

Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

S M L O U V A O D Í L O

číslo smlouvy objednatele 0340/2016

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

(dále jen smlouva)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Město Dačice

Sídlo: Krajčřova 27, 380 13 Dačice 1
Zastoupený: Ing. Karlem Macků - starostou města
IČ: 00246476
DIČ: CZ00246476
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s., pobočka Dačice
Číslo účtu: 0603143369/0800

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech smluvních:

Ing. Karel Macků – starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech finančních a provádění stavby:

Ing. Karel Macků – starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby:

Zdeněk Sedláček – pracovník odboru dotací a investic, tel. č. 723 680 295

Ing. Lukáš Chocholouš - pracovník odboru dotací a investic, tel.č. 608 349 618

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

sídlo firmy: Radkova 252, 588 56 Telč
zápis v obchod. rejstříku: KS v Brně, oddíl C, vložka 43099
Osoba s oprávněním jednat Ing. Ivo Šimek, jednatel
IČ: 25172654
DIČ: CZ25172654
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 2161182/0800
Datová schránka: hddy9rg



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech smluvních:

Ing. Ivo Šimek tel.č. 567 223 512

..... tel.č.

Osoby oprávněné jednat za zhotovitele ve věcech provádění stavby:

Petr Jahoda tel. č. 724 931 961

stavbyvedoucí (ve smyslu § 153 odst. 1 a 2 zák. 183/2006 Sb.)

Petr Jahoda tel. č. 724 931 961

zástupce stavbyvedoucího

Libor Máca tel. č. 725 596 733

(dále jen zhotovitel)

1. PREAMBULE

- (A) Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem všech příslušných živnostenských a dalších oprávnění potřebných pro provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas a za sjednanou cenu provedl dílo dle této smlouvy.
- (B) Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že dílo dle této smlouvy bude provádět na místě, v němž se vyskytuje zvýšený provoz motorové dopravy a zvýšený pohyb osob a že dílo musí provádět tak, aby co nejméně omezoval provoz na přilehlých komunikacích a parkovištích a že musí zajistit bezpečnost osob pohybujících se v bezprostředním okolí.
- (C) Zhotovitel si je vědom, že dílo dle této smlouvy bude spolufinancováno ze Státního fondu životního prostředí ČR a že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy v čase a kvalitě dle této smlouvy.
- (D) Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem stavby, přezkoumal veškerou dokumentaci specifikovanou v odst. 2.1 této smlouvy a neshledal v nich žádné vady, rozpory či překážky bránící úspěšnému provedení díla.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – stavbu:

„Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích“

v rozsahu daném zadávacími podmínkami a požadavky uvedenými ve výzvě k podání nabídek, přiloženým soupisem prací, dodávek a služeb a projektovou dokumentací vypracovanou Ing. arch. Pavlem Kučerou (stavební úpravy) a Ing. Terezou Friedlovou (sadovnické práce), (dále také „stavba“ nebo „dílo“).

Stavba se skládá ze dvou objektů:

- SO 01 stavební úpravy
- SO 02 sadovnické práce

Dílem se dle této smlouvy rozumí provedení všech sadovnických, stavebních, montážních prací a konstrukcí na realizaci akce „Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích“. Účelem stavby je komplexní revitalizace Kancnýřova sadu v centru města Dačice. Jedná se o stavební a sadovnické



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

úpravy. Účelem revitalizace Kancnýřova sadu jsou úpravy dolní a střední terasy. Tyto úpravy zahrnují zejména kácení a odstranění části stávající zeleně (keře a stromy), výsadbu nových stromů a keřů, založení trávníků a květinových záhonů, přemístění monumentálního pomníku padlým do východní části sadu, zřízení sedacích schodů ve dvou svazích dělicích terasy, rekonstrukci stávajícího schodiště mezi dolní a střední terasou, vytvoření dlážděné plochy na střední terase a mlatové plochy na dolní terase, nový kiosek, vodovodní a kanalizační přípojku ke kašně, rozvody NN se zásuvkovými pilíři, nové veřejné osvětlení a osazení mobiliáře. Dílo zhotovitel provede na pozemku p.č. 2749 a p.č. 2795/16 v k.ú. Dačice a bude se při jeho provádění řídit projektovou dokumentací vypracovanou Ing. arch. Pavlem Kučerou (stavební práce) a Ing. Terezou Friedlovou (sadovnické práce), v rozsahu daném příloženým soupisem stavebních prací, dodávek a služeb. Součástí díla je mimo jiné dodávka potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla a provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí stavby, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné apod.), včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Součástí díla jsou dále tyto požadavky, které provede zhotovitel:

- prokazatelné vytýčení inženýrských sítí a prokazatelné zajištění převzetí jejich správci po provedených zemních pracích,
 - odvoz a zajištění skládky zeminy, sutí a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení a včetně předání dokladů o ekologické likvidaci, příp. o uložení na skládku,
 - zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze souhlasu obecného a speciálního stavebního úřadu, požadavků dotčených orgánů a požadavků správců inž. sítí,
 - předání veškerých dokladů, protokolů zkoušek, atestů a revizí dle platných ČSN potřebných pro udělení kolaudačního souhlasu a pro řádné užívání díla,
 - průběžný denní úklid dotčených prostor (podle stavu znečištění),
 - zajištění bezpečného průchodu a pohybu osob při stavebních pracích v prostoru horní terasy,
 - zajištění zvláštního užívání komunikace (uzavírky ap.) a dočasného dopravního značení,
 - vyčištění dotčených prostor před předáním stavby a uvedení okolních ploch do původního stavu,
 - zajištění dokumentace skutečného provedení stavby 2x se zákresem případných změn a odchylek,
 - zajištění geometrického zaměření skutečného provedení stavby oprávněnou zeměměřičskou firmou (3x tištěná forma, 1x digitální forma) včetně zaměření objektu SO 02,
 - zajištění geometrického plánu věcného břemene na pozemek SÚS Jč kraje p.č. 2795/16 (4 výtisky)
 - zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,
 - zabezpečení staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy a provoz na náměstí
 - zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZP při práci na staveništi,
- 2.2 Při provádění díla nesmí zhotovitel použít jiné materiály, technologie nebo provádět změny díla proti přijaté nabídce zhotovitele bez písemného souhlasu objednatele a technického dozoru, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady spojené s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
- 2.3 Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při provádění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.
- 2.4 Zhotovitel použije při provádění díla pouze materiály I. jakosti a materiály, které mají požadovanou certifikaci. Zhotovitel je povinen předat objednateli na jeho žádost veškeré doklady, které se vztahují k jakosti a certifikaci použitých materiálů.
- 2.5 Dílo provedené v rozsahu ujednaném v této smlouvě musí mít základní kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu, ČSN, dle technických listů výrobců a dle technologických a montážních návodů výrobců.



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

3. DOBA PLNĚNÍ, STAVENIŠTĚ

- 3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 12. 12. 2016.** Součástí provedení díla je jeho předání a převzetí dle článku 7 této smlouvy.
- 3.2 **Práce budou zahájeny: 29. 8. 2016.** Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 10 dnů po uzavření smlouvy o dílo.
- 3.3 Staveniště zajistí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu provádění díla, v souladu s platnými právními předpisy. Totéž zhotovitel zabezpečí i v případě určení skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště.
- 3.4 Staveniště je zhotovitel povinen uvolnit, vyklidit, řádně uklidit a uvést do původního stavu nejpozději s předáním a převzetím díla. Bez splnění této podmínky není objednatel povinen dílo převzít.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické a požární předpisy a podmínky ochrany životního prostředí.
- 3.6 Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré příslušné normy, bezpečnostní, hygienické a požární předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese škodu a veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 3.7 Zhotovitel je povinen neprodleně odstranit veškerá znečištění ploch, ke kterým dojde provozem zhotovitele. Pokud v této souvislosti vznikne jakákoliv škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit.
- 3.8 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj cenu uvedenou v čl. 4. této smlouvy.

4. CENA ZA DÍLO

- 4.1 Cena díla je ujednaná pro rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a čl. 2 této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla, ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.

Objekt SO 01 stavební práce 4.517.396,24 Kč

Objekt SO 02 sadovnické práce 833.695,29 Kč

Celková cena díla bez DPH činí 5.351.091,53 Kč

Daň z přidané hodnoty objektu SO 01 stavební práce je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti.

Daň z přidané hodnoty objektu SO 02 sadovnické práce je povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel.

Změna ujednané ceny je možná pouze:

- a) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem zadávací dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí (nebo nebudou provedeny) některé práce nebo dodávky z díla,
- b) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena zadávací dokumentací,



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

- c) pokud se při provádění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl jejich výskyt předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný podstatný vliv na sjednanou cenu.

4.2 Způsob sjednání změny ceny díla:

Nastane-li některá z podmínek dle předchozího bodu, za kterých je možná změna ujednané ceny (dále také vícepráce nebo méněpráce), budou předběžně smluvními stranami odsouhlaseny a budou zapsány do stavebního deníku, zhotovitel je povinen provést jejich přesný soupis včetně ocenění (Změnový list s pořadovým číslem změny). Změnový list pak předloží technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení.

Teprve po jejich odsouhlasení může zhotovitel tyto změny provést a má právo na jejich úhradu. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

Obě strany následně změnu ceny písemně dohodnou formou Dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než celková cena za dílo uvedená v čl. 4.1 této smlouvy, v opačném případě postačí písemné odsouhlasení změnového listu objednatelům a technickým dozorem.

4.3 Postup ocenění změn díla:

Vícepráce – zhotovitel provede kontrolovatelný soupis dodatečných stavebních prací a dodávek s podrobným výpočtem doloženým případným popisem a zákresem do projektové dokumentace skutečného provedení. Dále zhotovitel provede ocenění jednotlivých položek soupisu stavebních prací a dodávek s použitím stejných jednotkových cen jako v rozpočtu pro dílo. Pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných ÚRS Praha, platných v době provádění víceprací.

Na ceny, které nejsou v katalogích popisů a směrných cen uvedeny, zhotovitel vytvoří rozborovou položku, která bude odsouhlasena objednatelům.

Méněpráce - zhotovitel uvede skutečné množství měrných jednotek neprovedených prací s použitím stejných jednotkových cen vč. specifikací, přesunů hmot (sutí) a přírážek jako v rozpočtu pro dílo a stanoví tak skutečný rozsah a cenu neprovedených prací.

