

1. Smluvní strany

Objednatel: Město Brandýs nad Labem–Stará Boleslav
Se sídlem: Masarykovo nám. 1/62, 250 01 Brandýs n. L. - Stará Boleslav
Zastoupení
ve věcech smluvních: Ing. Vlastimilem Pickem, starostou města
ve věcech technických: [REDACTED]
IČO: 00240079
DIČ: CZ 00240079
Bankovní spojení: [REDACTED]
Telefon: +420 326 909 111
E-mail: [REDACTED]
Webové stránky: <http://www.brandysko.cz>
Datová schránka: c5hb7xy
(dále jen jako „objednatel“ nebo též jen jako „Město“)

a

Zhotovitel: DiStav s.r.o.
Se sídlem: Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2- Nové Město
Zastoupení: [REDACTED]
IČO: 02477394
DIČ: CZ02477394
Bankovní spojení: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Datová schránka: 82d8dj6
Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Praze, oddíl C, vložka 219066
(dále jen „zhotovitel“)

mezi sebou níže uvedeného dne uzavřeli následující

SMLOUVU O DÍLO evidenční číslo: 0041 /2019

dle § 2623 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen jako „NOZ“), ve znění
pozdějších předpisů

2. Preambule

- 2.1. Tato smlouva o dílo na zhotovení stavby (dále jen „smlouva“) se uzavírá na základě výsledku výzvy k podání cenových nabídek na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce „Posunutí autobusové zastávky a vybudování chodníků v ul. Brázdímská“ v Brandýse nad Labem-Staré Boleslavi“ (dále jen jako „stavba“ nebo jako „dílo“ nebo též jako „předmět smlouvy“ či též jako „předmět plnění“).

- 2.2. Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, znamenají odkazy na článek příslušné části smlouvy, jak číslo uvedené v názvu jednotlivých článků, tak očíslování jednotlivých odstavců v rámci daného článku – např. čl. 1, čl. 1.2, čl. 1.2.1 apod.
- 2.3. Objednatel je vlastníkem pozemků p.č. 1026/4, 1026/5, 402/17, 402/12, 1033/2 v k.ú. Brandýs nad Labem, na kterém má být dílo provedeno (dále též jen jako „staveniště“). Dotčen je i pozemek p.č. 1026/1 ve vlastnictví Středočeského kraje, ve správě KSÚS. Zde bude vybudován bezbariérový přechod pro chodce na silnici III/0101 (ul. Brázdímská), navazující na autobusovou zastávku.

3. Předmět smlouvy

- 3.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo blíže specifikované níže v dalších odstavcích tohoto článku „3. Předmět smlouvy“ a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu dle článku „4. Cena za dílo“ této smlouvy.
- 3.2. Rozsah plnění závazku zhotovitele je určen:
- 3.2.1. nabídkou zhotovitele na zhotovení díla ze dne 8. 4. 2019, která je jako Příloha č. 01 nedílnou součástí této smlouvy (dále jen jako „nabídka zhotovitele“),
 - 3.2.2. oceněným položkovým rozpočtem, který byl předložen jako součást nabídky zhotovitele dle výkazu výměr, zpracovaným projektantem NE2D Projekt s.r.o. a je jako Příloha č. 02 nedílnou součástí této smlouvy (dále jen jako „rozpočet“),
 - 3.2.3. výzvou k podání cenových nabídek ze dne 26. 3. 2019 zveřejněnou při zadání této veřejné zakázky (dále jen „zadávací dokumentace“ či zkráceně „ZD“)
 - 3.2.4. podmínkami dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí.
- 3.3. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace je dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu 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 k provedení díla potřebné.
- 3.4. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- 3.5. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará na své náklady vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje dílo provést v souladu s touto smlouvou, zadávací dokumentací (ZD), obecně závaznými právními předpisy, závaznými technickými normami ČSN, EN platnými nebo doporučenými v ČR v době realizace díla a kvalitativními stavebními normami a normami BOZP.
- 3.6. Zhotovitel i objednatel se zavazují, že se budou při plnění této smlouvy řídit jednak ustanoveními této smlouvy a dále též i veškerými podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.

4. Cena díla a platební podmínky

- 4.1. Cena za dílo je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, který je zpracován na základě výkazu výměr (jako nedílné součásti projektové dokumentace) v nabídce zhotovitele a v souladu s podmínkami stanovených v ZD. Tento rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 02.
- 4.2. Celková cena díla je stanovena za sjednaný předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla:

Cena díla bez DPH	1 802 221,57 Kč
DPH 21%	378 466,53 Kč
Cena díla včetně DPH	2 180 688,10 Kč

- 4.3. Dle shora uvedených údajů celková cena díla včetně DPH činí: 2 180 688,10 Kč (slovy: dvamilionystoosmdesátitřicetsetosmdesátosm korun deset haléřů českých – dále jen jako „cena za dílo“ nebo též jako „celková cena za dílo“).
- 4.4. DPH je vyčíslena ke dni uzavření této smlouvy, přičemž jeho skutečná výše bude dopočtena dle daňových předpisů platných v době vystavení daňového dokladu.
- 4.5. Cena díla zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému dokončení díla v souladu se shora v čl. 3.3 této smlouvy uvedeným prohlášením, a to mimo jiné zejména také:
- 4.5.1. náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště,
 - 4.5.2. náklady na bezpečnostní a hygienické opatření,
 - 4.5.3. náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla,
 - 4.5.4. náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek,
 - 4.5.5. náklady na pojištění odpovědnosti za škody (stavební pojištění), případné bankovní garance, daně, cla, poplatky,
 - 4.5.6. náklady na provádění všech přípustných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, revizí,
 - 4.5.7. náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla (BOZP, aj.),
 - 4.5.8. jakékoliv další vedlejší výdaje, potřebné pro realizaci díla,
 - 4.5.9. zajištění dokumentace skutečného provedení,
 - 4.5.10. zajištění nezbytných dopravních opatření či poplatky spojené s nutným zábohem veřejného prostranství.
- 4.6. Zhotovitel se před podpisem této smlouvy seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohl nebo měl při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, a které mohou mít jakýkoliv vliv na sjednanou cenu, a to včetně podmínek na staveništi. Tyto okolnosti a podmínky zahrnul zhotovitel do sjednané ceny a zejména do sjednaných podmínek dle této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

- 4.7. Smluvní strany prohlašují, že cena díla je stanovena podle rozpočtu se zaručenou úplností ve smyslu § 2621 odst. 2 NOZ. Práce a náklady do rozpočtu nezahrnuté nejsou předmětem plnění této smlouvy. Zhotovitel zároveň prohlašuje, že veškeré své dotazy a připomínky, které k rozpočtu, jehož úplnost tímto zaručuje, měl, vznesl před podáním své nabídky.
- 4.8. Cenu díla je možné změnit tzv. vícepracemi pouze v případech definovaných v § 222 odst. 4, 5, 6 a 7 zákona č. 134/2016 Sb. Zákon o zadávání veřejných zakázek (dále jen jako „ZVZ“) za splnění podmínek uvedených v § 222 odst. 4, 5, 6, 7, 8 a 9 ZVZ. Méněpráce budou oceněny na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, tak, že zhotovitel doplní jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkových rozpočtů a vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací. Změna ceny díla musí být sjednána písemným dodatkem k této smlouvě. Nastane-li podmínka, za které je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Zhotovitel není oprávněn cenu díla zvýšit jednostranně.
- 4.9. Nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, pak úhrada sjednané ceny za dílo bude prováděna průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem **jedenkrát měsíčně** dle soupisu skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasených TDS a pověřenou osobou objednatele, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Sjednaná cena za dílo bude uhrazena objednatelem až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbýlých 10% (zádržné) bude splatných po předání a převzetí celého díla a odstranění všech vad a nedodělků z předávacího protokolu. Zhotovitel je oprávněn nahradit zádržné bankovní zárukou ve výši zádržného.
- 4.10. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Na daňovém dokladu bude uveden i název projektu, resp. díla. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů. Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelem potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 4.11. Zálohy sjednané ceny za dílo objednatel neposkytuje.
- 4.12. Splatnost faktur (daňových dokladů) potvrzených pověřenou osobou objednatele se stanovuje do **30 dnů** od data jejich doručení na adresu objednatele: epodatelna@brandysko.cz.
- 4.13. Objednatel prohlašuje, že na předmět smlouvy nebude aplikována přenesená daňová povinnost.

