

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl.
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy objednatele: SML/0541/2018

Číslo smlouvy zhotovitele: K17-N728

I.

Smluvní strany

1. Statutární město Přerov

Se sídlem: Bratrská 34, 750 11 Přerov
Zastoupené: Ing. Petr Měřínský, náměstek primátora, na základě pověření dle
bodu 6. usnesení Rady města Přerova č. 3267/80/6/2017 ze dne
2. listopadu 2017
IČ: 003 01 825
Bankovní spojení:
Číslo transparentního účtu:

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „objednatel“)

a

2. KARETA s.r.o.

Se sídlem: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
Zastoupen/a: Ing. Marek Němec, jednatel
ve věcech smlouvy Ing. Libor Síkora, výrobní ředitel
ve věcech technických Ing. Tomáš Král, hlavní stavbyvedoucí
ve věcech stavby
IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213
Bankovní spojení:
Číslo účtu:

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 8072

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „zhotovitel“)

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
4. Zhotovitel potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a s projektovou dokumentací a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie a dílo je takto možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku V odst. 1 této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou pevnou smluvní cenu uvedenou v článku V odst. 1 této smlouvy.

III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavbu „**Autobusové zastávky v Přerově a Předmostí - Autobusová zastávka - ul. Sportovní, Předmostí**“, v rozsahu podle:
 - projektové dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby zpracované projekční společností PRINTES-ATELIER s. r. o., Mostní 1876/11a, Přerov 750 02, IČ: 25391089, č. zakázky 007 - 2016, vypracované 05/2017, a soupisu dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr
 - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy(dále jen „dílo“).
2. Součástí díla je také:
 - a) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li potřebné,
 - b) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné,
 - c) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné,
 - d) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
 - e) zajištění vytýčení obvodu staveniště,
 - f) zajištění funkce odpovědného geodeta po dobu realizace stavby, bude-li potřebné,

- g) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li potřebné,
 - h) likvidace veškerého odpadu a demontovaného materiálu, jeho odvoz a uložení na řízenou skládku nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad,
 - i) dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodu a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
 - j) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
 - k) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
 - l) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům,
 - m) udržování stavbou dotčených ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
 - n) zajištění ochrany proti šíření nadměrného hluku,
 - o) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
 - p) zajištění zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky o dokumentaci staveb č. 62/2013 Sb., v tištěné a elektronické podobě,
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla plnit požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby.
 4. Objednatelem poskytnutá projektová dokumentace nenahrazuje realizační a výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování realizační a výrobní dokumentace, zajistí je zhotovitel na své náklady.
 5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
 6. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
 7. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s prováděním díla, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
 8. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje.
 9. Případné změny smlouvy budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky k této smlouvě o dílo a budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku ke smlouvě je administrace změny závazku v souladu s vnitřním předpisem objednatele č. 16/2016, nebo se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném a účinném znění.

10. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou. Objednatel prohlašuje, že byla vydána příslušná stavebně právní povolení nezbytná k zahájení a realizaci díla.
11. Smluvní strany prohlašují, že se v rámci právního vztahu vzniklého na základě této smlouvy budou řídit platnou legislativou České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

IV.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo ve lhůtě

Zahájení realizace díla: dnem protokolárního předání a převzetí staveniště

Ukončení realizace díla: do 50 kalendářních dní ode dne zahájení realizace díla

a nejpozději první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla vyzvat objednatele k jeho převzetí.

2. Místo plnění je Přerov II – Předmostí, ulice Sportovní p. č. 30/7 a 590/1 v k. ú. Předmostí, viz projektová dokumentace stavby.
3. V případě, že osoba vykonávající za objednatele inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor stavebníka“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku.
4. K posunu termínu dokončení realizace díla dle této smlouvy může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle dle harmonogramu postupu stavebních prací (příloha č. 2 této smlouvy) a znemožňují dodržení technologických postupů. O existenci těchto nepříznivých klimatických podmínek učiní zhotovitel zápis ve stavebním deníku a osoba vykonávající technický dozor stavebníka posoudí objektivní charakter důvodu přerušení prací a zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě odsouhlasení přerušení prací se objednatel se zhotovitelem dohodnou na aktualizaci harmonogramu realizace prací a zároveň zhotovitel doloží odůvodnění vlivu nepříznivých klimatických podmínek na konkrétní technický úkon v dané technologii postupu a harmonogramu prací. V předmětné dohodě oba účastníci smlouvy prohlásí, že nedochází k posunu lhůty ukončení realizace díla stanovené v odst. 1 tohoto článku.
5. V případě, že dojde vlivem nepředvídatelných odolností k posunu termínu lhůty ukončení realizace díla uvedeného v odst. 1 tohoto článku, požádá zhotovitel o prodloužení termínu lhůty ukončení realizace díla a na základě této žádosti bude mezi stranami uzavřen dodatek ke smlouvě, kterým se termín lhůty realizace ukončení díla podle odst. 1 tohoto článku smlouvy posouvá o nezbytně nutnou dobu, po kterou zhotovitel objektivně nemohl práce na díle provádět.
6. Dojde-li při postupu podle stavebních prací podle této smlouvy nebo v souvislosti s ním k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Pokud z tohoto důvodu dojde k přerušení stavebních prací, neocítá se zhotovitel v prodlení s plněním díla.

7. Zhotovitel dále není v prodlení s plněním díla v případě přerušení prací, které nastane z důvodů uvedených v čl. III odst. 9 nebo v čl. X odst. 3 této smlouvy.

V. Cena za dílo

- | | |
|---|---------------------|
| 1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem: | |
| cena bez DPH | 559 001,- Kč |
| sazba DPH je % | 117 390,- Kč |
| cena celkem | 676 391,- Kč |

a) Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V daném případě souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž **se příjemce (tj. objednatel) nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele (tj. zhotovitele) uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití.**

b) Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu díla bude možné měnit pouze postupem dle ustanovení čl. III odst. 9 této smlouvy, a to:
- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“). Smluvní strany se dohodly, že v případě

méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil v souladu se zákonem o veřejných zakázkách formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Pokud budou vícepráce tvořit položky, které nebyly uvedeny v položkovém rozpočtu, tak jejich jednotkové ceny budou stanoveny cenovou soustavou URS nebo RTS. Jednotkové ceny těchto položek nepřevyšují maximální ceny v soustavě URS nebo RTS.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH a náležitosti stanovené § 435 odst. 1 občanského zákoníku (dále jen „faktura“).
3. Fakturace bude prováděna měsíčně s tím, že splatnost faktur je **30 dnů**. V této smlouvě nejsou sjednána dílčí plnění (tj. jaká část díla má být uskutečněna do jaké doby), ale pouze měsíční zúčtovací období; dnem uskutečnění zdanitelného plnění je pak tedy den předání a převzetí díla jako celku, event. části díla.
4. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy objednatele, IČ objednatele,
 - b) předmět smlouvy, tj. text stavební práce na „Autobusové zastávky v Přerově a Předmostí - Autobusová zastávka - ul. Sportovní, Předmostí“, označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je zhotovitel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 1 této smlouvy informovat objednatele),
 - c) v případě, že bude akce financovaná v rámci dotačního programu, pak informaci o projektu a označení každé faktury číslem projektu
 - d) lhůtu splatnosti faktury,
 - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - f) soupis provedených prací schválený objednatelem,
 - g) přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle čl. XII odst. 2 této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá bez výhrad, nebo s výhradami.
5. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny dle čl. V odst. 1 této smlouvy. Překročí-li zhotovitel některou fakturou hodnotu 90% ze sjednané ceny, je objednatel oprávněn uhradit pouze část faktury tak, aby úhrada jím provedená dosáhla v celkové výši pouze 90% ze sjednané ceny. Na zbývající část faktury přesahující hodnotu 90% ze sjednané ceny nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení.

