

SMLOUVA O DÍLO č. 18/2020

Smluvní strany:

Městská část Praha – Šeberov

se sídlem K Hrnčírům 160, Praha 4 – Šeberov, 149 00

IČ: 00241717

DIČ: CZ00241717

zastoupena starostkou Ing. Petrou Venturovou

tel.:

e-mail:

číslo účtu: ; Česká spořitelna, a.s.

(dále jen „objednatel“)

na straně jedné

a

DePa s.r.o.

se sídlem K Hořavce 270, Praha 9 – Koloděje, 190 16

IČ: 25124391

DIČ: CZ25124391

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 51734

zastoupená Františkem Strnadelem

tel.:

e-mail:

číslo účtu:

(dále jen „zhotovitel“)

na straně druhé

uzavírají dne, měsíce a roku níže uvedeného podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, platném znění smlouvu o dílo t a k t o:

Článek 1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Tato smlouva je uzavírána na základě výběrového řízení na zadání veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Šeberov – chodník ulice K Hrnčírům - Novákova“, v souladu s výzvou objednatele ze dne 14. 02. 2020 a nabídkou zhotovitele ze dne 3.3.2020 (dále jen „nabídka“).
- 1.2. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy:
 - a) akceptuje všechny zadávací podmínky veřejné zakázky včetně zadávací dokumentace;
 - b) převzal a překontroloval projektovou dokumentaci, která je specifikována níže (odst. 2.2. této smlouvy), včetně výkazu výměr;
 - c) prověřil místní podmínky na místě plnění díla (odst. 3.1. této smlouvy);
 - d) nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele a místním šetřením;
 - e) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do cenové nabídky;
 - f) je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění povinností, které pro něj z této smlouvy vyplývají, a to včetně těch, které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla.

Článek 2. Předmět smlouvy a specifikace díla

- 2.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a své nebezpečí pro objednatele dílo a související práce a činnosti, jak je vše specifikováno v této smlouvě a jejích přílohách, včetně všech objednatelům případně po uzavření této smlouvy požadovaných změn díla, a dále závazek objednatele za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit sjednanou cenu díla, a to vše za dále sjednaných podmínek.

Předmětem díla je novostavba chodníku v intravilánu Městské části Praha - Šeberov. Chodník se nachází na pozemcích parc. č. 122/1, 305, 533/6, 322/2, 289/4, 289/3, 533/36, 533/46, 533/37, 533/45, 533/44, vše v k. ú. Šeberov. Chodník bude proveden v křižovatce ulic K Hrnčířům a Novákova a následně je veden podél místní komunikace v ulici K Hrnčířům jižním směrem. Chodník navazuje na stávající trasy pro pěší (chodníky a zpevněné plochy). V rámci stavby bude provedeno zrušení jednoho stávajícího přechodu pro chodce a navržení nového cca o 50 m blíže k ulici Novákova. Součástí stavby je také nové svislé a vodorovné dopravní značení a osvětlení přechodu pro chodce. Předmětem díla jsou dále zeměměřičské práce nezbytné pro řádné provedení díla, dokumentace skutečného provedení a dokladová část pro kolaudační řízení. Dokumentace budou provedeny dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Stavba bude provedena podle přiložené projektové dokumentace, stavebního povolení včetně všech vyjádření VOSS a výkazu výměr. Před započítáním stavby dodavatel vypracuje dopravně inženýrské opatření a zajistí dopravně inženýrské rozhodnutí, rozhodnutí o částečné uzavírce a zvláštním užívání pozemních komunikací a uzavře smlouvu o pronájmu komunikace s TSK.

- 2.2. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje pro objednatele provést za podmínek v této smlouvě sjednaných formou „na klíč“ dílo s názvem:

„Šeberov – chodník ulice K Hrnčířům - Novákova“

Dílo, jeho rozsah a způsob provádění jsou podrobně vymezeny těmito podklady, které tvoří přílohy této smlouvy:

a) položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem – cenová nabídka (*příloha č. 1*).

- 2.3. Veškeré práce a dodávky budou provedeny a dílo bude dodáno kompletně („na klíč“) a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související práce a činnosti, zajištění povolení a provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, a bude obsahovat provedení veškerých činností potřebných k přípravě, provedení a následnému uvedení díla do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek, a to vše za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 2.4. Součástí díla je i předání dokumentace v rozsahu dle odst. 9.8. této smlouvy a pro řádné užívání předmětu díla, a případně i dalších dokladů potřebných pro úspěšnou kolaudaci; tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli nejpozději při předání/převzetí díla.

Článek 3. Místo plnění

- 3.1. Místem plnění, tj. místem, kde bude prováděno dílo, je ulice K Hrnčířům - Novákova, Praha - Šeberov.
- 3.2. Místo plnění je místem staveniště a též místem předání/převzetí dokončeného díla.

Článek 4. Termíny plnění

- 4.1. Termíny plnění si smluvní strany sjednávají takto:
- a) převzetí/předání staveniště: do 30 pracovních dnů po podpisu této smlouvy;

- b) zahájení stavebních prací: 1.7.2020
- c) předání/převzetí díla: 31.8.2020
- d) vyklizení zařízení staveniště: do 5 pracovních dnů po předání díla objednateli.

- 4.2. Termíny plnění sjednané v odst. 4.1. této smlouvy jsou závazné a zhotovitel je povinen tyto termíny dodržet.
- 4.3. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit předmět smlouvy v důsledku vyšší moci nebo jiných neodvratitelných okolností. Za vyšší moc se nepovažují finanční a ekonomické změny, běžná obchodní rizika, poplašné zprávy, nemoci, apod. O vzniku a ukončení těchto okolností musí zhotovitel objednateli písemně oznámit do 24 hodin poté, co nastanou.
- 4.4. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k přerušení prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo prodloužit termín plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k tomuto přerušení prací; tyto případy musejí být zapsány ve stavebním deníku. Přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele nemá vliv na sjednané termíny, nebude-li výslovně sjednáno jinak.

Článek 5. Cena díla a její splatnost

- 5.1. Cenu díla si smluvní strany sjednávají takto:

Celková cena bez DPH: 637.807,82 Kč

DPH 21%: 133.939,64 Kč

Cena celkem včetně DPH: 771.747,46 Kč

(slovy: sedmsetšedesátjedentisícšedemsetčtyřicetšedemkorunčtyřicetšesthaléřů).

