


## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), níže uvedeného dne, měsíce a roku (dále jen „smlouva“) mezi smluvními stranami:


### **Objednatel:**


#### **Město Dačice**

Sídlo: Krajčírova 27, 380 13 Dačice  
Zastoupený: Bc. Milošem Novákem – starostou města  
IČO: 00246476  
DIČ: CZ00246476  
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu:   
Č. sml. objednatele: 608/1S/2023

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za objednatele ve věcech smluvních:

#### **Bc. Miloš Novák – starosta**

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


Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby: 

Osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele:  
bude určena v zápisu o předání staveniště

(dále jen „objednatel“ či „smluvní strana“)

### **Zhotovitel:**

#### **SATES Čechy s.r.o.**

Sídlo: Radkova 252, 588 26 Telč  
Zápis v obchod. rejstříku: pod sp. zn. C 43099 vedenou u Krajského soudu v Brně  
Osoba s oprávněním jednat: Ing. Ivo Šimek, jednatel  
IČO: 25172654  
DIČ: CZ25172654  
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu:   
Datová schránka: hddy9rg  
Č. sml. zhotovitele: 70/2023

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za zhotovitele ve věcech smluvních:

Ing. Ivo Šimek 

Osoby oprávněné jednat za zhotovitele ve věcech provádění díla: 

Stavbyvedoucí: 

Zástupce stavbyvedoucího:



(dále jen „zhotovitel“ či „smluvní strana“)

(objednatel a zhotovitel společně také jako „smluvní strany“)

## **1. PREAMBULE**


- 1.1 Objednatel a zhotovitel uzavírají tuto smlouvu v zadávacím řízení veřejné zakázky na stavební práce s názvem „**Rekonstrukce místních komunikací na sídlišti k Hradištku II**“, systémové číslo P23V00000036 (dále jen „zadávací řízení“ a „veřejná zakázka“) zadávané dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ZVZ“), v rámci kterého byla jako nejvýhodnější vyhodnocena nabídka zhotovitele (dále jen „nabídka zhotovitele“).
- 1.2 Zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu 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.
- 1.3 Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle této smlouvy provést v souladu s touto smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy, v čase a kvalitě dle této smlouvy, zejména proto, že dílo bude prováděno v obydleném prostoru se značným dopadem na kvalitu bydlení a přístup k nemovitostem. Zhotovitel si je vědom těchto skutečností a bude plánovat a organizovat postup výstavby tak, aby podstatným způsobem nezhoršoval pohodu a kvalitu bydlení v dotčené lokalitě.
- 1.4 Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že rekonstrukce vodohospodářských inženýrských sítí bude provádět za plného provozu těchto sítí, a proto bude organizovat pracovní postupy tak, aby minimalizoval časy odstávek připojených nemovitostí.

## **2. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost, na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo:

### **Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku – 4. etapa**

za podmínek a v rozsahu daném:

- zadávacími podmínkami veřejné zakázky, tj. zejména požadavky a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (dále jen „zadávací dokumentace“),
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – 4. etapa“ zpracovanou Ateliérem M.A.A.T., IČO: 03616886, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, hlavní projektant  Ateliér M.A.A.T, s.r.o., IČO: 28145968, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, zodpovědný projektant

číslo autorizace ČKAIT: 0012735 a projektovou dokumentací pro provádění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – vodohospodářská část – ETAPA 4“, zpracovanou IČO: 87466759, sídlo: Pod Tržním nám. 829/4, 390 01 Tábor, hlavní projektant Ateliér M.A.A.T., IČO: 62549201, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, zodpovědný projektant číslo autorizace ČKAIT: 0102455 (dále společně jen „projektová dokumentace“),

- soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří jako nedílná součást této smlouvy její přílohu č. 1,
- územním rozhodnutím vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 30. 11. 2020 pod č. j. DACI/25374/20/OSÚ, o umístění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích“,
- stavebním povolením vydaným Městským úřadem Dačice, odborem životního prostředí dne 21. 6. 2021 pod č. j. DACI/14455/21/OŽP na stavbu „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – vodohospodářská část“,
- stavebním povolením vydaným Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 9. 7. 2021 pod č. j. DACI/15283/21/ODO na stavbu „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích“,

(dále také „dílo“ či „stavba“).

Provedením díla se dle této smlouvy rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dodávek, služeb a výkonů, kterých je třeba pro zahájení, řádné dokončení a předání díla k jeho užívání, včetně vypracování výrobní či dílenské dokumentace a jejího předložení k odsouhlasení osobám vykonávajícím autorský dozor a technický dozor objednatele, včetně dodávek potřebných materiálů a provedení souvisejících služeb (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné, koordinační a kompletační činnost potřebná k provedení celé stavby apod.).

Stavba „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích“ (vč. vodohospodářské části) je členěna do 4 etap, přičemž dílem dle této smlouvy je zhotovení 4. etapy, která obsahuje následující stavební objekty:

- SO 101.4 OZ Svobodova, jižní část (od ul. Berky z Dubé po ul. Jana Žižky)
- SO 101.4-B OZ Svobodova
- SO 301 Odvodnění komunikace
- SO 302 Dešťová kanalizace
- SO 303 Vodovodní řad
- SO 304 Přípojky vodovodu
- SO 305 Jednotná kanalizace
- SO 306 Přípojky kanalizace
- SO 401 Veřejné osvětlení
- SO 402 Chráničky pro metropolitní síť
- SO 801 Kácení, výsadba a vegetační úpravy

a související činnosti, práce, výkony, dodávky a služby nezbytné pro jejich realizaci.

Součástí díla je rovněž plnění uvedené v jednotlivých položkách vedlejších a ostatních nákladů přílohy č. 1 této smlouvy (soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr).

Zhotovitel prohlašuje, že se se všemi potřebnými dokumenty, včetně projektové dokumentace, důkladně seznámil.

Popis stavby:

Jedná se o kompletní rekonstrukci uličního prostoru v sídlišti rodinných domů v lokalitě k Hradištku, přičemž 4. etapa zahrnuje jižní část ulice Svobodovy od. ul. Berky z Dubé po ul. Jana Žižky. Z pohledu organizace dopravy nově vznikne obytná zóna s novými parametry vozovek, nové dlážděné plochy chodníků a sjezdů, nová parkovací místa ze zatravnovacích tvárnic, odvodnění komunikací, prvky pro zklidnění dopravy a zeleně. Současně dojde k rekonstrukci vodovodních a kanalizačních řadů (včetně rekonstrukce a napojení stávajících přípojek ve veřejném prostoru). Dále budou nově zřízeny rozvody trubek HDPE pro metropolitní optickou síť a bude provedena rekonstrukce veřejného osvětlení.

Plnění představující 4. etapu časově, prostorově a technicky navazuje na plnění 1. etapy stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku“, které bylo ukončeno v 09/2023.

#### **Součástí díla jsou dále zejména tyto činnosti, které provede zhotovitel:**

- pasporty stavu všech nemovitých věcí a jejich částí sousedících s místem provádění stavby, a to zejména:
  - oplocení včetně podezdívek,
  - zděných staveb na sousedních pozemcích,
  - povrchů sousedících pozemků,
  - stavbou dotčených komunikací ve správě Správy a údržby silnic Jihočeského kraje včetně přiléhajících ploch,
  - pozemků soukromých vlastníků dotčených stavbami vodovodu a kanalizace, a to včetně doplňkových staveb na těchto pozemcích,

a to pasport zpracovaný ke dni před zahájením stavebních prací a pasport zpracovaný ke dni po jejich skončení, kdy každý z nich bude obsahovat fotodokumentaci každé takové nemovité věci a textový popis jejího technického stavu s uvedením veškerých poruch, zachycující vždy aktuální stav ke dni zpracování pasportu; každý pasport zhotovitel předá objednateli 1x v listinné podobě a 1x elektronicky na CD/DVD,

- důsledné dodržování všech platných předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany pracovníků při práci na staveništi a v oblasti zabezpečení staveniště,
- min. 5 dnů před plánovaným zahájením prací zhotovitel prokazatelně seznámí vlastníky sousedních nemovitých věcí s postupem prací, nezbytnými omezeními a přesným časovým harmonogramem omezujících technologií a opatření a

dohodne si s vlastníky pozemků dotčených stavbou termíny vstupu na tyto pozemky,


- odvoz a zajištění skládky zemin, suti a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení; doklady o ekologické likvidaci, případně uložení na recyklační skládku zhotovitel předá objednateli (podrobněji viz čl. 6. odst. 6.11 této smlouvy),
- zajištění řádné koordinace při provádění díla, denní přítomnost stavbyvedoucího na stavbě, koordinace stavby s osobou pověřenou výkonem technického dozoru objednatele a osobou vykonávající autorský dozor projektanta,
- průběžný denní úklid místa stavby a přístupových cest k němu (podle stavu znečištění),
- splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení nebo územního rozhodnutí,
- zajištění bezpečného pohybu osob v prostoru stavby a v jejím blízkém okolí (výstražné tabulky, ohrazení, výstražné pásy apod.),
- zajištění bezpečného přístupu na sousední nemovité věci,
- zajištění zvláštního užívání komunikace a dočasného dopravního značení,
- úklid a vyčištění dotčených prostor po skončení prací a uvedení pozemků dotčených stavbou nebo zařízením staveniště (včetně přístupových komunikací) do původního stavu, resp. do stavu zachyceného v pasportu zpracovaném ke dni před zahájením stavebních prací,
- zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZ při práci na staveništi,
- zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,
- umožnění provedení archeologického dohledu při provádění zemních prací (oprávněnou osobu zajistí objednatel) včetně komunikace s archeology pro projednání dílčích termínů archeologického dohledu,
- umožnění příjezdu vozidel IZS k nemovitostem na sídlišti k Hradištku,
- provedení opatření pro napojení dalších etap stavby, provedení trvalého propojení se sítěmi a komunikacemi realizovanými v rámci 1. etapy a provedení provizorního propojení se stávajícími komunikacemi dalších etap,
- koordinace stavby se zhotovitelem provádějícím samostatně překládky sítí elektronických komunikací vyvolané prováděním díla a se zhotoviteli staveb rekonstrukce plynovodu a rozvodů NN pro jejich správce a vlastníky (CETIN a.s., EG.D, a.s.),
- provedení potřebných zkoušek pro uvedení díla do provozu a ke kolaudaci díla, revizí apod.

2.2 Zhotovitel bere na vědomí, že souběžně s prováděním díla dojde k provádění stavebních prací staveb jiných investorů v prostoru místa plnění. Jedná se o provádění stavebních prací:

- na vedení plynovodu, které budou jako stavba společnosti EG.D, a.s. prováděny v předpokládané době od poloviny června do poloviny srpna 2024,
- na podzemním kabelovém vedení elektro NN, o kterých se předpokládá, že budou jako stavba společnosti EG.D, a.s. prováděny koordinovaně s prováděním prací na objektu SO 401 Veřejné osvětlení a SO 402 Chráničky pro metropolitní síť,
- na překládkách SEK společnosti CETIN a.s. vyvolaných realizací veřejné zakázky (termín jejich realizace bude projednán se společností CETIN a.s. v návaznosti na harmonogram plnění, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy).

Provedení stavebních prací dle tohoto odstavce budou uvedení jiní investoři provádět prostřednictvím odlišných zhotovitelů. Zhotovitel dle této smlouvy je povinen koordinovat provádění díla s takovými odlišnými zhotoviteli, umožnit jim přístup a příjezd na stavby prováděné těmito odlišnými zhotoviteli a respektovat provádění výše uvedených souběžných stavebních prací v prostoru staveniště. Zároveň je zhotovitel povinen zajistit koordinaci stavebních prací z hlediska dodržení požadavků na bezpečnost práce na staveništi.

### **3. TERMÍNY A LHŮTA PLNĚNÍ, STAVENIŠTĚ**

- 3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 15. 11. 2024.** Součástí provedení díla je jeho předání a převzetí dle článku 7. této smlouvy.
- 3.2 **Stavební práce na díle se zhotovitel zavazuje dokončit nejpozději do 31. 10. 2024.**
- 3.3 **Zhotovitel zahájí provádění stavebních prací na díle dne 1. 3. 2024.** V případě působení klimatických podmínek prokazatelně nevhodných pro provádění díla (např. souvislá sněhová pokrývka v místě plnění, denní teploty nižší než -5°C znemožňující provádění zemních a výkopových prací, nadměrné přemokření půdy znemožňující provádění zemních a výkopových prací atp.) (dále jen „nevhodné klimatické podmínky“) je zhotovitel oprávněn zahájit provádění stavebních prací na díle bezprostředně po odeznění nevhodných klimatických podmínek.
- 3.4 Zhotovitel vyzve objednatele k předání staveniště alespoň 3 pracovní dny před zahájením prací, a to e-mailem na adresu 
- 3.5 Zhotovitel bude provádět dílo v souladu s věcným, časovým a finančním harmonogramem plnění, jež tvoří přílohu č. 2 a nedílnou součást této smlouvy.
- 3.6 Smluvní strany se dohodly, že lhůty pro provedení díla uvedené v odst. 3.1 a 3.2 tohoto článku smlouvy lze na základě písemného dodatku smlouvy podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v odůvodněných případech prodloužit. Takovými důvody pro prodloužení lhůty plnění jsou nevhodné klimatické podmínky, působení vyšší moci dle článku 14. této smlouvy či další objektivní důvody na straně objednatele. Mezi takové objektivní důvody patří např. i prodloužení doby plnění jedné či více staveb jiných investorů uvedených v článku 2. odst. 2.2 této smlouvy, které mělo za následek omezení zhotovitele v plnění dle této smlouvy. O pozastavení stavebních prací z důvodu nevhodných klimatických podmínek má objednatel právo rozhodnout jednostranným úkonem provedeným ve formě zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel

se zavazuje takové rozhodnutí objednatele respektovat a podřídit se mu. V případě, že nastanou důvody pro prodloužení lhůty plnění dle tohoto odstavce, bude lhůta pro provedení díla prodloužena o tolik dní, kolik dní takové důvody prokazatelně trvaly. To neplatí v případě, že k výskytu nevhodných klimatických podmínek dojde v období od 1. 3. 2024 do 31. 3. 2024.