Zádržné (pozastávka):

- a) Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po protokolárním předání a převzetí díla.
- b) Pokud Objednatel převezme dílo s výhradami podle čl. XII odst. 3 této smlouvy, bude zádržné uhrazeno až po odstranění všech vad.

- c) Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o Konečnou fakturu.
6. Fakturované částky nebudou na daňových dokladech zaokrouhlovány a budou uváděny s přesností na haléře.
 7. Po splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy) zhotovitel provede a objednateli předá závěrečné vyúčtování, které doloží rekapitulací vystavených faktur a rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem a v členění dle položek platné Rozpočtové skladby pro obce, města, dobrovolné svazky obcí a kraje a v souladu s pokynem Ministerstva financí č. D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
 8. Doručení faktur se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
 9. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za část díla,
 - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
 10. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
 11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.
 12. Za nesprávně vystavené daňové doklady a tím i nutnost případného podání dodatečného přiznání a pozdní úhrady daně bude na zhotoviteli uplatněna sankce ve výši repo sazba + 15 % bodu za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 z.č. 280/2009 Sb. daňový řád.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran, splnění díla, vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Při podpisu této smlouvy je objednatel povinen protokolárně předat zhotoviteli jedno vyhotovení projektové dokumentace dle čl. III odst. 1 smlouvy. Stavební povolení, popř. jiná rozhodnutí, opatření nebo vyjádření dotčených orgánů vztahující se ke stavbě podle této smlouvy, budou zhotoviteli předány nejpozději v den předání staveniště podle čl. IX této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající technický dozor stavebníka, případně dalším pověřeným osobám.
3. Zhotovitel je povinen objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“, a to zejména odstavců č. 4, 5, 9, 10 a 11.

Současně je zhotovitel povinen ve stejném termínu osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou potřebné pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Zhotovitel je dále povinen předat před zahájením prací na

staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců subdodavatelů zhotovitele.

Zhotovitel je povinen během realizace stavby bezodkladně nahlásit písemně změnu všech výše uvedených údajů osobě vykonávající technický dozor stavebníka pro provedení aktualizace plánu BOZP.

4. Dílo je provedeno, je-li ukončeno a protokolárně předáno. Objednatel převezme dílo bez výhrad, nebo s výhradami poté, co se s dílem řádně seznámil. Pokud je to k řádnému provedení díla třeba, je dílo dokončeno až úspěšným provedením dohodnutých zkoušek a předáním zápisu o jejich provedení.
5. Předání a převzetí díla bude provedeno v místě plnění dle čl. IV odst. 2, této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XII této smlouvy.
6. Vlastníkem díla (věcí, které jsou předmětem stavebních úprav i věcí v rámci díla nově zhotovených) je objednatel. Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem podle odst. 4 tohoto článku smlouvy. Pokud bylo dílo objednatelem převzato s výhradami, přechází nebezpečí škody na díle až odstraněním poslední z takto vyhrazených vad.

VIII. Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

IX. Staveniště

1. Staveniště ve stavu umožňujícím provádění díla bude předáno na základě písemné výzvy zaslané objednatelem, a to dle Přílohy č. 2 této smlouvy, tj. harmonogramu postupu stavebních prací. Za písemnou výzvu se považuje také výzva zaslaná e-mailem na adresu ..., faxem na číslo ..., či datovou schránkou (...).
2. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu uvedeném ve výzvě s tím, že výzva musí být zhotoviteli doručena v přiměřené lhůtě před termínem předání staveniště. O předání a převzetí staveniště bude mezi objednatelem a zhotovitelem vždy sepsán zápis.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
4. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel.

Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude zhotovitel odebírat výše uvedená média od objednatele, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.

6. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
7. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 14 dnů od splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy). Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení stavenišť, a za bezpečnost provozu v prostoru stavenišť.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
10. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit staveniště v souladu s právními předpisy.

X.

Provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli nápravu v přiměřené lhůtě. Pokud zhotovitel tento požadavek nesplní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit podle čl. XVI odst. 2 písm. b) smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen:
 - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR,
 - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
 - c) provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí,
 - d) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
 - e) před zahájením díla zpracovat a objednateli předat aktualizovaný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli. Harmonogram a jeho případné aktualizace musí být vždy předem odsouhlaseny objednatelem.
3. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
 - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
 - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
 - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle čl. III odst. 1 této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.

4. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci.
5. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.
6. Zhotovitel oznámí 21 pracovních dní předem objednateli termín zvláštního užívání komunikací, bude-li toto potřebné a předá objednateli úplnou kopii předmětného souhlasu (rozhodnutí) dle čl. III odst. 2 této smlouvy, včetně případných příloh (podmínek).
7. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
9. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
10. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
11. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
12. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
13. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.
V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
14. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.

15. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
16. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
17. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
18. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
19. Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon 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), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), zejména povinnost dodržování plánu BOZP na staveništi.
20. Přehled částí veřejné zakázky, které zhotovitel hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů vč. jejich identifikačních údajů, případně prohlášení zhotovitele o tom, že k plnění veřejné zakázky poddodavatele využít nehodlá, tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
21. Pokud zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby, musí tato plnit část předmětu plnění v rozsahu, v jakém jiná osoba kvalifikaci za zhotovitele prokázala.
22. Zhotovitel je povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, kteří nebyli identifikováni před podpisem smlouvy, a kteří se do plnění veřejné zakázky zapojí následně. Tito poddodavatelé musí být písemně identifikováni před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem. Jakákoli změna poddodavatele je možná pouze z vážných důvodů a po předchozím písemném schválení objednatelem. V případě, že dojde ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace, musí písemná identifikace nového poddodavatele obsahovat doložení splnění příslušné části kvalifikace nového poddodavatele ve stejném či větším rozsahu, v jakém kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.

XI.

Stavební deník, deník víceprací a méněprací

STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoliv v průběhu práce.
2. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a objednatel jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také osoba vykonávající autorský dozor projektanta.
3. Zhotovitel umožní vyjmout osobě vykonávající technický dozor stavebníka prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
4. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od osoby vykonávající technický dozor stavebníka je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své

písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

DENÍK VÍCEPRACÍ A MÉNĚPRACÍ

5. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i deník víceprací a méněprací. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací a neprovedení méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem a objednatelem.
6. Režim tohoto deníku se přiměřeně řídí předchozími ustanoveními o stavebním deníku.

XII.

Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy k jeho převzetí v místě provádění díla.
2. Dílo bude zhotovitelem předáno a objednatelem převzato na základě shodných prohlášení stran v protokolu o předání a převzetí díla, který bude obsahovat:
 - a) označení předmětu díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
 - d) termín vyklizení staveniště,
 - e) datum ukončení záruky na dílo,
 - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - h) seznam převzaté dokumentace,
 - i) prohlášení objednatele, že dílo přijímá bez výhrad, nebo s výhradami zjevných vad,
 - j) datum a místo sepsání protokolu,
 - k) seznam případných ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují,
 - l) lhůtu pro odstranění drobných vad podle písm. k) tohoto odstavce,
 - m) jména a podpisy zástupců objednatele, osoby vykonávající technický dozor stavebníka a zhotovitele.
3. Pokud objednatel dílo převezme s výhradou zjevných vad, je povinen tyto vady v předávacím protokolu specifikovat. Pro odstranění těchto vad platí ustanovení čl. XIII této smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je nezbytné pro řádné provedení díla.
5. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k užívání díla zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.

XIII.

Záruční podmínky a vady díla

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným

právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost v délce **60 měsíců**.
4. Záruční doba běží ode dne předání díla podle čl. VII odst. 4 této smlouvy.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vadu díla oznamovat na:
 - a) faxové číslo: ... nebo
 - b) e-mail: ..., neboadresu: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
Jakmile objednatel odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do **7 dnů** ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 3 tohoto článku smlouvy.

XIV.

Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem minimálně **1.000.000,- Kč**. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel je povinen předat objednateli notářsky nebo úředně ověřené kopie pojistných smluv na požadovanou pojištění při podpisu této smlouvy.

XV.

Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,2 %** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,05 %** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
3. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost

a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 3.000,- Kč** za každý prokazatelně zjištěný případ.

4. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady nebo termínu pro započetí prací s odstraněním vady podle čl. XIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 2.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
5. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník případně projektová dokumentace a doklady dle čl. X odst. 7 této smlouvy nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta **ve výši 3.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
6. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 10 této smlouvy, bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta **ve výši 3.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
7. V případě, že zhotovitel poruší povinnost uvedenou v čl. X odst. 20 této smlouvy a objednatel zjistí, že předmětnou část plnění provádí jiný poddodavatel, než kterým zhotovitel prokazoval splnění části kvalifikace, nebo ji zhotovitel provádí sám, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 50 000,- Kč** za každý zjištěný případ.
8. Při nesplnění povinnosti podle čl. X odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 50 000,- Kč** za každý jednotlivě zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady ve lhůtě uvedené v čl. XII odst. 2 písm. I) této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,05%** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
10. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
11. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
12. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů od jejího vyúčtování zhotoviteli. Pokud byl v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
13. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.

XVI.

Zánik smlouvy

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
 - b) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
 - c) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
 - d) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v ust. § 2002

občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.

4. V případě zániku závazku před řádným splněním díla z důvodu odstoupení jedné ze smluvních stran nebo na základě vzájemné dohody, jsou smluvní strany povinny vypořádat svá vzájemná práva a povinnosti takto:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla; tento soupis předloží objednateli k odsouhlasení;
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených dodávek, služeb a stavebních prací, přičemž ocenění bude provedeno dle nabídkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy, a předloží objednateli k odsouhlasení konečnou dílčí fakturu;
 - c) zhotovitel je povinen provést zabezpečení díla na dobu přerušování prací a předat ve stanovené lhůtě nedokončené dílo objednateli na základě oběma stranami odsouhlaseného předávacího protokolu.

XVII. Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že tato smlouva o dílo a právní vztahy s ní související se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou smluvními stranami řešeny především smírně. Nepovede-li tento postup k vyřešení sporu, bude spor předložen k rozhodnutí místně a věcně příslušnému soudu České republiky.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
4. Přílohou č. 1 smlouvy jsou oceněné soupisy dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr
Přílohou č. 2 smlouvy je harmonogram postupu stavebních prací
Přílohou č. 3 smlouvy je poddodavatelské schéma
5. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje obsažené a touto smlouvou neupravené v:
 - zadávacích podkladech pro výběrové řízení z 6.11.2017
 - nabídce zhotovitele z 1.12.2017
 - schválené projektové dokumentaci, ve které jsou uvedena příslušná parcelní čísla a vytyčovací body stavby
 - zápisu o předání a převzetí staveništějimiž jsou smluvní strany této smlouvy povinny se řídit, a kterými jsou zejména při plnění této smlouvy vázány.
6. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od ukončení financování projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č.563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
8. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit

při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

9. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (pododavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen v poddavatelské smlouvě zajistit, aby byl poddodavatel jako osoba povinná spolupůsobit při výkonu finanční kontroly zavázán k povinnostem podle odstavce 7 a 8 tohoto článku smlouvy.
10. Příprava, realizace a financování akce se bude provádět podle vyhlášky č. 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku ve znění vyhlášky č. 11/2010 Sb.
11. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými či pověřenými a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky. Za uveřejnění této smlouvy na Portálu veřejné správy České republiky odpovídá objednatel. Zároveň smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
12. Zhotovitel bere na vědomí, že úhrada sjednané ceny díla bude objednatelem zaplácena prostřednictvím transparentního účtu, tzn., že veřejnosti budou dostupné informace v jaké výši, komu, a za jakým účelem byly finanční prostředky z rozpočtu města uhrazeny.
13. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
14. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Přerova na její 87. schůzi konané dne 8.3.2018, usnesením č. 3682/87/6/2018 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů).

V Přerově 28.3.2018

V Bruntále dne 22.3.2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Petr Měřinský, náměstek primátora

.....
Ing. Marek Němec, jednatel

**Čestné prohlášení příjemce (objednatel)
k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH**

Identifikační údaje příjemce (objednatel):

Název (jméno): **Statutární město Přerov**
Adresa/ sídlo: Bratrská 34, 750 11 Přerov
IČ: 00301825

Oprávněná osoba: Ing. Petr Měřínský, náměstek primátora

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Název (jméno) žadatele: KARETA s.r.o.
Adresa/sídlo žadatele: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
IČ: 623 60 213
DIČ: CZ 62360213

V Přerově

Datum 28.3.2018

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. SML/0541/2018 souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

.....
Ing. Petr Měřínský, náměstek primátora

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17058-02
Stavba: **AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní**

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS 2017-01. Cenové a technické podmínky položek CS, které nejsou uvedeny v soupisu prací jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Plný popis položek a poznámky k souborům cen jsou uvedeny v jednotlivých cenících ÚRS. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS. Tyto položky byly vytvořeny pouze pro tento rozpočet a nenacházejí se v žádné cenové soustavě. Pokud byl v rozpočtu uveden konkrétní obchodní název materiálu nebo výrobku, byl použit s cílem zadavatele stanovit minimální kvalitativní standard. Uchazeč o veřejnou zakázku je oprávněn navrhnout a použít kvalitativně a technicky obdobných řešení, která nesníží užitnou hodnotu a kvalitu díla, při zachování jakostních a bezpečnostních parametrů výrobků. □

VÝKAZ VÝMĚR, který se vztahuje k více položkám je nahrazen odpovídajícím slovem "FIGUROU". Figura je uvedena ve sloupci "Kód" v položce, kde byla spočítána.

Cena bez DPH

559 001,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	559 001,00	117 390,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

676 391,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17058-02

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., Pí

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		559 001,00	676 391,00	
SO 104	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ	449 721,00	544 162,00	ING
SO 104.01	komunikace	352 817,00	426 909,00	Soupis
SO 104.02	přístřešek zastávky vč. spodní stavby	96 904,00	117 254,00	Soupis
SO 105	PŘELOŽKA KABELU VO	21 438,00	25 940,00	ING
VRN	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	87 842,00	106 289,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.01 - komunikace

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

Zadavatel:
Statutární město Přerov

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Poznámka:

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20
IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825
IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213
IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Cena bez DPH				352 817,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	352 817,00	21,00%	74 092,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	426 909,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis: **SO 104.01 - komunikace**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