5. Doba plnění a provedení díla

- 5.1. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba, když si objednatel a zhotovitel ujednali dobu plnění:
- 5.1.1. Zahájení plnění díla zhotovitelem je stanoveno k datu předání staveniště zhotoviteli. Objednatel je povinen předat staveniště zhotoviteli k zahájení plnění a k provedení díla nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy tak, aby zhotovitel na něm mohl začít s pracemi v souladu s podmínkami této smlouvy, když zhotovitel se zavazuje takto staveniště od objednatele převzít.

- 5.1.2. Dokončením díla zhotovitelem je rozuměno datum předání a převzetí dokončené stavby bez vad a nedodělků. **Doba plnění smlouvy je stanovena na dobu určitou 90 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště objednatelem zhotoviteli.
- 5.1.3. **Nejzazším možným vzájemně sjednaným termínem dokončení díla z důvodu posunu či prodloužení doby plnění v souladu s touto smlouvou je den 31. 10. 2019** (zimní údržba silnic ve správě KSÚS).
- 5.2. Zhotovitel je odpovědný za neporušení inženýrských sítí vedoucích staveništěm. Současně s odevzdáním staveniště objednatel vymezení přesně hranice staveniště a určí místo pro zřízení cest pro příchod a příjezd na staveniště a zároveň vymezení prostory sloužící k potřebě zhotovitele po dobu realizace díla. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit staveniště dle plánu BOZP. O těchto skutečnostech se provede zápis ve stavebním deníku. V případě, že objednatel nepředá zhotoviteli staveniště ve shora sjednaném termínu a pokud nebude dohodnuto jinak, prodlužuje se termín plnění dle čl. 5.1.2 této smlouvy o stejný počet dní, po které trvalo prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje, že bude dílo provádět po sjednanou dobu plnění v pracovních dnech a v sobotu výhradně v denních hodinách, a to v rozmezí od 7:00 hodin ráno do 20:00 večer.
- 5.4. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně v dostatečném předstihu ke kontrole výsledku prací podléhajícího zakrytí, zabudování, nebo který se stane nepřístupný, nejméně však tři pracovní dny před termínem zakrytí, a objednatel je povinen se ke kontrole dostavit.
- 5.5. Nedostaví-li se objednatel bez oznámení v uvedeném termínu i přes to, že mu výzva byla prokazatelně doručena, může zhotovitel v práci pokračovat. Bude-li pak objednatel požadovat odkrytí těchto výsledků prací za účelem dodatečné kontroly, je zhotovitel povinen mu v dohodnutém termínu vyhovět; nedohodnou-li se na termínu, pak je povinen vyhovět na vyzvání objednatele. Náklady takto vzniklé ponese objednatel, jen pokud se ukáže, že práce byly provedeny řádně, jinak nese náklady na dodatečnou kontrolu zhotovitel. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole výsledku těchto prací, je povinen jej na písemnou žádost objednatele odkrýt a po kontrole znovu zakrýt na své náklady, a to i v případě, že se ukáže, že příslušné práce byly provedeny řádně.
- 5.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.
- 5.7. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončení díla, vedle předvedení způsobilosti díla sloužit svému účelu, zhotovitel také prokáže předložením dokladové části díla, která musí obsahovat zejména stavební deník, revizní zprávy a protokoly o provedených zkouškách, prohlášení o shodě, atesty a certifikáty k použitým materiálům, záruční listy a případně doklady o likvidaci odpadů. Zhotovitel se zavazuje, že před předáním díla na své náklady zajistí provedení první odborné kontroly díla nezávislou oprávněnou certifikovanou osobou.
- 5.8. Termín dokončení díla může být, po dohodě obou smluvních stran, prodloužen, a to v případě nevhodných klimatických podmínek, které jsou v rozporu s předepsanými technologickými postupy prováděných prací nebo bude-li přerušeno provádění díla způsobeno vyšší mocí. Doba a důvody posunu zahájení nebo přerušeno provádění díla budou vždy zhotovitelem zapsány a objednatelem potvrzeny zápisem ve stavebním deníku, avšak k prodloužení termínu dokončení díla sjednaného dle odstavce 5.1.2 této Smlouvy, může dojít pouze v případě nepřetržitého trvání podmínek pro přerušeno provádění díla v délce po sobě bezprostředně

jdoucích 21 kalendářních dnů. Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že si je plně vědom sjednané doby pro provedení díla a běžných klimatických podmínek, které právě v tomto období v místě plnění panují.

- 5.9. Pokud objednatel bude na zhotoviteli požadovat provedení dalších dodávek a stavebních prací v této smlouvě neuvedených, bude po vzájemné dohodě obou smluvních stran sepsán dodatek k této smlouvě, kde bude případně uveden i nový termín dokončení díla, jinak se má za to, že termín dokončení díla zůstává nezměněn.
- 5.10. Dodržení termínu dokončení díla ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutého v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku.
- 5.11. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do převzetí staveniště dle čl. 5.1.1 této smlouvy s objednatelem projednat a náležitě zpracovat časový a finanční harmonogram plnění díla, když tento dokument bude součástí stavebního deníku. Časový a finanční harmonogram prací je v průběhu plnění díla možné, po dohodě smluvních stran a v souladu s touto smlouvou, upravit s ohledem na klimatické a provozní podmínky.

6. Odpovědnost za vady, záruky a kvalitativní podmínky provedení díla

- 6.1. Zhotovitel poskytuje komplexní záruku na celé dílo v délce **60 měsíců** ode dne jeho protokolárního předání objednateli bez vad a nedodělků. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za to, že provedené stavební práce a dodávky budou bez vad a budou mít vlastnosti předpokládané touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
- 6.2. Objednateli však nebude takto sjednané právo ze skryté vady stavby přiznáno, pokud takovou skrytou vadu písemně neuplatní u zhotovitele, a to bez zbytečného odkladu poté, co ji mohl při dostatečné péči zjistit. Objednatel je povinen oznámit vady díla zhotoviteli bez zbytečného odkladu ihned, jakmile je zjistí, a to písemně na adresu zhotovitele. Za písemné oznámení se považuje i zpráva zasláná na e-mailovou adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 6.3. Záruku poskytuje zhotovitel za podmínek provozování a údržby díla dle obecně platných předpisů. Záruka se nevztahuje na vady způsobené třetí osobou, živelnými událostmi, nedodržením provádění pravidelné údržby díla ze strany objednatele či nevhodným používáním díla.
- 6.4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení potřebné péči nemohl zjistit jejich nevhodnost anebo na ně upozornil objednatele a ten na jejich použití trval.
- 6.5. Zhotovitel je povinen na své náklady odstranit během záruční doby zjištěné reklamované vady v dohodnutém termínu, pokud tyto vznikly z důvodů, za které je zhotovitel dle této smlouvy zodpovědný. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě nejpozději do 15 dnů od doručení písemné výzvy objednatelem zhotoviteli (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou nebo datovou schránkou). Termín pro odstranění reklamačních vad je 30 dnů od doručení takové písemné výzvy objednatelem zhotoviteli, pokud nebude, s ohledem na charakter vady, s objednatelem dohodnuta lhůta delší. Pokud bude reklamovaná vada v režimu „havárie“ (zde zejména prasklé vodovodní potrubí, propadlá komunikace apod., které ohrožují uživatele díla), pak se v takovém případě zavazuje zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin od jejího oznámení objednatelem.

