

- 1) Zástupci obou smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednávat jiné změny.
- 2) Zástupci objednatele pro věci technické jsou dále oprávněni provádět rozhodnutí týkající se:
 - provedení dodatečných zkoušek nebo ověření,
 - pozastavení prováděných stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu s podmínkami smlouvy,
 - uplatnění požadavku na vyloučení pracovníků zhotovitele, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení, platná pro realizaci díla.
- 3) Zástupcem zhotovitele pověřeným řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů, řešením všech problémů souvisejících s realizací díla a jednat za zhotovitele v rozsahu pravomoci stavbyvedoucího (dále jen „stavbyvedoucí“) je: Pavel Cajthaml .

1. Předmět plnění

Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede stavební práce. Předmětem plnění je rekonstrukce přidruženého dopravního prostoru podél místní komunikace v ulici Nedbalova. V rámci stavby je navržena obnova chodníkových ploch, nové místo pro přecházení, nový chodník propojující most přes Hartský potok se stávajícím chodníkem a nová zastávka MHD:

- 1) Podrobný rozsah a způsob provedení díla je podrobně specifikován projektovou dokumentací ve stupni DSP+PDPS, číslo zakázky 17119 zpracované Ing. Janem Fialou z projekční kanceláře Ing. Ivan Šír, PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČO: 287 86 793., dále podmínkami zadávacího řízení této veřejné zakázky a ustanoveními této smlouvy o dílo.
- 2) Projektová dokumentace a ostatní dokumenty jsou součástí této smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že projektová dokumentace díla a zadávací podmínky zadávacího řízení veřejné zakázky na plnění předmětu díla dle této smlouvy nejsou vzhledem ke svému rozsahu fyzicky připojeny k žádnému ze stejnopisů smlouvy. Smluvní strany podpisem smlouvy stvrzují, že veškeré dokumenty, které jsou podkladem plnění díla, jim v době podpisu byly poskytnuty a že se s nimi řádně seznámily.
- 3) Součástí předmětu díla je i vypracování dokumentace skutečného provedení dokončeného díla a geodetického zaměření provedeného díla.
- 4) Bez písemného souhlasu objednatele a zpracovatele projektu nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo výrobky, než které uvádí projektová dokumentace a související doklady. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je zdraví škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 5) Zhotovitel provede kompletní fotodokumentaci průběhu realizace díla. Z této dokumentace bude vždy patrný stav konkrétní části díla před zahájením prací a po jejím dokončení. Zhotovitel dále provede fotodokumentaci samotného průběhu všech prací. Dokumentaci předá zhotovitel objednateli při protokolárním předání hotového díla.
- 6) Výkon činnosti koordinátora „BOZP“ – bude-li potřebný a nutný, archeologický dohled a „občasný“ technický dozor investora zajistí po celou dobu realizace díla na své náklady objednatel. Zhotovitel zajistí koordinaci a technické spolupůsobení při všech výše uvedených činnostech.
- 7) Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo od zhotovitele převezme a zaplatí zhotoviteli za provedené dílo cenu sjednanou v této smlouvě.

2. Místo plnění

Dvůr Králové nad Labem – ulice Nedbalova, katastrální území Dvůr Králové nad Labem.

3. Termín plnění

- | | |
|----------------------------|------------|
| 1) Termín zahájení prací: | 20.04.2020 |
| 2) Termín dokončení prací: | 20.07.2020 |

4. Cena díla

- 1) Cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky malého rozsahu na předmět díla. Tato cena je stanovena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, jako cena nejvýše přípustná, maximální, pro plnění předmětného díla. Cenu je možné překročit pouze za podmínek stanovených ve smlouvě, jsou-li v souladu s kogentními ustanoveními všech právních předpisů.

Cena bez DPH 2 255 619,31 Kč

Slovy: dvamilionydvěšestpadesátpěttisícšestsetdevatenáctcelýchčtřicetjedna Kč.

Stavební zakázka je v režimu přenesené daňové povinnosti.