- 3.7 Stavenišťem dle této smlouvy jsou pozemky v k. ú. Dačice uvedené v projektové dokumentaci.
- 3.8 Staveniště zajistí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, zabezpečení, 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 újmy způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle ustanovení o náhradě škody.
- 3.9 Zdroje energií a vody pro provádění díla si zhotovitel projedná samostatně s jejich správci. Při využití stávajících přípojek sítí pro odběry zařízení staveniště je zhotovitel povinen zajistit podružné měření těchto energií (elektro, voda) a jejich cenu uhradí vlastníkům přípojek dle skutečnosti.
- 3.10 Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádřeních jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení, kabelech, zařízeních apod. nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.
- 3.11 Staveniště je zhotovitel povinen uvolnit, vyklidit, řádně uklidit a uvést do původního stavu nejpozději s předáním a převzetím díla. Bez splnění této podmínky není dílo provedeno a objednatel není povinen dílo převzít.
- 3.12 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků a osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 3.13 Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré příslušné normy, technologické lhůty, předpisy ochrany životního prostředí, bezpečnostní, hygienické a požární předpisy a veškeré právní předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv újma, nese ji a veškeré ve spojitosti s ní vzniklé náklady, zhotovitel.
- 3.14 Zhotovitel je povinen neprodleně odstranit veškerá znečištění ploch mimo prostor staveniště, ke kterým dojde provozem zhotovitele. V případě, že tak zhotovitel neučiní ani po písemném upozornění objednatele nebo jeho zástupce nejpozději do 24 hodin, zaplatí zhotovitel objednateli **smluvní pokutu ve výši 0,05 %** z ujednané celkové ceny díla bez DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý i započatý kalendářní den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.

3.15 Objednatel se zavazuje dílo řádně provedené v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu uvedenou v článku 4. této smlouvy.

#### **4. CENA DÍLA**

4.1 Cena díla je sjednána pro rozsah daný zadávací dokumentací a touto smlouvou jako cena konečná a nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla, s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Je vyjádřena oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle položkového rozpočtu vzniklého vyplněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1 dále jen „položkový rozpočet“), a to v členění:

- SO 101.4 OZ Svobodova, jižní část (od ul. Berky z Dubé po ul. Jana Žižky)	6 439 138,70 Kč bez DPH
- SO 101.4-B OZ Svobodova	817 173,71 Kč bez DPH
- SO 301 Odvodnění komunikace	275 433,41 Kč bez DPH
- SO 302 Dešťová kanalizace	1 193 692,64 Kč bez DPH
- SO 303 Vodovodní řad	1 419 061,35 Kč bez DPH
- SO 304 Přípojky vodovodu	209 323,49 Kč bez DPH
- SO 305 Jednotná kanalizace	1 844 767,65 Kč bez DPH
- SO 306 Přípojky kanalizace	251 516,15 Kč bez DPH
- SO 401 Veřejné osvětlení	586 867,51 Kč bez DPH
- SO 402 Chráničky pro metropolitní síť	214 917,77 Kč bez DPH
- SO 801 Kácení, výsadba a vegetační úpravy	123 959,27 Kč bez DPH
- VON Vedlejší a ostatní náklady	1 483 000,00 Kč bez DPH

---

**Celková cena díla**

**14 858 851,65 Kč bez DPH**

V ceně díla jsou zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla ve smyslu této smlouvy, zadávací dokumentace a nabídky zhotovitele a dále veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s prováděním díla.

**Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.**

4.2 Změna ceny díla je možná pouze v následujících případech:

- a) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací, dodávek nebo služeb než těch, které byly předmětem zadávací dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí (nebude požadovat provedení) některé práce nebo dodávky z díla;
- b) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh prací, dodávek nebo služeb než ty, které byly určeny zadávací dokumentací;
- 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 vliv na sjednanou cenu;



- d) smluvní strany se dohodly, že zbývající a nevyfakturovaná část ceny díla bude automaticky průběžně upravována tak, že cena fakturovaného dílčího plnění provedeného v uplynulém běžném měsíci dle článku 5. odst. 5.4 této smlouvy bude vynásobena koeficientem míry inflace, resp. deflace stanoveným k poslednímu dni uplynulého běžného měsíce jako součin hodnot nárůstu či poklesu Indexu cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC uveřejňovaného za jednotlivé kalendářní roky a kalendářní čtvrtletí pro příslušný druh stavebního díla (2 – Inženýrská díla) Českým statistickým úřadem v Katalogu produktů na internetové adrese <https://www.czso.cz/csu/czso/katalog-produktu> pod kódem 011041-XX, kde XX vyjadřuje poslední dvojčíslí letopočtu příslušného kalendářního roku (dále jen „Index“ a „koeficient“), přičemž pro stanovení výše koeficientu míry inflace se použijí vždy veškeré hodnoty nárůstu či poklesu Indexu oproti předchozímu kalendářnímu čtvrtletí uveřejněné za kalendářní čtvrtletí následující po uplynutí lhůty pro podání nabídek a před uplynutím běžného měsíce, za který zhotovitel fakturuje, a to dle vzorce:

$$C = R \times k$$

kde:

$C$  je cena dílčího plnění za uplynulý běžný měsíc upravená o inflaci (cena k fakturaci),

$R$  je cena dílčího plnění dle ustanovení článku 5. této smlouvy (cena dle položkového rozpočtu),

$k$  je koeficient míry inflace vypočtený jako součin hodnot nárůstu či poklesu Indexu dle vzorce:

$$k = \prod_{z+1}^n I / 100$$

$\prod_{z+1}^n I / 100$  je součin hodnot nárůstu či poklesu Indexu,

$I$  je hodnota nárůstu či poklesu Indexu oproti předchozímu kalendářnímu čtvrtletí uveřejněná Českým statistickým úřadem za příslušná kalendářní čtvrtletí po uplynutí lhůty pro podání nabídek a před uplynutím běžného měsíce, za který zhotovitel fakturuje,

$z$  je kalendářní čtvrtletí, ve kterém došlo k uplynutí lhůty pro podání nabídek,

$n$  je poslední kalendářní čtvrtletí, za které byl uveřejněn Index před uplynutím běžného měsíce, za který zhotovitel fakturuje.

Přitom platí, že první měsíční plnění, na které lze výše uvedený mechanismus úpravy ceny použít, je plnění fakturované za měsíc červen 2024.

K hodnotám nárůstu či poklesu Indexu, které byly uveřejněny po uplynutí běžného měsíce, nebude při fakturaci za takový běžný měsíc brán zřetel.

Při prodlení zhotovitele oproti harmonogramu plnění, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy, se na fakturaci za plnění, u kterého je zhotovitel v prodlení, nepoužije hodnota nárůstu či poklesu Indexu, která byla vyhlášena v době takového prodlení.

V případě, že dojde k nahrazení Indexu novým (jiným) indexem vyhlášeným Českým statistickým úřadem, bude jako Index od jeho nahrazení použit takový nový index. V případě, že bude Index zrušen a nebude nahrazen novým indexem, musí objednatel bez zbytečného odkladu určit jiný vhodný index pro postup podle písm. d) odst. 4.2 článku 4. smlouvy.

Výpočet provedený způsobem podle písm. d) odst. 4.2 článku 4. této smlouvy zhotovitel uvede v příloze každé faktury dle článku 5. této smlouvy, přičemž v takové příloze rovněž uvede:

- použité hodnoty nárůstu či poklesu Indexu,
- výpočet dle shora uvedeného vzorce a
- upravenou cenu k fakturaci.

#### 4.3 Způsob ujednání změny ceny díla

Nastane-li některá z podmínek dle odst. 4.2 písm. a) až c) tohoto článku smlouvy, za kterých je možná změna ujednané ceny (dále také „vícepráce“ nebo „méněpráce“), budou změny 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 zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení. Objednatel se k předloženému změnovému listu vyjádří nejpozději do 7 dnů. Zhotovitel může změny díla provést teprve po písemném odsouhlasení změnového listu objednatelem.

Pokud má v důsledku změny díla dojít k navýšení celkové ceny díla ujednané v odstavci 4.1 tohoto článku smlouvy, obě smluvní strany změnu písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě ve smyslu článku 16. odst. 16.1 této smlouvy.

Teprve po odsouhlasení změnového listu objednatelem, po uzavření dodatku mezi smluvními stranami, pokud je dle předchozích odstavců vyžadováno, a po provedení změny díla má zhotovitel právo na úhradu ceny takové změny.

Pokud zhotovitel provede změnu díla v rozporu s ustanoveními tohoto odstavce 4.3 smlouvy, má objednatel právo odmítnout její úhradu a zhotovitel odpovídá objednateli za škodu tím způsobenou.

#### 4.4 Postup ocenění změn díla

**Vícepráce** – zhotovitel provede kontrolovatelný soupis dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb s podrobným výpočtem doloženým případným popisem a zákřesem do projektové dokumentace skutečného provedení. Dále zhotovitel provede ocenění jednotlivých položek soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s použitím stejných jednotkových cen jako v položkovém rozpočtu. V případě, že položkový rozpočet bude obsahovat stejné položky s rozdílnou jednotkovou cenou, bude pro stanovení ceny použita nejnižší z těchto jednotkových cen. Pokud v položkovém rozpočtu práce,

dodávky či služby tvořící vícepráce nebudou obsaženy, zhotovitel doplní jednotkové ceny podle katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných ÚRS CZ a.s., platných v době provádění víceprací. Na ceny, které nejsou v katalogích popisů a směrných cen uvedeny, zhotovitel vytvoří rozborovou položku, kterou předloží k odsouhlasení objednateli. Teprve pokud objednatel odsouhlasí rozborové položky, může zhotovitel takto oceněné práce zahrnout do změnového listu.

**Měněpráce** – zhotovitel uvede skutečné množství měrných jednotek neprovedených prací, dodávek a služeb s použitím stejných jednotkových cen vč. specifikací, přesunů hmot (sutí) a přírážek jako v položkovém rozpočtu a stanoví tak skutečný rozsah a cenu neprovedených prací.

- 4.5 Změny díla budou vyúčtovány průběžně ve fakturách na základě řádně odsouhlasených změnových listů; v případě navýšení celkové ceny díla až po splnění podmínek dle článku 4. odst. 4.3 této smlouvy.
- 4.6 Za vícepráce pro účely této smlouvy nejsou považovány stavební práce, dodávky nebo služby, jejichž provedení je zahrnuto v zadávací dokumentaci a které nejsou z důvodů na straně zhotovitele zahrnuty v ceně díla.

## **5. FINANCOVÁNÍ**

- 5.1 Cena díla, jehož provedení je předmětem této smlouvy, je mezi smluvními stranami ve výši bez daně z přidané hodnoty sjednána v článku 4. této smlouvy.
- 5.2 Cena díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, je ze strany objednatele splatná formou bezhotovostních převodů na bankovní účet zhotovitele na základě faktur – daňových dokladů – vystavených zhotovitelem pro objednatele.
- 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 rozumí plnění, která se podle této smlouvy uskutečňují v níže sjednaných rozsazích a v níže sjednaných lhůtách takto:

Za dílčí plnění jsou považovány stavební práce, dodávky a služby provedené zhotovitelem vždy v průběhu běžného měsíce souhrnně na položkách specifikovaných v článku 4. odst. 4.1 této smlouvy takto:

- SO 101.4 OZ Svobodova, jižní část (od ul. Berky z Dubé po ul. Jana Žižky)
- SO 101.4-B OZ Svobodova
- SO 301 Odvodnění komunikace
- SO 302 Dešťová kanalizace
- SO 303 Vodovodní řad
- SO 304 Přípojky vodovodu
- SO 305 Jednotná kanalizace
- SO 306 Přípojky kanalizace
- SO 401 Veřejné osvětlení
- SO 402 Chráničky pro metropolitní síť
- SO 801 Kácení, výsadba a vegetační úpravy

- VON Vedlejší a ostatní náklady

Tato dílčí plnění spočívají v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 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.

- 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 zvlášť za každé z dílčích plnění. Takové daňové doklady budou deklarovat ceny jednotlivých dílčích plnění, tj. v souhrnu budou představovat cenu stavebních prací, dodávek a služeb provedených zhotovitelem dle této smlouvy vždy v průběhu daného běžného měsíce, přičemž v příloze každé takové faktury zhotovitel uvede:
- podrobný soupis položek dle položkového rozpočtu fakturovaných za plnění provedené v daném běžném měsíci,
  - počet měrných jednotek u každé takové položky, které byly v daném běžném měsíci provedeny,
  - cenu za měrnou jednotku dle položkového rozpočtu u každé z takových položek,
  - vypočtenou cenu za provedené plnění u každé z takových položek vzniklou vynásobením měrných jednotek, které byly v daném běžném měsíci provedeny, a příslušnou cenou za měrnou jednotku takových položek dle položkového rozpočtu,
  - celkovou cenu všech fakturovaných položek za plnění v daném běžném měsíci vzniklou součtem vypočtených cen jednotlivých fakturovaných položek.
- 5.6 Veškeré provedené změny požadované objednatelem nebo neprovedené práce budou pro potřeby fakturace doloženy soupisem prací, dodávek a služeb – změnovým listem, který bude odsouhlasen podle článku 4. této smlouvy.
- 5.7 Cenu díla dle výše uvedeného zaplatí objednatel zhotoviteli až do částky odpovídající devadesáti procentům výše ceny. Zbývající část ceny je dohodou smluvních stran považována za pozastávku platby, přičemž právo na zaplacení této pozastávky vznikne zhotoviteli po odstranění všech vad ve smyslu této smlouvy, a to v třicetidenní lhůtě ode dne sepsání zápisu, který bude deklarovat odstranění všech vad.
- 5.8 Povinnost objednatele zaplatit je považována za splněnou dnem odepsání příslušné peněžní částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Údaje uvedené na faktuře budou odpovídat rozsahu skutečně provedených prací odsouhlasených objednatelem.