352 817,18

HSV - Práce a dodávky HSV

352 246,64

1 - Zemní práce

53 156,63

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

9 948,44

5 - Komunikace pozemní

180 333,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 284,70

997 - Přesun sutě

12 956,61

998 - Přesun hmot

8 566,63

PSV - Práce a dodávky PSV

570,54

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

570,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.01 - komunikace

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

352 817,18

D HSV Práce a dodávky HSV 352 246,64

D 1 Zemní práce 53 156,63

1	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	4,000	654,35	2 617,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
	VV		" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: "					
	VV		" výkr. C/104-003 Příprava staveniště (dále už jen PS /...)"					
	VV		" výkr. C/104-004 Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...)"					
	VV		" doplnění dle Techn. zprávy SO 104 (dále jen TZ) např. zemní práce (bilance ZP)"					
	VV		" výkr. C/104-001 Situace (dále už jen výkr. Situace) např. SDZ, legendy IS "					
	VV		" +případné doplnění položky dle příslušn.výkresu C/104-001....04 "					
	VV		" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace platí pro všechny položky. "					
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA ODKAZU VÝMĚR		0,000			
	VV		" PS ostatní 10/ odstranění pařezů D50cm "					
	VV		4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		Součet		4,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	41,500	34,65	1 437,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 2/ odstranění dlažby 50/50 cm "					
	VV		28,0		28,000			
	VV		" PS 3/ odstranění dlažby 30/30 cm "					
	VV		13,5		13,500			
	VV		Součet		41,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	53,000	89,18	4 726,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 1/ frézování asfaltu 100mm "					
	VV		53,0		53,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	52,860	35,94	1 899,79	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 4/ DM silničních obrub (při řádce ŽK) "					
	VV		17,66		17,660			
	VV		" PS 5/ DM silničních obrub "					
	VV		35,2		35,200			
	VV		Součet		52,860			
5	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	17,660	41,54	733,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 4/ DM řádce ŽK " 17,66		17,660			
6	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	18,500	26,12	483,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 6/ DM záhon. obrub "					
	VV		18,50		18,500			
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	31,302	91,86	2 875,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odkopy v pásmu IS: výkr. Situace (zákres IS) "					
	VV		" kabely: cca 60% pláne chodníků (TZ=174,20m2) v pásmu IS kabelů "					
	VV		0,60*174,20*(0,27-0,05)		22,994			
	VV		" plyn STL/ pod -kci 1 (hl.0,27m): = mimo pásmo "					
	VV		(0,5+0,2+0,5)*(0,27-(0,8-0,5))*0		0,000			
	VV		" plyn STL /u -kce 2"					
	VV		(0+0,2+0,5)*(0,55-(0,8-0,5))*17,66		3,091			
	VV		" voda / pod -kci 2 (hl.0,55m) : = mimo psámo "					
	VV		(0,5+0,2+0,5)*(0,55-(1,55-0,5))*0		0,000			
	VV		Mezisoučet		26,085			
	VV		" rezerva IS do 20% (při nenorm.krytí)"					
	VV		0,20*26,085		5,217			
	VV	pOdkopIS104	Součet Pásmo odkopu IS		31,302			
8	K	120001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř.1-4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	2,782	918,78	2 556,05	
	VV		" sondy IS pro výkopy: výkr. Situace (zákres IS) "					
	VV		" kabely" (0,6*0,6*(0,27-0,05+0,5))*3		0,778			
	VV		" plyn STL " (0,9*0,9*(0,55-0,10+0,5))*1		0,770			
	VV		" voda " (0,9*0,9*(0,55-0,10+0,5))*1		0,770			
	VV		Mezisoučet		2,318			
	VV		" rezerva IS 20% " 0,20*2,318		0,464			
	VV	SondyIS104	Součet		2,782			
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	37,427	156,10	5 842,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ výkop 3tř. pro chodníky a nástupiště "					
	VV		44,5		44,500			
	VV		" TZ bilance ZP/ výkop 3tř. pro stanoviště autobusů "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,30		5,300			
	VV		Mezisoučet		49,800			
	VV		" - odpočet části sond (přes výkopy) "					
	VV		-(SondyIS104-0,6*0,6*0,5*3-0,9*0,9*0,5*2)		-1,432			
	VV		" - odpočet ručních výkopů (u kabelů a podél zdi) "					
	VV		-rODKOPzem104		-10,941			
	VV	sODKOPzem104	Součet		37,427			
10	K	122202201-01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice RUČNĚ (při objektu nebo zasítovaném území) v hornině tř. 3	m3	10,941	446,38	4 883,84	
	VV		" ruční dokopání nad kabely (odhad do 20% z pásma IS odkopy) "					
	VV		0,20*pOdkopIS104		6,260			
	VV		" + ruční odkop podél zdi s oplocením (výkr. vzor. řezy+Situace), -mimo DM dlažbu "					
	VV		0,5*0,27*33,0		4,455			
	VV		-(0,5-0,15)*0,05*8,5		-0,149			
	VV		0,5*0,10*7,50		0,375			
	VV	rODKOPzem104	Součet		10,941			
11	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	13,300	227,46	3 025,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ odkop konstrukč.vrstev vozovky "					
	VV		13,30		13,300			
	VV	sODKOPsterk104	Součet strojní OdkOP kamení		13,300			
12	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	63,100	162,08	10 227,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkopy zemina + kamení celkem "					
	VV		SondyIS104		2,782			
	VV		rODKOPzem104		10,941			
	VV		sODKOPzem104		37,427			
	VV		sODKOPsterk104		13,300			
	VV		Mezisoučet výkop celkem		64,450			
	VV		" - odpočet sypaniny spotřebované "					
	VV		" - zásypy části sond "					
	VV		-rZASYPsond104		-1,350			
	VV	ODVOZvyk104	Součet		63,100			
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,941	97,37	1 065,33	CS ÚRS 2017 01
	VV		rODKOPzem104		10,941			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	63,100	8,73	550,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZvyk104		63,100			
15	K	171201211-01	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) -zemina a kamení	m3	63,100	125,52	7 920,31	
	VV		ODVOZvyk104		63,100			
16	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,350	204,87	276,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		" srovnávací položka pro ruční zásyp "					
	VV		" zásyp části sond (0,5m) po ověření hl. IS "					
	VV		SondyIS104		2,782			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" -odpočet sond přes výkopy (viz.odkop 3tř.) "					
	VV		-(SondyIS104-0,6*0,6*0,5*3-0,9*0,9*0,5*2)		-1,432			
	VV	rZASYPsond104	Mezisoučet		1,350			
17	K	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	4,000	118,54	474,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 10/ částečný zásyp po odstranění pařezů D50cm "					
	VV		4		4,000			
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	230,200	6,78	1 560,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ úprava pláně pro chodníky a nástupiště (vzor. řezy 30 MPa) "					
	VV		174,20		174,200			
	VV		" TZ bilance ZP/ úprava pláně pro stanoviště autobusů (vzor. řezy 45 MPa) "					
	VV		56,0		56,000			
	VV		Součet		230,200			
D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu							9 948,44	
19	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	19,92	1 095,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" jemná modelace pro parkový trávník "					
	VV		TRAVA104		55,000			
20	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	55,000	29,07	1 598,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 15 úpravy terénu/ ohumusování "					
	VV		" +TZ bilance ZP/ humusování tl.100mm "					
	VV		TRAVA104		55,000			
	VV	OHUMm2104	Mezisoučet OHUMUSOVÁNÍ		55,000			
21	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8,800	285,27	2 510,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cena ornice vč. dovozu na místo aplikace, manipulace v ceně rozprostření "					
	VV		0,10*TRAVA104*1,6		8,800			
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	55,000	18,73	1 030,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 15 úpravy terénu/ zatravnění (na novém ohumusování) "					
	VV		55,0		55,000			
	VV	TRAVA104	Mezisoučet TRÁVNÍK 104		55,000			
23	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,700	142,64	242,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104*0,030*1,03		1,700			
24	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	55,000	2,96	162,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		OHUMm2104		55,000			