- 4.4 Vícepráce nebo méněpráce budou vyúčtovány průběžně ve fakturách na základě Změnových listů, v případě navýšení celkové ceny díla až po uzavření dodatku ke smlouvě.
- 4.5 Změny stavby požadované zhotovitelem (změna materiálů, technologie apod.) odsouhlasí zhotovitel předem písemně s objednatelům a s technickým dozorem. Zhotovitel je povinen současně oznámit všechny případné jiné navazující práce touto změnou vyvolané. Teprve po tomto odsouhlasení mohou být požadované změny provedeny. Žádná z těchto změn nesmí vést ke zvýšení ceny díla.
- 4.6 Za vícepráce pro účely této smlouvy nejsou považovány práce, jejichž provedení je zahrnuto v **zadávací** dokumentaci (projektová dokumentace se soupisem prací, zadávací podmínky) a které nejsou z důvodů na straně zhotovitele zakalkulovány v ceně díla.

5. FINANCOVÁNÍ

- 5.1 Cena za dílo, jehož provedení je předmětem této smlouvy, je mezi smluvními stranami ve výši bez daně z přidané hodnoty sjednána v článku 4. této smlouvy. Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotovitelům, je ze strany objednatele splatná formou bezhotovostních převodů na bankovní účet zhotovitele na základě faktur – daňových dokladů - vyhotovených zhotovitelem pro objednatele. Faktury musí kromě náležitostí vyžadovaných právními předpisy obsahovat název stavby a číslo smlouvy objednatele uvedené v záhlaví této smlouvy.



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

- 5.2 Splatnost faktur je mezi smluvními stranami sjednána vždy na 30 dní ode dne doručení dané faktury objednateli. Povinnost objednatele zaplatit je považována za splněnou dnem odepsání příslušné peněžité částky z bankovního účtu objednatele. Údaje uvedené na fakturách budou odpovídat rozsahu skutečně provedených prací odsouhlasených technickým dozorem investora nebo jiným oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel není oprávněn do rozsahu skutečně provedených prací, tak jak budou tyto fakturovány objednateli, zahrnout žádné práce neodsouhlasené dle předcházející věty.
- 5.3 V souvislosti s uplatňováním daně z přidané hodnoty se mezi smluvními stranami touto smlouvou sjednává, že celkové plnění, na které je uzavřena tato smlouva, je souhrnem dílčích plnění, kterými se podle této smlouvy uskutečňují v níže sjednaných rozsazích a v níže sjednaných lhůtách takto:
- 5.3.1 Za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu běžného měsíce na objektu SO 01 stavební práce. Toto dílčí plnění spočívá v poskytnutí staveních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41-43 a ve vztahu k těmto dílčím plněním je daň z přidané hodnoty povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti. Součástí objektu SO 01 stavební práce je podobjekt Veřejné osvětlení, který bude fakturován na samostatné faktuře.
- 5.3.2 Za dílčí plnění jsou považovány práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu běžného měsíce na objektu SO 02 sadovnické práce. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel.

Na každé dílčí plnění bude zhotovitelem vystavena samostatná faktura

- 5.4. Mezi smluvními stranami se pro potřeby tohoto článku smlouvy sjednává, že za běžný měsíc je považováno časové období, které začíná vždy šestým dnem daného kalendářního měsíce a končí vždy pátým dnem kalendářního měsíce následujícího po daném kalendářním měsíci. Každé dílčí plnění uskutečněné podle této smlouvy je ve vztahu k dani z přidané hodnoty považováno za zdanitelné plnění uskutečněné vždy posledního dne daného běžného měsíce.
- 5.5. Zhotovitel je povinen vždy do patnácti dnů od posledního dne daného běžného měsíce vyhotovit pro objednatele faktury – daňové doklady, a to zvláště za každé z dílčích plnění, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou. Tyto doklady budou deklarovat ceny jednotlivých dílčích plnění, tedy v souhrnu budou představovat cenu stavebních prací provedených zhotovitelem dle této smlouvy vždy v průběhu daného běžného měsíce.
- 5.6. Veškeré provedené změny požadované objednatelem nebo neprovedené práce budou pro potřeby fakturace podloženy soupisem prací – Změnovým listem, který bude odsouhlasen technickým dozorem investora nebo jiným oprávněným zástupcem objednatele. Ocenění bude provedeno dle odstavců 4.3 a 4.4 této smlouvy.
- 5.7. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu, náhradu škody nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z fakturované částky (na podkladě objednatelem vystaveného vyúčtování smluvní pokuty).
- 5.8. Jestliže faktura nebude mít náležitosti vyžadované právními předpisy nebo náležitosti ujednané v této smlouvě, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli k opravě. Vrácením faktury zhotoviteli se přeruší lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží až doručením řádně opravené faktury objednateli.
- 5.9. Faktury budou hrazeny do výše 90 % z celkové ceny díla. Zbývajících 10 % z celkové ceny díla se považuje za pozastávku, přičemž právo na zaplacení této pozastávky vznikne zhotoviteli po provedení díla, tj. po odstranění vad.
- 5.10. Mezi smluvními stranami se sjednává, že v případě nedostatku finančních prostředků na straně objednatele je objednatel oprávněn přikázat zhotoviteli dočasné zastavení všech činností souvisejících s prováděním díla. Zhotovitel má v tomto případě právo na náhradu prokázaných nákladů z tohoto zastavení vzniklých. Dále se v tomto případě smluvní strany zavazují uzavřít



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

odatek k této smlouvě, kterým dojde k prodloužení lhůty pro provedení díla, přičemž se mezi smluvními stranami sjednává, že pokud v této věci nedojde k dohodě, bude lhůta pro provedení díla posunuta o stejnou dobu, po kterou trvalo zastavení prací.

6. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1 Objednatel se zavazuje, že zhotoviteli předá do termínu zahájení prací následující doklady potřebné k zahájení provádění díla:
 - Stavební povolení,
 - Projektová dokumentace vyhotovená Ing. arch. Pavlem Kučerou (stavební práce) a Ing. Terezou Friedlovou (sadovnické práce).
- 6.2 Zhotovitel provede dílo samostatně a s odbornou péčí. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré příkazy objednatele, týkající se provádění díla nebo upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 6.3 Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. K projednání podstatných skutečností týkajících se plnění této smlouvy, kontroly celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- 6.4 Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele, zejm. vady projektové dokumentace předané mu objednatelem, nebo příkazů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.5 Zhotovitel je povinen oznámit objednateli bez zbytečného odkladu, zjistí-li při provádění díla nepředvídatelné skutečnosti a skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu provádění díla, popřípadě jiné nejasnosti.
- 6.6 Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k provedení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění díla příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, nebo dotčeného orgánu státní správy tyto doklady zhotovitel nepředloží, má dotčený orgán státní správy nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.7 Podle zákona č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a prováděcími předpisy. Zhotovitel je při předání díla povinen předložit objednateli doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce.
- 6.8 Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Stavební deník musí být uložen u stavbyvedoucího na stavbě a musí být přístupný pro oprávněné osoby objednatele. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb). Objednatel a dotčené orgány státní správy jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Za objednatele jsou oprávněni do deníku provádět zápisy osoby



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

oprávněné jednat ve věci provádění stavby.

- 6.9 K požadavkům objednatele zapsaným do stavebního deníku se zhotovitel vyjádří do 3 prac. dnů nebo nejpozději do objednatelem stanoveného prodlouženého termínu. Toto ustanovení platí i v opačném vztahu t.j. zhotovitel - objednatel.
- 6.10 Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání osob za objednatele oprávněné jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat jim první průpis stavebního deníku.
- 6.11 Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, technologických listů výrobců a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednatelem vznikla.
- 6.12 Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby jsou dále oprávněné kontrolovat zakryvané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech odstranění zjištěných vad a nedodělků. upozorňovat zápisem do stavebního deníku na zjištěné nedostatky a kontrolovat termín a způsob jejich odstranění.
- 6.13 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí oprávněný zástupce objednatele, a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad.
- 6.14 Výkon kontroly nebo dozoru objednatele nad stavbou podle této smlouvy nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy ani odpovědnosti za záruky.
- 6.15 Zhotovitel je povinen průběžně zvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, alespoň tři pracovní dny před zakrytím. Pozvání na kontrolu musí být učiněno e-mailem na adresu investice@dacice.cz a současně zápisem do stavebního deníku. Jestliže se objednatel nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí jejich odkrytí zhotovitel. Účast objednatele na řízení o zakrytí prací nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla, ani odpovědnosti za záruky.
- 6.16 Pokud zhotovitel způsobí škodu objednateli nebo jiným subjektům, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu napravit uvedením do původního stavu a není-li to možné, tak nahradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 6.17 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel rovněž odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 6.18 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností po celou dobu provádění díla, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých subdodavatelů. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- 6.19 Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že dílo dle této smlouvy bude provádět na místě, v němž se nachází zvýšený provoz dopravních automobilů a zvýšený pohyb osob a že dílo musí provádět tak, aby co nejméně omezoval provoz na přilehlých komunikacích a musí zajistit bezpečnost osob pohybujících se v bezprostředním okolí.
- 6.20 Skládky materiálu mimo prostor dolní a střední terasy Kancnýřova sadu budou možné pouze v části mezi sadem a p.č. 2748 v bezpečné vzdálenosti od vozovky a jen v úrovni dolní a střední terasy



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

7. PŘEVZETÍ DÍLA

- 7.1 Zhotovitel je povinen vyzvat písemně nebo elektronicky emailovou zprávou na e-mailovou adresu: investice@dacice.cz nejméně 5 dní předem objednatele k převzetí kompletně dokončeného díla.
- 7.2 Objednatel převezme dílo, bude-li provedení objemu a jakost díla v souladu s touto smlouvou, v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami, v souladu s technickou a montážní dokumentací výrobců a předá-li mu zhotovitel veškerou dokumentaci s doklady podle této smlouvy.
- 7.3 Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
- 7.4 Zhotovitel je povinen zajistit pro účely převzetí díla předložení veškerých atestů, certifikátů revizí, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených obecně závaznými právními předpisy, prohlášení o shodě. Dále s dílem předá kompletní vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu díla ve 2 vyhotoveních se zakreslením všech odchylek nebo změn díla a další doklady nezbytné k užívání díla. Případné nepředání této dokumentace a dokladů uvedených v tomto odstavci může být považováno za vadu díla bránící převzetí díla.
- 7.5 Objednatel může převzít dílo i v případě, že při převzetí bude mít dílo ojedinělé drobné, které dle objednatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, poskytne-li zhotovitel objednateli dostatečné záruky, že vady odstraní v termínu společně dohodnutém.
- 7.6 O průběhu a výsledku předání díla sepíše obě smluvní strany zápis, ve kterém určí lhůty k odstranění vad a nedodělků. Lhůta pro odstranění ojedinělých drobných vad a nedodělků nesmí být delší jak 5 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 7.7 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do doby jeho provedení.
- 7.8 Zhotovitel se zavazuje odstranit vady díla, a to ve lhůtě určené v zápisu ze závěrečné kontrolní prohlídky provedené stavebním úřadem, a splnit podmínky stanovené pro získání příslušného povolení k užívání díla podle stavebního práva. O odstranění těchto vad bude sepsán mezi oběma smluvními stranami zápis.
- 7.9 Pokud ze závěrečné kontrolní prohlídky provedené dle příslušných ust. stavebního zákona vyplynou další požadavky nad rámec smlouvy, provede zhotovitel požadované práce na základě samostatné dohody za úhradu.
- 7.10 Dílo bude dokončeno včetně konečného úklidu a řádného vyčištění staveniště.