Zhotovitel není oprávněn do rozsahu skutečně provedených prací, tak, jak budou tyto fakturovány objednateli, zahrnout žádné práce neodsouhlasené dle předcházející věty.

- 5.9 Splatnost faktur je mezi smluvními stranami sjednána na 30 dní ode dne doručení dané faktury objednateli.
- 5.10 Faktura musí kromě náležitostí vyžadovaných právními předpisy, zejména náležitostí daných ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, obsahovat název díla a číslo smlouvy objednatele uvedené v záhlaví této smlouvy. 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 plynutí lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začne plynout až doručením řádně opravené faktury objednateli.
- 5.11 Při prodloužení objednatele se zaplacením ceny díla je objednatel povinen zaplatit úrok z prodloužení v zákonné výši.
- 5.12 Zhotovitel se zavazuje do 30 dnů od jejich uplatnění objednatelem bez zbytečného odkladu uhradit objednateli veškeré majetkové sankce, které objednateli uloží správní či jiný orgán za porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, vyhlášek, pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření, způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem.
- 5.13 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 započíst takovou pohledávku proti pohledávce zhotovitele na úhradu ceny díla z kterékoliv faktury, resp. z více faktur (na podkladě objednatelem vystaveného vyúčtování smluvní pokuty, náhrady škody nebo jiné majetkové sankce).
- 5.14 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 takovém případě smluvní strany zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě, kterým prodlouží lhůtu k provedení díla, přičemž se mezi smluvními stranami sjednává, že pokud v této věci nedojde k dohodě, bude lhůta k provedení díla prodloužena o stejnou dobu, po kterou trvalo zastavení prací.

## **6. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- 6.1 Objednatel v rámci zadávací dokumentace poskytl zhotoviteli následující doklady potřebné k provádění díla:
- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 30. 11. 2020 pod č. j. DACI/25374/20/OSÚ o umístění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích“,
  - stavební povolení vydané Městským úřadem Dačice, odborem životního prostředí dne 21. 6. 2021 pod č. j. DACI/14455/21/OŽP na stavbu „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – vodohospodářská část“,

- stavební povolení vydané Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 9. 7. 2021 pod č. j. DACI/15283/21/ODO na stavbu „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích“,
- projektovou dokumentaci pro provádění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – 4. etapa“ zpracovanou Ateliérem M.A.A.T., IČO: 03616886, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, hlavní projektant Ateliér M.A.A.T, s.r.o., IČO: 28145968, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, zodpovědný projektant číslo autorizace ČKAIT: 0012735 a projektovou dokumentaci pro provádění stavby „Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích – vodohospodářská část – ETAPA 4“, zpracovanou IČO: 87466759, sídlo: Pod Tržním nám. 829/4, 390 01 Tábor, hlavní projektant Ateliér M.A.A.T., IČO: 62549201, sídlo: Převrátilská 330, 390 01 Tábor, zodpovědný projektant číslo autorizace ČKAIT: 0102455.

- 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, ke kontrole celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro provedení díla potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem se uskuteční pravidelné kontrolní dny, které bude objednatel organizovat prostřednictvím osoby pověřené výkonem technického dozoru objednatele podle potřeby stavby a na kterých bude zhotovitel informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla. 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 nebo příkazů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady projektové dokumentace předané objednatelem, které zjistil před zahájením prací na díle a v jejich průběhu.
- 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 provádění díla nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, popřípadě jiné nejasnosti.
- 6.6 Při provádění díla zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele zhotovitel použít jiné materiály, technologie nebo provést jiné změny proti této smlouvě, 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.

- 6.7 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.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla pouze materiály I. jakosti a materiály, které mají požadovanou certifikaci, s tím, že tomuto závazku bude odpovídat též kvalita všech zhotovitelem prováděných prací. Zhotovitel je povinen předat objednateli na jeho žádost veškeré doklady, které se vztahují k jakosti a certifikaci použitých materiálů a výrobků. V případě zjištění, že materiály nebo výrobky nesplňují tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 6.9 Zhotovitel se zavazuje, že dílo v rozsahu ujednaném v této smlouvě bude provedeno v souladu s právními předpisy, bude mít základní kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu, ČSN, EN, TP, technických kvalitativních podmínek staveb (dále také „TKP“), dle technických listů výrobců a dle technologických a montážních návodů výrobců.
- 6.10 Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů a výrobků užitých k provedení díla.

Na vyžádání objednatele je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění díla příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem.

V případě, že na vyžádání objednatele, nebo dotčeného orgánu státní správy takové doklady zhotovitel nepředloží, má dotčený orgán státní správy nebo osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech 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 provedení díla nebo na úhradu nákladů spojených s pozastavením prací.

- 6.11 Podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. Při plnění předmětu této smlouvy zhotovitel přebírá veškeré závazky vyplývající z jeho činnosti ve smyslu zákona o životním prostředí a právních předpisů upravujících nakládání s odpady a je původcem odpadů dle § 5 zákona o odpadech. Přitom je zhotovitel povinen dodržovat předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a jeho prováděcími předpisy. Zhotovitel je při předání díla povinen předložit objednateli doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu vzniklými při provádění díla. Bez splnění této podmínky není dílo provedeno a objednatel není povinen dílo převzít.
- 6.12 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 ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb).

Objednatel a dotčené orgány státní správy jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Za objednatele jsou oprávněny do stavebního deníku provádět zápisy osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele, osoba provádějící výkon autorského dozoru projektanta a osoba vykonávající činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále také „koordinátor BOZP“).


- 6.13 K požadavkům objednatele zapsaným do stavebního deníku se zhotovitel vyjádří do 3 pracovních dnů, nebo nejpozději do objednatel stanoveného prodlouženého termínu. Toto ustanovení platí i v opačném vztahu, tj. zhotovitel – objednatel.
- 6.14 Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. V den následující po provedení zápisu je zhotovitel povinen předložit na vyžádání osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech provádění stavby denní záznamy a odevzdat jim první průpis stavebního deníku.
- 6.15 Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným jednat za objednatele ve věcech provádění stavby a osobám pověřeným výkonem technického dozoru objednatele, autorského dozoru projektanta, případně činností koordinátora BOZP provádění kontroly, zejména:
  - a. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele, osoba vykonávající autorský dozor projektanta a případně koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, rozhodnutími orgánů veřejné správy, touto smlouvou, obsahem nabídky zhotovitele, podle platných technických norem, technologických listů výrobců, zda jsou dodržovány bezpečnostní požadavky dle zák. č. 309/2006 Sb. a nař. vl. č. 591/2006 Sb., a zda je stavba prováděna v souladu s dalšími právními předpisy.
  - b. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele a osoba vykonávající autorský dozor projektanta jsou oprávněni kontrolovat zakrývané konstrukce, upozorňovat zápisem do stavebního deníku a do zápisů z kontrolních dnů na zjištěné nedostatky a kontrolovat termín a způsob jejich odstranění.
  - c. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby jsou oprávněny přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech odstranění zjištěných vad a kontrolovat plnění takové dohody.
  - d. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby a osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele jsou oprávněny žádat



bezodkladnou nápravu zjištěných nedostatků nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na náhradu nákladů s přerušením spojených nebo na prodloužení termínu k provedení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

Nerespektování požadavků výše uvedených osob ze strany zhotovitele opravňuje objednatele k zastavení stavby až do doby zjednání nápravy.

Zastavení stavby musí být učiněno písemně zápisem ve stavebním deníku, příp. písemným příkazem doručeným zhotoviteli s uvedením důvodu, který vedl k zastavení stavby. Náklady související se zastavením stavby nese zhotovitel. V případě, že zhotovitel nesplní příkaz k zastavení stavby, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

- 6.16 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí osoby uvedené v odst. 6.15 písm. a. tohoto článku smlouvy, a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad.
- 6.17 **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  a na e-mailovou adresu osoby pověřené výkonem technického dozoru objednatele, která bude uvedena v zápisu o předání staveniště, 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.
- 6.18 Výkon kontroly nebo dozoru objednatele nad stavbou nebo účast objednatele na řízení o zakrytí prací podle této smlouvy nezavazuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné provedení díla, ani odpovědnosti ze záruky.
- 6.19 Pokud zhotovitel způsobí újmu objednateli nebo třetím osobám, je povinen bez zbytečného odkladu tuto újmu napravit uvedením do původního stavu, a není-li to možné, nahradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 6.20 Zhotovitel odpovídá i za újmu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel rovněž odpovídá za újmu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 6.21 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých poddodavatelů. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

- 6.22 Zhotovitel je povinen minimalizovat hlučnost a prašnost po celou dobu výstavby vhodnými technologickými postupy a vhodnou volbou strojního zařízení. Zhotovitel je povinen stavební práce a doprovodnou činnost související se stavbou provádět v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací tak, aby byly dodrženy hladiny hluku předepsané tímto nařízením.
- 6.23 V případě, že zhotovitel nepředá objednateli pasport zpracovaný před zahájením stavebních prací v souladu s ust. článku 2. odst. 2.1 této smlouvy, má osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech provádění stavby právo práce na díle pozastavit až do doby předložení takového pasportu, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu provedení díla nebo na úhradu nákladů spojených s pozastavením prací.

## **7. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 7.1 Zhotovitel předá dílo objednateli po jeho provedení. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí kompletně provedeného díla elektronicky e-mailovou zprávou na e-mailovou adresu [REDAKCE] nejméně 3 pracovní dny předem.
- 7.2 Objednatel převezme dílo, bude-li provedení objemu a jakost díla v souladu s touto smlouvou, v souladu s platnými právními a technickými normami, v souladu s technickou a montážní dokumentací výrobců a předá-li mu zhotovitel veškerou dokumentaci a doklady podle této smlouvy.
- 7.3 Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek dle ČSN, EN, TKP a TP, nutných k řádnému užívání celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele.
- 7.4 Zhotovitel je povinen zajistit a objednateli při předání díla předat veškeré atesty, certifikáty, revizní zprávy, zprávy a protokoly o provedených zkouškách stanovené právními předpisy, prohlášení o shodě a návody k zařízením. Dále zhotovitel předá objednateli:
- a. kompletní projektovou dokumentaci skutečného provedení díla se zakreslením všech odchylek nebo změn díla (ve 2 vyhotoveních v listinné podobě a 1krát elektronicky na CD nebo USB flash disku),
  - b. geodetické zaměření skutečného provedení díla oprávněnou osobou na podkladu katastrální mapy (ve 3 vyhotoveních v listinné formě a 1krát v digitální formě ve formátu .dgn),
  - c. katastrálním úřadem potvrzené geometrické plány pro oddělení pozemků, zřízení věcného břemene či jiných věcných práv zpracované tak, aby mohly být použity pro zápis do katastru nemovitostí,
  - d. doklady o vytýčení stavby, doklady o vytýčení inženýrských sítí jejich správci, doklady o neporušenosti inženýrských sítí po skončení stavebních prací,

stanoviska Správy a údržby silnic Jihočeského kraje k provedeným pracím a prohlášení stavbyvedoucího k provedeným pracím,

- e. pasport stavu nemovitých věcí zpracovaný ke dni skončení stavebních prací dle článku 2. odst. 2.1 této smlouvy,
- f. další doklady nezbytné pro vydání kolaudačního souhlasu a k řádnému užívání díla. Takovým dokladem se výslovně rozumí i osvědčení dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru příslušném předmětu díla pro osobu stavbyvedoucího, který v rámci provádění díla zabezpečuje odborné vedení provádění stavby.

Případné nepředání shora uvedené dokumentace a dokladů může být považováno za vadu díla bránící převzetí díla objednatelem.

- 7.5 Objednatel může převzít dílo i v případě, že při převzetí bude mít dílo ojedinělé drobné vady, které dle objednatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, 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.
- 7.7 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do doby jeho provedení, čímž se rozumí i splnění povinnosti odstranit vady dle tohoto článku smlouvy.
- 7.8 Zhotovitel se zavazuje odstranit vady díla zjištěné při závěrečných kontrolních prohlídkách stavebními úřady, a to ve lhůtě určené v zápisu z takových prohlídek, a splnit podmínky stanovené pro získání příslušného povolení k užívání díla podle stavebního práva. O odstranění těchto vad smluvní strany sepíše zápis.

## **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 výskytu vad díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady díla. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí provedeného díla. 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 Reklamacie 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 Reklamací vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel datovou zprávou odeslanou do datové schránky zhotovitele nebo dopisem na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje nastoupit k odstranění reklamované vady neprodleně a vadu odstranit nejpozději do 10 dnů (v případě havarijního stavu nejpozději do 48 hodin), nedohodnou-li se smluvní strany jinak, od uplatnění reklamacie objednatelem, 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 odstavce 8.4 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení provést práce na odstranění vad sám, pověřit jejich provedením třetí osobu, nebo jejím 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 objednatelem či třetí osobou.
- 8.6 Pokud zhotovitel nesplní povinnosti podle odstavce 8.1 až 8.5 tohoto článku smlouvy, nese zhotovitel odpovědnost za újmu, 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 nebo jeho část v kterékoliv ze lhůt, termínů či dob ujednaných v článku 3. odstavci 3.1 nebo 3.2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny díla** 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 ujednaný případně jinak dohodnutý termín odstranění vad v záruční době, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 % z celkové ceny díla** za každý započatý den prodlení. Smluvní pokuta se vztahuje samostatně na každou jednotlivou vadu s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.3 V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel porušil tuto smlouvu tím, že provádí dílo za použití poddodavatele:
- který není uveden v příloze č. 3 této smlouvy,

- o němž objednateli nepředložil jednoznačnou identifikaci a čestné prohlášení dle čl. 13. odst. 13.5 této smlouvy, nebo
- na kterého se vztahují mezinárodní sankce dle zák. č. dle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon o mezinárodních sankcích“)

či za použití osob oprávněných jednat za zhotovitele ve věcech provádění díla, které nesplňují kritérium technické kvalifikace, které se na ně vztahuje v čl. 6.3 Zadávací dokumentace, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000 Kč** za každé takové zjištěné porušení smlouvy, a to i opakovaně. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.

