

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „*Smlouva*“)

Číslo Smlouvy objednatele: 2021001021

Číslo Smlouvy zhotovitele: 06/21

Číslo veřejné zakázky:

1. Smluvní strany

Objednatel: statutární město České Budějovice
se sídlem: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 92 České Budějovice
zastoupený: ve věcech smluvních: Ing. Ivo Moravcem, náměstkem primátora,
na základě plné moci
ve věcech technických: Janou Klímovou, DiS., referentkou oddělení správy
komunikací odboru SVS Magistrátu města České
Budějovice

IČO: 002 44 732

DIČ: CZ00244732

kontaktní údaje:

bankovní spojení:

číslo účtu:

(dále jen „*Objednatel*“)

Zhotovitel: Dopravní stavby HP Bohemia
se sídlem: Poříčská 282, 373 82 Boršov nad Vltavou
zastoupená: ve věcech smluvních: Pouzar Václav, jednatel
ve věcech technických: Pouzar Václav
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích
oddíl C, vložka 6970

IČO: 25161601

DIČ: CZ25161601

kontaktní údaje:

bankovní spojení:

číslo účtu:

(dále jen „*Zhotovitel*“)

(dále společně jen „*Smluvní strany*“ nebo též samostatně „*Strana*“)

2. Všeobecné smluvní podmínky

2.1. Tato Smlouva je uzavírána na základě veřejné zakázky malého rozsahu s názvem: „OPRAVA
POVRCHU CHODNÍKU U DOMŮ KRČÍNOVA Č.P. 14-30“.

- 2.2. Nedílnou součástí této Smlouvy o dílo jsou zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu (dále jen „Zadávací dokumentace“) a nabídka (rozpočet) Zhotovitele. V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu se použije nejprve znění této Smlouvy, potom nabídka Zhotovitele, nedohodnou-li se Smluvní strany o některých věcech výslovně a písemně jinak. Soubor všech dokumentů tvořících součást Smlouvy spolu s dokumenty, na které se Smlouva odvolává, je nadále označován též jako „smluvní dokumenty“.
- 2.3. Zhotovitel se důkladně seznámil se Zadávací dokumentací a prohlašuje, že jeho nabídka obsahuje veškeré náležitosti potřebné pro bezvadné zhotovení díla, a disponuje veškerými potřebnými oprávněními a schopnostmi provést dílo. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu.
- 2.4. Obě Smluvní strany se ve všech věcech, které nejsou upraveny podmínkami zadání, nabídkou Zhotovitele nebo Smlouvou, řídí příslušnými ustanoveními platných právních předpisů.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody způsobené Zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě minimálně ve výši 1.500.000,- Kč (*slovy: jedenmilionpětsettisíc korun českých*), a tento se zavazuje po celou dobu účinnosti této Smlouvy být pojištěn v uvedeném rozsahu. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli kopii pojistné smlouvy do 14 dnů od vyžádání objednatele.

3. Předmět a účel Smlouvy

- 3.1. Předmětem Smlouvy je zhotovení díla „OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU U DOMŮ KRČÍNOVA Č.P. 14-30“ v rozsahu vymezeném v příložené zadávací dokumentaci a v souladu s projektovou dokumentací (dále jen „PD“) zpracovanou společností Road M.A.A.T., s.r.o., se sídlem Pěvratilská 330/15, 390 01 Tábor, IČO: 04326083, se kterou se Zhotovitel náležitě seznámil před podpisem této Smlouvy. Účelem této Smlouvy je zhotovení opravy povrchu chodníku Krčínova 14-30, k.ú. České Budějovice 2 způsobem uvedeným v této Smlouvě a zadávací dokumentací, s náležitou a odbornou péčí v obvyklé kvalitě.
- 3.2. Rozsah prací je dán PD zpracovanou společností Road M.A.A.T., s.r.o., se sídlem Pěvratilská 330/15, 390 01 Tábor, IČO: 04326083.
- 3.3. Součástí předmětu Smlouvy je též provedení či obstarání veškerých prací a zhotovení děl, která jsou zapotřebí k úplnému provedení díla dle předchozího odstavce, pokud se k jejich provedení, obstarání či zhotovení nezavazuje Objednatel. Součástí díla, které zhotoví Zhotovitel je, mimo jiné, dodávka nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, bednění, přechodů nebo přejezdů rýh, ochranných zábradlí a bariér apod. v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění.
- 3.4. Součástí předmětu Smlouvy je rovněž likvidace veškerých odpadů vzniklých stavební nebo montážní činností Zhotovitele včetně evidence odpadů pro případnou kontrolu. Zhotovitel předloží Objednateli po skončení stavby doklady o likvidaci odpadů.
- 3.5. Součástí předmětu Smlouvy je rovněž projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, dále zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
- 3.6. Součástí předmětu Smlouvy jsou i veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména osob, vozidel a nemovitostí v místech dotčených stavbou).

- 4.4. V případě nepřekonatelné překážky v provádění díla, které neleží na straně Zhotovitele (zejména nevhodnost aktuálních klimatických podmínek pro provádění díla trvající nejméně po dobu 3 po sobě následujících dnů, neposkytnutí oprávněně požadované součinnosti objednatele, vyšší moc apod.) bude o stejný počet dní, na které bude stavba přerušena posunut i termín dokončení stavby, pokud se obě Smluvní strany nedohodnou jinak. Takovouto překážku oznámí Zhotovitel Objednateli bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 (tři) dnů.

5. Cenové podmínky

- 5.1. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za provedení díla cenu dle nabídkového rozpočtu, a to částku **1 182 123,27 Kč bez DPH** (*slovy: jedenmilionstoosmdesátdvatisícstodvacettřikorundvacetsemdmhaléřů*). K takto sjednané ceně bude účtováno DPH ve výši stanovené právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 5.2. Takto sjednaná cena díla, resp. cena pro každé dílčí plnění je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této Smlouvě. Celková cena díla je stanovena jako součet cen dílčích plnění. Nejvýše přípustnou cenou se přitom rozumí cena, která je neměnná, bez výhrad a závazná po celou dobu trvání Smlouvy, není-li přitom splněna některá z podmínek, které dle Smlouvy zakládají možnost či povinnost její změny. Součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitele ke Smlouvě o dílo, který je Přílohou č. 1 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
- 5.3. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu.
- 5.4. Celková cena pokrývá veškeré náklady spojené s provedením díla. Není-li příslušný náklad v kalkulaci nabídkové ceny jednoznačně přiřazen konkrétnímu dílčímu plnění nebo není v této kalkulaci uveden, má se za to, že je zahrnut do ceny jednotlivých dílčích plnění úměrně jejich podílu na celkové ceně, není-li z povahy nákladu zřejmé něco jiného. Obdobně se posuzuje přiřazení takových nákladů jednotlivým položkám kalkulace.
- 5.5. Ke změně ceny Díla může dojít pouze v případě, kdy
- 5.5.1. objednatel požaduje provedení dodatečných stavebních prací, které nejsou v předmětu Díla, pokud jsou nezbytné a změna dodavatele není možná z ekonomických či technických důvodů a mohla by objednateli způsobit značné obtíže anebo výrazné zvýšení nákladů
 - 5.5.2. objednatel požaduje vypuštění některých prací předmětu Díla, když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předpokládat;
 - 5.5.3. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smluvním stranám známé, a zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají vliv na cenu Díla;
 - 5.5.4. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti odlišné od PDPS (příslušnou dokumentací) předané objednatelem zhotoviteli (neodpovídající geologické údaje apod.)
- 5.6. Změny ceny Díla
- 5.6.1. vyskytne-li se v průběhu provádění stavebních prací nutnost provedení dalších prací nebo dodávek, které nebyly součástí položkového rozpočtu, je zhotovitel povinen nejpozději do 24 hodin od zjištění nutnosti provedení těchto prací nebo dodávek informovat o této skutečnosti objednatele a nejpozději do 3 pracovních dnů od stejného momentu nacenit tyto nové práce nebo dodávky formou cenové nabídky, kterou předloží objednateli. Dle charakteru a nacenění těchto prací nebo dodávek, bude buď mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek k této smlouvě, nebo dojde k jiné úpravě tohoto smluvního vztahu. Pokud zhotovitel nesplní tuto svou informační povinnost o nových

pracích nebo dodávkách a nezíská písemný souhlas objednatele k jejich provádění, nesmí tyto práce či nebo dodávky dále provádět. Pokud tak přesto učiní, nevzniká mu nárok na jejich zaplacení a objednatel nemá povinnost tyto práce zhotoviteli zaplatit.