8. ZÁRUKY

- 8.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle této smlouvy a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 8.2 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:

60 měsíců

Smluvní strany se dohodly pro případ vad díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady díla.



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí provedeného díla bez vad.

Záruční doba na reklamované části díla se prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady. Na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby zhotovitel poskytuje záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.

- 8.3 Reklamace vad je uplatněna včas, pokud ji objednatel uplatní písemně u zhotovitele nejpozději do 30 dnů po uplynutí záruční doby a prokáže, že k výskytu vady došlo ještě v průběhu záruční doby.
- 8.4 Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel písemně u zhotovitele, který se zavazuje nastoupit k odstranění reklamované vady neprodleně a vadu odstranit nejpozději do 5 dnů (v případě havarijního stavu nejpozději do 24 hodin) od uplatnění reklamace objednatelem, nedohodnou-li se zástupci smluvních stran jinak, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 8.5 Jestliže zhotovitel neodstraní vady v termínech dle 8.4, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, pověřit jejich provedením jiného zhotovitele, nebo jeho prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli do 14 dnů od doručení faktury. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 8.6 V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 8.1. až 8.5. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

9. SMLUVNÍ POKUTY

- 9.1 Jestliže zhotovitel nesplní závazek provést dílo v době ujednané v čl. 3.1. této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **8.000,- Kč** za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.2 Pokud zhotovitel nesplní smlouvou sjednaný případně jinak dohodnutý termín odstranění vad v záruční době, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč** za každý započatý den, o který nesplní výše sjednaný nebo jinak dohodnutý termín odstranění vad. Smluvní pokuta se vztahuje samostatně na každou jednotlivou vadu s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.3 Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

10. ODSTOUPENÍ OD SMLUVY

- 10.1 Na odstoupení od smlouvy se použijí ustanovení občanského zákoníku.
- 10.2 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž pokud:
 - bylo vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení, včetně případů, kdy byl na majetek zhotovitele vyhlášen konkurs nebo byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku nebo zhotovitel vstoupil do likvidace,
 - před zahájením prací (předáním staveniště) v případě nezajištění finančních prostředků potřebných k provádění díla,
 - pokud zhotovitel postoupí závazky z této smlouvy nebo tuto smlouvu jinému zhotoviteli,



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

- pokud zhotovitel změni subdodavatele bez písemného souhlasu objednatele,
 - jestliže zhotovitel bude v prodlení s prováděním díla delším než 30 kalendářních dnů.
- 10.3 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel je v prodlení s placením faktury podle této smlouvy delším než 30 dní. Odstoupit může teprve poté, co na prodlení objednatele předem písemně upozornil a poskytl mu přiměřenou lhůtu k nápravě.
- 10.4 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, doručeno druhé straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení.
- 10.5 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů. Byl-li dluh zajištěn, nedotýká se odstoupení od smlouvy ani zajištění.
- 10.6 Pokud některá ze stran odstoupila od smlouvy, je zhotovitel povinen umožnit do 10 pracovních dnů pokračovat v provádění díla jinému zhotoviteli, zejména vyklizením staveniště, předáním rozestavěného díla a provedením nezbytně nutných činností pro plynulé pokračování v provádění díla. V případě, že zhotovitel nesplní tuto povinnost, je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škodu, které mu v souvislosti s porušením této povinnosti vznikly.
- 10.7 Pro náhradu škody platí ustanovení občanského zákoníku s tím, že smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

11. OSTATNÍ PODMÍNKY SMLOUVY

- 11.1 Zhotovitel provede všechny práce stanovené ve smlouvě kompletně, kvalitně a včas podle evropských a českých norem, obecně závazných právních předpisů a v souladu s požadavky orgánů veřejné správy a objednatele.
- 11.2 Ve vzájemných vztazích mezi objednatelem a zhotovitelem, které nejsou upraveny touto smlouvou, se použije zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (občanský zákoník), s tím, že se strany ve smyslu § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že ustanovení občanského zákoníku, která nemají donucující účinky, mají přednost před obchodními zvyklostmi.
- 11.3 Strany se dohodly, že zhotovitel není oprávněn postoupit tuto smlouvu třetí osobě.
- 11.4 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem stavby a projektovou dokumentací a že je schopen dílo řádně provést a předat jej objednateli ve stavu schopném užívání a bez vad. Dále prohlašuje, že cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nutné pro provedení díla specifikovaného v této smlouvě.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Smlouvu lze změnit, upřesnit nebo zrušit jen písemnou formou – dodatkem –, který bude dohodnut a podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ostatní ujednání zmocněnců stran pro vlastní provádění stavebních prací, přesahující jejich zmocnění se považují jen za přípravná jednání, která nabývají platnosti smlouvy jen tehdy, budou-li smluvními stranami potvrzena jako dodatek ke smlouvě nebo jako nová smlouva.
- 12.2 Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy. Strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný



Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

oddělený závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, strany nahradí neplatný nebo nevymahatelný závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženém v této smlouvě.

- 12.3 Veškeré spory budou přednostně řešeny dohodou stran. Nedohodnou-li se strany budou spory vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti se smlouvou řešeny výlučně obecnými soudy České republiky.
- 12.4 Tato smlouva je závazná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- 12.5 Tato smlouva je vystavena ve čtyřech vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 12.6 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích pozdějších dodatků podléhá zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění zajistí pronajímatel.
- 12.7 Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle. Smlouvu si přečetly, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 12.8 Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel podepíše s dodatkem či odchylkou, byť nepodstatnou.
- 12.9 Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření této smlouvy bylo schváleno radou města Dačice na jejím 48. zasedání konaném dne 10.8.2016 pod č. usn. 1265/48/RM/2016 nadpoloviční většinou hlasů všech členů rady a že tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro platnost této smlouvy.
- 12.10 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací, dodávek a služeb

V Dačicích dne 24.8.2016

V Telči dne 18.9.2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

za město Dačice
Ing. Karel Macků
starosta



Ing. Ivo Šimek, jednatel
jednatel

SATES 18
ČECHY
SATES ČECHY s. r. o.
Radkova 252, 588 56 Telč
IČO: 25172654, DIČ: CZ25172654

Položkový rozpočet

Zakázka: D.03.08 Revitalizace Kancnyrova sadu v Dačicích - SO 01

Objednatel: Město Dačice
Krajčova 27/I
38001 Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Vypracoval: Ing.arch.P.Kučera, Dačice 15/II

Rozpis ceny

Celkem

HSV			2 971 986,39
PSV			633 369,35
MON			734 040,50
Vedlejší náklady			178 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			4 517 396,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 517 396,24 CZK
Základní DPH	21 %	CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 4 517 396,24 CZK

v Dačicích dne 16.8.2016

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			524 480,29
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			199 424,33
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			890 522,00
5	Komunikace	HSV			853 711,80
96	Bourání konstrukcí	HSV			124 901,68
97	Prorážení otvorů	HSV			98 848,90
99	Staveništní přesun hmot	HSV			280 097,40
721	ZTI- voda ,kanalizace	PSV			83 847,50
772	Kamenné dlažby	PSV			549 521,85
M21	Elektromontáže	MON			596 085,50
M46	Zemní práce při montážích	MON			137 955,00
VN	Vedlejší náklady	VN			178 000,00
Cena celkem					4 517 396,24