- 2) Zhotovitel prohlašuje, že jeho rozpočet (cenová nabídka) obsahuje veškeré práce dle ustanovení této smlouvy o dílo, zadávací dokumentace této veřejné zakázky pro předmětnou stavbu (doplňujících podmínek, kompletní dokumentace stavby včetně výkazu výměr, atd.). Cena díla zahrnuje veškeré náklady včetně materiálu, dopravy, poplatků za skládku, ukládání hmot na skládky, veškerých energií, vybudování příjezdů na staveniště, dočasného dopravního značení, nákladů spojených s dočasným omezením práv jiných osob v souvislosti s prováděním stavby, poplatků za dočasné užívání veřejných a jiných ploch (mezideponie, překopy apod.), nákladů na vytyčení inženýrských sítí, zajištění potřebných revizí, zkoušek a zaměření potřebných ke zhotovení díla a k řádnému kolaudačnímu řízení dokončeného díla. V ceně díla jsou rovněž zahrnuty veškeré náklady spojené s podmínkami vlastního přepojení, dále na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště a bezpečnostní zajištění staveniště (osvětlení, ohrazení, přechody apod.).
- 3) Cena díla obsahuje náklady na zaměření dokončené stavby a inženýrských sítí v prostoru staveniště v digitální formě a na zpracování geometrického plánu stavby.
- 4) Cena díla může být změněna pouze v případě realizace dalších prací na základě požadavku objednatele (tzv. vícepráce), které budou předem dohodnuty a schváleny oběma smluvními stranami formou písemného dodatku k této smlouvě o dílo.
- 5) V případě víceprací se bude vycházet z jednotkových cen oceněného výkazu výměr. Ostatní položky budou oceněny v cenách URS platných pro letošní rok.
- Fakturace a platební podmínky - provedení prací bude zhotovitel fakturovat takto:
- měsíčně na základě výpisu skutečně provedených a odsouhlasených prací a konečnou fakturu až do celkové výše nabídkové ceny po dokončení a předání díla objednateli
 - **splatnost faktury** je stanovena na **30 dnů** od data doručení faktury objednateli
 - daňový doklad zhotovitele musí obsahovat zejména:
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele, vč. čísel bankovních účtů
 - IČ, DIČ
 - předmět plnění + číslo smlouvy
 - cena provedených prací + soupis provedených prací (v příloze)
 - celková účtovaná částka bez DPH

- datum vystavení faktury

5. Závazky objednatele a zhotovitele podmiňující provedení díla

- 1) Zhotovitel po převzetí projektové dokumentace od objednatele, nejpozději pak před zahájením prací, prověří, zda projektová dokumentace, která se týká jeho díla, nemá zřejmé nedostatky, zda neobsahuje řešení, materiály a konstrukce, které jsou vzhledem k charakteru díla nevhodné. Je rovněž povinen se přesvědčit, zda projektová dokumentace není v rozporu s technickými ukazateli ČSN.
- 2) Zjistí-li zhotovitel vady v projektové dokumentaci a souvisejících dokumentech, upozorní na ně neprodleně objednatele a tyto vady s ním projedná (za případné účasti zpracovatele projektové dokumentace). O tomto projednání bude pořízen písemný zápis.
- 3) Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé v přímé souvislosti s porušením všech svých povinností. Zhotovitel odpovídá ve smyslu tohoto odstavce pouze do té míry, do jaké je to vzhledem k jeho odbornosti od něj možné rozumně požadovat.
- 4) Zhotovitel se zavazuje koordinovat své práce se zhotoviteli prací navazujících na předmět této smlouvy.
- 5) Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu a v takovém stavu (dle projektové dokumentace a stavebního povolení), aby zhotovitel mohl započít práce v souladu s projektem.
- 6) Zhotovitel se zavazuje provést dílo na vlastní nebezpečí a přebírá v plném rozsahu odpovědnost za prováděné práce v požadované kvalitě a stanovených termínech.
- 7) Pokud během realizace díla dojde k poškození okolního zařízení vinou zhotovitele, je zhotovitel povinen uvést zařízení do původního stavu na vlastní náklady.
- 8) Pokud oznámí koordinátor BOZP zadavateli, že nebyla přijata neprodleně přiměřená opatření k zajištění BOZP na staveništi ze strany zhotovitele na které byl upozorněn, může zadavatel:
 - a) udělit smluvní pokutu zhotoviteli ve výši až 0,1 % z ceny díla za každé písemné oznámení,
 - b) vydat zákaz dalšího provádění práce, případně vykázat osobu porušující bezpečnost práce ze staveniště.

6. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor, určený projektovou dokumentací, zadávacím řízením veřejné zakázky a stavebním povolením pro stavbu a zařízení staveniště.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den zahájení prací, pokud se strany nedohodnou jinak.
3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a zabezpečit je tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
4. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré poplatky vyplývající z užívání veřejných ploch.
5. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky nebo světelné řízení dopravy podle předpisů o pozemních komunikacích a podmínek dopravního inspektorátu, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá za umístění, přemísťování a udržování tohoto zařízení v souvislosti s průběhem provádění prací.

6. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
7. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci svých prací staveniště z hlediska bezpečnosti (oplocení, osvětlení, přechody apod.) v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací, stavebním povolením, zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a ostatními právními předpisy. Případné škody vzniklé nedodržením tohoto ustanovení nese zhotovitel. Konkrétní podmínky budou stanoveny při přejímce staveniště.
8. Nejpozději do 14 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit zcela staveniště a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace.
9. Zhotovitel zodpovídá za zajištění čistoty všech komunikací, které používá k realizaci stavby. Veškeré případné sankce a pokuty, které budou na objednatele uplatněny z důvodu nesplnění této povinnosti, a které způsobí zhotovitel, přeneše objednatel na zhotovitele.

7. Stavební deník

- 1) Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek provádění prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
- 2) Stavební deník bude uložen na staveništi u stavbyvedoucího zhotovitele. Pro vedení stavebního deníku platí ustanovení stavebního zákona.
- 3) Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze technický zástupce objednatele, případně objednatelem pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy a stavebního dohledu.
- 4) Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil technický zástupce objednatele nebo objednatelem pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 2 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem bez výhrad souhlasí.
- 5) Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem bez zbytečného odkladu od data zápisu na základě telefonické výzvy zhotovitele.
- 6) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, slouží případně pouze jako podklad pro jednání o změně smlouvy o dílo.

8. Provádění díla, kvalitativní podmínky

- 1) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad. Objednatel je povinen provést kontrolu prací nejpozději do dvou pracovních dnů po vyzvání.
- 2) Veškeré odborné práce musejí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklady o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele předložit.

- 3) Zhotovitel je povinen při provádění prací dodržovat veškeré normy, bezpečnostní a hygienické předpisy, zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese vzniklé náklady spojené s odstraněním škody zhotovitel.
- 4) Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění stavby podmínky stavebního povolení. Případné škody, vzniklé nedodržením podmínek v něm uvedených nese zhotovitel.
- 5) Obě smluvní strany se dohodly, že kvalita díla je definována projektovou dokumentací s technickými specifikacemi použitých materiálů a výrobků, normami „ČSN“, i když nejsou závazné ve smyslu stavebního zákona, a úvodními ustanoveními bývalých ceníků URS Praha, kde je specifikována předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, uvedeny způsoby měření, názvosloví a definice.
- 6) Náklady spotřebovaných energií a vody potřebných pro stavbu, nese zhotovitel, jejich měření, přihlášení a projednání odběrů si zajistí zhotovitel na svoje náklady u dodavatelů energií. Detailní podmínky budou dohodnuty při převímce staveniště.
- 7) Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících se zákona, ČSN nebo právních předpisů či z ustanovení této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak uhradit náklady s ní spojené.
- 8) Objednatel bude provádět kontrolu díla technickým dozorem. Pracovníkem oprávněným pro výkon technického dozoru objednatele je: Jiří Kříž, Jiří Dvořák (jméno a telefon pracovníka budou zapsány do stavebního deníku).
- 9) Na stavbě budou konány pravidelné kontrolní dny ve čtrnáctidenních intervalech. Termín konání kontrolního prvního kontrolního dne oznámí zástupce objednatele.
- 10) Zhotovitel zajistí koordinaci všech prací, které budou v prostoru staveniště prováděny.
- 11) Zhotovitel je povinen stanovit a dodržet technologii svých prací tak, aby zabezpečil při bouracích a demoličních pracích šetrné demontáže výrobků, aby nedošlo ke zbytečnému poškození materiálů a výrobků, o které má objednatel zájem pro další využití.

9. Předání díla

- 1) Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit převímací řízení a řádně v něm pokračovat. Termín zahájení převímacího řízení oznámí objednatel písemně zhotoviteli.
- 2) Zhotovitel je povinen připravit a doložit k převímacímu řízení:
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, použitých materiálech (atesty, certifikáty apod.)
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - stavební deník (deníky)
 - zaměření skutečného provedení stavby včetně sítí v digitální formě
 - dokumentace skutečného provedení
 - fotodokumentace z průběhu stavby
- 3) O průběhu převímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém uvede i soupis případných vad a nedodělků, pokud se na díle vyskytnou, dále termín jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, uvede do zápisu své důvody.