5.6.2. ustanovení bodu 5.6.1 se použije i v případě, kdy se v průběhu provádění stavebních prací ukáže nutnost vypuštění některých prací nebo dodávek, které byly součástí položkového rozpočtu nebo nutnost výměny jedné nebo více položek soupisu stavebních prací, když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které smluvní strany nemohly předpokládat a které jsou nutné pro řádné dokončení díla.

5.7. V případě změny ceny Díla při změně rozsahu předmětu plnění dle výše uvedených bodů, se vždy použijí jednotkové ceny uvedené v kalkulaci nabídkové ceny (položkového rozpočtu) nebo cenová soustava (dále jen ceník).

Pro výpočet jednotkové ceny budou použity:

- a) smluvní jednotkové ceny předmětných prací, činností a dodávek uvedených v položkovém rozpočtu zhotovitele (jsou-li tyto ceny v položkovém rozpočtu uvedeny);
- b) nejsou-li příslušné práce, činnosti a dodávky v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací činností a dodávek dle ceníkové ceny nové položky
- c) není-li cena nové položky uvedena v ceníku, určí se jednotková cena na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

6. Platební podmínky

- 6.1. Nárok na zaplacení ceny za dílo vznikne Zhotoviteli teprve tehdy, je-li předmět Smlouvy řádně dokončen a plně způsobilý sloužit svému účelu dle této Smlouvy a projektové dokumentace a je-li řádně předán. Je-li předmět Smlouvy řádně dokončen, může být předán Objednateli a dílo se tak považuje za provedené. Při předání předmětu Smlouvy bude sepsán protokol o předání předmětu Smlouvy podepsaný pověřenými zástupci obou Smluvních stran.
- 6.2. Objednatel se zavazuje uhradit cenu díla dle čl. 5 této Smlouvy na základě konečné faktury, která je podkladem pro úhradu ceny. Konečná faktura (daňový doklad) bude vystavena nejdříve po řádném dokončení díla a po jeho protokolárním předání bez výhrad, vad a nedodělků a to do 15 (patnácti) dnů ode dne potvrzení protokolu převzetí řádně dokončeného díla. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti předepsané pro daňový doklad.
- 6.3. Řádně vystavenou fakturu uhradí Objednatel do 30 (třiceti) dnů po jejím prokazatelném doručení do sídla Objednatele, a to bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy. Platby budou probíhat v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Cena je považovaná za uhrazenou dnem odeslání platby z účtu objednatele.
- 6.4. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je Objednatel povinen Zhotovitele na tyto vady upozornit a tuto Zhotoviteli vrátit k přepracování. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená, se tímto oznámením přerušuje do doby odstranění vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu v délce dle odst. 6.3 tohoto článku.
- 6.5. Zhotovitel není oprávněn provést jednostranné započtení. Objednatel neposkytuje zhotoviteli na plnění díla žádné zálohy.

7. Staveniště

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na dobu sjednanou k provedení díla. O předání a převzetí staveniště sepiší smluvní strany protokol o předání staveniště se stanovením přístupových a příjezdových cest, rozsahu staveniště, bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie či jiných médií, stávajících sítí technické infrastruktury, nacházejících se na prostoru staveniště, případně i na přilehlých pozemcích, které budou stavbou dotčeny, včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí. Součástí protokolu o předání staveniště budou též jmenování pověřených osob objednatele (technik objednatele, technický dozor stavebníka, autorský dozor, koordinátora BOZP) a zhotovitele (stavbyvedoucí, zástupce stavbyvedoucího, osoba zodpovědná za BOZP). Požadovaný rozsah ploch pro zařízení staveniště, jeho uspořádání a vztahy k okolí (jako například dopravní značení) je součástí nabídky zhotovitele. Tomu odpovídající náklady, včetně nákladů na provoz zařízení staveniště, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vyžaduje-li vybudování zařízení staveniště stavební povolení nebo projednání s dotčenými orgány státní správy či jinými osobami, provede je zhotovitel na vlastní náklady a na vlastní odpovědnost. V případě, že zhotovitel bude zřizovat staveniště pro provedení díla na pozemcích statutárního města České Budějovice, zejména na pozemcích – plochách zeleně, je povinen si předem zajistit souhlas příslušného správního orgánu. Náklady za pronájem těchto pozemků, související správní či jiné poplatky nebo jakékoliv další související náklady zhotovitele s tím spojené, jsou součástí ceny díla.
- 7.2. Zhotovitel je, v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek, čistotu a bezpečnost (dle požadavků této smlouvy) a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi v souladu s platným zněním zákona o odpadech. Zhotovitel je rovněž povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon technického dozoru stavebníka, koordinátora BOZP, jakož i pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, je-li vykonáván.
- 7.3. Zjistí-li zhotovitel nesoulad skutečného stavu staveniště s předpoklady projektového řešení nebo smluvních ujednání, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit, a to nejpozději při převzetí staveniště.
- 7.4. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy a podmínky stanovené touto smlouvou a závaznými předpisy. Zhotovitel je taktéž povinen na staveništi dodržovat všechny podmínky vlastníků nebo správců sítí technické infrastruktury, se kterými byl seznámen.
- 7.5. Zhotovitel je povinen přijmout na staveništi účinná opatření, aby vlivem prováděných stavebních prací nedocházelo k zatěžování okolí stavby prašností, znečišťováním, nadměrnému hluku nebo k ohrožení bezpečnosti postupem prováděných prací nebo provozem stavební mechanizace.
- 7.6. Nejpozději do 1 kalendářního dne ode dne předání a převzetí díla (dle protokolu o předání a převzetí díla, pokud dílo nebude vykazovat žádné vady či nedodělky) je zhotovitel povinen na své náklady vyklidit staveniště a odstranit veškerá zařízení staveniště a provést na staveništi a přilehlých plochách závěrečný úklid.
- 7.7. Objednatel, osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka nebo koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat užívání staveniště. Zjistí-li tyto osoby, že zhotovitel využívá staveniště s nedostatky nebo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo z příslušných právních předpisů, jsou tyto osoby oprávněny písemně požadovat, aby zhotovitel užíval staveniště řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným užíváním.