Položkový rozpočet

S: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích - SO 01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)		
Díl: 1						524 480,29		68,68		
	1	113108412R00	Zemní práce	m2	510,00000	60,90	31 059,00	0	0	RTS
	2	16	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.12 cm	t	134,64000	1 229,00	165 472,56	0	0	vlastní pol.
	3	113106121R00	Naložení odvoz a uložení vybouraného asfaltu-Dačice náměstí-skládka Borek 2,8 km	m2	70,02000	36,10	2 527,72	0	0	RTS
	4	113202111R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho(11,3x7,6)-(2,6x6,1)=70,02	m2	341,00000	50,10	17 084,10	0	0	RTS
	5	113106122R00	Vytrhání obrub obrubníků chodnikových a záhonových	m2	17,10000	800,00	13 680,00	0	3,91	RTS
	6	122201102R00	Rozebrání dlažeb z kamenných desek k dalšímu použití,zpětná montáž desek do pískového lože(9,5x1,8)=17,1m2	m3	127,82000	250,00	31 955,00	0	0	RTS
	7		Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3, pro chodníky a mlátové plochy	m3	171,70000	250,00	42 925,00	0	0	RTS
	8		Mezisoučet							RTS
	9	122201102R00	581*0,22	m3	127,82000					RTS
	10		Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	171,70000	250,00	42 925,00	0	0	RTS
	11		Mezisoučet							RTS
	12	132101401R00	505*0,34	m3	171,70000					RTS
	13	132201112R00	Hloubený výkop pod základy v hor.2, sedací schody ,pomník(1,5x12)+(0,4x12)+(6x7,2x0,34)+(3x6,2x0,6)=48,648m3	m3	48,64800	771,00	37 507,61	0	0	RTS
	14	132201119R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ, vodovod,kanalizace kanalizace (25x0,8x1,4)=28m3,vodovod(74x0,8x1,4)=82,9 m3,RUČNĚ(20x0,8x1,4)=22,4m3	m3	133,30000	541,00	72 115,30	0	0	RTS
	15	174100010RA0	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3, vodovod, kanalizace	m3	133,30000	154,00	20 528,20	0	0	RTS
	16	175101101RT2	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou (119x08x0,66)=62,8m3	m3	62,80000	78,50	4 929,80	0	0	RTS
	17		Obsyp potrubí pískem , s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm voda,kanal.(119x0,8x0,4)=38,1m3	m3	38,10000	800,00	30 480,00	1,7	64,77	RTS
	17		Odvoz přebytečné zeminy na skládku vč.naložení,do 3 km	m3	379,00000	225,00	85 275,00			vlastní pol.
Díl: 2						199 424,33		211,311		
	18	273313621R00	Základy,zvláštní zakládání	m3	4,76000	2 600,00	12 376,00	2,525	12,019	RTS
	19	273313611R00	Beton základových desek prostý C 20/25 , pomník(2,6x6,1x0,3)=4,76m3	m3	2,11680	2 500,00	5 292,00	2,525	5,34492	RTS
	20	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20, kiosek(3,6x2,1x0,28)=2,1168	m3	26,92800	2 500,00	67 320,00	2,525	67,9932	RTS
	21		Beton základových desek prostý C 16/20, sedací schody((1,09x12)+(0,64x0,3)+(0,64x0,3)=13,464x2=26,928 m3	m3	62,40000	100,00	6 240,00	0,2696	16,823	vlastní pol.
	22		Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 13 cm, fr.0-32 pod schody sedací (2,6x12x2)=62,4m2	m2	6,51000	180,00	1 171,80	0,512	3,333	vlastní pol.
	23		Podklad ze šterkodrti tl.26 cm fr.0-32mm pod kioskem(2,1x3,1)=6,51m2	m2	60,76000	145,00	8 810,20	0,41	24,912	vlastní pol.
	24		Podklad ze šterkodrti po zhuštění tl.20 cm fr.0-32 mm pod pomník a dlažbu u pomníku J9,8x6,2)=60,76m2	m2	8,12000	55,00	446,60	0,0679	0,5513	vlastní pol.
	25		Podklad ze šterkodrti po zhuštění tl.3 cm fr.4-8 slepecká dlažba (2,6+10,1+7,6)x0,4=8,12m2	m2	8,12000	175,00	1 421,00	0,512	4,157	vlastní pol.
	26		Podklad ze šterkodrti po zhuštění tl.25 cm fr.0-32 slepecká dlažba	m2	7,87500	95,00	748,13	0,2495	1,965	vlastní pol.
	27		Podklad ze šterkodrti po zhuštění tl.12 cm fr.0-32 pod schodiště (2,25x3,5)=7,875m2	m2	5,00000	850,00	4 250,00	0,06	0,3	RTS
	28	273313611R00	Výšková úprava osazení stávaj.kamen.obrubníků	m3	1,33000	2 500,00	3 325,00	2,525	3,35825	RTS
	29	273361921RT2	Beton základových desek prostý C 16/20, schodiště(0,38x3,5)=1,33m3	t	0,38100	35 800,00	13 639,80	1,05544	0,40212	RTS
	30	274311611R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm (2,6x6,1)+(3,1x2,1)+(2,7x12)x2+(2,3x3,5)=95,22m2x0,004 =0,381t	m3	1,12000	2 500,00	2 800,00	3,1487	3,52654	RTS
	31	273351215RT1	Beton základ, pasů prokl. kamenem C 16/20, kamen.zídka(14x0,4x0,2)=1,12m3	m2	96,00000	450,00	43 200,00	0,0364	3,4944	RTS
	32	273351216R00	Bednění stěn základových desek - zřízení, bednicí materiál prkna	m2	96,00000	120,00	11 520,00	0	0	RTS
	33	273321311R00	Mezisoučet							RTS
	34	273361921RT2	4*12+4*12	m2	96,00000					RTS
	34		Bednění stěn základových desek - odstranění	m3	4,32000	2 470,00	10 670,40	2,525	10,908	RTS
			Železobeton základových desek C 16/20, pod dlažbu pomník(7,2x6x0,1)=4,32m3	t	0,17300	35 800,00	6 193,40	1,05544	0,18259	RTS
			Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm (7,2x6)=43,2m2x0,004=0,173t							RTS
			Mezisoučet							
			Mezisoučet							
			43*0,0031		0,13330					
Díl: 3						890 522,00		33,82741		
Svislé a kompletní konstrukce										

35	311200001RAA	Zdivo z kamene, lícované, spárované, neopracovaný kámen- nová zed Mezisoučet 1,3*0,4*15	m3	7,80000	8 500,00	66 300,00	2,70569	21,10438	RTS
36	311200001RAA	Zdivo z kamene, lícované, spárované, neopracovaný kámen nízká zídka Mezisoučet 0,5*0,3*14	m3	2,10000	8 500,00	17 850,00	2,70569	5,68195	RTS
37	310100001RAC	Zdivo lícové cihelné spárované, cihly Klinker plné, malta SMS pro Klinker Mezisoučet 0,3*0,15*72	m3	3,24000	20 500,00	66 420,00	1,8194	5,89486	RTS
38	310100001RAC	Zdivo lícové cihelné spárované, cihly Klinker plné, malta SMS pro Klinker Mezisoučet 0,3*0,15*14	m3	0,63000	20 500,00	12 915,00	1,8194	1,14622	RTS
39	14	Očištění stávající kamen.zdi , tlakovou vodou Mezisoučet 1,3*61	m2	79,30000	350,00	27 755,00	0	0	vlastní pol.
40	15	Rozebrání ,očištění, oprava,přemístění kam.pomníku(rozebrání pomníku,odvoz do dílny,očištění a drobné opravy,odvoz zpět na místo,opětovné sestavení pomníku,montáž,autojeřáb),viz foto v PD	pol	1,00000	68 000,00	68 000,00	0	0	vlastní pol.
41	18	Přemístění a osazení kiosku(odstranění stáv.kiosku 3,8x2,odvoz na pozemek stavebníka,dodávka nového kiosku,)(viz výkres v PD	pol	1,00000	78 500,00	78 500,00	0	0	vlastní pol.
42	19	Přemístění a osazení stožáru na vlnjaku	pol	1,00000	1 500,00	1 500,00	0	0	vlastní pol.
43	20	Dodávka a montáž mobilního podia 25 m2, podiové desky 1x1m,2 ks schodové desky k podiu 1000/500	ks	25,00000	5 850,00	146 250,00	0	0	vlastní pol.
44	20	Dodávka mobilního podia 25 m2, nivelační nohy rozsah 0,2-0,6 m,nutný spojovací materiál a příslušenství	ks	36,00000	850,00	30 600,00	0	0	vlastní pol.
45	21	Dodávka a montáž dřev.sedáky , včetně nátěru(0,1x121)x2+(0,03x121)x2=31,46m2	m	31,46000	1 200,00	37 752,00	0	0	vlastní pol.
46	22	Dodávka a montáž pozink.profil tl.1 mm, 4x4 cm celkem 43 bm -sedáky	m	43,00000	450,00	19 350,00	0	0	vlastní pol.
47	23	Usazení stávajících kovových košů viz foto v PD	ks	5,00000	650,00	3 250,00	0	0	vlastní pol.
48	23	Usazení a dodávka kovových košů, z toho dodávka 7400kč/ks viz foto v PD	ks	4,00000	6 570,00	26 280,00	0	0	vlastní pol.
49	24	Usazení stáv.kovových laviček s opěradly, vč.bet.základu viz foto v PD	ks	5,00000	1 000,00	5 000,00	0	0	vlastní pol.
50	24	Usazení a dodávka nových kovových laviček , s opěradly vč.bet.základu dod.10900kč/ks viz foto v PD	ks	8,00000	11 000,00	88 000,00	0	0	vlastní pol.
51	24	Usazení a dodávka nových kovových laviček , bez opěradel vč.bet.základu dod.6100kč/ks viz foto v PD	ks	9,00000	6 500,00	58 500,00	0	0	vlastní pol.
52	25	Umístění nových kolostavů mobilních pozink pro 4 kola, černá barva viz foto v PD	ks	6,00000	8 800,00	52 800,00	0	0	vlastní pol.
53	26	Přesunutí tabule info mapy vč.bet.základu	ks	2,00000	3 500,00	7 000,00	0	0	vlastní pol.
54	27	Přesunutí poštovní schránky vč.bet.základu	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00	0	0	vlastní pol.
55	28	Úprava vrchní části 2 PVC šachet u kašny ,, nové poklapy se zamykáním 07x07 a 0,7x1,2 m	ks	2,00000	25 000,00	50 000,00	0	0	vlastní pol.
56	29	Dodávka a montáž ocel sloupků D 114s hlavicí tvaru, koule pozink,barva černá s 1 okem -pomník	ks	4,00000	3 000,00	12 000,00	0	0	vlastní pol.
57	29	Dodávka a montáž ocel sloupků D 114 s hlavicí tvaru, koule pozink,barva černá s 2 oky -pomník	ks	2,00000	3 100,00	6 200,00	0	0	vlastní pol.
58	30	Dodávka a montáž ocel.řetěz,(24x80/12) pozink ,barva černá -pomník,8 koncových ok,4x1,5=6 m	m	6,00000	1 050,00	6 300,00	0	0	vlastní pol.
5		Komunikace				853 711,80		567,06	
59	591210011RA0	Komunikace z kostky kamenné, žul.mozaika 40/60 mm kompletní dodávka(116+29+33+18+67+21+7+4)=332m2	m2	332,00000	845,00	280 540,00	0,32	106,24	RTS
60	596400010RA0	Plocha z dlažby kamenné, podklad beton prostý, žul.dlažba š.250mm tl.40 mm	m2	5,50000	2 550,00	14 025,00	0,55009	3,0255	RTS
61	564761111R00	Podklad z kameniva drceného vel.0-63mm,tl. 20 cm, mlat(69+131+166)=366m2	m2	366,00000	165,00	60 390,00	0,38625	141,3675	RTS
62	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm, fr0-32 mlat (69+131+166)=366m2	m2	366,00000	102,00	37 332,00	0,2205	80,703	RTS
63	9	Prosívka okrové barvy 0-4 mm tl.40 mm mlat(69+131+166)=366m2	m2	366,00000	65,00	23 790,00	0,068	24,888	vlastní pol.
64	596100052RA0	Chodník z dlažby žulové, podklad beton, obrubník z kamen.kostek 414 bm	m2	75,00000	830,00	62 250,00	0,60034	45,0255	RTS
65		Beton pod obrubníky kamenné C 16/20 (414x0,18x0,15)=11,178m3	m3	11,17800	2 000,00	22 356,00	2,525	28,22445	vlastní pol.
66	591100020RA0	Chodník z dlažby zámkové, podklad štěrkodrt, slepecká dlažba (2,6+10,1+7,6)x0,4=8,12m2	m2	8,12000	990,00	8 038,80	0,62208	5,05129	RTS
67	596240110RA0	Plocha z dlažby Klinker, podklad z kameniva (48+52+58+52)=210m2	m2	210,00000	1 350,00	283 500,00	0,39707	83,3847	RTS
68		Uvedení vozovky do původního stavu				0,00			vlastní pol.
69		Dlažba žulová(silniční kostky	m2	17,00000	445,00	7 565,00	0,12	2,04	vlastní pol.
70		Podklad ze štěrkodrti tl 4 cm fr.4-8	m2	17,00000	55,00	935,00	0,088	1,496	vlastní pol.
71		Mezerovitý beton MCB tl 21 cm	m2	17,00000	525,00	8 925,00	0,532	9,044	vlastní pol.