- 5.2. Cena sjednaná v odst. 5.1. této smlouvy je cenou, kterou uvedl zhotovitel ve své nabídce a zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému provedení díla (a to i když nejsou v cenové nabídce zhotovitele uvedeny), a to včetně (mimo jiné) veškerých nákladů a poplatků na vybudování, provoz, údržbu, vyklizení a likvidaci zařízení staveniště, na dopravu, na likvidaci a skládkování odpadu, atd.
- 5.3. Cena sjednaná v odst. 5.1. této smlouvy je cenou konečnou a nejvýše přípustnou, kterou lze zvýšit pouze formou písemného dodatku k této smlouvě; pouhé zápisy ve stavebním deníku nejsou způsobilé cenu zvýšit.
- 5.4. Cenu uhradí objednatel zhotoviteli na základě vystavené faktury. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací a dodávek.
- 5.5. Práce a dodávky nad rámec předmětu plnění dle této smlouvy vyžadují dohodu smluvních stran sjednanou formou písemného dodatku k této smlouvě, kterému předchází zhotovení zjišťovacího protokolu zhotovitelem. Zjišťovací protokol bude vždy obsahovat identifikaci díla a důvod vzniku víceprací či méněprací, jejich cenu (hodnotu) a dopady do celkové ceny. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla předem.
- 5.6. Za „vícepráce“ jsou považovány práce a dodávky mající vliv na zvýšení celkové ceny, za „méněpráce“ pak práce a dodávky mající vliv na snížení celkové ceny. V případě „méněprací“ se postupuje tak, že se od celkové ceny odečte částka ve výši ceny (hodnoty) všech položek či částí položek z položkového rozpočtu (příloha č. 2), o které se rozsah díla snížil. V případě „víceprací“ se smluvní strany na případném zvýšení celkové ceny musí předem dohodnout v písemném dodatku k této smlouvě; pokud vícepráce zahrnují položky uvedené v položkovém rozpočtu (příloha č. 2), budou při nacenění víceprací použity jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu (příloha č. 2). Pokud zhotovitel provede vícepráce, aniž by o tom byl dohodnut s objednatelem v písemném dodatku k této smlouvě, ke zvýšení celkové ceny nedochází a vícepráce se nehradí ani zčásti.
- 5.7. Objednatel je oprávněn kdykoliv snížit (uměnit) rozsah díla a zhotovitel je povinen tuto vůli objednatele akceptovat. Snížení rozsahu díla může být provedeno jak v celých položkách (vypuštění položek rozpočtu), tak ve výměře položek (snížení množství prací prováděných v položce rozpočtu).

Takovéto snížení rozsahu díla musí být projednáno se zhotovitelem, přičemž zhotovitel je poté povinen přijmout neprodleně opatření, aby v důsledku takového snížení rozsahu díla nevznikla škoda, popřípadě aby se vzniklá škoda minimalizovala.

- 5.8. Dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez předchozího písemného souhlasu objednatele, se nehradí ani zčásti.
- 5.9. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném dokončení díla a odstranění případných vad a nedodělků vytknutých objednatelem. Objednatel má právo před zaplacením ceny zadržet odpovídající částky, pokud má důvodně za to, že má vůči objednateli nárok z titulu:
 - a) smluvní pokuty;
 - b) slevy z ceny, jestliže je odstranění vad a nedodělků nemožné, anebo vyžaduje neúměrně vysoké náklady, a proto se mu zhotovitel brání;
 - c) náhrady škody vzniklé na základě vad a nedodělků díla, které podstatně snižují kvalitu díla a/nebo brání v jeho užívání.
- 5.10. Sjednává se pro všechny faktury splatnost v délce 30 dnů, počítáno ode dne doručení faktury objednateli.
- 5.11. Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené právními předpisy, zejména náležitosti dle § 28 odst. 2 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Nebude-li mít faktura veškeré náležitosti anebo bude-li obsahovat údaje nesprávné, vrátí ji objednatel zhotoviteli před dnem její splatnosti s uvedením důvodu vrácení. Vrácením faktury přestává běžet původní doba splatnosti, a nová 30. denní doba splatnosti běží až ode dne doručení faktury opravené, popř. nově vystavené.

Článek 6.

Povinnosti a práva smluvních stran při provádění díla

- 6.1. Smluvní strany se zavazují vyvíjet úsilí k vytvoření podmínek potřebných pro splnění této smlouvy a poskytovat si vzájemně potřebnou součinnost.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s touto smlouvou, požadavky objednatele a orgánů státní správy a též s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN atd.), které je nutno pro realizaci díla považovat za závazné.
- 6.3. Zhotovitel je povinen dodržovat obecně platné právní předpisy týkajících se požární ochrany, bezpečnosti práce a ochrany zdraví pracovníků, ochrany majetku a hygieny práce.
- 6.4. Zhotovitel je povinen dodržovat obecně platné právní předpisy týkajících se ochrany životního prostředí. Objednatel má právo jednostranně přerušit či zastavit provádění těch prací, které jsou prováděny v rozporu s předpisy na ochranu životního prostředí. Zhotovitel je oprávněn u takto zastavených prací pokračovat až po odstranění závad poškozujících životní prostředí.
- 6.5. Zhotovitel je povinen při plnění této smlouvy jednat tak, aby nedocházelo k poškozování majetku objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v místě plnění a jeho sousedství.
- 6.6. Veškeré při provádění díla použité materiály musí být nepoužité, nové, jinak je objednatel oprávněn požadovat jejich výměnu na náklady a nebezpečí zhotovitele. Zhotovitel je povinen při provádění dodržovat správné pracovní a technologické postupy.
- 6.7. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce na díle a dílo objednateli předat ve sjednaných termínech (odst. 4.1. písm. b) a c) této smlouvy), a to ve vzorné kvalitě, dokončené v souladu s touto smlouvou.
- 6.8. O průběhu provádění díla povede zhotovitel stavební deník, který bude pro objednatele trvale přístupný na místě plnění (tj. na staveništi). Stavební deník musí obsahovat alespoň 2 průpisy (kopie) pro oddělení, z čehož objednateli náleží právo na vydání prvního průpisu. Při předání díla bude pak objednateli vydán originál stavebního deníku. Do stavebníku jsou za objednatele oprávněny činit zápisy osoby uvedené v odst. 11.1. této smlouvy, zástupce objednatele konající technický dozor (odst.

11.3. této smlouvy) a dále osoba pověřená autorským dozorem. Zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen „stavbyvedoucí“) je povinen provádět do stavebního deníku denní zápisy. Jestliže některá ze smluvních stran nesouhlasí s obsahem zápisu ve stavebním deníku, zapíše do stavebního deníku své stanovisko s uvedením důvodů nesouhlasu, a to zpravidla do 3 pracovních dnů.