8. Podmínky provádění díla, stavební deník

- 8.1. Zhotovitel provádí dílo samostatně (tj. osobně nebo pod svým osobním vedením) a na vlastní odpovědnost. Při provádění díla je povinen respektovat všechny právní předpisy, technické normy (včetně technických norem ČSN) a správní akty vztahující se k předmětu díla.
- 8.2. Zhotovitel tímto stanovuje stavbyvedoucího, kterým bude Pouzar Václav (kontakt: +420 602 486 943), zároveň stanovuje zástupce stavbyvedoucího, kterým bude Pouzar Václav. (kontakt: +420 602 486 943). Stavbyvedoucí bude za Zhotovitele po celou dobu přítomen na stavbě. Po dobu nepřítomnosti stavbyvedoucího přejímá jeho funkci ve Smlouvě určený zástupce.
- 8.3. Zhotovitel odpovídá za soulad prováděných prací s projektovou dokumentací a správními akty vztahujícími se k předmětu díla, dodržování veškerých platných norem, předpisů a technologických postupů při provádění stavby a to jak u Zhotovitele, tak u jeho poddodavatelů.
- 8.4. Použije-li Zhotovitel k provedení některých částí díla poddodavatele, je povinen je seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a Smlouvy o dílo.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z platných povolení vztahujících se k předmětu plnění. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu.
- 8.6. Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníků dotčených nemovitostí nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám předcházel. Zhotovitel však takovým vlastníků nemovitostí odpovídá za vzniklou škodu dle ust. § 2926 občanského zákoníku. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je Zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
- 8.7. Jestliže Zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.8. Stavební deník, který vede Zhotovitel, musí být během celé doby, po kterou se na stavbě pracuje, přístupný osobám pověřeným Objednatelem kontrolou provádění díla a osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, případně dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze Smlouvy. Deník vede Zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, z nichž první si oddělí osoba pověřená Objednatelem k provádění kontroly díla, druhý ukládá Zhotovitel tak, aby jej mohl po dobu nejméně 10 (deseti) let po kolaudaci stavby archivovat. Originál Stavebního deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného vyhotovení stavby. Do Stavebního deníku může dále provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce ve věcech technických, technický dozor stavebníka, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu, do Stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří dnů od sporného zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 8.9. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele a technický dozor stavebníka ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu. Výzva ke kontrole musí být provedena doručením písemného sdělení na adresu Objednatele a technického dozoru stavebníka nejméně 2 (dva) pracovní dny před požadovaným termínem pokračování prací a zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) pracovní dny před

požadovaným termínem pokračování prací. Nereaguje-li Objednatel a/nebo technický dozor stavebníka na výzvu Zhotovitele, může Zhotovitel po marném uplynutí lhůty pokračovat v práci. Objednatel může provést dodatečnou kontrolu odkrytím příslušné části předmětu díla na svůj náklad.

- 8.10. V případě, že jakékoli části předmětu díla Zhotovitel zakryje bez toho, že by vyzval Objednatele k jejich kontrole před zakrytím v souladu s předchozím odstavcem, nemá nárok na úhradu prací a dodávek souvisejících s takovými částmi předmětu díla Objednatelem. Nárok na zaplacení prací a dodávek uvedených v tomto odstavci vznikne Zhotoviteli jedině v případě, že Objednatel dodatečně uzná Zhotovitelem předložené průkazy o způsobu provedení předmětné části díla v souladu se všemi ostatními podmínkami Smlouvy.
- 8.11. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 8.12. K termínu stanovenému ve Smlouvě k vyklizení staveniště je Zhotovitel povinen předat všechny pozemky dotčené prováděním stavby zpět jejich vlastníkům. O tomto předání sepíše spolu písemný zápis, který Zhotovitel předá Objednateli nejpozději zároveň s oznámením o odstranění veškerých vad a nedodělků uvedených v zápise o definitivním předání stavby. Každý chybějící písemný zápis o zpětném předání pozemku dotčeného prováděním stavby jeho vlastníkovvi bude považován za nedodělek díla.

9. Kontrola provádění díla, technický dozor stavebníka

- 9.1. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla (dále jen technický dozor stavebníka). Dojde-li v průběhu stavby ke změně technického dozoru stavebníka, je vůči Zhotoviteli tato změna účinná doručením písemného oznámení jména nového technického dozoru stavebníka podepsaného osobou oprávněnou jednat za Objednatele ve věcech technických nebo zápisem do stavebního deníku.
- 9.2. Technický dozor stavebníka je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště Zhotovitele, kde se vyrábějí výrobky pro stavbu, a do skladů Zhotovitele, kde se materiály a výrobky pro stavbu skladují.
- 9.3. Technický dozor stavebníka je oprávněn po Zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které Zhotovitel hodlá použít pro stavbu.
- 9.4. Technický dozor stavebníka potvrzuje podepsáním protokolu nebo zápisem do stavebního deníku provedení prací, které mají být uplatněny fakturou.
- 9.5. Zjistí-li technický dozor stavebníka, že jsou prováděny stavební a montážní práce bez toho, že by na stavbě byl přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce, má právo tyto práce zastavit až do doby, než bude stavbyvedoucí nebo jeho zástupce přítomen. Zhotovitel nemá nárok na prodloužení termínu dokončení stavby ani úhradu nákladů vzniklých z důvodů takovéto prodlevy.
- 9.6. Jestliže technický dozor stavebníka uzná za potřebné pro bezvadné provedení Díla vyhotovení dalších částí dokumentace dle předchozího článku, které nejsou obsaženy v dodavatelské a technické dokumentaci dodané zhotovitelem, požádá písemně zhotovitele o dodání takovéto dokumentace. Zhotovitel dodá takto vyžádanou dokumentaci ke schválení technickému doзору stavebníka s dostatečným předstihem před prováděním té části Díla, která je touto dokumentací řešena. Veškerá takováto dokumentace bude před tím odsouhlasena projektantem, který zpracoval projekt pro stavební povolení a budoucím provozovatelem díla. Náklady na pořízení takovéto dokumentace má zhotovitel zahrnutý do ceny Díla uvedené v bodě 5.1 této smlouvy.

- 9.7. Seznámí-li se technický dozor stavebníka při výkonu své funkce na předmětu Díla se skutečnostmi, nebo obdrží-li od zhotovitele písemnosti, které zhotovitel považuje za své obchodní tajemství, je zhotovitel povinen na to technický dozor stavebníka výslovně upozornit. Technický dozor stavebníka je oprávněn tyto skutečnosti sdělit nebo písemnosti předat pouze objednateli, pracovníku projektanta vykonávajícímu autorský dozor nebo orgánům státního stavebního dohledu.
- 9.8. Tento článek platí obdobně i pro autorský dozor projektanta a koordinátora BOZP, je-li dle určení objednatele vykonáván.

10. Předání, převzetí díla

- 10.1 Dílo je provedeno, je-li řádně dokončeno a předáno. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem Zhotovitele, technickým dozorem Objednatele a zástupcem Objednatele, oprávněným jednat ve věcech technických. Dílo se nepovažuje za dokončené, vykazuje-li vady a nedodělky, které buď samy o sobě, anebo ve spojení s jinými brání užívání stavby funkčně nebo esteticky. V zápisu se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis ojedinělých drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky ani její užívání podstatným způsobem neomezují s termínem jejich odstranění, který nesmí být delší než 30 (třicet) dní, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné Zhotovitelem a Zhotovitel ponese dál záruku (odpovědnost za vady) za celé dílo v plném rozsahu dle této Smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která Objednateli v souvislosti s nečinností Zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
- 10.2 Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je Zhotovitel povinen včas pozvat Objednatele resp. technický dozor stavebníka, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek Objednatelem uznány a Zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti Objednatele resp. jeho technického dozoru.
- 10.3 Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
- 10.4 V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 10.5 V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 10.6 Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudačního řízení, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.