	Dodávka a montáž výstražné folie	m	255,00000	65,00	16 575,00		
	Mezisoučet						
	255°0,35°0,2		17,85000				
VN	Vedlejší náklady				178 000,00		0
107	Vyřízení stávajících inženýrských sítí	soub	1,00000	15 000,00	15 000,00		vlastní pol.
108	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby 3x tříšeno + 1x na CD	soub	1,00000	45 000,00	45 000,00		vlastní pol.
109	Zajištění dopravně inženýrských opatření (např. částečné uzavírky silnice, parkoviště, zvláštní užívání komunikací atd.)	soub	1,00000	25 000,00	25 000,00		vlastní pol.
110	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zářesů případných změn a odchylek - 2 paré	soub	1,00000	25 000,00	25 000,00		vlastní pol.
111	Geometrické plány věcného břemene na poz. p.č. 2795/14 - 4 výřisky	soub	1,00000	25 000,00	25 000,00		vlastní pol.
112	Zajištění bezpečného průchodu chodců na horní terase v době provádění prací	sob	1,00000	8 000,00	8 000,00		vlastní pol.
113	Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním ZS, vč. provozního oplotení a ohrazení. Včetně nájmu prostranství mimo zábor stavby (předpoklad ZS na západní části poz. p.č. 2749), včetně zajištění energií a vody atd.	soub	1,00000	35 000,00	35 000,00		vlastní pol.

4 517 396,24

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2016-018

Stavba: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

JKSO:

Místo: Dačice

CC-CZ:

Datum: 2.8.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

83 847,50

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

83 847,50

DPH	základní	21,00%	ze	83 847,50	17 607,98
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

101 455,48

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2016-018

Stavba: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Místo: Dačice

Datum: ###

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		83 847,50	101 455,48
2016-018- VK	Vodovod a kanalizace	83 847,50	101 455,48
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		83 847,50	101 455,48

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích
Objekt: 2016-018-VK - Vodovod a kanalizace

JKSO:
Místo: Dačice

CC-CZ:
Datum: 02.08.2016

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654
DIČ: CZ25172654

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	78 847,50
Ostatní náklady	5 000,00

Cena bez DPH	83 847,50
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	83 847,50	17 607,98
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	101 455,48
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Objekt: 2016-018-VK - Vodovod a kanalizace

Místo: Dačice

Datum: 02.08.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	78 847,50
HSV - Práce a dodávky HSV	77 785,00
8 - Trubní vedení	77 785,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 062,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 062,50
2) Ostatní náklady	5 000,00
Zařízení staveniště	500,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	500,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	83 847,50

ROZPOČET

Stavba: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Objekt: 2016-018-VK - Vodovod a kanalizace

Místo: Dačice

Datum: 02.08.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

78 847,50

HSV - Práce a dodávky HSV

77 785,00

8 - Trubní vedení

77 785,00

1	K	837375121R	Výšek kameninové odbočné tvarovky DN 300 - napojení KG 150 na kameninu 300	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
2	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	100,000	55,00	5 500,00
3	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	100,000	25,00	2 500,00
4	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsně gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	10,000	110,00	1 100,00
5	M	286152420	trubka kanalizační ULTRA RIB SN16 UR-2 DN 150 mm/ 5 m	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
6	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SNB DN150	m	15,000	510,00	7 650,00
27	K	877161113	Montáž elektro T-kusů na potrubí z PE trub D 32	kus	2,000	170,00	340,00
28	M	286150110	elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 32	kus	2,000	250,00	500,00
7	K	877355121R	Výřez tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 150 - napojení stavajícího kan. potrubí na KG 150	kus	2,000	260,00	520,00
8	K	891217111R	Montáž odběrové soupravy s odvodněním, napojení PE 63, vývod DN 25 včetně montáže poklopu	kus	2,000	200,00	400,00
9	M	422735890R	odběrová souprava s odvodněním, napojení PE 63, vývod DN 25 včetně výtokového (zahradního) ventilu, uzamykatelného poklopu a podkladové betonové desky	kus	2,000	15 500,00	31 000,00
10	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	100,000	19,00	1 900,00
11	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	100,000	13,00	1 300,00
25	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	25,000	18,00	450,00
12	K	894812312	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
13	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	3 300,00	3 300,00
14	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	1,000	85,00	85,00
15	K	894812377	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
16	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	104,000	10,00	1 040,00
17	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	100,000	5,00	500,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 062,50

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

1 062,50

19	K	722173984	Potrubí plastové spoj elektrotvarovka D do 32 mm	kus	2,000	70,00	140,00
20	K	722190901R	Napojení na stávající strojovnu kašny	kus	1,000	60,00	60,00
21	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	5,000	17,50	87,50
22	K	722220991	Zpětná montáž armatur s dvěma závity do G 3/4	kus	5,000	30,00	150,00
23	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	3,000	20,00	60,00
24	K	722260922	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	3,000	65,00	195,00
26	K	722261922R	Úpravy potrubí pro rekonstrukci vodoměrných sestav	soub	1,000	370,00	370,00

VP - Vícepráce

0,00

PROJEKTOVÝ ROZPOČET
Akce : Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích
Elektroinstalace - dodávka a montáž VO

Řádek	Popis dodávky a montáže	Měrná jednotka	Cena (Kč) jednotky	Počet jednotek	Cena (Kč) celkem
Rozvaděče					
1	rozvaděč kašny (v zemní šachtě nad kašnou) stávající rozvaděč - provést úplnou rekonstrukci a doplnění doplnit jištění, spínací hodiny, trafo atd.	ks	20000	1	20000
Instalační materiál					
2	kabelová chránička Kopoflex DN 150	m	96,5	30	2895
3	kabelová chránička Kopoflex DN 100	m	56,5	45	2543
4	kabelová chránička Kopoflex DN 50	m	36,5	30	1095
5	pilíř pro odjištění VO, IP44, v.cca 1250mm. č.300mm, ocel.plech, tmavě šede barvy, svorkovnice 16mm2	ks	17850	1	17850
Svítlidla					
6	Stožárové parkové historické svítidlo, polovypouklé sklo, těleso litý hliník, montáž na 4m stožár, IP66, dekorační špička mosaz, zdroj sodíková výbojka 70W, žlutá, redukce na stožár 60mm,	ks	10335	8	82680
7	Ocelový bezpat.parkový stožár třístupňový, jmen.délka 4m, tm.šedá b.	ks	8790	8	70320
8	Ocelový bezpaticový parkový stožár třístupňový, jmen. délka 3m,	ks	8590	1	8590
9	Směrový reflektor LED žlutá, na stožáru, 48W, 230V, IP65 úhel svitu 60st.	ks	4040	1	4040
10	Svítlidlo do kašny (pod hladinou), IP68, LED , 24W/24V, prům.cca 150mm, úhel svitu 15 st, nerez	ks	10860	2	21720
11	Sloupkové parkové svítidlo výbojka žlutá, výška cca.93cm, prům.cca 90mm, ocel.plech tmavě šede barvy	ks	14770	6	88620
Kabely a vodiče					
12	kabel AYKY 4x16mm2	m	59	28	1652
13	kabel CYKY 5x6mm2	m	89	95	8455
14	kabel CYKY 5x2,5mm2	m	48	20	960
15	kabel CYKY 3x2,5mm2	m	38	100	3800
16	kabel CYKY 3x1,5mm2	m	32	40	1280
17	kabel CYKY 2x1,5mm2	m	30	60	1800
18	kabel NYM-J 3x1,5mm2 (i do vody) vč.montažních.prací na kašně	m	560	20	11200
Ostatní práce					
20	Provést nové kabelové připojení na stávající svítidlo V.O. u kiosku přerušením stávajícího kabelu a zasmyčkováním od pilíře odjištění VO.	m	275	25	6875
21	Založení chráničky kopoflex 100 od kiosku na hranici sadu	m	56,5	10	565
22	Založení chráničky kopoflex 100 k vánočnímu stromku	m	56,5	10	565
23	Revize	m	320	12	3840
ELEKTROINSTALACE VO CELKEM :					361 345 Kč

PROJEKTOVÝ ROZPOČET

Akce : Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích

Elektroinstalace ostatní - dodávka a montáž

Řádek	Popis dodávky a montáže	Měrná jednotka	Cena (Kč) jednotky	Počet jednotek	Cena (Kč) celkem
Rozvaděče					
1	Hlavní rozvaděč NN (u schodů horní terasa) stávající zabudovaný rozvaděč - provést rekonstrukci a doplnění náplně doplnit 2x vývodový jistič 400V/40A	ks	15000	1	15000
Instalační materiál					
3	krabice vč. svorkovnice, IP65 na povrch (do šachty)	ks	635	4	2540
4	krabice přístrojová rozvodná zapuštěná na sedacích schodech	ks	180	8	1440
5	kabelová chranička Kopoflex DN 150	m	96,5	20	1930
6	kabelová chranička Kopoflex DN 100	m	56,5	50	2825
7	kabelová chranička Kopoflex DN 50	m	36,5	30	1095
8	signalizační folie červená	m	10,5	150	1575
9	USB zásuvka, vstup. napětí 12-24V 20A, 1xUSB, výstupní napětí 5V max. zatížení 2100mA, pro venkovní prostředí min. IP44	ks	2500	8	20000
10	pilíř pro zásuvkové rozvodnice, uzamykatelné, 3xzásuvka 230V/16A 1xzásuvka 400V/32A, IP44, v.cca 1250mm. č.300mm, ocel, plech tmavě šedé barvy, (z toho dva z nich se zdrojem 12V pro napájení CL zásuvek USB 5V) (z toho jeden z nich také s prvky na ovládání a jištění reflektoru)	ks	10635	6	63810
11	pilíř pro zásuvkové rozvodnice - dtto - 2x zásuvka 230V/16A, 1xzásuvka 400V/32A (pilíř dobíjení elektrokol)	ks	10345	6	62070
Kabely a vodiče					
12	kabel AYKY 4x16mm ²	m	59	24	1416
13	kabel CYKY 5x6mm ²	m	89	80	7120
14	kabel CYKY 5x2,5mm ²	m	48	20	960
15	kabel CYKY 3x2,5mm ²	m	38	105	3990
18	kabel CYKY 3x1,5mm ²	m	32	40	1280
19	kabel CYKY 2x1,5mm ²	m	30	59	1770
20	kabel NYM-J 3x1,5mm ² (i do vody) vč.montažních prací na kašně	m	560	20	11200
21	drát zemní FeZn 10mm ² (zemní pospojování veškerého zařízení)	m	85	50	4250
Ostatní práce					
22	Provést nové kabelové síťové připojení kiosku AYKY 4x16mm ²	m	200	10	2000
23	Provést nové kabelové připojení na stávající svítidlo V.O. u kiosku přerušením stávajícího kabelu a zasmyčkováním od pilíře odjištění VO.	m	275	20	5500
24	Založení chráničky kopoflex 100 od kiosku na hranici sadu	m	56,5	10	565
25	Založení chráničky kopoflex 100 k mobilnímu vánočnímu stromku	m	56,5	10	565
26	Revize	m	320	12	3840
Kiosek					
27	Pojistková kabelová skříňka přípojková	ks	8000	1	8000
28	Elektroměrový rozvaděč	ks	10000	1	10000
ELEKTROINSTALACE CELKEM :					234 741 Kč