- 9.4 Jestliže zhotovitel nepředá objednateli pasport dle článku 6. odst. 6.23 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.5 Obě smluvní strany se vzájemnou dohodou mohou sankcí a smluvních pokut vzdát, i když na ně vznikne smluvní nárok. Dále obě smluvní strany prohlašují, že považují výši smluvních pokut dle této smlouvy za přiměřenou významu a hodnotě díla dle této smlouvy.

## **10. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

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, povoleno oddlužení nebo reorganizace nebo byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku, nebo zhotovitel vstoupil do likvidace,
- před zahájením prací v případě nezajištění finančních prostředků potřebných k provádění díla,
- pokud zhotovitel postoupí závazky z této smlouvy nebo tuto smlouvu jinému zhotoviteli,
- jestliže zhotovitel bude v prodlení s provedením díla delším než 20 kalendářních dnů,
- došlo k některému z případů uvedených v § 223 zákona o ZVZ (v takovém případě je objednatel rovněž oprávněn tuto smlouvu vypovědět); tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

10.3 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s placením ceny díla podle této smlouvy delším než 30 kalendářních dní. Odstoupit může teprve poté, co na prodlení objednatele 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 smluvních 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, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní 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 smluvních stran odstoupila od smlouvy, je zhotovitel povinen umožnit do 10 pracovních dnů pokračovat v provádění díla jinému zhotoviteli, zejména vyklizením staveniště, předáním nedokončeného 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 objednateli v souvislosti s porušením této povinnosti vznikly. V případě, že dojde k odstoupení od této smlouvy, bude zhotovitel již provedené nebo rozpracované práce na díle fakturovat objednateli ve výši skutečně vykonaných prací ke dni odstoupení od této smlouvy za ceny dle shora uvedené nabídky zhotovitele.
- 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 ujednané ve smlouvě kompletně, kvalitně a včas podle českých technických norem, platných obecně závazných právních předpisů a v souladu s požadavky orgánů veřejné správy a příkazy objednatele.
- 11.2 Ve vzájemných vztazích mezi objednatelem a zhotovitelem, které nejsou upraveny touto smlouvou, se použije občanský zákoník, s tím, že se smluvní strany ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že ustanovení občanského zákoníku, která nemají donucující účinky, mají přednost před obchodními zvyklostmi.
- 11.3 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 11.4 Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za práce prováděné jeho poddodavateli. Seznámí je se všemi dohodnutými podmínkami provádění prací, jakož i věcným, časovým a finančním harmonogramem plnění. Zhotovitel je povinen svého případného poddodavatele zavázat povinností respektovat práva objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je touto smlouvou zavázán sám.
- 11.5 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem stavby a že je schopen dílo v ujednaném rozsahu a kvalitě provést a předat jej objednateli ve stavu schopném užívání a bez vad. Dále zhotovitel prohlašuje, že cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nutné pro provedení díla specifikovaného v této smlouvě.

11.6 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

11.7 Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1, § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.

## **12. SOCIÁLNÍ A ENVIRONMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ**

### **12.1 Sociální aspekty**

- a. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na provádění díla podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na díle prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavatelem. V případě, že objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovně právních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.
- b. Zhotovitel je povinen v případě, že k plnění této smlouvy využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to objednatel, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s jeho poddodavatelem, které věcně souvisí s plněním této smlouvy. V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel nesplnil povinnost zabezpečit podobné smluvní podmínky pro své poddodavatele (obdobné vůči smlouvě mezi objednatelem a zhotovitelem), je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ a pokud má být z takové smlouvy s poddodavatelem dále plněno, nejpozději do 30 dnů od takového zjištění provést nápravu vadného stavu.
- c. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k provádění díla, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. V případě, že zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

### **13. PODMÍNKY ZMĚNY PODDODAVATELE**

- 13.1 V případě, že zhotovitel hodlá pro plnění této smlouvy změnit poddodavatele uvedeného v příloze č. 3 této smlouvy, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval část kvalifikace v zadávacím řízení, je zhotovitel povinen objednateli před takovou změnou předložit doklady prokazující kvalifikaci nového poddodavatele ve stejném rozsahu, v jakém se na prokázání kvalifikace podílel původní poddodavatel.
- 13.2 Objednatel doklady předložené dle předchozího odstavce bez zbytečného odkladu přezkoumá a poskytne k nim zhotoviteli své stanovisko. V případě, že je toto stanovisko kladné, zhotovitel je oprávněn nového poddodavatele pro plnění smlouvy použít.
- 13.3 Zhotovitel není oprávněn plnit tu část předmětu plnění, ke které se vztahuje kvalifikace původního poddodavatele, sám bez odpovídající kvalifikace požadované v zadávacím řízení ani za použití nového poddodavatele bez takové odpovídající kvalifikace.
- 13.4 Zhotovitel v příloze č. 3 této smlouvy uvedl, které části plnění dle této smlouvy má v úmyslu zadat poddodavatelům. Poddodavatel není oprávněn svěřit realizaci jemu určené části plnění dle této smlouvy dalšímu subjektu.
- 13.5 Poddodavatel, který nebyl identifikován v příloze č. 3 této smlouvy, a jehož zhotovitel hodlá zapojit do plnění dle této smlouvy, musí být zhotovitelem jednoznačně identifikován před jeho zapojením do plnění dle této smlouvy, přičemž takovou identifikaci zhotovitel musí prokazatelně předložit objednateli, a to spolu se svým čestným prohlášením, že se nejedná o poddodavatele, na něž se vztahují mezinárodní sankce dle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších právních předpisů. Bez předložení takové jednoznačné identifikace a čestného prohlášení zhotovitele se poddodavatel nesmí podílet na plnění dle této smlouvy. Zhotovitel je dle § 48a zákona o ZVZ povinen nahradit poddodavatele, na kterého se vztahují sankce dle uvedeného zákona.

### **14. VYŠŠÍ MOC**

- 14.1 Smluvní strany nejsou odpovědné za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků způsobené vyšší mocí. Za vyšší moc se považují překážky vzniklé po uzavření smlouvy, které jsou mimořádné, nepředvídatelné a nepřekonatelné, vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, a které mají přímý vliv na plnění předmětu smlouvy, jako např. válka, epidemie, živelní katastrofa, generální stávka, všeobecný výpadek výroby kvůli nedostatku vstupních surovin či komponentů, důvody vyplývající z právních předpisů (např. nečinnost orgánů veřejné moci, rozhodnutí nadřízených orgánů či účinná opatření orgánů veřejné moci) atd. Za vyšší moc se naproti tomu nepovažuje zpoždění plnění poddodavatelů, výpadky médií, apod., pokud ty samy nebyly způsobeny vyšší mocí.
- 14.2 Působení vyšší moci na straně zhotovitele zakládá právo zhotovitele požadovat přiměřené prodloužení sjednané doby či lhůty plnění o dobu trvání překážky plnění a povinnost objednatele takovou změnu doby či lhůty plnění akceptovat. V takovém případě je však zhotovitel o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy objednatele informovat nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich vzniku



(pokud zhotovitel prokáže, že právě pro působení vyšší moci nebyl schopen uvedenou lhůtu dodržet, je povinen objednatel informovat o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy bez zbytečného odkladu). Pokud by tak zhotovitel neučinil, nemůže se na působení vyšší moci odvolávat. V případě, že takové prodloužení nelze po objednateli spravedlivě požadovat, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, nepřísluší mu však nárok na sankční plnění, které by mu jinak náleželo, či náležen mohlo.

## **15. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE**

### 15.1 Zajištění závazků zhotovitele po dobu realizace díla:

- 15.1.1. Zhotovitel je povinen předat objednateli bankovní záruku podle ust. § 2029 občanského zákoníku za řádné provedení předmětu plnění ve výši 3 % ze sjednané ceny za dílo.
- 15.1.2. Bankovní záruka poskytnutá zhotovitelem musí být platná po dobu provádění díla až do předání díla bez vad, resp. v případě převzetí díla s vadami, které nebrání užívání díla, až do doby odstranění všech vad.
- 15.1.3. Z bankovní záruky poskytnuté zhotovitelem musí vyplývat právo objednatel čerpat finanční prostředky v případě, že během provádění díla zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo v případě, kdy objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, bankovní záruka neodpovídá podmínkám smlouvy.
- 15.1.4. Bankovní záruku zhotovitel předloží objednateli v originále listiny nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště. Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatel vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud zhotovitel bankovní záruku nepředloží ani v náhradní, objednatel stanovené lhůtě, považují to obě smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatel od smlouvy okamžitě odstoupit.
- 15.1.5. V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné provedení předmětu plnění objednatel je zhotovitel povinen doručit objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení objednatel zhotoviteli o takovém uplatnění. Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatel vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud zhotovitel novou bankovní záruku nepředloží ani

v náhradní, objednatel stanovené lhůtě, považují to obě smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele od smlouvy okamžitě odstoupit.

15.1.6. V žádném okamžiku v průběhu provádění díla až do doby jeho úplného předání nesmí nastat situace, že by objednatel nedisponoval platnou bankovní zárukou. Pokud zhotovitel podmínku dle předchozí věty nedodrží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatel vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud zhotovitel nezajistí platnou bankovní záruku ani v náhradní, objednatel stanovené lhůtě, považují to obě smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele od smlouvy okamžitě odstoupit.

15.1.7. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, popřípadě od odstranění poslední vady díla.

15.1.8. Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet objednatele.

## 15.2 Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby:

15.2.1. Zhotovitel je povinen předat objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek ve výši 2 % ze sjednané ceny za dílo.

15.2.2. Bankovní záruka poskytnutá zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční doby.

15.2.3. Z bankovní záruky poskytnuté zhotovitelem musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné objednatel nebo v případě, kdy objednateli vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.

15.2.4. Bankovní záruku předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději v den oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, má objednatel právo odmítnout převzetí díla a to je v takovém případě považováno za nedokončené, až do doby předání řádné bankovní záruky.

15.2.5. V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek objednatel je zhotovitel povinen doručit objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení objednatele zhotoviteli o takovém uplatnění. Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě

nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit.

15.2.6. Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby, případně ode dne odstranění poslední reklamované vady, přičemž rozhodný je termín, který nastane později.

15.2.7. Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet objednatele.

## **16. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

16.1 Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemnou formou – dodatkem, který dohodnou a podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran. Ostatní ujednání zmocněnců smluvních 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.

16.2 Veškeré písemnosti zasílané podle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním této smlouvy budou vyhotoveny písemně v českém jazyce a budou doručeny osobně nebo prostřednictvím poštovní přepravy či obdobné služby. Za den doručení je považován třetí pracovní den po prokázaném odeslání písemnosti druhé smluvní straně, i když druhá smluvní strana zásilku obsahující písemnost z jakéhokoliv důvodu nepřevzme. Všechny písemnosti budou doručovány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy, pokud není dále v jednotlivých ustanoveních této smlouvy uvedeno jinak.

16.3 Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti zasílané podle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním této smlouvy mohou být rovněž doručovány do datové schránky smluvních stran. Pokud je doručováno prostřednictvím datové schránky, platí pro doručení postup stanovený právními předpisy platnými v době doručování.

16.4 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 oddělitelný od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy, smluvní strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný 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, smluvní 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 obsaženému v této smlouvě.

- 16.5 Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů především na základě právního titulu plnění smlouvy ve smyslu čl. 6 odst. 1 písm. b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „GDPR“). V souvislosti s touto smlouvou je třeba plnit celou řadu zákonných povinností. Jedná se zejména o daňové, účetní a archivační povinnosti dle příslušných zákonů. Protože je smluvní stranou veřejný subjekt, osobní údaje mohou být zároveň předmětem žádosti o informace podle zákona o svobodném přístupu k informacím nebo mohou být zveřejněny v registru smluv. Při plnění těchto povinností dochází ke zpracování osobních údajů na základě titulu plnění právních povinností v souladu s čl. 6 odst. 1 písm. c) GDPR.
- 16.6 Veškeré spory budou přednostně řešeny dohodou smluvních stran. Spory vzniklé mezi smluvními stranami z této smlouvy a v souvislosti s touto smlouvou budou řešeny přednostně vzájemnou dohodou stran a nedojde-li k dohodě, budou spory vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti se smlouvou řešeny výlučně obecnými soudy České republiky a podle českého práva. Smluvní strany dále ve smyslu § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, sjednávají, že spory podle předchozí věty budou řešeny u soudu příslušného dle sídla objednatele.
- 16.7 Tato smlouva je závazná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- 16.8 Tato smlouva se vyhotovuje a uzavírá elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „elektronické podpisy“).
- 16.9 Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám, nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům zadávacího řízení nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 16.10 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 ve smyslu odst. 16.8 tohoto článku smlouvy.
- 16.11 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích pozdějších dodatků podléhá zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění zajistí objednatel. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 občanského zákoníku.

16.12 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran ve smyslu odst. 16.8 tohoto článku smlouvy a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv. Datum podpisu této smlouvy se určuje z data připojených elektronických podpisů.

16.13 Za účelem vyloučení možných pochybností smluvní strany výslovně potvrzují, že jsou podnikateli, uzavírají tuto smlouvu při svém podnikání, a na tuto smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 občanského zákoníku (neúměrné zkrácení).

16.14 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.

16.15 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 31. zasedání konaném dne 6. 12. 2023 pod č. usn. 691/31/RM/2023 nadpoloviční většinou hlasů všech členů rady a tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro platnost této smlouvy.