- 10.7 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
- 10.8 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti Zhotovitele.
- 10.9 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do 30 (třiceti) dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu.
- 10.10 Lhůta pro předání a převzetí Díla činí 5 (pět) dnů od zahájení předání a převzetí. Tato lhůta neběží v případě, že dílo není v souladu s touto Smlouvou způsobilé předání (tj. není provedeno v souladu s touto Smlouvou).
- 10.11 Zhotovitel je povinen doložit při zahájení předávání a přebírání díla dle čl. 10 této smlouvy mimo doklady uvedené v této smlouvě i níže uvedené doklady, listiny a potvrzení. Bez jejich předložení objednateli v uvedené lhůtě není dílo považováno za dokončené. Jedná se o tyto doklady:
- a) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - b) zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních kontrolách,
 - c) doklady o likvidaci odpadů v průběhu provádění prací,
 - d) prohlášení o shodě, certifikáty výrobků, doklady o schválení výrobků apod.,
 - e) dokumentaci skutečného provedení stavby a geodetické zaměření díla,
 - f) originál stavebního deníku.

11. Záruka, odpovědnost za škody a sankce

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady díla za podmínek a v rozsahu stanoveném obecně závaznými právními předpisy. Zhotovitel poskytuje Objednateli za jakost díla záruku, že dílo bude po záruční dobu způsobilé k použití pro ujednaný, jinak obvyklý, účel, a že si zachová ujednané, jinak obvyklé vlastnosti. Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou Objednateli a které mají původ ve vadném, neúplném nebo opožděném plnění Zhotovitele.
- 11.2. Záruční doba na dílo a veškeré jeho části včetně všech provedených prací je **60 (šedesát) měsíců**.
- 11.3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto Smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje Zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
- 11.4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci odstranění vad díla včetně záručních vad v posledních 6 (šesti) měsících záruční doby záruku v délce 24 (dvacet čtyři) měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
- 11.5. V případě Objednatelem uplatněné reklamace je Zhotovitel povinen do 7 (sedmi) pracovních dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápisu bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na Objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
- 11.6. Práce na odstranění vady nebo záruční vady budou Zhotovitelem zahájeny do 7 (sedmi) dní v případě vady omezující běžné užívání díla, jinak do 30 (třiceti) dní po obdržení reklamace (pokud

to dovolí klimatické podmínky), a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. Zhotovitel je povinen reklamaci vyřídit, tj. odstranit vyskytlou reklamovanou vadu nejpozději ve lhůtě, která bude Smluvními stranami dohodnuta, neprodleně po uplatnění reklamace, když tato lhůta bude stanovena v zápise dle odst. 5 tohoto článku. Pakliže se Smluvní strany nedohodnou na lhůtě k odstranění reklamované vady, bude tato určena Objednatel dle povahy a charakteru vyskytlé vady.

- 11.7. V případě, že Zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných Objednatel v souladu s touto Smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto Smlouvou, má Objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady Zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné Zhotovitelem a Zhotovitel ponese dál záruku (odpovědnost za vady) za celé dílo v plném rozsahu dle této Smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 11.8. Objednatel je povinen uplatnit práva z vadného plnění u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (uplatnění práv z vadného plnění) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou v článku 1. Smluvní strany. V oznámení musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v oznámení Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
- 11.9. Práva z vadného plnění lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 11.10. Za nedodržení termínu odstranění oprávněné reklamované vady je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč (slovy: pětset korun českých) za každý započatý den prodlení s odstraněním vady.
- 11.11. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za nedodržení sjednaného termínu na odstranění vad a nedodělků nebránících užívání stavby ve výši 500,- Kč (slovy: pětset korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 11.12. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za nedodržení termínu dokončení stavby ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 11.13. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za nedodržení termínu dle čl. 15 odst. 15.3. Smlouvy ve výši 500,- Kč (slovy: pětset korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 11.14. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených faktur, vyjma nároků vyplývajících z článku 6. 4. této Smlouvy, uplatní Zhotovitel vůči Objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,02% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 11.15. Smluvní pokuty dle výše uvedených odstavců jsou splatné do 14 (čtrnácti) kalendářních dnů od data doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty.

12. Vlastnictví k předmětu díla a nebezpečí škody na něm

- 12.1. Objednatel je vlastníkem veškerých objektů, kde bude dílo prováděno, a vlastníkem všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde. Zhotovitel po celou dobu provádění díla přejímá všechny části stavby, které jsou výsledkem jeho stavební a montážní činnosti, nebo všechny části stavby, které byly jeho stavební a montážní činností dotčeny, do užívání, je povinen je zabezpečit proti poškození a nese nebezpečí škody na nich až do okamžiku jejich definitivního předání Objednateli.

- 12.2. Vlastníkem všech ostatních částí předmětu díla, které nemají povahu nemovitosti nebo nejsou s nemovitostí pevně spojeny, je Zhotovitel až do okamžiku jejich předání objednateli.

13. Bezpečnost a ochrana zdraví

- 13.1. Zhotovitel se zavazuje, že v dostatečném časovém předstihu bude informovat své poddodavatele o skutečnosti, že na stavbě je objednatelem určená osoba – koordinátor BOZP a upozorní všechny poddodavatele na stavbě na plnění povinností uložených zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v platném znění.
- 13.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob zhotovitele a jeho poddodavatelů, jakožto všech ostatních osob oprávněně se pohybujících na staveništi a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.
- 13.3. Zhotovitel bude postupovat při provádění díla v souladu se všemi předpisy pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci a zajistí informovanost o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci všech osob zhotovitele, které budou trvale nebo dlouhodobě navštěvovat stavbu. Zhotovitel se zavazuje na požádání zajistit proškolení o BOZP osob objednatele, které budou trvale nebo dlouhodobě navštěvovat stavbu.
- 13.4. Pokud se na stavbu dostaví se souhlasem objednatele nebo na základě rozhodnutí veřejného orgánu některá osoba nebo skupina osob ke krátkodobé návštěvě, zajistí zhotovitel doprovod těchto osob po stavbě, popřípadě zastaví na příslušném úseku práci po dobu pohybu návštěvníků v daném prostoru. Toto zastavení práce nemá vliv na lhůtu dokončení díla.
- 13.5. Zhotovitel zajistí přiměřeně bezpečný a čistý přístup a příjezd ke všem místům a pracovištím stavby po celou dobu trvání stavby.
- 13.6. Zhotovitel bude dbát na používání ochranného oblečení, ochranných krytů, brýlí a jiných ochranných pomůcek všemi osobami pracujícími na stavbě a obdobně i osobami, které se na staveništi pohybují s vědomím Zhotovitele.

14. Odstoupení od Smlouvy, odpovědnost za škodu

- 14.1. Objednatel je oprávněn z důvodu hrubého a opakovaného porušování kvality prací nebo z důvodu hrubého a opakovaného porušování bezpečnostních předpisů nebo pracovněprávních předpisů, odstoupit od Smlouvy. Opakovaným porušením se rozumí porušení nejméně ve 3 případech.
- 14.2. Prodlení Zhotovitele s řádným dokončením díla, případně prodlení se zhotovením jednotlivých dílčích plnění, je považováno za podstatné porušení Smlouvy o dílo, když na základě této skutečnosti je Objednatel oprávněn od této Smlouvy o dílo odstoupit neprodleně poté, co se o této skutečnosti dozvěděl. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit také z jiných důvodů stanovených zákonem. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároků na náhradu škody a zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů mezi smluvními stranami a jinými ustanovením i smlouvy, která dle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Zhotovitelovy závazky za jakost stavebních prací a dodávek, odstranění vad a nedodělků, platí i po jakémkoliv odstoupení od smlouvy, pro část díla, kterou zhotovitel do tohoto odstoupení realizoval.
- 14.3. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této Smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
- 14.4. Zhotovitel odpovídá za škody a vady díla také způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu, ledaže prokáže, že nemohl neúplnost podkladů a vady či neúplnost projektu na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a Objednatele na ně upozornit.