- 6.6. Termín pro odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu je 15 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, není-li v předávacím protokolu stanoven jiný termín.
- 6.7. Pokud zhotovitel řádně reklamaci nevyřídí a/nebo v přiměřené době neodstraní vadu či vady provedených prací či dodaného zboží, na něž záruka dopadá, je objednatel oprávněn nechat tyto vady odstranit třetí osobou a přeúčtovat prokazatelně vynaložené náklady zhotoviteli, který se tímto zavazuje je uhradit objednateli do 15-ti dnů ode dne písemné výzvy a zhotovitel s tímto souhlasí.

7. Předání a převzetí díla

- 7.1. Zhotovitel musí vyzvat objednatele k předání díla minimálně 3 pracovní dny předem, a to písemně nebo elektronickou poštou. Zhotovitel připraví k předání dokončeného díla všechny doklady, které jsou nezbytné k dokončení kompletního díla, tj. atesty, prohlášení o shodě, revize, certifikáty o likvidaci odpadu a další dokumenty prokazující, že veškeré zhotovitelem dodané výrobky, materiály a zařízení splňují podmínky vyplývající z této smlouvy včetně jejich příloh, z příslušných právních předpisů a technických norem, a další doklady, související s předmětem plnění. Objednatel se po předložení těchto dokladů dostaví k převzetí díla v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 3 pracovních dnů.
- 7.2. O průběhu a výsledku předání a převzetí vyhotoví zhotovitel protokol, ve kterém budou uvedeny všechny zjištěné skutečnosti související s dokončením díla a případně budou sepsány zjištěné vady či nedodělky a stanoveny termíny pro jejich odstranění. Nebude-li termín odstranění vad a nedodělků takto sjednán, pak platí ustanovení čl. 6.6 této smlouvy. Součástí předávacího protokolu bude i dokumentace dle čl. 5.7 a 7.1 této smlouvy.
- 7.3. Za řádně provedené se považuje pouze dílo provedené bez vad a nedodělků. Objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady či nedodělky, bránící v užívání díla. Objednatel však nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- 7.4. Datem podpisu předávacího protokolu počíná běžet záruční lhůta. Zhotovitel je oprávněn splnit dílo i před sjednanou dobou dle čl. 5.1.2 této smlouvy.
- 7.5. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději do 7 kalendářních dní od předání díla bez vad a nedodělků objednateli, vyklidí staveniště a odstraní veškeré zařízení staveniště a provede závěrečný úklid místa provádění stavby včetně stavby samotné, když pozemky a komunikace dotčené výstavbou budou k tomuto dni uvedeny do původního stavu nebo do stavu dle podmínek stavebního povolení.

8. Povinnosti zhotovitele, bezpečnost a ochrana zdraví při práci

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku 3. této smlouvy o dílo. Zhotovitel provede všechny stanovené práce kvalitně, v souladu se ZD a v souladu s českými, příp. evropskými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy. Jakost dodávaných materiálů, výrobků, zařízení a konstrukcí bude dokladována předepsanými zkouškami, atesty a revizními zprávami, a to při předání a převzetí díla.

- 8.2. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění díla vést stavební deník s denními záznamy, v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb. stavební zákon, zachycujícími podstatné skutečnosti týkající se provádění díla. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, údaje o klimatických podmínkách, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje potřebné k posouzení prací příslušnými správními úřady či další údaje stanovené právními předpisy. Stavební deník bude k dispozici na stavbě po celou dobu provádění díla. Stavební deník bude součástí dokladů, které předloží zhotovitel objednateli k termínu zahájení přejímacího řízení. Stavební deník bude umístěn na stavbě.
- 8.3. Zhotovitel se zavazuje účastnit se kontrolních dnů stavby a projednávat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny v technologických postupech či v množství prací, dodávek či služeb při provádění díla oproti postupům a rozsahu díla specifikovaném v položkovém rozpočtu.
- 8.4. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad, zjištěných v rámci kontrolní činnosti objednatele.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv, mohou mít vliv, nebo souvisejí s předmětem smlouvy, nebo se jakýmkoliv způsobem předmětu smlouvy nebo projektu dotýkají.
- 8.6. Zhotovitel se zavazuje, že všichni jeho pracovníci či jeho subdodavatelé, kteří se budou podílet na provádění díla, budou ve svých příslušných oborech a profesích řádně kvalifikováni, kompetentní a zkušení a odborné práce budou vykonávat pouze pracovníci, mající příslušnou kvalifikaci. Tuto skutečnost je zhotovitel povinen kdykoliv na vyžádání objednateli prokázat příslušnými doklady – viz též čl. 8.8.1 této smlouvy.
- 8.7. Zhotovitel se zavazuje dílo provádět tak, aby jeho činnost neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 8.8. Objednatel může po zhotoviteli požadovat, aby odvolal nebo zajistil odvolání či vykázání jakékoliv osoby pracující na díle, která dle názoru objednatele
- 8.8.1. nemá příslušnou kvalifikaci pro provádění odborné práce a zhotovitel tuto kvalifikaci objednateli neprokázal podle čl. 8.6 této smlouvy;
 - 8.8.2. si trvale či opakovaně počíná nekompetentně nebo;
 - 8.8.3. plní své povinnosti nedostatečně či nedbale nebo;
 - 8.8.4. neplní některá ustanovení smlouvy anebo;
 - 8.8.5. trvale se chová tak, že to ohrožuje bezpečnost, zdraví nebo ochranu životního prostředí.
- 8.9. Bude-li část předmětu této smlouvy realizována prostřednictvím subdodavatele, který za dodavatele prokázal určitou část kvalifikace, musí se subdodavatel podílet na plnění této smlouvy, a to alespoň v rozsahu, v jakém se k tomu písemně zavázal zhotoviteli (ve smlouvě se zhotovitelem) a v jakém prokázal kvalifikaci za zhotovitele.
- 8.10. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že při plnění této smlouvy použije pouze takové výrobky a materiály, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologie.
- 8.11. Zhotovitel se zavazuje zajistit bezpečnost při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a s příslušnými prováděcími předpisy tohoto zákona.

- 8.12. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy, jak u svých zaměstnanců, tak i u případných subdodavatelů.
- 8.13. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na Staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.14. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na Staveništi.
- 8.15. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor Staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti).
- 8.16. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel poskytne Zhotoviteli nezbytnou součinnost.

9. Vlastnictví díla a odpovědnost za škody

- 9.1. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně, tak, jak bude zhotovováno. Vlastníkem věcí, které budou zpracovány nebo zabudovány při provádění díla, se stává objednatel okamžikem, kdy budou zpracovány či zabudovány.
- 9.2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 9.3. Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem, a to bez vad a nedodělků.
- 9.4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak ji uhradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 9.5. Zhotovitel odpovídá objednateli i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí jako subdodavatelé.
- 9.6. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

10. Sankce

- 10.1. Dodržení lhůty pro řádné provedení a dokončení díla a dodržení platebních podmínek se považuje za podstatnou smluvní povinnost obou smluvních stran.
- 10.2. V případě, že se objednatel ocitne v prodlení s předáním staveniště zhotoviteli dle čl. 5.1.1 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se objednatel zavazuje uhradit

zhotoviteli, a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den objednatelova prodlení s řádným předáním staveniště zhotoviteli.

