

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen NOZ), v platném znění

mezi těmito stranami:

<b>Objednatel:</b>	<b>Město Brumov-Bylnice</b>	
<b>se sídlem:</b>	H. Synkové 942, 763 31 Brumov-Bylnice	
<b>IČ/DIČ:</b>	00283819	CZ00283819
<b>Zástupce pro věci smluvní:</b>	Kamil Macek – starosta města	
<b>Zástupce pro věci technické:</b>	Ing. Vlastimil Macháč - vedoucí odboru investic a majetku	
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:vlastimilmachac.meu@brumov-bylnice.cz">vlastimilmachac.meu@brumov-bylnice.cz</a>	
<b>Telefon:</b>	+420 603 157 217	
<b>Bankovní spojení:</b>	Česká spořitelna, a.s.	
<b>Číslo účtu:</b>	19-1407101369/0800	

(dále jen „objednatel“)

a

<b>Zhotovitel:</b>	TM Stav, spol. s r.o.	
<b>se sídlem:</b>	Jasenice 729, 755 01 Vsetín	
<b>IČ/DIČ:</b>	48399477	CZ48399477
<b>Zastoupený:</b>	Irena Kratochvílová, prokuristka	
<b>Zástupce pro věci smluvní:</b>	Irena Kratochvílová, prokuristka	
<b>Zástupce pro věci technické:</b>	David Zvoníček, stavbyvedoucí	
<b>E-mail:</b>	info@tmstav.cz	
<b>Telefon:</b>	736774295	
<b>Zápis v obchodním rejstříku:</b>	KS Ostrava, oddíl C, vložka 10457	
<b>Bankovní spojení:</b>	Komerční banka, a.s.	
<b>Číslo účtu:</b>	94-2569050247/0100	

(dále jen „zhotovitel“)

## 1. PPŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo na svůj náklad a nebezpečí spočívající v provedení stavby: „**Parkoviště Družba – střed, Brumov – Bylnice**“ (dále jen „**dílo**“). Objednatel se zavazuje k převzetí vytvořeného předmětu díla a zaplacení ceny za dílo uvedené v čl. 3.2. smlouvy.
- 1.2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat v souladu s podklady předanými mu objednatelem do uzavření smlouvy, včetně již předané projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované: Antonínem Žáčkem, Osvobození 256, 763 21 Slavičín, IČ: 14654971, datum vyhotovení: 7/2020. Plnění povinností vyplývajících z právních předpisů donucující povahy a ze závazných rozhodnutí, stanovisek nebo jiných opatření orgánů veřejné moci, má v případě rozporu s ostatními povinnostmi zhotovitele podle předchozí věty vždy přednost. Plnění ostatních povinností zhotovitele má vždy přednost v případě rozporu s povinnostmi vyplývajících z českých technických norem, které nejsou obecně závazné.
- 1.3. Nedílnou součástí závazku zhotovitele provést dílo je rovněž zajištění:
  - 1.3.1. vytyčení obvodu staveniště a vytyčení stávajících inženýrských sítí na staveništi, nejsou-li tyto skutečnosti plně uvedeny v projektové dokumentaci;
  - 1.3.2. zařízení staveniště a zajištění případného stavebního povolení pro zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením a provozem, zřízením a projednáním potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálu, mezideponie;
  - 1.3.3. fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného záboru před zahájením realizace díla (tato bude předána objednateli nejpozději do 1 měsíce od zahájení prací) a fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného záboru po dokončení díla;
  - 1.3.4. fotodokumentace postupu prací během provádění díla s lokalizací a uvedením data pořízení; tyto podklady budou objednateli dokládány měsíčně, a to jak v tištěné, tak i digitální podobě;
  - 1.3.5. udržování stavbou dotčených veřejných komunikací v čistotě a jejich uvedení do původního stavu;
  - 1.3.6. jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel;
  - 1.3.7. zhotovitel dále zodpovídá i za umístění, přemístění a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele;
  - 1.3.8. evidenci a likvidaci odpadů v rozsahu stanoveném zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
  - 1.3.9. údržby provedených prací během výstavby,

- 1.3.10. 1 tištěné vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, čímž se rozumí barevně odlišené zákresy veškerých změn ve všech přílohách projektové dokumentace označené razítkem „Skutečné provedení“ s datem a podpisy zhotovitele, objednatel se pro tyto účely zavazuje zhotoviteli poskytnout 2 tištěná vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby a na žádost zhotovitele poskytnout také další podklady, anebo doplnit ty stávající.
- 1.3.11. uvedení dočasně užívaných ploch do původního stavu a jejich protokolární předání vlastníkům (potvrzení podpisem vlastníka);
- 1.3.12. splnění dalších pokynů a omezení vyplývajících z územního rozhodnutí, ze stavebních povolení, rozhodnutí, vyjádření a souhlasů vydaných v průběhu přípravy stavby a plnění podmínek a požadavků dotčených orgánů a organizací souvisejících s realizací stavby;
- 1.3.13. řádného předání díla nebo jeho části objednateli včetně všech dokladů a náležitostí umožňujících získání kolaudačního souhlasu; zhotovitel je povinen předat nejpozději při předání díla rovněž veškeré povinné doklady k výrobkům a zařízením, doklady k revizím, atestům a protokolům o zkouškách díla, návodům pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, jež jsou součástí díla, záruční listy, seznamy náhradních dílů a prohlášení o shodě či jiných dokladů potřebných podle právních předpisů a dalších dokladů požadovaných v závazných rozhodnutích, stanoviscích nebo jiných opatřeních orgánů veřejné moci nebo nezbytných ke kolaudaci stavby či k užívání předmětu díla.
- 1.4. Vlastníkem objednatelem předaných podkladů zůstává objednatel. Zhotovitel je oprávněn je použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí předmětu díla nebo po zániku závazku dílo provést, zanikne-li jinak než splněním.

## **2. VLASTNICKÉ PRÁVO K ZHOTOVOVANÉ VĚCI A NEBEZPEČÍ ŠKODY**

---

- 2.1. Vlastníkem zhotovované věci je objednatel.
- 2.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovované věci od předání a převzetí místa provádění díla do ukončení díla a vyklizení místa provádění díla.

## **3. CENA ZA DÍLO A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

---

- 3.1. Cena díla dle čl. 1 smlouvy je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele sjednané ve výběrovém řízení. Vychází z oceněných výkazů výměr zpracovaných na podkladě projektové dokumentace a zadávacích podmínek.
- 3.2. Rekapitulace úhrnné ceny za dílo:
- |  |                        |
|--|------------------------|
| <b>3.2.1. Cena díla celkem bez DPH</b> | <b>4 236 268,00 Kč</b> |
| <b>3.2.2. DPH</b>                      | <b>889 616,28 Kč</b>   |
| <b>3.2.3. cena díla celkem vč. DPH</b> | <b>5 125 884,28 Kč</b> |
- 3.3. Nabídková cena je stanovena jako nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, přiměřené míry zisku a finančních vlivů po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávacích podmínkách. Nabídková cena obsahuje veškeré nutné náklady k realizaci předmětu zakázky včetně nákladů souvisejících a je nabídkovou cenou za provedení předmětu zakázky.

- 3.4. Nabídková cena je garantována ze strany zhotovitele jako cena nejvýše přípustná na předmět smlouvy a obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci díla. Cena byla smluvními stranami sjednána na základě rozhodnutí o výsledku soutěže o nejvýhodnější nabídku na provedení stavebních prací.
- 3.5. Změna (překročení) nabídkové ceny je možné jen v případě, že v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 3.6. Objednatel je povinen na základě faktur zhotovitele zaplatit mu cenu za dílo.
- 3.7. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.
- 3.8. Cena za dílo bude uhrazena na základě daňového dokladu (dále jen „faktury“) dle skutečně provedených prací, vystaveného Zhotovitelem a s obsahem náležitostí stanovených zákonem. Cena bude uhrazena najednou, po dokončení a protokolárním předání díla. Platba bude probíhat výhradně v CZK. Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v této měně. Nedílnou součástí faktury je soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná. Objednatel soupis prací, pokud je v souladu se skutečností, zhotoviteli potvrdí.
- 3.9. Kontrolu správnosti a odsouhlasení soupisu plnění provedených prací, dodávek a služeb provede objednatel do 4 pracovních dnů od jeho doručení. Objednatel je spolu s odůvodněním svého stanoviska oprávněn souhlas zčásti či zcela ve lhůtě 4 pracovních dnů od doručení soupisu odmítnout, jestliže obsahuje plnění zhotovitelem neprovedená či provedená vadně, příp. jiné chyby. V rozsahu, v jakém se objednatel v této lhůtě k soupisu nevyjádří některým ze shora uvedených způsobů, vzniká následující den zhotoviteli právo na vystavení faktury i na tuto část soupisu. Soupis s vyjádřením objednatele podle tohoto odstavce je přílohou faktury.
- 3.10. Splatnost faktur se sjednává na dobu **30 kalendářních dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Platba bude realizována bankovním převodem v české měně.
- 3.11. Daňový doklad musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu dle příslušných právních předpisů, zejm. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pokud daňový doklad neobsahuje všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, je objednatel oprávněn jej do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.

#### **4. LHŮTA K PROVÁDĚNÍ DÍLA**

---

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje i s ohledem na technologické postupy a spolupůsobení objednatele provést dílo v této lhůtě:
  - 4.1.1. **Zahájení provádění díla:** **do 5ti dnů od předání staveniště**
  - 4.1.2. **Předání předmětu díla objednateli:** **do 120 dnů od předání staveniště**
- 4.2. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla nejpozději do termínu dokončení stavebních prací uvedeném v předešlém odstavci. O předání a převzetí díla zhotovitel vyhotoví písemný zápis o předání a převzetí díla. Ten podepisují odpovědní zástupci obou smluvních stran.



- 4.3. V rámci uzavření smlouvy o dílo předloží zhotovitel objednateli ke schválení harmonogram výstavby. Objednatel schválený harmonogram výstavby se stává pro zhotovitele závazným. Neplnění harmonogramu ze strany zhotovitele může být důvodem k odstoupení od smlouvy objednatelem.
- 4.4. Zhotovitel se zavazuje objednateli předat nejpozději v den zahájení provádění díla technologické postupy pro provádění díla.
- 4.5. Za okolnosti vylučující odpovědnost zhotovitele za prodlení s provedením díla nebo jeho části, se považuje také pokles venkovní teploty pod hranici, pod níž technické normy nebo technologické postupy neumožňují provádění příslušných částí díla, nebo vznik klimatických jevů, které znemožní provádění díla podle stanovených technologických postupů, dále objevení předmětů historické, umělecké, vědecké nebo jiné podstatné hodnoty, které podle příslušných právních předpisů vyžaduje provedení průzkumů na staveništi, anebo zastavení nebo přerušování provádění díla na základě rozhodnutí nebo jiného opatření orgánu veřejné moci, jestliže k vydání takového rozhodnutí nebo opatření nedošlo v důsledku porušení povinností zhotovitele, pokud je zhotovitel objednateli písemně oznámil nejpozději do konce toho dne, v němž zhotovitel tyto okolnosti zjistil.
- 4.6. Vzhledem k tomu, že realizace díla bude spadat částečně do zimního období, ve kterém technologické předpisy realizace díla neumožňují, a kdy z důvodu odstávky obaloven není možné zajistit dodávku asfaltové směsi pro realizaci asfaltových povrchů, **budou stavební práce v období od 1. 12. 2021 do 31. 3. 2022 přerušeny.** Přerušením prací dochází k zastavení lhůty realizace v rámci sjednaných 120 dnů, která se rozběhne opět po obnovení prací po skončení technologické přestávky.
- 4.7. Zhotovitel je povinen přerušit provádění díla na základě písemného pokynu objednatele a v případě takto vyvolaného přerušování na základě dalšího písemného pokynu objednatele provádění díla opět zahájit. Lhůta k provedení díla se v takovém případě prodlužuje o dobu, po kterou zhotovitel podle pokynu objednatele provádění díla přerušil. Jestliže však důvodem pokynu objednatele k přerušování provádění díla bylo porušení povinností zhotovitele, právo na prodloužení doby plnění nevzniká.
- 4.8. Přerušil-li zhotovitel provádění díla či jeho části, aniž by ho k tomu objednatel vyzval, zavazuje se tuto skutečnost nejpozději do 24 hodin poté oznámit objednateli spolu se zprávou o jeho příčinách. Nejsou-li s ohledem na příčinu přerušování sjednány či stanoveny jiná práva a povinnosti stran, je zhotovitel povinen vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly důvody, které vedly k přerušování provádění díla či jeho části, odstraněny, a ve zprávě o přerušování je rovněž povinen sdělit předpokládanou délku přerušování a konkrétní požadavky na spolupůsobení objednatele zabezpečující nejúčelnější opětovné provádění díla či jeho části.

## **5. MÍSTO PROVÁDĚNÍ DÍLA**

---

- 5.1. Předmětem díla je stavba v k.ú. Brumov.
- 5.2. Objednatel je mimo jiné povinen:
- 5.2.1. vyzvat zhotovitele k předání staveniště;
  - 5.2.2. zajistit zhotoviteli přístup na staveniště po celou lhůtu k provádění díla;

- 5.2.3. nést v rozsahu nezbytném pro provedení díla náklady na povolení k užívání veřejného prostranství, a to po dobu sjednanou pro provedení díla; jestliže však bude zhotovitel užívat takové plochy po delší dobu než dobu sjednanou pro provedení díla, je povinen hradit náklady na jejich užívání, včetně případných pokut uložených za jejich užívání po delší než povolenou dobu, pokud za takové prodloužení neodpovídá objednatel.
- 5.3. O předání staveniště zhotoviteli se strany zavazují poříditi zápis s vyznačením rozsahu a stavu staveniště v době jeho převzetí zhotovitelem. Jestliže odmítne zhotovitel místo provádění díla převzít, je povinen to ihned zdůvodnit.
- 5.4. Zhotovitel je mimo jiné povinen:
- 5.4.1. vytyčit základní směrové a výškové body;
  - 5.4.2. užívat pouze přípojná místa odsouhlasená objednatelem;
  - 5.4.3. staveniště užívat jen pro účely související s prováděním díla, v žádném případě však k ubytování osob;
  - 5.4.4. uhradit náklady za spotřebované energie;
  - 5.4.5. přiložit k faktuře fotodokumentaci všech zakrývaných prací;
  - 5.4.6. přiložit k faktuře zápisy všech provedených prací ve stavebním deníku.
- 5.5. Zhotovitel je mimo jiné oprávněn:
- 5.5.1. zřídit si zařízení staveniště, včetně potřebných provozních prostor, skladů, prostor pro šatnu a sociální zařízení, přístupových cest na staveniště a po staveništi, oplocení a odpadové hospodářství;
  - 5.5.2. zajistit si ostrahu místa provádění díla, kontrolovat vstup osob na staveniště, resp. vstup umožňovat či odepírat.
- 5.6. Pokud budou na staveništi nalezeny předměty historické, umělecké, vědecké nebo jiné podstatné hodnoty, je zhotovitel povinen krom provedení veškerých opatření podle příslušných právních předpisů bez zbytečného odkladu o tom vyrozumět objednatele.
- 5.7. Zhotovitel je povinen staveniště zcela vyklidit ke dni předání a převzetí předmětu díla. Poté může zhotovitel na staveništi po dohodě s objednatelem zápisem ve stavebním deníku ponechat pouze zařízení, popřípadě jiné věci potřebné k odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí předmětu díla. Do 1 dne po odstranění těchto vad a nedodělků se zhotovitel zavazuje ze staveniště odstranit i tato zařízení nebo jiné věci a zcela ho vyklidit. Jestliže závazek provést dílo zanikne jinak než splněním, je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 1 dne po zániku závazku určené podle tohoto odstavce.

## **6. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA**

---

- 6.1. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději do 2 dnů od jejich zjištění, na nevhodnou povahu převzatých věcí od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, včetně vadné povahy podkladů převzatých od objednatele, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče, a případně objednateli předložit navržené řešení. Jestliže nevhodné věci nebo pokyny překážejí v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen neprodleně, nejpozději do 2 dnů

od jejich zjištění, provádění díla v nezbytném rozsahu přerušit do doby výměny věcí nebo změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení, že objednatel trvá na provádění díla s použitím předaných věcí a daných pokynů. Zhotovitel, který splnil povinnosti uvedené výše v tomto odstavci, neodpovídá za nemožnost dokončení díla nebo za vady dokončeného díla způsobené nevhodnými věcmi nebo pokyny z důvodů uvedených zhotovitelem v jeho upozornění, jestliže objednatel na jejich použití při provádění díla písemně trval. Při nedokončení díla za splnění podmínek dle předchozí věty má zhotovitel nárok na cenu sníženou o to, co ušetřil tím, že neprovedl dílo v plném rozsahu. Zhotovitel, který nesplnil povinnosti uvedené výše v tomto odstavci, odpovídá za vady díla způsobené použitím nevhodných věcí předaných objednatelem nebo pokynů daných mu objednatelem. Trvá-li objednatel na provedení díla podle zřejmě nevhodného příkazu nebo s použitím zřejmě nevhodné věci i po zhotovitelově upozornění, může zhotovitel od smlouvy odstoupit.

- 6.2. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu po jejich zjištění oznámit objednateli překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provedení díla dohodnutým způsobem a navrhnout potřebnou změnu smlouvy. U těch z vad a skrytých překážek, závažným způsobem znemožňujících provedení díla sjednaným způsobem, je zhotovitel oprávněn na nezbytně nutnou dobu přerušit provádění díla. Jestliže objednatel, přes oznámení zhotovitele, neučinil potřebná opatření, zhotovitel neodpovídá za vady díla a za škodu způsobené vadami oznámenými zhotovitelem ani za případnou nemožnost dílo v důsledku těchto vad řádně dokončit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že buď on nebo osoby, které pro něj dílo či jeho část provádějí, získali veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním díla příslušné právní předpisy.
- 6.4. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla, včetně svolání kontrolních dnů. K vykonání kontrol má objednatel přístup na staveniště a i na další místa, kde se vyrábějí nebo nacházejí věci určené k provedení díla. Zhotovitel je rovněž povinen objednateli zajistit provedení kontroly u osob, které příp. pověřil provedením díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván nebo jež se měla konat dle jednaného časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla.
- 6.5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 2 pracovní dny předem ke kontrole plnění, která mají být při dalším provádění díla zakryta nebo se jinak stanou nepřístupná. Nedostavil-li se objednatel ke kontrole, na kterou byl pozván, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Objednatel však může dodatečně požadovat zpřístupnění těchto plnění či opakovat již provedenou kontrolu. Bude-li takovou dodatečnou či opakovanou kontrolou zjištěno, že plnění byla provedena řádně, je objednatel povinen nahradit způsobené náklady. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole dotyčných plnění, je zhotovitel povinen umožnit provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené. Objednatel je dále oprávněn požadovat opakování kontroly.
- 6.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn učinit na náklady zhotovitele veškerá nezbytná opatření směřující k zajištění včasného a řádného provádění díla, zejména může provést potřebné činnosti anebo odstranit vzniklé vady sám nebo třetími osobami, aniž by tím byla dotčena odpovědnost zhotovitele za splnění jeho závazku podle smlouvy. Jestliže by však postup

zhotovitele zároveň nepochybně vedl k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel rovněž oprávněn odstoupit od smlouvy.

- 6.7. Nesplnění závazku provést dílo jako celek je podstatným porušením smlouvy.
- 6.8. Jestliže dojde k přerušení provádění díla nebo k prodloužení doby jeho provádění z důvodů, za které neodpovídá zhotovitel, má zhotovitel právo na úhradu nákladů, které v důsledku těchto okolností musel účelně vynaložit, s výjimkou nákladů na péči o nedokončené části díla a na uschování strojů a zařízení potřebných k provedení díla. V případě, že zhotovitel přeruší práce z důvodů, za které odpovídá objednatel, je povinen o nedokončené části díla pečovat objednatel a stroje a zařízení potřebné k provedení díla uschovat v místě provádění díla na své náklady. Po ukončení přerušení prací je objednatel povinen stroje a zařízení předat zpět zhotoviteli v řádném stavu.
- 6.9. Jestliže závazek provést dílo zanikne jinak než splněním z důvodů, za které neodpovídá zhotovitel, má zhotovitel právo na zaplacení části ceny za dílo, která připadá na již provedené práce nebo jiná plnění poskytnutá při provádění díla, pokud zhotovitel nemůže jejich výsledek použít jinak, a na úhradu účelně vynaložených nákladů.
- 6.10. Zhotovitel je povinen uchovat veškeré dokumenty související s realizací tohoto projektu po dobu stanovenou právními předpisy ČR.
- 6.11. Zhotovitel je povinen v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů vytvořit podmínky k provedení kontroly všech dokladů vztahujících se k dodávce stavebních prací pro dílo, umožnit průběžné ověřování souladu údajů uváděných v účetních dokladech se skutečným stavem v místě realizace projektu a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly, příp. jejich zmocněncům.
- 6.12. Technický dozor nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

## **7. STAVEBNÍ DENÍK**

---

- 7.1. Ode dne předání staveniště do ukončení díla je zhotovitel povinen vést stavební deník, do kterého je povinen krom požadavků daných právními předpisy zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich rozsahu a způsobu provádění, o stavu místa provádění díla, odchylky od projektové dokumentace, dále údaje o opatřeních učiněných v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí, údaje o mimořádných událostech, např. pracovních úrazech, škodách vzniklých v souvislosti s prováděním díla nebo na díle a překážkách týkajících se provádění díla.
- 7.2. Stavební deník musí být na staveništi všem oprávněným osobám nebo orgánům veřejné moci přístupný po celou pracovní dobu. Zhotovitel je povinen jej vést s nejméně dvěma průpisy, z nichž jeden nejpozději na počátku pracovní doby dne následujícího po provedení zápisu předá objednateli a další ukládá zpravidla odděleně od prvopisu, aby mohl prvopis nahradit v případě jeho ztráty nebo zničení.
- 7.3. Objednatel podepisuje denní záznamy, vyjadřuje se k jednotlivým zápisům, zapisuje zjištěné nedostatky v provádění díla s výzvou k jejich odstranění a zapisuje požadavky objednatele ve věci provádění díla.



## **8. BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A POŽÁRNÍ OCHRANA**

---

- 8.1. Zhotovitel odpovídá za odbornou a zdravotní způsobilost svých zaměstnanců k činnostem, které vykonávají při provádění díla.
- 8.2. Zhotovitel je povinen:
- 8.2.1. dodržovat právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, zejména zjistit si rizika možného ohrožení života a zdraví při provádění díla a plnění na dílo navazujících nebo s ním souvisejících, provést opatření k ochraně před působením těchto rizik, stanovit traumatologický plán a umístit prostředky první pomoci;
  - 8.2.2. poskytnout svým zaměstnancům a dalším osobám, které pověřil prováděním díla, vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech na staveništi;
  - 8.2.3. každý pracovní úraz na staveništi neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele, umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu a předat objednateli opis záznamu o pracovním úrazu, aniž by tím byly dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů;
  - 8.2.4. udržovat v místě provádění díla pořádek a čistotu, průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti a zajistit jejich likvidaci v souladu s příslušnými právními předpisy, včetně dokladové evidence, kterou je na vyžádání objednatele povinen předložit;
  - 8.2.5. udržovat pořádek a čistotu na staveništi a na přístupových cestách na staveništi, průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, technickými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště, zajistit jejich uložení a likvidaci podle právních předpisů o odpadech a na žádost objednatele předložit objednateli doklady o splnění povinností vyplývajících z právních předpisů o odpadech;
  - 8.2.6. zajistit vozidla a stavební stroje proti úniku provozních náplní do půdy nebo vod, neponechávat zbytečně v chodu spalovací motory, zdržet se údržby vozidel nebo stavebních strojů a doplňování provozních náplní na staveništi;
- 8.3. Veškeré pokuty, sankce či náhrady škod uložené objednateli v souvislosti s porušením povinností zhotovitelem se zavazuje zhotovitel proplatit objednateli.

## **9. PROVEDENÍ DÍLA**

---

- 9.1. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je provedení všech sjednaných nebo předepsaných zkoušek, a to ve vhodné době odpovídající postupu provádění díla, nejpozději však před předáním předmětu díla objednateli. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele nejméně 2 pracovní dny předem k účasti na zkouškách.
- 9.2. Zhotovitel je povinen před předáním předmětu díla zaškolit osoby určené objednatelům k obsluze a údržbě technických nebo jiných zařízení či přístrojů tak, aby je takto zaškolené osoby mohly provozovat.
- 9.3. K předání a převzetí předmětu díla je zhotovitel povinen písemně vyzvat objednatele nejméně



3 dny předem.

- 9.4. Zhotovitel je oprávněn předat řádně provedené dílo i před sjednanou dobou plnění nebo v případě, že objednatel chce začít předmět díla užívat.
- 9.5. O průběhu a výsledku předávání předmětu díla se smluvní strany zavazují sepsat protokol, který bude obsahovat alespoň:
  - 9.5.1. označení stavby a popis předmětu díla;
  - 9.5.2. označení zhotovitele a objednatele;
  - 9.5.3. vyjádření objednatele o převzetí předmětu díla;
  - 9.5.4. soupis provedených změn a odchylek od projektové dokumentace k žádosti o stavební povolení dohodnutých při provádění díla s objednatelem;
  - 9.5.5. soupis příloh zápisu; a
  - 9.5.6. podpisy smluvních stran.
- 9.6. Předmět díla je předán až ve chvíli podpisu protokolu o předání a převzetí předmětu díla.
- 9.7. Objednatel může předmět díla převzít i v případě, že vykazuje drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Zhotovitel je povinen takové drobné vady odstranit, a to dokončením nedokončených částí díla, opravou drobných vad nebo náhradním plněním, popřípadě je povinen poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny za dílo. V protokolu o předání a převzetí předmětu díla se uvede soupis těchto drobných vad spolu s určením uplatněného práva objednatele, popřípadě se v zápisu uvede obsah dohody objednatele a zhotovitele o právech objednatele odpovídajících povinnosti zhotovitele takové drobné vady odstranit nebo poskytnout přiměřenou slevu z ceny za dílo.
- 9.8. Pokud objednatel odmítne převzetí předmětu díla, uvede v protokolu důvody takového odmítnutí. K tomuto vyjádření je zhotovitel oprávněn uvést své stanovisko a jeho odůvodnění a s ohledem na důvody odmítnutí stanoví den opětovného předání a převzetí díla.
- 9.9. Zhotovitel není oprávněn poskytnout dokumentaci skutečného provedení stavby, dokumentaci geodetického zaměření a související doklady včetně těch, které zachycovaly dokumentace v různém stadiu rozpracovanosti, a ani jiné výsledky své činnosti, jež je předmětem díla, jiným osobám než objednateli.
- 9.10. Smluvní strany se mohou dohodnout, že předmětem předání a převzetí bude před předáním a převzetím předmětu díla i část předmětu díla, zejména jestliže na dokončení plnění provedených zhotovitelem podle smlouvy na takové části předmětu díla navazují práce nebo jiné činnosti objednatele nebo jeho jiného zhotovitele. Pro předání a převzetí části předmětu díla, pro přechod nebezpečí škody na takové části předmětu díla ze zhotovitele na objednatele a pro odpovědnost za vady se použijí přiměřeně příslušná ustanovení smlouvy o dílo vztahující se k celému předmětu díla.
- 9.11. Pokud se zjistí při kolaudačním řízení nutnost dodání dalších dokladů od zhotovitele, zavazuje se zhotovitel takové doklady dodat objednateli v přiměřené době na základě žádosti příslušného orgánu. Zhotovitel se zavazuje spolupůsobit při kolaudaci stavby.

## **10. ODPOVĚDNOST ZA VADY**

---

- 10.1. Zhotovitel poskytuje záruku, že dílo bude způsobilé pro použití ke smlouvenému, jinak k obvyklému účelu a že si dílo zachová smlouvené, jinak obvyklé vlastnosti po dobu **60ti měsíců**, s výjimkou materiálů a technologií, které budou mít tyto vlastnosti po dobu poskytnutou jejich výrobcí, nejméně však 24 měsíců.
- 10.2. Drobné odchylky od projektové dokumentace pro provádění stavby, které nemění přijaté řešení, nejsou vadami díla.
- 10.3. Pro vady díla, na něž se vztahuje záruka, platí též ustanovení o prohlídce díla, o podání zprávy o vadách díla a o přiznání práv z vad díla v soudním řízení.
- 10.4. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na odstranění reklamované vady v záruční době nejpozději do 2 kalendářních dnů po jejím zjištění a oznámení objednatelem, v případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo podstatně omezující užívání předmětu díla a v případě havárií, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování oznámené vady do 24 hodin od jejího uplatnění, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě vzniku vad ohrožujících bezpečnost nebo omezujících užívání předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit oznámené vady do 48 hodin od jejich uplatnění. V případě vzniku ostatních vad neohrožujících bezpečnost nebo omezujících užívání předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit oznámené vady do 1 týdne od jejich uplatnění.
- 10.5. Jestliže je zhotovitel v prodlení s odstraňováním oznámené vady, může objednatel takovou vadu odstranit sám nebo třetí osobou, i když takové právo z odpovědnosti za vady předtím neuplatnil, a zhotovitel je povinen zaplatit mu náklady s tím spojené. Objednatel je na takový postup povinen zhotovitele podle možností upozornit předem. Odstraněním vady na náklady zhotovitele nezaniká jeho odpovědnost za vady či záruka za jakost, ani se neomezuje jejich rozsah a není ani dotčeno právo objednatele na smluvní pokutu za prodlení s odstraněním dotčených vad.
- 10.6. Jestliže se ukáže, že vady díla jsou neopravitelné nebo že s jejich opravou by byly spojeny nepřiměřené náklady, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny za dílo, požádá-li o to zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy mu zhotovitel oznámil tuto skutečnost.
- 10.7. Jestliže závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikne jinak než splněním, odpovídá zhotovitel za vady plnění, které při provádění díla již uskutečnil a objednatel je převzal, v rozsahu a za podmínek obdobně, jako kdyby závazek zhotovitele provést dílo zanikl splněním. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady takových plnění bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nejpozději však do uplynutí záruční doby, která počíná běžet dnem, kdy závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikl jinak než splněním.

## **11. UTVRZENÍ ZÁVAZKŮ**

---

### 11.1. Smluvní pokuty:

- 11.1.1. V případě prodlení s dokončením a předáním díla bez vad a nedodělků v termínu se zavazuje zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000,- Kč** za každý den prodlení s dokončením a předáním díla.
- 11.1.2. V případě nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků dohodnutého v zápise o předání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli částku ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a nedodělek a započatý kalendářní den prodlení

s odstraněním vady nebo nedodělků. Při nedodržení termínu odstranění vad zjištěných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli částku **1 000,- Kč** za každý kalendářní den prodlení.

11.1.3. V případě nesplnění termínu vyklizení staveniště se zavazuje zhotovitel zaplatit objednateli částku ve výši **1 000,- Kč** za každý den prodlení.

11.1.4. V případě neplnění postupu prací podle denního harmonogramu prací při provádění díla má objednatel nárok na sankci ve výši **1 000,- Kč** za každý jednotlivý případ prodlení.

11.2. Další smluvní pokuty:

11.2.1. V případě prodlení s platbou faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den.

11.2.2. Smluvní strany se dohodly v souladu s ustanovením § 1 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., že i přes ujednání o smluvní pokutě, má smluvní strana právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti druhé smluvní strany, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

11.2.3. Smluvní pokuta bude uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného příslušnou smluvní stranou. Splatnost této faktury je 21 dní od jejího doručení příslušné smluvní straně.

11.2.4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vlastní vůle upustit.

## **12. ODSOUPENÍ OD SMLOUVY**

---

12.1. Objednatel či zhotovitel mohou odstoupit od smlouvy z důvodů stanovených občanským zákoníkem, a dále pokud:

12.1.1. byl na majetek druhé smluvní strany prohlášen konkurs, návrh na prohlášení konkursu byl zamítnut pro nedostatek majetku, bylo zahájeno vyrovnací řízení s druhou smluvní stranou či druhá smluvní strana vstoupila do likvidace; nebo

12.1.2. ocitne se druhá smluvní strana v prodlení se splněním svého závazku po dobu delší než 30 dnů.

## **13. ZÁSTUPCI SMLUVNÍCH STRAN**

---

13.1. Určeným zástupcem zhotovitele při provádění díla je David Zvoníček, stavbyvedoucí.

13.2. Určení zástupci smluvních stran při provádění díla zejména jednají za smluvní strany v technických věcech souvisejících s prováděním díla, podepisují zápis o předání a převzetí staveniště, činí za ně zápisy ve stavebním deníku a podepisují protokol o předání a převzetí předmětu díla. Určený zástupce objednatele při provádění díla též vykonává kontrolu objednatele při provádění díla, včetně souvisejících opatření, a vyjadřuje za objednatele stanovisko k soupisu prací, který je podkladem k vystavení faktury.

13.3. Změna určení zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu smlouvy o dílo. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu sdělit druhé smluvní straně.

13.4. Určením zástupce objednatele není dotčeno právo objednatele kontrolovat provádění díla

také dalšími osobami, zejména v oblasti technického a autorského dozoru, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí a požární ochrany.

#### **14. ZMĚNA SMLOUVY**

---

- 14.1. Změnit dílo (tj. změnit formu, kvalitu či rozsah díla, včetně změn vyvolaných projektovou dokumentací či jinými podklady předloženými po uzavření smlouvy) či jinak změnit či zrušit smlouvu mohou strany výhradně prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy. Změna smlouvy podléhá předchozímu schválení objednatelem. Kontaktní osoby ve věcech smluvních ani určení zástupci při provádění díla nejsou oprávněni za smluvní strany měnit či rušit smlouvu, mohou pouze připravovat její změny. Drobné změny a upřesnění díla, které nemají vliv na cenu, lhůtu plnění ani vlastnosti díla, však mohou být rozhodnuty a potvrzeny zástupcem objednatele při provádění díla. Zhotovitel je povinen tyto drobné změny uvedené alespoň ve stavebním deníku provést bez zbytečného odkladu.
- 14.2. Při požadavku na sjednání změny smlouvy se dotýčný navrhovatel zavazuje předložit druhé straně příslušný písemný změnový požadavek. Zhotovitel se zavazuje do 5 pracovních dnů poté písemně předložit:
- 14.2.1. pevnou cenu dodatečných nákladů, které představují plnění dle tohoto požadavku;
  - 14.2.2. lhůtu, ve které je zhotovitel schopen plnění provést;
  - 14.2.3. případné požadavky na doplňující informace ohledně rozsahu plnění.
- 14.3. Pro kalkulaci nákladů se zhotovitel zavazuje použít jednotkové ceny ze své cenové nabídky na předmět plnění. Jestliže strany po podání cenové nabídky zhotovitele dohodly jednotkové ceny jiné, pak se použijí tyto jednotkové ceny. Pouze v případech, kdy jednotkové ceny nejsou pro dané práce v cenové nabídce uvedeny, ani jinak dohodnuty, ocení požadované práce dle ceníku RTS Brno platného v době provádění požadovaných prací. Tam, kde k ocenění nelze použít ani jeden z popsaných způsobů ocenění, provede zhotovitel ocenění individuální kalkulací.
- 14.4. Do doby uzavření příslušné změny smlouvy není ani jedna strana povinna plnit smlouvu ve změněném rozsahu ani oprávněna po druhé smluvní straně takovéto plnění vyžadovat. Jestliže strany neuzavřou změnu smlouvy do 5 pracovních dnů od předložení nabídky zhotovitelem, obě strany pokračují v plnění smlouvy v původním, nezměněném rozsahu. Vyžaduje-li dohodnutá změna díla povolení změny stavby před jejím dokončením, nastává účinnost takové dohody nejdříve dnem nabytí právní moci rozhodnutí o povolení změny stavby.
- 14.5. Veškeré změny této smlouvy budou provedeny formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. V rámci dodatečných prací je možný zápočet méněprací s vícepracemi.

#### **15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

---

15.1. Pro účely této smlouvy:

- 15.1.1. dnem se rozumí kalendářní den, není-li stanoveno jinak;
- 15.1.2. odkaz na jakýkoli právní předpis znamená odkaz na takový právní předpis ve znění pozdějších předpisů, není-li stanoveno jinak;



- 15.1.3. odkaz na tuto smlouvu nebo jakoukoli s ní související dohodu či jiný dokument zahrnuje odkaz na tuto smlouvu, dohody a dokumenty, ve znění pozdějších změn, není-li stanoveno jinak;
- 15.1.4. odkaz na článek, odstavec, písmeno nebo přílohu znamená odkaz na článek, odstavec, písmeno nebo přílohu této smlouvy, není-li stanoveno jinak;
- 15.1.5. názvy jednotlivých článků a příloh jsou uvedeny pouze z důvodu lepší přehlednosti a nikterak neovlivňují interpretaci této smlouvy;
- 15.1.6. výrazy v jednotném čísle mohou být podle okolností interpretovány i jako výrazy v množném čísle a naopak;
- 15.1.7. v případě rozporu má přednost vyjádření slovy před čísly.
- 15.2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí úprava příslušných právních předpisů.
- 15.3. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemně, nevyplývá-li z jejích ustanovení něco jiného.
- 15.4. V případě, že ustanovení smlouvy a jejích příloh nelze aplikovat tak, aby mohly být užity vedle sebe, pak mají přednost ustanovení smlouvy a při rozporu mezi přílohami se přednostně užijí přílohy s nižším pořadovým číslem.
- 15.5. Smluvní strany se dohodly, že se závazkový právní vztah založený touto smlouvou řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 15.6. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu realizace zakázky uzavřenou pojistnou smlouvu. Dílo musí být pojištěno pojistnou smlouvou pro případ pojistné události související s prováděním díla, a to na hodnotu pojistné události minimálně odpovídající výši ceny za provedení díla v Kč včetně DPH.
- 15.7. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží vždy po jednom vyhotovení.
- 15.8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:
- 15.8.1. Položkový rozpočet s výkazem výměr.
- 15.8.2. Harmonogram výstavby

16. 09. 2021

V Brumově-Bylnici, dne .....2021

za objednatele:



Kamil Macek – starosta města

za zhotovitele:



Irena Kratochvílová, prokuristka

Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Brumov-Bylnice č. 943/66/RM/2021 ze dne 23.08.2021.





# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 056  
Stavba: Parkoviště Družba - střed, Brumov-Bylnice

KSO: 822 29 31  
Místo: k.ú. Brumov

CC-CZ: 21122  
Datum: 9.8.2021

Zadavatel:  
Město Brumov-Bylnice, n.H.Synkové 942, 763 31

IČ: 00283819  
DIČ: -

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o., Jasenice 729, 755 01 Vsetín

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
Antonín Žáček, Osvození 256, 763 21 Slavičín

IČ: 14654971  
DIČ: -

Zpracovatel:  
Antonín Žáček, Osvození 256, 763 21 Slavičín

IČ: 14654971  
DIČ: -

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 236 268,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 236 268,00	Výše daně 889 616,28
snižovaná	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>5 125 884,28</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



16. 09. 2021

Datum a podpis:

Razítko



Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 056  
Stavba: Parkoviště Družba - střed, Brumov-Bylnice  
Místo: k.ú. Brumov Datum: 09.08.2021  
Zadavatel: Město Brumov-Bylnice, n.H.Synkové 942, 763 31 Projektant: Antonín Žáček,  
Osvobození 256, 763 21  
Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o., Jasenice 729, 755 01 Vsetín Žpracovatel: Antonín Žáček,  
Osvobození 256, 763 21

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 236 268,00</b>	<b>5 125 884,28</b>
056-2	100 - Parkoviště ( úprava rozpočtu)	4 236 268,00	5 125 884,28

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Družba - střed, Brumov-Bylnice

Objekt:

**056-2 - 100 - Parkoviště ( úprava rozpočtu)**

KSO: 822 29 31  
Místo: k.ú. Brumov

CC-CZ:  
Datum: 09.08.2021

Zadavatel:  
Město Brumov-Bylnice, n.H.Synkové 942, 763 31

IČ: 00283819  
DIČ: -

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o., Jasenice 729, 755 01 Vsetín

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
Antonín Žáček, Osvobození 256, 763 21 Slavičín

IČ: 14654971  
DIČ: -

Zpracovatel:  
Antonín Žáček, Osvobození 256, 763 21 Slavičín

IČ: 14654971  
DIČ: -

Poznámka:

Materiál				725 678,90
Montáž				3 510 589,10
<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 236 268,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	4 236 268,00	21,00%		889 616,28
	0,00	15,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>5 125 884,28</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Družba - střed, Brumov-Bylnice

Objekt:

**056-2 - 100 - Parkoviště ( úprava rozpočtu)**

Místo: k.ú. Brumov

Datum: 09.08.2021

Zadavatel: Město Brumov-Bylnice, n.H.Synkové 942, 763 31

Projektant: Antonín Žáček,  
Osvobození 256,  
763 21 Slavičín

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o., Jasenice 729, 755 01 Vsetín

Zpracovatel: Antonín Žáček,  
Osvobození 256,  
763 21 Slavičín

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>725 678,90</b>	<b>3 510 589,10</b>	<b>4 236 268,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	725 678,90	3 416 783,58	4 142 462,48
1 - Zemní práce	133 299,00	1 256 473,18	1 389 772,18
2 - Zakládání	5 612,04	52 331,88	57 943,92
4 - Vodorovné konstrukce	0,00	20 393,28	20 393,28
5 - Komunikace	378 856,39	1 445 922,31	1 824 778,70
8 - Trubní vedení	100 514,12	273 206,40	373 720,52
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	107 397,35	223 808,65	331 206,00
99 - Přesun hmot	0,00	48 422,94	48 422,94
997 - Přesun sutě	0,00	96 224,94	96 224,94
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	93 805,52	93 805,52
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00	51 205,52	51 205,52
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	28 200,00	28 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	14 400,00	14 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Družba - střed, Brumov-Bylnice

Objekt:

056-2 - 100 - Parkoviště ( úprava rozpočtu)

Místo:

k.ú. Brumov

Datum:

09.08.2021

Zadavatel:

Město Brumov-Bylnice, n.H.Synkové 942, 763 31

Projektant:

Antonín Žáček,  
Osvobození 256,  
763 21 Slavičín  
Antonín Žáček,  
Osvobození 256,  
763 21 Slavičín

Uchazeč:

TM Stav, spol. s r.o., Jasenice 729, 755 01 Vsetín

Zpracovatel:

Osvobození 256,  
763 21 Slavičín

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>4 236 268,00</b>	
D HSV Práce a dodávky HSV								<b>4 142 462,48</b>	
D 1 Zemní práce								<b>1 389 772,18</b>	
1	K	111211211	Snesení jehličnatého klesu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	1,000		255,00	255,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	111211231	Snesení listnatého klesu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	3,000		276,30	828,90	CS ÚRS 2020 02
3	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	139,000		52,00	7 228,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		2*2		4,000				
	vv		Mezisoučet-alej stromů podél MK naproti sport. areálu		4,000				
	vv		45*3		135,000				
	vv		Mezisoučet-řada stromů podél plotu areálu - trasa kanalizace		135,000				
	vv		Součet		139,000				
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	3,000		480,00	1 440,00	CS ÚRS 2020 02
5	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000		326,00	326,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	4,000		259,30	1 037,20	CS ÚRS 2020 01
7	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	83,000		45,90	3 809,70	CS ÚRS 2020 01
	vv		3,71+62,42+2,89+13,98		83,000				
	vv		Mezisoučet-chodník na louce přes parkoviště a plocha před MŠ		83,000				
8	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	21,692		125,40	2 720,18	CS ÚRS 2020 02
	vv		16*(6,5*0,4)+(7,73*0,4)		21,692				
9	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000		778,60	31 144,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		36+4		40,000				
	vv		Mezisoučet-podklad chodníku před panel. domem		40,000				
10	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	36,000		73,80	2 656,80	CS ÚRS 2020 02
	vv		36		36,000				
	vv		Mezisoučet-litý asfalt		36,000				
11	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	3,000		139,40	418,20	CS ÚRS 2020 02
	vv		1*1*3		3,000				
	vv		Mezisoučet-3 DV v MK		3,000				
12	K	113107423	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	36,216		21,60	782,27	CS ÚRS 2020 02
	vv		(6,9*0,8)+(6,3*0,8)+(1,6+26,75+2,29+1,43)*0,8)		36,216				
	vv		Mezisoučet-překop MK s prodloužením kameniva na obě strany o 0,4 m		36,216				
13	K	113107442	Odstranění podkladu živичných tl 100 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	5,520		289,00	1 595,28	CS ÚRS 2020 02
	vv		5,52		5,520				
	vv		Mezisoučet-překop- hlavní kanalizační větev přes MK		5,520				
14	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	40,000		171,40	6 856,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		36+4		40,000				
	vv		Mezisoučet-podklad pod chodníkem u panelového domu		40,000				
15	K	113107522	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	83,000		270,00	22 410,00	CS ÚRS 2020 02
16	K	113107531	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	36,000		396,50	14 274,00	CS ÚRS 2020 02
17	K	113107541	Odstranění podkladu živичných tl 50 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	8,400		474,60	3 986,64	CS ÚRS 2020 02
	vv		4+4,4		8,400				
18	K	113154123	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	276,000		125,80	34 720,80	CS ÚRS 2020 02
	vv		60+196+20		276,000				
19	K	113155123	Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	14,000		176,80	2 475,20	CS ÚRS 2020 02
20	K	113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	414,000		68,00	28 152,00	CS ÚRS 2019 02
	vv		12+29+15+7+13+16,5+11+3,5+10+15,5+21+6,5+45,5+6+26+2		289,500				
	vv		6+8+8+5+5		289,500				
	vv		Mezisoučet-áliniční		289,500				
	vv		24+24+20+6,5+3+5+2+1,5+2+4+8,5+18,5+3+1,5+1		124,500				
	vv		Mezisoučet-chodníkový		124,500				
	vv		Součet		414,000				
21	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	382,240		92,00	35 166,08	CS ÚRS 2020 02
	vv		13,01*0,89*0,5		5,789				
	vv		((15,04+15,65+18,18+17,17+19,58+13,66+11,56+10,91)*4)		336,334				
	vv		20*0,5		13,429				
	vv		((0,56+0,56+8,73)*3)*8,18*0,5		26,688				
	vv		((15,69+5,66)*2)*5*0,5		382,240				
	vv		Součet-50% z celku, skupina 3		382,240				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti II objem do 500 m3 strojně	m3	382,240		138,00	52 749,12	CS ÚRS 2020 02
	vv		13,01*0,89*0,5		5,789				
	vv		((15,04+15,65+18,18+17,17+19,58+13,66+11,56+10,91)*8)/44		336,334				
	vv		.20*0,5						
	vv		((0,56+0,56+8,73)*3)*8,18*0,5		13,429				
	vv		((15,69+5,66)*2)*5*0,5		26,688				
	vv		Součet-50% z celku, skupina 4		382,240				
23	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	6,012		329,00	1 977,95	CS ÚRS 2020 01
	vv		1*1*(0,56-0,47)*2		0,180				
	vv		Mezisoučet-jáma pro DV hl. 0,56 m		0,180				
	vv		1*1*(0,86-0,47)*2		0,780				
	vv		Mezisoučet-jáma pro DV hl. 0,86 m		0,780				
	vv		1*1*(1,13-0,47)*3		1,980				
	vv		Mezisoučet-jáma pro DV hl. 1,13 m		1,980				
	vv		1*1*(1,43-0,47)*3		2,880				
	vv		Mezisoučet-jáma pro DV hl. 1,43 m		2,880				
	vv		0,4*0,4*0,6*2		0,192				
	vv		Mezisoučet-osazení dopravních značek		0,192				
	vv		Součet		6,012				
24	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	166,336		332,00	55 223,55	CS ÚRS 2020 01
	vv		0,4*0,6*190		45,600				
	vv		Mezisoučet-rýha pro přeložku sdělovacích kabelů		45,600				
	vv		0,35*0,4*131		18,340				
	vv		Mezisoučet-rýha pro podélný trativod		18,340				
	vv		0,8*1,43*4		4,576				
	vv		0,8*1,8*28,5		41,040				
	vv		0,8*1,43*1,5		1,716				
	vv		0,8*1,15*5,5		5,060				
	vv		0,8*1,11*20,5		18,204				
	vv		0,8*1,17*3,5		3,276				
	vv		0,8*1,18*3		2,784				
	vv		0,8*0,99*15,5		12,276				
	vv		0,8*0,63*5,5		2,772				
	vv		0,8*0,81*16,5		10,692				
	vv		Mezisoučet-rýhy pro přípojky DV		102,396				
	vv		Součet		166,336				
25	M	59213355	poklop kabelového žlabu betonový 50x31x5,5cm	kus	380,000	38,20		14 516,00	CS ÚRS 2020 02
26	M	59213010	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x31x26cm	m	190,000	216,80		41 192,00	CS ÚRS 2020 02
27	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	289,307		289,00	83 609,72	CS ÚRS 2020 02
	vv		((3,04+2,7+2,18+2,25+3,23+3,18+2,63+2,35+2,29+1,83+1,48+1,41+1,40+1,31+1,28+1,28+1,33+1,31+1,18+1,21+1,10)*21)*1		289,307				
	vv		*152						
	vv		Mezisoučet-hlavní větev přípojky		289,307				
28	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	41,067		85,00	3 490,70	CS ÚRS 2020 02
	vv		((2,29+1,83+1,48)*3)*2*11		41,067				
	vv		Mezisoučet-hlavní větev přípojky - hl. od 1,5 m do 2 m		41,067				
29	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	580,368		142,00	82 412,26	CS ÚRS 2020 02
	vv		((3,04+2,7+2,18+2,25+3,23+3,18+2,63+2,35+2,29+1,83)*10)*2		580,368				
	vv		*113						
	vv		Mezisoučet-hlavní větev přípojky - hl. od 2 m do 4 m		580,368				
30	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	41,067		23,70	973,29	CS ÚRS 2020 02
31	K	151101112	Odstanění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	580,368		55,00	31 920,24	CS ÚRS 2020 02
32	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	3,000		439,50	1 318,50	CS ÚRS 2020 01
33	K	162201415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000		414,00	414,00	CS ÚRS 2020 02
34	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	4,000		90,10	360,40	CS ÚRS 2020 01
35	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	12,000		17,00	204,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		3*4		12,000				
36	K	162301941	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	4,000		21,30	85,20	CS ÚRS 2020 02
	vv		1*4		4,000				
37	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	382,240		178,00	68 038,72	CS ÚRS 2020 02
	vv		382,24		382,240				
	vv		Mezisoučet-50% odkopávek		382,240				
38	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10 320,480		11,50	118 685,52	CS ÚRS 2020 02
	vv		382,240*27		10 320,480				
39	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	452,008		180,00	81 361,44	CS ÚRS 2020 02
	vv		0,4*0,6*190		45,600				
	vv		Mezisoučet-rýha pro přeložku sdělovacích kabelů		45,600				
	vv		6,012		6,012				
	vv		Mezisoučet-vytěžená. kubatura zeminy pro DV		6,012				
	vv		120,736		120,736				
	vv		Mezisoučet-vytěžená zemina přípojek DV		120,736				
	vv		((0,57*1*95)+(0,45*1*57)		79,800				
	vv		Mezisoučet-výtláčná kubatura kanalizační větve DN 300 a DN 200 mm		79,800				
	vv		382,24-182,38		199,860				
	vv		Mezisoučet-zemina do krajnic z odkopávek a prokopávek		199,860				
	vv		Součet		452,008				
40	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	12 204,216		12,00	146 450,59	CS ÚRS 2020 02
	vv		452,008*27		12 204,216				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
41	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 (382,24+452,008)*2 Mezisoučet-zemina odvezená na skládku nebo meziskládku	t	1 668,496		125,00	208 562,00	CS ÚRS 2020 01	
	vv				1 668,496					
	vv				1 668,496					
42	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky 382,24+452,008 Mezisoučet-zemina odvezená na skládku nebo meziskládku	m3	834,248		15,00	12 513,72	CS ÚRS 2020 01	
	vv				834,248					
	vv				834,248					
43	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním 45,60*(1*0,31*0,32*190) Mezisoučet-zásyp rýh pro přeložku sděl. kabelů 289,307*(0,57*1*95)+(0,45*1*57) Mezisoučet-zásyp rýhy pro kanalizaci DN 300 a DN 200 (4,576+41,04+1,716+5,06+18,204+3,276+2,784+12,276+2,772+10,692)*(0,8*0,41*104) Mezisoučet-zásyp rýh pro přípojky DV (0,18+0,78+1,96+2,88+0,192)*(0,52*10) Mezisoučet-zásyp jam pro DV ŠD Součet	m3	356,655		104,60		37 306,11	CS ÚRS 2020 01
	vv				26,752					
	vv				26,752					
	vv				260,807					
	vv				260,807					
	vv				68,284					
	vv				68,284					
	vv				0,812					
	vv				0,812					
	vv				356,655					
44	M	58344171	štěrkodrt frakce 0/32 0,8123*2,2 Mezisoučet-zásyp DV	t	1,787	312,00		557,54	CS ÚRS 2020 01	
	vv				1,787					
	vv				1,787					
45	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypaný materiál (((0,52+0,45+0,42+0,42+0,45+0,34+0,22+0,29+0,34)*9)*1*30,8)*1,9 Mezisoučet-zásyp rýhy pro kanalizaci ŠP pod vozovkou (102,396-68,284)*1,9 Mezisoučet-zásyp rýh pro DV ŠP pod vozovkou Součet	t	87,246	248,00		21 637,01	CS ÚRS 2018 02	
	vv				22,433					
	vv				22,433					
	vv				64,813					
	vv				64,813					
	vv				87,246					
46	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0/2 26,752*1,9 Mezisoučet-zásyp rýh pro sděl. kabely pískem	t	50,829	332,00		16 875,23	CS ÚRS 2020 02	
	vv				50,829					
	vv				50,829					
47	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m (1*0,47*95)*(0,16*0,16*3,14*95) Mezisoučet-obsyp potrubí kanalizace DN 300 Š tl. 15 cm (1*0,35*57)*(0,1*0,1*3,14*57) Mezisoučet-obsyp potrubí kanalizace DN 200 Š tl. 15 cm (0,8*0,31*102)*(0,08*0,08*3,14*102) Mezisoučet-obsyp potrubí přípojek z DV Š tl. 15 cm Součet	m3	78,420		385,00	30 191,70	CS ÚRS 2018 02	
	vv				37,014					
	vv				37,014					
	vv				18,160					
	vv				18,160					
	vv				23,246					
	vv				23,246					
	vv				78,420					
48	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypaný materiál (((1*0,47*95)*(0,16*0,16*3,14*95))*1,9 Mezisoučet-obsyp potrubí kanalizace DN 300 Š tl. 15 cm (((1*0,35*57)*(0,1*0,1*3,14*57))*1,9 Mezisoučet-obsyp potrubí kanalizace DN 200 Š tl. 15 cm (((0,8*0,31*102)*(0,08*0,08*3,14*102))*1,9 Mezisoučet-obsyp potrubí přípojek z DV Š tl. 15 cm Součet	t	148,998	248,00		36 951,50	CS ÚRS 2018 02	
	vv				70,326					
	vv				70,326					
	vv				34,504					
	vv				34,504					
	vv				44,168					
	vv				44,168					
	vv				148,998					
49	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	254,000		32,30	8 204,20	CS ÚRS 2013 02	
50	M	00572470	osivo směs travní univerzální 254*0,05*1,03 Mezisoučet-odměřeno ze situace	kg	13,081	120,00		1 569,72	CS ÚRS 2019 02	
	vv				13,081					
	vv				13,081					
51	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním 202 Mezisoučet-pláň pod chodníky 1052+24+17+18+10+10 Mezisoučet-pláň pod parkovacími plochami 172+2,5+170+2,5+29+14+15+9 Mezisoučet-pláň pod MK a ÚK Součet	m2	1 747,000		10,00	17 470,00	CS ÚRS 2020 01	
	vv				202,000					
	vv				202,000					
	vv				1 131,000					
	vv				1 131,000					
	vv				414,000					
	vv				414,000					
	vv				1 747,000					
52	K	182251101	Svahování násypů	m2	254,000		42,00	10 668,00	CS ÚRS 2020 01	
		D 2	Zakládání					57 943,92		
53	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkopískem tříděným 0,4*0,35*131	m3	18,340		782,00	14 341,88	CS ÚRS 2020 01	
	vv				18,340					
54	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m 1,5*131	m2	196,500		32,00	6 288,00	CS ÚRS 2018 02	
	vv				196,500					
55	M	69311080	geotextilie netkaná PES 200g/m2 196,5*1,02	m2	200,430	28,00		5 612,04	CS ÚRS 2018 02	
	vv				200,430					
56	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro líniové stavby	m	131,000		242,00	31 702,00	CS ÚRS 2020 01	
		D 4	Vodorovné konstrukce					20 393,28		
57	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 0,1*1*(95+57) Mezisoučet-kanalizace DN 300 a DN 200 0,1*0,8*102 Mezisoučet-přípojky DV Součet	m3	23,360		873,00	20 393,28	CS ÚRS 2015 01	
	vv				15,200					
	vv				15,200					
	vv				8,160					
	vv				8,160					
	vv				23,360					
		D 5	Komunikace					1 824 778,70		
58	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 172+170+29+15 Mezisoučet-plochy ÚK 5,50 Mezisoučet-rozšíření MK v řezu X na dl. cca 17 m 1052 Mezisoučet-parkovací plochy Součet	m2	1 443,500		125,00	180 437,50	CS ÚRS 2018 01	
	vv				386,000					
	vv				386,000					
	vv				5,500					
	vv				5,500					
	vv				1 052,000					
	vv				1 052,000					
	vv				1 443,500					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	14,000		180,00	2 520,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		5,50+(17*0,5)		14,000				
	vv		Mezisoučet-rozšíření MK (řez X) v dl. 17 m - průměrná tl. vrstvy		14,000				
60	K	564861114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	1 545,000		200,00	309 000,00	CS ÚRS 2020 02
	vv		1545		1 545,000				
	vv		Mezisoučet-plán parkoviště a ÚK		1 545,000				
61	K	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 50 mm	m2	16,590		372,00	6 171,48	CS ÚRS 2016 01
	vv		((0+4,12+3,49+0)/4)*8,72		16,590				
	vv		Mezisoučet-vyrovnání vozovky z betonu		16,590				
62	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	182,380		341,70	62 319,25	CS ÚRS 2018 02
	vv		(0,25*45)+(0,25*62)+(0,93*27)+(0,26*12)+(0,38*42)+(1,99*56)		182,380				
	vv		Mezisoučet-kubatura zeminy pro krajnice		182,380				
63	K	573111114	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2 kg/m2	m2	708,000		52,00	36 816,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		609		609,000				
	vv		Mezisoučet-Mk a ÚK s asfaltovým krytem		609,000				
	vv		99		99,000				
	vv		Mezisoučet-pruh kolem nových obrub		99,000				
	vv		Součet:		708,000				
64	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	708,000		382,00	270 456,00	CS ÚRS 2015 01
65	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	708,000		367,00	259 836,00	CS ÚRS 2020 02
66	K	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	202,000		241,00	48 682,00	CS ÚRS 2020 02
67	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	189,779	268,00		50 860,77	CS ÚRS 2020 02
	vv		(202-14,1)*1,01		189,779				
68	M	59245019	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní	m2	14,241	428,00		6 095,15	CS ÚRS 2020 02
	vv		14,1*1,01		14,241				
69	K	596212223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	1 052,000		238,00	250 376,00	CS ÚRS 2020 02
70	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	1 021,352	298,00		304 362,90	CS ÚRS 2020 02
	vv		(1052*1,01)-41,168		1 021,352				
	vv		Mezisoučet-šedá dlažba parkovacích ploch		1 021,352				
71	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	41,168	426,00		17 537,57	CS ÚRS 2020 02
	vv		((113+8+8)*5*0,1)+(10*10*2*0,1)+(31,3*2*0,1)*1,01		41,168				
	vv		Mezisoučet-barevná dlažba pro vodorovné značení jednotlivých parkovacích míst		41,168				
72	K	599142111	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár v živičném krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	179,610		107,50	19 308,08	CS ÚRS 2018 02
	vv		50,33+14,22+2+18,33+1+0,5+13,43+22,85+10,44+42,54+0,5+3,47		179,610				
	vv		Mezisoučet-styk obrusných vrstev na začátku a na koncích úprav vozovky		179,610				
D 8 Trubní vedení								373 720,52	
73	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	46,000		368,00	16 928,00	CS ÚRS 2018 02
74	K	871315251	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN16 DN 150	m	58,000		452,00	26 216,00	CS ÚRS 2020 02
75	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	57,000		516,00	29 412,00	CS ÚRS 2020 02
76	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 315	m	96,000		921,00	88 416,00	CS ÚRS 2020 02
77	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu jednoosé DN 150	kus	22,000		73,10	1 608,20	CS ÚRS 2018 01
78	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	1,000	57,80		57,80	CS ÚRS 2018 02
79	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	6,000	63,80		382,80	CS ÚRS 2020 02
80	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus	2,000	73,10		146,20	CS ÚRS 2020 01
81	M	28617480	vložka šachtová kanalizace DN 160	kus	4,000	263,50		1 054,00	CS ÚRS 2020 02
82	M	28617481	vložka šachtová kanalizace DN 200	kus	4,000	293,30		1 173,20	CS ÚRS 2020 02
83	M	28617483	vložka šachtová kanalizace DN 300	kus	5,000	505,80		2 529,00	CS ÚRS 2020 02
84	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	2,000		127,50	255,00	CS ÚRS 2020 02
85	M	28611392	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 160/160/45°	kus	2,000	125,80		251,60	CS ÚRS 2020 02
86	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	4,000		142,80	571,20	CS ÚRS 2020 02
87	M	28611432	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/160/87°	kus	4,000	221,00		884,00	CS ÚRS 2020 02
88	K	894221115	Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 800 nebo 900 dno bet C 25/30	kus	1,000		29 452,50	29 452,50	CS ÚRS 2020 02
89	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000		9 801,00	19 602,00	CS ÚRS 2020 02
90	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000		10 632,00	21 264,00	CS ÚRS 2020 02
91	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	18,000	607,80		10 940,40	CS ÚRS 2020 02
92	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	3,000	1 436,00		4 308,00	CS ÚRS 2020 02
93	M	59224130	deska betonová přechodová TĚŽKÁ pro tlak koia 50 kN 62,5x20x9 cm	kus	2,000	3 230,00		6 460,00	CS ÚRS 2020 02
94	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	2,000	5 893,00		11 786,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	M	59224023	dno betonové šachtové DN 200 betonový žlab i nástupnice 100x63,5x15cm	kus	2,000	5 111,00		10 222,00	CS ÚRS 2020 02
96	M	59321050	překlád ŽB š 60mm dl 1000mm	kus	1,800	203,20		365,76	CS ÚRS 2020 02
97	M	59321052	překlád ŽB š 60mm dl 1400mm	kus	3,600	302,60		1 089,36	CS ÚRS 2020 02
98	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	10,000		1 556,40	15 564,00	
99	M	59223850	dno pro uliční vpust s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	10,000	527,00		5 270,00	CS ÚRS 2020 02
100	M	59223857	skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	5,000	323,00		1 615,00	CS ÚRS 2018 01
101	M	59223858	skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 57 x 5 cm	kus	6,000	467,50		2 805,00	CS ÚRS 2018 02
102	M	592238640	prstěnek betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	10,000	153,00		1 530,00	
103	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	2,000		637,50	1 275,00	CS ÚRS 2020 02
104	M	28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	2,000	1 348,00		2 696,00	CS ÚRS 2020 02
105	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000		722,50	2 167,50	CS ÚRS 2020 01
106	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	3,000	2 896,00		8 688,00	CS ÚRS 2020 01
107	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	10,000		892,50	8 925,00	CS ÚRS 2018 02
108	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	10,000	2 168,00		21 680,00	CS ÚRS 2018 02
109	M	59223875	koš nízký pro uliční vpustí žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	4,000	593,00		2 372,00	CS ÚRS 2020 02
110	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpustí žárové Pz plech pro rám 500/300mm	kus	6,000	368,00		2 208,00	CS ÚRS 2020 02
111	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000		1 650,00	11 550,00	CS ÚRS 2020 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 331 206,00

112	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000		1 845,00	7 380,00	CS ÚRS 2015 01
113	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	1 080,00		2 160,00	CS ÚRS 2020 01
114	M	40445649	dodatekové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	2,000	920,00		1 840,00	CS ÚRS 2020 01
115	M	40445230	sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 350mm	kus	2,000	637,87		1 275,74	CS ÚRS 2018 01
116	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	4,000		955,00	3 820,00	CS ÚRS 2020 02
117	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	4,000		405,00	1 620,00	CS ÚRS 2020 02
118	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	596,000		288,00	171 648,00	CS ÚRS 2020 01
119	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	260,075	143,00		37 190,73	CS ÚRS 2020 01

vv (254+3,5)\*1,01 260,075

vv Mezisoučet-standartní obruba 260,075

120 M 59217029 obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm m 311,080 126,50 39 351,62 CS ÚRS 2020 01

vv 308\*1,01 311,080

vv Mezisoučet-nájezdový 311,080

121 M 59217030 obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm m 30,300 367,20 11 126,16 CS ÚRS 2020 01

vv 30\*1,01 30,300

vv Mezisoučet-přechodový L+P 30,300

122 K 916231213 Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého m 106,000 261,00 27 666,00 CS ÚRS 2020 02

123 M 59217017 obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm m 107,060 135,00 14 453,10 CS ÚRS 2020 02

vv 106\*1,01 107,060

124 K 919735112 Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm m 179,610 65,00 11 674,65 CS ÚRS 2020 01

vv 50,33+14,22+2+18,33+1+0,5+13,43+22,85+10,44+42,54+0,5+3,47 179,610

D 99 Přesun hmot 48 422,94

125 K 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným t 880,417 55,00 48 422,94

D 997 Přesun sutě 96 224,94

126 K 997221551 Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km t 244,456 172,00 42 046,43

vv 9,544+15,935+12+24,07 61,549

vv Mezisoučet-vybourání podkladů vozovek z kameniva 61,549

vv 1,792 1,792

vv Mezisoučet-odfrézování betonového povrchu vozovky 1,792

vv 31,74 31,740

vv Mezisoučet-odfrézování živичného povrchu vozovky 31,740

vv 3,528+0,66+1,214+0,823 6,225

vv Mezisoučet-vybourání asfaltových ploch 6,225

vv 21,58+25+11,7+84,87 143,150

vv Mezisoučet-sut z vybouraných kusů betonu 143,150

vv Součet 244,456

127 K 997221559 Připlátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů t 700,562 12,50 8 757,03 CS ÚRS 2018 01

vv 31,74\*2 63,480

vv Mezisoučet-odvoz odfrézované živичné směsi na skládku investora do 3 km 63,480

vv (9,544+15,935+12+24,07)\*2 123,098

vv Mezisoučet-odvoz vybouraného kameniva na skládku investora do 3 km 123,098

vv (21,58+25+11,7+84,87+1,792)\*2 289,884

vv Mezisoučet-odvoz betonové sutí na skládku investora do 3 km 289,884

vv 6,225\*36 224,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		vv	Mezisoučet-odvoz vybouraných živíc na skládku Rumpold Uh. Brod do 37 km		224,100				
		vv	Součet		700,562				
128	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	244,456		55,00	13 445,08	
129	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	144,942		200,00	28 988,40	CS ÚRS 2020 01
		vv	21,58+25+11,7+84,87+1,792		144,942				
130	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	6,225		480,00	2 988,00	CS ÚRS 2020 01
		vv	6,225		6,225				
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>93 805,52</b>	
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>					<b>51 205,52</b>	
131	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stavby - podrobných bodů dle geodet. výkresu	ks	1,000		13 205,52	13 205,52	CS ÚRS 2018 02
132	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného stavu	ks	1,000		16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2018 02
133	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán oddělovací - rozdělení hranic pozemků	ks	1,000		22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2018 02
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>					<b>28 200,00</b>	
134	K	032103000	Náklady na dovoz a osazení stavební buňky	ks	1,000		10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
135	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště - stavební buňky	ks	1,000		12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 02
136	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště - stavební buňky	ks	1,000		6 200,00	6 200,00	CS ÚRS 2018 02
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>					<b>14 400,00</b>	
137	K	043103000	Zkoušky únosnosti parapláně, pláně,po zřízení horní vrstvy z kamenu	KS	4,000		3 600,00	14 400,00	CS ÚRS 2018 02