25	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	0,87	47,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
26	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	0,47	25,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	2,37	130,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		1*TRAVA104		55,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	1,73	95,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
29	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	1,35	74,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
30	K	184802611-01	Chemické odplevelení po založení kultury -selektivním herbicidem - postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 vč. dodávky herbicidu vhodného po založení trávníku	m2	55,000	2,59	142,45	
	VV		" odplevelení 1x po vzejití před 1.sečí "					
	VV		TRAVA104		55,000			
31	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,002	13 259,45	26,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104*0,030*0,001		0,002			
32	M	25191155-02	<i>hnojivo kombinované granulované pro založení trávníků</i>	kg	1,700	171,16	290,97	
	VV		TRAVA104*0,030*1,03		1,700			
33	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	2,28	125,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cykl 1x do předání "					
	VV		1*TRAVA104		55,000			
34	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	5,775	81,47	470,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		" základní zálivka po výsevu "					
	VV		TRAVA104*0,015		0,825			
	VV	VODAvysev4	Mezisoučet voda výsev		0,825			
	VV		" péče zálivky do předání 3X "					
	VV		" POZNÁMKA: délka péče bude upřesněna v Zadávacích podmínkách SoD "					
	VV		3*TRAVA104*(0,020+0,040)/2		4,950			
	VV	VODApece4	Mezisoučet voda péče		4,950			
	VV	VODAm34	Součet		5,775			
35	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	5,775	306,96	1 772,69	CS ÚRS 2017 01
	VV		VODAm34		5,775			
36	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	5,775	18,39	106,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" !!! dovozovou vzdálenost si dodavatel ve své nabídce "					
	VV		" cenově přizpůsobí svým vlastním možnostem !!! "					
	VV		VODAm34*(2-1)		5,775			
	D	5	Komunikace pozemní				180 333,63	
37	K	564851113-03	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-32 GE (ŠDa) tl 170 mm	m2	152,220	113,40	17 261,75	
	VV		" V 1...4/ŠD pod povrchy zámk.dlažby ZD6: skl. -kce 1 / ŠDa 0-32,170mm "					
	VV		130+4+14,5+0,40*9,30		152,220			
38	K	564871111-01	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 GE (ŠDa) tl 250 mm	m2	56,000	154,32	8 641,92	
	VV		" V5 / komunikace kostka: skl. -kce 2 / ŠDa 0-63,250mm "					
	VV		" výměra ŠD vč. ploch pod obruby viz. vzor.řez 2 =plocha pláň "					
	VV		" ad.TZ bilance ZP/ úprava pláň pro stanoviště autobusů 45 MPa "					
	VV		56,0		56,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	12,000	770,23	9 242,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACP16+, tl.60mm "					
	VV		12,0		12,000			
40	K	567114113-04	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 40 mm	m2	12,000	278,51	3 342,12	
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): lože beton C12/15, L 40mm "					
	VV		12,0		12,000			
41	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	54,000	577,63	31 192,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V5/komunikace kostka (-kce 2): SC 0/32, C 9/12= KSC I, 160mm "					
	VV		42,0		42,000			
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): SC 0/32, C 9/12= KSC I, 160mm "					
	VV		12,0		12,000			
	VV		Součet		54,000			
42	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	24,000	14,83	355,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): PS-A 0,40kg "					
	VV		12,0*2		24,000			
43	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,000	821,58	9 858,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACO 11, 50/70 "					
	VV		12,0		12,000			
44	K	591442111	Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z MC	m2	45,000	480,26	21 611,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dle předmluvy ÚRS: Kladení kostky do vějíře=se oceňuje položkou "					
	VV		" 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné....."					
	VV		" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
	VV		" (beton nebo MC tl.40mm) a na dodání materiálu na výplň spár (MC)"					
	VV		Mezisosčet		0,000			
	VV		" V 5/ komunikace -žulová kostka (-kce 2)= autobusové stanoviště "					
	VV		45,0		45,000			
	VV	KOSTKAm2104	Součet		45,000			
45	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/ 10 cm	t	9,025	2 339,23	21 111,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 5/ komunikace -žulová kostka (-kce 2) "					
	VV		45,0*0,200*1,02		9,180			
	VV		" - odpočet zpětně využit. kostek (0,155 t) "					
	VV		" bude zpětně použito 80% ze stáv. DM kostky (ad.PS 4/ DM řádek kostky 17,66m) "					
	VV		" (0,80*17,66=14,128m, -odpočet kostky pro 2,66+5,0=7,66m na nový 1-řádek DŽK) "					
	VV		-(0,80*17,66-(2,66+5,0))*0,024		-0,155			
	VV		Součet		9,025			
46	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	152,220	202,12	30 766,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
	VV		" (drt.fr.4-8, tl.40mm) a na dodání materiálu na výplň spár "					
	VV		Mezisosčet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V 1/ nástupiště + chodník: ZD6 šedá (-kce 1) "					
	VV		130,0		130,000			
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0		4,000			
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50		14,500			
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30		3,720			
	VV	ZD6A104	Součet		152,220			
47	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	22,220	6,29	139,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0		4,000			
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50		14,500			
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30		3,720			
	VV		Součet		22,220			
48	M	592451100-01	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm přírodní	m2	132,600	141,49	18 761,57	
	VV		" V 1/ nástupiště + chodník: ZD6 šedá (-kce 1) "					
	VV		130,0*1,02		132,600			
49	M	592451110-01	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm červená	m2	4,120	222,51	916,74	
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0*1,03		4,120			
50	M	592451190-06	dlažba skladebná bet. pro nevidomé s výstupky 20x10x6 cm barevná: červená nebo bílá	m2	14,935	382,26	5 709,05	
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50*1,03		14,935			
51	M	592123170-01	dlažba betonová pro nevidomé s vodící linií - s podélnými drážkami (typ VL) 20 x 20 x 6 cm - přírodní	m2	3,832	370,85	1 421,10	
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30*1,03		3,832			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							87 284,70	
52	K	91451111-01	Zastávkový označník - hranatý terč, jízdní řád, odpadkový koš se stříškou, PÚ polyester.prášek/M+D, vč. základu a zem.prací	kus	1,000	8 272,89	8 272,89	
	VV		" výkr.-004/ SDZ, označník IJ4c vč. výbavy dle popisu položky "					
	VV		1		1,000			
53	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,660	186,01	1 424,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		" bude zpětně použito 80% ze stáv. DM kostky (ad.PS 4/ DM řádek kostky 17,66m) "					
	VV		" (0,80*17,66=14,128m, = kostky pro 2,66+5,0=7,66m vystačí) "					
	VV		" V 13/ ohran.ploch: řádek kostky DŽK (řez VZ 2) "					
	VV		2,66		2,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V 14/ ohran.ploch: předláždění řádku kostky DŽK "					
	VV		5,0		5,00			
	VV		Součet		7,660			
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	34,000	193,75	6 587,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vzor. řezy VZ 3, VZ 5, výkr.-002, +výkaz ploch (-004): Ohraničení ZP "					
	VV		" V 9/ silniční obrubn.(150x250x1000) "		8,00			
	VV		" V 10/ siln.obrub. nájezdový (150x150x1000) "		20,00			
	VV		" V 11/ sil.obr.přechod. (150x150/250x1000)"		6,000			
	VV		Součet		34,000			
55	M	592174960	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm šedá	kus	8,080	79,88	645,43	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 9/ silniční obrubn.(150x250x1000) "					
	VV		8,0*1,01		8,080			