- 4) Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vážné vady nebo nedodělky.

10. Záruční podmínky

- 1) Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost a provedení díla v délce 60 měsíců s případnou výjimkou komponentů, kde je záruční lhůta dána výrobcem.
- 2) Záruční doba začíná běžet dnem předání díla uvedeným v zápise o převzetí a předání dokončeného díla objednateli.

11. Smluvní sankce

Porušení smluvních ujednání a jeho důsledky.

- 1) V případě prodlení se splněním díla ve sjednaném termínu má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 2) Za prodlení s poukázáním plateb ve stanoveném termínu má právo zhotovitel účtovat smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- 3) Zhotovitel prohlašuje, že se před podáním své nabídky seznámil s rozsahem díla a vyjasnil si případné nejasnosti a že mu jsou známé technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se bude dílo realizovat.
- 4) Bude-li v záruční lhůtě zjištěna vada díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit do 14 dní od převzetí reklamace. Pokud do 14 dnů od doručení vadu neodstraní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 800 Kč za každý den prodlení. Neodstraní-li zhotovitel vadu do 30 dnů od převzetí reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Takto vzniklé náklady uhradí zhotovitel.
- 5) Ohrozí-li nebo zmaří-li zhotovitel realizaci dohodnutého díla, nebo podstatným způsobem poruší ujednání této smlouvy, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit. Pro odstoupení od realizace díla platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku. V případě, že dojde k odstoupení od realizace díla, má zhotovitel nárok na úhradu prací provedených jím ke dni účinnosti odstoupení.

12. Změna závazku

- 1) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě". K návrhům dodatků k této smlouvě se strany zavazují vyjádřit písemně ve lhůtě 10 dní od doporučeného odeslání dodatku druhé straně. Po tuto dobu je strana, která ho podala tímto návrhem vázána.
- 2) Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných jednat.

13. Závěrečná ustanovení

- 1) Objednatel může nařídit dočasné zastavení stavebních prací. Lhůty a termíny se v takovém případě prodlužují o čas, po který byly stavební práce zastaveny, pokud nebude dohodnuto jinak. Dojde-li k takovému případu, má zhotovitel právo na náhradu veškerých prokázaných nákladů a případných škod v důsledku takového zastavení vzniklých. Trvá-li toto zastavení prací více jak jeden měsíc, může zhotovitel od smlouvy jednostranně odstoupit.

- 2) Smluvní strany se zavazují řešit spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou smírně a s maximální snahou o vzájemnou dohodu. V případě, že takovým způsobem není možné spor vyřešit, rozhodne příslušný soud dle českého práva.
- 3) Při opakovaném závažném nedodržení kvality provádění prací nebo porušení technologických postupů a technologické kázně zhotovitelem nebo při nedodržení termínů a podmínek stanovených v této smlouvě, má objednatel právo po předchozím upozornění zhotovitele od smlouvy odstoupit.
- 4) Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením dne, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 5) Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení odstupující smluvní straně. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 6) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinností obou stran je následující:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací,
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací (tj. soupis provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla) a zpracuje celkovou sestavu těchto provedených prací,
 - zhotovitel odkládá veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - zhotovitel vyzve objednatele k „díličnímu předání díla“ a objednatel je povinen do 5 dnů od obdržení vyzvání zahájit „díličí přejímací řízení“,
 - po díličím předání provedených prací sjednají obě strany písemně práva a povinnosti, plynoucí pro ně ze zániku smlouvy.
- 7) Smluvní vztahy neupravené v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy. Závazky vyplývající z této smlouvy jsou v plném rozsahu závazné i pro případné právní nástupce obou smluvních stran.
- 8) Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 9) Objednatel prohlašuje, že se na podmínky účinnosti této smlouvy vztahují příslušná ustanovení zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, a tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv MV ČR. Druhá smluvní strana bere tyto skutečnosti na vědomí.
- 10) Zhotovitel souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy o dílo, jejích příloh i dodatků.
- 11) Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení. Každý stejnopis této smlouvy má platnost originálu.
- 12) Smluvní strany prohlašují, že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu, že smlouva je projevem pravé a svobodné vůle obou smluvních stran a že nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Tato smlouva byla schválena usnesením rady města č. R/207/2020 – 44. RM Dvůr Králové nad Labem ze dne 25.03.2020

Příloha

Oceněný výkaz výměr

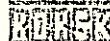
Dvůr Králové nad Labem dne:



Dvůr Králové nad Labem dne: 29.3.2020



PAVEL BOŘEK
STAVEBNÍ FIRMA
Poděbradovo 2014



544 01 Dvůr Králové n.L.