- 10.3. V případě, že objednatel bezdůvodně nepřevzme dílo a ocitne se v prodlení s převzetím díla, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den objednatelova prodlení s převzetím díla podle čl. 7.1 této smlouvy.
- 10.4. Ocitne-li se objednatel v prodlení s jakýmkoliv peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch zhotovitele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli, a to ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového objednatelova peněžitého prodlení.
- 10.5. Obdobně ocitne-li se zhotovitel v prodlení s jakýmkoliv peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch objednatele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového zhotovitelova peněžitého prodlení.
- 10.6. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se zahájením plnění díla dle čl. 5.1.1 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení se zahájením plnění díla.
- 10.7. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s dokončením díla dle čl. 5.1.2 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s dokončením díla v souladu s čl. 5.7 této smlouvy.
- 10.8. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti řádně odstranit všechny vady a nedodělky z předávacího protokolu ve sjednané náhradní lhůtě dle čl. 6.6 a 7.2 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstraněním byť i jednotlivé vady či nedodělku z předávacího protokolu.
- 10.9. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě a za podmínek dle čl. 6.5 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s nástupem k odstranění reklamačních vad.
- 10.10. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady ve lhůtě a za podmínek dle čl. 6.5 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstranění reklamované vady.
- 10.11. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti vyklidit staveniště ve lhůtě a za podmínek dle čl. 7.5 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní pokutu, kterou se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli, a to ve výši 0,01 % z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s vyklizením staveniště.
- 10.12. Pokud se zhotovitel ocitne v prodlení s plněním jakýchkoliv svých závazků pro něj vyplývajících z této smlouvy a objednatel bude, byť i jen v jednotlivém případě takového zhotovitelova porušení této smlouvy, oprávněn na zhotoviteli požadovat smluvní pokutu dle č. 10.6 nebo 10.7 nebo 10.8 nebo 10.9 nebo 10.10 a to za období delší, než-li 15 kalendářních dnů, pak se

zhotovitel zavazuje objednateli uhradit, vedle příslušné smluvní pokuty, ještě další smluvní pokutu ve výši 10 % z celkové ceny za dílo. V tomto článku uvedená lhůta 15 kalendářních dnů se počítá samostatně vždy za každé jednotlivé prodlení s plněním citovaných závazků zhotovitelem, tzn. že se jednotlivá případná prodlení zhotovitele nesčítají.

- 10.13. Smluvní strany se dohodly, že v případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a dodávek uvedených v kompletní zadávací dokumentaci zjištěných opakovaně objednatelem v průběhu provádění stavby a řádně zaznamenaných ve stavebním deníku nebo zápisu z kontrolního dne s poznámkou „OPAKOVANÉ NEDODRŽENÍ KVALITATIVNÍCH PARAMETRŮ“, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny za dílo za každý jednotlivý případ takového porušení zhotovitelem. Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinnosti případné závady odstranit nebo použít materiál nebo dodat zboží v odpovídající kvalitě.
- 10.14. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady ve lhůtě a za podmínek dle čl. 6.5 této smlouvy o více než 30 dní oproti vzájemně dohodnutému termínu k odstranění reklamované vady, je objednatel oprávněn takovou reklamovanou vadu díla na náklady zhotovitele odstranit a to s využitím služeb třetích osob, když se zhotovitel zavazuje, že vedle těchto nákladů na odstranění reklamované vady díla třetí osobou, objednateli zaplatí i smluvní pokutu ve výši 2 % z celkové ceny za dílo za každou takovou reklamovanou vadu, kterou objednatel musel odstranit právě s využitím služeb třetích osob.
- 10.15. Zaplacením smluvních pokut či úroků z prodlení nezaniká právo poškozené smluvní strany na náhradu případné škody způsobené jí porušením povinnosti druhé smluvní strany, na niž se sankce vztahuje. Sjednané smluvní úroky z prodlení lze požadovat i u řádně uplatněné a neuhrazené smluvní pokuty.
- 10.16. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Obdobně zhotovitel si taktéž vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce objednatele vůči zhotoviteli.
- 10.17. Smluvní strany se dohodly, že pokud nebude výslovně uvedeno jinak, pak veškeré jejich vzájemné oprávněné sankční peněžité pohledávky a závazky z této smlouvy vyplývající, jsou vždy splatné nejpozději do 14 kalendářních dní od doručení jejich písemného vyúčtování povinné smluvní straně. Ohledně dokladu k zaplacení smluvní pokuty či úroku z prodlení platí stejné podmínky, jaké platí pro faktury - daňové doklady dle čl. 4.9 této smlouvy.
- 10.18. Smluvní strany se dohodly, že celkový součet všech smluvních pokut a smluvních úroků z prodlení dle této smlouvy, na které vznikne objednateli nárok dle této smlouvy, může maximálně souhrnně dosáhnout částky 50 % z celkové ceny díla uvedené v čl. 4.3 této smlouvy.

11. Odstoupení od smlouvy

- 11.1. Kromě obecných možností odstoupení od smlouvy, které upravuje NOZ, mohou smluvní strany odstoupit od této smlouvy v případě, byl-li pravomocně zjištěn úpadek druhé smluvní strany v souladu se zákonem č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo bylo-li rozhodnuto o zrušení druhé smluvní strany s likvidací.
- 11.2. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě prodlení objednatele s úhradou peněžitého plnění ve prospěch zhotovitele, kdy dlužná částka přesáhne 10 % z celkové ceny díla a současně prodlení objednatele s její splatností bude delší, než 30 kalendářních dnů.
- 11.3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud:

- 11.3.1. u zhotovitele oprávněně uplatnil smluvní pokutu dle čl. 10.12 této smlouvy o dílo; nebo
 - 11.3.2. zhotovitel porušil jakoukoli ze svých povinností vyplývajících z této smlouvy a nenapravit takové své její porušení v přiměřené lhůtě k tomu určené objednatelem v jeho písemné výzvě k nápravě, když objednatelem stanovená přiměřená lhůta k nápravě nesmí být kratší než 15 kalendářních dní; nebo
 - 11.3.3. je zhotovitel v prodlení s plněním díla oproti termínům uvedeným v časovém a finančním harmonogramu specifikovaném shora v čl. 5.11 této smlouvy, a to o více jak 30 kalendářních dní; nebo
 - 11.3.4. zhotovitel z jakéhokoli důvodu není oprávněn splnit své závazky vyplývající z této smlouvy; nebo
 - 11.3.5. zhotovitel uvedl ve své, shora v čl. 3.2.1 této smlouvy specifikované, nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy,
- 11.4. Objednatel prohlašuje a potvrzuje, že v případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran má pro něj plnění již případně do té doby zhotovitelem poskytnuté hospodářský význam.
- 11.5. Odstoupí-li některá ze stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- 11.5.1. Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
 - 11.5.2. Soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla odsouhlasí zástupce objednatele.
 - 11.5.3. Na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací zhotovitel vystaví „dílčí konečnou fakturu“ s vyúčtováním předchozích plateb a případných pokut.
 - 11.5.4. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - 11.5.5. Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do pěti pracovních dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“.
 - 11.5.6. Po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení Smlouvy.

12. Ukončení Smlouvy dohodou smluvních stran

- 12.1. Smlouvu lze ukončit ve stádiu rozpracovanosti stavby vzájemnou dohodou Smluvních stran, a to formou písemného dodatku k této Smlouvě.
- 12.2. Předmětem takového dodatku Smlouvy by byla specifikace objektivních důvodů pro ukončení Smlouvy ve stádiu rozpracovanosti stavby, stanovení podmínek ukončení stavby, stanovení vzájemných práv a povinností z toho vyplývajících a způsobu jejich vypořádání. čl. 11.5 této smlouvy se použije obdobně.

13. Závěrečná ustanovení

- 13.1. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele převádět jakékoliv pohledávky či práva nebo závazky vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby.
- 13.2. Smlouvu lze měnit nebo zrušit na základě dohody obou smluvních stran, a to pouze písemnou formou.
- 13.3. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ustanoveními této smlouvy a ustanoveními NOZ. V případě konfliktu mají přednost ustanovení této smlouvy, pokud nejsou v rozporu s ustanoveními NOZ a dalšími právními předpisy.
- 13.4. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 13.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá podmínkám a omezením dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, zveřejňování těchto smluv a o registru smluv. Objednatel se zavazuje zaslat tuto smlouvu ministerstvu vnitra k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu nejpozději však do 30 dnů od uzavření této smlouvy.
- 13.6. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti uveřejněním Ministerstvem vnitra České republiky prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 13.7. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, bez nátlaku na některou ze stran. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- 13.8. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:
 01. Příloha č. 01 – Nabídka zhotovitele na zhotovení díla ze dne 8. 4. 2019
 02. Příloha č. 02 – Nabídkový rozpočet zhotovitele ze dne 8. 4. 2019

KRYCÍ LIST NABÍDKY		
veřejná zakázka malého rozsahu		
Název:	Posunutí autobusové zastávky a vybudování chodníků v ul. Brázdimská	
Základní identifikační údaje		
Zadavatel		
Název:	Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav	
Sídlo:	Masarykovo nám. 1 a 2, 250 01 Brandýs n. L. - Stará Boleslav	
IČ:	00240079	
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Vlastimil Pícek	
Kontaktní osoba:	[REDAKCE]	
Tel./fax/E-mail:	[REDAKCE]	
Uchazeč		
Název:	DiStav s.r.o.	
Sídlo/místo podnikání:	Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2- Nové Město	
Tel.:	[REDAKCE]	
E-mail:	[REDAKCE]	
IČ:	02477394	
Osoba oprávněná za uchazeče jednat:	[REDAKCE]	
Kontaktní osoba:	[REDAKCE]	
Tel./E-mail:	[REDAKCE]	
Nabídka uchazeče:	bez DPH	včetně DPH
Celková nabídková cena	1 802 221,57 Kč	2 180 688,10 Kč
Osoba oprávněná za uchazeče jednat		
Podpis oprávněné osoby	[REDAKCE]	[REDAKCE]
Titul, jméno, příjmení	[REDAKCE]	
Funkce	jednatel	
Datum	8.4.2019	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-07-07
Stavba: BRANDÝS N.L.- ZASTÁVKA A CHODNÍKY

KSO:
Místo: BRANDÝS NAD LABEM

CC-CZ:
Datum: 7.7.2017

Zadavatel:
MĚSTO BRANDÝS N. L.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DIstav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

IČ: 02477394
DIČ: CZ02477394

Projektant:
NEZD PROJEKT

IČ: 22801014
DIČ: CZ22801014

Poznámka:

Cena bez DPH

1 802 221,57

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 802 221,57	378 466,53
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 180 688,10

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-07-07

Stavba: BRANDÝS N.L.- ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Místo: BRANDÝS NAD LABEM

Datum: 7.7.2017

Zadavatel: MĚSTO BRANDÝS N. L.

Projektant: NE2D PROJEKT

Uchazeč: DiStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 802 221,57	2 180 688,10	
ZRN1	KOMUNIKACE	1 592 690,55	1 927 155,57	ING
ZRN2	SADOVÉ ÚPRAVY	96 699,02	117 005,81	STA
VON1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	112 832,00	136 526,72	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo: BRANDÝS NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 7.7.2017

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DíStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

IČ: 02477394

DIČ: CZ02477394

Projektant:

NEZD PROJEKT

IČ: 22801014

DIČ: CZ22801014

Poznámka:

Cena bez DPH

1 592 690,55

DPH základní
snížená

Základ daně
1 592 690,55
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
334 465,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 927 155,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

Místo:

BRANDÝS NAD LABEM

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Uchazeč:

Dířtav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

.....
1 - Zemní práce

.....
2 - Zakládání

.....
3 - Svíslé a kompletní konstrukce

.....
5 - Komunikace

.....
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

.....
997 - Přesun sutě

.....
998 - Přesun hmot

.....
HZS - Hodinové zúčtovací sazby

Datum: 7.7.2017

Projektant: NE2D PROJEKT

Cena celkem [CZK]

1 592 690,55

1 544 740,55

.....
217 101,24

.....
13 094,14

.....
26 971,13

.....
667 246,48

.....
438 719,93

.....
129 280,72

.....
52 326,91

.....
47 950,00
.....

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

Místo:

BRANDÝS NAD LABEM

Datum: 7.7.2017

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Projektant: NEZD PROJEKT

Uchazeč:

DíStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

1 592 690,55

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 544 740,55

D 1

Zemní práce

217 101,24

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	56,000	77,00	4 312,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP

Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby

2	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	177,000	48,70	8 619,90	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

3	K	113107184	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 200 mm	m2	177,000	133,00	23 541,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm

VV

50+43+17+67

177,000

4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	48,000	57,60	2 764,80	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PP

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých

5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	34,000	41,00	1 394,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	----------	----------------

Pr	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
PP			Vytřebení obrub a vybourání lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
6	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	79,800	99,60	7 948,08	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3					
VV			ODKOP2		79,800			
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	79,800	144,00	11 491,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
VV			ODKOP3		79,800			
8	K	122201109	Příplatek za lepitost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	39,900	31,50	1 256,85	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3					
P			<i>Poznámka k položce:</i> 0,5					
VV			ODKOP3		79,800			
VV			79,8*0,5 <i>Přepočtené koeficientem množství</i>		39,900			
9	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	58,200	312,00	18 158,40	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3					
VV			ODKOP4		58,200			
10	K	122301109	Příplatek za lepitost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	29,100	31,90	928,29	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4					
P			<i>Poznámka k položce:</i> 0,5					
VV			ODKOP4		58,200			
VV			58,2*0,5 <i>Přepočtené koeficientem množství</i>		29,100			
11	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	0,378	1 200,00	453,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
12	K	131303109	Příplatek za lepitost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	0,378	222,00	83,92	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4					

PC	Typ	KM	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	162701109	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	217,800	262,00	57 063,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV	ODVOZ	ODKOP2+ODKOP3+ODKOP4		217,800			
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 089,000	20,20	21 997,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m					
	P		Poznámka k položce: 5					
	VV	ODVOZ			217,800			
	VV		217,8*5 Přepočtené koeficientem množství		1 089,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	217,800	190,00	41 382,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV	ODVOZ			217,800			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
17	M	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16-32	t	20,000	483,00	9 660,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d>=1 a D>=2 mm (ČSN EN 13242) frakce 16-32					
	P		Poznámka k položce: 2					
	VV		10*2 Přepočtené koeficientem množství		20,000			
18	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	447,000	11,40	5 095,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním					
	VV	KCE240MMB			8,000			
	VV	KCE240MMP			320,000			
	VV	KCE240MMR			16,000			
	VV	KCE610MVD_165			103,000			
	VV	Součet			447,000			
	D	2	Zakládání				13 094,14	
19	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	50,000	242,00	12 100,00	CS ÚRS 2016 01

Pr	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
	PP		Trnitvoly / drenážních trubek se zařízením štičkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrem celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm					
	VV		DRENÁŽ160		50,000			
20	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m ³	0,378	2 630,00	994,14	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		0,3*0,3*0,6*SLOUPKY		0,378			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				26 971,13	
21	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	22,500	573,00	12 892,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	VV		PALISÁDA		22,500			
22	M	592284120	PALISÁDA MASIV betonová přírodní 17,5X20X60 cm	kus	64,286	219,00	14 078,63	CS ÚRS 2016 01
	PP		prefabrikáty pro komunální stavby a pro terénní úpravu ostatní betonové a železobetonové palisády BEST provedení: přírodní /dl x š (D) x v/ MASIV 17,5 x 20 x 60					
	VV		PALISÁDA/0,175*0,5		64,286			
	D	5	Komunikace				667 246,48	
23	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m ²	43,000	148,00	6 364,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		KCE230MMA		43,000			
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	444,000	214,00	95 016,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		KCE450MMA*2		100,000			
	VV		KCE240MMP		320,000			
	VV		KCE240MMB		8,000			
	VV		KCE240MMR		16,000			
	VV		Součet		444,000			
25	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	103,000	264,00	27 192,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		KCE610MMD_16Š		103,000			
26	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m ²	103,000	312,00	32 136,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		KCE610MMD_16Š		103,000			
27	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m ²	50,000	237,00	11 850,00	CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		KCE450MMA		50,000			
28	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	43,000	377,00	16 211,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	VV		KCE230MMA		43,000			
29	K	567931111R	Podklad z mezerovitého betonu MCB tl 210 mm	m2	103,000	485,00	49 955,00	
	PP		Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 210 mm					
	VV		položka vypočítána (interpolací) z položek:					
	VV		567921112 - Podklad z mezerovitého betonu MCB tl.200mm (483,-Kč/m2)					
	VV		567931111 - Podklad z mezerovitého betonu MCB tl.250mm (598,-Kč/m2)					
	VV		KCE610MMD_16Š		103,000			
30	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	50,000	8,20	410,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV		KCE450MMA		50,000			
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	50,000	255,00	12 750,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		KCE450MMA		50,000			
32	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	43,000	313,00	13 459,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		KCE230MMA		43,000			
33	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	50,000	313,00	15 650,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		KCE450MMA		50,000			
34	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	103,000	515,00	53 045,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty					
	VV		dlažba žulová štípaná kostka 16/16					
	VV		KCE610MMD_16Š		103,000			
35	K	591141111R	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm - příplatek maltové lože	m2	103,000	515,00	53 045,00	

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Urnová množství
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty					
	VV		ocenit alternativně					
	VV		kladecí vrstva - drenážní vrstva Sopro DM 610 - 80kg/m2					
	VV		adhezni pačok - Sopro HaftSchlame Flex HSF - 1,75kg/m2					
	VV		spárovací hmota - Sopro PFM - 0,25kg/m2					
	VV		KCE610MMD_16š		103,000			
36	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	38,148	2 860,00	109 103,28	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajničky a obrubníky) kostka dlažební velká žula (materiálová skupina I/2) vel. 15/17 tř. II šedá					
	P		Poznámka k položce: 1 t = 4,6 m2					
	VV		2,7/100*16" (t/m2)		0,432			
	VV		1/0,432*1,15" (m2/t)		2,662			
	VV		1t = 2,662m2 při tl.16cm (zaokrouhleno na 2,7m2)					
	VV		KCE610MMD_16š/2,7		38,148			
37	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	344,000	243,00	83 592,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamnitva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	VV		KCE240MMP		320,000			
	VV		KCE240MMB		8,000			
	VV		KCE240MMR		16,000			
	VV		Součet		344,000			
38	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	320,000	226,00	72 320,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrotřísovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6					
	VV		KCE240MMP		320,000			
39	M	592452680	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	8,000	334,00	2 672,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrotřísovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6					
	VV		KCE240MMB		8,000			
40	M	592452670	dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	16,000	647,00	10 352,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrotřísovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 6					
	VV		KCE240MMR		16,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná kódová skupina
41	K	996711114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl. 60 mm skupiny A	m2	86,000	24,70	2 124,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám dvou barev za dlažbu z prvků					
P			Poznámka k položce: 0,25					
VV			KCE240MMP			320,000		
VV			KCE240MMB			8,000		
VV			KCE240MMR			16,000		
VV			Součet			344,000		
VV			344*0,25 Přepočtené koeficientem množství			86,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				438 719,93	
42	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	9,000	145,00	1 305,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
VV			ZÁBRADLÍ			9,000		
43	M	553912001R	zábradlí dle projektu - pozink alternativně nátěr antracit RAL 7016	m	9,000	2 840,00	25 560,00	
PP			zábradlí dle projektu - pozink, nátěr antracit RAL 7016					
VV			ZÁBRADLÍ			9,000		
44	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	196,00	784,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
45	M	404442320	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 500 mm	kus	2,000	870,00	1 740,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7, IP10, E1, E2, E6, E9, E10, E12, J4 500 x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1					
46	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	253,00	1 012,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
47	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	4,000	540,00	2 160,00	CS ÚRS 2016 01
PP			výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Zn 70 - 350					
48	M	404452540	vička plastové na sloupek 70	kus	4,000	47,00	188,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé vička plastové na sloupek 70					
49	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	8,000	284,00	2 272,00	CS ÚRS 2016 01

Pr	Typ	Kód	Popis
	PP		Vyroby a osazovací prvky pro zařízení silnicí značky dopravní svčle tlnací svorky na stupek 1P, 70
50	K	915321111	Předformátované vodorovné dopravní značení přechod pro chodce
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem přechod pro chodce z pásů šířky 0,5 m
	VV		14+3,5
51	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem vodící pás pro slabozraké z 6 proužků
52	K	915331111	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 12 cm
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 120 mm
53	K	915331112	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 25 cm
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 250 mm
	VV		20,000+30
54	K	915351112	Předformátované vodorovné dopravní značení číslice nebo písmeno délky do 2,5 m
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem písmena nebo číslice velikostí do 2,5 m
55	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky
56	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy
57	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/13, do lože z betonu prostého téže značky
	VV		OB_08
58	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 16-10 100 x 8 x 25
	VV		OB_08
59	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/13, do lože z betonu prostého téže značky
	VV		OB_25
	VV		OB_15

MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena smlouva
m2	17,500	290,00	5 075,00	CS ÚRS 2016 01
	17,500			
m	6,500	175,00	1 137,50	CS ÚRS 2016 01
m	50,000	79,20	3 960,00	CS ÚRS 2016 01
m	50,000	158,00	7 900,00	CS ÚRS 2016 01
	50,000			
kus	6,000	1 700,00	10 200,00	CS ÚRS 2016 01
m	106,500	5,25	559,13	CS ÚRS 2016 01
m2	17,500	26,60	465,50	CS ÚRS 2016 01
m	169,000	198,00	33 462,00	CS ÚRS 2016 01
	169,000			
kus	169,000	115,00	19 435,00	CS ÚRS 2016 01
	169,000			
m	171,000	240,00	41 040,00	CS ÚRS 2016 01