56	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	20,200	73,60	1 486,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 10/ siln.obrub. nájezdový (150x150x1000) "					
	VV		20,0*1,01		20,200			
57	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	6,060	267,01	1 618,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 11/ sil.obr.přechod. (150x150/250x1000)"					
	VV		6*1,0*1,01		6,060			
58	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,000	169,53	7 120,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vzor. řezy VZ 3, VZ 5, výkr.-002, +výkaz ploch (-004): Ohraničení ZP "					
	VV		" V 8/ chodník.beton. obrubn.(100x250x1000) "					
	VV		42,0		42,000			
59	M	592174150	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	42,420	74,17	3 146,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 8/ chodník.beton. obrubn.(100x250x1000) "					
	VV		42,0*1,01		42,420			
60	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	17,660	343,99	6 074,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník (řez VZ 2) celkem 17,66m "					
	VV		" + výkr. -004 Výkaz ploch (situace) "					
	VV		" přímý "		1*15,0			
	VV		" přechodový L+P , dl.1m "		2*1,0			
	VV		" náběhový zkrácený L+P , dl.0,33m "		2*0,33			
	VV		Součet		17,660			
61	M	592175300-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový přímý 1000x435x350mm šedý	kus	15,000	2 188,61	32 829,15	
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér.zastávk.obrubník (vzor.řez) "					
	VV		" vel. 435x350x1000mm : přímý "		15,0			
	VV				15,000			
62	M	592175310-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový náběhový zkrácený pravý/levý 335x435x350mm šedý	kus	2,000	1 460,59	2 921,18	
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník "					
	VV		" náběhový zkrácený L+P , dl.0,33m "		1+1			
	VV				2,000			
63	M	592175380-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový přechodový pravý/levý 1000x435x330/270mm šedý	kus	2,000	2 188,61	4 377,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník "					
	WV		" přechodový L+P , dl.1m " 1+1		2,000			
64	K	916921100-04	Příplatek beton.obrubníky: oblouk. provedení osazení vč. řezání silničních obrubníků: komplet celý úsek SO104 dle výkr. Situace	kpl	1,000	1 141,09	1 141,09	
	WV		" výkr. C102 -03-001 Situace stavby/ komplet "					
	WV		1		1,000			
65	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	5,000	68,62	343,10	CS ÚRS 2017 01
	WV		" V 14/ ohranič. ploch: dotěsnění vozovky po DM kostky po nové "					
	WV		" předlažbě řádku kostky DŽK (zálivkou bez prořezu) "					
	WV		5,0		5,000			
66	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	23,720	17,74	420,79	CS ÚRS 2017 01
	WV		" vzor. řez 2, celk.tl. asf.=100mm (-PS 7/ zarov. řez asfalt 50mm) "					
	WV		23,72		23,720			
67	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	5,000	31,80	159,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		" V 14/ ohranič. ploch: zarovn.vozovky po DM kostky pro nové předlaždění řádku kostky DŽK "					
	WV		5,0		5,000			
68	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	23,560	125,52	2 957,25	CS ÚRS 2017 01
	WV		" V 12/ohraničení ploch: úprava stykové spáry (-kce 3) "					
	WV		23,56		23,560			
69	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	23,720	49,81	1 181,49	CS ÚRS 2017 01
	WV		" PS 7/ zarov. řez asfalt 50mm (obrus) "					
	WV		23,72		23,720			
70	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	12,000	1,07	12,84	CS ÚRS 2017 01
	WV		" očištění pod postřik ohrubných vrstev ACO "					
	WV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACO 11, 50/70 "					
	WV		12,0		12,000			
71	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,128	1 036,19	132,63	CS ÚRS 2017 01
	WV		" PS ostatní 11/ DM bet.základu VO (0,13m3)"					
	WV		0,4*0,4*0,80		0,128			
72	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	1,000	317,29	317,29	CS ÚRS 2017 01
	WV		" PS ostatní 13/ odstranění lavičky na bet.opěrách "					
	WV		1		1,000			
73	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	214,41	214,41	CS ÚRS 2017 01
	WV		" PS ostatní 9/ přesun označniku " 1					
	WV				1,000			
74	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm	m2	13,500	236,67	3 195,05	CS ÚRS 2017 01
	WV		" PS ostatní 8/ odbour. bet.základu tl.0,1m (1,35m3)"					
	WV		0,30*45,0		13,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	17,660	39,94	705,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		" očištění pro zpětné využití (řádky přídlažby + plocha autobus.stání z kostek)"					
	VV		" PS 4/ DM řádku ŽK " 17,66		17,660			
	D	997	Přesun sutě				12 956,61	
76	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	2,370	183,72	435,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		" manipulace materiálu pro zpětné využití (přesun hmot s naložením a složením) "					
	VV		" KOSTKY = řádky přídlažby (2,66+5m) + plocha autobus.stání z kostek (42m2)"					
	VV		" 1) odvoz na deponii pro očištění, vč. lože. 100% ad. PS 4/ DM řádku ŽK 17,66m "					
	VV		17,66*0,115		2,031			
	VV		" 2) rozvoz z deponie po očištění 80% z celk.DM 17,66m"					
	VV		0,80*17,66*0,024		0,339			
	VV		Součet		2,370			
77	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,997	34,44	860,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		SUTbetSYPK104		4,175			
	VV		SUTasfFA104		13,568			
	VV		SUTkameni104		7,254			
	VV		Součet		24,997			
78	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	149,982	5,71	856,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skládka (nebo recyklace) s poplatkem "					
	VV		SUTbetSYPK104*(7-1)		25,050			
	VV		SUTasfFA104*(7-1)		81,408			
	VV		SUTkameni104*(7-1)		43,524			
	VV		Součet		149,982			
79	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	16,857	34,44	580,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		SUTdrevo104		0,020			
	VV		SUTbetKUS104		16,837			
	VV		Součet		16,857			
80	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	101,102	5,71	577,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skládka (nebo recyklace) s poplatkem "					
	VV		SUTdrevo104*(5-1)		0,080			
	VV		SUTbetKUS104*(7-1)		101,022			
	VV		Součet		101,102			
81	K	997221611-02	Technická úprava betonu na suťovou kusovost (max.500x500mm) pro skládku	t	11,576	138,99	1 608,95	
	VV		" beton. obrubníky stojaté 52,86m " 52,86*0,205		10,836			
	VV		" beton. obrubníky záhon. 18,5m " 18,5*0,040		0,740			
	VV		Součet		11,576			
82	K	997221611-21	Nakládání kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	16,837	84,08	1 415,65	
	VV		SUTbetKUS104		16,837			
83	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,020	1 597,52	31,95	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" - odpočet: dřevo lavička " 1*0,020		0,020			
	VV	SUTdrevo104	Mezisoučet		0,020			
84	K	997221815101A	Poplatek za uložení odpadu - beton separovaný technicky upravený (kusovost do 500x500 mm)	t	21,012	159,75	3 356,67	
	VV		" sut' betonová KUSOVÁ "					
	VV		" bet. dlažba 50/50" 28,0*0,125*1,10		3,850			
	VV		" bet. dlažba 30/30" 13,5*0,095*1,10		1,411			
	VV		" beton. obrubníky stojaté 52,86m " 52,86*0,205		10,836			
	VV		" beton. obrubníky záhon. 18,5m " 18,5*0,040		0,740			
	VV	SUTbetKUS104	Mezisoučet		16,837			
	VV		" sut' betonová sypká "					
	VV		" základy +betony mobiliáře (odd.9 celk.) " 4,435		4,435			
	VV		" - odpočet: dřevo lavička " -1*0,020		-0,020			
	VV		" - odpočet: sut z čištění vozovek (odd.9) " -0,020*12,0		-0,240			
	VV	SUTbetSYPK104	Mezisoučet		4,175			
	VV		Součet		21,012			
85	K	997221845302A	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce - separovaný odpad (frézovaný asfalt)	t	13,568	171,16	2 322,30	
	VV		" frézov. asfalt (FA) 100mm, 53m2 " 0,256*53,0		13,568			
	VV	SUTasfFA104	Mezisoučet		13,568			
86	K	997221855101A	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) - separovaný	t	7,254	125,52	910,52	
	VV		" sut' celkem " 42,193		42,193			
	VV		Mezisoučet		42,193			
	VV		" - odpočet zpětně použitých materiálů (viz. očištění kostek) "					
	VV		-0,80*17,66*0,024		-0,339			
	VV		Mezisoučet		-0,339			
	VV		" - jiné sutě dle poplatků"					
	VV		-SUTdrevo104		-0,020			
	VV		-SUTbetKUS104		-16,837			
	VV		-SUTbetSYPK104		-4,175			
	VV		-SUTasfFA104		-13,568			
	VV		Mezisoučet		-34,600			
	VV	SUTkameni104	Součet		7,254			
D	998		Přesun hmot				8 566,63	
87	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	76,817	111,52	8 566,63	CS ÚRS 2017 01

