



MHMPXPEFMLYU

KONTROLNÍ ČÍSLO: P20V00178854

Stejnopis č.: 1

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

\* \* \*

KVS STAVEBNÍ, S.R.O.

---

# SMLOUVA O DÍLO

stavba č. 3150 TV Benice

etapa 0003 Komunikace Benice;

ZHOTOVITEL STAVBY

---

číslo smlouvy objednatele: DIL/21/08/006856/2020

číslo smlouvy zhotovitele: 31/07/2020/Mitt

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

**Hlavní město Praha**  
se sídlem: Mariánské náměstí 2/2, Praha 1 – Staré Město, PSČ 110 01  
IČO: 00064581  
DIČ: CZ00064581  
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů  
bankovní spojení: PPF banka a.s., Praha  
číslo účtu: 20028-5157998/6000  
zastoupené: Ing. Ivem Freimannem, pověřeným řízením odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy  
dále jen jako „**Objednatel**“  
*pro vybrané činnosti dle této Smlouvy zastoupené příkazníkem (TDI / TDS):*  
**Výstavba – inženýring s.r.o.**  
se sídlem: Podolské nábřeží 1124/2, 147 00 Praha 4 - Podolí  
IČO: 04298365  
dále jen jako „**Příkazník**“  
na straně jedné

a

**KVS stavební, s.r.o.**  
společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 157709  
se sídlem: Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9  
IČO: 289 82 703  
DIČ: CZ28982703  
registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
číslo účtu: 277 856872/0300  
zastoupená: Jiřím Mittelbachem, jednatelem  
Markem Košarišfanem, jednatelem  
dále jen jako „**Zhotovitel**“  
na straně druhé

tuto

## SMLOUVU O DÍLO

k provedení stavby č. 3150 TV Benice

etapy 0003 Komunikace Benice;

!

ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

dále jen jako „Smlouva“

## ČÁST I. OBECNÁ UJEDNÁNÍ

### 1. ÚČEL A PRÁVNÍ REŽIM SMLOUVY

#### Účel Smlouvy

- 1.1. Účelem této Smlouvy je provedení etapy 0003 Komunikace Benice stavby č. 3150 TV Benice, a to řádně a včas.

#### Právní režim Smlouvy a výklad jejich ustanovení

- 1.2. Smlouva je uzavřena podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**občanský zákoník**“), jakožto smlouva o dílo na zhotovení, údržbu, opravu či úpravu stavby nebo její části (etapy).
- 1.3. Obsah této Smlouvy se vykládá podle jazykového vyjádření jednotlivých ujednání. K úmyslu jednajících lze přihlídnout jen, není-li v rozporu s jazykovým vyjádřením. K tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Smlouvy, se v takovém případě nepřihlíží. Teprve v případě nejasností ohledně významu jazykového vyjádření jednotlivých ujednání Smlouvy se použijí ostatní pravidla výkladu právních norem, přičemž v takovém případě se k tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Smlouvy, přihlíží.

#### Komunikace mezi Smluvními stranami a doručování

- 1.4. Vzájemné komunikace Smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
- 1.5. Nestanoví-li Smlouva výslovně jinak, probíhá veškerá komunikace mezi Smluvními stranami písemně. Veškerá oznámení, souhlasy i jiná sdělení proto musejí být učiněna vůči druhé Smluvní straně zásadně písemně, ledaže prokazatelně hrozí nebezpečí z prodlení. V takovém případě lze provést oznámení, souhlas či jiné sdělení ústně s jejich písemným doplněním, nejpozději však následující pracovní den.
- 1.6. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze Smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
- 1.7. Adresou pro doručování písemnosti Objednateli je:
- a) adresa datové schránky: 48ia97h;
  - b) e-mailová adresa: posta@praha.eu;
  - c) poštovní adresa: Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1.

- 1.8. Adresou pro doručování písemností Zhotoviteli je:
- a) adresa datové schránky: jaqfkep;
  - b) e-mailová adresa: kvs-stavebni@kvs-stavebni.cz; nebo
  - c) poštovní adresa: Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9.
- 1.9. Zhotovitel je oprávněn měnit poštovní adresu pro doručování písemností pouze v rámci České republiky, přičemž tato změna musí být písemně oznámena Objednateli nejméně 10 dnů před její změnou.

## 2. JEDNÁNÍ PŘED UZAVŘENÍM SMLOUVY A ZÁVAZNÉ PODKLADY

### Identifikace zadávacího řízení

- 2.1. Smlouva je uzavřena na základě veřejné zakázky malého rozsahu číslo INV/MZ/0056/20 ve smyslu ustanovení § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění platném ke dni zahájení zadávacího řízení (dále jen jako „ZZVZ“) s názvem „Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice“, a rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele č. j. MHMP 1175518/2020 ze dne 28. 7. 2020.

### Závazné podklady pro uzavření Smlouvy

- 2.2. Závaznými podklady pro uzavření této Smlouvy a provedení jejího předmětu (dále jen jako „Závazné podklady“) jsou, a to s vzestupným pořadím významnosti:
- a) zadávací podmínky Veřejné zakázky včetně návrhu smlouvy o dílo;
  - b) nabídka Zhotovitele podaná do Veřejné zakázky;
  - c) oznámení rozhodnutí o výběru dodavatele č. j. MHMP 1175518/2020 ze dne 28. 7. 2020;
  - d) stavební povolení č. j. P22 890/2008 OV 11 ze dne 29.1.2008 s nabytím právní moci dne 5. 3. 2008 vydané Úřadem městské části Praha 22, odbor výstavby se sídlem Nové náměstí 1250, Praha - Uhřetěves;
  - e) projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná AGA – letiště, s.r.o, se sídlem: Jenečská 885, 253 01 Hostivice, IČO 463 57 653, zakázkové číslo INV/OB/1064/20 z 03/2020 (dále jen jako „Projektová dokumentace“); a
  - f) soupis stavebních prací, dodávek a služeb zpracovaný AGA – letiště, s.r.o, se sídlem: Jenečská 885, 253 01 Hostivice, IČO 463 57 653, zakázkové číslo INV/OB/1064/20 (dále jen jako „Soupis s výkazem výměr“).
- 2.3. Zhotovitel od Objednatele při uzavření této Smlouvy převzal Projektovou dokumentaci. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané Projektové dokumentace nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne uzavření této Smlouvy a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky, a to ve smyslu ustanovení § 2594 občanského zákoníku. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané Projektové dokumentace.

## ČÁST II. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

### Stavba

- 2.1. Základními identifikačními údaji o Stavbě jsou:

---

číslo stavby: 3150  
název stavby: TV Benice  
číslo etapy: 0003  
název etapy: Komunikace Benice

---

### Příkazník pro výkon inženýrské a další činnosti

- 2.2. Příkazníkem Stavby je Výstavba – inženýring s.r.o., se sídlem Podolské nábřeží 1124/2, 147 00 Praha 4 - Podolí, IČO: 04298365, DIČ: CZ04298365 (dále jen jako „Příkazník“).
- 2.3. Příkazník vykonává inženýrskou a další činnost za Objednatele.
- 2.4. Příkazník vykonává činnost na základě objednávky č. OBJ/INV/21/08/00210/2020 ze dne 15.7.2020.

### Projektant pro výkon autorského dozoru

- 2.5. Autorem Projektové dokumentace je AGA – Letiště, s.r.o., se sídlem Jenečská 885, 253 01, Hostivice, IČO 463 57 653, DIČ CZ46357653 (dále jen jako „Projektant“).
- 2.6. Projektant vykonává autorský dozor.
- 2.7. Projektant vykonává činnost na základě objednávky č. OBJ/INV/21/08/00209/2020 ze dne 15.7.2020.

## ČÁST III. PŘEDMĚT SMLOUVY

### 3. DÍLO

- 3.1. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dále vymezené stavební Dílo, a to **podle Závazných podkladů a této Smlouvy**, a Objednatel se za to zavazuje Dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj dále sjednanou Cenu.
- 3.2. Dílem je dodávka etapy 0003 Komunikace Benice stavby č. 3150 TV Benice, jejímž předmětem je rekonstrukce jižního chodníku podél ulice Květnového povstání, rekonstrukce schodiště na propojovacím chodníku Květnového Povstání – U Zahrádek a rekonstrukce lokální části příjezdové komunikace U Zahrádek.
- 3.3. Dílo dále zahrnuje i
- náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot, uložené ornice, případně nutné biologické rekultivace;
  - náklady na zřízení a přístup na staveniště;
  - atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy a řády, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační zařízení a schémata;

- d) výkon geodetických prací souvisejících se zhotovením stavby;
  - e) veškeré potřebné průzkumné práce ve fázi realizace stavby;
  - f) nezbytné úkony vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči;
  - g) provozní i komplexní vyzkoušení díla;
  - h) zpracování dokumentace skutečně provedeného díla včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy ve trojím vyhotovení;
  - i) projednání záborů veřejných prostranství a jejich úhrada;
  - j) projednání dopravních opatření a jejich realizace;
  - k) projednání a realizace napojení a odpojení inženýrských sítí;
  - l) vytýčení podzemních sítí vymezených projektem a zajištění jejich ochrany při realizaci Díla;
  - m) zpracování realizační (výrobní, resp. dílenské) dokumentace;
  - n) zajištění pasportizace stávajících objektů (pasport a dokumentace výchozího stavu) a dokumentace stavu dotčených staveb;
  - o) náklady na pojištění Díla a odpovědnosti za škody;
  - p) náklady na bankovní záruky;
  - q) náklady na zajištění péče o zhotovené stavební Dílo, až do jeho převzetí Objednatel;em;
  - r) náklady na zkušební provoz a na požadavky plynoucí ze zkušebního provozu;
  - s) náklady na informační panel zhotovený rozměrově, graficky i obsahově dle manuálu kodifikujícího standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je hlavní město Praha.
- 3.4. Stavba je realizována v rozsahu Soupisu s výkazem výměr postupem uvedeným v Projektové dokumentaci. V pochybnostech se má za to, že předmětem Díla jsou veškeré stavební práce, dodávky a služby obsažené v Projektové dokumentaci, a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.
- 3.5. Vlastníkem zhotovovaného Díla je Objednatel, Zhotovitel však nese nebezpečí na Díle do jeho předání a převzetí bez vad a nedodělků.

#### 4. ZMĚNY DÍLA

##### Obecná ustanovení ke změnám Díla

- 4.1. Změnou Díla se rozumí jeho provedení v kvalitativně (materiál, standard nebo provedení) nebo kvantitativně (objem) jiném rozsahu než sjednaném ve Smlouvě.
- 4.2. Změnu Díla není Zhotovitel oprávněn provést, dokud nebude provedena smluvní změna Díla podle dále uvedených pravidel.
- 4.3. Smluvní změny Díla (předmětu Smlouvy) jsou následující
  - a) změna Díla, která **podmiňuje** provedení Díla v původně sjednaném rozsahu, a která zároveň **brání** pokračování provádění Díla (dále jen jako „**Neodkladná změna**“);
  - b) změna Díla, která **podmiňuje** provedení Díla v původně sjednaném rozsahu, a která zároveň **nebrání** pokračování provádění Díla (dále jen jako „**Odkladná změna**“),

příčemž Zhotovitel se tímto zavazuje poskytnout Objednateli součinnost při prokázání charakteru změn, tak aby byly naplněny podmínky stanovené touto Smlouvou nebo příslušnými právními předpisy (zejm. ZZVZ).

- 4.4. Jakákoliv změna Díla nesmí být podstatnou změnu závazku ze Smlouvy, přičemž za takovou změnu se považuje změna Díla, která by
- umožnila účast jiných dodavatelů (zhotovitelů) nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele (zhotovitele) v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně;
  - měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze Smlouvy ve prospěch Zhotovitele, nebo
  - vedla k významnému rozšíření Díla.
- 4.5. Smluvní strany stanovují, bez ohledu na druh změny Díla, že jednotkové ceny stavebních prací, dodávek a služeb v případě změny Díla budou určeny tímto postupem:
- stavební práce, dodávky a služby, které Specifikace díla a kalkulace ceny podle Smlouvy obsahuje, budou jednotkově oceněny ve shodně (totožně) s touto přílohou;
  - stavební práce, dodávky a služby, které Specifikaci díla a kalkulace ceny podle Smlouvy neobsahuje, budou jednotkově oceněny ve shodně (totožně) s cenovou soustavou ÚRS, a pokud je tato cenová soustava neobsahuje, pak v cenách v místě a čase obvyklých.
- 4.6. Ustanoveními tohoto článku nejsou dotčeny jiné právní důvody změny Díla.
- Neodkladná změna**
- 4.7. Zhotovitel ve spolupráci s Příkazníkem a Projektantem provede určení rozsahu Neodkladné změny odhadem (dále jen jako „**Návrh neodkladné změny**“) a tento návrh, který musí být podepsán Příkazníkem a Projektantem, předloží Objednateli ke schválení.
- 4.8. Objednatel po posouzení Návrhu neodkladné změny udělí souhlas s jejím provedením prostřednictvím podpisu zástupce Objednatele (pozn. osoba Objednatele oprávněná k uzavření Smlouvy a dodatků) nebo požádá Zhotovitele o jeho úpravu nebo upřesnění, přičemž Objednatel pak takový Návrh neodkladné změny opětovně předloží Objednateli k udělení souhlasu.
- 4.9. Zhotovitel provede Neodkladnou změnu na základě Návrhu neodkladné změny, přičemž se má za to, že její rozsah je v něm určen s výhradou nezaručené úplnosti (viz ustanovení § 2622 občanského zákoníku). Zhotovitel provede Neodkladnou změnu tak, aby bylo úplně dosaženo odsouhlaseného účelu. Příkazník, případně přímo Objednatel, po dobu provádění Neodkladné změny provádí měření skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb (tzv. měřený kontrakt). Změní-li se rozsah Neodkladných změn podstatně, je o tom Zhotovitel povinen bezodkladně písemně uvědomit Objednatele.
- 4.10. Zhotovitel po provedení Neodkladné změny zpracuje a předloží Příkazníkovi Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny, který provede kontrolu její věcné i množství správnosti i určení ceny podle pravidel uvedených v této Smlouvě. Má-li Specifikace díla a kalkulace ceny Neodkladné změny vady, vrátí jej Příkazník Zhotoviteli k opravě, přičemž opravenou Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Příkazník opětovně zkontroluje. Příkazník potvrdí Zhotoviteli Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny svým podpisem.

- 4.11. Zhotovitel předloží Objednateli odsouhlasenou Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Příkazníkem, který provede její kontrolu. Objednatel je oprávněn Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Zhotoviteli vrátit s požadavkem na dopracování.
- 4.12. Smluvní strany na základě odsouhlasené Specifikace díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny uzavřou dodatek k této Smlouvě, kterým provedou stanovení ceny Neodkladné změny a určení platebních podmínek pro její úhradu.

#### **Odkladná změna**

- 4.13. Zhotovitel ve spolupráci s Příkazníkem a Projektantem provede určení rozsahu Odkladné změny (dále jen jako „**Specifikace díla a kalkulaci ceny odkladné změny**“) a tuto specifikaci, která musí být podepsána Příkazníkem a Projektantem, předloží Objednateli, který provede její kontrolu. Objednatel je oprávněn Specifikaci díla a kalkulaci ceny odkladné změny Zhotoviteli vrátit s požadavkem na dopracování.
- 4.14. Smluvní strany na základě odsouhlasené Specifikace díla a kalkulaci ceny odkladné změny uzavřou dodatek k této Smlouvě, kterým provedou změnu Díla, určí cenu Odkladné změny a určí platební podmínky pro její úhradu.
- 4.15. Zhotovitel provede Odkladnou změnu a dále postupuje podle příslušného dodatku a této Smlouvy o dílo.