- 6.9. V průběhu provádění prací bude na staveništi přítomen stavbyvedoucí, který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu provádění díla.
- 6.10. Prováděním prací mohou být pověřováni pouze pracovníci, kteří jsou pro dané práce vyučeni či zaškoleni.
- 6.11. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli neprodleně zápisem do stavebního deníku a zároveň elektronicky (e-mail), a dohodne s ním další postup.
- 6.12. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla, odstraňovat veškerá znečištění komunikací.
- 6.13. Zhotovitel je povinen potvrdit převzetí staveniště zápisem do stavebního deníku, popř. samostatným zápisem. Ode dne předání staveniště nese zhotovitel za předané staveniště plnou odpovědnost, je povinen ho předpisově označit.
- 6.14. Pokud vznikne škoda objednateli v důsledku nedodržení správné technologie při provádění díla, je zhotovitel povinen ji odstranit uvedením do předchozího stavu vlastním nákladem, anebo je povinen uhradit objednateli plnou náhradu škody v penězích.
- 6.12. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel neprovádí dílo řádně, resp. jej provádí v rozporu s touto smlouvou, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil veškeré vady vzniklé vadným prováděním díla a aby dílo prováděl řádně dle této smlouvy. O tom provede objednatel zápis do stavebního deníku, na který je zhotovitel povinen reagovat do 3 pracovních dnů. V případě, že zhotovitel závažný stav neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 6.13. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli, bude-li o to zhotovitelem písemně požádán, veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
- 6.14. Pokud objednatel neposkytuje zhotoviteli součinnost nutnou pro splnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, má zhotovitel právo práce na díle pozastavit (přerušit) až do odstranění důvodů, pro které práce důvodně přerušil, a dále má právo na náhradu škody, která mu v této souvislosti prokazatelně vznikne.
- 6.15. Pokud bude situace na stavbě vyžadovat v souladu s § 14 odst. 1. zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění zřízení funkce koordinátora BOZP, zajistí si ho na své náklady zhotovitel.
- 6.16. Práce mohou být prováděny v pracovních dnech od 7:00 do 18:00, o víkendech a svátcích od 7:00 do 18:00 hod. Nadměrně hlučné práce nesmí být prováděny o víkendech a svátcích.
- 6.17. Zhotovitel je seznámen se skutečností, že údaje o stávajících podzemních inženýrských sítích a stavebních objektech uvedených v zadávací dokumentaci nemusí být přesné a úplné. Zhotovitel provede prověření inženýrských sítí v součinnosti se správcem těchto sítí a přijme taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození během provádění díla.

Článek 7. Kontrola provádění díla

- 7.1. Zhotovitel je povinen objednateli umožnit průběžnou kontrolu prováděného díla a za tím účelem vstoup na staveniště. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o provádění prací, a to zpravidla do 3 pracovních dnů.

- 7.2. Objednatel má právo provádět kontroly svým zástupcem konajícím technický dozor (odst. 11.3. této smlouvy) a autorským dozorem.
- 7.3. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole prací a jejich výsledků, které budou následně zakryty nebo se stanou nepřístupnými, přičemž taková výzva musí být vůči objednateli učiněna nejméně 3 pracovní dny předem, a to zápisem do stavebního deníku a zároveň musí být odeslána objednateli elektronicky (e-mail). Jestliže se objednatel ke kontrole ve stanoveném termínu nedostaví, ačkoliv byl řádně k účasti vyzván, sjednává se, že je objednatel povinen uhradit náklady s dodatečným odkrytím spojené (bude-li dodatečné odkrytí požadovat), a to vyjma případu, že se při dodatečném odkrytí ukáže, že práce byly provedeny vadně – v takovém případě nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
- 7.4. V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny minimálně 1x týdně. Kontrolní dny budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se kontrolních dnů zúčastnit. Zápis z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel datovaným zápisem z kontrolního dne anebo zápisem do stavebního deníku, což ale nevylučuje, aby v případě nečinnosti zhotovitele takový zápis zajistil objednatel. Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě smluvní strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.

Článek 8. Následky porušení smlouvy Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Objednatel má vůči zhotoviteli právo požadovat zaplacení smluvní pokuty takto:
- a) ve výši 0,2% z celkové ceny sjednané v odst. 5.1. této smlouvy (včetně DPH) za každý den, ve kterém bude zhotovitel v prodlení se splněním (dodržením) kteréhokoliv termínu sjednaného v odst. 4.1. písm. a) až c) této smlouvy;
 - b) ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek a provádět úklid (odst. 6.12. této smlouvy) a každý den trvání tohoto závadového stavu;
 - c) ve výši 2.000,- Kč za každý den, ve kterém bude zhotovitel v prodlení se započítáním odstraňování reklamované vady anebo s odstraněním reklamované vady; reklamovanou vadou se pro tento účel rozumí jak vada či nedodělek uvedený v protokole o předání a převzetí díla, tak vada reklamovaná v záruční době;
 - d) ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením zařízení staveniště (odst. 4.1. písm. d) této smlouvy);
 - e) ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti sjednané v odst. 6.2. této smlouvy a každý den trvání tohoto závadového stavu.
- 8.2. Zhotovitel má právo v případě prodlení objednatele s úhradou ceny požadovat zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši.
- 8.3. Smluvní pokuta nemá vliv na povinnost v plné výši nahradit škody vzniklé v důsledku porušení ustanovení této smlouvy či obecně závazných právních předpisů, a to i v případě, že by výše takové škody přesáhla výši smluvní pokuty.
- 8.4. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dnů od doručení faktury, kterou je smluvní pokuta oprávněnou smluvní stranou povinně smluvní straně vyúčtována.
- 8.5. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel tuto smlouvu poruší podstatným způsobem, přičemž za podstatné porušení se pro tento účel považuje:
- a) nesplnění (nedodržení) kteréhokoli z termínů sjednaného v odst. 4.1. písm. a) až c) této smlouvy o více než 15 kalendářních dnů;
 - b) nedodržení kvality a/nebo podmínek stanovených orgány státní správy, požárních, bezpečnostních nebo ekologických předpisů, které mohou mít vliv na povolení k užívání a provozu díla;
 - c) porušení dohody smluvních stran ohledně použité technologie,

d) opakované neposkytnutí součinnosti objednateli při jeho kontrolní činnosti, a to i přes písemnou výzvu objednatele,

a v dalších případech sjednaných v této smlouvě na jiných místech či v zákoně uvedených.

- 8.6. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy, pokud byl na majetek druhé strany prohlášen konkurs, anebo je-li návrh na prohlášení konkurzu zamítnut pro nedostatek majetku.
- 8.7. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 8.8. Právo odstoupit od této smlouvy nemá ta smluvní strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila.
- 8.9. V případě odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen vyklidit zařízení staveniště do 3 pracovních dnů od účinnosti odstoupení.