Tel: 499 621 255 • Fax: 499 621 230

① IČ: 111 12 166 • DIČ: CZ5400200109

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020/04/N2

Stavba: Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Místo: Dvůr Králové n.L.

Datum: 20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 255 619,31	2 729 299,37
SO 000.2	Všeobecné a předběžné položky	101 000,00	122 210,00
SO 134	Úprava chodníků ul. Nedbalova	1 435 246,93	1 736 648,79
SO 135	Nový chodník Nedbalova - Slunečná	551 234,96	666 994,30
SO 180.2	Přechodné dopravní značení	30 234,75	36 584,05
SO 440.2	Veřejné osvětlení	137 902,67	166 862,23



PAVEL BOREK
STAVEBNÍ FIRMA
Poděbradova 2014
544 01 Dvůr Králové n.L.
Tel. 499 621 255 - Fax 499 621 256
IČ: 144 12 185 - DIČ: CZ5403350169

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Objekt:

SO 000.2 - Všeobecné a předběžné položky

Místo:

Dvůr Králové n.L.

Datum:

20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

101 000,00

D Ostatní

Ostatní

101 000,00

D 0

Všeobecné konstrukce a práce

1	K	02730	Pomoc. práce zřiz. nebo zajišť. ochranu inženýrských sítí	kpl	
2	K	02910	Ostatní požadavky - zeměměřičská měření	kpl	
3	K	02911	Ostatní požadavky - geodetické zaměření	kpl	
4	K	02940.	Ostatní požadavky - dokumentace skuteč. provedení v digit. formě	kpl	
5	K	02943	Ostatní požadavky - vypracování RDS	kpl	
6	K	02945	Ostatní požadavky - geometrický plán	kpl	
7	K	02950	Ostatní požadavky - posudky, kontroly, revizní zprávy	kpl	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Objekt:

SO 134 - Úprava chodníků ul. Nedbalova

Místo:

Dvůr Králové n.L.

Datum:

20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 435 246,93

D Ostatní Ostatní

D 0 Všeobecné konstrukce a práce

1	K	014111	Poplatky za skládku typ S-IO (inertní odpad)	m3	360,790		
2	K	014121	Poplatky za skládku typ S-OO (ostatní odpad)	m3	18,979		
3	K	014131	Poplatky za skládku typ S-NO (nebezpečný odpad)	m3	20,050		

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

4	K	11212	Kácení stromů D kmene do 0,9m	kus	1,000		
5	K	11222	Odstranění pařezů D do 0,9m	kus	1,000		
6	K	11313	Odstranění krytu zpevněných ploch s asfaltovým pojivem	m3	15,000		
7	K	11332	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva nestmeleného	m3	71,810		
8	K	11334	Odstranění krytu zpevněných ploch s cement pojivem	m3	11,698		
9	K	11348	Odstranění krytu zpevněných ploch z dlaždic včet. podkladu	m3	270,000		
10	K	11351	Odstranění záhonových obrubníků betonových	m	113,578		
11	K	11352	Odstranění chodníkových a silničních obrubníků betonových	m	43,054		
12	K	11372	Frézování zpevněných ploch asfaltových	m3	5,051		
13	K	12110	Sejmutí omice nebo lesní půdy	m3	22,893		
14	K	12373	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 vč.naložení a odvozu na skládku	m3	18,979		
15	K	12573	Vykopávky ze zemníků a skládek tř.I	m3	22,893		
16	K	17180	Uložení sypaniny do násypů z nakupovaných materiálů ŠD 0/64	m3	18,979		
17	K	18110	Úprava pláně se zhutněním tř.I	m2	412,000		
18	K	18233	Rozprostření omice v rovině v tl. do 0,20m	m2	93,457		
19	K	18241	Založení trávníku ručním výsevem	m2	93,457		
20	K	18247	Ošetřování trávníku	m2	93,457		
21	K	18481	Ochrana stromů bedněním	m2	38,400		

