | <b>16.000</b>  |              |                     |                 |
| 41   | K   | 21020402R  | Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ostatních betonových   | kus | 4.000          | 3,671.65     | 14,686.60           |                 |

| PČ   | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 42   | K   | 210204103 | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg   | kus | 16.000    | 940.35       | 15,045.60         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204103</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 43   | M   | 31701251R | výložník s délkou do 3 m   | kus | 16.000    | 5,838.56     | 93,416.96         |                 |
| 44   | K   | 74137216R | Montáž svítidla  | kus | 16.000    | 532.39       | 8,518.24          |                 |
| VV "předpoklad výměny svítidla na všech stožárech" 16  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV Součet 16.000   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 45   | M   | 3485202R  | svítidlo LED přes 45 W dle standardu MČ  | kus | 16.000    | 26,991.35    | 431,861.60        |                 |
| D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 1,632.00   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 46   | K   | 220182002 | Zatažení trubek do chráničky 110 mm ochranné z HDPE  | m   | 40.000    | 40.80        | 1,632.00          | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182002</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 457,307.48  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 47   | K   | 460641112 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15  | m3  | 2.086     | 9,179.13     | 19,147.67         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641112</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV "obetonování potrubí" 2,086   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV Součet 2.086  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 48   | K   | 460641113 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20  | m3  | 11.648    | 9,179.13     | 106,918.51        | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641113</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 49   | K   | 460661312 | Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté betonovými deskami (materiál ve specifikaci), šířky přes 30 do 40 cm                       | m   | 540.000   | 163.18       | 88,117.20         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460661312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460661312</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 50   | M   | 59213005  | deska krycí betonová 500x230/154x45mm  | m   | 2,160.000 | 98.85        | 213,516.00        | CS ÚRS 2021 02  |
| VV 540*4 "Přepočtené koeficientem množství" 2,160.000  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 51   | K   | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m   | t   | 48.384    | 305.97       | 14,804.05         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469981111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469981111</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 52   | K   | 469981211 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m | t   | 48.384    | 305.97       | 14,804.05         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469981211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469981211</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení 25,497.59   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 53   | K   | 58010600R | Měření při revizích izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice   | kus | 1.000     | 25,497.59    | 25,497.59         |                 |
| D HZS Hodinové zúčtovací sazby 12,238.80   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 54   | K   | HZS2232   | Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný   | hod | 12.000    | 1,019.90     | 12,238.80         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS2232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS2232</a>     |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV 12  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV Součet 12.000   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 27,341.26  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 27,341.26  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| 55   | K   | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě   | kpl | 1.000     | 27,341.26    | 27,341.26         | CS ÚRS 2021 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000</a> |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV "geodetické zaměření po dokončení stavby vč. předání na IMIP" 1   |     |           |  |     |           |              |                   |                 |
| VV Součet 1.000  |     |           |  |     |           |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**402 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0.00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0.00        | 21.00%     | 0.00      |
| snížená      | 0.00        | 15.00%     | 0.00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0.00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**402 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**0.00**

N00 - Nepojmenované práce

0.00

N01 - Nepojmenovaný díl

0.00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt: **402 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN**

Místo: Praha

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |     |          |              | <b>0.00</b>       |                 |
|                               | D   | N00       | Nepojmenované práce  |     |          |              | 0.00              |                 |
|                               | D   | N01       | Nepojmenovaný díl  |     |          |              | 0.00              |                 |
| 1                             | K   | 02730451R | Pomocné práce nebo zajišťovací práce - ochrana inženýrských sítí | kpl | 1.000    |              | 0.00              |                 |
|                               | VV  |           | "celkové náklady dle zhotovitele vybraného CETIN" 1              |     |          | 1.000        |                   |                 |
|                               | VV  |           | <b>Součet</b>  |     |          | <b>1.000</b> |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**DIO - DIO**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1,268,317.18**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1,268,317.18 | 21.00%     | 266,346.61 |
| DPH snížená  | 0.00         | 15.00%     | 0.00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,534,663.79**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**DIO - DIO**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady stavby celkem**