KRYCÍ LIST

akce: Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích - SO 02
katastrální území: Dačice
investor: Město Dačice, Krajčířova č. 27, 380 13 Dačice
Ing. arch. Pavel Kučera, projektová činnost ve výstavbě, Antonínská 15/
II, 380 01 Dačice
generální projektant:
zpracovatel: atelire 6 senses s. r. o., Lučiny č. 1353/ 21, 627 00 Brno-Slatina
odpovědný projektant SO: Ing. Tereza Friedlová
projektant: Ing. Tereza Friedlová
datum zpracování: III/2016

realizační objekt	specifikace	cena bez DPH	DPH 21 % za realizaci	cena s DPH
sadové úpravy	příprava území	45 566,99 Kč	9 569,07 Kč	55 136,05 Kč
	vegetační úpravy	746 112,46 Kč	156 683,62 Kč	902 796,07 Kč
	ochranná opatření	42 015,84 Kč	8 823,33 Kč	50 839,17 Kč
celkem za realizaci		833 695,29 Kč	175 076,01 Kč	1 008 771,29 Kč

zpracoval:
v Brně, červenec/ 2016

Ing. Tereza Friedlová

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

akce: Revitalizace Kancnýfova sadu v Dačlicích SO 02
 katastrální území: Dačice
 Investor: Město Dačice, Krajčfova č. 27, 380 13 Dačice
 generální projektant: Ing. arch. Pavel Kučera, projektová činnost ve výstavbě, Antonínská 15/II, 380 01 Dačice
 zpracovatel: ateliere 6 senses s. r. o., Lučiny č. 1353/21, 627 00 Brno-Slatina
 odpovědný projektant SO: Ing. Tereza Friedlová
 projektant: Ing. Tereza Friedlová
 datum zpracování: VII/2016

pořadové číslo	číslo položky dle ceníku	Popis zkrácený popis položky	m.j.	množství	jednotková cena/ Kč	cena celková/ Kč	
						dodávka	montáž
		příprava území					
1	112 15-1111	pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 100 do 200 mm na řezné ploše pařezu, vč. nákladů na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek (K17)	ks	1,0000	400,00 Kč		400,00 Kč
2	112 15-1312	pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 200 do 300 mm na řezné ploše pařezu, vč. nákladů na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek (4)	ks	1,0000	600,00 Kč		600,00 Kč
3	112 15-1312	pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 300 do 400 mm na řezné ploše pařezu, vč. nákladů na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek (1, 2, 3, 5)	ks	4,0000	800,00 Kč		3 200,00 Kč
4	112 15-1356	pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 600 do 700 mm, vč. nákladů na odklizení částí kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek (7)	ks	1,0000	2 000,00 Kč		2 000,00 Kč
5	112 20-1111	odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1 : 5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm do hloubky 200 mm, vč. nákladů na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zeminy, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu	ks	1,0000	400,00 Kč		400,00 Kč
6	112 20-1112	odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1 : 5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm do hloubky 200 mm, vč. nákladů na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zeminy, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu	ks	1,0000	500,00 Kč		500,00 Kč
7	112 20-1113	odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1 : 5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm do hloubky 200 mm, vč. nákladů na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zeminy, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu	ks	4,0000	600,00 Kč		2 400,00 Kč
8	112 20-1116	odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1 : 5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm do hloubky 200 mm, vč. nákladů na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zeminy, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu	ks	1,0000	800,00 Kč		800,00 Kč
9	998 23-1411	přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, vč. 3 % ztratného	t	1,5834	500,00 Kč		791,69 Kč
10	979 08-7112	nakládání biologicky rozložitelného odpadu, vč. 3 % ztratného	m ³	1,5834	200,00 Kč		316,68 Kč
11	979 08-3509	odvoz biologicky rozložitelného odpadu na kompostárnu do vzdálenosti 1 km	t	1,1084	200,00 Kč		221,67 Kč
12	997 01-3509	příplatek za každý 1 km	t	2,2167	200,00 Kč		443,35 Kč
13	-	poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu	t	1,1084	200,00 Kč		221,67 Kč
14	111 21-2215	odstranění nevhodných dřevin (živého plotu) s průměrem kmene do 100 mm výšky do 1 000 mm vč. odstředění pařezu přes 100 do 500 m ² , vč. nákladů na odklizení vytěžené hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a urovnáním a úpravou terénu se zhutněním po odstranění dřevin, v rovině nebo na svahu do 1 : 5, vč. 5 % odchylky zaměření (SK7, SK8, SK9, SK10, SK27, SK28, SK29, SK30)	m ²	110,3550	50,00 Kč		5 517,75 Kč
15	111 21-2351	odstranění nevhodných dřevin (individuální keře a keřové skupiny) s průměrem kmene do 100 mm výšky nad 1 000 mm vč. odstředění pařezu do 100 m ² , vč. nákladů na odklizení vytěžené hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a urovnáním a úpravou terénu se zhutněním po odstranění dřevin, v rovině nebo na svahu do 1 : 5, vč. 5 % odchylky zaměření (K1, K2, K3, K4, K5, K6, K11, K12, K13, K14, K15, K16, SK18, SK19, SK20, K21, K22, K23, K24, K25, K26)	m ²	138,0750	50,00 Kč		6 903,75 Kč
16	979 08-7112	nakládání biologicky rozložitelného odpadu, vč. 3 % ztratného	m ³	3,6662	200,00 Kč		733,24 Kč
17	979 08-3509	odvoz biologicky rozložitelného odpadu na kompostárnu do vzdálenosti 1 km	t	2,5663	200,00 Kč		513,27 Kč
18	997 01-3509	příplatek za každý 1 km	t	5,1327	200,00 Kč		1 026,53 Kč
19	-	poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu	t	2,5663	200,00 Kč		513,27 Kč
20	technologie	odstranění květinových výsadeb z trvalek do hloubky 100 mm, vč. nákladů na vyčištění ploch se složením odpadu na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a 5 % odchylky měření	m ²	42,5250	30,00 Kč		1 275,75 Kč