**16.16 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:**

- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet vzniklý vyplněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr,
- Příloha č. 2 – Věcný, časový a finanční harmonogram plnění,
- Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů, které zhotovitel hodlá použít pro plnění smlouvy.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Dačicích

V Telči



Bc. Miloš Novák

Ing. Ivo Šimek

starosta

jednatel

*podepsáno elektronicky*

*podepsáno elektronicky*

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-2023-4

**Stavba:** Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

KSO: 827  
Místo: Dačice  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2  
Datum: 6. 8. 2021  
CZ-CPA: 42

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčfova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město: 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **14 858 851,65**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>14 858 851,65</b>	<b>3 120 358,85</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **17 979 210,50**  
**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-2023-4

**Stavba:** Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Místo: Dačice

Datum:

6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:



Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Centrum služeb Staré město;

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**14 858 851,65**

**17 979 210,50**

**17-2021-4.1** Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská

4 918 361,28

5 951 217,15

SO 302 Dešťová kanalizace

1 193 692,64

1 444 368,09

SO 303 Vodovodní řad

1 419 061,35

1 717 064,23

SO 304 Přípojky vodovodu

209 323,49

253 281,42

SO 305 Jednotná kanalizace

1 844 767,65

2 232 168,86

SO 306 Přípojky kanalizace

251 516,15

304 334,54

**17-2021-4.2** Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

8 457 490,37

10 233 563,35

SO 101.4 OZ Svobodova

6 439 138,70

7 791 357,83

SO 101.4-R OZ Svobodova

817 173,71

988 780,19

SO 301 Odvodnění komunikace

275 433,41

333 274,43

SO 401 Veřejné osvětlení

586 867,51

710 109,69

SO 402 Chráničky pro metropolitní síť

214 917,77

260 050,50

SO 801 Kácení, výsadba a vegetační úpravy

123 959,27

149 990,72

**VON** Vedlejší a ostatní náklady

1 483 000,00

1 794 430,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 302 - Dešťová kanalizace**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice


IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 193 692,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 193 692,64	21,00%	250 675,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 444 368,09**

v **CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 302 - Dešťová kanalizace**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel: Staré město: Petra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 193 692,64**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 159 692,64

1 - Zemní práce

625 077,51

4 - Vodorovné konstrukce

43 337,60

8 - Trubní vedení

471 157,43

998 - Přesun hmot

20 120,10

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

34 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

24 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-vodohospodářská část  
 Soupis: **SO 302 - Dešťová kanalizace**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021  
 Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice Projektant: Ing. arch. Martin  
 Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel: Staré město; Petra

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

**Náklady soupisu celkem 1 193 692,64**

**D HSV Práce a dodávky HSV 1 159 692,64**

D	1	Zemní práce					625 077,51	
1	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	30,000	93,89	2 816,82	CS ÚRS 2023 02
2	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok přes 500 do 1 000 l/min	den	30,000	40,22	1 206,72	CS ÚRS 2023 02
3	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	37,000	255,93	9 469,41	CS ÚRS 2023 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	187,54	1 125,22	CS ÚRS 2023 02
5	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně "šachta ŠD2.5-12 DN 1000	m3	44,518	267,55	11 910,88	CS ÚRS 2023 02
	vv		šířka*délka*hloubka" 1,6*1,6*(2,24+2,19+2,24+2,32+2,13+2,15+2,13+1,99)		44,518			
6	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	114,544	317,59	36 378,26	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační plocha podél. profilu*šířka" (552,4+8*1*1*2,04+4)*1*0,2		114,544			
7	K	132354202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3	m3	42,954	699,77	30 058,09	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační plocha podél. profilu*šířka" (552,4+8*1*1*2,04+4)*1*0,075		42,954			
8	K	132454204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3	m3	415,222	758,03	314 752,39	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační plocha podél. profilu*šířka" (552,4+8*1*1*2,04+4)*1*0,725		415,222			
9	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	21,500	327,37	7 038,50	CS ÚRS 2023 02
	vv		"inž.sítě délka*šířka*hloubka"21*1*0,5+22*1*0,5		21,500			
10	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 112,800	1,00	1 112,80	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační délka*hloubka" (552,4+4)*2		1 112,800			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 112,800	1,00	1 112,80	CS ÚRS 2023 02
12	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	198,821	100,00	19 882,10	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina výkopu"42,954+415,222-259,355		198,821			
13	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	397,642	50,00	19 882,10	CS ÚRS 2023 02
	vv		198,821*2 "Přepočtené koeficientem množství		397,642			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	418,417	89,07	37 268,40	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina výkopu vedení" (114,544+42,954+415,222)		572,720			
	vv		"-zásypy vedení"-(40,672+118,605)		-159,277			
	vv		"- vedení"-(3,14*0,125*0,125*262,4)		-12,874			
	vv		"zemina výkopu šachty" 44,518		44,518			
	vv		"- podkladní desky šachty" -3,6		-3,600			
	vv		"- šachta ŠD2-5-12 DN 1000"- (3,14*0,65*0,65*(2,24+2,19+2,24+2,32+2,13+2,15+2,13+1,99)		-23,070			
	vv		)					
	vv		Součet		418,417			
15	K	175112109	Příplatek k obsypání potrubí při překozech inž sítí objemu do 10 m3 za prohození sypaniny	m3	259,355	174,55	45 269,38	CS ÚRS 2023 02
	vv		418,417-44,518-114,544		259,355			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	118,605	133,36	15 816,69	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační DN 250 délka*plocha řezu" 262,4*0,452		118,605			
17	M	58344121	šterkodrt' frakce 0/8	t	237,210	295,00	69 976,95	CS ÚRS 2023 02
	vv		118,605*2 "Přepočtené koeficientem množství		237,210			
D	4	Vodorovné konstrukce					43 337,60	
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	40,672	800,00	32 537,60	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační DN 250 délka*plocha řezu" 262,4*0,155		40,672			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	3,600	3 000,00	10 800,00	CS ÚRS 2023 02
		VV	"šachty šířka*délka*výška*počet" 1,5*1,5*0,2*8		3,600			
		D 8	Trubní vedení				471 157,43	
20	K	871360320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 250	m	262,400	170,70	44 791,68	CS ÚRS 2023 02
21	M	28617027	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x1000mm SN12	m	266,336	550,00	146 484,80	CS ÚRS 2023 02
		VV	262,4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		266,336			
22	K	877360320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	11,000	496,66	5 463,26	CS ÚRS 2023 02
23	M	28617210	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 250/150	kus	11,000	892,00	9 812,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	11,000	1 911,58	21 027,38	CS ÚRS 2023 02
25	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN přes 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	8,000	13 649,57	109 196,56	CS ÚRS 2023 02
26	M	59224064	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x500, 100x65x15cm	kus	8,000	7 500,00	60 000,00	CS ÚRS 2023 02
27	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	8,000	1 386,00	11 088,00	CS ÚRS 2023 02
28	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	3,000	917,00	2 751,00	CS ÚRS 2023 02
29	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	8,000	1 764,00	14 112,00	CS ÚRS 2023 02
30	M	59224184	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	3,000	182,00	546,00	CS ÚRS 2023 02
31	M	59224185	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	203,00	406,00	CS ÚRS 2023 02
32	M	59224176	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	2,000	228,00	456,00	CS ÚRS 2023 02
33	M	59224187	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	4,000	259,00	1 036,00	CS ÚRS 2023 02
34	M	59224188	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	2,000	288,00	576,00	CS ÚRS 2023 02
35	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	1 268,61	10 148,88	CS ÚRS 2023 02
36	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	kus	8,000	3 050,00	24 400,00	CS ÚRS 2023 02
37	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	557,000	15,91	8 861,87	CS ÚRS 2023 02
		D 998	Přesun hmot				20 120,10	
38	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	365,820	55,00	20 120,10	CS ÚRS 2023 02
		D VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				34 000,00	
		D VRN4	Inženýrská činnost				24 000,00	
39	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
		P	Poznámka k položce: Kontrola kanalizace TV kamerou po výstavbě pro kontrolu před předáním díla a před uplynutím záruční doby kvůli kontrole díla.					
40	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
		D VRN9	Ostatní náklady				10 000,00	
41	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV.

Etapa-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 303 - Vodovodní řad**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice


IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 419 061,35**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 419 061,35	21,00%	298 002,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 717 064,23**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část  
Soupis: **SO 303 - Vodovodní řad**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021  
Projektant: Ing. arch. Martin  
Centrum služeb  
Zpracovatel: Staré město; Petra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]


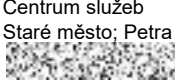
## Náklady ze soupisu prací

**1 419 061,35**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 349 717,35
1 - Zemní práce	550 701,69
4 - Vodorovné konstrukce	28 863,40
8 - Trubní vedení	499 973,93
997 - Přesun sutě	4 153,46
998 - Přesun hmot	266 024,87
PSV - Práce a dodávky PSV	23 256,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	23 256,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	46 088,00
VRN4 - Inženýrská činnost	33 088,00
VRN9 - Ostatní náklady	13 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-vodohospodářská část  
 Soupis: **SO 303 - Vodovodní řad**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021  
 Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice Projektant:   
 Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel: Centrum služeb Staré město; Petra 

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

**Náklady soupisu celkem** **1 419 061,35**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 349 717,35

D 1 Zemní práce 550 701,69

1	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	25,000	93,89	2 347,35	CS ÚRS 2023 02
2	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok přes 500 do 1 000 l/min	den	25,000	40,22	1 005,60	CS ÚRS 2023 02
3	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	25,700	255,93	6 577,40	CS ÚRS 2023 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,300	187,54	1 181,48	CS ÚRS 2023 02
5	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	123,120	317,59	39 101,93	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní plocha profilu*šíře rýhy" (468+73,2+3+3)*0,9*0,25		123,120			
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3	m3	44,323	429,53	19 038,24	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní plocha profilu*šíře rýhy" (468+73,2+3+3)*0,9*0,09		44,323			
7	K	132454203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3	m3	325,037	915,66	297 623,38	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní plocha profilu*šíře rýhy" (468+73,2+3+3)*0,9*0,66		325,037			
8	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	17,000	327,37	5 565,32	CS ÚRS 2023 02
	vv		"inž. síťe délka*šířka*hloubka"20*1*0,5+14*1*0,5		17,000			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	1 094,400	1,00	1 094,40	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní délka*výška" (468+73,2+3+3)*2		1 094,400			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	1 094,400	1,00	1 094,40	CS ÚRS 2023 02
11	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	126,277	100,00	12 627,70	CS ÚRS 2023 02
	vv		44,323+325,037-243,083		126,277			
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	252,554	50,00	12 627,70	CS ÚRS 2023 02
	vv		126,277*2 "Přepočtené koeficientem množství		252,554			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	349,845	89,07	31 160,69	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina výkopu - zásypy vedení" 123,12+44,323+325,037-0,075-35,798-106,762		349,845			
14	K	175112109	Příplatek k obsypání potrubí při překopech inž sítí objemu do 10 m3 za prohození sypaniny	m3	243,083	174,55	42 429,17	CS ÚRS 2023 02
	vv		349,845-106,762		243,083			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	106,762	133,36	14 237,35	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní délka*plocha řezu" 316,8*0,337		106,762			
16	M	58344121	šterkodrt' frakce 0/8	t	213,524	295,00	62 989,58	CS ÚRS 2023 02
	vv		106,762*2 "Přepočtené koeficientem množství		213,524			

D 4 Vodorovné konstrukce 28 863,40

17	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	35,798	800,00	28 638,40	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní délka*plocha řezu" 316,8*0,113		35,798			
18	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,075	3 000,00	225,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"hydranty šířka*délka*výška*počet"0,5*0,5*0,15*2		0,075			