**1,268,317.18**

HSV - Práce a dodávky HSV

1,268,317.18

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1,267,949.45

998 - Přesun hmot

367.73

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklotrasa A500 - úsek podél ul. Staroklánovická

Objekt:

**DIO - DIO**

Místo:

Praha

Datum:

14. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1,268,317.18**

D HSV Práce a dodávky HSV

1,268,317.18

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1,267,949.45

|   |   |           |   |     |            |          |            |                |
|---|---|-----------|---|-----|------------|----------|------------|----------------|
| 1 | K | 913121111 | Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních   | kus | 29.000     | 117.68   | 3,412.72   | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121111</a>                        |     |            |          |            |                |
| 2 | K | 913121112 | Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených   | kus | 6.000      | 470.72   | 2,824.32   | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121112</a>                        |     |            |          |            |                |
| 3 | K | 913121211 | Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111                       | kus | 15,660.000 | 17.26    | 270,291.60 | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121211</a>                        |     |            |          |            |                |
|   |   |           | VV 29*540   |     | 15,660.000 |          |            |                |
|   |   |           | VV Součet   |     | 15,660.000 |          |            |                |
| 4 | K | 913121212 | Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112                       | kus | 540.000    | 39.23    | 21,184.20  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121212</a>                        |     |            |          |            |                |
|   |   |           | VV 6*90   |     | 540.000    |          |            |                |
|   |   |           | VV Součet   |     | 540.000    |          |            |                |
| 5 | K | 913211113 | Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m   | kus | 10.000     | 101.99   | 1,019.90   | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211113</a>                        |     |            |          |            |                |
| 6 | K | 913211213 | Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113                       | kus | 900.000    | 18.83    | 16,947.00  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211213</a>                        |     |            |          |            |                |
|   |   |           | VV 10*90  |     | 900.000    |          |            |                |
|   |   |           | VV Součet   |     | 900.000    |          |            |                |
| 7 | K | 913321111 | Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní   | kus | 46.000     | 117.68   | 5,413.28   | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321111</a>                        |     |            |          |            |                |
| 8 | K | 913321115 | Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky  | kus | 2.000      | 2,824.35 | 5,648.70   | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321115</a>                        |     |            |          |            |                |
| 9 | K | 913321211 | Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111 | kus | 4,140.000  | 17.26    | 71,456.40  | CS ÚRS 2021 02 |
|   |   |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321211</a>                        |     |            |          |            |                |
|   |   |           | VV 46*90  |     | 4,140.000  |          |            |                |
|   |   |           | VV Součet   |     | 4,140.000  |          |            |                |