### **5. MÍSTO PLNĚNÍ**

- 5.1. Místo plnění je vymezeno Projektovou dokumentací.

## **ČÁST IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

### **6. CENA DÍLA**

- 6.1. Celková cena za zhotovení Díla v rozsahu stanoveném čl. 3. této Smlouvy je stanovena v souladu s oznámením zadavatele o výběru dodavatele veřejné zakázky č. j. [MHMP 1175518/2020 ze dne 28.7.2020] jako **cena nejvýše přípustná**, a to ve výši:

ZÁKLADNÍ CENA DÍLA BEZ DPH	2.479.199,76 Kč
DPH	520.631,95 Kč
<b>CENA DÍLA VČETNĚ DPH</b>	<b>2.999.831,71 Kč</b>

- 6.2. Cena díla obsahuje veškeré náklady spojené s provedením předmětu Smlouvy. Cena díla obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění Smlouvy.

### **7. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 7.1. Zhotovitel je povinen účtovat daň z přidané hodnoty (dále jen jako „DPH“) v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel je povinen uvádět na fakturách – daňových dokladech za názvem stavby event. etapy, Kontrolní číslo vyznačené na



první straně Smlouvy vpravo nahoře. Pokud faktura nebude obsahovat Kontrolní číslo, nebude uhrazena a Objednatel ji vrátí Zhotoviteli.

- 7.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada Ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění Zhotovitele pro Objednatele maximálně do výše 90 % základní ceny Díla. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb uskutečněných Zhotovitelem v kalendářním měsíci a zjištěných k poslednímu pracovnímu dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci smluvních stran vzniká Zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem a **tento den se stává dnem uskutečněného zdanitelného plnění.**
- 7.3. Zbývajících 10 % základní ceny Díla bude tvořit smluvní pozastávku – zádržné (dále jen jako „**Smluvní pozastávka**“), která bude uvolněna po předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
- 7.4. U faktur, které budou vystavovány nad 90% základní ceny Díla, bude základní cena Díla odpovídající Smluvní pozastávce vyznačena jako „smluvní pozastávka“. DPH z fakturované částky bude Objednatelem vždy uhrazena v plné výši.
- 7.5. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti Smluvních stran týkající se předání a převzetí celého Díla, odstranění vad a nedodělků a záručních podmínek.
- 7.6. Zhotovitel je povinen stavební práce, dodávky a služby fakturovat samostatně dle objektů budoucích správců – provozovatelů a v rámci objektů dle položek rozpočtu, a to podle přílohy této Smlouvy (Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů).
- 7.7. Objednatel v této Smlouvě nevystupuje v postavení osoby povinné k dani, neboť přijaté stavební a montážní práce nepoužije ke své ekonomické činnosti. Z tohoto důvodu nebude při fakturaci použit režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen jako „**zákon o dani z přidané hodnoty**“), ale bude použit standardní režim – daňové doklady budou obsahovat i výši daně z přidané hodnoty.
- 7.8. Konečná faktura bude vystavena na základě „Protokolu o předání a převzetí díla“. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí Díla, tj. datum podpisu „Protokolu o předání a převzetí díla“. Konečná faktura včetně již vytvořených Smluvních pozastávek, bude Objednatelem uhrazena v případě, že Dílo bude dokončeno bez vad a nedodělků. Pokud budou zjištěny vady a nedodělky, bude Objednatelem uhrazena DPH z konečné faktury a všechny částky Smluvní pozastávky budou uvolněny až po předložení „Protokolu o odstranění vad a nedodělků“, který bude podepsaný oběma Smluvními stranami.
- 7.9. Veškeré faktury budou vystaveny ve dvojnásobném vyhotovení a odeslány na adresu Objednatele:

**Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město**

Faktury je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny Magistrátu hlavního města Prahy na adresách Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město nebo Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 – Nové Město.

- 7.10. Veškeré přílohy k vystavovaným fakturám musejí být v originálu, včetně originálu podpisů a razítek obou Smluvních stran.
- 7.11. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení Objednateli. Termín úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu Objednatele.
- 7.12. Oprávněně vystavená faktura – daňový doklad – musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty i další náležitosti požadované Objednatelem. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
- údaje Objednatele, sídlo, IČO, DIČ
  - údaje Zhotovitele, sídlo, IČO, DIČ
  - evidenční číslo daňového dokladu
  - bankovní spojení Zhotovitele
  - datum vystavení daňového dokladu
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - rozsah a předmět fakturovaného plnění
  - číslo Smlouvy
  - kontrolní číslo (vyznačené vpravo nahoře na první straně Smlouvy pod označením KONTROLNÍ ČÍSLO)
  - číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy
  - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
  - zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
  - razítko a podpis oprávněné osoby Zhotovitele, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
- 7.13. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této Smlouvě, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
- 7.14. Zhotovitel se zavazuje spolu s každou fakturou jako její přílohu vyhotovit soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb účtovaných touto fakturou, a to ve formátu .xml XC4 (ve stejném formátu, v jakém v rámci zadávací dokumentace převzal projektovou dokumentaci, zjišťovací protokoly, převedené rozpočty, kontrolní rozpočty a další dokumenty); zjišťovací protokol a soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb bude předán kromě tištěné podoby také v elektronické verzi na CD, DVD nebo USB flash disku.

## ČÁST V. LHŮTY PROVÁDĚNÍ DÍLA

### 8. LHŮTY PLNĚNÍ

- 8.1. **Lhůta pro předání Staveniště:** 10 kalendářních dnů ode dne doručení výzvy k plnění.
- 8.2. **Lhůta pro zahájení realizace Díla:** 15 kalendářních dnů ode dne předání Staveniště.
- 8.3. **Lhůta pro dokončení Díla:** 90 kalendářních dnů ode dne zahájení realizace Díla.
- 8.4. Stavební práce, dodávky a služby budou probíhat v souladu s harmonogramem stavebních prací, dodávek a služeb, který tvoří přílohu této Smlouvy.

- 8.5. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným zhotovením a předáním Objednateli bez vad a nedodělků.
- 8.6. O předání a převzetí Díla jsou Zhotovitel i Objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru Objednatel prohlásí, zda Dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, tak z jakých důvodů.

## 9. ZMĚNY LHŮT PLNĚNÍ

- 9.1. Lhůty plnění se prodlužují o dobu, po kterou trvá nemožnost plnění ze strany Zhotovitele pro důvody spočívající na straně Objednatele nebo způsobené mimo zavinění obou Smluvních stran, přičemž takové prodloužení je podmíněno neprodleným písemným oznámením vzniku takové nemožnosti plnění Objednateli. Oznámení musí obsahovat
- a) věcné vymezení důvodu nemožnosti plnění a
  - b) okamžik vzniku okolnosti, pro kterou vznikla předmětná nemožnost plnění.
- 9.2. Prodloužení lhůty plnění pak trvá do té doby, než pomine oznámená nemožnost plnění, přičemž Zhotovitel se pominutí zavazuje písemně oznámit Objednateli bez zbytečného odkladu po tom, co nastane.

## ČÁST VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

### 10. POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 10.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli součinnost potřebnou pro provedení Díla, zejména mu předá potřebné doklady, zabezpečí plnění povinností, které na sebe převzal, či které vyplývají z potřeby Díla, zúčastní se jednání, na nichž je jeho účast žádoucí, a poskytne Zhotoviteli informace potřebné pro řádné provádění Díla.
- 10.2. Objednatel je povinen řádně a včas provedené Dílo převzít a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění Smlouvy.
- 10.3. Objednatel pověřil poskytováním součinnosti za Objednatele osoby, které jmenovitě určuje v příloze Smlouvy (Realizační tým Objednatele). Změna těchto osob je možná prostým písemným oznámením Zhotoviteli.

### 11. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 11.1. Zhotovitel je povinen provést Dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek v souladu s touto Smlouvou a Závaznými podklady.
- 11.2. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zachovávat principy rovných příležitostí, rovnosti mužů a žen, princip nediskriminace a dbát ochrany životního prostředí.
- 11.3. Případy zásahu vyšší moci nebo výjimečné okolnosti, které mají vliv na plnění Smlouvy, oznámí Zhotovitel Objednateli nejpozději **do pěti pracovních dnů** ode dne, kdy tak může učinit. K oznámení přiloží odpovídající důkazy.
- 11.4. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka (TDS) a autorský dozor projektanta (AD), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (BOZP), pokud to stanoví Objednatel nebo právní předpis.

- 11.5. Provedením části díla, může Zhotovitel pověřit třetí osobu (dále jen jako „Podzhotovitel“), a to v rozsahu dle přílohy této Smlouvy (Podzhotovitelské schéma), přičemž za výsledek těchto činností, tj. za plnění Díla včetně odpovědnosti za škody, odpovídá Objednateli stejně, jako by je provedl sám. Zhotovitel není bez předchozího souhlasu Objednatele oprávněn pověřit provedením Díla nebo jeho částí jinou osobu, než uvedenou v příloze této Smlouvy (Podzhotovitelské schéma). V případě pochybností o udělení souhlasu nese důkazní břemeno Zhotovitel.
- 11.6. Změna Podzhotovitele, prostřednictvím kterého Zhotovitel prokázal v zadávacím řízení Veřejné zakázky plnění část kvalifikace, je možná pouze z vážných důvodů a za předpokladu doložení příslušné části kvalifikace ve stejném či větším rozsahu novým Podzhotovitelem a současně až po předchozím písemném schválení Objednatelem.
- 11.7. Zhotovitel pověřil realizací hlavních činností při provádění Díla osobu, které jmenovitě určuje v příloze Smlouvy (Realizační tým Zhotovitele). Změna těchto osob je možná pouze po předchozím písemném schválení Objednatelem a za podmínky nahrazením pracovníka stejné nebo vyšší kvalifikace a zkušeností.
- 11.8. Zhotovitel provede práce dle této Smlouvy kompletně, kvalitně a ve smluvených lhůtách plnění. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení Díla zajistí Zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám.
- 11.9. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této Smlouvy, Závaznými podklady, pokyny Objednatele, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů Smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
- 11.10. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru Staveniště a okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich zničení a poškození.
- 11.11. Zhotovitel bude při své činnosti minimalizovat negativní dopady ze své stavební činnosti na okolí.
- 11.12. Zhotovitel zajistí pro vlastní provoz zařízení Staveniště, které vyklidí do lhůty stanovené touto Smlouvou. Po tomto termínu je Zhotovitel oprávněn ponechat na Staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo Objednavatelem převzato, případně zařízení a materiál potřebný ke splnění podmínek kolaudačního řízení.
- 11.13. Zhotovitel zajistí na své náklady veškeré provozní i komplexní zkoušky.
- 11.14. Zhotovitel souhlasí s tím, že si ponechá Dílo ve své péči až do převzetí Objednatelem.
- 11.15. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem Objednatele.
- 11.16. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platební povinnost vůči svým podzhotovitelům.
- 11.17. Zhotovitel vypracuje na své náklady a předá dvě vyhotovení realizační dokumentace Objednateli a jeho případné připomínky k této dokumentaci se zavazuje akceptovat. Jestliže se bude tato dokumentace odchylovat od řešení v Projektové dokumentaci, musí tyto odchylky projednat a odsouhlasit se zhotovitelem Projektové dokumentace a s Autorským dozorem.

Zhotovitel předloží toto projednání Objednateli prostřednictvím zástupce Objednatele s jeho stanoviskem.

- 11.18. Zhotovitel je povinen si sám a na své náklady zajistit projednání záborů veřejného prostranství a dopravních opatření spojených s realizací díla (DIR + DIO).
- 11.19. Povinnosti Zhotovitele je na vlastní náklady označit staveniště info tabulemi dle manuálu kodifikujícího standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je Objednatel.
- 11.20. Zhotovitel se zavazuje, že až do dokončení a předání Díla bez vad a nedodělků bude mít veškerá oprávnění nezbytná k provedení Díla.

## 12. KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 12.1. Zhotovitele je povinen účastnit se kontrolních dnů.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem Objednatele.

### Kontrolní dny

- 12.3. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Zhotovitel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x týdně.
- 12.4. Zhotovitel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 3 dny před jeho konáním.
- 12.5. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele (osob vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru).
- 12.6. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů.
- 12.7. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
- 12.8. Kontrolní dny vede osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDI/TDS).
- 12.9. Obsahem kontrolního dne je zejména informace Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

### Zásady kontroly

- 12.10. Smluvní strany stanovují tyto zásady kontroly provádění Díla:
  - a) Kontrola dodávek: průběžná kontrola jednotlivých dodávek za účelem posuzování souladu Díla s Projektovou dokumentací, materiálové kvality a geometrického provedení díla. Dodávky budou posuzovány při převzetí na Staveništi, kdy Zhotovitel předloží zejména příslušné atesty, revizní zprávy a doklady o vykonaných zkouškách. To se týká i dodávek Podzhotovitelů.
  - b) Kontrola prováděných prací: kontrola provádění stavebních prací včetně technologických postupů.
  - c) Kontroly dle Projektové dokumentace.

### 13. SPECIFICKÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 13.1. Objednatel není povinen pro Zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení Díla (uložení stavebního materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.).
- 13.2. Napájecí body, měření, způsob úhrady s tím spojených nákladů: odběr elektrické energie bude zajištěn přes vlastní staveništní rozvaděč s pomocným měřením spotřeby elektřiny, odběr vody pak přes vlastní instalovaný vodoměr, vše bude hrazeno a zajištěno Zhotovitelem na vlastní náklady, stav měřidel před začátkem a po skončení prací bude zaznamenán do Stavebního deníku.
- 13.3. Stavební práce budou prováděny s ohledem na okolní občanskou zástavbu, s maximálním omezením šíření hluku a prachu do bezprostředního okolí.
- 13.4. Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu stavebního řízení a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
- 13.5. Veškeré stavební a montážní práce budou prováděny pracovníky s příslušnou kvalifikací.
- 13.6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 13.7. Zhotovitel odpovídá za zabezpečení předmětu Díla proti vniknutí třetích osob v době realizace Díla i mimo pracovní dobu, Objednatel nenese odpovědnost za případné vniknutí třetích osob na Staveniště a s tím související následky.

### 14. STAVENIŠTĚ A JEHO PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

- 14.1. Staveniště ve stavu umožňujícím provádění Díla bude předáno na základě předávacího protokolu.
- 14.2. Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít.
- 14.3. O předání a převzetí Staveniště bude mezi Objednatелеm a Zhotovitelem sepsán předávací protokol.
- 14.4. Obvod Staveniště je vymezen Projektovou dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro provádění Díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
- 14.5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění Díla hradí Zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná Objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude Zhotovitel odebírat výše uvedená média od Objednatele, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.
- 14.6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit Staveniště do 5 dnů od provedení Díla. Při nedodržení tohoto termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 14.7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru Staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení Staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru Staveniště.

- 14.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém Staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v Projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
- 14.9. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit Staveniště v souladu s právními předpisy.
- 14.10. Zařízení Staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu se svými potřebami, Projektovou dokumentací předanou Objednatel a s požadavky Objednatele.
- 14.11. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení Staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

## 15. STAVEBNÍ DENÍK

- 15.1. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště stavební deník (dále jen jako „**Stavební deník**“).
- 15.2. Obsahové náležitosti Stavebního deníku jsou dány přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci stavby, v platném znění (dále jen jako „**vyhláška o dokumentaci staveb**“).
- 15.3. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště Stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, v platném znění (dále jen jako „**stavební zákon**“), a v souladu s vyhláškou o dokumentaci staveb.
- 15.4. Stavební deník musí, mimo náležitosti vymezené v ustanovení § 157 stavebního zákona a přílohou č. 16 vyhlášky o dokumentaci staveb, obsahovat také následující údaje:
  - a) název, adresu sídla a IČO Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
  - b) název, adresu sídla a IČO Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
  - c) název, sídlo a IČO zpracovatele Projektové dokumentace;
  - d) název, sídlo a IČO všech podzhotovitelů;
  - e) jména, příjmení a funkce dalších osob oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku;
  - f) seznam nebo odvolávky na dokumenty a doklady ke stavbě;
  - g) změny dodavatelů nebo odpovědných osob během výstavby;
  - h) zřízení, provozování a odstranění dočasných objektů zařízení staveniště.
- 15.5. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Zhotovitel je povinen veškeré okolnosti rozhodné pro plnění Díla zapsat v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
- 15.6. Zápisy do stavebního deníku se provádí v jednom originále a dvou čitelných kopiích. Originál zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli po provedení Díla. První kopii zápisů přebírá průběžně Objednatel nebo jím pověřený zástupce. Druhá kopie zůstává Zhotoviteli.

- 15.7. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 15.8. Je-li na Díle vykonávána funkce technického dozoru stavebníka jako občasná, je Zhotovitel povinen Objednatele prokazatelně informovat o skutečnostech, které vyžadují vyjádření osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka tak, aby se osoba vykonávající funkci stavebního dozoru stavebníka mohla vyjádřit v termínu podle předchozího odstavce.

## 16. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DOKONČENÉHO DÍLA

- 16.1. Objednatel převezme po dokončení Dílo, případně jeho části.
- 16.2. Přejímací řízení bude Objednatelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele.
- 16.3. O předání Díla nebo jeho části bude sepsán protokol o předání a převzetí Díla. Protokol sepiše Objednatel a bude obsahovat:
- a) označení Díla;
  - b) označení Objednatele a Zhotovitele Díla;
  - c) číslo a datum uzavření Smlouvy o dílo;
  - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle;
  - e) prohlášení Objednatele, že Dílo přijímá nebo nepřijímá a soupis případných vad a nedodělků;
  - f) datum a místo sepsání zápisu;
  - g) jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele;
  - h) seznam převzaté dokumentace;
  - i) soupis nákladů od zahájení po dokončení Díla;
  - j) termín vyklizení Staveniště; a
  - k) datum ukončení záruky na Dílo.
- 16.4. Zhotovitel také předá Objednateli doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů a doklad o likvidaci odpadu.
- 16.5. Zhotovitel a Objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
- 16.6. Objednatel přizve k předání a převzetí Díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDI), případně také autorského dozoru projektanta (AD).

## ČÁST VII. JAKOST DÍLA A ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE

### 17. JAKOST DÍLA

- 17.1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnosti, bezpečnosti, bezporuchovosti, udržitelnosti, hospodárnosti, ochrany životního prostředí atd. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, technickým normám a Závazným podkladům.



- 17.2. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.
- 17.3. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla.

## 18. ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA PODZHOTOVITELE

- 18.1. Pověřil-li Zhotovitel provedením části Díla jinou osobu (tj. podzhotovitele / poddodavatele) (dále jen jako „Podzhotovitel“), má Zhotovitel odpovědnost jako by Dílo prováděl sám. Zhotovitel je v takovém případě povinen v podzhotovitelské smlouvě zajistit, aby byl Podzhotovitel povinen spolupůsobit při provádění kontroly plnění. Tato povinnost se přiměřeně vztahuje i na Podzhotovitele v dalších úrovních podzhotovitelského řetězce.

## 19. ZÁRUČNÍ A REKLAMAČNÍ PODMÍNKY

### Záruka na Dílo

- 19.1. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve Smlouvě vztahujícím se k provedení Díla (dále jen jako „Vady díla“).
- 19.2. Zhotovitel odpovídá za Vady díla, které má Dílo v době předání.
- 19.3. Zhotovitel odpovídá za Vady díla, které se vyskytly v záruční době (dále jen jako „Záruční doba“).
- 19.4. V záruční době Zhotovitel neodpovídá za Vady díla, které vznikly nedodržováním nebo porušením předpisů o provozu a údržbě.
- 19.5. Za Vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.
- 19.6. Zhotovitel poskytuje na provedené stavební práce, dodávky a služby záruku v délce 24 měsíců.
- 19.7. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků a po nabytí právní moci kolaudačního souhlasu na celou Stavbu.
- 19.8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo pro Vadu díla řádně užívat.

### Reklamační podmínky

- 19.9. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby Vada díla nebránící jeho provozu, je Objednatel povinen bezodkladně oznámit Zhotoviteli její výskyt. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
- 19.10. Zhotovitel započne s odstraněním Vady nebránící užívání díla do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o Vadě, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.
- 19.11. V případě havárie nebo Vady bránící provozu Díla započne s odstraněním vady do 48 hod. ode dne uplatnění Vady.
- 19.12. Vada (její oznámení) bude Objednatelům uplatněna datovou schránkou, faxem, e-mailem nebo poštou.
- 19.13. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé Vady, místo a způsob, jakým k závadě došlo a jak se projevuje.

- 19.14. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění Vady.
- 19.15. Objednatel je povinen zajistit během odstraňování záruční Vady přítomnost odpovědného zástupce provozovatele Díla.
- 19.16. V případě, že Zhotovitel nezačne s odstraněním Vady dle tohoto článku, je Objednatel oprávněn objednat odstranění vady u třetí osoby. Zhotovitel je pak povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování Objednatelem.
- 19.17. Provedenou opravu Vady Zhotovitel Objednateli předá. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku odpovídající celé původní délce záruční doby. Běh této záruční doby neskončí před uplynutím záruční doby na celé Dílo.
- 19.18. V případě vzniku škody při odstraňování záruční Vady, je Zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do 3 dnů od jejich uplatnění Objednatelem.

## 20. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 20.1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném Díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků.
- 20.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na Stavbě.
- 20.3. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci Díla, bez ohledu na zavinění.
- 20.4. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku atd.
- 20.5. Škodu je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatelem vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura dle platebních podmínek obdobně.

## ČÁST VIII. ZAJIŠTĚNÍ A UTVRZENÍ ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

### 21. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE

#### Pojištění obecné odpovědnosti Zhotovitele

- 21.1. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z výkonu podnikatelské činnosti způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši **alespoň 2 000 000 Kč** (dále jen jako „**Pojištění obecné odpovědnosti**“).
- 21.2. Pojištění obecné odpovědnosti musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) z výkonu podnikatelské činnosti.
- 21.3. Zhotovitel se zavazuje udržovat Pojištění obecné odpovědnosti v platnosti ode dne účinnosti této Smlouvy do alespoň 14 dnů po podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků.

- 21.4. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy zahrnující Pojištění obecné odpovědnosti se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této Smlouvy. Předložení pojistné smlouvy lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

#### **Stavebně-montážní pojištění Díla**

- 21.5. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z provádění stavebně montážních prací na Díle způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši Ceny díla (dále jen jako „**Stavebně-montážní pojištění**“).
- 21.6. Stavebně-montážní pojištění musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) v souvislosti s prováděnými stavebně-montážními pracemi na Díle.
- 21.7. Zhotovitel se zavazuje udržovat Stavebně-montážní pojištění v platnosti ode dne zahájení realizace Díla do předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
- 21.8. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy zahrnující Stavebně-montážní pojištění se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této Smlouvy. Předložení pojistné smlouvy lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

#### **Pojištění křížové odpovědnosti**

- 21.9. Pojištění Zhotovitele musí zahrnovat pojištění křížové odpovědnosti (krytí odpovědnosti za újmu způsobenou oprávněnou osobou provádějící stavební či montážní práce na pojištěném Díle na základě písemné smlouvy uzavřené se Zhotovitelem – Podzhotovitel).
- 21.10. Podmínka pojištění křížové odpovědnosti je splněna také v případě, že pojistné podmínky pojištění Zhotovitele podle této Smlouvy nevyklučují takové plnění pojistitelem (tj. plnění z křížové odpovědnosti pojistitelem za Zhotovitele není obsaženo ve výlukách pojistných podmínek).

## **22. SMLUVNÍ SANKCE**

#### **Uplatnění práva na smluvní pokutu nebo úrok z prodlení**

- 22.1. Je-li podle Smlouvy sjednána smluvní pokuta nebo úrok z prodlení, je jejich uplatnění na vůli oprávněné Smluvní strany.
- 22.2. Uplatněním smluvní pokuty nebo úroku z prodlení nejsou dotčena práva z odpovědnosti za způsobenou újmu nebo z odpovědnosti za Vadu díla.
- 22.3. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatelem vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura ve lhůtě stanovené v této Smlouvě.

#### **Smluvní pokuty**

- 22.4. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny díla za každý i započatý den prodlení s jeho dokončením a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.

- 22.5. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 22.6. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění záruční vady nebránící užívání Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 22.7. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění havárie Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 22.8. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši do 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností stanovené touto Smlouvou a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit, nevztahuje-li se na takové porušení jiná sankce podle tohoto článku.

#### **Úrok z prodlení**

- 22.9. Zhotovitel je oprávněn účtovat Objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy ke dni počátku prodlení Objednatele s úhradou faktury za každý i započatý den prodlení.

## **ČÁST IX. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

### **23. OSTATNÍ USTANOVENÍ**

#### **Závazek k řešení sporů ze Smlouvy a Salvátorská klauzule**

- 23.1. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této Smlouvy zásadně smírnou cestou. Všechny spory vyplývající z této Smlouvy a s touto Smlouvou související, a to včetně sporů týkajících se její platnosti, se budou řešit u věcně a místě příslušného soudu v České republice.
- 23.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že v rozsahu, ve kterém to připouští právní předpisy, je místně příslušným soudem ve všech případech soud Objednatele.
- 23.3. Neplatnost některého ustanovení této Smlouvy nemá za následek neplatnost celé Smlouvy.
- 23.4. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této Smlouvy, avšak netvořící její podstatnou náležitost, je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této Smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nemá nebo nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují v rámci této Smlouvy nahradit formou dodatku k této Smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělitelný závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního oddělitelného závazku.

#### **Změny Smlouvy**

- 23.5. Zhotovitel nemůže bez předchozího souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této Smlouvy třetí osobě.

- 23.6. Tuto Smlouvu mohou Smluvní strany změnit pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této Smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci Smluvních stran, nestanoví-li tato Smlouva výslovně, že není třeba dodatek uzavřít.
- 23.7. Závazek ze Smlouvy o dílo nelze podstatně změnit. Podstatnou změnou závazku ze Smlouvy o dílo je taková změna smluvních podmínek, která by
- umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně;
  - měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze Smlouvy ve prospěch Zhotovitele; nebo
  - vedla k významnému rozšíření rozsahu Díla.

#### **Ukončení Smlouvy**

- 23.8. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah vzájemnou písemnou dohodou.
- 23.9. Smluvní vztah lze také ukončit
- písemnou výpovědí Objednatele s 1měsíční výpovědní dobou, a to i bez uvedení důvodu,
  - písemnou výpovědí Zhotovitele s 1měsíční výpovědní dobou, a to v případě, že Zhotovitel neobdrží od Objednatele pokyn k byt' dílčímu plnění ze Smlouvy nejméně po dobu 1 roku od okamžiku ukončení posledního plnění nebo uzavření Smlouvy, pokud nebylo plněno ze Smlouvy vůbec.

Výpovědní doba začíná běžet dnem následujícím po dni doručení výpovědi druhé Smluvní straně.

Zhotovitel je ve výpovědní době povinen provést pouze takové stavební práce, dodávky a služby, které vedou k řádnému dočasnému přerušování provádění Díla (tzv. zakonzervování stavby).

Smluvní strany se v případě výpovědi zavazují k vzájemnému vyúčtování nákladů, které jsou tímto způsobem ukončení smluvního vztahu způsobeny.

- 23.10. Objednatel je také oprávněn od Smlouvy odstoupit, nastanou-li skutečnosti uvedené v ustanovení § 223 ZZVZ.
- 23.11. Těmito ustanoveními nejsou dotčeny zvláštní důvody ukončení smluvního závazku stanovené obecnými či zvláštními právními předpisy.
- 23.12. Platí, že při ukončení Smlouvy před jejím úplným splněním zůstávají, bez ohledu na způsob jejího ukončení, v platnosti a účinnosti ustanovení Smlouvy, na jejichž zachování leží oprávněný zájem Objednatele (zejm. záruční podmínky, náhrada škody).

#### **Ostatní ustanovení**

- 23.13. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž ke dni uzavření Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření Smlouvy. Kromě ujištění, která si Smluvní strany poskytly ve Smlouvě, nebude mít žádná ze Smluvních stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoliv skutečností, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla protější Smluvní strana informace při jednání o Smlouvě. Výjimkou budou

případy, kdy daná Smluvní strana úmyslně uvedla protější Smluvní stranu ve skutkový omyl ohledně Předmětu smlouvy.

- 23.14. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 23.15. Práva Smluvních stran vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.

## **24. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

### **Ochrana osobních údajů (GDPR)**

- 24.1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávající si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů. Ochrana osobních údajů v této Smlouvě obsažených se řídí tímto nařízením.

### **Poskytování Smlouvy a součinnost při kontrole**

- 24.2. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem ve smyslu tohoto zákona, a pro tento účel si sjednávající, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v této Smlouvě žadatelům.
- 24.3. Smluvní strany výslovně souhlasí, aby Smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatel, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, předmětu Smlouvy, číselném označení Smlouvy, datech jejího podpisu a plný text Smlouvy. Smluvní strany výslovně prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

### **Platnost, účinnost a uveřejnění Smlouvy**

- 24.4. Smlouva nabývá platnosti dnem připojení vlastnoručních podpisů obou Smluvních stran, příp. jejich zástupců, k této Smlouvě, a to dnem připojení posledního z nich.
- 24.5. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž toto uveřejnění provede Objednatel. Smlouvu je oprávněn uveřejnit v registru smluv též Zhotovitel, přičemž v takovém případě je o tom povinen Objednatel bez zbytečného odkladu uvědomit.
- 24.6. Na důkaz svého souhlasu s obsahem Smlouvy k ní Smluvní strany připojily své vlastnoruční podpisy podle občanského zákoníku a určily, že tímto způsobem uzavřely Smlouvu.

**Počet stejnopisů Smlouvy**

- 24.7. Smlouva je vyhotovena v 7 listinných číslovaných stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží 5 z nich a Zhotovitel obdrží 2 z nich.

**Doložka o svěření pravomoci k uzavření Smlouvy**

- 24.8. Pravomoc k uzavření této Smlouvy bez předchozího schválení Radou hlavního města Prahy je založena usnesením Rady hlavního města Prahy č. 887, k návrhu na svěření nevyhrazených pravomocí Rady hl. m. Prahy Magistrátu hl. m. Prahy, ze dne 13. 5. 2019, které bylo revokováno usnesením č. 330 ze dne 17. 2. 2020.

**Přílohy Smlouvy**

- 24.9. Součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:  
příloha č. 1 Smlouvy: Specifikace díla a kalkulace ceny (Soupis s výkazem výměr)  
příloha č. 2 Smlouvy: Specifikace díla a kalkulace ceny podle budoucích správců – provozovatelů  
příloha č. 3 Smlouvy: Podzhotovitelské schéma  
příloha č. 4 Smlouvy: Harmonogram stavebních prací, dodávek a služeb  
příloha č. 5 Smlouvy: Plán kontrol a zkoušek  
příloha č. 6 Smlouvy: Realizační tým Objednatele  
příloha č. 7 Smlouvy: Realizační tým Zhotovitele

V Praze dne 05-03-2020

V Praze dne 05-08-2020

za Objednatele:

.....  
Ing. J. ...  
pověřený řízením  
Magistrátu hlavního města Prahy

Zhotovitel / za Zhotovitele:

.....  
Jiří Mittelbach  
jednatel  
KVS stavební, s.r.o.

.....  
Marek Košarišťan  
jednatel  
KVS stavební, s.r.o.

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 4197/600  
 Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

XSO:  
 Místo: Benice

CC-CZ:  
 Datum: 27.07.2020

Zadavatel:  
 MHMP OITV

IČ:  
 DIČ:

Uchazeč:  
 KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703  
 DIČ: CZ28982703

Projektant:  
 AGA-Letiště, s.r.o.

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 'Cenové soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 479 199,76</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 2 479 199,76	Výše daně 520 631,95
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>2 999 831,71</b>



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4197/600

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Místo: Benice

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: MHMP OI/TV

Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 479 199,76</b>	<b>2 999 831,71</b>	
1	Komunikace U Zahrádek	796 493,24	963 756,82	STA
SO1	Bourací práce	269 777,34	326 430,58	Soupis
SO2	Oprava komunikace U Zahrádek	526 715,90	637 326,24	Soupis
2	Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání	525 961,59	636 413,52	STA
SO1	Bourací práce	307 176,07	371 683,04	Soupis
SO1 a	Bourací práce část a	118 997,90	143 987,46	Soupis
SO1 b	Bourací práce část b	103 127,12	124 783,82	Soupis
SO1 c	Bourací práce část c	85 051,05	102 911,77	Soupis
SO2	Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání	218 785,52	264 730,48	Soupis
SO2 a	Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část a	72 130,94	87 278,44	Soupis
SO2 b	Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část b	77 046,76	93 226,58	Soupis
SO2 c	Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část c	69 607,82	84 225,46	Soupis
3	Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání	464 744,93	562 341,37	STA
SO1	Bourací práce	92 685,29	112 149,20	Soupis
SO1 CHOD	Bourací práce část Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)	9 321,50	11 279,02	Soupis
SO1 SCH	Bourací práce část Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání	83 363,79	100 870,19	Soupis
SO3	Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání	372 059,64	450 192,16	Soupis
SO3 CHOD	Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)	37 783,30	45 717,79	Soupis
SO3 SCH	Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání	334 276,34	404 474,37	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	692 000,00	837 320,00	VON

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
Objekt: 1 - Komunikace U Zahrádek  
Soupis: **SO1 - Bourací práce**

KSO:  
Místo: Benice

CC-CZ:  
Datum: 27.07.2020

Zadavatel:  
MHMP OITV

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703  
DIČ: CZ28982703

Projektant:  
AGA-Leštář, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>269 777,34</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 777,34	21,00%	56 653,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>326 430,56</b>
-------------------	--------------	-------------------

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0005 Komunikace Benice

Objekt: 1 - Komunikace U Zahradek

Soupis: **SO1 - Boureací práce**

Místo: Benice

Datum: 27.07.2020

Zadevatel: MHMP DITV

Projektant: AGA-Let688, s.r.o.

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>269 777,34</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	269 777,34
1 - Zemní práce	55 183,00
987 - Přesun sutě	214 594,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 1 - Komunikace U Zahrádek  
 Soupis: SO1 - Bourací práce

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OIVT  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 816/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Lesště, s.r.o.  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 269 777,34**

**D HSV Práce a dodávky HSV 269 777,34**

**D 1 Zemní práce 55 183,00**

1	K	113106144	Rozebření dlažeb ze zdemkovaných dlaždic komunikací pro p461 strojně pl přev 50 m <sup>2</sup> <small>Rozebření dlažeb komunikací pro p461 s přeměrným hmot na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s nájem z kamenná nebo želez a s (kosačce vjezd) každé plochy jednotlivé přev 50 m<sup>2</sup> ze zdemkova dlažby                  *Demolice dlažeb chodníků (dlažba tl. 60 mm) vř. odstranění lože tl. 30mm"                  *Západní část (digitálně odměřeno)" 68,5                  *Východní část (digitálně odměřeno)" 54,5</small>	m <sup>2</sup>	123,000	23,84	2 932,32	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------	----------------

2	K	113106271	Rozebření dlažeb vozovek ze zdemkovaných dlažeb s ložem z kamenná strojně pl přev 50 do 200 m <sup>2</sup> <small>Rozebření dlažeb dílců vozovek z plech s přeměrným hmot na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s kosačkou vjezd každé plochy strojně přev 50 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> ze zdemkova dlažby s ložem z kamenná                  *Demolice dlažeb komunikace (dlažba tl. 100 mm) vř. odstranění lože tl. min. 30mm"                  *Západní část (digitálně odměřeno)" 132,7                  *Východní část (digitálně odměřeno)" 126,7</small>	m <sup>2</sup>	259,400	27,81	7 213,91	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	----------	----------------

3	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu protáho tl 150 mm strojně pl přev 50 do 200 m <sup>2</sup> <small>Odstranění podkladů nebo krytí stejné plochy jednotlivé přev 50 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> s přeměrným hmot na skládce na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prstěho, a tl. emby přev 100 do 150 mm                  *Odstranění kamenná zpevněná cementem (E 110mm)"                  *Západní část 132,7+0,3x6,62+0,3x5,53" 130,6                  *Východní část 126,7+0,3x5,62+0,3x5,62" 122,7</small>	m <sup>2</sup>	263,300	164,03	41 776,77	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------	----------------

4	K	113202111	Vytřetí obrub krajních obrubníků stojatých <small>Vytřetí obrub s vyteřené lože s průměrným hmot na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajních nebo obrubníků stojatých                  *Odstranění silničních obrubníků včetně betonového lože"                  *Západní část 9*17                  *Východní část 15*10</small>	m	50,000	65,20	3 260,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

**D 997 Přesun sutě 214 594,34**

5	K	997221561-1	Vodovárná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládce z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby <small>Vodovárná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládce bez naložení, ale se skládkou a s krátkým unášením z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby                  *dlažba vř. lože (uvážován převažující odpad - beton)" 31,99+76,523                  *BC - beton" 82,323                  *obruby - beton" 10,25</small>	t	201,078	338,13	67 587,68	
---	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------	--

6	K	097221010	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 <small>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostředí betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01                  *dlažba vř. lože (uvážován převažující odpad - beton)" 31,99+76,523                  *BC - beton" 82,323                  *obruby - beton" 10,25</small>	t	201,078	731,10	147 006,66	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
Objekt: 1 - Komunikace U Zahrádek  
Soupis: SO2 - Oprava komunikace U Zahrádek

KSO:   
Místo: Benice

CC-CZ:   
Datum: 27.07.2020

Zadavatel:   
MHMP OITV

IČ:   
DIČ:

Uchazeč:   
KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 615/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28082703   
DIČ: CZ28082703

Projektant:   
AGA-Letiště, s.r.o.

IČ:   
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:   
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>526 715,90</b>
DPH základní	<b>Základ daně</b>		<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
smlouvaná	526 715,90		21,00%	110 610,34
	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>637 326,24</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 1 - Komunikace U Zahradek

Soupis: **SQ2 - Oprava komunikace U Zahradek**

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP GfV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 150 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Lelisa, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>526 715,90</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>526 715,90</b>
1 - Zemní práce	10 479,55
<b>4 - Vodovodné konstrukce</b>	<b>6 733,51</b>
5 - Komunikace pozemní	431 385,25
<b>8 - Trubní vedení</b>	<b>19 364,84</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	<b>23 543,00</b>
997 - Přesun sítě	6 399,02
<b>996 - Přesun hmot</b>	<b>27 810,70</b>



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

**Objekt:**

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

**Soupis:**

SO1 - Bourací práce

**Úroveň 3:**

**SO1 a - Bourací práce část a**

**KSO:**

Místo: Benice

**Zadavatel:**

MHMP OIV

**Uchazeč:**

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

**Projektant:**

AGA-Letšňě, s.r.o.

**Zpracovatel:**

**Poznámka:**

úsek v b. 203-204

**CC-CZ:**

Datum: 27.07.2020

**IC:**

DIČ:

**IC:**

26962703

DIČ:

CZ26962703

**IC:**

DIČ:

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**118 997,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 997,90	21,00%	24 989,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**143 987,46**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Soupis: SO1 - Bourací práce

Uroveň 3

### SO1 a - Bourací práce část a

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP OITV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Koblenova 618/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Pops

Cena celkem (CZK)

### Náklady stavby celkem

118 997,90

HSV - Práce a dodávky HSV

118 997,90

1 - Zemní práce

24 291,79

997 - Přesun sutě

94 706,11

# SOUPLIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květinového Pověstí  
 Soupis: SO1 - Bourací práce  
 Úroveň: SO1 a - Bourací práce část a

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OÚV  
 Uchazeč: KVS stavební, s r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-LESŠŤ, s.r.o.  
 Zpracovatel:

ČČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>118 997,90</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>118 997,90</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>24 281,79</b>	
1	K	113100134	Rozelání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro péči strojní pl. do 50 m <sup>2</sup> Rozelání dřevěné keramiky pro péči a přeměštrání teras na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s rozložením na dopravní prostředek a třídění z keramiky nebo ker. a s příslušným výškovým rozdílem povrchu, jednotka do 50 m <sup>2</sup> ze zámkové dlažby "Odstředění dlažby Ø 80 mm", vč. třídy a, 30 mm (digitálně odměřeno)" 0,5	m <sup>2</sup>	0,500	30,50	15,25	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				0,500			
2	K	113101161	Odstředění podlaží z keramiky drobného Ø 100 mm strojní pl. přeš do 200 m <sup>2</sup> Odstředění podlaží nebo krycí střešní plochy keramikou přeš do 300 m <sup>2</sup> s přeměštráním teras na skládce na vzdálenost do 30 m nebo s rozložením na dopravní prostředek z keramiky drobného Ø 100 mm, a s výškovým rozdílem do 100 mm "Odstředění Ø 100 mm" (digitálně odměřeno)" 58,7	m <sup>2</sup>	58,700	36,90	2 054,50	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				58,700			
3	K	113101170	Odstředění podlaží z betonu drobného Ø 100 mm strojní pl. přeš do 200 m <sup>2</sup> Odstředění podlaží nebo krycí střešní plochy keramikou přeš do 300 m <sup>2</sup> s přeměštráním teras na skládce na vzdálenost do 30 m nebo s rozložením na dopravní prostředek z keramiky drobného Ø 100 mm, a s výškovým rozdílem do 100 mm "Odstředění podlaží z betonu Ø 100 mm" (digitálně odměřeno)" 58,7	m <sup>2</sup>	58,700	157,00	9 215,00	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				58,700			
4	K	113101161	Odstředění podlaží žvrčného Ø 50 mm strojní pl. přeš do 200 m <sup>2</sup> Odstředění podlaží nebo krycí střešní plochy keramikou přeš do 300 m <sup>2</sup> s přeměštráním teras na skládce na vzdálenost do 30 m nebo s rozložením na dopravní prostředek z keramiky drobného Ø 50 mm, a s výškovým rozdílem do 100 mm "Odstředění podlaží z keramiky Ø 50 mm" (digitálně odměřeno)" 58,7	m <sup>2</sup>	58,700	75,40	4 407,08	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				58,700			
5	K	113302111	Vytváření obrub krajníků obrubníků stojatých Vytváření obrub s vysočinami kůl, s přeměštráním teras na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s rozložením na dopravní prostředek a třídění nebo dopravou stlačením "Odstředění obrubníků včetně betonové láže (digitálně odměřeno)" 42,0	m	42,000	65,20	2 738,40	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				42,000			
6	K	121101103	Sejmutí omítky plochy do 100 m <sup>2</sup> s vrstvy do 200 mm strojní Sejmutí omítky pl. keramiky přeš do 100 m <sup>2</sup> , s vrstvy do 200 mm "Odstředění Ø 100 mm" (digitálně odměřeno)" 18,8	m <sup>2</sup>	18,800	48,60	917,44	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				18,800			
7	K	162751112-1	Vadovná přeměštrání výstupků/sypání z keramiky třídy tvrdosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládce Vadovná přeměštrání výstupků nebo sypání ze suché nebo mokré betonové omítky, se třídním sypáním, a keramiky třídy tvrdosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládce do vzdálenosti stavy včetně uložení "Odstředění keramiky Ø 150 mm" 18,970, 15	m <sup>3</sup>	2,836	467,22	1 324,57	
	PP							
	VV				2,836			
8	K	171301221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a keramik kódu odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a keramik zřídleného do kategorie odpadů pod kódem 17 05 04 "Odstředění keramik Ø 150 mm" 18,970, 15 2 836" 1 8 970, 15	t	5,102	600,99	3 063,65	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				5,102			
	VV				5,102			
<b>D 987 Přesun sutě</b>							<b>94 706,11</b>	
9	K	067013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu ořezového s datem kód odpadu 17 05 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ořezového s datem kód odpadu do kategorie odpadů pod kódem 17 05 01 "Sutě s přímkou dnem" 5,753	t	0,702	10 000,00	7 020,00	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				0,702			
10	K	067221051-1	Vadovná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládce ze suchých materiálů včetně uložení na vyřazenosti do dodavatele stavby Vadovná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládce ze suchých materiálů, se s tříděním a s tříděním usazením se vyřazeností, na vyřazenosti do dodavatele stavby "keramik" 0,979	t	0,979	270,81	2 700,42	
	PP							
	VV				0,979			
11	K	067221061-1	Vadovná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládce z keramikových materiálů včetně uložení na vyřazenosti do dodavatele stavby Vadovná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládce ze suchých materiálů, se s tříděním a s tříděním usazením z keramikových materiálů na vzdálenost do dodavatele stavby "dlažba vč. láže (včetně střešní) odpad - beton" 0,13 "podlaží beton" 14,088 "obrátky - keramik" 0,81	t	22,828	316,00	7 100,82	
	PP							
	VV				0,130			
	VV				14,088			
	VV				0,810			
12	K	067221061-1b	Vadovná doprava sutě na skládce nebezpečného odpadu z keramikových materiálů včetně uložení na vyřazenosti do dodavatele stavby Vadovná doprava sutě na skládce nebezpečného odpadu ze střešní, se s tříděním a s tříděním usazením z keramikových materiálů na vzdálenost do dodavatele stavby "Sutě s přímkou dnem" 0,753	t	5,753	705,00	4 055,67	
	PP							
	VV				5,753			
13	K	067221015	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kódu odpadu 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z podlaží keramik zřídleného do kategorie odpadů pod kódem 17 01 01 "dlažba vč. láže (včetně střešní) odpad - beton" 0,13 "podlaží beton" 14,088 "obrátky - keramik" 0,81	t	22,828	710,00	16 307,88	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				0,130			
	VV				14,088			
	VV				0,810			
14	K	067221055	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a keramik kódu odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a keramik zřídleného do kategorie odpadů pod kódem 17 05 04 "keramik" 0,979	t	0,979	700,50	7 021,12	CS ÚRS 2020 01
	PP							
	VV				0,979			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

Z - Oprava jižního chodníku ulice Květinového Povstání

### Scopí:

SO1 - Bourací práce

### Úroveň:

SO1 b - Bourací práce část b

### KSO:

Místo: Benice

### Zadavatel:

MHP OITV

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 618/34, 190 00 Praha 9

### Projektant:

AGA-Leděná, s.r.o.

### Zpracovatel:

### Poznámka:

úsek v.b. 201-202

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### IČ:

DIČ:

### IČ:

28982703

DIČ:

CZ26082703

### IČ:

DIČ:

### IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH** **103 127,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 127,12	21,00%	21 656,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK 124 783,82**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Soubor: SO1 - Bourací práce

Úroveň: 3  
**SO1 b - Bourací práce část b**

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP DITV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 610/34, 160 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Lab616, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>103 127,12</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	103 127,12
1 - Zemní práce	22 859,73
997 - Práson sušé	80 267,39

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání  
 Soutěž: SO1 - Bourací práce

Úroveň 3: SO1 b - Bourací práce část b

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHP OTV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. [CZK]	Cena účinná [CZK]	Cpnota/soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>103 127,12</b>	
<b>o HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>103 127,12</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>22 859,73</b>	
1	K	113100134	Rozebření dlažeb ze zámkových dlažeb komunikací pro píli strojní pl do 50 m2	m2	2,801	30,50	85,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rozebření dlažeb komunikací pro píli a přemělním tenci na skládce na vzdálenost do 3 m nebo a nakládkou na dopravní prostředky s účelem z demontáže nebo žulou a s jakoukoli vlnití apd strojní plochy jednotky do 50 m2 ze zámkové dlažby					
	VV		"Odstředění dlažby tl. 60 mm", vč. lože 2, 30 mm (doplňně odměřeno) 2,4			2,801		
2	K	113107321	Odstředění podkladu z kamenná drsného S 100 mm strojní pl do 50 m2	m2	48,400	48,50	3 347,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstředění podkladu nebo krytí strojní plochy jednotky do 50 m2 a přemělním tenci na skládce na vzdálenost do 3 m nebo a nakládkou na dopravní prostředky z kamenná hrubého drsného, s tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"Odstředění dlažby tl. 100 mm" (doplňně odměřeno) 48,4			48,400		
3	K	113107330	Odstředění podkladu z betonu průstřého tl 100 mm strojní pl do 50 m2	m2	48,400	157,00	7 598,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstředění podkladu nebo krytí strojní plochy jednotky do 50 m2 a přemělním tenci na skládce na vzdálenost do 3 m nebo a nakládkou na dopravní prostředky z betonu průstřého, s tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"Odstředění podkladu z betonu tl. 100 mm" (doplňně odměřeno) 48,4			48,400		
4	K	113107341	Odstředění podkladu živičného tl 50 mm strojní pl do 50 m2	m2	48,400	76,40	3 704,56	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstředění podkladu nebo krytí strojní plochy jednotky do 50 m2 a přemělním tenci na skládce na vzdálenost do 3 m nebo a nakládkou na dopravní prostředky živičného, s tl. vrstvy do 50 mm					
	VV		"Odstředění živičného vrstvy tl. 50 mm" (doplňně odměřeno) 48,4			48,400		
5	K	113202111	Vyhřebení obrub krajních okružních stojatých	m	42,000	65,20	2 738,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vyhřebení obrub a výstředních lože, a přemělním tenci na skládce na vzdálenost do 3 m nebo a nakládkou na dopravní prostředky z krajních okružních stojatých					
	VV		"Odstředění okružních výstředních betonová lože tl. 60 mm" (doplňně odměřeno) 42,0			42,000		
6	K	121101103	Enajmutí odřezky plochy do 100 m2 tl. vrstvy do 200 mm strojní	m2	21,000	49,60	1 041,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Enajmutí odřezky plochy do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	P		Rozebrání a vyčištění					
	VV		přidělení obr. akustického útlumu (výhled na dle) 20000			21,000		
	VV		"Odstředění hmotu tl. 100 mm" (doplňně odměřeno) 21,0			21,000		
7	K	102701117-1	Vodorovná přeprava suť na recyklační středisko nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení	m3	3,150	407,22	1 471,74	
	PP		Vodorovná přeprava suť na skládce (skládkové) odpadů nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m					
	VV		"Odstředění hmotu tl. 150 mm" 21,0*0,15			3,150		
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,670	596,94	3 381,83	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"Odstředění hmotu tl. 150 mm" 21,0*0,15			3,150		
	VV		3,15*1,8 (kolepověrně koeficientem množství)			5,670		
<b>D 997 Přesun suť</b>							<b>80 267,39</b>	
9	K	667013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) odpadu zastřešené a ochranný kód odpadu 17 00 01	t	4,743	10 000,00	47 430,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zastřešené a ochranný kód odpadu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 00 01					
	VV		Zlomek a příměsí "drtit" 4,743			4,743		
10	K	667201551-1	Vodorovná přeprava suť na recyklační středisko nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m	t	8,226	270,61	2 226,58	
	PP		Vodorovná přeprava suť na skládce (skládkové) nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m					
	VV		"Odstředění hmotu tl. 150 mm" 21,0*0,15			3,226		
11	K	667201501-1	Vodorovná přeprava suť na skládce (skládkové) nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m	t	20,064	310,00	6 200,51	
	PP		Vodorovná přeprava suť na skládce (skládkové) nebo skládce ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m					
	VV		dlaže vč. lože (uvážován převažující odpad - beton) 0,726			0,726		
	VV		protišední beton" 11,010			11,010		
	VV		slánky - beton" 0,01			0,010		
12	K	667201501-1b	Vodorovná přeprava suť na skládce nebezpečného odpadu z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost do 200 m	t	4,743	704,00	3 343,82	
	PP		Vodorovná přeprava suť na skládce nebezpečného odpadu bez nakládky, ale se uložení a s rozložením vlnitých a kusových materiálů na skládce do 200 m					
	VV		Zlomek a příměsí "drtit" 4,743			4,743		
13	K	667201015	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	20,064	710,00	14 277,34	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"dlaže vč. lože (uvážován převažující odpad - beton) 0,726			0,726		
	VV		protišední beton" 11,010			11,010		
	VV		slánky - beton" 0,01			0,010		
14	K	667201055	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,226	703,50	5 796,14	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"kamenin" 8,226			8,226		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květinového Povstání

### Soupis:

SO1 - Bourací práce

### Úroveň 3:

SO1 c - Bourací práce část c

### KSO:

Místo: Benice

### Zedavatel:

MHMP OITV

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

### Projektant:

AGA-Lešák, s.r.o.

### Zpracovatel:

### Poznámka:

Úsek v.b. 205-206

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### IC:

DIČ:

### IC:

28962703

DIČ:

CZ28962703

### IC:

DIČ:

### IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**85 051,05**

DPH základní  
snížena

Základ daně

85 051,05

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

17 860,72

0,00

Cena s DPH

**v CZK**

**102 911,77**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

**Objekt:**

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květinového Povstání

**Soupis:**

801 - Bourací práce

**Úroveň 3:**

**801 c - Bourací práce část c**

**Místo:**

Benice

**Datum:**

27.07.2020

**Zadavatel:**

MHMP OřTV

**Projektant:**

AGA-Letiště, s.r.o.

**Uchazeč:**

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

**Zpracovatel:**

Kód dlu - Popis

Čena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**85 051,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

**85 051,05**

1 - Zemní práce

17 761,80

997 - Přesun sutě

**67 289,45**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květinového Pověstí  
 Soupis: SO1 - Bourací práce  
 Úroveň: SO1 c - Bourací práce část c

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHP OÚV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Latištský s.r.o.  
 Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cennýk součástí
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>85 051,05</b>	
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>85 051,05</b>	
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>17 761,60</b>	
1	K	11310134	Rozšíření dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Rozšíření dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním želez na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s účtem z kamenné nabývačky a s použitím vzdušné spary strojně plochy (skupiny do 50 m2 ze zámkové dlažby "Dlažba - dlažba" (1,60 mm) vř. hrubé š. 30 mm (stejně odměřeno) 1,0			1,000			
2	K	113107321	Odstranění podkladů z kamenné dlažby 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	42,000	48,00	2 037,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Odstranění podkladů z kamenné dlažby 100 mm strojně pl do 50 m2 s přemístěním želez na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenné hrubší dlažby, s 5 vrstev do 100 mm "Odstranění dlažby (1,100 mm) (stejně odměřeno) 42,0			42,000			
3	K	113107330	Odstranění podkladů z betonu průsvětlo 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	42,000	157,00	6 594,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Odstranění podkladů z betonu průsvětlo do 50 m2 s přemístěním želez na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu průsvětlo, s 6 vrstev do 100 mm "Odstranění průsvětlo (1,100 mm) (stejně odměřeno) 42,0			42,000			
4	K	113107341	Odstranění podkladů železného 8 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	42,000	76,40	3 232,80	CS ÚRS 2020 01
	PP	Odstranění podkladů z betonu průsvětlo do 50 m2 s přemístěním želez na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu průsvětlo, s 5 vrstev do 100 mm "Odstranění asfaltové vrstvy (1,50 mm) (stejně odměřeno) 42,0			42,000			
5	K	113202111	Výměna obrub krajních obrubních stojatých	m	27,000	66,20	1 789,40	CS ÚRS 2020 01
	PP	Výměna obrub s výměnou křídla, s přemístěním želez na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z obrubní nebo obrubní dlažby "Odstranění obrubních včetně betonové kůže (stejně odměřeno) 27,0			27,000			
6	K	121151103	Sejmout obrub plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	13,500	49,00	669,50	CS ÚRS 2020 01
	PP	Sejmout obrub strojně pl s vrstvou do 100 m2, š. vrstvy do 200 mm "Kamenná - plocha - " "Odstranění obrub strojně pl s vrstvou do 100 m2, š. vrstvy do 200 mm "Odstranění obrub (1,150 mm) (stejně odměřeno) 13,5			13,500			
7	K	182701117-1	Vodorovná přemístění výkopky/vypásky z horní vrstvy (číslovo 1, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládka dle dovozu/vele stavy včetně uložení	m3	2,025	467,22	946,12	
	PP	Vodorovná přemístění výkopky/vypásky ze vrstvy na stejném úrovním povrchu, bez naložení výkopku, z horní vrstvy (číslovo 1, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládka dle dovozu/vele stavy včetně uložení "Odstranění obrub (1,150 mm) 13,5*0,15			2,025			
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kof odpadů 17 05 04	t	3,645	686,99	2 471,78	CS ÚRS 2020 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kof odpadů do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 "Odstranění obrub (1,150 mm) 13,5*0,15			3,645			
	VV	2,925*1,3 Přepočtené koeficientem obrubitůl			3,645			
D	997	<b>Přenos suť</b>					<b>67 289,45</b>	
9	K	997013047	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadů 17 03 01	t	4,118	10 000,00	41 160,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) odpadu s dehtem do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 "Vrsto s přímou dlažbou" 4,118			4,118			
10	K	997221551-1	Vodorovná doprava suť na recyklační středisko nebo skládka ze vyprkých materiálů včetně uložení na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy	t	7,140	270,61	1 932,18	
	PP	Vodorovná doprava suť na recyklační středisko nebo skládka bez naložení, ale se sklopením a s hrubým uzavřením ze splyňových materiálů, na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy "Kamenný" 7,14			7,140			
11	K	997221501-1	Vodorovná doprava suť na recyklační středisko nebo skládka z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy	t	15,875	315,00	5 000,63	
	PP	Vodorovná doprava suť na recyklační středisko nebo skládka bez naložení, ale se sklopením a s hrubým uzavřením z kusových materiálů na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy "Dlažba vř. kůže (včetně převažující odpad - beton) 11,36			6,260			
	VV	"Dlažba vř. kůže (včetně převažující odpad - beton) 11,36			10,080			
	VV	"Vrsto - beton" 5,535			5,535			
12	K	997221501-1b	Vodorovná doprava suť na skládka nebezpečného odpadu z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy	t	4,118	703,00	2 901,78	
	PP	Vodorovná doprava suť na skládka nebezpečného odpadu bez naložení, ale se sklopením a s hrubým uzavřením z kusových materiálů na vzdálenosti dle dovozu/vele stavy "Dlažba a přímá dlažba" 4,118			4,118			
13	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) všeobecného odpadu betonu kód odpadů 17 01 01	t	15,875	710,00	11 271,25	CS ÚRS 2020 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z povrchu betonu (včetně) do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 "Dlažba vř. kůže (včetně převažující odpad - beton) 9,25			6,260			
	VV	"Dlažba vř. kůže (včetně převažující odpad - beton) 9,25			10,080			
	VV	"Vrsto - beton" 5,535			5,535			
14	K	997221665	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kof odpadů 17 05 04	t	7,140	703,59	5 023,63	CS ÚRS 2020 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kof odpadů do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 "Kamenný" 7,14			7,140			



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**

Slavba č. 2150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

**Objekt:**

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

**Soupis:**

SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

**Úroveň 2:**

SO2 a - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část a

**KSO:**

Místo: Benice

**CC-CZ:**

Datum:

27.07.2020

**Zadavatel:**

MHMP OITV

**IČ:**

DIČ:

**Uchazeč:**

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/54, 190 00 Praha 9

**IČ:**

28982703

**DIČ:**

CZ26982703

**Projektant:**

AGA-Letiště, s.r.o.

**IČ:**

DIČ:

**Zpracovatel:****IČ:**

DIČ:

**Poznámka:**

úsek v.b. 203-204

**Cena bez DPH****72 130,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 130,94	21,00%	15 147,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>87 278,44</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání  
Soupis: S02 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání  
Úroveň 3: **S02 a - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část a**

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMMP OJTV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 618/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Lesšle, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>72 130,94</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	72 130,94
1 - Zemní práce	13 188,39
5 - Komunikace pozemní	42 160,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 661,60
999 - Přesun hmot	5 114,42

# SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Stavba č. 3150 TV Benice, etape D003 Kominikace Benice  
**Objekt:** Z - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

**Soupis:** SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání  
**Uravená č:** SO2 a - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část a

**Místo:** Benice  
**Zadávatel:** MHMP DTV  
**Uchazeč:** KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 618/34, 190 00 Praha 9

**Datum:** 27.07.2020  
**Projektant:** AGA-Letiště, s.r.o.  
**Zpracovatel:**

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>						<b>72 130,94</b>	
<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>72 130,94</b>
<b>D</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>13 188,38</b>
1	K	132251101	Hlábnutí rýh nezapažených š. do 800 mm v horní třídě těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 úrovně	m3	1,100	910,35	1 001,20 CS ÚRS 2020 01
			Hlábnutí nezapažených rýh š. do 800 mm v rýhách s umělejšími do předepsané prof. a s půdou v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
			"Výkony nad úrovní 0,25m, 1x43" 1.1		1,100		
2	K	10270117-1	Vodorovné přemístění výkopů/úpatí z horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na ovocnářské středisko nebo skládky (le dodatečně stanovy včetně úložení)	m3	1,100	467,22	513,94
			Vodorovné přemístění výkopů horní úpatí z horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na ovocnářské středisko, bez nákladní výkopy, z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na ovocnářské středisko nebo skládky (le dodatečně stanovy včetně úložení)				
			"Výkony nad úrovní 0,25m, 1x43" 1.1		1,100		
3	K	171201221	Poplatak ze uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kód odpadu 17 05 04	t	1,680	600,98	1 320,64 CS ÚRS 2020 01
			Poplatak z uložení zeminy a odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamenný kód odpadu do kategorie odpadu po kódu 17 05 04				
			"Výkony nad úrovní 0,25m, 1x43" 1.1		1,100		
			1.1"1.8. Přepočtené koeficientem množství		1,580		
4	K	181311103	Rozpraštění směra II vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	21,300	182,88	3 876,60 CS ÚRS 2020 01
			Rozpraštění a umístění směra v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně až do vrstvy š. II vrstvy do 200 mm				
			"Rozpraštění směra š. 150mm (digilálně odměřeno)" 21,3		21,300		
5	M	10394101	zavážka pro terénní úpravu - směra	t	2,791	585,00	3 839,44 CS ÚRS 2020 01
			zavážka pro terénní úpravu - směra				
			"Rozpraštění směra š. 150mm (digilálně odměřeno)" 21,3"0,13		3,185		
			1.13"1.8. Přepočtené koeficientem množství		6,781		
6	K	181411131-1	Základní parkovací trávník vysevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně období pěstí, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnájků, včetně ošetření trávníku, keřů a stromů v suchém období	m2	21,300	47,50	1 011,75
			Základní parkovací trávník vysevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně období pěstí, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnájků, včetně ošetření trávníku, keřů a stromů v suchém období				
			"Rozpraštění směra š. 150mm - zahrnutí a údržby do státního kalendáře (digilálně odměřeno)" 21,3		21,300		
7	M	20372420	okrasa směra travní parková úroveň	kg	8,533	125,00	86,67 CS ÚRS 2020 01
			okrasa směra travní parková úroveň				
			"Rozpraštění směra š. 150mm - zahrnutí a údržby do státního kalendáře (digilálně odměřeno)" 21,3"2,5100		0,531		
8	K	181851111	Úprava pláňe v horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	21,300	14,79	313,11 CS ÚRS 2020 01
			Úprava pláňe v horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění				
			"Rozpraštění směra š. 150mm - zahrnutí a údržby do státního kalendáře (digilálně odměřeno)" 21,3		21,300		
9	K	181951112	Úprava pláňe v horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	49,200	33,27	1 144,89 CS ÚRS 2020 01
			Úprava pláňe v horní třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
			"Zhutnění zemní pláňe"				
			"čelník -de výměry diažby 52,0-2x(0,3x1,5)+6,5x(0,3" 49,2		49,200		
<b>D</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>					<b>42 166,54</b>
10	K	504851111	Podklad ze šetrné směsi š.O II 150 mm	m2	49,200	189,43	9 310,96 CS ÚRS 2020 01
			Podklad ze šetrné směsi š.O II 150 mm				
			"Vrstva šetrné směsi š.O II 150 mm"				
			"čelník -de výměry diažby 52,0-2x(0,3x1,5)+6,5x(0,3" 49,2		49,200		
11	K	592211111	Hlábnutí zvláštních dílažby komuničních pro pář 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	52,000	313,91	18 329,33 CS ÚRS 2020 01
			Hlábnutí zvláštních dílažby komuničních pro pář 60 mm skupiny A pl do 100 m2				
			"Dlažba čelníků (š. 60 mm), vř. laže z HZK 408 š. 30mm (digilálně odměřeno)" 52,0		52,000		
12	M	50245015	dlažba čelníková pásu / 200x160x10mm přírodní	m2	52,500	308,50	16 523,26 CS ÚRS 2020 01
			dlažba čelníková pásu / 200x160x10mm přírodní				
			52"1.03 Přepočtené koeficientem množství		52,500		
<b>D</b>	<b>8</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>11 661,60</b>
13	K	910331112	Osazení zahradního okrasního betonového do laže z betonu a boční opěra	m	43,900	185,00	8 305,00 CS ÚRS 2020 01
			Osazení zahradního okrasního betonového do laže z betonu a boční opěra				
			"Zahradní betonový okrasní š.O 200, čelní betonové laže š. 160mm (digilálně odměřeno)" 43,9		43,900		
14	M	59277002	okrasní betonový zahradní šedý / 200x160x10mm	m	43,900	76,20	3 276,60 CS ÚRS 2020 01
			okrasní betonový zahradní šedý / 200x160x10mm				
<b>D</b>	<b>906</b>	<b>Přesun hmot</b>					<b>5 114,42</b>
15	K	906223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a hřeben dlažbovým	t	21,568	237,34	5 114,42 CS ÚRS 2020 01
			Přesun hmot pro pozemní komunikace a hřeben dlažbovým				

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3160 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

### Soupis:

SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

### Úroveň 3:

**SO2 b - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část b**

### KSO:

Místo: Benice

### Zadavatel:

M-IMP OřTV

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

### Projektant:

AGA-Leštář, s.r.o.

### Zpracovatel:

### Poznámka:

úsek v.b. 201-202

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### IČ:

DIČ:

### IČ:

26982703

DIČ:

CZ26982703

### IČ:

DIČ:

### IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**77 046,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 046,76	21,00%	16 179,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**93 226,58**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt:

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Soupis:

SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Úroveň 3:

SO2 b - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část b

Místo: Benice

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: MHMP OITV

Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

77 046,76

HSV - Práce a dodávky HSV

77 046,76

1 - Zemní práce

11 805,92

5 - Komunikace pozemní

49 009,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 034,40

999 - Přeun hmot

5 206,47

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Soupis: SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Uroveň: SO2 b - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část b

Místo: Benice  
Zadavatel: MHPM OÚV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 618/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenník soustavy
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>77 046,76</b>	
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>77 046,76</b>	
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>11 866,92</b>	
1	K	132251101	Hloubení rýh rozestupových š 60 a 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 s těsně do 20 m3 strojně	m3	0,600	910,36	516,32	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Hloubení rozestupových rýh šířky do 800 mm strojně a uvolnění dna do předepsané profíle a spády v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
	VV	*Výkony pod střešou 0,25x0,1x0,7 0,0				0,900		
2	K	162751117-1	Vodorovné promístití výkopů skupiny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středním nebo středním dle dodavatele střešou v čelní výšce	m3	0,900	467,22	429,50	
	PP	*Vodorovné promístití výkopů rozestupových pro šachty do střešiny skupiny 1 a 2 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středním nebo středním dle dodavatele střešou v čelní výšce						
	VV	*Výkony pod střešou 0,25x0,1x0,7 0,0				0,900		
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládě (skládkovně) zeminy z kamení kříd odpadu 17 05 04	t	1,620	668,99	1 080,52	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládě (skládkovně) zeminy z kamení kříd odpadu 17 05 04						
	VV	*Výkony pod střešou 0,25x0,1x0,7 0,0				0,900		
	VV	2,5*1,8 *Připravené koeficientem množství				1,620		
4	K	181311103	Rozprostření omace tl vlny do 200 mm v rovině nebo ve vrstvu do 1,5 ručně	m2	18,900	180,00	3 430,80	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Rozprostření a urovňování omace v rovině nebo ve vrstvu do 1,5 ručně příslušné podle š. vrstvy do 200 mm						
	VV	*Rozprostření omace š. 150mm (digitálně odměřeno) 15,9				18,900		
5	M	10304101	zastírka pro ležící správo - omace	t	5,703	695,00	3 955,59	CS ÚRS 2020 01
	PP	*zastírka pro ležící správo - omace						
	VV	*Rozprostření omace š. 150mm (digitálně odměřeno) 15,9*8 15				2,835		
	VV	2,435*1,8 *Připravené koeficientem množství				5,103		
6	K	181411131-1	Založení podélného trávníku výškovou plošnou do 18000 m2 v rovině a ve vrstvu do 1,5, včetně odměření plochy, kladení pásů ležících a tlakových ležících, včetně odměření trávníku, Místní technik je zodpovědný v suchém období	m2	18,900	47,00	887,70	
	PP	*Založení podélného trávníku výškovou plošnou do 18000 m2 v rovině a ve vrstvu do 1,5, včetně odměření plochy, kladení pásů ležících a tlakových ležících, včetně odměření trávníku, Místní technik je zodpovědný v suchém období						
	VV	*Rozprostření omace š. 150mm - zastírání a dočtyř do předání správo (digitálně odměřeno) 15,9				18,900		
7	M	20572420	zástírka směr trávní podávát okrasná	kg	0,473	125,00	59,13	CS ÚRS 2020 01
	PP	*zástírka směr trávní podávát okrasná						
	VV	*Rozprostření omace š. 150mm - zastírání a dočtyř do předání správo (digitálně odměřeno) 15,9*2,5/100				0,473		
8	K	181061111	Oprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuňování	m2	18,900	14,70	277,83	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Oprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuňování						
	VV	*Rozprostření omace š. 150mm - oprava pláně urovňování (digitálně odměřeno) 18,9				18,900		
9	K	181061112	Oprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňováním	m2	60,408	20,27	1 215,01	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Oprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňováním						
	VV	*Zhuňování zemní pláně				60,408		
	VV	*Odměření - dle výměry dočtyř 60,4*0,3x0,15 60,4						
D	5	<b>Komunikace pozemní</b>					<b>49 909,97</b>	
10	K	584851111	Podklad ze železobetonu šD tl 150 mm	m2	60,400	186,43	11 241,67	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Podklad ze železobetonu šD tl 150 mm						
	VV	*Výška železobetonu (tl 150 mm)						
	VV	*Odměření - dle výměry dočtyř 60,4*0,3x0,15 60,4				60,400		
11	K	598211111	Hloubení zámková dlažba komunikací pro pásy š 80 mm skupiny A plošou 100 m2	m2	60,900	313,81	19 117,12	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Hloubení zámková dlažba komunikací pro pásy š 80 mm skupiny A plošou 100 m2						
	VV	*Odměření - dle výměry dočtyř 60,4*0,3x0,15 60,4				60,900		
12	M	63248015	dlažba zámková beton / 200x100x60mm přírodní	m2	62,727	368,50	23 151,28	CS ÚRS 2020 01
	PP	*dlažba zámková beton / 200x100x60mm přírodní						
	VV	*Odměření - dle výměry dočtyř 62,727				62,727		
D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>10 034,60</b>	
13	K	916331112	Osvazování zahradního obloučnicku betonového do taže z betonu s železnou ocelí	m	37,000	195,00	7 215,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Osvazování zahradního obloučnicku betonového do taže z betonu s železnou ocelí						
	VV	*Zahradní obloučnick betonový 30x200 včetně betonové taže C16/20 (digitálně odměřeno) 37,0				37,000		
14	M	53217002	obložení betonový zahradní štoly 1000x50x200mm	m	37,000	76,20	2 819,40	CS ÚRS 2020 01
	PP	*obložení betonový zahradní štoly 1000x50x200mm						
D	908	<b>Přesun hmot</b>					<b>5 206,47</b>	
15	K	98222011	Přesun hmot pro pozemní komunikace v rýžích hloubkových stupních vzdálenost do 200 m jakýmkoli druhem vývozu	t	21,046	237,24	5 206,47	CS ÚRS 2020 01
	PP	*Přesun hmot pro pozemní komunikace v rýžích hloubkových stupních vzdálenost do 200 m jakýmkoli druhem vývozu						

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

### Soupis:

SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

### Úroveň 3:

SO2 c - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část c

### KSO:

Místo: Benice

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### Zadavatel:

MHMP O/TV

### IČ:

DIČ:

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

### IČ:

28982703

DIČ:

CZ28982703

### Projektant:

AGA-Letšítě, s.r.o.

### IČ:

DIČ:

### Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

### Poznámka:

úsek v b, 205-206

<b>Cena bez DPH</b>				<b>69 607,82</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	69 607,82	21,00%	14 617,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>84 225,46</b>
-------------------	--------------	------------------

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Soupis: SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Úroveň 3:  
SO2 c - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část c

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP OIV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód díla - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>69 607,82</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	69 607,82
1 - Zemní práce	10 805,74
5 - Komunikace pozemní	39 119,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 682,09
999 - Přesun hmot	4 045,13



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání  
 Soupis: SO2 - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání

Úroveň: 3  
 SO2 c - Oprava jižního chodníku ulice Květnového Povstání část c

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OITV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 816/34, 190 03 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Lesná, s.r.o.  
 Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [C20]	Cena celkem [C20]	Cennýk soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>69 607,82</b>	
<b>D</b>							<b>69 607,82</b>	
<b>D 1</b>							<b>10 805,74</b>	
<b>Zemní práce</b>								
1	K	03251101	Hlaštvení sítě na rozpážených: š. do 600 mm v horní třídě těžnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 včetně	m3	1,300	910,39	1 182,46	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Hlaštvení rozpážených sítí šířky do 600 mm včetně s úrovněním dna do předepsané polže s každým horizontálním úsekem I skupiny 3 do 20 m3</p> <p>WF "Výkopy pod sítěmi, vč. dílků: ostatních 0,25m, 1x30+1,5x3x0,1" 1,3</p> <p>VW 1,320</p>								
2	K	162751117-1	Výškově přemístění výkopky/penazky z horní třídy těžnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku sle dle uzavřené smlouvy včetně uložení	m3	1,300	467,22	607,39	
<p>RF Výškově přemístění výkopky nebo penazky ze sítě na skládku nebo recyklační středisko, včetně nákladů výkopky z horní třídy těžnosti I skupiny 1 až 3 na skládku s le nebo uložení dle uzavřené smlouvy včetně uložení</p> <p>WF "Výkopy pod sítěmi, vč. dílků: ostatních 0,25m, 1x30+1,5x3x0,1" 1,3</p> <p>VW 1,300</p>								
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamenný kód odpadu 17 05 04	t	2,340	666,99	1 565,76	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Poplatek za uložení znečištěného odpadu, na skládce (skládkovné) zeminy a kamenný kód odpadu do katalogu odpadu pod kódem 17 05 04</p> <p>WF "Výkopy pod sítěmi, vč. dílků: ostatních 0,25m, 1x30+1,5x3x0,1" 1,3</p> <p>VW 2,340</p> <p>VV 1,3*1,6 Přepočtené koeficientem množství</p>								
4	K	161311103	Rožprostředí směs II vrstvy do 200 mm v rovné nebo ve svahu do 1:5 včetně	m2	14,800	162,00	2 393,60	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Rožprostředí a úrovně směs v rovné nebo ve svahu stánu do 1:5 včetně př. svahu do 1:5, vrstvy do 200mm</p> <p>WF "Rožprostředí směs II, 150mm (digitálně odměřeno)" 14,8</p> <p>VW 14,800</p>								
5	M	10364101	Zemina pro terénní úpravu - směs	t	2,880	688,00	2 737,20	CS ÚRS 2020 01
<p>RF zemina pro terénní úpravu - směs</p> <p>WF "Rožprostředí směs I, 100mm (digitálně odměřeno)" 14,8*0,15</p> <p>VW 2,220</p> <p>VV 3,098</p> <p>VV 2,22*1,6 Přepočtené koeficientem množství</p>								
6	K	161411131-1	Základní příložka trávníku výševní plochy do 10000 m2 v rovné a ve svahu do 1:5, včetně oddělení půdy, frakce půdy frakcím a dodávkou frakce, včetně odělení trávníku, skládání trávník je nutné v suchém období	m2	14,800	47,50	703,00	
<p>RF Základní příložka trávníku výševní plochy do 10000 m2 v rovné a ve svahu do 1:5, včetně oddělení půdy, frakce půdy frakcím a dodávkou frakce, včetně odělení trávníku, skládání trávník je nutné v suchém období</p> <p>WF "Základní příložka trávníku výševní plochy do 10000 m2 v rovné a ve svahu do 1:5, včetně oddělení půdy, frakce půdy frakcím a dodávkou frakce, včetně odělení trávníku, skládání trávník je nutné v suchém období" 14,8</p> <p>VW 14,800</p>								
7	M	001/2420	osivo směs travní parkové oblouků	kg	0,370	125,00	46,25	CS ÚRS 2020 01
<p>RF osivo směs travní parkové oblouků</p> <p>WF "Rožprostředí směs I, 100mm - zahrnutí a důlky do předání směsi (digitálně odměřeno)" 14,8*2,5*100</p> <p>VW 0,370</p>								
8	K	161951111	Úprava pláň v horní třídě těžnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhrubnění	m2	14,800	14,70	217,56	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Úprava pláň v horní třídě těžnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhrubnění</p> <p>WF "Rožprostředí směs I, 100mm (digitálně odměřeno)" 14,8</p> <p>VW 14,800</p>								
9	K	161951112	Úprava pláň v horní třídě těžnosti I, skupiny 1 až 3 se zhrubněním	m2	46,400	23,27	1 080,48	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Úprava pláň v horní třídě těžnosti I, skupiny 1 až 3 se zhrubněním</p> <p>WF "Zhrubnění zemní pláň"</p> <p>VW 46,400</p> <p>VV 46,4*0,5 výševní důlky 0,5, 0,4+0,3+0,15" 46,4</p>								
<b>D 5</b>							<b>39 119,56</b>	
<b>Komunikace pozemní</b>								
10	K	564601111	Podklad ze šikmokrátě šD II 150 mm	m2	46,400	180,43	8 363,12	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Podklad ze šikmokrátě šD s narušením a zhrubněním, je zhrubnění II 150 mm</p> <p>WF "Vložka šikmokrátě (šD 150 mm)"</p> <p>VW 46,400</p> <p>VV 46,4*0,3 výševní důlky 0,3, 0,2+0,15" 46,4</p>								
11	K	560211110	Kladení zámkové dlažby komunikací na páli II 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	46,400	340,00	15 776,00	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb komunikací na páli II 80 mm skupiny A pl do 50 m2, s výševním sítím a s výševním kámenem - výševní sítí se smetením příslušného materiálu, na rozpáždě 10 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2</p> <p>WF "Dlažba chodníku (š. 80 mm), vč. ležá z "OK AII š. 30mm (digitálně odměřeno)" 46,4</p> <p>VW 46,400</p>								
12	M	56245015	dlažba zinková lesní I 200x185délkem příložek	m2	47,792	308,50	14 743,67	CS ÚRS 2020 01
<p>RF dlažba zinková lesní I 200x185délkem příložek</p> <p>WF "dlažba zinková lesní I 200x185délkem příložek"</p> <p>VW 47,792</p> <p>VV 46,4*1,03 Přepočtené koeficientem množství</p>								
<b>D 6</b>							<b>15 836,00</b>	
<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								
13	K	013121111-1	Demontáž a zpětná montáž označovací autobusové zastávky s přisunem	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	
<p>RF Demontáž a zpětná montáž označovací autobusové zastávky s přisunem</p> <p>WF "Přisunem k parkovišti"</p> <p>VW "Přisunem k parkovišti, vč. důlky znečištěné plochy a znečištěné plochy, vč. znečištěné plochy a znečištěné plochy"</p>								
14	K	018031112	Osvětlení zahradního obloučku betonového do laže z betonu s boční optikou	m	30,000	196,00	5 880,00	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Osvětlení zahradního obloučku betonového do laže z betonu s boční optikou</p> <p>WF "Osvětlení zahradního obloučku betonového do laže z betonu s boční optikou"</p> <p>VW 30,000</p>								
15	M	56217002	osivník betonový zahradní šířky 1000x500x200mm	m	30,000	76,20	2 286,00	CS ÚRS 2020 01
<p>RF osivník betonový zahradní šířky 1000x500x200mm</p>								
<b>D 998</b>							<b>4 046,13</b>	
<b>Přesun hmot</b>								
16	K	098223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	17,055	237,24	4 046,13	CS ÚRS 2020 01
<p>RF Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním (osvětlení do 20 m jakékoliv dlažby sítě)</p>								

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

3 - Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání

### Soupis:

SO1 - Bourací práce

### Úroveň 3:

SO1 CHOD - Bourací práce část Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)

### KSO:

Místo: Benice

### Zadavatel:

MHMP OITV

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

### Projektant:

AGA-Letětěl, s.r.o.

### Zpracovatel:

### Poznámka:

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### IC:

DIČ:

### IC:

26962703

DIČ:

CZ26962703

### IC:

DIČ:

### IC:

DIČ:

Cena bez DPH

9 321,50

DPH základní  
snižovaná

Základ daně

9 321,50

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 957,52

0,00

Cena s DPH

v CZK

11 279,02

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt:

3 - Oprava schodiště U Zahradek - Květnového Povstání

Soupis:

SO1 - Bourací práce

Úroveň 3:

SO1 CHOD - Bourací práce část Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)

Místo: Benice

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: MHMP OITV

Projektant: AGA-Letáň, s.r.o.

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Koblenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dlu - Pops

Gene celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

9 321,50

#### HSV - Práce a dodávky HSV

9 321,50

1 - Zemní práce

1 367,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

315,00

997 - Přesun sutě

7 639,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 3 - Oprava schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání  
 Soupis: SO1 - BOURACÍ PRÁCE  
 Úroveň 3:

## SO1 CHOD - BOURACÍ PRÁCE ČÁST Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OITV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
 Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Centrální soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>9 321,50</b>		
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>						<b>9 321,50</b>	
D	1	<b>Zemní práce</b>						<b>1 367,15</b>	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pí ples 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,000	23,84	348,06	CS ÚRS 2020 01	
PP	Rozetnutí dlažeb komunikací pro pěší a příměstským hmot na skládce na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek a ložen kameny nebo žula a s (přibližně) výtah strojní plochy jednorázově plus 20 m <sup>2</sup> za zámkové dlažby								
VV	"Demolice dlažeb chodníku (dlažba d. 60 mm) vč. odstranění lože d. 30mm"								
VV	"Západní část 7,2-0,2" 6,8								
VV	"Východní část 8,0-0,2" 7,8								
2	K	113107322	Odstavení podkladů z křemenného drceního št 200 srm strojní pí do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,200	63,20	707,84	CS ÚRS 2020 01	
PP	Odstavení podkladů nebo loží strojní plochy jednorázově do 50 m <sup>2</sup> s příměstským hmot na skládce na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z křemenného drceního št 200 srm a v vrtav přes 900 do 200 mm								
VV	"Odstavení štěrku št 150 max"								
VV	"Západní část 6,8-(0,24x1,4+0,3x4,7) 5,0								
VV	"Východní část 7,2-(0,3x3,80) 5,2								
3	K	113204111	Vytřetí obrub záhonových	m	7,500	41,50	311,25	CS ÚRS 2020 01	
PP	Vytřetí obrub s vytvářením lože a příměstským hmot na skládce na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových								
VV	"Odstranění záhonových obrub (včetně betonového lože"								
VV	"Západní část (digitálně odměřeno) 2,5								
VV	"Východní část (digitálně odměřeno) 5,0								
D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>315,00</b>	
4	K	060006221	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu 6 do 200 mm	m	3,000	105,00	315,00	CS ÚRS 2020 01	
PP	Bourání odvodňovacího žlabu s odštěpením a ukládním vybraných materiálů na skládce na vzdálenosti do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s křemenným štěrku št 200 mm								
P	"Pomůcka k poloze: 1"								
VV	"Povlážka betonový žlab"								
VV	"Odstranění střešního žlabu (d. 150 mm)"								
VV	"Západní část (digitálně odměřeno) 3"								
D	997	<b>Přesun sutě</b>						<b>7 639,35</b>	
5	K	007221651-1	Vodotěsná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládka ze spýčkových materiálů včetně uložení na vzdálenosti dle dodavatele stavby	t	5,248	270,61	876,94		
PP	Vodotěsná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládka bez naložení, ale se složením a s hrubým uspořádáním z kusových materiálů na vzdálenosti dle dodavatele stavby								
VV	"kamenivo" 5,248								
6	K	007221661-1	Vodotěsná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládka z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenosti dle dodavatele stavby	t	4,366	316,00	1 375,29		
PP	Vodotěsná doprava sutě na recyklační středisko nebo skládka bez naložení, ale se složením a s hrubým uspořádáním z kusových materiálů na vzdálenosti dle dodavatele stavby								
VV	"dlažba vč. lože (uvazňován převažující odpad - beton)" 3,796								
VV	"obruby - beton" 0,3								
VV	"žlab vč. lože - beton" 0,27								
7	K	007221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	4,366	710,00	3 099,86	CS ÚRS 2020 01	
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z prvních částí Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01								
VV	"dlažba vč. lože (uvazňován převažující odpad - beton)" 3,796								
VV	"obruby - beton" 0,3								
VV	"žlab vč. lože - beton" 0,27								
8	K	007221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3,248	703,59	2 285,26	CS ÚRS 2020 01	
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
VV	"kamenivo" 3,248								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt:

3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

Soupis:

SO1 - Bourací práce

Uroveň 3:

SO1 SCH - Bourací práce část Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

KSO:

Místo: Benice

CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

Zadavatel:

MHP OTV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ:

28982703

DIČ:

CZ28982703

Projektant:

AGA-Letiště, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>83 363,79</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 363,79	21,00%	17 506,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH	<b>v CZK</b>	<b>100 870,19</b>
------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3160 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 3 - Oprava schodiště U Zahrádek - Květnového Povstání

Soupis: SO1 - Bourací práce

Úroveň 2: **SO1 SCH - Bourací práce část Oprava schodiště U Zahrádek - Květnového Povstání**

Místo: Benice  
Zadávatel: MHMP OITV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód díla - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>83 363,79</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>83 363,79</b>
1 - Zemní práce	33 711,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 032,00
997 - Přesun sutě	27 620,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květnového Povstání  
 Soupis: SO1 - Bourací práce

Úroveň: 3  
**SO1 SCH - Bourací práce část Oprava schodiště U Zahradek – Květnového Povstání**

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OITY  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 816/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Lesná, s.r.o.  
 Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenný soustav
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>83 363,79</b>	
o	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>83 363,79</b>	
o	1		<b>Zemní práce</b>				<b>33 711,20</b>	
1	K	11302111	Výhledná obruba krajinně ústředních stěpových	m	6,000	66,20	391,20	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Výhledná obruba v vyztuženém železe, s překládkou železa na skládce na vzdálenost do 3 m nebo s nakládáním na skládku prostřednictvím zjevných strojů					
	WV		"Bourací práce - prefabrikované sctoděrové obruby 1000/200/150/6"1 0				6,300	
2	K	129061123	Bourání zářev z ŽB nebo předpjatého betonu v odšupčkových nebo protokávkových strojích	m <sup>2</sup>	5,000	5 180,00	25 920,00	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Bourání konstrukcí v sousopekách a protokávkových strojích s překládkou sutě na terasce na vzdálenost do 30 metrů s nakládáním na skládku prostřednictvím zjevných strojů nebo odšupčování					
	WV		"Bourací práce - metalický železobeton – podklad pod schodišťovými stupni, základ pod obrubami a pod kovovým zábradlím" 5,0				5,000	
o	B		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>22 032,00</b>	
3	K	983054940	Bourání ŽB schodišť jakékoliv šířky	m	51,000	302,00	15 402,00	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Bourání železobetonových schodišť jakékoliv šířky					
	WV		"Bourací práce - prefabrikované sctoděrové stupně 1000/210/150/51"1 0				51,000	
4	K	992005111	Rozběrání a odstranění siltového zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	11,000	510,00	5 610,00	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Rozběrání a odstranění siltového zábradlí s osazenými sloupky s patkami na skládce na vzdálenost do 30 m nebo s nakládáním na skládku prostřednictvím zjevných strojů nebo odšupčování a jeho zhutnění siltového zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami					
	WV		"Demontáž osových zábradlí, UL, odřezání, zařezání siltového zábradlí (konečné odpady do odpadu ztrátového)" 2*5,5				11,000	
o	B07		<b>Přesun sutě</b>				<b>27 620,50</b>	
5	K	997221501-1	Vodníková přeprava sutě na recyklační střediska nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vyčištění do dopravního stavu	t	22,574	315,00	7 110,81	
	PP		Vodníková přeprava sutě na recyklační střediska nebo skládku bez rakýň, ale se uložení a s nutným usazením z kusových materiálů na vzdálenost do 100 metrů					
	WV		"obruby - beton" 1,23				1,230	
	WV		"schodišťová konstrukce - železobeton" 14,0+7,344				21,344	
6	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,230	710,00	873,30	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z prachu betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	WV		"obruby - beton" 1,23				1,230	
7	K	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	21,344	900,00	19 236,48	C6 ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z železobetonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	WV		"schodišťová konstrukce - železobeton" 14,0+7,344				21,344	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Stavba E, 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt

3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

Soupis:

SO3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

Úroveň 3:

**SO3 CHOD - Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)**

KSO:

Místo: Benice

CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

Zadavatel:

MHMP OIV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 516/34, 190 00 Praha 9

IČ:

26982703

DIČ:

CZ26982703

Projektant:

AGA-Letiště, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>37 783,30</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížena	37 783,30	21,00%	7 934,49
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>45 717,79</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Prystání

### Soupis:

SO3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Prystání

### Úroveň 3:

SO3 CHOD - Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)

Místo: Benice

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: MHMP OITV

Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/54, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**37 783,30**

HSV - Práce a dodávky HSV

**37 783,30**

2 - Zakládání

1 498,00

4 - Vodotěsné konstrukce

816,17

5 - Komunikace požární

**12 266,94**

9 - Ostatní konstrukce a práce, ocourání

22 108,76

996 - Přesun hmot

1 293,43

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: 3 - Oprava schodiště U Zahrádek – Květinového Povstání  
 Soutěž: SO3 - Oprava schodiště U Zahrádek – Květinového Povstání  
 Uroveň: SO3 CHOD - Oprava propojovacího chodníku (napojení schodiště)

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OI TV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AQA-Let4M, s.r.o.  
 Zpracovatel:

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>37 783,30</b>	
0	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>37 783,30</b>	
0	2		<b>Zakládání</b>				<b>1 495,00</b>	
1	K	274311125	Základové pásy, prahy, výhledy a ostřechy z betonu prostého C 16/20	m3	0,480	3 250,00	1 495,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Základová konstrukce z betonu prostého pásy, prahy, výhledy a ostřechy na výkop nebo na těsných plot C 16/20					
	VV		"Základ z betonu (C 16/20)"					
	VV		"Základní část 0,2x0,7x0,25" 0,48		0,480			
0	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>616,17</b>	
2	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl. do 100 mm	m2	2,300	267,00	616,17	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (podlažbu) ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého					
	VV		"Podkladní beton 9,50 mm (do 100 mm)"		2,300			
	VV		"Základní část 0,7*3,25" 2,3		2,300			
0	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>12 269,94</b>	
3	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl. 150 mm	m2	10,000	189,43	2 007,96	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD a rozptýlením s zhutněním, po ztluštění tl. 150 mm					
	VV		"Vrstva štěrku (ŠD 150 mm)"					
	VV		"Základní část 7,4-(0,24x1,74), 8x(4,7)-2,3 (PS) 3,3		3,300			
	VV		"Výhlední část 8,2-(0,3x3,08) 7,3		7,300			
4	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pásy tl. 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	15,600	340,60	5 304,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb komunikací pro pásy tl. 60 mm s kmeny z kamene tloušťka nebo hraceno tl. do 40 mm, s výhledním spár o šířce kladění, vyznačené se svařením přelévajícího materiálu na krajní tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	VV		"Dlažba chodníku (tl. 60 mm), vč. lože z HDK 4/8 tl. 30mm (digitálně odměřeno)"		7,600			
	VV		"Základní část" 7,4		8,200			
	VV		"Výhlední část" 8,2		15,600			
5	M	58245075	dlažba zámkové hrany / 200x165x60mm přírodní	m2	16,958	308,50	4 856,88	CS ÚRS 2020 01
	PP		dlažba zámkové hrany / 200x165x60mm přírodní					
	VV		15,871,03 1) nepočítané koeficientem množství		16,958			
0	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>22 109,76</b>	
6	K	916131211	Osazení síťového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z kamenná tloušťky	m	1,500	120,00	187,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení síťového obrubníku betonového se zřizováním lože, s vyběháním a zafixováním spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z kamenná tloušťky					
	VV		"Síťový obrubník 150x250mm"		1,500			
	VV		"Základní část" 1,5		1,500			
7	M	58217031	obrubník betonový síťový 1000x150x250mm	m	1,500	174,00	261,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový síťový 1000x150x250mm					
8	K	916131213	Osazení síťového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,000	202,26	202,26	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení síťového obrubníku betonového se zřizováním lože, s vyběháním a zafixováním spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"Síťový obrubník 150x300mm do betonové lože C16/20"		1,000			
	VV		"Výhlední část" 1,0		1,000			
9	M	58217034	obrubník betonový síťový 1000x150x300mm	m	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový síťový 1000x150x300mm					
10	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	7,500	105,00	1 462,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého s boční opěrou z betonu prostého					
	VV		"Zahradní obrubník 50x200mm do betonové lože C16/20"		7,500			
	VV		"Základní část" 2,5		2,500			
	VV		"Výhlední část" 5,0		5,000			
11	M	58217002	obrubník betonový zahradní řady 1000x50x200mm	m	7,500	76,20	571,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový zahradní řady 1000x50x200mm					
12	K	905113111	Osekání odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	2,860	650,00	1 859,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osekání odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	VV		"Hrubý žlab (š. 150 mm, hloubky 200 mm)"		2,860			
	VV		"Základní část (digitálně odměřeno) 2,86		2,860			
13	M	58241022	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zářez B125-E 600kN světlá š 150mm	m	2,860	2 850,00	7 579,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		žlab PE vyztužený skelnými vlákny zářez B125-E 600kN světlá š 150mm					
	P		Popisujte k položce...					
14	M	58241453	vpust s kalovým košem s předformovaným odtokem zářez A15-D 400kN pro žaby z PE š 150mm	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		vpust s kalovým košem s předformovaným odtokem zářez A15-D 400kN pro žaby z PE š 150mm					
	P		Popisujte k položce...					
15	M	58241023	rošt mřížkový B125 Pz dl 1m oka 30/10 pro žlab PE š 150mm	m	2,860	1 450,00	4 147,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		rošt mřížkový B125 Pz dl 1m oka 30/10 pro žlab PE š 150mm					
0	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>1 293,43</b>	
16	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlažebním despotní vzdáleností do 200 m jakákoliv šířky objektu	t	5,452	237,24	1 293,43	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlažebním despotní vzdáleností do 200 m jakákoliv šířky objektu					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

### Stavba:

Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

### Objekt:

3 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

### Soupis:

S01 - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání

### Uroveň 3:

**S03 SCH - Oprava schodiště U Zahradek – Květinového Povstání**

### KSO:

Místo: Benice

### CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

### Zadavatel:

MHMP OITV

### IČ:

DIČ:

### Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

### IČ:

28982703

DIČ:

CZ26982703

### Projektant:

AGA-Letšístě, s.r.o.

### IČ:

DIČ:

### Zpracovatel:

### IČ:

DIČ:

### Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>334 276,34</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	334 276,34	21,00%	70 198,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>404 474,37</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: 3 - Oprava schodiště U Zahrádek - Květnového Povstání

Soupis: 503 - Oprava schodiště U Zahrádek - Květnového Povstání

Uroveň 3:  
503 SCH - Oprava schodiště U Zahrádek - Květnového Povstání

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP DITV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letáček, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>334 276,34</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	235 661,31
1 - Zemní práce	43 610,49
4 - Vodorovné konstrukce	184 143,85
998 - Přesun hmot	7 906,97
PSV - Práce a dodávky PSV	98 615,03
767 - Konstrukce zámečnické	98 615,03



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena odkous [CZK]	Cenová soustava
			"Zábradlí z ocelových trubek 48,3/4 s antikorozním nátěrovým systémem, kotelny třída C4, nátěr šedý odstín dle barvy stávajícího zábradlí" 6+T		13,000			
22	K	095/07/101	Převaz hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objemech v do 6 m	t	0,187	1 694,62	317,89	CS ÚRS 2020 01
			Převaz hmot pro zámečnické konstrukce střešové z hmotnosti ořezávacího materiálu 1000 mmá tloušťkou užitím do 60 m v objemech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
Objekt:  
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSC:  
Místo: Benice

CC-CZ:  
Datum: 27.07.2020

Zadavatel:  
MHMP OITV

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
KVS stavární, s.r.o., Kolbenova 816/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703  
DIČ: CZ28982703

Projektant:  
AGA-Leště, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka

<b>Cena bez DPH</b>				<b>692 000,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	692 000,00	21,00%	145 320,00	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>837 320,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Benice  
Zadavatel: MHMP OIV  
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
Projektant: AGA-Letšák, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>692 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	692 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	206 950,00
VRN3 - Zařízení staveniště	260 000,00
VRN4 - Inženýrské činnosti	57 550,00
VRN6 - Územní vlivy	92 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	75 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba č. 3160 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice  
 Objekt: VDN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Benice  
 Zadavatel: MHMP OTV  
 Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Koblenova 616/34, 190 00 Praha 9

Datum: 27.07.2020  
 Projektant: AGA-Letiště, s.r.o.  
 Zpracovatel:

PO Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>						<b>692 000,00</b>	
D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>692 000,00</b>	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				206 950,00	
1	K	012002000 Geodetické práce	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Geodetické práce					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					
2	K	013024000 Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	71 500,00	71 500,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Dokumentace skutečného provedení stavby					
3	K	013274000 Pasportizace objektu před započátím prací	Kč	1,000	56 500,00	56 500,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Pasportizace objektu před započátím prací					
	P	Pasportizace objektu před započátím prací					
4	K	013064000 Pasportizace objektu po provedení prací	Kč	1,000	38 950,00	38 950,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Pasportizace objektu po provedení prací					
	P	Pasportizace objektu po provedení prací					
D	VRN5	Zařízení staveniště				260 000,00	
5	K	030001000 Zařízení staveniště	Kč	1,000	171 500,00	171 500,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Zařízení staveniště					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					
6	K	034303000 Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	63 500,00	63 500,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Dopravní značení na staveništi					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					
7	K	004503000 Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Informační tabule na staveništi					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					
D	VRN4	Inženýrská činnost				57 550,00	
8	K	043103000 Zkoušky bez narušení	Kč	1,000	57 550,00	57 550,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Zkoušky bez narušení					
D	VRN6	Územní vlivy				62 500,00	
9	K	060001000 Územní vlivy	Kč	1,000	62 500,00	62 500,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Územní vlivy					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					
D	VRN7	Právozní vlivy				76 000,00	
10	K	070001000 Právozní vlivy	Kč	1,000	76 000,00	76 000,00	CIS ÚRS 2020 01
	PP	Právozní vlivy					
	P	Práce na stavbě - viz. zpráva o geodetických pracích, vypracovaná OP a zápisem z RN					

příloha č. 2 Smlouvy: Specifikace díla a kalkulace ceny podle budoucích správců – provozovatelů

## Specifikace díla a kalkulace ceny podle budoucích správců – provozovatelů

Číslo a název objektu	Celková cena díla dle objektů	Ze sl. 2 rozdělení ceny díla dle budoucích správců – provozovatelů (uvést pouze správce, týkající se konkrétní stavby)						
		PVS	Kolektory	TSK	MČ	Ostatní	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Komunikace U Zahrádek					796 493,24			
2 Jižní chodník ulice Květnového povstání					525 961,59			
3 Schodiště U Zahrádek – Květnového Povstání					464 744,93			
VRN					692 000,00			
<b>Celkem zákl. cena</b>					<b>2 479 199,76</b>			
<b>DPH 21 %</b>					<b>520 631,95</b>			
<b>Cena stavby vč. DPH</b>					<b>2 999 831,71</b>			

příloha č. 3 Smlouvy: Podzhotovitelské schéma

## Podzhotovitelské schéma

Pořadové číslo podzhotovitele	Vymezení stavebních prací, dodávek nebo služeb, které Zhotovitel plní prostřednictvím podzhotovitele/ů	Identifikační údaje podzhotovitele
1.	-	-
2.	-	-
3.	-	-
4.	-	-
5.	-	-



**KVS stavební, s.r.o.**  
Plán kontrol a zkoušek - dopravní stavby

**Zakázka**      **Název:** "Stavba č. 3150 TV Benice, etapa 0003 Komunikace Benice"  
                    **Číslo:** INV/MZ/0056/20

<b>Kontrolní a zkušební plán</b>		<b>Kritéria přijetí</b>		<b>Termín</b>		<b>Záznam</b>		<b>Provedl</b>		<b>Časem kontroly / DS a podpis</b>	
<b>Stavební činnost</b>		<b>Dokument</b>		<b>Pops práce</b>		<b>Dokument</b>		<b>Provedl</b>		<b>Časem kontroly / DS a podpis</b>	
<b>RDS</b>											
<b>Přípravné práce</b>											
	Výpracování RDS na základě DZS	RDS	Potvrzení RDS	Před zahájením prací	Schválovací dopis	Zhotovitel					
	Realizace zařízení staveniště	Stavební deník	DZS	Před zahájením prací, průběžně	Zápis v SD - zahájení	Zhotovitel					
	Výčtyč stavy	Stavební deník	DZS	Před zahájením prací, průběžně	Zápis v SD, protokol o vyjádření stavby	Zhotovitel					
	Výčtyč nížinykových sítí	Stavební deník	DZS, dle požadavků správce sítí	Před zahájením prací, průběžně	Zápis v SD, protokol o vyjádření stavby	Zhotovitel					
<b>DIO</b>											
	Osazení dopravního značení, údržba, servis, demontáž	RDS	Rozhodnutí a souhlas z úřadu dopravy		Vydání rozhodnutí a zápis v SD	Zhotovitel					
<b>Demolice</b>											
	Odstanění žulových vrstev	Stavební deník	DZS		Potvrzení z řízené skladky, příp. zápis v SD o uložení	Zhotovitel					
	Odstanění kamene a betonů	Stavební deník	RDS		Potvrzení z řízené skladky, příp. zápis v SD o uložení	Zhotovitel					
	Odstanění zámočkových prvků	Stavební deník	RDS		Potvrzení z řízené skladky, příp. zápis v SD o uložení	Zhotovitel					
<b>Zemní práce, komunikace</b>											
	Základová spára, plášť	RDS	TP a KZP zemní práce dle jednotlivých SO, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 4	Před pokládáním dalších vrstev	Zápis do stavebního deníku, kontrolní zkoušky, protokol o provedených zkouškách	Zhotovitel					
	Pevnost základové spáry, pláň	RDS	TP a KZP zemní práce dle jednotlivých SO, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 4	Před pokládáním dalších vrstev	Zápis do stavebního deníku, kontrolní zkoušky, protokol o provedených zkouškách	Zhotovitel					
	Nestmelené vrstvy, štěrky	RDS	TP a KZP podkladní vrstvy dle jednotlivých SO, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 5	Před pokládáním dalších vrstev	Zápis do stavebního deníku, kontrolní zkoušky, protokol o provedených zkouškách, matematický atlas či prohlášení u shodě	Zhotovitel					

Živěné vrstvy	RDS	TP a KZP živěné vrstvy dle jednotlivých SO, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 7,8	Zápis do stavebního deníku, kontrolní zkušební, protokol o provedených zkouškách, materiálový atest či prohlášení o shodě	Zhotovitel
Hutnění pláňe (podloží)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Před pokládkou dalších vrstev	Zhotovitel
Materiál podsypových vrstev z drsného kamenniva	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Před pokládkou dalších vrstev	Zhotovitel
Provedení podsypových vrstev z drsného kamenniva (dovolená odchylka od tl. ložní vrstvy je ± 10 mm)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Před pokládkou dalších vrstev	Zhotovitel
Materiál dlažeb, peltisád a obrub	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
Osazení obrub (výškové rozdíly, betonové lože)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
Nerovnost povrchu dlažby (max 15 mm přírodní kámen; max 10 mm konglomerovaný kámen / 4 tam kytlu	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
Odchylka od příčného sklonu dlažby (max ± 0,5%)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
Kvalita vyplnění spár (materiál, spára 3-5 mm)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
Venkání napjetí dlažebních prvků (odchylka max 5 mm)	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 10	Po provedení	Zhotovitel
<b>Drenáže</b>				
Výkop pro drenážní systém	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 3	V průběhu provádění prací	Zhotovitel
Pokládka drenážních systémů	RDS	TP a KZP, shoda s RDS ZTKP, ČSN a TKP 3	V průběhu provádění prací	Zhotovitel

Rozsah provedených zkoušek bude vždy upraven v návaznosti na charakter a rozsah předmiřtu díla.

příloha č. 6 Smlouvy: Realizační tým Objednatele

## Realizační tým Objednatele

### A. Vedoucí pracovník

Jméno, příjmení a příp. titul:	Ing. Ivo Freimann
Kontaktní telefon:	
Kontaktní e-mail:	

### B. Zástupce vedoucího pracovníka

Jméno, příjmení a příp. titul:	Ivana Králová
Kontaktní telefon:	
Kontaktní e-mail:	

příloha č. 7 Smlouvy: Realizační tým Zhotovitele

## Realizační tým Zhotovitele

### A. Hlavní stavbyvedoucí

Jméno, příjmení a příp. titul:	Ing. David Harant
Kontaktní telefon:	+420 601 360 560
Kontaktní e-mail:	david.harant@kvs-stavebni.cz

### B. Zástupce hlavního stavbyvedoucího

Jméno, příjmení a příp. titul:	Marek Košarišťan
Kontaktní telefon:	
Kontaktní e-mail:	

### C. Přípravář výroby

Jméno, příjmení a příp. titul:	
Kontaktní telefon:	
Kontaktní e-mail:	

### D. Kontrolor kvality

Jméno, příjmení a příp. titul:	Jiří Mittelbach
Kontaktní telefon:	
Kontaktní e-mail:	