- 14.5. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy, včetně opožděného plnění, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo pokud Objednatel bude požadovat jinak, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je Zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.
- 14.6. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 14.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

15. Principy odpovědného veřejného zadávání

- 15.1. Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této Smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádné platební morálce napříč dodavatelským řetězcem, na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany Zhotovitele.
- 15.2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této Smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší než je stanovena dle této Smlouvy, včetně závazání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
- 15.3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen Objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy Objednatele.
- 15.4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli.
- 15.5. Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

16. Závěrečná ustanovení

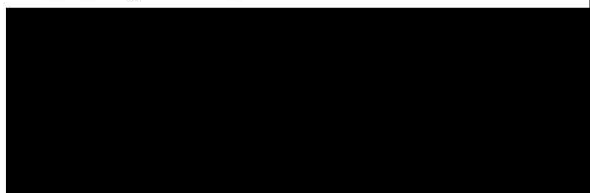
- 16.1. Smluvní strany berou na vědomí, že za podmínek vyplývajících ze zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění, podléhá tato smlouva uveřejnění v registru smluv, přičemž uveřejnění dle tohoto zákona zajistí Objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Smluvní strany si ujednávají, že Objednatel je oprávněn bez omezení provést uveřejnění úplného znění této smlouvy včetně všech příloh v registru smluv i v případě, že povinnost k jejímu uveřejnění ze zákona dle předchozí věty nevyplývá, jakož i uveřejnění na oficiálních webových stránkách města České Budějovice. Smluvní strany berou dále na vědomí, že Objednatel je povinen tuto

smlouvu či skutečnosti z ní vyplývající uveřejnit nebo poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z příslušných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

- 16.2. Tuto Smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, nazvaným "Dodatek ke Smlouvě", podepsaným odpovědnými zástupci obou Smluvních stran.
- 16.3. Tato Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž Zhotovitel obdrží 1 (jedno) vyhotovení a Objednatel 3 (tři) vyhotovení.
- 16.4. Ve smyslu ust. § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, se Smluvní strany dohodly, že místně příslušným soudem k řešení sporů z této Smlouvy je příslušný soud dle sídla Objednatele. Rozhodným právem této Smlouvy je právo České republiky.
- 16.5. Účastníci prohlašují, že Smlouva byla sepsána podle jejich skutečné a svobodné vůle. Účastníci dále prohlašují, že si Smlouvu před podpisem přečetli, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy.
- 16.6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění.
- 16.7. Nedílnou součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1).
- 16.8. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města České Budějovice č. *513/2021* ze dne *17.5.2021*

V Českých Budějovicích dne *14.6.2021* V Boršově nad Vltavou. dne 11.6.2021

Za Objednatele:

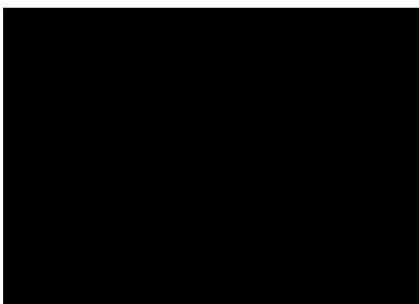


Ing. Ivo Moravec, náměstek primátora

Za Zhotovitele:



Pouzar Václav, jednatel



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 06-2021
Stavba: Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

KSO: 822
Místo: České Budějovice
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 29. 4. 2021
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

IČ: 002 44 732
DIČ:

Uchazeč:
Dopravní stavby HP Bohemia

IČ: 251 61 601
DIČ: CZ25161601

Projektant:
Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D, MBA

IČ: 281 45 968
DIČ:

Zpracovatel:
Centrum služeb Staré město Tábor, Petra Stejskalová

IČ: 281 45 968
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 www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			1 182 123,27
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 182 123,27	248 245,89
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 430 369,16
v CZK			

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 06-2021

Stavba: Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Místo: České Budějovice

Datum:

29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant:

Ing. arch. Martin Jirovský
Ph.D, MBA
Centrum služeb Staré
město Tábor; Petra
Stejskalová

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 182 123,27	1 430 369,16	
SO 101	Chodník - obnova stávajícího povrchu	324 356,52	392 471,39	STA
SO 102	Chodník - kompletní obnova konstrukce chodníku	680 815,01	823 786,16	STA
SO 103	Obnova vozovky podél nových obruš	68 901,74	83 371,11	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	108 050,00	130 740,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 101 - Chodník - obnova stávajícího povrchu

KSO: 822

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel:

Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Olakara II.1/1

IČ:

002 44 732

DIČ:

Uchazeč:

Dopravní stavby HP Bohemia

IČ:

251 61 601

DIČ:

CZ25161601

Projektant:

Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D, MBA

IČ:

281 45 968

DIČ:

Zpracovatel:

Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

IČ:

281 45 968

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				324 356,52
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	324 356,52	21,00%	68 114,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	392 471,39
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt: SO 101 - Chodník - obnova stávajícího povrchu

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D., MBA

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	324 356,52
HSV - Práce a dodávky HSV	324 356,52
1 - Zemní práce	60 585,87
5 - Komunikace pozemní	121 846,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	115 443,65
997 - Přesun sutě	19 438,86
998 - Přesun hmot	7 041,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčlnova čp. 14-30

Objekt:

SO 101 - Chodník - obnova stávajícího povrchu

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Marín
Jirovský Ph.D,
MBA

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Centrum služeb
Staré město
Tábor; Petra
Stejskalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							324 356,52	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				324 356,52	
D	1		Zemní práce				60 585,87	
1	K	113154121	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na skládku na vzdálenost do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m2	271,110	86,90	23 559,46	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha stávající" 34,01+182,13+21,95+33,02		271,110			
2	K	113201111	Výrřhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	232,000	45,80	10 625,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"délka stávajících obrubníků" 232		232,000			
3	K	113201112	Výrřhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	23,000	56,70	1 304,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"délka stávajících obrubníků" 23		23,000			
4	K	121151103	Sejmuti ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	112,310	78,00	8 760,18	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha stávající" 5,74+4,57		10,310			
	VV		"délka*šířka kolem obrubníků" 255*0,40		102,000			
	VV		Součet		112,310			
5	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	44,924	25,00	1 123,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"ornice uložena na deponii a zpět" 112,31*0,20*2		44,924			
6	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	22,462	120,00	2 695,44	CS ÚRS 2020 01
	VV		"ornice uložena na deponii" 112,31*0,20		22,462			
7	K	181351113	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	123,820	24,80	3 070,74	CS ÚRS 2020 01
	VV		"zelené plochy" 7,24+0,58		7,820			
	VV		"úprava podet chodníků délka *šířka" 232*0,5		116,000			
	VV		Součet		123,820			
8	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	4,604	587,00	2 702,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha" výška doplnění ornice" (123,82-112,31)*0,20		2,302			
	VV		2,302*2 "Přepočtené koeficientem množství		4,604			
9	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	124,000	18,70	2 318,80	CS ÚRS 2020 01
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,860	110,00	204,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		124*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,860			
11	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňněním	m2	281,420	15,00	4 221,30	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: Edt z 60MPa					
	VV		"plocha chodníku" 39,75+182,13+26,52+33,02		281,420			
	VV		"plocha obrubníků" 0		0,000			
	VV		Součet		281,420			
D	5		Komunikace pozemní				121 846,77	
12	K	564911511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 50 mm	m2	277,760	35,00	9 721,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha chodníků řez 11-21" 39,75+182,13		221,880			
	VV		"plocha chodníků řez 13" 15,37+4,81+4,27		24,450			
	VV		"plocha chodníků řez 15" 27,93+3,5		31,430			
	VV		Součet		277,760			
13	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	265,180	27,50	7 292,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha chodníků řez 11-21" 39,75+182,13		221,880			
	VV		"plocha chodníků řez 13" 15,37		15,370			
	VV		"plocha chodníků řez 15" 27,93		27,930			
	VV		Součet		265,180			
14	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuňnění tl. 50 mm	m2	265,180	350,00	92 813,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha chodníků řez 11-21" 39,75+182,13		221,880			