21	979 08-7112	nakládání biologicky rozložitelného odpadu, vč. 3 % ztrátého	m ³	4,3801	50,00 Kč		219,00 Kč
22	979 08-3509	odvoz biologicky rozložitelného odpadu na kompostárnu do vzdálenosti 1 km	t	1,7520	50,00 Kč		87,60 Kč
23	997 01-3509	příplatek za každý 1 km	t	3,5041	50,00 Kč		175,20 Kč
24	-	poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu	t	1,7520	50,00 Kč		87,60 Kč
25	111 30-1111	sejmutí dmu tl. do 100 mm, vč. nákladů na nařezání, vyřpnutí, vyzvednutí, přemístění a složení sejmutého dmu nebo naložením na dopravní prostředek na vzdálenost do 50 m, vč. 5 % odchylky měření	m ²	846,3000	10,00 Kč		8 463,00 Kč
26	184 85-2217	řez stromů zdravotní prováděný lezeckou technikou, plocha koruny přes 180 do 210 m ² (10)	ks	1,0000	3 000,00 Kč		3 000,00 Kč
27	184 85-2232	řez stromů zdravotní prováděný lezeckou technikou, plocha koruny přes 570 m ² (9)	ks	1,0000	4 500,00 Kč		4 500,00 Kč
28	979 08-7112	nakládání biologicky rozložitelného odpadu, vč. 3 % ztrátého	m ³	0,1347	500,00 Kč		67,36 Kč
29	979 08-3509	odvoz biologicky rozložitelného odpadu na kompostárnu do vzdálenosti 1 km	t	0,0943	500,00 Kč		47,15 Kč
30	997 01-3509	příplatek za každý 1 km	t	0,1886	500,00 Kč		94,31 Kč
31	-	poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu	t	0,0943	500,00 Kč		47,15 Kč
Mezisoučet - příprava území							45 566,99 Kč
vegetační úpravy							
výsadba stromu do záhonu							
32	183 10-1314	hloubení jamky pro výsadbu stromu listnatého v hornině 1 až 4 s výměnou půdy ze 100 % v rovině nebo na svahu do 1 : 5 objemu přes 0,05 do 0,125 m ³	ks	2,0000	300,00 Kč		600,00 Kč
33	185 85-1111	dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,1000	500,00 Kč		50,00 Kč
34	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	0,1000	500,00 Kč		50,00 Kč
35	specifikace	závlivková voda (50 l / 1 ks)	m ³	0,1000	100,00 Kč	10,00 Kč	
36	specifikace	zahradní substrát, vč. 3 % ztrátého	m ³	2,0600	500,00 Kč	1 030,00 Kč	
37	184 10-2114	výsadba stromu vysokokmene s balem v rovině nebo ve svahu do 1 : 5 při průměru balu přes 400 do 500 mm	ks	2,0000	500,00 Kč		1 000,00 Kč
38	specifikace	Aesculus x carnea 'Briotii' / jirovec pleťový, OK 12-14, VK s nasazením koruny ve výšce v = 180 cm (rovnoměrné a shodné u všech jedinců)	ks	2,0000	3 000,00 Kč	6 000,00 Kč	
39	185 80-2114	hnojení půdy umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1 : 5 (10 x 12 g)	t	0,0240	10 000,00 Kč		240,00 Kč
40	251 91-1551	hnojivo tabletové s postupným uvolňováním živin, vč. 3 % ztrátého (10 x 12 g)	kg	0,2400	80,00 Kč	19,20 Kč	
41	184 21-5133	ukotvení dřeviny 3 kůly v pravidelném trojúhelníku s ochranou proti poškození kmene v místě kontaktu dřeviny s kůlem, kůl délky nad 2 000 mm	ks	2,0000	100,00 Kč		200,00 Kč
42	specifikace	kovčiví kůly frézované, impregnované (3 ks/ 1 strom) délky d = 2 500 mm a průměru Ø = 100 mm	ks	6,0000	100,00 Kč	600,00 Kč	
43	specifikace	příčníky impregnované, pūkulatina (12 ks/ 1 strom - 1 řada horní hrana, 3 řady spodní část kotvení, vzájemné rozestupy řad 200 mm)	ks	24,0000	15,00 Kč	360,00 Kč	
44	184 80-4111	ochrana dřevin proti výparu - instalace rákosové chráničky	ks	2,0000	30,00 Kč		60,00 Kč
45	specifikace	rákosová chránička výšky 2 000 mm	ks	2,0000	30,00 Kč	60,00 Kč	
46	184 21-5412	zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1 : 5, o průměru mísy Ø = 750 mm kolem kmínku	ks	2,0000	30,00 Kč		60,00 Kč
47	185 85-1111	dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,0400	500,00 Kč		20,00 Kč
48	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	0,0400	500,00 Kč		20,00 Kč
49	specifikace	závlivková voda (20 l / 1 ks)	m ³	0,0400	100,00 Kč	4,00 Kč	
50	184 91-1421	mulčování dřevní štěpkou tl. do 150 mm v rovině a svahu do 1 : 5	m ²	0,8831	30,00 Kč		26,49 Kč
51	specifikace	organický mulč (dřevní štěpka bílá, jádrová + 3 % ztráté)	m ³	0,1364	600,00 Kč	81,87 Kč	
52	979 08-3509	dovoz dřevní štěpky do vzdálenosti 1 km	t	0,0409	200,00 Kč		8,19 Kč
53	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	0,0409	200,00 Kč		8,19 Kč
54	184 80-6111	aplikace komparativního / výchovného řezu	ks	2,0000	50,00 Kč		100,00 Kč
výsadba stromu do zpevněné plochy z místu							
55	183 10-1321	hloubení jamky pro výsadbu stromu listnatého v hornině 1 až 4 s výměnou půdy ze 100 % v rovině nebo na svahu do 1 : 5 objemu přes 0,40 do 1,00 m ³	ks	12,0000	300,00 Kč		3 600,00 Kč
56	185 85-1111	dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,6000	500,00 Kč		300,00 Kč
57	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	0,6000	500,00 Kč		300,00 Kč
58	specifikace	závlivková voda (50 l / 1 ks)	m ³	0,6000	100,00 Kč	60,00 Kč	
59	technologie	rozproštění štěrkopísku na dno výsadbové jámy (vrstva 150 mm)	m ³	1,8000	20,00 Kč		36,00 Kč
60	specifikace	štěrkopísek, vč. 3 % ztrátého	t	3,3372	800,00 Kč	2 669,76 Kč	
61	979 08-3509	dovoz sypkých stavebních hmot a zeminy do vzdálenosti 1 km	t	3,3372	50,00 Kč		166,86 Kč
62	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	3,3372	50,00 Kč		166,86 Kč
63	184 10-2114	výsadba stromu vysokokmene s balem v rovině nebo ve svahu do 1 : 5 při průměru balu přes 400 do 500 mm	ks	12,0000	500,00 Kč		6 000,00 Kč
64	specifikace	Acer platanoides 'Emerald Queen' / javor mléč, OK 14-16, VK s nasazením koruny ve výšce v = 200 cm (rovnoměrné a shodné u všech jedinců)	ks	12,0000	2 650,00 Kč	31 800,00 Kč	
65	technologie	smíchání a rozvrstvení výsadbového substrátu - typ B (vrstva 600 mm)	m ³	7,2000	200,00 Kč		1 440,00 Kč
66	spe	zahradní substrát (40 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	4,1530	600,00 Kč	2 491,76 Kč	
67	specifikace	DK fr. 8-16 (40 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	5,3395	600,00 Kč	3 203,71 Kč	
68	specifikace	písek fr. 0-3 (20 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	1,9799	600,00 Kč	1 187,94 Kč	
69	technologie	smíchání, rozvrstvení a ruční hutnění substrátu - typ A (vrstva 400 mm)	m ³	3,6000	200,00 Kč		720,00 Kč
70	specifikace	kompost (40 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	2,0765	600,00 Kč	1 245,89 Kč	
71	specifikace	DK fr. 8-16 (40 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	2,6698	600,00 Kč	1 601,86 Kč	
72	specifikace	písek fr. 0-3 (20 % objemu), vč. 3 % ztrátého	t	1,3349	600,00 Kč	800,93 Kč	
73	979 08-3509	dovoz sypkých stavebních hmot a zeminy do vzdálenosti 1 km	t	17,5535	20,00 Kč		351,07 Kč
74	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	17,5535	20,00 Kč		351,07 Kč
75	technologie	usazení lemu z ocelové pásoviny (80 x 8 x 6 000 mm)	bm	60,0000	120,00 Kč		7 200,00 Kč

10 607,93 Kč

76	specifikace	ocelová pásovina (80 x 8 x 6 000 mm) vč. dilatačního zámku	bm	60,0000	400,00 Kč	24 000,00 Kč	
77	technologie	instalace závlahové sondy průměru Ø = 60 mm, délka d = 2 000 mm	kus	12,0000	100,00 Kč		1 200,00 Kč
78	specifikace	závlahová sonda vyplněná Liaporem fr. 8-16	kus	12,0000	150,00 Kč	1 800,00 Kč	
79	185 80-2114	hnojení půdy umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1 : 5 (10 x 12 g)	t	0,1440	2 000,00 Kč		288,00 Kč
80	251 91-1551	hnojivo tabletové s postupným uvolňováním živin, vč. 3 % ztrátého (10 x 12 g)	kg	1,4400	80,00 Kč	115,20 Kč	
81	184 21-5133	ukotvení dřeviny 3 kůly v pravidelném trojstranu s ochranou proti poškození kmene v místě kontaktu dřeviny s kulem, kůl délky nad 2 000 mm	ks	12,0000	100,00 Kč		1 200,00 Kč
82	specifikace	kotvící kůly frézované, impregnované (3 ks/ 1 strom) délky d = 2 500 mm a průměru Ø = 100 mm	ks	36,0000	100,00 Kč	3 600,00 Kč	
83	specifikace	příčníky impregnované, půlkulatina (12 ks/ 1 strom - 1 řada horní hrana, 3 řady spodní část kotvení, vzájemné rozestupy řad 200 mm)	ks	144,0000	15,00 Kč	2 160,00 Kč	
84	184 80-4111	ochrana dřevin proti výparům - instalace rákosové chráničky	ks	12,0000	30,00 Kč		360,00 Kč
85	specifikace	rákosová chránička výšky v = 2 000 mm	ks	12,0000	30,00 Kč	360,00 Kč	
86	184 21-5412	zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1 : 5, o průměru mísy Ø = 750 mm kolem kmínku	ks	12,0000	30,00 Kč		360,00 Kč
87	185 85-1111	dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,2400	500,00 Kč		120,00 Kč
88	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivě do 20 m ²	m ³	0,2400	500,00 Kč		120,00 Kč
89	specifikace	závluková voda (20 l / 1 ks)	m ³	0,2400	100,00 Kč	24,00 Kč	
90	184 80-6111	aplikace komparativního/ výchovného řezu	ks	12,0000	45,00 Kč		540,00 Kč
		výsadba stromů do zpevněné plochy z dlažební kostky					
91	183 10-1314	hloubení jamky pro výsadbu stromu jehličnatého v homině 1 až 4 s výměnou půdy ze 100 % v rovině nebo na svahu do 1 : 5 objemu přes 0,05 do 0,125 m ³	ks	1,0000	300,00 Kč		300,00 Kč
92	185 85-1111	dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,0500	300,00 Kč		15,00 Kč
93	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m ²	m ³	0,0500	500,00 Kč		25,00 Kč
94	specifikace	závluková voda (50 l / 1 ks)	m ³	0,0500	50,00 Kč	2,50 Kč	
95	specifikace	zahradní substrát, vč. 3 % ztrátého	m ³	1,0300	500,00 Kč	515,00 Kč	
96	184 10-2114	výsadba stromu s balem v rovině nebo ve svahu do 1 : 5 při průměru balu přes 400 do 500 mm	ks	1,0000	300,00 Kč		300,00 Kč
97	specifikace	<i>Picea pungens</i> 'Fat Albert' / smrk pichlavý, výška v = 200 - 250, pravidelný, symetrický habitus, pravidelné větvení	ks	1,0000	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč	
98	185 80-2114	hnojení půdy umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1 : 5 (10 x 12 g)	t	0,0120	10 000,00 Kč		120,00 Kč
99	251 91-1551	hnojivo tabletové s postupným uvolňováním živin, vč. 3 % ztrátého (10 x 12 g)	kg	0,1200	70,00 Kč	8,40 Kč	
100	184 21-5123	ukotvení dřeviny 2 kůly v protistojné diagonále s ochranou proti poškození kmene v místě kontaktu dřeviny s kulem, kůl délky nad 2 000 mm	ks	1,0000	50,00 Kč		50,00 Kč
101	specifikace	kotvící kůly frézované, impregnované (2 ks/ 1 strom) délky d = 2 500 mm a průměru Ø = 100 mm	ks	2,0000	100,00 Kč	200,00 Kč	
102	184 21-5412	zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1 : 5, o průměru mísy Ø = 750 mm kolem kmínku	ks	1,0000	30,00 Kč		30,00 Kč
103	185 85-1111	dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	0,0200	500,00 Kč		10,00 Kč
104	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivě do 20 m ²	m ³	0,0200	500,00 Kč		10,00 Kč
105	specifikace	závluková voda (20 l / 1 ks)	m ³	0,0200	100,00 Kč	2,00 Kč	
106	184 91-1421	mulčování dřevní štěpkou tl. do 100 mm v rovině a svahu do 1 : 5, pod instalovanou ochrannou mříží	m ²	0,4416	30,00 Kč		13,25 Kč
107	specifikace	organický mulč (dřevní štěpka bílá, jádrová + 3 % ztráté)	m ³	0,0455	600,00 Kč	27,29 Kč	
108	979 08-3509	dovoz dřevní štěpky do vzdálenosti 1 km	t	0,0136	200,00 Kč		2,73 Kč
109	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	0,0136	200,00 Kč		2,73 Kč
110	technologie	instalace ochranné mříže kořenového systému (na výškovou úroveň okolo dlažby)	ks	1,0000	3 000,00 Kč		3 000,00 Kč
111	specifikace	ochranná litinová mříž kořenového systému	ks	1,0000	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč	
112	184 80-6111	aplikace komparativního/ výchovného řezu	ks	1,0000	50,00 Kč		50,00 Kč
		výsadba živého plotu					
113	184 80-2111	chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko v rovině a svahu do 1 : 5 (2 opakování)	m ²	241,5000	4,00 Kč		966,00 Kč
114	specifikace	herbicid totální (5 l / ha + 3 % ztráté)	litr	0,1244	200,00 Kč	24,87 Kč	
115	183 20-5121	založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 na starém trávníku, vč. 5 % odchylky měření	m ²	120,7500	10,00 Kč		1 207,50 Kč
116	183 10-1111	hloubení jamky pro výsadbu keře listnatého okrasného v homině 1 až 4 bez výměny půdy v rovině s objemem do 0,01 m ³	ks	432,0000	15,00 Kč		6 480,00 Kč
117	185 85-1111	dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	10,8000	100,00 Kč		1 080,00 Kč
118	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m ²	m ³	10,8000	100,00 Kč		1 080,00 Kč
119	specifikace	závluková voda (25 l / 1 ks)	m ³	10,8000	100,00 Kč	1 080,00 Kč	
120	184 10-2111	výsadba keře s balem v rovině při průměru balu přes 100 do 200 mm	ks	432,0000	15,00 Kč		6 480,00 Kč
121	specifikace	<i>Carpinus betulus</i> / habr obecný, výška v = 80 - 100 (jednotná výška pro všechny rostliny, zavětvení od kořenového náběhu pro založení živého plotu)	ks	216,0000	55,00 Kč	11 880,00 Kč	
122	specifikace	<i>Cornus mas</i> / dřín obecný, výška v = 80 - 100 (jednotná výška pro všechny rostliny, zavětvení od kořenového náběhu pro založení živého plotu)	ks	216,0000	35,00 Kč	7 560,00 Kč	
123	185 80-2114	hnojení půdy umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1 : 5 (1 x 12 g)	t	0,5184	10 000,00 Kč		5 184,00 Kč
124	251 91-1551	hnojivo tabletové s postupným uvolňováním živin, vč. 3 % ztrátého (1 x 12 g)	kg	5,1840	70,00 Kč	362,88 Kč	
125	technologie	realizace kořenové mísy d=0,5 m kolem kmínku	ks	432,0000	5,00 Kč		2 160,00 Kč
126	185 85-1111	dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	4,3200	100,00 Kč		432,00 Kč
127	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivě do 20 m ²	m ³	4,3200	100,00 Kč		432,00 Kč
128	specifikace	závluková voda (10 l / 1 ks)	m ³	4,3200	100,00 Kč	432,00 Kč	
129	184 91-1421	mulčování dřevní štěpkou tl. do 100 mm v rovině a svahu do 1 : 5	m ²	120,7500	30,00 Kč		3 622,50 Kč
130	specifikace	organický mulč (dřevní štěpka bílá, jádrová + 3 % ztráté)	m ³	12,4373	600,00 Kč	7 462,35 Kč	
131	979 08-3509	dovoz dřevní štěpky do vzdálenosti 1 km	t	3,7312	50,00 Kč		186,56 Kč