D 2 Zakládání

22	K	21361	Drenážní vrstvy z geotextilie	m2	535,600		
23	K	45152	Podkladní a výplňové vrstvy z kameniva drceného	m3	96,881		

D 5 Komunikace pozemní

24	K	56210	Vozovkové vrstvy z materiálů stabil cementem SC C8/10	m3	13,816		
25	K	56330	Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti ŠDb 0/63	m3	11,490		
26	K	56333	Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti ŠD tl 150 mm	m2	335,398		
27	K	56430	Vozovkové vrstvy ze štěrku vyplň. cem. maltou 0/4 180-220 l/m2	m3	2,471		
28	K	572212	Postřik spojovací z modifik. asfaltu do 0,5 kg/m2 - PS-CP 0,4 kg/m2	m2	50,512		
29	K	57476	Vozovkové vyztužné vrstvy z geomřížoviny s tkaninou vč.postřiku	m2	15,000		
30	K	574A44	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm	m2	70,512		
31	K	574E66	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+, 16S tl 70 mm	m2	74,038		
32	K	582611	Kryty z beton dlaždic zámkových šedých tl. 60mm do lože z kameniva	m2	318,016		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	582612	Kryt z beton dlaždic se zámkem šedých tl. 80mm do lože z kameniva	m2	52,776		
34	K	582614	Kryty z beton dlaždic zámkových barevných tl. 60mm do lože z kameniva	m2	4,000		
35	K	582618	Kryty z beton. dlaždic se zámkem šedých reliéf. tl. 80mm do lože z kameniva	m2	6,523		
36	K	58261A	Kryty z beton. dlaždic se zámkem barevných reliéf. tl. 60mm do lože z kameniva	m2	11,382		
37	K	58261B	Kryty z beton. dlaždic se zámkem barevných reliéf. tl. 80mm do lože z kameniva	m2	14,388		
38	K	587206	Předláždění krytu z betonových dlaždic se zámkem	m2	12,366		
39	K	58920	Výplň spár modifikovaným asfaltem	m	239,758		
D		7	Přidružená stavební výroba				
40	K	711507	Ochrana izolace na povrchu z PE fólie nopové	m2	75,000		
D		8	Trubní vedení				
41	K	89921	Výšková úprava poklopů	kus	2,000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
42	K	9111B1	Zábradlí silniční se svislou výplní - dodávka a montáž	m	11,000		
43	K	916A1	Parkovací sloupky a zábrany kovové 810x60x60 červenobílé	kus	3,000		
44	K	91710	Obruby z betonových palisád	m3	8,964		
45	K	917223	Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šif. 100mm	m	136,612		
46	K	917224	Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šif. 150mm	m	41,624		
47	K	91725	Nástupištní obrubníky betonové	m	16,000		
52	K	917427	Chodníkové obruby z kamenných obrubníků šif. 300mm	m	43,381		
50	K	919112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	119,879		
51	K	9358120	Žlaby a rigoly dláždění z kostek drobných do betonu tl. 100mm (dvoulínka)	m2	11,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Objekt:

SO 135 - Nový chodník Nedbalova - Slunečná

Místo:

Dvůr Králové n.L.

Datum:

20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

551 234,96

D Ostatní Ostatní

D 0 Všeobecné konstrukce a práce

1	K	014111	Poplatky za skládku typ S-IO (inertní odpad)	m3	44,700		
2	K	014121	Poplatky za skládku typ S-OO (ostatní odpad)	m3	49,500		
3	K	014131	Poplatky za skládku typ S-NO (nebezpečný odpad)	m3	9,030		

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

4	K	11212	Kácení stromů D kmene do 0,9m	kus	3,000		
5	K	11222	Odstranění pařezů D do 0,9m	kus	3,000		
6	K	11332	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva nestmeleného	m3	38,400		
7	K	11334	Odstranění krytu zpevněných ploch s cement pojivem	m3	3,000		
8	K	11348	Odstranění krytu zpevněných ploch z dlaždic včetně podkladu	m3	1,950		
9	K	11352	Odstranění chodníkových a silničních obrubníků betonových	m	15,000		
10	K	11372	Frézování zpevněných ploch asfaltových	m3	9,030		
11	K	12110	Sejmutí ornice nebo lesní půdy	m3	15,600		
12	K	12373	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 včetně naložení a odvozu na skládku	m3	49,500		
13	K	12573	Vykopávky ze zemníků a skládek tř.I	m3	15,600		
14	K	18110	Úprava pláně se zhutněním tř.I	m2	165,000		
15	K	18233	Rozprostření ornice v rovině v tl. do 0,20m	m2	78,000		
16	K	18241	Založení trávníku ručním výsevem	m2	78,000		
17	K	18247	Ošetřování trávníku	m2	78,000		