Ba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"plocha chodníků řez 13" 15,37		15,370			
	vv		"plocha chodníků řez 15" 27,93		27,930			
	vv		Součet		265,180			
15	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	12,580	286,00	3 597,88	CS ÚRS 2020 01
	vv		"plocha chodníků" 8,31+4,27		12,580			
16	M	59245225	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní	m2	8,559	688,00	5 888,59	CS ÚRS 2020 01
	vv		"plocha chodníků" 8,31		8,310			
	vv		8,31*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		8,559			
17	M	59245R00	VODÍČÍ LINIE/8CM PŘÍRODNÍ	m2	4,398	576,00	2 533,25	
	vv		"plocha chodníků - vodící linie" 4,27		4,270			
	vv		4,27*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		4,398			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				115 443,65	
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	22,900	286,00	6 549,40	CS ÚRS 2020 01
	vv		"délka obrubníku" 11,07+7,83+4		22,900			
19	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	19,845	154,00	3 056,13	CS ÚRS 2020 01
	vv		"délka obrubníku" 11,07+7,83		18,900			
	vv		18,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		19,845			
20	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,200	398,00	1 671,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,200			
21	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	231,280	286,00	66 146,08	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: délka ohraničující rozhraní zatravněné části a dosypu					
	vv		"délka obrubníku" 213,34+4,73+13,21		231,280			
22	M	59217016	obrubník betonový chodnikový 1000x80x250mm	m	242,844	138,00	33 512,47	CS ÚRS 2020 01
	vv		"délka obrubníku řez 11- 21*19,70+23,44+23,83+24,5+3,65+22,07+57,61+38,54		213,340			
	vv		"délka obrubníku řez 13" 4,73		4,730			
	vv		"délka obrubníku řez 15" 0,92+1,83+7,14+1,54+1,78		13,210			
	vv		Součet		231,280			
	vv		231,28*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		242,844			
23	K	919122132	Utlésnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živčném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	20,110	78,00	1 568,58	CS ÚRS 2020 01
24	K	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	20,110	65,00	1 307,15	CS ÚRS 2020 01
	vv		"délky napojení stá. chodníku" 4,3+2,11+2,09+3,38+1,95+2+2,03+2,25		20,110			
25	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živčného	m2	281,420	5,80	1 632,24	CS ÚRS 2020 01
D	997		Přesun sutě				19 438,86	
26	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	101,780	48,40	4 926,15	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: uložení na depozit, zpětná použití odpadu z frézování k vyrovnání podkladů					
	vv		"odpad frézování" 20,875*2		41,750			
	vv		"odpad beton" 60,03		60,030			
	vv		Součet		101,780			
27	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	20,875	38,70	807,86	CS ÚRS 2020 01
	vv		"odpad frézování" 20,875		20,875			
28	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	420,210	6,90	2 899,45	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: skládky Planá u Českých Budějovic (8km)					
	vv		"odpad beton" 60,03		60,030			
	vv		60,03*7 *Přepočtené koeficientem množství		420,210			
29	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	60,030	180,00	10 805,40	CS ÚRS 2020 01
D	998		Přesun hmot				7 041,37	
30	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	121,403	58,00	7 041,37	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 102 - Chodník - kompletní obnova konstrukce chodníku

KSO: 822
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel:
Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II. 1/1

IČ: 002 44 732
DIČ:

Uchazeč:
Dopravní stavby HP Bohemia

IČ: 251 61 601
DIČ: CZ25161601

Projektant:
Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D, MBA

IČ: 281 45 968
DIČ:

Zpracovatel:
Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

IČ: 281 45 968
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				680 815,01
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	680 815,01	21,00%	142 971,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	823 786,16
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 102 - Chodník - kompletní obnova konstrukce chodníku

Místo:

České Budějovice

Datum:

29. 4. 2021

Zadavatel:

Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant:

Ing. arch. Martin
Jírovský Ph.D,
MBA

Uchazeč:

Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel:

Centrum služeb
Staré město
Tábor;Petra
Stejskalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

680 815,01

HSV - Práce a dodávky HSV

680 815,01

1 - Zemní práce	108 121,22
5 - Komunikace pozemní	264 239,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	129 906,94
997 - Přesun sutě	156 373,40
998 - Přesun hmot	22 173,69

SOUPIS PRACÍ

Slavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 102 - Chodník - kompletní obnova konstrukce chodníku