101 940,92 Kč

25 883,89 Kč

58 731,22 Kč

132	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	3,7312	50,00 Kč		186,56 Kč
133	184 80-6111	aplikace výchovného, popř. zdravotního řezu	ks	432,0000	1,00 Kč		432,00 Kč
		<i>výsadba okrasného záhonu</i>					
134	184 80-2111	chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko v rovině a svahu do 1 : 5 (2 opakování)	m ²	53,0250	5,00 Kč		265,13 Kč
135	specifikace	herbicid totální (5 l/ha + 3 % ztrátové)	litr	0,0273	200,00 Kč	5,46 Kč	
136	183 20-5121	založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 na starém trávníku	m ²	120,7500	10,00 Kč		1 207,50 Kč
137	specifikace	zahradní substrát, vč. 3 % ztrátového	m ³	444,9600	700,00 Kč	311 472,00 Kč	
138	183 11-1113	hloubení jamky pro výsadbu rostliny-popínavé rostliny, byliny, okrasné traviny v homině 1 až 4 bez výměny půdy v rovině s objemem do 0,002 m ³	ks	477,0000	12,00 Kč		5 724,00 Kč
139	185 85-1111	dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	4,7700	100,00 Kč		477,00 Kč
140	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	4,7700	100,00 Kč		477,00 Kč
141	specifikace	závlivková voda (10 l/1 ks)	m ³	4,7700	100,00 Kč	477,00 Kč	
142	183 20-4113	výsadba byliny hrnkované	ks	477,0000	12,00 Kč		5 724,00 Kč
143	specifikace	rostlinný materiál	ks	477,0000	28,00 Kč	13 356,00 Kč	
144	185 80-2114	hnojení výsadbové jamky granulovaným kravským/ koňským hnojem	t	0,0477	10 000,00 Kč		477,00 Kč
145	specifikace	granulovaný kravský/ koňský hnůj	kg	47,7000	20,00 Kč	954,00 Kč	
146	184 92-1093	plošné mulčování v rovině při tloušťce do 100 mm	m ²	53,0250	30,00 Kč		1 590,75 Kč
147	specifikace	mulčovací štěrka	m ³	10,0725	600,00 Kč	6 043,50 Kč	
148	979 08-3509	dovoz dřevní štěrky do vzdálenosti 1 km	t	3,0218	50,00 Kč		151,09 Kč
149	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	3,0218	50,00 Kč		151,09 Kč
150	185 85-1111	dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	2,3850	200,00 Kč		477,00 Kč
151	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	2,3850	200,00 Kč		477,00 Kč
152	specifikace	závlivková voda (5 l/1 ks)	m ³	2,3850	100,00 Kč	238,50 Kč	
		<i>výsadba podrostového záhonu</i>					
153	184 80-2211	chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko ve svahu do 1 : 2 (2 opakování)	m ²	248,3250	3,00 Kč		744,98 Kč
154	specifikace	herbicid totální (5 l/ha + 3 % ztrátové)	litr	0,1279	200,00 Kč	25,58 Kč	
155	183 20-5121	založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 na starém trávníku	m ²	120,7500	10,00 Kč		1 207,50 Kč
156	specifikace	zahradní substrát, vč. 3 % ztrátového	m ³	2,4566	700,00 Kč	1 719,59 Kč	
157	183 11-2128	hloubení jamky pro výsadbu rostliny-popínavé rostliny, byliny, okrasné traviny v homině 1 až 4 bez výměny půdy ve svahu do 1 : 2 s objemem do 0,002 m ³	ks	2 235,000	10,00 Kč		22 350,00 Kč
158	185 85-1111	dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	22,3500	50,00 Kč		1 117,50 Kč
159	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	22,3500	50,00 Kč		1 117,50 Kč
160	specifikace	závlivková voda (10 l/1 ks)	m ³	22,3500	100,00 Kč	2 235,00 Kč	
161	183 20-4113	výsadba byliny hrnkované	ks	2 235,000	10,00 Kč		22 350,00 Kč
162	specifikace	rostlinný materiál	ks	2 235,000	25,00 Kč	55 875,00 Kč	
163	185 80-2114	hnojení výsadbové jamky granulovaným kravským/ koňským hnojem	t	0,2235	10 000,00 Kč		2 235,00 Kč
164	specifikace	granulovaný kravský/ koňský hnůj	kg	223,5000	20,00 Kč	4 470,00 Kč	
165	184 92-1093	plošné mulčování v rovině při tloušťce do 100 mm	m ²	248,3250	30,00 Kč		7 449,75 Kč
166	specifikace	mulčovací štěrka	m ³	47,1825	600,00 Kč	28 309,50 Kč	
167	979 08-3509	dovoz dřevní štěrky do vzdálenosti 1 km	t	14,1548	10,00 Kč		141,55 Kč
168	997 01-3509	příplatek za 1 km (předpokládaná vzdálenost 15 km)	t	14,1548	10,00 Kč		141,55 Kč
169	185 85-1111	dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6 000 m	m ³	11,1750	100,00 Kč		1 117,50 Kč
170	185 80-4311	zalití rostlin vodou do kořenové mísy, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	11,1750	100,00 Kč		1 117,50 Kč
171	specifikace	závlivková voda (5 l/1 ks)	m ³	11,1750	100,00 Kč	1 117,50 Kč	
		<i>dokončovací péče</i>					
172	185 85-1111	dovoz vody pro závlivku rostlin-popínavé rostliny, byliny, bylinky, okrasné traviny na vzdálenost do 6 000 m	m ³	27,870	100,00 Kč		2 787,00 Kč
173	185 80-4311	zalití rostlin vodou, plochy jednotlivé do 20 m ²	m ³	27,870	100,00 Kč		2 787,00 Kč
174	specifikace	závlivková voda (50 l/1 ks strom, 25 l/1 keř, 10 l/1 m ² záhonu)	m ³	27,870	100,00 Kč	2 787,00 Kč	
175		opakování 9x/ do předání díla (celkem po výsadbě 10 závlivek)		9,0000	4 000,00 Kč		36 000,00 Kč
Mezisoučet - vegetační úpravy							746 112,46 Kč
		ochranná opatření					
176	technologie	ochrana stávajících dřevin v souladu s opatřeními definovanými TZ	ks	2,0000	900,00 Kč		1 800,00 Kč
177	technologie	instalace ochranného a stabilizačního prvku nových živých plotů (vysazovací vodící plůtek pro živý plot), vč. 5 % odchylky měření	m	151,2000	30,00 Kč		4 536,00 Kč
178	specifikace	kovový sloupek s hnědou povrchovou antikorovou úpravou celková délka d = 1 500 mm (výšky v = 800 mm nad povrchem) o průměru Ø = 50 mm, vč. 3 % ztrátového	ks	51,9120	200,00 Kč	10 382,40 Kč	
179	specifikace	dřátěné pletivo s hnědou antikorovou úpravou výšky v = 800 mm, vč. 3 % ztrátového	m	151,2000	35,00 Kč	5 292,00 Kč	
178	technologie	instalace ochranného opatření pro okrasné smíšené a podrostové záhony (ochranný plůtek výsadeb výšky 750 mm), vč. 5 % odchylky měření	m	262,0800	30,00 Kč		7 862,40 Kč
179	specifikace	smrková frézovaná impregnovaná kulatina celkové délky d = 1 250 mm (výšky v = 750 mm nad terénem, o průměru Ø = 100 mm, vč. 3 % ztrátového	ks	89,9808	100,00 Kč	8 998,08 Kč	
180	specifikace	lano (z přírodních materiálů, lněné) o průměru Ø = 30 mm, vč. 3 % ztrátového, vč. 3 % ztrátového	m	262,0800	12,00 Kč	3 144,96 Kč	
Mezisoučet - ochranná opatření							42 015,84 Kč
Celkem za realizaci bez DPH					833 695,29 Kč		

V jednotkové ceně musejí být zahrnuty veškeré náklady osobní a manipulační, které nejsou uvedeny v rozpočtu

SALES
SATES CECHY s.r.o.
Redkova 252, 516 56 Telč
ICO: 25172654, IČDI: 025172654

[Handwritten signature]