D 2 Zakládání

18	K	21361	Drenážní vrstvy z geotextilie	m2	195,000		
----	---	-------	-------------------------------	----	---------	--	--

D 4 Vodorovné konstrukce

19	K	45152	Podkladní a výplňové vrstvy z kameniva drceného	m3	49,500		
----	---	-------	---	----	--------	--	--

D 5 Komunikace pozemní

20	K	56210	Vozovkové vrstvy z materiálů stabil cementem SC C8/10	m3	8,700		
21	K	56330	Vozovkové vrstvy ze šterkodrti ŠDb 0/63	m3	11,490		
22	K	56333	Vozovkové vrstvy ze šterkodrti ŠD II 150 mm	m2	118,000		
23	K	572212	Postřik spojovací z modifik. asfaltu do 0,5 kg/m2 - PS-CP 0,4 kg/m2	m2	117,000		
24	K	574A44	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm	m2	78,000		
25	K	574E66	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+, 16S tl 70 mm	m2	50,700		
26	K	582611	Kryty z beton dlaždic zámkových šedých tl. 60mm do lože z kameniva	m2	109,800		
27	K	582612	Kryt z beton dlaždic se zámkem šedých tl. 80mm do lože z kameniva	m2	28,000		
28	K	58261A	Kryty z beton. dlaždic se zámkem barevných reliéf. tl. 60mm do lože z kameniva	m2	8,200		
29	K	58261B	Kryty z beton. dlaždic se zámkem barevných reliéf. tl. 80mm do lože z kameniva	m2	4,000		
30	K	587206	Předláždění krytu z betonových dlaždic se zámkem	m2	6,000		
31	K	58920	Výplň spár modifikovaným asfaltem	m	81,000		

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

D 7 Přidružená stavební výroba

32	K	711507	Ochrana izolace na povrchu z PE folie nopové	m2	28,500		
----	---	--------	--	----	--------	--	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

33	K	91297a	Dopravní zrcadlo - demontáž a montáž	kus	1,000		
34	K	914911	Sloupky a stojky dopravních značek z ocel. trubek se zabetonováním - dodávka a montáž	kus	1,000		
35	K	914913	Slouky a stojky DZ z zabeton ocel trubek - demontáž	kus	1,000		
37	K	917223	Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šf. 100mm	m	99,445		
38	K	917224	Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šf. 150mm	m	88,000		
36	K	919111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	84,000		
39	K	919112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	84,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Objekt:

SO 180.2 - Přechodné dopravní značení

Místo:

Dvůr Králové n.L.

Datum:

20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

30 234,75

D Ostatní Ostatní

D 0 Všeobecné konstrukce a práce

1	K	02720	Pomocné práce zřízení nebo zajišťující regulaci a ochranu doprav	kpl	1,000		
---	---	-------	--	-----	-------	--	--

D HSV HSV

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2	K	914132	Dopravní značky základní velikosti ocelové fólie tř. 2 - montáž s přemístěním	kus	10,000		
3	K	914133	Dopravní značky základní velikosti ocelové fólie tř. 2 - demontáž	kus	10,000		
4	K	914139	Dopravní značky základ vel ocel fólie tř. 2 - nájemné	kus	350,000		
5	K	916122	Dopravní světlo výstraž. souprava 3ks - montáž s přesunem	kus	2,000		
6	K	916123	Dopravní světlo výstraž. souprava 3ks - demontáž	kus	2,000		
7	K	916129	Dopravní světlo výstraž. souprava 3ks - nájemné	kus	70,000		
8	K	916342	Směrové desky Z4 s fólií tř. 2 - montáž s přesunem	kus	25,000		
9	K	916343	Směrové desky Z4 s fólií tř. 2 - demontáž	kus	25,000		
10	K	916349	Směrové desky Z4 s fólií tř. 2 - nájemné	kus	875,000		
11	K	916722	Upevňovací konstr. - podkladní deska od 28kg - montáž s přesunem	kus	70,000		
12	K	916723	Upevňovací konstr. - podkladní deska od 28kg - demontáž	kus	70,000		
13	K	916729	Upevňovací konstr. - podkladní deska od 28kg - nájemné	ksden	2 450,000		
14	K	916732	Upevňovací konstr. - ocel. stojan - montáž s přesunem	kus	35,000		
15	K	916733	Upevňovací konstr. - ocel. stojan - demontáž	kus	35,000		
16	K	916739	Upevňovací konstr. - ocel. stojan - nájemné	kus	1 225,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníků v ul. Nedbalova_N2