D 8 Trubní vedení 499 973,93

19	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN 150	m	200,000	97,04	19 407,60	CS ÚRS 2023 02
	vv		"stávající vedení" 200		200,000			
20	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	2 059,43	4 118,85	CS ÚRS 2023 02
21	M	55251255	koleno patkové 90° příruba PN 10-16 DN 75/příruba DN 80	kus	2,000	1 385,00	2 770,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vodovodní vedení V2"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	5,000	2 159,99	10 799,93	CS ÚRS 2023 02
23	M	55253967	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm FFK-kus DN 100-11,25°	kus	1,000	1 545,00	1 545,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"1		1,000			
24	M	55259815	přechod přírubový tvárná litina dl 200mm DN 100/80	kus	1,000	1 262,00	1 262,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"1		1,000			
25	M	31951004	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruha DN 100	kus	3,000	2 878,00	8 634,00	CS ÚRS 2023 02
26	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,000	2 682,80	5 365,59	CS ÚRS 2023 02
27	M	55253516	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/16 T-kus DN 100/100	kus	1,000	2 215,00	2 215,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2/V4"1		1,000			
28	M	55253745	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMA-kus DN 100/80	kus	1,000	3 128,00	3 128,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2/V4"1		1,000			
29	K	871161941	Výměna potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	30,000	106,98	3 209,40	CS ÚRS 2023 02
30	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	30,000	22,50	675,00	CS ÚRS 2023 02
31	K	871211941	Výměna potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	200,000	199,40	39 879,00	CS ÚRS 2023 02
32	M	28613173	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 63x5,8mm	m	200,000	75,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 02
33	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 110 x 10,0 mm	m	316,800	218,33	69 165,36	CS ÚRS 2023 02
34	M	28613557	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 110x10,0 dl 12m	m	321,552	218,00	70 098,34	CS ÚRS 2023 02
	VV		316,8*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		321,552			
35	K	877161901	Výměna elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	7,000	423,71	2 965,94	CS ÚRS 2023 02
36	M	28616780	spojka přímá pro PEX trubky D 32mmx5/4"	kus	7,000	270,00	1 890,00	CS ÚRS 2023 02
37	M	31951000.R	univerzální spojka PE - ocel PN 16 Fi 32x27-34 mm	kus	7,000	505,00	3 535,00	
	P		Poznámka k položce: svěrná spojka; opakovaně použitá materiál - index ceny 0,2, max. počet 7 OC přípojek v úseku					
38	K	877241901	Výměna elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	578,84	2 315,34	CS ÚRS 2023 02
39	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	1,000	138,00	138,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2023 02
41	M	28654368	příruha volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
42	M	28614977	elektroredukce PE 100 PN16 D 90-63mm	kus	1,000	272,00	272,00	CS ÚRS 2023 02
43	M	28613129	trubka vodovodní PE100 RC PN 10 SDR17 90x5,4mm	m	0,500	150,00	75,00	CS ÚRS 2023 02
44	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	22,000	510,99	11 241,78	CS ÚRS 2023 02
45	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	11,000	163,00	1 793,00	CS ÚRS 2023 02
46	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	5,000	158,00	790,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"3		3,000			
	VV		"vodovodní vedení V4"2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
47	M	28654410	příruha volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	5,000	520,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 02
48	K	877251110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	3,000	484,23	1 452,69	CS ÚRS 2023 02
49	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	3,000	543,00	1 629,00	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: (příp. oblouk +2xel. spojka)					
	VV		"vodovodní vedení V4"1		1,000			
	VV		"vodovodní vedení V2"2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
50	K	877261901.R	Výměna tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek nebo redukci d 110 - přírážka za 1 spoj elektrotvarovky	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	P		Poznámka k položce: provizorní vodovod, vč. provizorních přípojek					
51	K	877261901	Výměna elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	638,93	638,93	CS ÚRS 2023 02
52	M	28614977.R	elektroredukce PE 100 PN16 D 110-63mm	kus	1,000	383,00	383,00	
53	M	28613130	trubka vodovodní PE100 RC PN 10 SDR17 110x6,6mm	m	0,500	350,00	175,00	CS ÚRS 2023 02
54	K	877321914.R	Demontáž a montáž tvarovek odbočných svěrných na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	7,000	805,85	5 640,92	
	P		Poznámka k položce: provizorní vodovod, vč. provizorních přípojek					
55	M	28616470	koleno 90° mosaz pro topení a pitnou vodu 63mm	kus	7,000	1 930,00	13 510,00	CS ÚRS 2023 02
56	K	891163911	Výměna vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25	kus	7,000	324,51	2 271,57	CS ÚRS 2023 02
57	M	48466561	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 5/4"	kus	7,000	365,00	2 555,00	CS ÚRS 2023 02
58	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	2 424,75	4 849,50	CS ÚRS 2023 02
59	M	42221303	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 80x180mm	kus	2,000	2 305,00	4 610,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	M	42291073	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,5m	kus	2,000	818,00	1 636,00	CS ÚRS 2023 02
61	K	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	2 100,68	4 201,35	CS ÚRS 2023 02
62	M	42273591	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzavěr krycí v 1500mm	kus	2,000	8 450,00	16 900,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"V2" 2		2,000			
63	M	999900000000	drenážní obal k hydrantům	kus	2,000	945,00	1 890,00	
64	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového	kus	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2023 02
65	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	1 788,09	3 576,18	CS ÚRS 2023 02
66	M	56230635	poklop uliční hydrantový oválný plastový PA s litinovým víkem	kus	2,000	1 556,00	3 112,00	CS ÚRS 2023 02
67	M	56230638	deska podkladová uličního poklopu plastového hydrantového	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2023 02
68	K	891261112	Montáž vodovodních šoupaték otevřený výkop DN 100	kus	3,000	2 663,91	7 991,73	CS ÚRS 2023 02
69	M	42221304	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 100x190mm	kus	3,000	3 020,00	9 060,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"2		2,000			
	VV		"vodovodní vedení V4"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
70	M	42291080	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150m Rd 2,0m	kus	3,000	938,00	2 814,00	CS ÚRS 2023 02
71	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	13,000	1 808,57	23 511,35	CS ÚRS 2023 02
72	M	42273549	pas navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	13,000	2 670,00	34 710,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vodovodní vedení V2"10		10,000			
	VV		"vodovodní vedení V4"3		3,000			
	VV		Součet		13,000			
73	M	42291057	souprava zemní pro navrtávací pas s kohoutem Rd 1,5m	kus	13,000	630,00	8 190,00	CS ÚRS 2023 02
74	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupatkových	kus	18,000	878,31	15 809,58	CS ÚRS 2023 02
75	M	42291352	poklop litinový šoupatkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	18,000	795,00	14 310,00	CS ÚRS 2023 02
76	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového	kus	18,000	125,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 02
77	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	316,800	40,00	12 672,00	CS ÚRS 2023 02
78	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	348,000	10,00	3 480,00	CS ÚRS 2023 02
	D	997	Přesun sutě				4 153,46	
79	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	8,800	366,98	3 229,46	CS ÚRS 2023 02
80	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,800	50,00	440,00	CS ÚRS 2023 02
81	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	44,000	1,00	44,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		8,8*5 "Přepočtené koeficientem množství		44,000			
82	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,800	50,00	440,00	CS ÚRS 2023 02
	D	998	Přesun hmot				266 024,87	
83	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	285,741	931,00	266 024,87	CS ÚRS 2023 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				23 256,00	
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				23 256,00	
84	K	722290237	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN přes 80 do 200	m	516,800	45,00	23 256,00	CS ÚRS 2023 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				46 088,00	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				33 088,00	
85	K	043114000	Zkoušky tlakové	kpl	1,000	18 088,00	18 088,00	CS ÚRS 2023 02
86	K	043203003	Rozebory celkem	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
87	K	044002000	Revize	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	D	VRN9	Ostatní náklady				13 000,00	
88	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 02



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV.

Frana-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 304 - Připojky vodovodu**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice


IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město: 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>209 323,49</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 323,49	21,00%	43 957,93
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>253 281,42</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část  
Soupis: **SO 304 - Přípojky vodovodu**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:   
Centrum služeb  
Zpracovatel: Staré město; Petra 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>209 323,49</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	187 226,49
1 - Zemní práce	90 596,01
4 - Vodorovné konstrukce	3 355,20
8 - Trubní vedení	58 449,49
997 - Přesun sutě	92,04
998 - Přesun hmot	34 733,75
PSV - Práce a dodávky PSV	2 097,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	2 097,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-vodohospodářská část

Soupis: **SO 304 - Přípojky vodovodu**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**209 323,49**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					90 596,01	
1	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	6,300	255,93	1 612,36	CS ÚRS 2023 02
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,200	187,54	1 350,26	CS ÚRS 2023 02
3	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	16,566	520,38	8 620,62	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní přípojek délka*šířka*prům.hĺoubka rýhy" 46,6*0,9*1,58*0,25		16,566			
4	K	132354201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3	m3	6,627	893,26	5 919,65	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní přípojek délka*šířka*prům.hĺoubka rýhy" 46,6*0,9*1,58*0,10		6,627			
5	K	132454202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3	m3	43,072	1 087,59	46 844,68	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní přípojek délka*šířka*prům.hĺoubka rýhy" 46,6*0,9*1,58*0,65		43,072			
6	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,500	327,37	2 455,29	CS ÚRS 2023 02
	vv		"inž.sítě délka*šířka*hĺoubka"15*0,5*1		7,500			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	147,256	1,00	147,26	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodních přípojek délka*výška"46,6*1,58*2		147,256			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	147,256	1,00	147,26	CS ÚRS 2023 02
9	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	18,083	100,00	1 808,30	CS ÚRS 2023 02
	vv		6,627+43,072-31,616		18,083			
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	36,166	50,00	1 808,30	CS ÚRS 2023 02
	vv		18,083*2 "Přepočtené koeficientem množství"		36,166			
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	48,182	89,07	4 291,57	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina výkopu - zásypy vedení" 16,6+6,6+43,1-4,194-13,924		48,182			
12	K	175112109	Příplatek k obsypání potrubí při překopech inž sítí objemu do 10 m3 za prohození sypaniny	m3	31,616	174,55	5 518,45	CS ÚRS 2023 02
	vv		48,182-16,566		31,616			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,924	133,36	1 856,85	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní délka*šířka*výška" 46,6*0,9*0,332		13,924			
14	M	58344121	šterkodrt' frakce 0/8	t	27,848	295,00	8 215,16	CS ÚRS 2023 02
	vv		13,924*2 "Přepočtené koeficientem množství"		27,848			
D	4	Vodorovné konstrukce					3 355,20	
15	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,194	800,00	3 355,20	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení vodovodní délka*šířka*výška" 46,6*0,9*0,1		4,194			
D	8	Trubní vedení					58 449,49	
16	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	46,600	82,37	3 838,21	CS ÚRS 2023 02
	vv		"délka vedení vod. přípojek"5,4+2,3+5,4+2,4+4,7+1,9+2,1+2,9+4+4+6+2,5+3		46,600			
17	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	47,299	22,50	1 064,23	CS ÚRS 2023 02
	vv		46,6*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		47,299			
18	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	39,000	45,95	1 791,97	CS ÚRS 2023 02
19	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	13,000	860,84	11 190,86	CS ÚRS 2023 02
20	M	28654346	přechodka PPR kov s převlečnou maticí 32x5/4"	kus	13,000	365,00	4 745,00	CS ÚRS 2023 02

P Poznámka k položce:  
hrdlo-hrdlo, bude použito dle skutečnosti na stavbě

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení D do 1,2 m hl přes 1,4 do 1,6 m	kus	2,000	1 687,11	3 374,22	CS ÚRS 2023 02
P			<i>Poznámka k položce: výrobek bude konzultován se správcem</i>					
22	M	56230595	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6m	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 02
23	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	48,900	40,00	1 956,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	48,900	10,00	489,00	CS ÚRS 2023 02
D 997			Přesun sutě				92,04	
25	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,195	366,98	71,56	CS ÚRS 2023 02
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,195	50,00	9,75	CS ÚRS 2023 02
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,975	1,00	0,98	CS ÚRS 2023 02
VV			0,195*5 "Přepočtené koeficientem množství				0,975	
28	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,195	50,00	9,75	CS ÚRS 2023 02
D 998			Přesun hmot				34 733,75	
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	37,308	931,00	34 733,75	CS ÚRS 2023 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 097,00	
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				2 097,00	
30	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	46,600	45,00	2 097,00	CS ÚRS 2023 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				20 000,00	
D VRN4			Inženýrská činnost				10 000,00	
31	K	043114000	Zkoušky tlakové	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
32	K	044002000	Revize	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
D VRN9			Ostatní náklady				10 000,00	
33	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV.

Frana-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 305 - Jednotná kanalizace**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčírova 27, 380 13 Dačice


IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město: 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 844 767,65**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 844 767,65	21,00%	387 401,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **2 232 168,86**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část  
Soupis: **SO 305 - Jednotná kanalizace**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 844 767,65**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 810 767,65
1 - Zemní práce	960 137,84
4 - Vodorovné konstrukce	53 881,20
8 - Trubní vedení	736 528,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	34 435,95
998 - Přesun hmot	25 784,17
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	34 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	24 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-vodohospodářská část  
 Soupis: **SO 305 - Jednotná kanalizace**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**1 844 767,65**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 810 767,65**

D 1

Zemní práce

960 137,84

1	K	115001103	Převedení vody potrubím DN přes 150 do 250	m	324,000	516,39	167 310,36	CS ÚRS 2023 02
2	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	40,000	93,89	3 755,76	CS ÚRS 2023 02
3	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok přes 500 do 1 000 l/min	den	40,000	40,22	1 608,96	CS ÚRS 2023 02
4	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	12,000	255,93	3 071,16	CS ÚRS 2023 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,000	187,54	937,68	CS ÚRS 2023 02
6	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	59,264	200,20	11 864,77	CS ÚRS 2023 02
	VV		"šachta ŠJ2.5-12 DN 1000 šifka*délka*hloubka"1,6*1,6*(2,56+2,58+2,66+2,72+2,56+2,56+2,56+2,79)		53,734			
	VV		"šachta ŠJ4.1 DN 1000 šifka*délka*hloubka"1,6*1,6*2,16		5,530			
	VV		Součet		59,264			
7	K	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3	m3	137,190	419,11	57 497,15	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vedení kanalizační plocha profilu*šifka"(734+65+4*2)*1*0,17		137,190			
8	K	132354202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3	m3	48,240	699,77	33 757,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vedení kanalizační plocha profilu*šifka"(731+65+4*2)*1*0,06		48,240			
9	K	132454205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3	m3	621,390	623,25	387 281,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vedení kanalizační plocha profilu*šifka"(734+65+4*2)*1*0,77		621,390			
10	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,500	327,37	2 782,66	CS ÚRS 2023 02
	VV		"inž.sítě délka*šifka*hloubka"17*1*0,5		8,500			
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 598,000	1,00	1 598,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vedení kanalizační délka*hloubka" (734+65)*2		1 598,000			
12	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 598,000	1,00	1 598,00	CS ÚRS 2023 02
13	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	261,449	100,00	26 144,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		48,24+621,39-408,181		261,449			
14	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	522,898	50,00	26 144,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		261,449*2 "Přepočtené koeficientem množství"		522,898			
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	604,635	89,07	53 854,84	CS ÚRS 2023 02
	VV		"zemina výkopu vedení" 137,19+48,24+621,39		806,820			
	VV		"-zásypy vedení"-(52,164+151,632)		-203,796			
	VV		"- vedení"-(3,14*0,15*0,15*324)		-22,891			
	VV		"zemina výkopu šachty" 59,264		59,264			
	VV		"- podkladní desky šachty" -4,05		-4,050			
	VV		"šachta ŠJ2.1-4 DN 1000"-					
	VV		(3,14*0,65*0,65*(2,56+2,58+2,66+2,72+2,56+2,56+2,56+2,79)		-27,846			
	VV		)					
	VV		"šachta ŠJ3.1-3 DN 1000"-(3,14*0,65*0,65*2,16)		-2,866			
	VV		Součet		604,635			
16	K	175112109	Příplatek k obsypání potrubí při překopech inž sítí objemu do 10 m3 za prohození sypaniny	m3	408,181	174,55	71 246,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		604,635-59,264-137,19		408,181			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	151,632	133,36	20 221,04	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vedení kanalizační délka*plocha řezu"324*0,468		151,632			
18	M	58344121	šterkodit frakce 0/8	t	303,264	295,00	89 462,88	CS ÚRS 2023 02
	VV		151,632*2 "Přepočtené koeficientem množství"		303,264			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					53 881,20
19	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	52,164	800,00	41 731,20	CS ÚRS 2023 02
VV			"vedení kanalizační délka*plocha řezu" 324*0,161					52,164
20	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	4,050	3 000,00	12 150,00	CS ÚRS 2023 02
VV			"šachty šířka*délka*výška*počet" 1,5*1,5*0,2*9					4,050
D 8			Trubní vedení					736 528,49
21	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	228,000	174,56	39 799,22	CS ÚRS 2023 02
VV			"vedení stávající" 228					228,000
22	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 300	m	324,000	176,90	57 315,60	CS ÚRS 2023 02
23	M	28617028	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x1000mm SN12	m	328,860	877,00	288 410,22	CS ÚRS 2023 02
VV			324*1,015 *Přepočtené koeficientem množství					328,860
24	K	877370320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	12,000	680,89	8 170,68	CS ÚRS 2023 02
25	M	28617214	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 300/150	kus	12,000	1 014,00	12 168,00	CS ÚRS 2023 02
P			Poznámka k položce: jedna do šachty					
26	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	18,000	1 906,74	34 321,32	CS ÚRS 2023 02
27	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN přes 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	9,000	13 649,57	122 846,13	CS ÚRS 2023 02
28	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	9,000	8 300,00	74 700,00	CS ÚRS 2023 02
29	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	17,000	1 386,00	23 562,00	CS ÚRS 2023 02
30	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,000	917,00	917,00	CS ÚRS 2023 02
31	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	9,000	1 764,00	15 876,00	CS ÚRS 2023 02
32	M	59224184	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	1,000	182,00	182,00	CS ÚRS 2023 02
33	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	4,000	203,00	812,00	CS ÚRS 2023 02
34	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	5,000	228,00	1 140,00	CS ÚRS 2023 02
35	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000	259,00	259,00	CS ÚRS 2023 02
36	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,000	288,00	288,00	CS ÚRS 2023 02
37	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	9,000	1 268,61	11 417,49	CS ÚRS 2023 02
38	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	kus	9,000	3 050,00	27 450,00	CS ÚRS 2023 02
39	K	899133112	Výměna samonivelačního poklopu včetně rámu s použitím plastových vyrovnávacích prvků osazeného na betonové šachtě	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	kus	1,000	3 050,00	3 050,00	CS ÚRS 2023 02
41	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	713,000	15,91	11 343,83	CS ÚRS 2023 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00
D 997			Přesun sutě					34 435,95
42	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	72,960	366,98	26 775,15	CS ÚRS 2023 02
43	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	72,960	50,00	3 648,00	CS ÚRS 2023 02
44	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	364,800	1,00	364,80	CS ÚRS 2023 02
VV			72,96*5 "Přepočtené koeficientem množství					364,800
45	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	72,960	50,00	3 648,00	CS ÚRS 2023 02
D 998			Přesun hmot					25 784,17
46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	468,803	55,00	25 784,17	CS ÚRS 2023 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					34 000,00
D VRN4			Inženýrská činnost					24 000,00
47	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
P			Poznámka k položce: Kontrola kanalizace TV kamerou po výstavbě pro kontrolu před předáním díla a před uplynutím záruční doby kvůli kontrole díla.					
48	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
D VRN9			Ostatní náklady					10 000,00
49	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV.