148,000

16,000

Číslo	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	Jednota [t. ZK]	Cena za jednotku [t. ZK]	Celková cena [t. ZK]	Celková jednotka
	VV		OB_15_P		7,000				
	VV		Součet		171,000				
60	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	148,000	157,00	23 236,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25						
	VV		OB_25		148,000				
61	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	16,000	125,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový Standard 100 x 15 x 15						
	VV		OB_15		16,000				
62	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	7,000	380,00	2 660,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový L + P Standard 100 x 15 x 15-25						
	VV		OB_15_P		7,000				
63	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	22,000	548,00	12 056,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Osazení betonového bezbariérového obrubníku z betonu prostého tř. C 30/37 s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm						
	VV		OB_HK1		20,000				
	VV		OB_HK2*2		2,000				
	VV		Součet		22,000				
64	M	592175430	obrubník HK přímý 40x29x100 cm šedý	kus	20,000	2 089,00	41 780,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB rozměr: š x h x l obrubník HK přímý 40x29x100						
	VV		OB_HK1		20,000				
65	M	592175460	obrubník HK přechodový pravý 40x29-H25x100 cm šedý	kus	1,000	2 089,00	2 089,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB rozměr: š x h x l obrubník HK přechod. pravý 40x29-H25x100						
	VV		OB_HK2		1,000				
66	M	592175470	obrubník HK přechodový levý 40xH25-29x100 cm šedý	kus	1,000	2 089,00	2 089,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB rozměr: š x h x l obrubník HK přechod. levý 40xH25-29x100						
	VV		OB_HK2		1,000				
67	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,650	2 840,00	13 206,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15						
	VV		0,5*0,3*22"lože pro kasselské obrubníky		3,300				
	VV		0,2*0,3*PALISÁDA		1,350				
	VV		Součet		4,650				
68	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	136,000	40,30	5 480,80	CS ÚRS 2016 01	

Pr	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena množstvem
	PP		Zarovnaní stycem plochy podkladu nebo krytu podle vybrané části komunikace nebo zpevnění plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm					
69	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	136,000	126,00	17 136,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
70	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	366,00	732,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
71	K	R01	mobiliář dle specifikace - nabídka výrobce	souhm	1,000	158 000,00	158 000,00	
	VV		ocenit dodávku a montáž dle PD					
	VV		(zastávkový přístřešek mmcté)					
	VV		1		1,000			
D	997		Přesun sutě				129 280,72	
72	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	41,595	43,30	1 801,06	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		BK		41,595			
73	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	790,305	10,10	7 982,08	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další l započatý 1 km přes 1 km					
	VV		BK*koef 19		41,595			
	VV		41,595*19 Přepočtené koeficientem množství		790,305			
74	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	105,574	48,80	5 152,01	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		BA+BB		105,574			
75	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 005,906	13,00	26 076,78	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další l započatý 1 km přes 1 km					
	VV		BA+BB*koef 19		105,574			
	VV		105,574*19 Přepočtené koeficientem množství		2 005,906			
76	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	147,169	168,00	24 724,39	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí					
77	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	25,924	125,00	3 240,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					

Pr	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná kontrola
	VV	BB	14,567,841, 1600, 104		25,924			
78	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	79,650	590,00	46 993,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	VV	BA	79,65		79,650			
79	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	41,595	320,00	13 310,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV	BK	41,595		41,595			
	D	998	Přesun hmot				52 326,91	
80	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	272,536	192,00	52 326,91	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				47 950,00	
81	K	HZS1212	Hodinová zúčtovací sazba kopáč	hod	50,000	234,00	11 700,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč					
	VV		50' pomocné práce (připomoce pro sondy, odkopy a záhozy)		50,000			
82	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	100,000	228,00	22 800,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
	VV		100' pomocné práce (připomoce pro sondy, odkopy a záhozy)		100,000			
83	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	50,000	269,00	13 450,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	VV		50' pomocné práce		50,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Služba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN2 - SADOVÉ ÚPRAVY

KSO:

Místo: BRANDÝS NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 7.7.2017

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DiStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

IČ:

02477394

DIČ:

CZ02477394

Projektant:

NE2D PROJEKT

IČ:

22801014

DIČ:

CZ22801014

Poznámka:

Cena bez DPH

96 699,02

DPH základní
snížená

Základ daně
96 699,02
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
20 306,79
0,00

Cena s DPH

v CZK

117 005,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN2 - SADOVÉ ÚPRAVY

Místo:

BRANDÝS NAD LABEM

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Uchazeč:

DiStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

.....
1 - Zemní práce

.....
998 - Přesun hmot
.....

Datum: 7.7.2017

Projektant: NE2D PROJEKT

Cena celkem [CZK]

96 699,02

96 699,02

.....
94 282,44

.....
2 416,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

ZRN2 - SADOVÉ ÚPRAVY

Místo:

BRANDÝS NAD LABEM

Datum:

7.7.2017

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Projektant:

NEZD PROJEKT

Uchazeč:

DIStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

96 699,02

D HSV Práce a dodávky HSV

96 699,02

D 1 Zemní práce

94 282,44

1	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	4,000	447,00	1 788,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	VV		L700		4,000			
2	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	4,000	948,00	3 792,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		L700		4,000			
3	K	162301403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	40,000	448,00	17 920,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	VV		L700*10		40,000			
4	K	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,000	2 120,00	8 480,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		L700		4,000			
5	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	4,000	658,00	2 632,00	CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná listina
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		L700		4,000			
6	K	162301903	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km	kus	120,000	75,20	9 024,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	P		Poznámka k položce: koef 3					
	VV		L700*10		40,000			
	VV		40*3 Přepočtené koeficientem množství		120,000			
7	K	162301913	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km	kus	12,000	196,00	2 352,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm					
	P		Poznámka k položce: koef 3					
	VV		L700		4,000			
	VV		4*3 Přepočtené koeficientem množství		12,000			
8	K	162301923	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	12,000	88,70	1 064,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	P		Poznámka k položce: koef 3					
	VV		L700		4,000			
	VV		4*3 Přepočtené koeficientem množství		12,000			
9	K	180404111	Založení hřiškového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	61,000	83,00	5 063,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Založení hřiškového trávníku výsevem na vrstvě ornice					
	VV		ZELEŇ		61,000			
10	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,525	320,00	488,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		osiva pícní směsí travní balení obvykle 25 kg parková					
	P		Poznámka k položce: koef 0,025					
	VV		ZELEŇ		61,000			
	VV		61*0,025 Přepočtené koeficientem množství		1,525			
11	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	61,000	65,30	3 983,30	CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozprostření a utváření oválné v rovlně nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvisele ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		ZELEŇ		61,000			
12	M	103111000R	zemina trávnicková tříděná	m3	3,660	850,00	3 111,00	
	PP		rašelina zahradní a kompostová zemina trávnicková tříděná, volně ložaná					
	P		Poznámka k položce: 0,5					
	VV		ZELEŇ*0,12		7,320			
	VV		7,32*0,5 Přepočtené koeficientem množství		3,660			
13	K	181951101	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	61,000	5,78	352,58	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
	VV		ZELEŇ		61,000			
14	K	183151115	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovlně nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 1,1 m3	kus	4,000	326,00	1 304,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovlně nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,70 do 1,10 m3					
	VV		VÝSADBA1+VÝSADBA2		4,000			
15	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím v rovlně a svahu do 1:5	kus	4,000	1 860,00	7 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovlně nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm					
	VV		VÝSADBA1+VÝSADBA2		4,000			
16	M	026R001	Slívoň chloupkatá, 20l kontejner 190-200cm	kus	3,000	2 150,00	6 450,00	
	PP		Javor, lípa, 12cm - 14cm					
	VV		"Fukubana" (Prunus subhirtella)					
	VV		VÝSADBA1		3,000			
	VV		výběr bude upřesněn investorem v období prací					
17	M	026R002	Jírovec pletový, 65l kontejner 250-300cm	kus	1,000	2 590,00	2 590,00	
	PP		Slívoň myrbalán (nigra) 150-200cm					
	VV		aesculus carnea briotif					
	VV		VÝSADBA2		1,000			
	VV		výběr bude upřesněn investorem v období prací					
18	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	4,000	258,00	1 032,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m					
	VV		VÝSADBA1+VÝSADBA2		4,000			
19	M	052171080	tyče dřevěné v kůře 6 m tl. 8 cm	m3	0,120	1 280,00	153,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče v kůře délka 6 m, tloušťka 8 cm					
	VV		(VÝSADBA1+VÝSADBA2)*3/100		0,120			