D PSV Práce a dodávky PSV 570,54

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 570,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	748711200-11	Demontáž stožár osvětlení parkový ocelový stávající - do sutě, komplet vč. svítidel, elektrovýzbroje, odpojení kabelů se zaizolováním volných konců, odvoz do sběrný (základy bourány samostatně)	kus	1,000	570,54	570,54	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

CC-CZ:
Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Cena bez DPH				96 904,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 904,00	21,00%	20 350,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	117 254,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní
Objekt: SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ
Soupis: **SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
Zadavatel: Statutární město Přerov
Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Datum: 16. 10. 2017
Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	96 904,49
HSV - Práce a dodávky HSV	5 058,28
1 - Zemní práce	1 237,41
2 - Zakládání	3 461,93
998 - Přesun hmot	358,94
PSV - Práce a dodávky PSV	91 846,21
767 - Konstrukce zámečnické	91 846,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

96 904,49

D HSV Práce a dodávky HSV 5 058,28

D 1 Zemní práce 1 237,41

1	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,339	471,25	159,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: výkop pro základy přístřešku v pásmu IS "					
	VV		(0,5/2*0,5*(0,6+0,15-0,05/2))*2		0,181			
	VV		(0,4/2*1,5*(0,4+0,15-0,05/2))*1		0,158			
	VV		Součet		0,339			
2	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	1,040	768,04	798,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: pro základy přístřešku "					
	VV		(0,5*0,5*(0,6+0,15-0,05/2))*4		0,725			
	VV		(0,4*1,5*(0,4+0,15-0,05/2))*1		0,315			
	VV	rSACHTY1042	Součet		1,040			
3	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,040	162,08	168,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkopy zemina + kamení celkem "					
	VV		rSACHTY1042		1,040			
	VV	ODVOZvyk1042	Součet		1,040			
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,040	97,37	101,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		rSACHTY1042		1,040			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,040	8,73	9,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZvyk1042		1,040			
6	K	171201211-01	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) -zemina a kamení	m3	1,040	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		ODVOZvyk1042		1,040			
	D	2	Zakládání				3 461,93	
7	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,240	1 208,74	290,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: ŠP pod základy přístřešku "					
	VV		(0,5*0,5*0,15)*4		0,150			
	VV		(0,4*1,5*0,15)*1		0,090			
	VV		Součet		0,240			
8	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,869	2 820,93	2 451,39	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: základy přístřešku "					
	VV		(0,5*0,5*0,60)*4		0,600			
	VV		(0,4*1,5*0,40)*1		0,240			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		" +3,5% bez bednění " 0,84*0,035		0,029			
	VV		Součet		0,869			
9	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,590	1 122,09	662,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: základy přístřešku "					
	VV		(2*(0,5+0,5)*0,05)*4		0,400			
	VV		(2*(0,4+1,5)*0,05)*1		0,190			
	VV		Součet		0,590			
10	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,590	99,00	58,41	CS ÚRS 2017 01
	D	998	Přesun hmot				358,94	
13	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	2,608	137,63	358,94	CS ÚRS 2017 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				91 846,21	
	D	767	Konstrukce zámečnické				91 846,21	
11	K	767130001-04	Montáž zastávkového přístřešku: krytá plocha do: 4,0*1,8m - horní stavba vč. chem.kotev, vrtání otvorů, dopravy /mtž. výrobcem přístřešku vč. dopravného zaměstanců, vč. dopravy přístřešku, dodávka kotev.materiálů	kus	1,000	10 269,80	10 269,80	
	VV		" výkr.-005: přístřešek/ Montáž "					
	VV		" vč. kotvení a dodávky kotev dle výkr.-006 "					
	VV		"(připravenost spodní stavby= oddíly 1+2 HSV /základy)"					
	VV		1		1,000			
12	M	74902000-N110a	zastávkový přístřešek: plocha 3,8 x 1,7m, oblouk střecha polykarbonát, zadní a boční stěny kalené bezpečnostní sklo, bez CLV (bez vitriny), integrovaná lavička - borovice+lak (doprava je součástí mtž.položky)	kus	1,000	81 576,41	81 576,41	
	VV		" přístřešek dle schema na výkr. -005 "		1			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 105 - PŘELOŽKA KABELU VO

KSO: 828 75
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45231400-9

CC-CZ: 22242
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.22.22

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Cena bez DPH

21 438,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 438,00	21,00%	4 502,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 940,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: **SO 105 - PŘELOŽKA KABELU VO**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
Zadavatel: Statutární město Přerov
Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Datum: 16. 10. 2017
Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	21 437,74
PSV - Práce a dodávky PSV	10 445,61
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	702,98
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	148,35
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	2 362,06
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	7 232,22
M - Práce a dodávky M	10 992,13
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	8 709,91
21-M - Elektromontáže	2 282,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 105 - PŘELOŽKA KABELU VO

Místo:

PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum:

16. 10. 2017

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

21 437,74

D PSV Práce a dodávky PSV 10 445,61

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 702,98

1	K	7431311151	Montáž trubka ochranná plastová tuhá D do 63 mm uložená do země,	m	5,000	17,12	85,60	
2	M	3457135201	trubka elektroinstalační ohebná flexibilní do země, kabelová DN 63	m	5,000	20,54	102,70	
3	K	7436121111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	5,000	17,12	85,60	
4	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	5,000	27,39	136,95	CS ÚRS 2017 01
5	K	7436221001	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	5,000	28,53	142,65	
6	M	354418950	svorka přípojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	1,000	17,12	17,12	CS ÚRS 2017 01
7	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	4,000	33,09	132,36	CS ÚRS 2017 01

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 148,35

8	K	7444311001	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	5,000	11,41	57,05	
9	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	5,000	18,26	91,30	CS ÚRS 2017 01

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 2 362,06

10	K	7464261211	Ukončení kabelů do 1 kV celoplastových venkovních koncovkou KV, KVV do 4x35 mm ²	kus	4,000	211,10	844,40	
11	K	7465113211	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní páskovou do 1 kV SVpe do 3x50, 4x35 mm ²	kus	2,000	205,40	410,80	
12	M	3543601801	spojka kabelová s pryžovou izolací 25-50 mm ²	kus	2,000	553,43	1 106,86	

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 7 232,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	7472111001	Montáž pojistka závitová E 27 do 25 A se zapojením vodičů	kus	1,000	28,53	28,53	
14	M	345231700	spodek pojistkový E27 vestavný 2112-33 s porcelánovým kroužkem	kus	1,000	43,36	43,36	CS ÚRS 2017 01
15	K	7481321211	Montáž svítidlo venkovní na výložník do 10 kg	kus	1,000	154,05	154,05	
16	M	3484456103	svítidlo parkové venkovní 70W vč. výbojky	kus	1,000	2 567,45	2 567,45	
17	K	7487112001	Montáž - stožár osvětlovací	kus	1,000	912,87	912,87	
18	M	316740630	stožár osvětlovací K 4 - 133/89/60 žárově zinkovaný - sadový	kus	1,000	2 955,42	2 955,42	CS ÚRS 2017 01
19	K	7487410001	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh / 2 okruhy	kus	1,000	171,16	171,16	
20	M	3456280001	svorkovnice stožárová - kompletní, průběžná, odbočná	kus	1,000	399,38	399,38	

D M Práce a dodávky M 10 992,13

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 8 709,91

21	K	2100308041	Doprava materiálu	kus	2,000	1 141,09	2 282,18	
22	K	460050013	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	4,000	684,65	2 738,60	CS ÚRS 2017 01
23	K	4600707531	Kopaná sonda ručně pro určení polohy podzemních zařízení á 0,5m3	kus	1,000	570,54	570,54	
24	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	0,500	1 882,80	941,40	CS ÚRS 2017 01
25	K	4600800141	Pouzdrový základ vč. pomocného materiálu	ks	1,000	661,83	661,83	
26	K	460150153	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	4,000	154,05	616,20	CS ÚRS 2017 01
27	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	4,000	91,29	365,16	CS ÚRS 2017 01
28	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	4,000	2,28	9,12	CS ÚRS 2017 01
29	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	m	4,000	45,64	182,56	CS ÚRS 2017 01
30	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	2,000	171,16	342,32	CS ÚRS 2017 01