Etapa-vodohospodářská část

Soupis:

**SO 306 - Přípojky kanalizace**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice


IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  
Centrum služeb Staré město; 

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **251 516,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	251 516,15	21,00%	52 818,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **304 334,54**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-vodohospodářská část  
Soupis: **SO 306 - Přípojky kanalizace**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>251 516,15</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	239 516,15
1 - Zemní práce	149 545,73
4 - Vodorovné konstrukce	8 790,40
8 - Trubní vedení	74 677,25
997 - Přesun sutě	3 908,03
998 - Přesun hmot	2 594,74
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.1 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-vodohospodářská část

Soupis: **SO 306 - Přípojky kanalizace**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:



Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**251 516,15**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce	149 545,73					
1	K	115001103	Převedení vody potrubím DN přes 150 do 250	m	36,000	516,39	18 590,04	CS ÚRS 2023 02
2	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	9,000	255,93	2 303,37	CS ÚRS 2023 02
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,400	187,54	1 012,69	CS ÚRS 2023 02
4	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,640	567,96	4 907,17	CS ÚRS 2023 02
	vv		"šachta DN 400 šířka*délka*hloubka*počet"0,6*0,6*2*12		8,640			
5	K	132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	16,323	663,82	10 835,47	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační přípojky délka*šířka*hloubka"45,8*0,9*2,2*0,18		16,323			
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3	m3	6,348	429,53	2 726,68	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační přípojky délka*šířka*hloubka"45,8*0,9*2,2*0,07		6,348			
7	K	132454202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3	m3	68,013	1 087,59	73 970,26	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační přípojky délka*šířka*hloubka"45,8*0,9*2,2*0,75		68,013			
8	K	139001101	Příplatek za ztláčení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	327,37	2 618,98	CS ÚRS 2023 02
	vv		"inž.sítě délka*šířka*hloubka"16*1*0,5		8,000			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	249,520	1,00	249,52	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační délka*hloubka" 45,8*2,2*2+12*1*2*2		249,520			
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	249,520	1,00	249,52	CS ÚRS 2023 02
11	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	26,481	100,00	2 648,10	CS ÚRS 2023 02
	vv		6,348+68,013-47,88		26,481			
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	52,962	50,00	2 648,10	CS ÚRS 2023 02
	vv		26,481*2 "Přepočtené koeficientem množství"		52,962			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	72,843	89,07	6 488,13	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina výkopu vedení" 16,323+6,348+68,013		90,684			
	vv		"-zásypy vedení"-(5,588+16,507)		-22,095			
	vv		"- vedení"-(3,14*0,075*0,075*45,8)		-0,809			
	vv		"zemina výkopu šachty" 8,64		8,640			
	vv		"- podkladní desky šachty" -0,864		-0,864			
	vv		"šachta DN 425"-(3,14*0,2*0,2*1,8*12)		-2,713			
	vv		Součet		72,843			
14	K	175112109	Příplatek k obsypání potrubí při překopech inž sítí objemu do 10 m3 za prohození sypaniny	m3	47,880	174,55	8 357,26	CS ÚRS 2023 02
	vv		72,843-8,64-16,323		47,880			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	16,507	133,36	2 201,31	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační délka*plocha řezu" 45,6*0,362		16,507			
16	M	58344121	šterkodrt' frakce 0/8	t	33,014	295,00	9 739,13	CS ÚRS 2023 02
	vv		16,507*2 "Přepočtené koeficientem množství"		33,014			
D	4	Vodorovné konstrukce	8 790,40					
17	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	5,588	800,00	4 470,40	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizační délka*plocha řezu" 45,8*0,122		5,588			
18	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,864	5 000,00	4 320,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"šachty šířka*délka*výška*počet" 0,6*0,6*0,2*12		0,864			
D	8	Trubní vedení	74 677,25					
19	K	810351811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN do 200	m	46,000	141,44	6 506,42	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	871310320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150 "vední kan. přípojek délka"3,3+4,4+3,3+4,5+4,7+3,9+4,8+2,2+2,2+3,4+5,2+3,9	m	45,800	158,24	7 247,39	CS ÚRS 2023 02
		vv			45,800			
21	M	28617025	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN12	m	46,487	368,00	17 107,22	CS ÚRS 2023 02
		vv	45,8*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		46,487			
22	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	12,000	249,03	2 988,36	CS ÚRS 2023 02
23	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	12,000	113,00	1 356,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	877310330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	12,000	249,03	2 988,36	CS ÚRS 2023 02
25	M	28612016	přechod kanalizační PP KG na kameninové hrdlo DN 160	kus	12,000	170,00	2 040,00	CS ÚRS 2023 02
26	K	894811135	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1860 do 2230 mm	kus	12,000	2 804,00	33 648,00	CS ÚRS 2023 02
27	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	50,000	15,91	795,50	CS ÚRS 2023 02
		D 997	Přesun sutě				3 908,03	
28	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	8,280	366,98	3 038,63	CS ÚRS 2023 02
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,280	50,00	414,00	CS ÚRS 2023 02
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	41,400	1,00	41,40	CS ÚRS 2023 02
		vv	8,28*5 *Přepočtené koeficientem množství		41,400			
31	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	8,280	50,00	414,00	CS ÚRS 2023 02
		D 998	Přesun hmot				2 594,74	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	47,177	55,00	2 594,74	CS ÚRS 2023 02
		D VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				12 000,00	
		D VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00	
33	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
		D VRN9	Ostatní náklady				10 000,00	
34	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 101.4 - OZ Svobodova**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:

[REDACTED]

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:

Centrum služeb Staré město [REDACTED]

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **6 439 138,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 439 138,70	21,00%	1 352 219,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **7 791 357,83**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace  
Soupis: **SO 101.4 - OZ Svobodova**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Staré město; Petra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**6 439 138,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

**6 439 138,70**

1 - Zemní práce

1 247 774,67

2 - Zakládání

156 369,33

5 - Komunikace pozemní

3 797 184,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

652 963,09

997 - Přesun sutě

163 687,56

998 - Přesun hmot

421 159,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace

Soupis: **SO 101.4 - OZ Svobodova**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**6 439 138,70**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**6 439 138,70**