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Martin Jírovský Ph.D., MBA

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							680 815,01	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				680 815,01	
D		1	Zemní práce				108 121,22	
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m ²	m ²	2,500	64,80	162,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce: odstranění stávajícího keře</i>					
2	K	113107225	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o II. vrstvy přes 400 do 500 mm	m ²	439,740	78,00	34 299,72	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "plocha stávající" 439,74		439,740			
3	K	113154121	Frézování živiniého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m ²	439,740	86,90	38 213,41	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "plocha stávající" 439,74		439,740			
4	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	130,000	45,80	5 954,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "délka stáv. obrubníků" 130		130,000			
5	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	158,000	56,70	8 958,60	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "délka stáv. obrubníků" 158		158,000			
6	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	68,390	78,00	5 334,42	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "plocha stávající" 3,66*1,53		5,190			
			<i>WV</i> "délka*šířka okolo obrubníků" 158*0,4		63,200			
			<i>WV</i> Součet		68,390			
7	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m ³	27,356	25,00	683,90	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "ornice uložená na deponii a zpět" 68,39*0,20*2		27,356			
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	13,678	120,00	1 641,36	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "ornice uložená na deponii" 68,39*0,20		13,678			
9	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	79,820	24,80	1 979,54	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "zelené plochy" 0,82		0,820			
			<i>WV</i> "úprava podél chodníků délka "šířka" 158*0,5		79,000			
			<i>WV</i> Součet		79,820			
10	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	4,572	567,00	2 592,32	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> "plocha*výška doplnění ornice" (79,82-68,39)*0,20		2,286			
			<i>WV</i> 2,286*2 *Přepočtené koeficientem množství		4,572			
11	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	80,000	18,70	1 496,00	CS ÚRS 2020 01
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,200	110,00	132,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>WV</i> 80*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		1,200			
13	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m ²	444,930	15,00	6 673,95	CS ÚRS 2020 01
			<i>P</i> <i>Poznámka k položce: Edeř ≥ 30 MPa</i>					
			<i>WV</i> "plocha chodníku" 444,930		444,930			
			<i>WV</i> "plocha obrubníků" 0		0,000			
			<i>WV</i> Součet		444,930			
D		5	Komunikace pozemní				264 239,76	
14	K	564861111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m ²	444,930	154,70	68 830,67	CS ÚRS 2020 01
			<i>P</i> <i>Poznámka k položce: Štěrk třídy A, fr. 0-63 mm, Edeř ≥ 50 MPa</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"plocha chodníku řez 1 - 10*444,930		444,930			
15	K	564911511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 50 mm	m2	444,930	35,00	15 572,55	CS ÚRS 2020 01
	W		"plocha chodníku řez 1 - 10*444,930		444,930			
16	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1,00 kg/m2	m2	434,180	27,50	11 939,95	CS ÚRS 2020 01
	W		"plocha chodníku řez 1 - 10*444,930-3,77-3,96-3,02		434,180			
17	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuňnění tl. 50 mm	m2	434,180	350,00	151 963,00	CS ÚRS 2020 01
18	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhuňnění tl. přes 30 do 50 mm	m2	15,990	355,00	5 676,45	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: napojení na stávající kryt					
	W		"plocha uvažovaných částí napojení" 1,26+2,07+1,8+2,17+2,05+2,84+3,12+0,68		15,990			
19	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	10,750	286,00	3 074,50	CS ÚRS 2020 01
	W		"plocha chodníků" 6,98+3,77		10,750			
20	M	59245225	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní	m2	7,189	688,00	4 946,03	
	W		"plocha chodníků" 3,96+3,02		6,980			
	W		6,98*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		7,189			
21	M	59245R00	VODÍČÍ LINIE/BCM PŘÍRODNÍ	m2	3,883	576,00	2 236,61	
	W		"plocha chodníků - vodící linie" 3,77		3,770			
	W		3,77*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		3,883			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				129 906,94	
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	130,040	286,00	37 191,44	CS ÚRS 2020 01
	W		"délka obrubníku" 109,94+16,1+4		130,040			
23	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	115,437	154,00	17 777,30	CS ÚRS 2020 01
	W		"délka obrubníku" 11,14+98,80		109,940			
	W		109,94*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		115,437			
24	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	16,905	154,00	2 603,37	CS ÚRS 2020 01
	W		"délka obrubníku" 9,55+6,55		16,100			
	W		16,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		16,905			
25	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,200	398,00	1 671,60	CS ÚRS 2020 01
	W		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,200			
26	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	157,150	286,00	44 944,90	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: délka ohraničující rozhraní zatravněné části a dosypu					
	W		"délka obrubníku řez 1- 10 0,95+1,7+1,07+5,67+1,44+0,67+1,26+1,3+19,08+13,51+28,71+30,76+26,13+21,03+2,95+0,92		157,150			
27	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	165,008	138,00	22 771,10	CS ÚRS 2020 01
	W		"délka obrubníku řez 1- 10 0,95+1,7+1,07+5,67+1,44+0,67+1,26+1,3+19,08+13,51+28,71+30,76+26,13+21,03+2,95+0,92		157,150			
	W		157,15*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		165,008			
28	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zátlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živčném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zátlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	20,610	78,00	1 607,58	CS ÚRS 2020 01
29	K	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	20,610	65,00	1 339,65	CS ÚRS 2020 01
	W		"délky napojení stáv. chodníku" 20,61		20,610			
D	997		Přesun sutě				156 373,40	
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	473,245	48,40	22 905,06	CS ÚRS 2020 01
	W		"odpad frézování" 33,86*2		67,720			
	W		"odpad beton" 75,72		75,720			
	W		"odpad kamenivo" 329,805		329,805			
	W		Součet		473,245			
31	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	33,860	38,70	1 310,38	CS ÚRS 2020 01
	W		"odpad frézování" 33,86		33,860			
32	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	2 838,675	6,90	19 586,86	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: středka Planá u Českých Budějovic (8km)					
	W		"odpad beton" 75,72		75,720			
	W		"odpad kamenivo" 329,805		329,805			
	W		Součet		405,525			
	W		405,525*7 *Přepočtené koeficientem množství		2 838,675			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	75,720	180,00	13 629,60	CS ÚRS 2020 01
34	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	329,805	300,00	98 941,50	CS ÚRS 2020 01
	D	998	Přesun hmot				22 173,69	
35	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	382,305	58,00	22 173,69	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 103 - Obnova vozovky podél nových obrub

KSO: 822
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel:
Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

IČ: 002 44 732
DIČ:

Uchazeč:
Dopravní stavby HP Bohemia

IČ: 251 61 601
DIČ: CZ25161601

Projektant:
Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D, MBA

IČ: 281 45 968
DIČ:

Zpracovatel:
Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

IČ: 281 45 968
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				68 901,74
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 901,74	21,00%	14 469,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	83 371,11
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 103 - Obnova vozovky podél nových obrub

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D,
MBA

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Centrum služeb
Staré město
Tábor; Petra Stejskalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	68 901,74
HSV - Práce a dodávky HSV	68 901,74
1 - Zemní práce	4 729,18
5 - Komunikace pozemní	38 334,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 568,83
997 - Přesun sutě	484,27
998 - Přesun hmot	784,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

SO 103 - Obnova vozovky podél nových obrub

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Marlin
Jirovský Ph.D,
MBA
Centrum služeb

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Staré město
Tábor; Petra
Stejskalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							68 901,74	
D HSV Práce a dodávky HSV							68 901,74	
D 1 Zemní práce							4 729,18	
1	K	113154121	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m ²	46,410	86,90	4 033,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha slávající komunikace" 3,62+2,95+36,05+2,59+1,2		46,410			
2	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m ²	46,410	15,00	696,15	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: Edeř ≥ 130MPa					
	VV		"plocha slávající komunikace" 3,62+2,95+36,05+2,59+1,2		46,410			
D 5 Komunikace pozemní							38 334,66	
3	K	573191111	Posřik infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1,00 kg/m ²	m ²	92,820	27,50	2 552,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha řez 13 dvojnásobný" 3,62*2		7,240			
	VV		"plocha řez 15 dvojnásobný" 2,95*2		5,900			
	VV		"plocha řez 18 dvojnásobný" 1,2*2		2,400			
	VV		"plocha řez 1-9 dvojnásobný" 36,05*2		72,100			
	VV		"plocha řez 10 dvojnásobný" 2,59*2		5,180			
	VV		Součet		92,820			
4	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm	m ²	46,410	421,00	19 538,61	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha řez 13" 3,62		3,620			
	VV		"plocha řez 15" 2,95		2,950			
	VV		"plocha řez 18" 1,2		1,200			
	VV		"plocha řez 1-9" 36,05		36,050			
	VV		"plocha řez 10" 2,59		2,590			
	VV		Součet		46,410			
5	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 50 mm	m ²	46,410	350,00	16 243,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"plocha řez 13" 3,62		3,620			
	VV		"plocha řez 15" 2,95		2,950			
	VV		"plocha řez 18" 1,2		1,200			
	VV		"plocha řez 1-9" 36,05		36,050			
	VV		"plocha řez 10" 2,59		2,590			
	VV		Součet		46,410			
D 9 Oslatní konstrukce a práce, bourání							24 568,83	
6	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení sřikáné barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m ²	5,500	55,00	302,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"V12a" 5,5		5,500			
7	K	915231116	Vodorovné dopravní značení sřikáným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní	m ²	5,500	389,00	2 139,50	CS ÚRS 2020 01
8	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřizem lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou slojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,000	286,00	1 144,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"délka obrubníku" 4		4,000			
9	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	4,200	154,00	646,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		4,200			
10	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zářivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nářeru s těsnicím profilem pod zářivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	142,210	78,00	11 092,38	CS ÚRS 2020 01
	VV		"délka napojení řez 13" 1,08+0,6		1,680			
	VV		"délka napojení řez 15" 9,38+0,6		9,980			
	VV		"délka napojení řez 18" 4+0,6		4,600			
	VV		"délka napojení řez 1-9" 115,91+0,52+0,3		116,730			
	VV		"délka napojení řez 10" 8,62+0,6		9,220			
	VV		Součet		142,210			
11	K	919735111	Řezání slávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	142,210	65,00	9 243,65	CS ÚRS 2020 01
	VV		"délka napojení řez 13" 1,08+0,6		1,680			
	VV		"délka napojení řez 15" 9,38+0,6		9,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"délka napojení řez 18" 4+0,6		4,600			
	W		"délka napojení řez 1-9" 115,91+0,52+0,3		116,730			
	W		"délka napojení řez 10" 8,62+0,6		9,220			
	W		Součet		142,210			
	D	997	Přesun sutě				484,27	
12	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	7,148	48,40	345,96	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: uložení na depozit, zpětné použití odpadu z frézování k vyrovnání podkladů</i>					
	W		"odpad frézování" 3,574*2		7,148			
13	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	3,574	38,70	138,31	CS ÚRS 2020 01
	W		"odpad frézování" 3,574		3,574			
	D	998	Přesun hmot				784,80	
14	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	13,531	58,00	784,80	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 822
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel:
Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