D 21-M Elektromontáže 2 282,22

31	K	2109011901	Montáž hliníkových kabelů AYKY 1 kV 4x25 mm2 volně uložených	m	10,000	17,12	171,20	
32	M	341131200	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 4x25/S mm2	m	10,000	39,94	399,40	CS ÚRS 2017 01
33	K	0430020001	Zkoušky - spolupráce s revizním technikem	hod'	2,000	285,27	570,54	
34	K	0440020001	Revize	hod'	4,000	285,27	1 141,08	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

Zadavatel:
Statutární město Přerov

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Poznámka:

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Cena bez DPH

87 842,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 842,00	21,00%	18 447,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 289,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: **VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
Zadavatel: Statutární město Přerov
Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Datum: 16. 10. 2017
Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	87 841,85
OST - Ostatní	21 088,17
001 - Ostatní 01 - Dopravně inženýrské opatření	21 088,17
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	66 753,68
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 674,49
VRN2 - Příprava staveniště	6 846,53
VRN3 - Zařízení staveniště	18 257,41
VRN4 - Inženýrská činnost	14 834,16
VRN7 - Provozní vlivy	1 141,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

87 841,85

D OST Ostatní 21 088,17

D 001 Ostatní 01 - Dopravně inženýrské opatření 21 088,17

1	K	090001000-12	Ostatní náklady DIO - Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby / dle výpisu ve výkazu výměr položky (dočasné doprav.značení vykázáno samost.položkami)	kus	1,000	4 564,35	4 564,35	
	VV		" E 104-01: Technická zpráva (ZOV) "					
	VV		" odstavec : d) Návrh postupu a podání výstavby: "					
	VV		" (délka pronájmu 5 týdnů =5*7=35dnů) "					
	VV		" značky dle schema na výkr. E.104-002 Situace stavby ZOV "					
	VV		1		1,000			
2	K	913111115	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	kus	3,000	14,38	43,14	CS ÚRS 2017 01
	VV		" značka B20a " 3		3,000			
3	K	913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	kus	105,000	8,10	850,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		" značka B20a " 3*35		105,000			
4	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	27,80	111,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" A15 " 4		4,000			
5	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	140,000	16,43	2 300,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" A15 " 4*35		140,000			
6	K	913221111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 1,5 m se 3 světly	kus	2,000	31,95	63,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cena včetně zásobníku na akumulátor, šířky 1,5 m, 3 světla "					
	VV		" sestava: Z2+3xS7 " 2		2,000			
7	K	913221211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 1,5m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	70,000	139,44	9 760,80	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" cena včetně zásobníku na akumulátor, šířky 1,5 m, 3 světla "					
	VV		" sestava: Z2+3xS7 " 2*35		70,000			
8	K	913321111	Montáž a demontáž dočasně dopravní směrové desky základní	kus	4,000	11,98	47,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		" Z4a " 4		4,000			
9	K	913321211	Příplatek k dočasně směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	140,000	13,46	1 884,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" Z4a " 4*35		140,000			
10	K	913911112	Montáž a demontáž akumulátoru dočasně dopravního značení olověného 12 V/55 Ah	kus	2,000	11,98	23,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		" 2x sestava: Z2+3xS7 " 2		2,000			
11	K	913911212	Příplatek k dočasně akumulátor 12V/55 Ah za první a ZKD den použití	kus	70,000	20,54	1 437,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		" 2x sestava: Z2+3xS7 " 2*35		70,000			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							66 753,68	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							25 674,49	
12	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	22 821,77	22 821,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		" geometr. práce: před výstavbou, při provádění stavby, po výstavbě "					
	VV		" vč. geometrického plánu " 1		1,000			
13	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	2 852,72	2 852,72	CS ÚRS 2017 01
D VRN2 Příprava staveniště							6 846,53	
14	K	022003000-01	Příprava staveniště - zajištění konstrukcí IS - vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací , vč. zajištění aktualizace vyjádření (průběhů) u správců IS	Kč	1,000	6 846,53	6 846,53	
	VV		" Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí "					
	VV		" před zahájením zemních prací "					
	VV		" výkr. B-104-002 KOORDINAC. SITUACE (viz. Legenda sítí) "					
	VV		" A- Průvodní zpráva: odstavec 10) "					
	VV		1		1,000			
D VRN3 Zařízení staveniště							18 257,41	
15	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	18 257,41	18 257,41	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vybudování, provoz, odstranění a zapravení povrchů po ZS "					
	VV		" dle E.104-01 Technická zpráva ZOV, odstavec: a) c) i) l) "					
	VV		" výkr. E.104-001 Přehledná situace ZOV "					
	VV		1		1,000			
D VRN4 Inženýrská činnost							14 834,16	
16	K	04319400011	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.10 - po recyklaci použití na povrch terénu	Kč	1,000	6 275,99	6 275,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	04319400012	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.2 -výluh - nebezpečný odpad (asfalty z komunikací)	Kč	1,000	6 275,99	6 275,99	
18	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	2 282,18	2 282,18	CS ÚRS 2017 01

D VRN7

Provozní vlivy

1 141,09

19	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	1 141,09	1 141,09	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------	----	-------	----------	----------	----------------

VV "dle E.104-01 Technická zpráva ZOV "

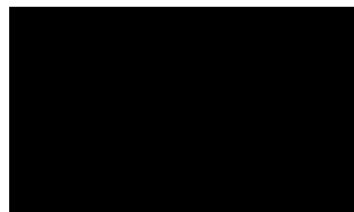
VV " odstavec : j) Zvláštní požadavky ... (přístupy do objektů +čištění vozovek)"

VV 1 1,000

SEZNAM PODDODAVATELŮ

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ – AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA – UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ		Část plnění veřejné zakázky, kterou uchazeč hodlá zadat jiné osobě												
1.	<table border="1"> <tr> <td>Název:</td> <td>KULATÝ – ELEKTRO, s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo/místo podnikání:</td> <td>Ibsenova 496/19, Povel, 779 00 Olomouc</td> </tr> <tr> <td>Tel./fax:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>E-mail:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>IČ:</td> <td>29459419</td> </tr> <tr> <td>Kontaktní osoba:</td> <td>Miroslav Kulatý, jednatel</td> </tr> </table>	Název:	KULATÝ – ELEKTRO, s.r.o.	Sídlo/místo podnikání:	Ibsenova 496/19, Povel, 779 00 Olomouc	Tel./fax:	██████████	E-mail:	██████████	IČ:	29459419	Kontaktní osoba:	Miroslav Kulatý, jednatel	<p>Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení</p> <p>22 008,54,- Kč bez DPH</p>
Název:	KULATÝ – ELEKTRO, s.r.o.													
Sídlo/místo podnikání:	Ibsenova 496/19, Povel, 779 00 Olomouc													
Tel./fax:	██████████													
E-mail:	██████████													
IČ:	29459419													
Kontaktní osoba:	Miroslav Kulatý, jednatel													
	<table border="1"> <tr> <td>Název:</td> <td>Vozda, s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo/místo podnikání:</td> <td>Fialova 416/3 787 01 Šumperk</td> </tr> <tr> <td>Tel./fax:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>E-mail:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>IČ:</td> <td>25393499</td> </tr> <tr> <td>Kontaktní osoba:</td> <td>Ing. Jiří Vozda, jednatel</td> </tr> </table>	Název:	Vozda, s.r.o.	Sídlo/místo podnikání:	Fialova 416/3 787 01 Šumperk	Tel./fax:	██████████	E-mail:	██████████	IČ:	25393499	Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Vozda, jednatel	<p>Geodetické práce</p> <p>22 821,77,- Kč bez DPH</p>
Název:	Vozda, s.r.o.													
Sídlo/místo podnikání:	Fialova 416/3 787 01 Šumperk													
Tel./fax:	██████████													
E-mail:	██████████													
IČ:	25393499													
Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Vozda, jednatel													

V Bruntále dne 22.3. 2018



Ing. Marek Němec
jednatel společnosti