| PČ                       | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|--------------------------|-----|------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10                       | K   | 913331215  | Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 33-1115                             | kus | 360.000    | 17.26        | 6,213.60          | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913331215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913331215</a>   |     |            |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | 2*180   |     | 360.000    |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 360.000    |              |                   |                 |
| 11                       | K   | 913411111  | Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů  | kus | 2.000      | 7,610.05     | 15,220.10         | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411111</a>   |     |            |              |                   |                 |
| 12                       | K   | 913411111  | Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů  | kus | 1.000      | 7,610.05     | 7,610.05          | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411111</a>   |     |            |              |                   |                 |
| 13                       | K   | 913411211  | Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111   | kus | 360.000    | 784.54       | 282,434.40        | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411211</a>   |     |            |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | 2*180   |     | 360.000    |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 360.000    |              |                   |                 |
| 14                       | K   | 913411211  | Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111   | kus | 90.000     | 784.54       | 70,608.60         | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913411211</a>   |     |            |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | 1*90  |     | 90.000     |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 90.000     |              |                   |                 |
| 15                       | K   | 913911113  | Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah   | kus | 4.000      | 2,824.35     | 11,297.40         | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913911113</a>   |     |            |              |                   |                 |
| 16                       | K   | 913911213  | Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113 | kus | 720.000    | 3.14         | 2,260.80          | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913911213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913911213</a>   |     |            |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | 4*180   |     | 720.000    |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 720.000    |              |                   |                 |
| 17                       | K   | 915222121  | Přechodné vodorovné dopravní značení samolepicí retroreflexní fólií s trvanlivostí přes 2 do 6 měsíců   | m   | 555.000    | 188.29       | 104,500.95        | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915222121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915222121</a>   |     |            |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | 550+5   |     | 555.000    |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 555.000    |              |                   |                 |
| 18                       | K   | 915222911  | Přechodné vodorovné dopravní značení odstranění retroreflexní fólie   | m   | 555.000    | 15.69        | 8,707.95          | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915222911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915222911</a>   |     |            |              |                   |                 |
| 19                       | K   | 91680211R  | Příplatek k oplocení s podstavci  | m   | 3,420.000  | 3.14         | 10,738.80         |                 |
|                          |     | VV         | 38*90   |     | 3,420.000  |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 3,420.000  |              |                   |                 |
| 20                       | K   | 91680212r  | Montáž a demontáž oplocení s podstavci  | m   | 38.000     | 235.36       | 8,943.68          |                 |
| 21                       | K   | 91680213R  | Montáž a demontáž oplocení s podstavci  | m   | 250.000    | 235.36       | 58,840.00         |                 |
|                          |     | VV         | 250   |     | 250.000    |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 250.000    |              |                   |                 |
| 22                       | K   | 91680214R  | Příplatek k oplocení s podstavci  | m   | 22,500.000 | 12.55        | 282,375.00        |                 |
|                          |     | VV         | 250*90  |     | 22,500.000 |              |                   |                 |
|                          |     | VV         | Součet  |     | 22,500.000 |              |                   |                 |
| <b>D 998 Přesun hmot</b> |     |            |   |     |            |              | <b>367.73</b>     |                 |
| 23                       | K   | 998223011  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  | t   | 1.116      | 313.82       | 350.22            | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011</a>   |     |            |              |                   |                 |
| 24                       | K   | 998223091  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m   | t   | 1.116      | 15.69        | 17.51             | CS ÚRS 2021 02  |
|                          |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223091</a>   |     |            |              |                   |                 |

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)  
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ  
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky  
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli  
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými  
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu  
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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



## Soupis prací

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

## Datová věta

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

## **Příloha č. 5 – Vybavení a zařízení**

- 1 ks finišer pro pokládku asfaltových směsí
- 2 ks silničních válců nad 3,5 t

## **Příloha č. 6 – Tabulka aktivace HIM**

Pro aktivaci HIM vzniklého investiční výstavbou je třeba předat vyčíslení pořizovací hodnoty odděleně v následujícím členění **podle čísel objektů**:

**Protokoly jsou vyžadovány pro a) - j) samostatně.** Samostatné protokoly pro podpoložky (b.1 - b.8) nejsou nutné.

**a) Pozemky včetně nákladů na výkup pozemku – (předat kopii znaleckého posudku)**

**b) Hodnota komunikace**

- b.1.) vozovka
  - b.1.1.) kryt vozovky, podkladní vrstvy, pláň, zemní práce
  - b.1.2.) obruby /včetně výkazu bm/
  - b.1.3.) svodidla, zábradlí, zrcadla /včetně výkazu bm resp. ks/
  - b.1.4.) dopravní značení svislé a vodorovné /včetně výkazu ks resp. m<sup>2</sup> a dopravněbezpečnostní zařízení
- b.2.) chodník (kryt chodníku a podkladní vrstvy)
- b.3.) demolice
- b.4.) chráničky
- b.5.) komunikační zeleň
- b.6.) vyvolané přeložky inženýrských sítí
- b.7.) schodiště
- b.8.) ostatní (PD, revize, poplatky, DIR, dozor, atd.)\*\*\*

**c) Tunely (komunikaci v tunelu zvlášť podle bodu b)**

**d) Mosty (komunikaci na mostě zvlášť podle bodu b)**

**e) Speciální objekty (pítka, nadzemní garáže,..), P+R, odtahy a vážení, zařízení pro zimní službu, zařízení pro přenosy dat**

**f) Odvodnění komunikace /včetně výkazu ks vpustí a přípojek/**

**g) Zdi**


**h) Světelná signalizace a světelné dopravní značení na SSZ**

**i) Stavby, které převzal jiný správce než TSK – s rozdělením na jednotlivé protokoly s uvedením čísel objektů, parcelních čísel, katastrálních území a názvů ulic**

**j) Objekty pro telematiku**

\*\*\* tyto položky je možno finančně rozpustit do jiných objektů, je-li to z hlediska investora a zhotovitele účelné.