IC	Typ	Kód	Popis
20	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko
	VV		ZELEŇ
21	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko
	VV		ZELEŇ
22	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5
	VV		VÝSADBA1
	VV		VÝSADBA2
	VV		Součet
23	M	103911000	kůra mulčovací VL
	PP		Výrobky ostatní kůra mulčovací VL
	VV		VÝSADBA1*0,15
	VV		VÝSADBA2*0,15
	VV		Součet
24	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko
	P		Poznámka k položce: koef 0,0001
	VV		ZELEŇ
	VV		61*0,0001 Přepočtené koeficientem množství
25	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)
	PP		Hnojiva průmyslová ostatní Cererit (bal. 5 kg)
	P		Poznámka k položce: koef 0,1
	VV		ZELEŇ
	VV		61*0,1 Přepočtené koeficientem množství
26	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5
	VV		ZELEŇ
27	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m ²
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²
	VV		ZELEŇ*0,06

MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena za jednotku
m2	61,000	2,02	123,22	CS ÚRS 2016 01

61,000

m2	61,000	4,06	247,66	CS ÚRS 2016 01
----	--------	------	--------	----------------

61,000

m2	4,000	54,30	217,20	CS ÚRS 2016 01
----	-------	-------	--------	----------------

3,000

1,000

4,000

m3	0,600	772,00	463,20	CS ÚRS 2016 01
----	-------	--------	--------	----------------

0,450

0,150

0,600

t	0,006	6 070,00	36,42	CS ÚRS 2016 01
---	-------	----------	-------	----------------

61,000

0,006

kg	6,100	35,00	213,50	CS ÚRS 2016 01
----	-------	-------	--------	----------------

61,000

6,100

m2	61,000	3,70	225,70	CS ÚRS 2016 01
----	--------	------	--------	----------------

61,000

m3	3,980	117,00	465,66	CS ÚRS 2016 01
----	-------	--------	--------	----------------

3,660

Pr	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
VV			VÝSADBA1*0,08		0,240			
VV			VÝSADBA2*0,08		0,080			
VV			Součet		3,980			
28	K	R01	Zhotovení obalu z rohože	kus	4,000	450,00	1 800,00	
PP			Zhotovení obalu z rohože					
VV			ocenit včetně rohože, 1 vrstva v=1m					
VV			VÝSADBA1		3,000			
VV			VÝSADBA2		1,000			
VV			Součet		4,000			
29	K	R02	Pěstební péče 1	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	
PP			Pěstební péče 1					
VV			ocenit roční péči					
VV			(výměnu rostlín v případě úhynu), pravidelná zálivka, odplevelení, okop					
VV			VÝSADBA1		3,000			
VV			VÝSADBA2		1,000			
VV			Součet		4,000			
30	K	R03	Pěstební péče 2	m2	61,000	70,00	4 270,00	
PP			Pěstební péče 2					
VV			ocenit roční péči					
VV			seč mln. 6x za rok, odplevelení, přihnojení					
VV			ZELEŇ		61,000			
D	998		Přesun hmot				2 416,58	
31	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sádkovnické a krajinnářské úpravy do100 m	t	2,419	999,00	2 416,58	CS ÚRS 2016 01
PP			Ruční přesun hmot pro sádkovnické a krajinnářské úpravy bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Služba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

VON1 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Místo: BRANDÝS NAD LABEM

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Uchazeč:

DiStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

Projektant:

NE2D PROJEKT

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

02477394

DIČ:

CZ02477394

IČ:

22801014

DIČ:

CZ22801014

Cena bez DPH

112 832,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 832,00	21,00%	23 694,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

136 526,72

REKAPITULACE ČLENENÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L.- ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

VON1 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

BRANDÝS NAD LABEM

Zadavatel:

MĚSTO BRANDÝS N. L.

Uchazeč:

DíŠtav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost

VRN9 - Ostatní náklady

Datum: 7.7.2017

Projektant: NE2D PROJEKT

Cena celkem [CZK]

112 832,00

112 832,00

.....
12 922,00

.....
81 030,00

.....
11 780,00

.....
7 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BRANDÝS N.L. - ZASTÁVKA A CHODNÍKY

Objekt:

VON1 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: BRANDÝS NAD LABEM

Datum: 7.7.2017

Zadavatel: MĚSTO BRANDÝS N. L.

Projektant: NE2D PROJEKT

Uchazeč: DiStav s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

112 832,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

112 832,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

12 922,00

1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	Nh	10,000	203,00	2 030,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum bez rozlišení					
	VV		10"HZS 1212 kopáč		10,000			
	VV		ruční výkopy sondy pro zjištění sítí					
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Nh	5,000	389,00	1 945,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	VV		5"HZS 4221 geodet		5,000			
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Nh	5,000	389,00	1 945,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
	VV		5"HZS 4221 geodet		5,000			
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Nh	10,000	389,00	3 890,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	VV		10"HZS 4221 geodet		10,000			
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Nh	8,000	389,00	3 112,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					

IC	Typ	Kod	Popis	M	Min/Max	Jednota [1 ZN]	Objem [1 ZN]	Objem [1 ZN]	CS ÚRS 2016 01
VV			8"HZS 4232 technik odborný			h, (NN)			
VV			4 x paré včetně tisku						
D	VRN3		Zařízení staveniště					81 030,00	
6	K	032103000	Náklady na stavební buňky	%	1,000		16 400,00	16 400,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky						
VV			1% ze součtu ZRN				1,000		
7	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	%	1,000		14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště						
VV			1% ze součtu ZRN				1,000		
8	K	034203000	Oplocení staveniště	%	1,000		13 800,00	13 800,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště						
VV			1% ze součtu ZRN				1,000		
9	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	%	1,500		18 700,00	28 050,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi						
VV			0,5% ze součtu ZRN (přechodné DZ, ocenit i vyhotovení inženýrských opatření - DIO)				0,500		
VV			1% ze součtu ZRN (přechodné DZ, ocenit náklady i na pronájem)				1,000		
VV			Součet				1,500		
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	%	0,500		14 200,00	7 100,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule						
VV			0,5% ze součtu ZRN				0,500		
11	K	034703000	Osvětlení staveniště	%	0,100		16 800,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště						
VV			0,1% ze součtu ZRN				0,100		
D	VRN4		Inženýrská činnost					11 780,00	
12	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	Nh	20,000		589,00	11 780,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zatěžovací						
VV			20"HZS 4232 Hodinová zúčtovací sazba technik odborný				20,000		
VV			5x zkouška modul přetvárnosti dle TP 170 stanovené normou ČSN 72 1006						
D	VRN9		Ostatní náklady					7 100,00	
13	K	091504000	Náklady související s publikační činností	%	0,500		14 200,00	7 100,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností						
VV			0,5% ze součtu ZRN				0,500		