Objekt:

SO 440.2 - Veřejné osvětlení

Místo:

Dvůr Králové n.L.

Datum:

20.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

137 902,67

D PSV Práce a dodávky PSV

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

39	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (CYKY)	m	20,000		
40	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm ² uložený volně (CYKY)	m	30,000		
41	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000		
42	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000		
43	K	741130006.1	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	4,000		
44	K	741320041	Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	2,000		
45	K	741373002	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na výložník	kus	2,000		
46	K	741379992R	Montáž stožár osvětlovací U 12 -159/133/114 pozinkovaný- uliční	kus	2,000		
47	K	741379993R	Montáž výložník JŽ 1-900 Z	kus	2,000		
48	K	741379994R	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000		
49	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	30,000		
50	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	4,000		
51	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000		

D MAT Materiály

11	M	345234150	vložka pojistková E27 normální 2410 6A	kus	2,000		
12	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	m	30,000		
13	M	354411730	drát průměr 10 mm FeZn s izolací	m	4,000		
14	M	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	3,000		
15	M	345672350	oko kabelové Al 1 - 36 kV lisovací plná 95 x 10 ALU-F	kus	3,000		
16	M	354416600	nerezový pás se sponou pro přichycení trubky nebo kabelu	kus	2,000		
17	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	20,000		
18	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ²	m	30,000		
34	M	348444550	svítidlo pro nasvětlení přechodu, droj LED 42W, 550mA, 4000°K, úhel naklonění 5° - typ dle správce stožár osvětlovací třístupňový bezpaticový 6,8m s manžetou - 133/108/89 žárově zinkovaný -typ dle správce VO	kus	2,000		
35	M	316740700	výložník ocelový rovný jednoramenný, délka vyložení 2,0m, žárový zinek - typ dle správce VO	kus	1,000		
36	M	348444610	výložník ocelový rovný jednoramenný, délka vyložení 3,0m, žárový zinek - typ dle správce VO	kus	1,000		
37	M	348444620	svornice ochranná 6236-30 16 mm ² 63A	kus	2,000		
38	M	345629050	výstražná fólie z polyethylenu šíře 22 cm	m	30,000		
52	M	693113080	troubka elektroinstalační ohebná korugovaná Kopoflex, HDPE KF 09040	m	30,000		
53	M	345713500	stožárové pouzdro 315x1000mm	kus	2,000		
54	M	286194970					

D OST Ostatní a vedlejší náklady

1	K	00001	napojení ve stávajícím svítidle	ks	1,000		
2	K	00002	napojení na stávající uzemnění	ks	1,000		
3	K	00004	příplatek za zatahování kabelu do chráničky	m	30,000		
4	K	00005	uzemnění - ochrana proti korozi	ks	1,000		
5	K	00007	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	2,000		
6	K	00008	zaměření skutečného provedení VO	ks	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	00009	zařízení staveniště	ks	1,000		
8	K	00010	náklady na dopravu	ks	1,000		
9	K	00011	koordinace prací s investorem a dodavatelem stavby	ks	1,000		
10	K	00012	komplexní zkoušky, vč. vypracování harmonogramu	ks	1,000		
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							
19	K	460000	Protlak řízený pod vozovkou v hl. 1200mm pr. do 120mm	m	12,000		
20	K	460010024	Výtyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,030		
21	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	2,000		
22	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	1,000		
23	K	460150153	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	30,000		
24	K	460150283	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 100 cm, v hornině tř 3	m	4,000		
25	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	30,000		
26	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	30,000		
27	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	m	30,000		
28	K	460560283	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 3	m	2,000		
29	K	460600023	vodorovně přemístění horniny jakékoli třídy do 1000 m	m3	7,000		
30	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	7,000		
31	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	7,000		
32	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	7,000		
33	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	7,000		