Článek 9. Předání a převzetí díla Nebezpečí škody na věci

- 9.1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí díla písemně nejméně 3 pracovní dny předem. Jsou-li před předáním díla prováděny zkoušky, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele k účasti nejméně 3 pracovní dny před jejich zahájením. Výzvy se činí zápisem do stavebního deníku a zároveň elektronicky (e-mailem).
- 9.2. Zhotovitel nese od předání/převzetí staveniště až do protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody:
 - a) na díle a všech jeho částech;
 - b) na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště, a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby předání díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak;
 - c) na majetku, zdraví a právech třetích osob, vzniklých v souvislosti s prováděním díla.
- 9.3. Předání/převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením povinností zhotovitele.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za provedení a kvalitu prací v souladu s platnými technickými normami (ČSN). Případně, objednatel zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady a nebezpečí okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.5. O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán předávací protokol, který bude obsahovat zejména:
 - a) identifikaci díla (názvem, místem plnění apod.);
 - b) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části;
 - c) případnou dohodu o slevě z celkové ceny;
 - d) soupis všech předávaných dokladů;
 - e) soupis případných vad a nedodělků, s kterými je objednatel ochoten dílo převzít a které nebrání provozování a užívání díla, a termín, do kterého je zhotovitel povinen je odstranit;
 - f) stavební deník(y) (v originále);
 - g) prohlášení objednatele, že dílo přebírá bez vad a nedodělků, které by bránily užívání a provozu díla, včetně všech sjednaných a potřebných dokumentů; nebude-li předávací protokol obsahovat toto prohlášení objednatele, nelze ho považovat za doklad o předání a převzetí dokončeného díla.
- 9.6. Objednatel není povinen převzít dílo, které má vady a nedodělky bránící užívání či provozu díla, a dále pokud mu objednatel neodevzdal veškeré sjednané a potřebné dokumenty. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepíše o tom smluvní strany zápis (popř. zápis do stavebního deníku), v němž

uvedenou svá stanoviska a zdůvodní je. Po odstranění vad a nedodělků, pro které zhotovitel odmítl dílo převzít, se opakuje přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu.

- 9.7. Pokud budou v rámci přejímacího řízení zjištěny drobné vady a nedodělky, které nebudou bránit užívání a provozu díla, stanoví smluvní strany termíny pro jejich odstranění. Teprve po odstranění všech vad a nedodělků bude přejímací řízení ukončeno. Za vady způsobené objednatelem nemá zhotovitel odpovědnost.
- 9.8. Mezi dokumenty, které je povinen zhotovitel předat objednateli, patří zejména:
- a) dokumentace skutečného provedení stavby ve 4 vyhotoveních v tištěné formě; tato bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, budou v ní zapracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od dokumentace pro provádění stavby a její součástí rovněž bude zhotovitelem zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby;
 - b) kompletní výchozí revize a zápisy o vyzkoušení technologických zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách;
 - c) doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle příslušných právních předpisů;
 - d) kopie platných záručních listů s identifikací a podrobný seznam s označením konkrétních jednotlivých typů zařízení a výrobků s uvedením přesného termínu záruční doby od – do;
 - e) provozní manuály, atesty, certifikáty, bezpečnostní listy;
 - f) další doklady obsažené ve stavebních povoleních a ve stanoviscích a vyjádřeních orgánů státní správy;
 - g) doklady o uložení suti, zeminy a odpadů;
 - h) kolaudační souhlas nebo jiné správní rozhodnutí, bylo-li již vydáno;
 - i) návrhy uživatelských manuálů, jsou-li potřeba.
- 9.9. Je-li dílo předáno objednateli před kolaudací, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli součinnost při kolaudaci díla. Proběhne-li kolaudace s negativním výsledkem, je zhotovitel povinen zajistit na své náklady změny díla, které brání úspěšné kolaudaci, a to v nejkratším možném termínu.

Článek 10. Záruka

- 10.1. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu a jakost jím provedených prací po dobu 60 měsíců ode dne předání díla objednateli (záruční doba).
- 10.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání sjednané záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy. Po sjednanou záruční dobu zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost provedeného díla, za použitý materiál, za kvalitu a úplnost stavebních prací i montážních prací (pokud se provádí montáž) a funkci díla.
- 10.3. Objednatel je povinen případné vady díla vytknout (reklamovat u zhotovitele) bez zbytečného odkladu po jejich projevení se/po jejich zjištění, a to písemně. Objednatel v písemném oznámení popíše vadu a uvede zároveň požadovaný způsob a požadovaný termín jejího odstranění (dále jen „**Oznámení**“).
- 10.4. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování v Oznámení vytknuté (reklamované) vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od doručení Oznámení, a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, zpravidla však do 3 pracovních dnů ode dne doručení Oznámení, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého s objednatelem; nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 pracovních dnů ode dne doručení Oznámení.
- 10.5. Pokud zhotovitel vytknutou vadu neodstraní do 3 pracovních dnů od doručení Oznámení a v téže době se ani písemně nevyjádří, že reklamovanou vadu neuznává a z jakého důvodu, anebo že ji sice uznává, ale k odstranění přistoupí v pozdějším, než požadovaném termínu, má se za to, že zhotovitel danou vadu uznává a odstraní ji do 10 pracovních dnů ode dne doručení Oznámení.

- 10.6. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu vytknutou v Oznámení v termínech uvedených v odst. 10.4. či 10.5. této smlouvy, je objednatel oprávněn takovou vadu odstranit sám či jejím odstraněním pověřit jinou osobu, a to na náklady zhotovitele; takové náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury, ve které budou zhotoviteli tyto náklady vyúčtovány. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek a ani za jeho jednotlivé části.
- 10.7. Záruka se nevztahuje na změny vzniklé po předání díla činnostmi třetí osoby, vlivy živelných či jiných nepředvídatelných událostí.

Článek 11. Osoby oprávněné jednat za smluvní strany

11.1. Za objednatele je oprávněn jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Petra Venturová
email: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
- b) ve věcech technických: Ing. Pavlína Kollárová
email: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]

11.2. Za zhotovitele je oprávněn jednat:

- a) ve věcech smluvních: František Strnadel
email: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
- b) ve věcech technických: František Strnadel
email: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]

11.3. Při výkonu technického dozoru, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla je oprávněn zastoupit jím pověřený zástupce. Jméno tohoto zástupce sdělí objednatel zhotoviteli písemně, přičemž postačuje zápis do stavebního deníku.

Článek 13. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem, kdy je podepsána oběma smluvními stranami.
- 12.2. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Podpisem této smlouvy smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby byl celý text této smlouvy, případně její obsah a veškeré skutečnosti v ní uvedené ze strany objednatele uveřejněny, a to i v registru smluv dle citovaného zákona. Smluvní strany též prohlašují, že veškeré informace uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 12.3. Tato smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran sjednanou ve formě oběma smluvními stranami podepsaných dodatků.
- 12.4. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení/výzva činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující/výzvu pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo elektronicky (e-mailem) s potvrzením doručení a přečtení zprávy. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem

potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.

12.5. Tato smlouva má tyto přílohy, které jsou její součástí:

Příloha č. 1: položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem (cenová nabídka)

12.6. V případě zjištění nesouladu mezi touto smlouvou a zadávací dokumentací pro veřejnou zakázku uvedenou v odst. 1.1. této smlouvy, má přednost tato smlouva.