## **Příloha č. 7 – Hospodaření s vybouraným materiálem - základní podmínky postupu Zhotovitele**

- 1) Zhotovitel a Objednatel jsou podle uzavřené smlouvy povinni při hospodaření s vybouraným materiálem, zejm. při příjmu a odběru materiálu ze staveb, postupovat v souladu s následujícími zásadami, vyplývajícími z interního pracovního postupu Objednatele – Hospodaření s vybouraným materiálem.
- 2) Při předání staveniště, nejpozději však 1 týden před zahájením odvozu materiálu ze staveb do skladu Objednatele, bude předán do oddělení hospodářské správy odpovědné osobě zajišťující agendu skladu vybouraného dlažebního materiálu podepsaný „Protokol o likvidaci dlažebního materiálu“. Dnem jeho podpisu přejímá zodpovědnost za materiál zástupce Zhotovitele.
- 3) Vedoucí skladu Objednatele je osoba kompetentní a zodpovědná za provoz skladu, jejichž pokynů jsou povinni uposlechnout pracovníci zhotovitele, a která mj.:
  - určuje místo uložení očištěných dlažebních kostek, provádí kvalifikovaný odhad jejich množství (pokud není provedeno vážení), určuje znečištění, případně pomíchání (max. do 5 %)
  - u kusového materiálu, kromě určení místa uložení, zabezpečuje jeho přepočítání, příp. přeměření a uložení do předepsaných stohů, příp. na palety, a to podle jednotlivých druhů a kvality v souladu se zásadami obsaženými v Místním řádu skladu. Práce zajišťují pracovníci Zhotovitele s využitím svých zařízení a příslušného nářadí.
- 4) Sklad Objednatele vystavuje na každou dodávku materiálu doklad – příjemku.
- 5) Proces s odvozem dlažby je ukončen:
  - odsouhlasením formuláře „Vyúčtování likvidace dlažebního materiálu“ – akceptuje se 90% výtěžnosti, tj. 10% ztrát. Případné vyšší ztráty se řeší formou náhrady škody v ceně chybějícího materiálu uvedeného v „Protokolu“ (viz bod 2) a ceníku, který je součástí pracovního postupu (viz bod 1),
  - bezrozporovým prohlášením o předání materiálu v „Protokolu o předání a převzetí stavby“.
- 6) Pracovníci Zhotovitele, pohybující se ve skladu s vědomím pracovníků skladu, musejí být proškoleni svým zaměstnavatelem z hlediska bezpečnosti práce a být vybaveni osobními ochrannými prostředky pro daný druh práce. Každý takový pracovník je povinen se seznámit s Místním řádem skladu, seznámení s ním potvrdit svým podpisem a je povinen ho bezpodmínečně dodržovat.
- 7) Pro odběr materiálu ze skladu platí uvedené zásady obdobně.
- 8) Všechny uvedené základní podmínky postupu je Zhotovitel povinen sdělit svému případnému poddodavateli.
- 9) Dotazy, příp. další podrobnosti zodpoví a upřesní odpovědná osoba Objednatele zajišťující agendu skladu vybouraného dlažebního materiálu na telefonním čísle  


## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

**SWIETELSKY stavební s.r.o.**

**SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED**

se sídlem Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8

IČ: 480 35 599

registrovaná OR Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Zastoupená: [redacted] vedoucím odštěpného závodu

Dodavatel veřejné zakázky:

**„Cyklo A500 Staroklánovická, Praha 21, č. akce 2950222“**

### **prohlašuje, že**

bude při realizaci veřejné zakázky spolupracovat s následujícími poddodavateli prací:

| Identifikační údaje poddodavatele  | Druh prováděných prací (profesí) | Procentuální finanční podíl |
|--|----------------------------------|-----------------------------|
| JOHNNY SERVIS s.r.o.<br>Tetín 1, 266 01 Beroun<br>IČO: 47538856                | Zařízení stavenišť               | 1,0 %                       |
| M. Částka, s.r.o.<br>Mrkvičkova 1091/2, 163 00 Praha 6<br>IČO: 27218643        | Geodetické práce                 | 1,2 %                       |
| MINET ELEKTRO spol. s.r.o.<br>Pražská 810/16, 102 21 Praha 10<br>IČO: 63072513 | Elektroinstalace                 | 11,5 %                      |
| Minquest, spol. s.r.o.<br>Na Dionysce 1754/6, 160 00 Praha 6<br>IČO: 64576281  | Geologické práce                 | 0,6 %                       |
| VIAKONTROL, spol. s.r.o.<br>Houdova 18, 150 00 Praha 5<br>IČO: 60202564        | Zkoušky konstrukčních vrstev     | 0,2 %                       |
| PROZNAK Praha, s.r.o.<br>Pikovická 244/17, 147 00 Praha 4<br>IČO: 27166392     | Dopravní značení, DIO, DIR       | 6,0 %                       |
| Ludmila Muselová<br>Elišky Krásnohorské, 438 01 Žatec<br>IČO: 69909580         | Oplocení                         | 0,3 %                       |

Jakákoliv změna poddodavatelského zajištění bude předem odsouhlasena zadavatelem.

Toto prohlášení činím na základě své jasné, svobodné a omylu prosté vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Praze dne

.....  
[redacted]  
vedoucí odštěpného závodu

## Příloha č. 9 – Vzor písemného souhlasu ohledně poddodavatele

### Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

se sídlem Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

IČO: 03447286

DIČ: CZ03447286

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. 20059

K udělení souhlasu je oprávněn [redacted] ředitel investičního úseku.

(dále jen „**Objednatel**“)

**tímto uděluje**

[redacted]

se sídlem [redacted]

IČO: [redacted]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

ve smyslu článku 6.4. Smlouvy o dílo na stavební práce uzavřené dne [redacted] mezi  
Objednatелеm a Zhotovitelem

### **s o u h l a s**

v tom smyslu, že Zhotovitel je oprávněn v rámci plnění Díla dle výše uvedené Smlouvy o Dílo  
zadat svému poddodavatel - [redacted], nar./IČO: [redacted], bytem/se sídlem [redacted] práce v následujícím  
rozsahu:

[redacted]

V Praze dne [redacted]

\_\_\_\_\_  
Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

[redacted]  
ředitel investičního úseku

## Příloha č. 10 – Klíčové osoby

- Hlavní stavbyvedoucí: [REDACTED]

e-ma  
tel.:

## Příloha č. 11 – Kontaktní údaje

### 1. Kontaktní osoby ve věci smluvních otázek na straně Objednatele.

Kontaktní osobou pro komunikaci ve věcech jakékoliv změny, ukončení či jakékoliv další komunikace ohledně této Smlouvy jsou:

Korespondenční adresa: Veletřní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

### 2. Kontaktní osoby ve věci smluvních otázek na straně Zhotovitele.

Kontaktní osobou pro komunikaci ve věcech jakékoliv změny, ukončení či jakékoliv další komunikace ohledně této Smlouvy je:

telefon:

e-mail:

korespondenční adresa: Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

### 3. Kontaktní osoby ve věcech technických na straně Objednatele

Kontaktní osobou pro komunikaci v technických věcech souvisejících s prováděním Díla jsou:

Korespondenční adresa: Veletřní 1623/24, 170 00 Praha 7 - Holešovice

### 4. Kontaktní osoby ve věcech technických na straně Zhotovitele

Kontaktní osobou pro komunikaci v technických věcech souvisejících s prováděním Díla jsou:

telefon:

e-mail:

korespondenční adresa: Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

### 5. Kontaktní údaje na hlavního stavbyvedoucího

Hlavním stavbyvedoucím je

### 6. Kontaktní údaje pro elektronickou fakturaci

Elektronické faktury mohou být Objednateli zasílány výhradně na adresu:

Elektronické faktury mohou být Zhotovitelem odesílány výhradně z adresy: