

**SMLOUVA č. INV/2023/23**  
**o dílo na provedení stavebních prací (dále jen „smlouva“)**  
uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „**Občanský zákoník**“)

**Smluvní strany**

**Objednatel:** **Město Bílina**  
sídlo: Břežánská 50/4, 418 31 Bílina  
IČ: 00266230  
DIČ: CZ00266230  
zastoupené: Mgr. Zuzanou Schwarz Bařtipánovou, starostkou města  
telefon: 417 810 811  
email: [ePodatelna@bilina.cz](mailto:ePodatelna@bilina.cz)  
ID Datové schránky: qdtb7vx

zastoupení ve věcech  
technických:



*(dále jen „objednatel“)*

**Zhotovitel:** **JMV tech, s. r. o.**  
sídlo: U Stadionu 1190, 434 01 Most  
IČ: 472 86 334  
DIČ: CZ47286334  
ID Datové schránky: 9g8vrqf

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, spis. zn. C 3151

Zastoupené ve věcech smluvních: Milanem Kožnarem, jednatelem společnosti

zástupce pro věci technické:



telefon:  
email:



bankovní spojení:  
číslo účtu:

*(dále jen „zhotovitel“)*

**I.**

**Účel a předmět plnění**

- 1.1. Účelem této smlouvy je upravit vzájemné právní vztahy mezi objednatel a zhotovitelem, a to tak, jak je dále v této smlouvě uvedeno.
- 1.2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro objednatel dílo dle specifikace a za podmínek uvedených dále v této smlouvě a objednatel se zavazuje dílo

převzít a zaplatit zhotoviteli za provedení díla ujednanou cenu.

Zhotovitel se zavazuje provést veškeré práce související s dílem „**Rozšíření parkoviště pro osobní automobily v ulici Sídliště Za Chlumem (blok 6), Bílina**“, dle své nabídky a rozsahu prací dle položkového rozpočtu, jenž tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

Vše výše uvedené provede zhotovitel v rozsahu dle svého položkového rozpočtu a obhlídky staveniště, kdy po prohlídce staveniště prohlašuje, že toto je způsobilé k realizaci díla a nejsou mu známy překážky, pro něž by nešlo dílo realizovat.

Rozsah stavebních prací je detailně popsán v části prováděcí projektové dokumentaci s názvem: „**ROZŠÍŘENÍ PARKOVIŠTĚ PRO OA – ZA CHLUMEM (BLOK 6)**“, vypracované projekční kanceláří PS projekty spol. s r. o., Revoluční 5, 415 01 Teplice., jíž si objednatel náležitě prostudoval, a svým podpisem stvrzuje, že v této neshledal vady bránící realizaci díla do stavu bezvadného a úplného, a nežádá jejího doplnění či opravy.

- 1.3. Zhotovitel si prověřil výkaz výměr a skutečnost a zohlednil tyto ve své nabídce. Případné rozdíly zjištěné po datu podpisu této smlouvy jdou k tíži zhotovitele.
- 1.4. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést za podmínek stanovených touto smlouvou účelně a efektivně stavební práce, činnosti a úkoly v rozsahu podle přílohy č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy o dílo, při realizaci výše uvedené zakázky.
- 1.5. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že plnění, resp. splnění závazku zhotovitele popsaného výše v tomto článku smlouvy se v této smlouvě dále označuje rovněž jako „**provádění**“, resp. „**provedení díla**“ zhotovitelem.
- 1.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby při provádění díla nedošlo ke škodám na majetku, zdraví, životech, přírodě ani životním prostředí.
- 1.7. Veškeré práce budou provedeny s odbornou péčí dle platných právních předpisů. Pro účely této smlouvy se dílem způsobilým k předání rozumí dílo prosté jakýchkoliv vad a nedodělků a je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Smluvní strany po vzájemné dohodě vylučují užití ustanovení § 2628 občanského zákoníku.

## II.

### Podmínky zhotovování díla

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V rámci provádění předmětu této smlouvy dle tohoto článku dodá zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí veškeré materiály, dodávky a provede práce a výkony přímo související s řádným a včasným zhotovením a zprovozněním díla, jakož i provede veškeré potřebné, vedlejší, pomocné a dodatečné činnosti a práce, a to i takové, které nebyly obsaženy v podkladech, které předal objednatel zhotoviteli v souvislosti s plněním této smlouvy, avšak tyto zhotovitel mohl či měl s ohledem na svou odbornost předpokládat.

Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a své nebezpečí všechna plnění a práce související s dílem, jeho provedením a předáním zhotoviteli, a to zejména, nikoliv však pouze:

- zajištění bezpečnostních, dopravních a jiných opatření (včetně samotné dopravy),
- zajištění skládky materiálu potřebného k provádění díla,
- zajištění zaboru veřejného prostranství v nezbytně nutném rozsahu, bude-li potřebné k provádění díla,
- zajištění rozhodnutí „Zvláštní užívání komunikace“, bude-li potřebné k provádění díla,
- zajištění a provedení veškerých potřebných zkoušek, revizí a atestů díla nebo jeho jednotlivých částí, budou-li takové zkoušky, revize a atesty třeba,
- zajištění a předložení veškerých potřebných atestů, certifikátů, prohlášení o shodě apod. a jejich předání objednateli,

- likvidaci odpadu vzniklého v souvislosti se zhotovováním díla, předání dokladů o jeho likvidaci objednateli.
- 2.2. Korespondence a platební doklady, které budou objednateli zasílány zhotovitelem, musí být označeny názvem díla. Neoznačenou korespondenci a platební doklady má objednatel právo vrátit zhotoviteli.
  - 2.3. Zhotovitel je oprávněn zadat plnění díla třetím osobám – jen se souhlasem objednatele.
  - 2.4. Požadovaná kvalita a způsob její kontroly musí být provedeny v souladu s položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí této smlouvy dle přílohy č. 1 a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
  - 2.5. Domnívá-li se zhotovitel, že pro řádné provádění prací existují překážky, musí to neprodleně písemně ohlásit objednateli. Opomene-li toto oznámení, může uplatnit jen ty okolnosti, které byly objednateli známy včetně jejich účinků.
  - 2.6. Zhotovitel je povinen respektovat trasy rozvodů a instalací, které nebudou stavbou dotčeny či měněny. Případné poškození výše uvedeného půjde k tíži zhotovitele.

### III. Předání staveniště

- 3.1. Objednatel předá staveniště nejpozději v termínu do **10** pracovních dnů od doručení písemné výzvy (např. e-mail) zhotovitele k předání staveniště. V případě pozdního předání staveniště se termíny plnění bez dalšího prodlužují o počet dnů prodlení objednatele s předáním staveniště; pozdní předání staveniště se nepovažuje za podstatné porušení smlouvy. Vliv klimatických podmínek je zohledněn ve sjednaných termínech plnění, zhotoviteli tak z tohoto důvodu nevzniká právo na prodloužení termínů plnění.
- 3.2. Objednatel předá protokolárně zhotoviteli staveniště formou oboustranně podepsaného zápisu ve stavebním deníku.

### IV. Doba a místo plnění

- 4.1. Místo realizace díla: Sídliště Za Chlumem 769-772, p. p. č. 1636/96 a p. p. č. 1636/1 v k. ú. Bílina [604208] vedeném u Katastrálního úřadu pro Ústecký kraj, Katastrální pracoviště Teplice, na listu vlastnictví číslo 10001.
- 4.2. Zahájení realizace díla: **převzetím staveniště**  
Kompletní dokončení díla: **nejpozději do 30. 11. 2023**
- 4.3. Lhůty provádění budou prodlouženy:
  - a) jestliže překážky v provádění díla zavinil objednatel,
  - b) jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí, nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

### V. Cena

- 5.1. Základem ceny za provedení prací podle této smlouvy je položkový rozpočet, který je součástí nabídky zhotovitele, jež tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „**rozpočet**“). Tento rozpočet se považuje za rozpočet závazný, úplný a tvořící nedílnou součást této smlouvy.  
Cena za provedení díla podle rozpočtu bez DPH činí **2 555 199,88 Kč** (dále jen „cena díla“)

(slovy: dva miliony pět set padesát pět tisíc jedno sto devadesát devět korun českých osmdesát osm haléřů)

21% DPH **536 591,97 Kč**

(slovy: pět set třicet šest tisíc pět set devadesát jedna korun českých devadesát sedm haléřů)

Cena za provedení díla podle rozpočtu včetně DPH činí **3 091 791,85 Kč**

(slovy: tři miliony devadesát jedna tisíc sedm set devadesát jedna korun českých osmdesát pět haléřů)

Tato celková cena je fixní, konečnou a závaznou cenou za provedení díla. Rovněž jednotkové ceny uvedené v rozpočtu, ze kterých se celková cena skládá, jsou fixní, konečné a závazné. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky důsledně zkontroloval projektovou dokumentaci a ostatní podklady pro provádění díla a na základě této kontroly prohlašuje, že projektová dokumentace nevykazuje vad, které by bránily provedení díla, a že předmět této smlouvy o dílo lze podle této projektové dokumentace řádně zrealizovat. Dále prohlašuje, že projektová dokumentace je kompletní pro zhotovení díla, a že v této projektové dokumentaci nezjistil žádné chyby, nesrovnalosti nebo rozpory s obecně závaznými předpisy či technickými normami.

- 5.2. Smluvní strany sjednávají, že cenu díla je možné navýšit, v rámci písemného, oběma stranami potvrzeného dodatku této smlouvy, pouze o práce či položky,
- a) které nebyly výslovně uvedeny v cenové nabídce a
  - b) zároveň, které zhotovitel nemohl, s ohledem na předmět díla, předané podklady a svou odbornost, ani předpokládat
  - c) či takové, které vzniknou dodatečně písemným požadavkem objednatele nebo vyplývá-li z objednatelem vyžádané změny v rozsahu prací, odlišné provedení prací od popisu nebo od kvalitativních podmínek.

Pokud mezi smluvními stranami bude uzavřen dodatek k této smlouvě o dílo, jehož předmětem bude změna rozsahu předmětu díla, pak se smluvní strany dohodly, že nová cena díla sjednaná v tomto dodatku bude dohodnuta mezi smluvními stranami podle položkového rozpisu ceny uvedeného v cenové nabídce zhotovitele ze dne 14. 7. 2023, která je z tohoto důvodu přílohou č. 1 této smlouvy. Při stanovení nové ceny v dodatku bude vycházeno z ceny položek v nabídkové kalkulaci. V případě, že nebude možno použít tyto jednotkové ceny, bude použito cen sazebníku URS Praha a.s. platného v době uzavření smlouvy snížených o 20 %, bez dalších příplatků. Pokud zde dané položky a ceny nebudou uvedeny, bude cena stanovena dohodou vycházející z cen obvyklých. Výše uvedený položkový rozpis ceny smluvní strany z této smlouvy též použijí v souvislosti se vzájemným odsouhlasením provedených prací a jejich fakturace. Jakékoliv vícepráce lze realizovat jen po předchozím písemném souhlasu objednatele, a to na základě dodatku k této smlouvě.

- 5.3. Jestliže zhotovitel zjistí v průběhu prací nové skutečnosti ovlivňující rozpočet, oznámí to bezodkladně písemně objednateli.
- 5.4. Cena dle rozpočtu podle bodu 5.1 této smlouvy může být zpřesněna nebo upravena jen dohodou mezi objednatelem a zhotovitelem na základě vypracovaného tzv. změnového listu a dále podmínek stanovených touto smlouvou.
- 5.5. Bude-li objednatelem vyžadováno provedení prací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu (vícepráce), musí na tuto skutečnost zhotovitele upozornit před zahájením těchto prací. V tomto případě musí být dohodnuta nová cena před jejich zahájením a tyto vícepráce musí být písemně odsouhlaseny objednatelem.
- 5.6. Veškeré vícepráce, které zhotovitel provede nad rozsah předmětu této smlouvy po případném zpřesnění rozpočtu bez výzvy nebo souhlasu objednatele, které nejsou v souladu s touto smlouvou, hradí zhotovitel.

5.7. Výše DPH se bude řídit předpisy platnými v době realizace díla.

## VI. Platební podmínky

6.1. Objednatel bude poskytovat zhotoviteli dílčí plnění s tím, že dohodnutou cenu za dílo zaplatí takto:

- zástupce objednatele ve věcech stavby 1 x měsíčně vždy k poslednímu dni toho kterého kalendářního měsíce odsouhlasí množství a rozsah skutečně provedených dodávek a prací a o této skutečnosti sepiší a podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran protokol o provedených dodávkách a pracích za příslušné období (dále jen „zjišťovací protokol“). Tento protokol bude tvořit nedílnou součást dílčího daňového dokladu. Bez uvedeného soupisu dodávek a prací bude považován dílčí daňový doklad oběma smluvními stranami za vystavený bez právního důvodu, tedy za neplatný. V každé dílčí faktuře bude zhotovitelem proveden odečet 10 % z ceny díla bez DPH. 10 % představuje finanční pozastávku, která bude uhrazena objednatelem zhotoviteli po splnění níže uvedené podmínky.
- poslední dílčí daňový doklad bude zhotovitelem vystaven a objednateli zaslán poté, co dílo bude zhotovitelem předáno objednateli na základě vzájemně podepsaného protokolu o předání a převzetí díla. V případě, že tento protokol bude obsahovat i soupis zjištěných vad, nepovažuje se dílo za dokončené. Splatnost posledního dílčího daňového dokladu v případě, že protokol o předání a převzetí obsahuje soupis vad, nastává 15. dnem poté co zhotovitel doručí objednateli doklad o odstranění poslední vady uvedené ve výše uvedeném soupisu vad, zároveň doručí žádost o uvolnění. Objednatel na základě této žádosti o uvolnění pozastávek a po splnění dalších výše uvedených podmínek ze strany zhotovitele, zaplatí zhotoviteli částku ve výši 10 % představující zhotovitelem fakturovanou cenu díla bez DPH, a to ke dni splatnosti posledního dílčího daňového dokladu.

6.2. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu písemně vyjádří a do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení zhotovitelem dle předchozí věty tak, že jej odešle zhotoviteli odsouhlasený nebo jej odešle zhotoviteli neodsouhlasený s uvedením připomínek, změn či výhrad. Dílčí fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatelem ve zjišťovacím protokolu. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu nejpozději do tří pracovních dnů ode dne doručení objednatelem odsouhlaseného zjišťovacího protokolu zhotoviteli.

6.3. 10 % ceny díla činí pozastávka a bude uhrazena zhotoviteli dle podmínek bodu 6. 1. tohoto článku.

6.4. Smluvní strany se dohodly na termínu splatnosti faktury do 30 dní ode dne doručení faktury objednateli. Za den splnění povinnosti zaplatit cenu je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

6.5. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zák. č. 235/2004 Sb., a obchodní listiny podle § 435 občanského zákoníku a musí být zaslána jednou u uvedených variant:

- doporučeně na adresu objednatele uvedené záhlaví této smlouvy;
- do datové schránky objednatele uvedené v záhlaví této smlouvy.

V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné údaje, kterými jsou číslo účtu, IČO, DIČ, adresa zhotovitele a objednatele, datum odeslání a datum splatnosti, číslo platebního dokladu, fakturovaná finanční částka, předmět platby a podpis oprávněného zástupce zhotovitele, je objednatel oprávněn fakturu do data její smluvní splatnosti vrátit zhotoviteli. Zhotovitel je v takovém případě povinen fakturu stornovat nebo opravit. U opravené faktury běží nová lhůta splatnosti ode dne jejího doručení objednateli.

6.6. Konečná faktura musí být zhotovitelem doručena objednateli nejdéle do 15 kalendářních dnů po převzetí díla objednavatelem.

6.7. V případě, že vznikne objednateli nárok na smluvní pokutu, je oprávněn naložit s pozastávkou (zádržným), tak jak je dohodnuto v čl. XIII. bod 13.12. této smlouvy.

## VII.

### Záruční podmínky, odpovědnost za vady

- 7.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět díla bude proveden v souladu s touto smlouvou, platnými českými normami a předpisy a požadavky objednatele, že technická řešení a navržená zařízení budou v souladu s požadovanými parametry, uvedenými v předaných podkladech.
- 7.2. Zhotovitel poskytuje na provedené Dílo na stavební práce záruku v délce trvání **60 měsíců**. Záruka počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí poslední předávané části díla.
- 7.3. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou a navrhne přiměřenou lhůtu k jejímu odstranění.
- 7.4. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad díla v nejkratším možném termínu, nejpozději do **3 kalendářních** dnů od uplatnění oprávněné reklamace Objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, tj. do 30 kalendářních dnů od uplatnění oprávněné reklamace Objednatelem. Jedná-li se o havárii či vadu ohrožující bezpečnost osob nebo provoz stavby, zavazuje se zhotovitel zahájit odstraňování nejdéle do 24 hodin od uplatnění reklamace. Termín a způsob odstranění vad se stanoví samotnou písemnou dohodou; V případě, že by k dohodě o termínu nedošlo, odstraní zhotovitel vadu v termínu a způsobem stanoveným objednatel s přihlédnutím k povaze a rozsahu vady. Ukáže-li se se vada předmětu plnění jako neodstranitelná, zhotovitel se zavazuje dodat do 14 dnů od této skutečnosti náhradní předmět plnění a uhradit náhradu škody, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel zahájí odstraňování vady i v případě, že reklamaci neuznává; náklady na odstranění vady nese zhotovitel ve sporných případech až do rozhodnutí soudu či dohodnutého rozhodčího orgánu. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vadu neoprávněně, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli prokazatelné náklady, které v souvislosti s odstraněním takové vady vynaložil. Jestliže zhotovitel v této lhůtě vadu neodstraní, je Objednatel oprávněn dát vadu na náklady Zhotovitele odstranit.
- 7.5. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ani ve lhůtě uvedené v bodě 7.4, tak jak je výše ujednáno nebo pokud prohlásí, že vadu neuznává, má objednatel právo vadu nechat odstranit na náklady zhotovitele třetí osobou, kdy náklady takto vynaložené se zhotovitel zavazuje objednateli v plné výši, jím vynaložené výši, uhradit k jeho výzvě.
- 7.6. O odstranění reklamované vady sepíše objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 7.7. Objednatel má rovněž právo postupovat v uplatňování svých nároků vyplývajících z odpovědnosti za vady v záruční době vůči zhotoviteli dle ust. § 2107 Obč. zák.

## VIII.

### Spolupůsobení a povinnosti objednatele

- 8.1. Objednatel oznámí zhotoviteli jména osob, pověřených kontrolou práce zhotovitele a převzetím dokončeného díla, písemně, zápisem do stavebního deníku při předání staveniště.
- 8.2. Objednatel při předání staveniště předá zhotoviteli připojovací místa energií (elektrická energie, voda, kanalizace apod.)

## IX. Povinnosti zhotovitele

- 9.1. Zhotovitel bude dodržovat všeobecné podmínky bezpečnosti práce a požární ochrany. Dnem předání staveniště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví, za zachování pořádku na staveništi.
- 9.2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla, které je předmětem této smlouvy, platné předpisy na úseku ochrany životního prostředí, a to zejména v souladu se zákonem č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Dále se zavazuje odpady vzniklé jeho činností řádně shromažďovat a průběžně předávat k využití nebo odstranění oprávněným osobám vše v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o tomto odstranění nebo využití odpadů na požádání předložit objednateli. S nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky se zhotovitel zavazuje nakládat v souladu se zákonem č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a s látkami závadnými vodám se zavazuje nakládat v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat všeobecně závazné směrnice, předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
- 9.3. Zhotovitel odpovídá za vhodnost použitých materiálů, dílenské zpracování, konstrukci zařízení a dále odpovídá za technické parametry stavby a zařízení, určené technickou dokumentací.
- 9.4. Zhotovitel zaručuje, že inženýrské postupy, prostředky atd. používané pro zhotovení a provoz díla buď vlastní, nebo že je oprávněn je používat bez porušení práv třetích stran. Zhotovitel se zavazuje zprostit objednatele jakékoliv odpovědnosti a žalob vyplývajících z používání takovýchto postupů, projektů atd. ve spojení se zhotovením a provozem díla podle této smlouvy.
- 9.5. Zhotovitel je povinen si před zahájením prací opatřit informace o stávajících sítích a rozvodech, které procházejí stavbou, aby nedošlo k jejich poškození, kdy prohlašuje, že si před podpisem této smlouvy zjistil a zajistil informace o stávajících sítích a rozvodech, kdy prohlašuje, že takto zjištěné informace nezakládají důvodné obavy z nesplnění předmětu díla v dohodnuté lhůtě. Za poškození odpovídá zhotovitel.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje provést za úhradu vícepráce, požadované objednatelem, jejichž nutnost vyplynula v průběhu prací a nejsou zahrnuty v položkovém rozpočtu.
- 9.7. Zhotovitel zabezpečí na vhodném místě na staveništi instalaci viditelného označení stavby s označením základních údajů stavby a s uvedením zhotovitele a technického dozoru objednatele.
- 9.8. Zhotovitel je zodpovědný za předaný materiál, popřípadě montážní vybavení dle dodacího listu, předávacího či zápůjčního protokolu a za jeho ochranu proti poškození a odcizení. V případě odcizení, ztráty či poškození za takto předaný materiál si objednavatel vyhrazuje právo na náhradu takto vzniklé škody, a to buď formou vystavení faktury, nebo odečtením od svých závazků vůči zhotoviteli vyplývajících z této smlouvy.
- 9.9. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené nebo zničené v důsledku činnosti zhotovitele, budou uvedeny zhotovitelem do původního stavu.
- 9.10. Zhotovitel je povinen zajistit účast svých odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem technickým dozorem objednatele nebo uvedeny ve stavebním deníku.
- 9.11. Zhotovitel je povinen vybudovat objekty zařízení staveniště tak, aby jejich výstavbou nevznikly

žádné škody na sousedních objektech a pozemcích, po ukončení realizace díla uvede staveniště do původního stavu.

- 9.12. Zhotovitel je povinen využívat veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejím užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel.
- 9.13. Před zakrytím prací a konstrukcí, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah, nebo kvalitu, je zhotovitel povinen včas a prokazatelně vyzvat zástupce objednatele k provedení kontroly, a to alespoň 5 pracovních dnů předem. V opačném případě je zhotovitel povinen zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
- 9.14. Zhotovitel zaplatí objednateli všechny skutečně odebrané energie, všechny prokazatelně uložené odpady na stavbě (poplatek za manipulaci a uložení odpadů) a případný dílčí poměr nákladů na ostrahu objektu. V případě, že bude zhotovitel ukládat odpady mimo staveniště, pak je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré doklady o likvidaci a uložení odpadů.
- 9.15. Zhotovitel je povinen pro provádění prací, vyžaduje-li to povaha prováděných prací, osadit vlastní rozvaděč včetně vlastního měření elektrické energie. Totéž se týká ostatních médií potřebných pro plnění, pokud jejich zdroj zajišťuje objednavatel.
- 9.16. Zhotovitel předá objednateli atesty použitých hmot, osvědčení o jakosti a kompletnosti dodávaného zařízení, veškeré potřebné revize, zápisy o provedených zkouškách, protokoly o zaškolení obsluhy a všechny ostatní doklady potřebné k předání díla. Smluvní strany se dohodly, že pro hodnocení kvality prací platí obecné požadavky uvedené v ČSN EN platných k datu podpisu smlouvy.
- 9.17. Doklady prokazující kvalitu provedeného díla budou předloženy jako součást řádně dokončeného díla v rozsahu, jejichž přesný rozsah bude v průběhu stavebních prací dohodnut mezi zhotovitelem a technickým dozorem objednatele.
- 9.18. Zhotovitel si zajistí a udrží v platnosti po celou dobu realizace díla až do jeho řádného předání bez vad a nedodělků pojištění tak, jak je uvedeno níže:
- a) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti vůči třetím osobám s pojistným plněním dle ceny díla;
  - b) pojištění díla jako takového včetně materiálu a zařízení určených k zabudování do díla, přičemž sjednané pojistné plnění musí být dostatečné k tomu, aby mohlo být dílo v případě jakéhokoli poškození opraveno nebo znovu zhotoveno (tzn. na cenu předmětu díla);
- 9.19. Zhotovitel na sebe podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírá nebezpečí změny okolností.
- 9.20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla, které je předmětem této smlouvy, platné předpisy na úseku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to zejména zákoník práce a zák. 309/2006 Sb. v platném znění a předpisy související v platném znění. Zhotovitel si je vědom, že je plně odpovědný za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a jejich vybavení příslušnými osobními ochrannými pracovními prostředky, zejména ochrannou přilbou a výstražnou vestou při pohybu pracovníků po stavbě objednatele. Zhotovitel se dále zavazuje, že jeho pracovníci a i jeho další případní zhotovitelé jsou proškoleni z právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví ve smyslu ust. zákoníku práce týkajících se předmětu díla této smlouvy a mají platné zkoušky zvláštní odborné způsobilosti pro výkon své práce stanovené platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel se dále zavazuje, že všichni jeho zaměstnaní cizí státní příslušníci, kteří pracují nebo budou na stavbě (pracovišti) pracovat, mají platné povolení k práci a pobytu v ČR. Zhotovitel se zavazuje spolupracovat s objednatелеm při šetření vzniku pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele, při kontrole prováděné státními nebo odborovými orgány a oznamovat objednateli provozní nehody (havárie) a poruchy technických zařízení. Před zahájením prací se zhotovitel zavazuje protokolárně od objednatele převzít staveniště (pracoviště) a ustanovit na tomto staveništi (pracovišti) vedoucího pracovníka určeného k osobnímu jednání s odpovědnými zástupci objednatele a s pravomocí samostatně rozhodovat.
- 9.21. Zhotovitel se po dobu realizace díla, ev. po dobu řešení nedodělků nebo vad z přejímky díla,



zavazuje zabezpečit fyzickou přítomnost svého pověřeného zástupce uvedeného v čl. 1 této smlouvy na stavbě (pracovišti), případně jeho trvalou telefonickou dosažitelnost pro zástupce objednatele uvedeného v čl. 1 této smlouvy.

- 9.22. Objednatel je oprávněn na náklad zhotovitele provést opatření, pokud zhotovitel neplní své smluvní povinnosti, k plnění kterých se zavázal v této smlouvě. Opatření se rozumí především ta skutečnost, že objednatel zrealizuje za zhotovitele některé části díla, práce vedlejší a pomocné, úklidy, bezpečnostní opatření apod. Zejména se jedná o tyto případy:
- a) Zhotovitel je v prodlení větším než 7 pracovních dnů oproti termínům sjednaných v této smlouvě, schválenému harmonogramu prací nebo termínům dohodnutých na kontrolních dnech, a to na celku nebo části.
  - b) Ani po výzvě objednatelem nejsou prováděné konstrukce či ostatní součásti díla uváděny v dohodnutých termínech do souladu s požadavky na kvalitu provedení díla (viz smlouva o dílo, projekt a platné normy a další související podklady).
  - c) Přes upozornění objednatele nejsou ze strany zhotovitele dodržovány předpisy BOZP, PO a OŽP na stavbě.
  - d) Nedochozí k dennímu úklidu pracoviště, či odstraňování odpadů vzniklých činnostmi zhotovitele.
  - e) Z časového postupu prací prováděných zhotovitelem za účelem zhotovení předmětu smlouvy o dílo je zřejmé, že zhotovitel není schopen dokončit dílo, případně jeho část řádně a včas tak, jak se zavázal v této smlouvě.
  - f) Ze špatné kvality prací, prováděných zhotovitelem za účelem zhotovení díla, je zřejmé, že zhotovitel není schopen dokončit dílo, případně jeho část řádně a včas tak, jak se zavázal v této smlouvě.
  - g) Objednatel odstraní za zhotovitele jeho vady díla v případě, že zhotovitel vady neodstraní ve lhůtě, ke které se zavázal buď v této smlouvě, nebo v dohodě o odstranění vad, případně jednostranným prohlášením.

Takovýmto zásahem do díla zhotovitele, provedeným třetí osobou na základě pokynu objednatele nebo objednatelem samým, není dotčena povinnost zhotovitele dokončit dílo včas, v předepsané kvalitě a se všemi náležitostmi v souladu s touto smlouvou. V případě realizace výše uvedených opatření objednatelem nezaniká ani se nijak neomezuje odpovědnost za vady v záruční době nebo odpovědnost za škodu zhotovitele, pokud jde o dílo jako celek. Náklad vynaložený objednatelem dle tohoto ustanovení smlouvy považují smluvní strany za pohledávku objednatele za zhotovitelem. Tuto pohledávku je objednatel oprávněn jednostranně započíst, a to i proti nesplatným pohledávkám, které má zhotovitel za objednatelem.

- 9.23. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu provádění předmětu smlouvy bude co nejvíce šetřit práva vlastníka přilehlých pozemků k pozemkům, na nichž se dílo realizuje, příp. vlastníků staveb na nich stojících, a umožnit jim po celou dobu realizace díla vstup na jeho pozemek či zachovat přístup ke stavbám na nich stojícím. V případě, že nastane potřeba omezení přístupu, je zhotovitel povinen prokazatelnou formou oznámit vlastníkům přilehlých nemovitostí v dostatečném předstihu nejméně 7 kalendářních dní způsob omezení a dobu omezení, a zajistit alternativní přístup k jeho nemovitostem po dobu omezení.

## **X.**

### **Vedení stavebního deníku**

- 10.1. Zhotovitel povede o průběhu prací vlastní stavební deník. Oprávnění psát do deníku mají pověřeni zástupci objednatele a zhotovitele.
- 10.2. Stavební deník vede zhotovitel ode dne, kdy byly zahájeny práce podle smlouvy o dílo a položkového rozpočtu. Do stavebního deníku zapisuje skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Stavební deník vede do dne odstranění vad a nedodělků.

- 10.3. Zápis v deníku nemá charakter smluvního ujednání.
- 10.4. V případě, že jedna ze stran nebude se zápisem souhlasit, je povinna se písemně vyjádřit nejpozději do 3 pracovního dne, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 10.5. Mimo rozsah denních zápisů se ve stavebním deníku dále zaznamenává výzva k prověření prací (5 pracovních dnů předem), které vzhledem k dalšímu postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. O tom, že zhotovitel provedl záznam tohoto charakteru je povinen neprodleně, tj. nejpozději druhý den o provedení zápisu, prokazatelnou formou informovat odpovědného zástupce objednatele (emilem). Smluvní strany dohodly, že práce související se zakrytím a znepřístupněním může zhotovitel realizovat až poté, co odpovědný zástupce objednatele svým zápisem do stavebního deníku odsouhlasí dosavadní bezvadný stav části díla, jíž se bude zakrytí a znepřístupnění týkat.
- 10.6. Nedostaví-li se zástupce objednatele v termínu daném zápisem ve stavebním deníku, je zhotovitel oprávněn provést zakrytí prací bez účasti objednatele.
- 10.7. Pokud objednatel požaduje dodatečné odkrytí prací, je povinen uhradit vzniklé náklady, avšak pouze v případě, že práce jsou provedeny bez vad. V opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 10.8. Jestliže objednatel zjistí hrubé porušení technologických a technických předpisů, ČSN EN, při provádění prací, má právo zastavit práce zhotovitele do provedení nápravy.
- 10.9. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, a to osobně nebo prostřednictvím třetích osob. Provádění díla, poznatky z kontrolní činnosti, jakož i všechny další skutečnosti rozhodné pro provádění stavby a plnění této smlouvy se zapisují do stavebního deníku, který je povinen vést zhotovitel.

## **XI. Předání díla**

- 11.1. Objednatel se zavazuje, že převezme dokončené dílo a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
- 11.2. Zhotovitel odevzdá a objednatel přejímá dílo v rozsahu předmětu veřejné zakázky dle této smlouvy. Nedokončené dílo, nebo jeho část není objednatel povinen převzít, tak jak je ujednáno v čl. I. bod 1.7.

Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho dokončením v souladu s podmínkami smlouvy a jeho předáním objednateli v dohodnutém termínu, včetně zajištění dokladové části pro objednatele.

Dokončeným dílem se rozumí provedené dílo bez vad a nedodělků a je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je – li předáno protokolárně objednateli. U předávacího a přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit následující doklady:

- a) V případě odchylky od projektové dokumentace předloží zhotovitel objednateli dokumentaci skutečného provedení, v listinné podobě v počtu 2 ks a v datové podobě na datovém nosiči (USB) v počtu 2 ks,
- b) Zaměření skutečného provedení bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM nebo ve formátu DGN verze 7.
- c) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- d) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- e) Prohlášení o shodě použitých materiálů,
- f) Stavební deník (případně deníky),
- g) Dokumentace případných změn, víceprací, méněprací,

- h) Podrobnou fotodokumentaci s popisky 2 x na USB,
  - i) Seznam subdodavatelů, kteří se na zakázce podíleli,
  - j) Další doklady vyžadované k předávacímu a přijímacímu řízení, které budou v průběhu provádění díla blíže specifikovány.
- 11.3. Zhotovitel vyzve pracovníka objednatele, pověřeného jednáním ve věcech technických, k převzetí díla písemně 5 pracovních dnů.
- 11.4. O předání a převzetí ukončeného díla bude sepsán Zápis o předání a převzetí díla. Povinnost dodat je splněna řádným provedením díla. Povinnost odebrat je splněna prohlášením objednatele o tom, že dílo přijímá, uvedeném v Zápisu o předání a převzetí díla.
- 11.5. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby podepsání Zápisu o předání a převzetí objednatel, kdy vlastnické právo přechází na objednatele.

## **XII.**

### **Vyklizení staveniště**

- 12.1. Zhotovitel vyklidí staveniště do **5** pracovních dnů po předání díla a odstranění všech vad a nedodělků.

## **XIII.**

### **Smluvní pokuty**

- 13.1. V případě prodlení zhotovitele s řádným provedením a předáním díla v termínu dle této smlouvy, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 13.2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením díla, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 13.3. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizením staveniště, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 13.4. V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování řádně reklamované vady během záruční doby dle článku čl. VII. bod 7. 4 této smlouvy, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 13.5. V případě porušení povinnosti zhotovitele vést řádným způsobem stavební deník včetně dodržení požadavků jeho obsahových náležitostí v souladu s obecně závaznými předpisy nebo smlouvou, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení ode dne zjištění porušení této povinnosti.
- 13.6. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,5 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.7. V případě porušení předpisů o bezpečnosti práce, požární ochrany, udržování pořádku na pracovišti ze strany zhotovitele postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý zjištěný případ.
- 13.8. V případě nedoložení potřebných úředních povolení pro své pracovníky nebo pracovníky svého dodavatele postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý zjištěný případ.
- 13.9. V případě prodlení zhotovitele s doručením konečné faktury, postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 13.10. V případě porušení povinnosti zhotovitele zajistit po celou dobu realizace díla přístup vlastníkům přilehlých nemovitostí, vstup na jimi vlastněné pozemky nebo zachovat přístup ke stavbám na nich

stojících či jiné porušení povinnosti stanovené v čl. 9.23., postihuje objednatel zhotovitele smluvní pokutou ve výši 5.000 Kč za jednotlivé zjištěné pochybení a každý den prodlení ode dne zjištění porušení této povinnosti.

- 13.11. V případě, že zhotovitel nesplní kteroukoli povinnost, nebude-li mít porušení smluvní povinnosti svou samostatnou smluvní pokutu, vyplývající z článku XIII., je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za jednotlivé zjištěné pochybení a každý den prodlení ode dne zjištění porušení této povinnosti.
- 13.12. Smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, kterou zhotovitel způsobil objednateli nesplněním svých povinností, ke kterým se zhotovitel zavázal v této smlouvě. Smluvní strany tímto, po vzájemné dohodě, vylučují použití ustanovení §2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 13.13. Smluvní pokuty dle článků XIII. bod. 13.1. až 13.11. této smlouvy jsou splatné do 10 dnů od doručení výzvy oprávněné strany k její úhradě. Objednatel je oprávněn zádržně použít při účtování smluvních pokut výše uvedených jednostranným zápočtem.

#### **XIV. Vyšší moc**

- 14.1. Jakékoliv zpoždění nebo nedostatky v činnosti zhotovitele nebo objednatele nejsou neplněním závazku a nedávají důvod k jakýmkoliv požadavkům na náhradu škody, pokud je rozsah těchto zpoždění nebo nedostatků vyvolán příčinami vyšší moci, které zhotovitel nebo objednatel nemohou ovlivnit, zahrnujícími vyvlastnění nebo zabavení věcí, vyhovění jakémukoliv příkazu nebo žádosti vládních úřadů, válečné události, vzpoury nebo sabotáž nebo tím vzniklou škodu, požáry, povodně, výbuch, stávky nebo jakékoliv další příčiny, ať již stejného nebo jiného charakteru než výše uvedené, kterým při veškerém přiměřeném úsilí nemohou smluvní strany zabránit.
- 14.2. Zpoždění způsobená vyšší mocí prodlužují termín plnění závazků podle této smlouvy pro každou ze zúčastněných stran.

#### **XV. Zvláštní ujednání**

- 15.1. Zhotovitel prohlašuje, že mu bylo uděleno oprávnění k provádění činností, které jsou předmětem této smlouvy. Zhotovitel neprodleně oznámí objednateli jakoukoli změnu, týkající se autorizovaných osob nebo živnostenského oprávnění zhotovitele.
- 15.2. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednané pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou svou činností, a to v rozsahu této zakázky, případně v rozsahu potenciálního rizika, tak aby v případě způsobení škody byl schopen náhradu škod uhradit. Zhotovitel je povinen na žádost objednavatele prokázat doklad o uzavřeném pojištění a výšku sjednaného plnění.
- 15.3. V případě více jak desetidenního prodlení zhotovitele se splněním konečného termínu provádění díla, nebo pokud bude z jiných skutečností zjevné, že zhotovitel z důvodů na své straně dílo nedokončí ve sjednaném termínu, může objednatel od této smlouvy odstoupit.
- 15.4. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit také tehdy, pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná nápravu ani do 10 dnů poté, co k tomu byl objednatelem vyzván.
- 15.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit jakékoli pohledávky za objednatelem vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

- 15.6. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny objednatel, a které nemají povahu obecně známých informací, nezpřístupní třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu objednavatele a nepoužije tyto informace pro jiné účely než pro účely splnění závazků dle této smlouvy.

## XVI.

### Sociální a environmentální odpovědnost

- 16.1. Objednatel požaduje, aby Zhotovitel a jeho poddodavatelé prováděli dílo v souladu s mezinárodními úmluvami týkajícími se organizace práce (ILO) přijatými Českou republikou.
- 16.2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat minimálně následující základní pracovní standardy:
- Úmluva č. 87 o svobodě sdružování a ochraně práva organizovat se
  - Úmluva č. 98 o právu organizovat se a kolektivně vyjednávat
  - Úmluva č. 29 o nucené práci
  - Úmluva č. 105 o odstranění nucené práce
  - Úmluva č. 138 o minimálním věku
  - Úmluva č. 182 o nejhorších formách dětské práce
  - Úmluva č. 100 o rovnosti v odměňování
  - Úmluva č. 111 o diskriminaci v zaměstnání a povolání
  - Úmluva č. 155 o bezpečnosti a zdraví pracovníků a pracovním prostředí
- 16.3. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou prováděny Zhotovitelem či jeho poddodavatelem). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou prováděny Zhotovitelem či jeho poddodavatelem), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a to bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Zhotovitelem či jeho poddodavatelem) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy.
- 16.4. Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění toho, aby všichni zaměstnanci pracující na díle měli zákonné právo pracovat v České republice a že jejich zaměstnání bude v souladu se zákonem 262/2006 Sb., zákoník práce.
- 16.5. Zhotovitel a jeho poddodavatelé musí zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jejich zaměstnanci a spravedlivě oceňovat své zaměstnance. Diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu je přísně zakázána.
- 16.6. Pokud se Objednatel dozví, že Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé nespĺňují výše uvedená nařízení, je Zhotovitel povinen tyto nedostatky napravit a dokončit plnění dle smlouvy v souladu s těmito požadavky. Jakékoli potenciální náklady spojené s touto povinností jsou nákladem Zhotovitele.
- 16.7. Dodavatel je povinen předkládat na konci každého čtvrtletí čestné prohlášení, že všechny platby svým poddodavatelům provedl řádně a včas. Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit pravdivost poskytnutých informací u jednotlivých poddodavatelů.
- 16.8. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele dle odst. 16.3. tohoto článku Smlouvy, (a to i přímo u osob podílejících se na plnění zakázky), přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost k jejímu provedení.
- 16.9. Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli, že vůči němu či jeho poddodavatelem bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou

hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v odst. 16.3. tohoto článku Smlouvy, a k němuž došlo při plnění zakázky nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení Zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.

- 16.10. Zhotovitel je povinen předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího odstavce tohoto článku končí, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí Zhotovitel poskytne Objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
- 16.11. V případě, že Zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle odst. 16.9. tohoto článku Smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je Zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatelem.
- 16.12. Objednatel je oprávněn požadovat po Dodavateli zaplacení smluvní pokuty ve výši:
- i. 10.000,- Kč v případě, že Dodavatel bude v prodlení s plněním povinnosti oznámit Objednateli zahájení řízení a uvést datum jeho zahájení dle odst. 16.9. Smlouvy; a to vždy za každý jednotlivý případ porušení a i jen započatý den prodlení
  - ii. 10.000,- Kč v případě, že Dodavatel bude v prodlení s plněním povinnosti předložit Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení končí, a uvést datum právní moci, dle odst. 16.10. Smlouvy; a to vždy za každý jednotlivý případ porušení a i jen započatý den prodlení.
- 16.13. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle odst. 16. 9. Smlouvy.
- 16.14. Zhotovitel se zavazuje v maximální možné míře při provádění díla dodržovat principy sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací. Zhotovitel se v tomto smyslu zavazuje dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy, předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i předpisy související s ochranou životního prostředí.

## **XVII.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 17.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému registru smluv na Portále veřejné správy dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Tato smlouva bude v plném rozsahu uveřejněna v informačním systému registru smluv na Portále veřejné správy dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
- 17.2. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze dohodou ve formě písemných dodatků k ní. Pro účely tohoto ustanovení se za písemnou formu nepovažuje komunikace prostřednictvím e-mailu nebo jiných elektronických zpráv.
- 17.3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží po jednom výtisku.
- 17.4. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 17.5. Pokud by některé z ustanovení této smlouvy bylo nebo se stalo neúčinným nebo neproveditelným, nebude tím dotčena platnost ostatních ustanovení této smlouvy. Smluvní strany se v takovém

případě zavazují nahradit neúčinné nebo neproveditelné ustanovení takovým, které se podle smyslu a účelu nejvíce blíží hospodářskému účelu neúčinného nebo neproveditelného ustanovení.

- 17.6. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena podle jejich svobodné a vážné vůle a nikoliv v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Účastníci smlouvy si tuto smlouvu přečetli, je jim znám její obsah a souhlasí s ním, což stvrzují vlastnoručními podpisy.
- 17.7. Účastníci smlouvy se dohodli, že text smlouvy je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu i informacím.
- 17.8. Svým podpisem souhlasí zhotovitel se zveřejněním smlouvy na internetových stránkách objednatele a zároveň bere na vědomí, že znění smlouvy, včetně příloh podléhá zákonu č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 17.9. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla vedena v evidenci smluv vedené městem Bílina, která bude přístupná dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a datum jejího uzavření.
- 17.10. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.
- 17.11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
- Příloha č. 1: Položkový rozpočet zhotovitele
  - Příloha č. 2: Závazný časový harmonogram postupu prací s přesným určením kalendářního týdne zahájení prací
- 17.12. Tato smlouva byla schválena Radou města Bílina dne 25.7.2023, č. usnesení 891.

V Bílině, dne 26.7.2023

Město Bílina

V Mostě, dne 27.7.2023

JMV tech., s. r. o.

---

Mgr. Zuzana Schwarz Bařtipánová  
starostka města

---

Milan Kořnar  
jednatel společnosti

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: EKS-051/2021  
**Stavba: Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)**

KSO: 822 29 3  
 Místo: Bílina, okr.Teplice  
 CZ-CPV: 45300000-0

CC-CZ: 21122  
 Datum: 14. 7. 2021  
 CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:  
 PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

IČ: 25423126  
 DIČ: CZ25423126

Uchazeč:  
 JMV tech s.r.o.

IČ: 47286334  
 DIČ: CZ47286334

Projektant:  
 PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

IČ: 25423126  
 DIČ: CZ25423126

Zpracovatel:  


IČ: 65639081  
 DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. Tento rozpočet/soupis prací není určen pro zadání zakázky veřejného charakteru. Pro tento účel je v souladu s ustanovením § 2 vyhlášky č.169/2016 Sb., v platném znění, nutně zpracovat rozpočet/soupis prací na základě projektové dokumentace pro provádění stavby v rozsahu přílohy č.13 vyhlášky č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

**Cena bez DPH 2 555 199,88**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 555 199,88</b>	<b>536 591,97</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH v CZK 3 091 791,85**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: EKS-051/2021  
**Stavba: Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)**

Místo: **Bílina, okr.Teplice**

Datum: 14. 7. 2021

Zadavatel: PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

Projektant: PS projekty s.r.o.,  
 Revoluční 5, Teplice

Uchazeč: JMV tech s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 555 199,88</b>	<b>3 091 791,85</b>	
EKS-051/2021	Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)	2 555 199,88	3 091 791,85	STA



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)**

KSO: 822 29 3

Místo: Bílina, okr. Teplice

CZ-CPV: 45300000-0

CC-CZ: 21122

Datum: 14. 7. 2021

CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:

PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

IC: 25423126

DIČ: CZ25423126

Uchazeč:

JMV tech s.r.o.

IC: 47286334

DIČ: CZ47286334

Projektant:

PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

IC: 25423126

DIČ: CZ25423126

Zpracovatel:



IC: 65639081

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz). Tento rozpočet/soupis prací není určen pro zadání zakázky veřejného charakteru. Pro tento účel je v souladu s ustanovením § 2 vyhlášky č. 169/2016 Sb., v platném znění, nutné zpracovat rozpočet/soupis prací na základě projektové dokumentace pro provádění stavby v rozsahu přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

**Cena bez DPH**

**2 555 199,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 555 199,88	21,00%	536 591,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 091 791,85**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)**

Místo: Bílina, okr. Teplice

Datum: 14. 7. 2021

Zadavatel: PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

Projektant: PS projekty s.r.o.,  
Revoluční 5, Teplice

Uchazeč: JMV tech s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**2 555 199,88**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 464 499,88
1 - Zemní práce	813 141,20
2 - Zakládání	1 039,02
5 - Komunikace pozemní	904 894,57
8 - Trubní vedení	2 125,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	199 917,40
96 - Bourání konstrukcí	184 083,56
997 - Přesun sutě	251 357,31
998 - Přesun hmot	107 941,17
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	90 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	50 400,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	12 300,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Rozšíření parkoviště pro OA - Za Chlumem (blok 6)**

Místo: Bílina, okr. Teplice

Datum: 14. 7. 2021

Zadavatel: PS projekty s.r.o., Revoluční 5, Teplice

Projektant: PS projekty s.r.o.,  
Revoluční 5, Teplice



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 555 199,88</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 464 499,88	
D	1		Zemní práce				813 141,20	
1	K	111211231	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm	kus	4,000	97,59	390,36	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/111211231">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/111211231</a> "celkový počet" 4		4,000			
2	K	111211232	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm	kus	3,000	115,78	347,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/111211232">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/111211232</a> "celkový počet" 3		3,000			
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	186,93	747,72	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112101101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112101101</a> "celkový počet" 4		4,000			
4	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	335,72	1 007,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112101102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112101102</a> "celkový počet" 3		3,000			
5	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	7,000	603,40	4 223,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112111111</a> "celkový počet" 7		7,000			
6	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	396,20	1 584,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112251101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112251101</a>					
7	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	749,86	2 249,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112251102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/112251102</a>					
8	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	m3	330,000	213,97	70 610,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/122452204">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/122452204</a> "odtěžení terénu - výměra dle bodu č.1 Technické zprávy" 330,0		330,000			
9	K	162201411	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	498,78	1 995,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201411">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201411</a> "celkový počet" 4		4,000			
10	K	162201412	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 056,63	3 169,89	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201412">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201412</a> "celkový počet" 3		3,000			
11	K	162201421	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	105,14	420,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201421">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201421</a> "celkový počet" 4		4,000			
12	K	162201422	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	398,45	1 195,35	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201422">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162201422</a> "celkový počet" 3		3,000			
13	K	162301951	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	16,000	3,08	49,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301951">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301951</a> Poznámka k položce: Předpokládaná odvozoř vzdálenost 5km. 4*4 "Přepočtené koeficientem množství" 16,000		16,000			
14	K	162301952	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	15,59	187,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301952">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301952</a> Poznámka k položce: Předpokládaná odvozoř vzdálenost 5km. 3*4 "Přepočtené koeficientem množství" 12,000		12,000			
15	K	162301971	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	16,000	4,44	71,04	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301971">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301971</a> Poznámka k položce: Předpokládaná odvozoř vzdálenost 5km. 4*4 "Přepočtené koeficientem množství" 16,000		16,000			
16	K	162301972	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	8,88	106,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301972">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162301972</a> Poznámka k položce: Předpokládaná odvozoř vzdálenost 5km. 3*4 "Přepočtené koeficientem množství" 12,000		12,000			
17	K	162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	330,000	237,60	78 408,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751117</a> "odvoz výkopku na recyklační centrum" 330,0		330,000			

18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 300,000	17,17	56 661,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119</a>  Poznámka k položce:  Předpokládaná odvozová vzdálenost 20km.  330*10 'Přepočtené koeficientem množství 3 300,000</p>								
19	K	171111104	Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin nesoudržných sypekých	m3	15,250	307,98	4 696,70	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171111104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171111104</a>  "konstrukce parkovací plochy ze zatravňovací dlažby - vyrovnávací vrstva" 305,0*0,05 15,250</p>								
20	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	23,485	606,05	14 233,08	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58343810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58343810</a>  "konstrukce parkovací plochy ze zatravňovací dlažby - vyrovnávací vrstva - podíl 70%" 305,0*0,05*0,70*2,2 23,485</p>								
21	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	2,288	1 310,00	2 997,28	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10371500">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10371500</a>  "konstrukce parkovací plochy ze zatravňovací dlažby - vyrovnávací vrstva - podíl 15%" 305,0*0,05*0,15 2,288</p>								
22	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídněná	t	4,003	273,00	1 092,82	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364100</a>  "konstrukce parkovací plochy ze zatravňovací dlažby - vyrovnávací vrstva - podíl 15%" 305,0*0,05*0,15*1,75 4,003</p>								
23	K	171152111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypekých v aktivní zóně	m3	185,900	126,03	23 428,98	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152111</a>  "konstrukce parkovací plochy ze vsakovací dlažby - drenážní vrstva tl.550mm" 338,0*0,55 185,900</p>								
24	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	408,980	505,00	206 534,90	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58343959">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58343959</a>  185,9*2,2 'Přepočtené koeficientem množství 408,980</p>								
25	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	577,500	258,99	149 566,73	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>  "odvoz výkopku na recyklační centrum" 330,0 330,000  330*1,75 'Přepočtené koeficientem množství 577,500</p>								
26	K	180405114	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	305,000	84,80	25 864,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/180405114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/180405114</a>  "zatravňovací dlažba" 305,0 305,000</p>								
27	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	6,100	94,90	578,89	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470</a>  305*0,02 'Přepočtené koeficientem množství 6,100</p>								
28	K	181111112	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	240,000	51,60	12 384,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111112</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0 240,000</p>								
29	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	240,000	33,42	8 020,80	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0 240,000</p>								
30	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	4,800	94,90	455,52	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470</a>  240*0,02 'Přepočtené koeficientem množství 4,800</p>								
31	K	181951111	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuštění	m2	240,000	15,96	3 830,40	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951111</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0 240,000</p>								
32	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	890,600	25,60	22 799,36	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112</a>  "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - úprava pláňe" 245,0 245,000  "konstrukce parkovací plochy z zatravňovací/vsakovací dlažby - úprava pláňe" 305,0+338,0 643,000  "konstrukce spojovacího chodníku - úprava pláňe" 2,6 2,600</p>								
33	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	240,000	83,15	19 956,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0 240,000</p>								
34	K	182351123	Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	240,000	74,36	17 846,40	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351123</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0 240,000</p>								
35	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	59,400	602,00	35 758,80	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364101</a>  "celková plocha zatravnění" 240,0*0,15*1,65 59,400</p>								
36	K	184814211	Míchání vegetačních substrátů ručně přehozením přes síto	m3	17,500	956,96	16 746,80	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184814211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184814211</a>  "zatravňovací dlažba" 350,0*0,05 17,500</p>								
37	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	17,500	1 310,00	22 925,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10371500">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10371500</a></p>								
D 2 Zakládání							1 039,02	
38	K	233211111	Zemní ocelové vruty pro ploty a dopravní značky průměru 60 mm, délky 550 mm	kus	3,000	346,34	1 039,02	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/233211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/233211111</a>  "vruty pro sloupky dopravních značek" 3 3,000</p>								
D 5 Komunikace pozemní							904 894,57	
39	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	77,000	184,27	14 188,79	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564751111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564751111</a></p>								

	vv		"konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0		77,000				
40	K	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	338,000	67,05	22 662,90	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC P Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/564811111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/564811111</a> Poznámka k položce: Předepsaná frakce 4-8mm. "konstrukce parkovací plochy ze vsakovací dlažby - vyrovnávací vrstva" 335,0+3,0		338,000				
41	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	77,000	247,74	19 075,98	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC P Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/564861111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/564861111</a> Poznámka k položce: Předepsaná frakce 0-32mm. "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0		77,000				
42	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	77,000	350,68	27 002,36	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/565135121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/565135121</a> "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0		77,000				
43	K	566901132	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a ztuhnutím šterkodrti tl. 150 mm	m2	34,000	285,00	9 690,00	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/566901132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/566901132</a> "zpětná montáž dlažby stávajícího chodníku" 34,0		34,000				
44	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	154,000	8,04	1 238,16	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573211107">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573211107</a> "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0*2		154,000				
45	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	245,000	12,75	3 123,75	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573211109">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573211109</a> "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0 "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - obnova odřezovaného AB krytu" 168,0		77,000 168,000				
46	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	245,000	334,70	82 001,50	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134141</a> "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0 "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - obnova odřezovaného AB krytu" 168,0		77,000 168,000				
47	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm	m2	245,000	417,88	102 380,60	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577155142">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577155142</a> "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - plná konstrukce" 77,0 "konstrukce komunikace dle skladby TP170 - obnova odřezovaného AB krytu" 168,0		77,000 168,000				
48	K	593532113	Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárců pozemních komunikací s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm a s vyplněním vegetačních otvorů se zámkem tl. přes 30 do 60 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	305,000	119,32	36 392,60	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/593532113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/593532113</a> "zatravnovací dlažba" 305,0		305,000				
49	M	56245141	dlažba zatravnovací recyklovaný PE nosnost 350t/m2 330x330x50mm	m2	312,625	399,95	125 034,37	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56245141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56245141</a> 305*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		312,625				
50	K	5935321.R	Kladení dlažby z plastových drenážních tvárců pozemních komunikací s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm se zámkem tl. přes 30 do 60 mm s vyplněním otvorů betonovými bloky, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	338,000	285,00	96 330,00		
			Vv "vsakovací dlažba" 335,0+3,0		338,000				
51	M	Mat/5-001	dlažba drenážní recyklovaný PE nosnost 800t/m2 330x330x50mm	m2	346,450	647,90	224 464,96		
			Vv 338*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		346,450				
52	M	Mat/5-002	betonový blok drenážní rozměr 142/142/45mm odstín sedý/tmavě sedý	kus	12 412,000	10,24	127 098,88		
			Vv "vsakovací dlažba - celkový počet 36ks/m2 + 2% ztrátě" 12412		12 412,000				
53	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžšího nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	36,600	360,22	13 184,05	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/596211110">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/596211110</a> "spojovací chodník" 2,6 "zpětná montáž dlažby stávajícího chodníku" 34,0		2,600 34,000				
54	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	2,678	383,00	1 025,67	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59245018">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59245018</a> "spojovací chodník" 2,6 2,6*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,600 2,678				
	D	8	Trubní vedení				2 125,65		
55	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením míže	kus	1,000	2 125,65	2 125,65	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/899231111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/899231111</a> "úprava kanálové vpusti" 1		1,000				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				199 917,40		
56	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	264,99	1 059,96	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/914111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/914111111</a>						
57	M	40445625	informační značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	775,00	1 550,00	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445625">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445625</a> "značky vyhrážující stání pro tělesně postižené" 2		2,000				
58	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,000	813,00	813,00	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC Vv <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445608">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445608</a> "dopravní značky v křižovatce" 1		1,000				
59	M	40445647	dotákové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000	632,00	632,00	CS ÚRS 2021 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445647">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/40445647</a>						

VV		"dopravní značky v křižovatce" 1			1,000				
60	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	3,000	330,66	991,98	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111</a>						
61	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	667,00	2 001,00	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445225</a>						
VV		"značky vyhradzující státní pro tělesně postižené" 2			2,000				
VV		"dopravní značky v křižovatce" 1			1,000				
62	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	4,000	97,00	388,00	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445256</a>						
VV		"značky vyhradzující státní pro tělesně postižené" 2			2,000				
VV		"dopravní značky v křižovatce" 2			2,000				
63	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	3,000	23,70	71,10	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445253</a>						
VV		"značky vyhradzující státní pro tělesně postižené" 2			2,000				
VV		"dopravní značky v křižovatce" 1			1,000				
64	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	74,380	12,69	943,88	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111112</a>						
VV		"lemování šrafovaných ploch" 45,0			45,000				
VV		"označovací kříže" 2,6*2+3,3+5,28			29,380				
65	K	915111122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	18,000	7,23	130,14	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915111122</a>						
VV		"podélné značení 3 parkovacích stání" 18,0			18,000				
66	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	22,935	175,23	4 018,90	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131112</a>						
VV		"šrafování" 33,0*0,55			18,150				
VV		"vyznačení stání pro tělesně postižené" 1,65*1,45*2			4,785				
67	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	92,380	6,71	619,87	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611111</a>						
68	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	22,935	33,63	771,30	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915621111</a>						
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	170,000	284,50	48 365,00	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213</a>						
VV		"celková délka" 170,0			170,000				
70	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	173,400	214,70	37 228,98	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031</a>						
VV		170*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			173,400				
71	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	3,000	187,98	563,94	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916331112</a>						
VV		"celková délka" 3,0			3,000				
72	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	3,300	224,00	739,20	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217012</a>						
VV		3*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			3,300				
73	K	919724122	Drenážní geosyntetikum s tuhým jádrem laminované geotextilií oboustranné	m2	490,000	185,93	91 105,70	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919724122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919724122</a>						
VV		"konstrukce komunikace dle skladby TP170" 245,0*2			490,000				
74	K	919731123	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	14,500	64,59	936,56	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731123</a>						
75	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	14,500	150,94	2 188,63	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113</a>						
VV		"separační fez AB komunikace" 14,5			14,500				
76	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďového	m2	168,000	7,44	1 249,92	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938908411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938908411</a>						
VV		"konstrukce komunikace dle skladby TP170 - obnova odřezovaného AB krytu" 168,0			168,000				
77	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho ztuhněním s betonovou patkou	kus	2,000	446,64	893,28	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132</a>						
VV		"odstranění stávajících dopravních značek" 2			2,000				
78	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	34,000	78,09	2 655,06	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054451</a>						
VV		"očistění dlažby pro zpětnou montáž" 34,0			34,000				
D 96		Bourání konstrukcí						184 083,56	
79	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	34,000	96,54	3 282,36	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123</a>						
P		Poznámka k položce: Zámková dlažba bude po očištění znovu položena v původní ploše. "rozebrání dlažby části přilehlého chodníku (výměra dle TZ PD)" 34,0			34,000				
VV					34,000				
80	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	61,000	355,51	21 686,11	CS ÚRS 2021 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107122</a>						
VV		"odstranění stávajícího šterkového krytu" 61,0			61,000				
81	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	363,000	78,23	28 397,49	CS ÚRS 2021 02	

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113107224">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113107224</a>		"odstranění stávajícího krytí včetně podkladních vrstev"		363,000			
VV				363,0					
82	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	363,000	76,49	27 765,87	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113107243">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113107243</a>		"odstranění stávajícího krytí včetně podkladních vrstev"		363,000			
VV				363,0					
83	K	113154124	Frézování živého podkladu nebo krytí s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	606,000	153,59	93 075,54	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113154124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113154124</a>		"odstranění stávajícího AB krytí se zachováním podkladních vrstev" 243,0		243,000			
VV				363,0					
84	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	145,000	64,49	9 351,05	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113202111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/113202111</a>		"odstranění stávajících obrubníků - výměra dle bodu 1. Technické zprávy" 145,0		145,000			
VV				145,0					
85	K	966051111	Bourání palisád betonových osazených v řadě	m <sup>3</sup>	0,315	1 667,10	525,14	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/966051111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/966051111</a>		"odstranění části palisádové zídky" 2,1*1,0*0,15		0,315			
VV				0,315					
D		997 Přesun sutě				251 357,31			
86	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	367,610	47,18	17 343,84	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221551</a>		"kamenivo" 17,69+210,54		228,230			
VV				139,380					
VV				139,380					
87	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 984,590	11,44	79 903,71	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221559</a>		Poznámka k položce: Předpokládaná odvozočná vzdálenost 20km.		6 984,590			
P									
VV									
88	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	145,252	56,02	8 137,02	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221561">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221561</a>		"beton" 30,544		30,544			
VV				114,708					
VV				114,708					
89	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 759,788	14,31	39 492,57	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221569">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221569</a>		Poznámka k položce: Předpokládaná odvozočná vzdálenost 20km.		2 759,788			
P									
VV									
90	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	30,544	145,00	4 428,88	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221861">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221861</a>							
91	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	228,230	205,00	46 787,15	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221873">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221873</a>							
92	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	254,088	217,50	55 264,14	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221875">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997221875</a>							
D		998 Přesun hmot				107 941,17			
93	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	733,047	147,25	107 941,17	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998223011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998223011</a>							
D		VRN Vedlejší rozpočtové náklady				90 700,00			
D		VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce				50 400,00			
94	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	19 800,00	19 800,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/012002000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/012002000</a>							
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.							
P		Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vytýčení prostorové polohy stavby, dílčí geodetické práce v průběhu stavby a zaměření skutečného provedení stavby.							
95	K	012403000	Kartografické práce	Kč	1,000	19 800,00	19 800,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/012403000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/012403000</a>							
P		Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vypracování geometrického plánu pro zápis změn dotčených pozemků do katastru nemovitosti.							
96	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 800,00	10 800,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/013254000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/013254000</a>							
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce.							
P		Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby.							
D		VRN3 Zařízení staveniště				18 000,00			
97	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/030001000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/030001000</a>							
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.							

<p>Poznámka k položce:  Položka obsahuje zejména náklady na :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- administrativní, sociální a skladovací zařízení (kanceláře, šatny, umývárny, jídelny, mobilní WC s příp. číselným odpadních vod, mobilní sklady a přístřešky pro skladování materiálu)</li> <li>- provozní komunikace (silnice, chodníky, lávky, můstky, rampy v jakémkoli materiálovém provedení)</li> <li>- připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě vč. nákladů na energie</li> <li>- oplocení, osvětlení, ostraha zařízení staveniště v nezbytném rozsahu</li> <li>- opatření na nezbytnou ochranu sousedních pozemků a staveb</li> <li>- bezpečnostní prvky zařízení staveniště</li> <li>- projektční, inženýrské a administrativní činnosti v souvislosti s aplikací výše uvedených opatření (projednání s dotčenými správami oraňy apod.)</li> </ul>							
D	VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
98	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00 CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/043134000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/043134000</a>							
D	VRN7	Provozní vlivy				12 300,00	
99	K	072002000	Sílniční provoz	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00 CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/072002000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/072002000</a>							
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.							
P Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vypracování, projednání (vč. zajištění potřebných správních rozhodnutí) a realizaci DIO v celém průběhu stavby.							
100	K	075002000	Ochranná pásma inženýrských sítí	Kč	1,000	6 300,00	6 300,00 CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/075002000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/075002000</a>							
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.							
P Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady v souvislosti s prováděním prací v ochranném pásmu stávajících inženýrských sítí (trubních i kabelových), tj. zejména vytyčení prostorové polohy vedení, jeho ochranu, jednání s příslušnými vlastníky/provozovateli včetně protokolárního předání po dokončení stavby.							

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

## Rekapitulace stavby



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

### Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

### Krycí list soupisu

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

### Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

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

## Datová věta

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

HARMONOGRAM PRACÍ - "Rozšíření parkoviště pro osobní automobily v ulici Sídlíště Za Chlumem (blok 6), Bílina"																	
TÝDEN	1.týden	2.týden	3.týden	4.týden	5.týden	6.týden	7.týden	8.týden	9.týden	10.týden	11.týden	12.týden	13.týden	14.týden	15.týden	16.týden	17.týden
dny	7.8-13.8	14.8-20.8	21.8-27.8	28.8-3.9	4.9-10.9	11.9-17.9	18.9-24.9	25.9-1.10	2.10-8.10	9.10-15.10	16.10-22.10	23.10-29.10	30.10-5.11	6.11-12.11	13.11-19.11	20.11-26.11	27.11-30.11
Vytýčení sítí																	
DIO																	
zařízení staveniště																	
sondy sítí																	
Výřezání stromů a větví																	
vybourání stávajících materiálů																	
výkopové práce, vytěžení podkladních materiálů																	
odvozy sutí																	
DMTŽ DZN																	
frézování komunikace																	
hutnicí zkoušky																	
závoz drti - konstrukční vrstvy																	
pokládka obrub																	
pokládka GEOTEXT podložky																	
pokládka zámkové dlažby																	
pokládka vegetační části parkoviště																	
úprava vpustí																	
pokládka asfaltové části parkoviště a nájezd																	
závoz zeminy do vegetačních dlažeb a osetí																	
terénní práce, zatravnění																	
osazení VDZN a DZN																	
vyklizení staveniště + předání																	

Harmonogram prací je orientační, bude dopracován a upřesněn dle požadavků dotčených orgánů a objednatele po koordinační schůzce.