12.7. Smluvní strany sjednávají, že veškeré vzájemné a splatné peněžité pohledávky je možné započítat, nebo postoupit třetí straně.

12.8. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravená se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými obecně závaznými právními předpisy.

12.9. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 stejnopisy a zhotovitel obdrží 1 stejnopis; stejnopisy mají hodnotu originálu.

12.10. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé, vážné a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.

12.11. Schváleno usnesením číslo 2/32/2020/RMČ ze dne 11.3.2020.

V Praze dne 1. 4. 2020

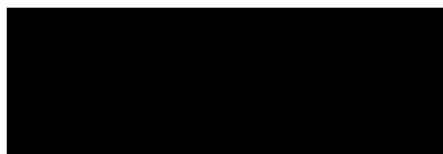
V Praze dne 1. 4. 2020

Objednatel:

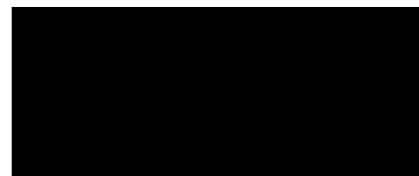
Zhotovitel:



Ing. Petra Venturová
starostka MČ Praha - Šeberov



František Strnadel
jednatel DePa s.r.o.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019_19
Stavba: Šeberov - chodník ul.K Hrnčířům - Novákova

KSO:
Místo: ul. K Hrnčířům a Novákova

CC-CZ:
Datum: 3.3.220

Zadavatel:
Úřad městské části Praha – Šeberov

IČ: 00241717
DIČ: CZ00241717

Uchazeč:
DePa s.r.o.

IČ: 25124391
DIČ: CZ25124391

Projektant:
Ing. Vojtěch Holub

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

Zpracovatel:
Ing. Vojtěch Holub

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

Poznámka:

Cena bez DPH			637 807,82
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	637 807,82	133 939,64
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	771 747,46
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019 19

Stavba: Šeberov - chodník ul.K Hrnčičům - Novákova

Místo: ul. K Hrnčičům a Novákova

Datum: 3.3.220

Zadavatel: Úřad městské části Praha – Šeberov

Projektant: Ing. Vojtěch Holub

Uchazeč: DePa s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Holub

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		637 807,82	771 747,46
SO 101	Chodník	397 371,14	480 819,08
SO 401	Osvětlení přechodu pro chodce	240 436,68	290 928,38

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šeberov - chodník ul.K Hrnčířům - Novákova

Objekt:

SO 101 - Chodník

KSO:

Místo: ul. K Hrnčířům a Novákova

CC-CZ:

Datum: 3.3.220

Zadavatel:

Úřad městské části Praha – Šeberov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DePa s.r.o.

IČ:

25124391

DIČ:

CZ25124391

Projektant:

Ing. Vojtěch Holub

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Holub

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

397 371,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	397 371,14	21,00%	83 447,94
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

480 819,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šeberov - chodník ul.K Hrnčířům - Novákova

Objekt: **SO 101 - Chodník**

Místo: ul. K Hrnčířům a Novákova

Datum: 3.3.220

Zadavatel: Úřad městské části Praha – Šeberov

Projektant: Ing. Vojtěch Holub

Uchazeč: DePa s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Holub

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	397 371,14
HSV - Práce a dodávky HSV	346 705,14
1 - Zemní práce	93 674,78
5 - Komunikace pozemní	109 132,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	109 372,59
997 - Přesun sutě	31 990,52
998 - Přesun hmot	2 534,46
PSV - Práce a dodávky PSV	666,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	666,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	50 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šeberov - chodník ul.K Hrnčičům - Novákova

Objekt:

SO 101 - Chodník

Místo: ul. K Hrnčičům a Novákova

Datum: 3.3.220

Zadavatel: Úřad městské části Praha – Šeberov

Projektant: Ing. Vojtěch Holub

Uchazeč: DePa s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Holub

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

Náklady soupisu celkem

397 371,14

D HSV

Práce a dodávky HSV

346 705,14

D 1

Zemní práce

93 674,78

1	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	46,960	160,00	7 513,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2					
	VV		"vybourání 60 mm"8,7+3,95		12,650			
	VV		"vybourání 80 mm"1,12		1,120			
	VV		"předláždění 60mm"27,81		27,810			
	VV		"předláždění 80mm"5,38		5,380			
	VV		Součet		46,960			
2	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	57,550	109,00	6 272,95	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2					
	VV		"výškové napojení ploch tl.50mm - dlažba"27,81+3,95+5,38+1,12		38,260			
	VV		"odkop pod asfaltem (výměna krytu) tl.70mm"38,58/2		19,290			
	VV		Součet		57,550			
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	22,150	169,00	3 743,35	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2					
	VV		"odkop pod zám.dl.60 tl. 180mm"8,7		8,700			
	VV		"odstranění asf. krytu tl. 140mm"13,45		13,450			
	VV		Součet		22,150			
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	52,030	182,00	9 469,46	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2					
	VV		"zúžení vozovky"13,45		13,450			
	VV		"kolem obrub"38,58		38,580			
	VV		Součet		52,030			
5	K	113201112	Výtrhání obrub silničních ležatých	m	43,470	389,00	16 909,83	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výtrhání obrub silničních ležatých					
6	K	113202111	Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	30,550	389,00	11 883,95	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých					
	VV		"sil.obruba"30,55		30,550			
	VV		Součet		30,550			
7	K	113204111	Výtrhání obrub záhonových	m	8,700	219,00	1 905,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výtrhání obrub záhonových					
8	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	21,067	621,00	13 082,61	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
	VV		"odkop zeminy"69,85*0,24+1,72*0,1		16,936			
	VV		"odkop zeminy pro obrubníky"76,5*0,05+10,2*0,03		4,131			
	VV		Součet		21,067			
9	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	21,067	176,00	3 707,79	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
10	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,744	55,00	40,92	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	VV		"odvoz na meziskládku a zpět na stavbu"					
	VV		"rozprostření zemin"(3,72*0,1)*2		0,744			
	VV		Součet		0,744			
11	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,695	247,00	5 111,67	CS ÚRS 2019 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 5 000 do 6 000 m					
	VV		"odkopávky"21,067		21,067			
	VV		"rozprostření zemin"-(3,72*0,1)		-0,372			
	VV		Součet		20,695			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,372	163,00	60,64	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3					
	VV		0,372		0,372			
	VV		Součet		0,372			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,695	16,00	331,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	37,251	260,00	9 685,26	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce					
	VV		20,695*1,8		37,251			
	VV		Součet		37,251			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	3,720	42,00	156,24	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5					
	VV		"zemina použita z odkopávek"		3,720			
	VV		"ohumusování ploch"3,72		3,720			
	VV		Součet					
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3,720	16,00	59,52	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5					
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,149	99,00	14,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		3,72*0,04		0,149			
	VV		Součet					
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	88,710	42,00	3 725,82	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"chodníky"88,71		88,710			
	VV		Součet		88,710			
	D	5	Komunikace pozemní				109 132,79	
19	K	564811111	Podklad ze štěrku ŠD tl 50 mm	m2	38,260	69,00	2 639,94	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD tl 50 mm					
	VV		"ŠDb frakce 0/32 mm"					
	VV		"předláždění stávající dlažbou"27,81+5,38		33,190			
	VV		"předláždění slepeckou dlažbou"3,95+1,12		5,070			
	VV		Součet		38,260			
20	K	564811113	Podklad ze štěrku ŠD tl 70 mm	m2	19,290	89,00	1 716,81	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD tl 70 mm					
	VV		"vozovka ŠD 0-140mm"38,58/2		19,290			
	VV		Součet		19,290			
21	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm	m2	83,710	169,00	14 146,99	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm					
	VV		"chodníky ŠDb 0/63"80,59+3,12		83,710			
	VV		Součet		83,710			
22	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 +(obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	38,580	574,00	22 144,92	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 +(obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m					
23	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	38,580	16,00	617,28	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2					
	VV		"0,6kg/m2"38,58		38,580			
	VV		Součet		38,580			
24	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	38,580	18,00	694,44	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2					
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	38,580	328,00	12 654,24	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
26	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	115,470	271,00	31 292,37	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2					
	VV		"chodník"80,59+3,12+3,95		87,660			
	VV		"předláždění"27,81		27,810			
	VV		Součet		115,470			
27	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	82,202	219,00	18 002,24	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		80,59*1,02		82,202			
	VV		Součet		82,202			
28	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná červená	m2	7,211	409,00	2 949,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná červená					
	VV		"novostavba chodníku"3,12*1,02		3,182			
	VV		"výměna dlažby"3,95*1,02		4,029			
	VV		Součet		7,211			
29	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,500	271,00	1 761,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2					
	VV		"výměna dlažby"1,12		1,120			
	VV		"předláždění stávající dlažbou"5,38		5,380			
	VV		Součet		6,500			
30	M	59245006R	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná červená	m2	1,142	449,00	512,76	
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná červená					
	VV		"výměna dlažby"1,12*1,02		1,142			
	VV		Součet		1,142			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				109 372,59	
31	K	914111112	Montáž svisté dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	2,000	610,00	1 220,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž svisté dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup					
32	M	40444230R	značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm z retroreflexní fólie třídy RA2	kus	2,000	1 480,00	2 960,00	
	PP		značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm z retroreflexní fólie třídy RA2					
	VV		"IP6"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	105,250	119,00	12 524,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva					
	VV		"V4 0,25m"105,25		105,250			
	VV		Součet		105,250			
34	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	14,000	591,00	8 274,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šípky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"V7a přechod"14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
35	K	915221111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm bílý plast	m	105,250	119,00	12 524,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní					
	VV		"V4 0,25m"105,25		105,250			
	VV		Součet		105,250			
36	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	14,000	591,00	8 274,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast					
	VV		"V7a přechod"14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	76,500	389,00	29 758,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
	VV		16*52,5+8		76,500			
38	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	16,320	109,00	1 778,88	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		16*1,02		16,320			
	VV		Součet		16,320			
39	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	53,550	119,00	6 372,45	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		52,5*1,02		53,550			
	VV		Součet		53,550			
40	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	8,000	329,00	2 632,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"L"4		4,000			
	VV		"P"4		4,000			
	VV		Součet		8,000			
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,330	289,00	673,37	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
42	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	2,377	105,00	249,59	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		2,33*1,02		2,377			
	VV		Součet		2,377			
43	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	7,840	189,00	1 481,76	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou					
44	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	8,027	55,00	441,49	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm					
	VV		7,87*1,02		8,027			
45	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,295	2 850,00	6 540,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	VV		"obruby"(16+52,5+8)*0,03		2,295			
	VV		Součet		2,295			
46	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	84,950	92,00	7 815,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spár					
47	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	19,290	210,00	4 050,90	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného					
48	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami					
49	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
50	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného plastem plošného					
	VV		"odstranění stávajícího přechodu pro chodce"9		9,000			
	D	997	Přesun sutě				31 990,52	
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	59,468	104,00	6 184,67	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	297,340	23,00	6 838,82	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		59,468*5		297,340			
53	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	31,427	300,00	9 428,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101					
54	K	997223845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	11,833	450,00	5 324,85	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302					
55	K	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	16,208	260,00	4 214,08	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504					
	D	998	Přesun hmot				2 534,46	
56	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	79,202	32,00	2 534,46	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				666,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				666,00	
57	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	18,500	36,00	666,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm					
	VV		37*0,5		18,500			
	VV		Součet		18,500			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				50 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 000,00	
58	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
59	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 000,00	
60	K	030001000	Zařízení staveniště dle POV stavby (zřízení, provoz, odstranění)	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště dle POV stavby (zřízení, provoz, odstranění)					
	D	VRN7	Provozní vlivy				10 000,00	
61	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - Dopravní opatření v průběhu stavby vč. návrhu a jeho projednání s Policií ČR	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ostatní provozní vlivy - Dopravní opatření v průběhu stavby vč. návrhu a jeho projednání s Policií ČR					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šeberov - chodník ul.K Hrnčířům - Novákova

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

KSO:

Místo: ul. K Hrnčířům a Novákova

CC-CZ:

Datum: 3.3.220

Zadavatel:

Úřad městské části Praha – Šeberov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DePa s.r.o.

IČ:

25124391

DIČ:

CZ25124391

Projektant:

Ing. Josef Hájek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Josef Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				240 436,68
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	240 436,68	21,00%	50 491,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	290 928,38
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šeberov - chodník ul.K Hrnčířům - Novákova

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Místo:

ul. K Hrnčířům a Novákova

Datum:

3.3.220

Zadavatel:

Úřad městské části Praha – Šeberov

Projektant:

Ing. Josef Hájek

Uchazeč:

DePa s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

240 436,68

N00 - UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

235 436,68

N01 - C21M - Elektromontáže

45 621,00

N02 - C46M - Zemní práce

33 220,00

N03 - Materiály

45 605,68

N04 - Dodávky zařízení (specifikace)

6 490,00

N05 - Ostatní

5 000,00

N06 - Práce v HZS

99 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šeberov - chodník ul.K Hrnčífům - Novákova

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Místo:

ul. K Hrnčífům a Novákova

Datum:

3.3.220

Zadavatel:

Úřad městské části Praha – Šeberov

Projektant:

Ing. Josef Hájek

Uchazeč:

DePa s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Hájek

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

Náklady soupisu celkem

240 436,68

D N00

UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

235 436,68

D N01

C21M - Elektromontáže

45 621,00

1	K	210202002.2	svítidlo LED venkovní na dřík či výložník d60mm,IP65 ,do 100W demontáž	ks	1,000	450,00	450,00	
PP			svítidlo LED venkovní na dřík či výložník d60mm,IP65 ,do 100W demontáž					
2	K	210204001.2	OCELOVÝ stožár sadový BEZPATICOVÝ do 10m žárový zinek demontáž	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
PP			OCELOVÝ stožár sadový BEZPATICOVÝ do 10m žárový zinek demontáž					
3	K	210020461	DIN lišta TS 35 x 7,5 ,jednotka metr	m	2,000	371,00	742,00	
PP			DIN lišta TS 35 x 7,5 ,jednotka metr					
4	K	210101255	T - spojka 1kV do 4x150mm2	ks	2,000	275,00	550,00	
PP			T - spojka 1kV do 4x150mm2					
5	K	210120051	pojistka E14 + spodek	ks	1,000	160,00	160,00	
PP			pojistka E14 + spodek					
6	K	210120051	pojistka E14 + spodek	ks	2,000	160,00	320,00	
PP			pojistka E14 + spodek					
7	K	210120401	JISTIČ BEZ KRYTU 1-pólový, do 63A, do rozváděče;Icn=10kA	ks	2,000	484,00	968,00	
PP			JISTIČ BEZ KRYTU 1-pólový, do 63A, do rozváděče;Icn=10kA					
8	K	210120401	JISTIČ BEZ KRYTU 1-pólový, do 63A, do rozváděče;Icn=10kA	ks	2,000	484,00	968,00	
PP			JISTIČ BEZ KRYTU 1-pólový, do 63A, do rozváděče;Icn=10kA					
9	K	210130122	stýkač střídavý 4-pól. 25A-63A, 4 zapínací kontakty, c. 230V AC; na DIN lištu 35mm	ks	2,000	533,00	1 066,00	
PP			stýkač střídavý 4-pól. 25A-63A, 4 zapínací kontakty, c. 230V AC; na DIN lištu 35mm					
10	K	210160011	časový spínač vč. zapojení a nastavení-ASTROHODINY	ks	2,000	1 388,00	2 776,00	
PP			časový spínač vč. zapojení a nastavení-ASTROHODINY					
11	K	210160681	elektroměr 1-fázový do 63A/230V ; U-lišta 35mm;1 modul	ks	2,000	1 499,00	2 998,00	
PP			elektroměr 1-fázový do 63A/230V ; U-lišta 35mm;1 modul					
12	K	210202002.1	svítidlo LED venkovní na dřík či výložník d60mm,IP65 ,do 100W	ks	1,000	729,00	729,00	
PP			svítidlo LED venkovní na dřík či výložník d60mm,IP65 ,do 100W					
13	K	210202007	asymetrické svítidlo pro přechod pro chodce do 100W	ks	2,000	6 150,00	12 300,00	
PP			asymetrické svítidlo pro přechod pro chodce do 100W					
14	K	210204001.1	OCELOVÝ stožár sadový BEZPATICOVÝ do 10m žárový zinek	ks	1,000	9 190,00	9 190,00	
PP			OCELOVÝ stožár sadový BEZPATICOVÝ do 10m žárový zinek					
15	K	210204005	OCELOVÝ stožár BEZPATICOVÝ 6m žárový zinek pro osvětlení přechodu pro chodce	ks	1,000	3 980,00	3 980,00	
PP			OCELOVÝ stožár BEZPATICOVÝ 6m žárový zinek pro osvětlení přechodu pro chodce					
16	K	210204108	výložník ocelový 1-ramenný do 5m/přechod pro chodce	ks	3,000	460,00	1 380,00	
PP			výložník ocelový 1-ramenný do 5m/přechod pro chodce					
17	K	210220022	uzemnění v zemi FeZn průměru 10mm vč. svorek, propojení a izolace spojí; 0,62kg/m	m	10,000	56,00	560,00	
PP			uzemnění v zemi FeZn průměru 10mm vč. svorek, propojení a izolace spojí; 0,62kg/m					
18	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SU,SO,SP) FeZn či NEREZ	ks	8,000	16,00	128,00	
PP			svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SU,SO,SP) FeZn či NEREZ					
19	K	210220361	tyčový zemnič vč. zaražení do země a připojení do 2m	ks	2,000	489,00	978,00	
PP			tyčový zemnič vč. zaražení do země a připojení do 2m					
20	K	210220573	gumoasfalt - nátěr - izolace svodu od SZ k uzemnění ; včetně materiálu	ks	2,000	591,00	1 182,00	
PP			gumoasfalt - nátěr - izolace svodu od SZ k uzemnění ; včetně materiálu					
21	K	210810045	CYKY 3Cx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PU)	m	30,000	14,00	420,00	
PP			CYKY 3Cx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PU)					
22	K	210810046	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PU)	m	12,000	23,00	276,00	
PP			CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PU)					
D N02			C46M - Zemní práce					33 220,00
23	K	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	km	1,000	6 000,00	6 000,00	
PP			vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru					
24	K	460030072	demontáž + montáž zámkové dlažby či bet.dlaždic nebo betonu	m2	6,000	760,00	4 560,00	
PP			demontáž + montáž zámkové dlažby či bet.dlaždic nebo betonu					
25	K	460100028	betonový pouzdrový zákl.pro stožár VO 800x800x 1500mm vč.betonu	ks	2,000	5 150,00	10 300,00	
PP			betonový pouzdrový zákl.pro stožár VO 800x800x 1500mm vč.betonu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	460200163	kabel.rýha 35cm/šif. 80cm/hl. zem.tř.3	m	10,000	378,00	3 780,00	
	PP		kabel.rýha 35cm/šif. 80cm/hl. zem.tř.3					
27	K	460420001	kabel.lože z pros.zem.v rýze 35cm tl.22cm	m	10,000	217,00	2 170,00	
	PP		kabel.lože z pros.zem.v rýze 35cm tl.22cm					
28	K	460490012	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	m	10,000	17,00	170,00	
	PP		fólie výstražná z PVC šířky 33cm					
29	K	460510021	kabel.prostup z PVC roury světl.do 16cm/tr.dvojitá korugovaná	m	12,000	250,00	3 000,00	
	PP		kabel.prostup z PVC roury světl.do 16cm/tr.dvojitá korugovaná					
30	K	460560163	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šif.80cm hl.zem.tř.3	m	10,000	324,00	3 240,00	