IČ: 002 44 732
DIČ:

Uchazeč:
Dopravní stavby HP Bohemia

IČ: 251 61 601
DIČ: CZ25161601

Projektant:
Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D, MBA

IČ: 281 45 968
DIČ:

Zpracovatel:
Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

IČ: 281 45 968
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			108 050,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 050,00	21,00%	22 690,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	130 740,50
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

České Budějovice

Datum:

29. 4. 2021

Zadavatel:

Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant:

Ing. arch. Marlin
Jírovský Ph.D,
MBA

Uchazeč:

Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel:

Centrum služeb
Staré město
Tábor; Petra
Stejskalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	108 050,00
HSV - Práce a dodávky HSV	2 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	105 550,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	27 950,00
VRN2 - Příprava staveniště	11 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	31 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	19 200,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníků u domu Krčínova čp. 14-30

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: České Budějovice

Datum: 29. 4. 2021

Zadavatel: Město Č. Budějovice, Nám. Přemysla Otakara II.1/1

Projektant: Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D., MBA

Uchazeč: Dopravní stavby HP Bohemia

Zpracovatel: Centrum služeb Staré město Tábor; Petra Stejskalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							108 050,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 500,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 500,00	
1	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytí živičného, betonového nebo dlážděného	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Čištění bude prováděno při znečištění příslušných komunikací.</i>					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				105 550,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				27 950,00	
2	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady na zajištění záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizační stavby - náklady na geotechnický, hydrogeologický průzkum - náklady korozní průzkum - náklady na geotechnický průzkum materiálových nálezů (zemníků)</i>					
3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené s vytýčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí (vč. úhrady za jejich vytýčení). Geodetické vytýčení staveniště v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové).</i>					
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené s vytýčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí (vč. úhrady za jejich vytýčení).</i>					
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě a kartografické práce.	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené se zdokumentováním skutečného provedení stavby stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí. Geodetické zaměření provést ve III. třídě přesnosti ve formátu .dgn V7 (Microstation)</i>					
6	K	012403000	Kartografické práce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Vypracování geometrického plánu pro katastrální úřad</i>					
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Vyhodnocení dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu a podrobnosti dle zadávací dokumentace. Dodavatel provádí tyto projektovní práce průběžně po celou dobu realizace stavby - 4 vyhotovení v listěné podobě a 1 vyhotovení v el. podobě na CD.</i>					
8	K	013274000	Pasportizace objektu před započatím prací	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Před zahájením stavby provede zhotovitel pasportizaci nemovitosti, vč. fotografické dokumentace.</i>					
9	K	013294000	Ostatní dokumentace doklady pro kołaudací	kpl	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré jiné administrativní a správní úkony vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky nutné k řádnému dokončení a předání díla.</i>					
D	VRN2		Příprava staveniště				11 500,00	
10	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje zejména: - pasportizace stávajících objektů komunikací (objízdných tras)</i>					
11	K	022002000	Ochrana stávajících inženýrských sítí před poškozením	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o síť vlastníků či správců. Součástí položky jsou: - náklady na zajištění vytýčení jednotlivých sítí od správců sítí - popřípadě náklady na koordinaci přeložení či ochrany sítí se správci jednotlivých sítí - náklady na zřízení ochrany dřevin.</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				31 000,00	
12	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - vybudování zpevněné plochy pro zařízení staveniště.</i>					
13	K	032103000	Zařízení staveniště - náklady na vybavení staveniště	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2020 01

Pa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady na stavební buňky (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC atd.) - náklady na provoz a údržbu staveniště (připojení energií, pravidelný úklid apod.) - zřízení provozovních komunikací (lávky, mostky, zábrany atd.) - kontejnery na odpad - skládky na staveništi (vyhrzení, přesun apod.)</i>					
14	K	033103000	Zařízení staveniště - připojení energií a spotřeba ener. pro zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - připojení jednotlivých energií (voda, elektřina, WIFI apod.) - energie jako lakové</i>					
15	K	034103000	Zařízení staveniště - zabezpečení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - oplocení staveniště a ohrazení prováděných objektů - ochranná okolních pozemků - dopravní značení staveniště - osvětlení staveniště - informační tabule apod</i>					
16	K	035103001	Zařízení staveniště - pronájem ploch	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - nájem ploch či objektů pro staveniště.</i>					
17	K	039103000	Zařízení staveniště - zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště - úpravu terénu po staveništi.</i>					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				19 200,00	
18	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - vypracování plánu BOZP dodavatelem stavby - koordinace s pracovníkem BOZP investora</i>					
19	K	043103000R00	Zkoušky bez rozlišení - zkouška modulu přetvárnosti	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
20	K	043103000R01	Zkoušky bez rozlišení - zkouška míry zhuštění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
21	K	043103000R02	Zkoušky bez rozlišení - zkouška vlhkosti	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
22	K	043103000R03	Zkoušky bez rozlišení - zkouška únosnosti zemní pláně	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
23	K	043103000R04	Zkoušky bez rozlišení - zkouška nivelační	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
	D	VRN7	Provozní vlivy				14 500,00	
24	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - zajištění vjezdu místních obyvatel - zajištění vjezdu IZS - zajištění dočasné autobusové zastávky.</i>					
25	K	072103001	Projednáni DIO a zajištění DIR komunikace II. a III. třídy	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - zpracování reálného DIO - zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů. Stavba bude rozdělena na další 5 etap realizace dle viz. B 8 2 - č.v. 1 zásady organizace výstavby - etapizace.</i>					
26	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky jsou zejména náklady na - montáž, pronájem a demontáž dočasných dopravních značek kompletních Stavba bude rozdělena na další 5 etap realizace díla - viz. B 8 2 - č.v. 1 zasady organizace výstavby - etapizace. Etapa 1 km 0,000 - 0,350, tj. začátek úseku - křižovatka s III/18714 (mimo) Etapa 2 km 0,350 - 0,492, tj. křižovatka s III/18714 včetně - km 0,492 + dotčená část III/18714 Etapa 3 Část akm 0,901 - km 0,984, tj. křižovatka s místní komunikací Nádražní (včetně) - křižovatka s místní komunikací na p.č. 60/1 u mostu 187-008 (včetně) + dotčené části místních komunikací Část bokružní křižovatka - jihuýchodní polovina a IV/187 do km 0,907 (po křižovatku s ul. Nádražní - mimo křižovatky, vč. parkovacího zářvu) a směrovací ostůvek okružní křižovatky na IV/187 ve směru od Klatov Část okružní křižovatka - severozápadní polovina a dotčené části III/1717, III/18716 a místní komunikace Část okm 0,674 - 0,785, tj. most 187-007 (mimo) - okružní křižovatka (mimo) Část e km 0,656 - 0,674, tj. most 187-007 (samostatný projekt) Část f km 0,492 - 0,656, tj. km 0,492 - most 187-007 (mimo) Etapa 4 km 0,984 - 1,092, tj. křižovatka s místní komunikací na p.č. 60/1 u mostu 187-008 (mimo) - křižovatka s místní komunikací na p.č. 60/1 u č. 60/15 (mimo) Etapa 5 km 1,092 - 1,272, tj. křižovatka s místní komunikací na p.č. 60/1 u č. 60/15 (včetně) - konec úseku										
D		VRN9	Ostatní náklady				1 400,00						
27	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kpl	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2020 01					