	PP		ruč.zához.kab.rýhy 35cm šif.80cm hl.zem.tř.3					
D N03 Materiály							45 605,68	
31	M	01047	70W svítidlo OMS Dalya Zebra pravá vč.zdroje pro přechod	ks	2,000	9 150,00	18 300,00	
	PP		70W svítidlo OMS Dalya Zebra pravá vč.zdroje pro přechod					
32	M	10.030.691	Spojka OSZ 70-150 zalévací podle kabelu	ks	2,000	2 844,00	5 688,00	
	PP		Spojka OSZ 70-150 zalévací podle kabelu					
33	M	10.034.506	Stožár PA 6-114/89/76 žár.zinek pro chodce	ks	1,000	4 290,00	4 290,00	
	PP		Stožár PA 6-114/89/76 žár.zinek pro chodce					
34	M	10.038.911	Lišta TS 35x7,5/2m F6 perforovaná	m	2,000	371,00	742,00	
	PP		Lišta TS 35x7,5/2m F6 perforovaná					
35	M	10.039.975	Výložník JZP 1-1500 žár.zinek	ks	1,000	460,00	460,00	
	PP		Výložník JZP 1-1500 žár.zinek					
36	M	10.046.508	Tyč ZT 2,0 (2000 plná) zemnicí	ks	2,000	489,00	978,00	
	PP		Tyč ZT 2,0 (2000 plná) zemnicí					
37	M	10.046.539	Svorka SJ02b	ks	2,000	16,00	32,00	
	PP		Svorka SJ02b					
38	M	10.048.482	CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	m	12,000	21,00	252,00	
	PP		CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)					
39	M	10.074.642	Trubka KOPOFLEX 40 rudá	m	12,000	14,00	168,00	
	PP		Trubka KOPOFLEX 40 rudá					
40	M	10.081.828	Pojistka D01 16A gL/gG	ks	2,000	160,00	320,00	
	PP		Pojistka D01 16A gL/gG					
41	M	10.082.086	Krytka pro poj.spodek E14	ks	1,000	28,00	28,00	
	PP		Krytka pro poj.spodek E14					
42	M	10.082.086	Krytka pro poj.spodek E14	ks	2,000	28,00	56,00	
	PP		Krytka pro poj.spodek E14					
43	M	10.212.126	Výložník PDV 1-2500 Z žár.zinek	ks	1,000	460,00	460,00	
	PP		Výložník PDV 1-2500 Z žár.zinek					
44	M	10.577.458	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	kg	6,200	56,00	347,20	
	PP		Drát uzem. FeZn pozink. pr.10					
45	M	10.721.891	Hodiny SHT-4 spínací astro	ks	2,000	2 492,00	4 984,00	
	PP		Hodiny SHT-4 spínací astro					
46	M	11.123.982	Stykač R25-40 230V/50Hz	ks	2,000	533,00	1 066,00	
	PP		Stykač R25-40 230V/50Hz					
47	M	17018	KV CYKY-J 3 X 1,5 (C)	m	30,000	14,00	420,00	
	PP		KV CYKY-J 3 X 1,5 (C)					
48	M	34989097	TREMIS SVORKA PŘIPOJOVACÍ SP N NEREZ	ks	2,000	14,00	28,00	
	PP		TREMIS SVORKA PŘIPOJOVACÍ SP N NEREZ					
49	M	37999298	MSCH POJISTKA D01 4A E14 GG 0811	ks	1,000	106,00	106,00	
	PP		MSCH POJISTKA D01 4A E14 GG 0811					
50	M	40990704	TREMIS SVORKA UNIVERZÁLNÍ SU N NEREZ	ks	6,000	14,00	84,00	
	PP		TREMIS SVORKA UNIVERZÁLNÍ SU N NEREZ					
51	M	70996014	KOO STOŽÁR UZM-8-133/108/89 Z	ks	1,000	4 240,00	4 240,00	
	PP		KOO STOŽÁR UZM-8-133/108/89 Z					
52	M	80969907	MSCH SPODEK POJ. D01 E14 16A 0780	ks	1,000	51,00	51,00	
	PP		MSCH SPODEK POJ. D01 E14 16A 0780					
53	M	80969907	MSCH SPODEK POJ. D01 E14 16A 0780	ks	2,000	51,00	102,00	
	PP		MSCH SPODEK POJ. D01 E14 16A 0780					
54	M	81769905	KOO VÝLOŽNÍK UZA 1-1500/5ST Z ŽÁR.ZINK. ATYP	ks	1,000	460,00	460,00	
	PP		KOO VÝLOŽNÍK UZA 1-1500/5ST Z ŽÁR.ZINK. ATYP					
55	M	90001	kopaný písek	m3	0,770	724,00	557,48	
	PP		kopaný písek					
56	M	90006	fólie z polyetylenu šíře 330mm červená nad kabel	m	10,000	16,00	160,00	
	PP		fólie z polyetylenu šíře 330mm červená nad kabel					
57	M	BM017102--	Jistič C2/1	ks	2,000	332,00	664,00	
	PP		Jistič C2/1					
58	M	BM018106--	Jistič B6/1 10kA	ks	2,000	281,00	562,00	
	PP		Jistič B6/1 10kA					
D N04 Dodávky zařízení (specifikace)							6 490,00	
59	M	10330	beton třídy C25/30	m3	2,200	2 950,00	6 490,00	
	PP		beton třídy C25/30					
60	K	R01	Doprava dodávek 5,20%	kpt	1,000		0,00	
	PP		Doprava dodávek 5,20%					
D N05 Ostatní							5 000,00	
61	M	R02	vruty,šrouby,matice,hmoždinky,přichytky,podložky,sádra	kpt	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		vruty,šrouby,matice,hmoždinky,přichytky,podložky,sádra					
62	K	R03	Podíl přidružených výkonů 1,60% z C46M	kpt	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Podíl přidružených výkonů 1,60% z C46M					
63	K	R04	Přesun dodávek 1,00%	kpt	1,000		0,00	
PP			Přesun dodávek 1,00%					
64	K	R05	Prořez 5,00%	kpt	1,000		0,00	
PP			Prořez 5,00%					
D N06 Práce v HZS							99 500,00	
65	K	2101000100	provozní a technické zajištění	hod	10,000	750,00	7 500,00	
PP			provozní a technické zajištění					
66	K	210100100	Zhotovení projektové dokumentace	hod	10,000	700,00	7 000,00	
PP			Zhotovení projektové dokumentace					
67	K	210100210	demontáže,úklid pracoviště,příprava zakázky	hod	6,000	2 500,00	15 000,00	
PP			demontáže,úklid pracoviště,příprava zakázky					
68	K	210100300	úprava rozváděče ,zapojení jistícího prvku	hod	6,000	2 000,00	12 000,00	
PP			úprava rozváděče ,zapojení jistícího prvku					
69	K	210900150	Revize elektro výchozí	hod	10,000	2 500,00	25 000,00	
PP			Revize elektro výchozí					
70	K	210900155	skutečný stav - pasport elektroinstalace	hod	6,000	1 000,00	6 000,00	
PP			skutečný stav - pasport elektroinstalace					
71	K	210900156	práce s plošinou - do výšky 14m	hod	6,000	4 500,00	27 000,00	
PP			práce s plošinou - do výšky 14m					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							5 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							5 000,00	
72	K	030001000	Zařízení staveniště	kpt	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Zařízení staveniště					