D 1

Zemní práce

**1 247 774,67**

1	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	35,570	31,59	1 123,66	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 35,57		35,570			
2	K	113107165	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 400 do 500 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	163,550	92,48	15 124,78	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 163,55		163,550			
3	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 004,750	38,87	77 932,65	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací - vozovka" 1938,6		1 938,600			
			"plocha dočasné vozovky rozšířené o 30%" 27*1,30		35,100			
			"plocha dočasné vozovky rozšířené o 15%" 27*1,15		31,050			
			Součet		2 004,750			
4	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,570	30,46	1 083,53	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 35,57		35,570			
5	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,570	44,44	1 580,59	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 35,57		35,570			
6	K	113107343	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	29,160	86,93	2 534,82	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dočasné vozovky rozšířené o 8%" 27*1,08		29,160			
7	K	113154234	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	990,130	90,00	89 111,70	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací" 990,13		990,130			
8	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	1 043,160	87,85	91 637,43	CS ÚRS 2023 02
			"dle bilance zemních prací" 1043,16		1 043,160			
9	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 169,500	9,09	10 630,76	CS ÚRS 2023 02
			"plocha dle bilance zem. prací" 1169,50		1 169,500			
10	K	122351106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 816,949	60,00	109 016,94	CS ÚRS 2023 02
			"dle bilance zemních prací" 290,94		290,940			
			"dle bilance zemních prací + rozšíření 30% - sanace podloží asf.vozovky z 50%*hloubka výkopu"2200,13*1,30*0,5		1 430,085			
			"dle bilance zemních prací + rozšíření 30%- sanace podloží dlaž. vozovky 50%*hloubka výkopu"245,96*1,30*0,3		95,924			
			Součet		1 816,949			
11	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	1 329,500	287,45	382 162,12	CS ÚRS 2023 02
			"vedení kanalizace délka*hloubka*šířka" 1123*1*0,5		561,500			
			"vedení vodovod délka*hloubka*šířka"752*1*0,5		376,000			
			"vedení plynovod délka*hloubka*šířka"354*1*0,5		177,000			
			"vedení NN délka*hloubka*šířka"124*1*0,5		62,000			
			"vedení sděl. délka*hloubka*šířka"306*1*0,5		153,000			
			Součet		1 329,500			
12	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	113,020	25,00	2 825,50	CS ÚRS 2023 02
			"ornice uložená na deponii" 33,99*2		67,980			
			"zemina výkopu uložená na deponii" 22,52*2		45,040			
			Součet		113,020			
13	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 935,859	100,00	193 585,90	CS ÚRS 2023 02
			"ornice" 175,42-33,99		141,430			
			"zemina výkopu"1816,949-22,52		1 794,429			
			Součet		1 935,859			
14	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	56,510	128,45	7 258,94	CS ÚRS 2023 02
			"zemina násypů a ornice"22,52+33,99		56,510			
15	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3 871,718	50,00	193 585,90	CS ÚRS 2023 02
			1935,859*2 "Přepočtené koeficientem množství		3 871,718			
16	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	22,520	33,88	762,89	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV "dle bilance zemních prací" 22,52		22,520			
17	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se ztuhnutím	m2	3 161,197	18,79	59 405,21	CS ÚRS 2023 02
			vV "plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" (400,34+367,06+445,75)*1,30		1 577,095			
			vV Mezisoučet		1 577,095			
			vV "plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)*1,30		246,779			
			vV "plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (14,89+11,41+1,46+31,14)*1,30		76,570			
			vV Mezisoučet		323,349			
			vV "plocha sjezdy rozšířená o 30%" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)*1,30		143,507			
			vV "plocha sjezdy rozšířená o 30%" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)*1,30		100,386			
			vV Mezisoučet		243,893			
			vV "plocha zvýšené vozovky rozšířená o 30%" (184,25+179,30+181,78)*1,30		708,929			
			vV Mezisoučet		708,929			
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,30		198,094			
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (36,49+48)*1,30		109,837			
			vV Mezisoučet		307,931			
			vV Součet		3 161,197			
18	K	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	226,660	37,11	8 411,35	CS ÚRS 2023 02
			vV "dle bilance zemních prací" 226,660		226,660			
	D	2	Zakládání				156 369,33	
19	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	372,000	32,65	12 145,80	CS ÚRS 2023 02
			vV "drenáž délka*šířka*výška" 310*0,4*3		372,000			
20	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	440,634	20,00	8 812,68	CS ÚRS 2023 02
			vV 372*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		440,634			
21	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	310,000	415,00	128 650,00	CS ÚRS 2023 02
			vV "délka drenáže" 310		310,000			
22	K	279311116	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 25/30	m3	1,000	6 760,85	6 760,85	CS ÚRS 2023 02
	D	5	Komunikace pozemní				3 797 184,90	
23	K	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm	m2	3 179,917	25,00	79 497,93	CS ÚRS 2023 02
			vV "dle bilance zemních prací + rozšíření 30% - sanace podloží asf.vozovky z 50%"2200,13*1,30		2 860,169			
			vV "dle bilance zemních prací + rozšíření 30%- sanace podloží dlaž. vozovky 50%"245,96*1,30		319,748			
			vV Součet		3 179,917			
24	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	3 357,222	125,00	419 652,75	CS ÚRS 2023 02
			vV "plocha sanace podloží asf.vozovky*výška násypu" 2860,17*0,5		1 430,085			
			vV "plocha sanace podloží dlaž. vozovky*výška násypu" 319,75*0,3		95,925			
			vV Součet		1 526,010			
			vV 1526,01*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		3 357,222			
25	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	272,401	126,00	34 322,53	CS ÚRS 2023 02
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 15%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,15		175,237			
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 15%" (36,49+48)*1,15		97,164			
			vV Součet		272,401			
26	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 276,171	160,00	204 187,36	CS ÚRS 2023 02
			vV "plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)*1,30		246,779			
			vV "plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (14,89+11,41+1,46+31,14)*1,30		76,570			
			vV Mezisoučet		323,349			
			vV "plocha sjezdy rozšířená o 30%" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)*1,30		143,507			
			vV "plocha sjezdy rozšířená o 30%" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)*1,30		100,386			
			vV Mezisoučet		243,893			
			vV "plocha zvýšené vozovky rozšířená o 30%" (184,25+179,30+181,78)*1,30		708,929			
			vV Mezisoučet		708,929			
			vV Součet		1 276,171			
27	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	307,931	160,00	49 268,96	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: třída B; frakce 32-63; Edef2 ≥ 60 MPa					
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,30		198,094			
			vV "plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (36,49+48)*1,30		109,837			
			vV Součet		307,931			
28	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 577,095	195,00	307 533,53	CS ÚRS 2023 02
			vV "plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" (400,34+367,06+445,75)*1,30		1 577,095			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	1 395,123	387,00	539 912,60	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha asf. vozovka rozšířená o 15%" (400,34+367,06+445,75)*1,15		1 395,123			
30	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	1 128,922	345,00	389 478,09	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 15%" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)*1,15		218,305			
	vv		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 15%" (14,89+11,41+1,46+31,14)*1,15		67,735			
	vv		Mezisoučet		286,040			
	vv		"plocha sjezdy rozšířená o 15%" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)*1,15		126,949			
	vv		"plocha sjezdy rozšířená o 15%" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)*1,15		88,803			
	vv		Mezisoučet		215,752			
	vv		"plocha zvýšené vozovky rozšířená o 30%" (184,25+179,30+181,78)*1,15		627,130			
	vv		Mezisoučet		627,130			
	vv		Součet		1 128,922			
31	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	1 395,123	27,50	38 365,88	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha asf. vozovka rozšířená o 15%" (400,34+367,06+445,75)*1,15		1 395,123			
32	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	1 310,202	455,00	596 141,91	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha asf. vozovka rozšířená o 8%" (400,34+367,06+445,75)*1,08		1 310,202			
33	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	1 310,202	16,00	20 963,23	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha asf. vozovka rozšířená o 8%" (400,34+367,06+445,75)*1,08		1 310,202			
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 213,150	325,00	394 273,75	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha asf. vozovka" (400,34+367,06+445,75)		1 213,150			
35	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	981,670	280,00	274 867,60	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dlaž. vozovka" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)		189,830			
	vv		"plocha dlaž. vozovka" (14,89+11,41+1,46+31,14)		58,900			
	vv		Mezisoučet		248,730			
	vv		"plocha sjezdy" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)		110,390			
	vv		"plocha sjezdy" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)		77,220			
	vv		Mezisoučet		187,610			
	vv		"plocha zvýšené vozovky" (184,25+179,30+181,78)		545,330			
	vv		Mezisoučet		545,330			
	vv		Součet		981,670			
36	M	59245213	<b>dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní</b>	m2	440,703	240,00	105 768,72	CS ÚRS 2023 02
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2</i>					
	vv		"plocha dlaž. vozovka" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)		189,830			
	vv		"plocha dlaž. vozovka" (14,89+11,41+1,46+31,14)		58,900			
	vv		Mezisoučet		248,730			
	vv		"plocha sjezdy" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)		110,390			
	vv		"plocha sjezdy" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)		77,220			
	vv		Mezisoučet		187,610			
	vv		Součet		436,340			
	vv		436,34*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		440,703			
37	M	59245005	<b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná</b>	m2	550,783	280,00	154 219,24	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha zvýšené vozovky" (184,25+179,30+181,78)		545,330			
	vv		545,33*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		550,783			
38	K	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárcí pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 300 m2	m2	307,931	320,00	98 537,92	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,30		198,094			
	vv		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (36,49+48)*1,30		109,837			
	vv		Součet		307,931			
39	M	59245038	<b>dlažba plošná betonová vegetační 300x160x80mm přírodní</b>	m2	311,010	290,00	90 192,90	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,30		198,094			
	vv		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (36,49+48)*1,30		109,837			
	vv		Součet		307,931			
	vv		307,931*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		311,010			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				652 963,09	
40	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"IP 12+O1" 2		2,000			
41	M	40445647	<b>dodatekové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm</b>	kus	1,000	665,00	665,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"dodatekové tabulky 01"1		1,000			
42	M	40445625	<b>informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm</b>	kus	1,000	865,00	865,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
44	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	665,00	665,00	CS ÚRS 2023 02
45	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	1,000	545,00	545,00	CS ÚRS 2023 02
46	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	68,000	100,00	6 800,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"značení park. stání délka*počet" 2*34		68,000			
47	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	0,800	500,00	400,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"V10f rozměr*počet"(0,8*1)*1		0,800			
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	972,900	280,00	272 412,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku"208,74+197,17+125,62+116,46+26+24+26,81+45,41+40,59+39,75+76,11+46,24		972,900			
49	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	561,490	110,00	61 763,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku"208,74+197,17-26-24+26,81+45,41+76,11+46,24		550,480			
	VV		550,48*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		561,490			
50	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	51,000	390,00	19 890,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku"26+24		50,000			
	VV		50*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		51,000			
51	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	328,868	100,00	32 886,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 125,62+116,46+40,59+39,75		322,420			
	VV		322,42*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		328,868			
52	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	243,070	280,00	68 059,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku"57,60+185,47		243,070			
53	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	247,931	110,00	27 272,41	CS ÚRS 2023 02
	VV		243,07*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		247,931			
54	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	281,401	40,00	11 256,04	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířené o 8%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,08		164,570			
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířené o 8%" (36,49+48)*1,08		91,249			
	VV		Součet		255,819			
	VV		255,819*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		281,401			
55	K	919726203	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m2	3 477,317	42,00	146 047,31	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" (400,34+367,06+445,75)*1,30		1 577,095			
	VV		Mezisoučet		1 577,095			
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (58,08+27,22+17,83+15,29+16,66+25,63+22,29+1,54+5,29)*1,30		246,779			
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (14,89+11,41+1,46+31,14)*1,30		76,570			
	VV		Mezisoučet		323,349			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 30%" (16,48+10,15+12,83+8,46+14,52+12,65+8,79+8,46+9,59+8,46)*1,30		143,507			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 30%" (4,91+12,55+7,61+5,89+6,91+7+8,57+5,38+8+10,40)*1,30		100,386			
	VV		Mezisoučet		243,893			
	VV		"plocha zvýšené vozovky rozšířená o 30%" (184,25+179,30+181,78)*1,30		708,929			
	VV		Mezisoučet		708,929			
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (59,50+13,25+24+38,75+16,88)*1,30		198,094			
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%" (36,49+48)*1,30		109,837			
	VV		Mezisoučet		307,931			
	VV		Součet		3 161,197			
	VV		3 161,197*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3 477,317			
56	K	961022311	Bourání základů ze zdiva smíšeného	m3	1,000	535,03	535,03	CS ÚRS 2023 02
57	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"P6"1		1,000			
	VV		"P2"1		1,000			
	VV		"A1a"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
D	997		Přesun sutě				163 687,56	
58	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	1 577,924	50,00	78 896,20	CS ÚRS 2023 02
59	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	4 733,760	1,00	4 733,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		1577,92*3 "Přepočtené koeficientem množství		4 733,760			
60	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	317,349	50,00	15 867,45	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dlažba" 14,833		14,833			
	VV		"obrubníky" 302,516		302,516			
	VV		Součet		317,349			
61	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	262,688	50,00	13 134,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"asfalt"253,473+9,215		262,688			
62	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 021,115	50,00	51 055,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"zemina" 10,315+122,663+882,09+6,047		1 021,115			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		998	Přesun hmot				421 159,15	
63	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7 019,319	55,00	386 062,55	CS ÚRS 2023 02
64	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	7 019,319	5,00	35 096,60	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 101.4- B - OZ Svobodova**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpr:

IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**817 173,71**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	817 173,71	21,00%	171 606,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**988 780,19**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace  
Soupis: **SO 101.4- B - OZ Svobodova**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**817 173,71**

HSV - Práce a dodávky HSV	817 173,71
1 - Zemní práce	131 559,89
2 - Zakládání	35 717,33
5 - Komunikace pozemní	472 852,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	105 063,65
997 - Přesun sutě	20 022,73
998 - Přesun hmot	51 957,55

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace  
 Soupis: **SO 101.4- B - OZ Svobodova**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**817 173,71**

D HSV Práce a dodávky HSV 817 173,71

D	1	Zemní práce					131 559,89	
1	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	7,000	31,59	221,13	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 7		7,000			
2	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	113,000	20,51	2 317,40	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 113		113,000			
3	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	127,900	24,79	3 170,90	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 14,9		14,900			
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - předlážďení" 113		113,000			
	vv		Součet		127,900			
4	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	220,840	38,87	8 584,93	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - vozovka"220,84		220,840			
5	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	14,900	44,44	662,10	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 14,9		14,900			
6	K	113107325	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 400 do 500 mm strojně pl do 50 m2	m2	21,630	115,55	2 499,30	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy" 21,63		21,630			
7	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,900	125,51	991,56	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací - sjezdy"7,9		7,900			
8	K	113154122	Frezování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	159,630	90,00	14 366,70	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací" 159,63		159,630			
9	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	72,270	36,70	2 652,02	CS ÚRS 2023 02
	vv		"plocha dle bilance zem. prací" 72,27		72,270			
10	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	221,550	60,00	13 293,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"dle bilance zemních prací"45,14		45,140			
	vv		"dle bilance zemních prací + rozšíření 30% - sanace podloží asf.vozovky z 50%*hloubka výkopu"203,54*1,30*0,5		132,301			
	vv		"dle bilance zemních prací + rozšíření 30%- sanace podloží dlaž. vozovky 50%*hloubka výkopu"113,1*1,30*0,3		44,109			
	vv		Součet		221,550			
11	K	129001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	92,000	287,45	26 445,22	CS ÚRS 2023 02
	vv		"vedení kanalizace délka*hloubka*šířka" 46*1*0,5		23,000			
	vv		"vedení vodovod délka*hloubka*šířka"92*1*0,5		46,000			
	vv		"vedení sděl.délka*hloubka*šířka"46*1*0,5		23,000			
	vv		Součet		92,000			
12	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,320	25,00	508,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"ornice uložena na deponii" 6,68*2		13,360			
	vv		"zemina výkopu uložena na deponii" 3,48*2		6,960			
	vv		Součet		20,320			
13	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	222,180	100,00	22 218,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"ornice" 10,84-6,68		4,160			
	vv		"zemina výkopu" 221,50-3,48		218,020			
	vv		Součet		222,180			
14	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	10,160	128,45	1 305,09	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zemina násypů a ornice"6,68+3,48		10,160			
15	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	444,360	50,00	22 218,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		222,18*2 "Přepočtené koeficientem množství"		444,360			
16	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudrzných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	3,480	33,88	117,89	CS ÚRS 2023 02
	vv		"dle bilance zemních prací" 3,48		3,480			
17	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	400,322	18,79	7 522,85	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" 125,89*1,30		163,657			
	VV		Mezisoučet		163,657			
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (2,71+0,93+4,52+5,58)*1,30+(6,83+2,62)*1,30+(30,68+16,43+17,83)*1,30		114,569			
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé rozšířené o 30%" (6,21+7,9)*1,30		18,343			
	VV		Mezisoučet		132,912			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 30%" (7,93+10,25+22,80)*1,30		53,274			
	VV		Mezisoučet		53,274			
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%"36,67*1,30		47,671			
	VV		"plocha TDO rozšířená o 30%" 2,16*1,30		2,808			
	VV		Mezisoučet		50,479			
	VV		Součet		400,322			
18	K	181351003	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	44,530	55,37	2 465,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dle bilance zemních prací" 44,53		44,530			
	D	2	Zakládání				35 717,33	
19	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	72,000	32,65	2 350,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"drenáž délka*šířka*výška" 60*0,4*3		72,000			
20	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	85,284	20,00	1 705,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		72*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		85,284			
21	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	60,000	415,00	24 900,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka drenáže" 60		60,000			
22	K	279311116	Postupně podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 25/30	m3	1,000	6 760,85	6 760,85	CS ÚRS 2023 02
	D	5	Komunikace pozemní				472 852,56	
23	K	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm	m2	411,632	25,00	10 290,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dle bilance zemních prací + rozšíření 30% - sanace podloží asf. vozovky z 50%"203,54*1,30		264,602			
	VV		"dle bilance zemních prací + rozšíření 30%- sanace podloží dlaž. vozovky 50%"113,1*1,30		147,030			
	VV		Součet		411,632			
24	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	388,100	125,00	48 512,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha sanace podloží asf. vozovky"výška násypu" 264,6*0,5		132,300			
	VV		"plocha sanace podloží dlaž. vozovky"výška násypu" 147,03*0,3		44,109			
	VV		Součet		176,409			
	VV		176,409*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		388,100			
25	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	42,171	126,00	5 313,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 15%"36,67*1,15		42,171			
26	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	186,186	160,00	29 789,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (2,71+0,93+4,52+5,58)*1,30+(6,83+2,62)*1,30+(30,68+16,43+17,83)*1,30		114,569			
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé rozšířené o 30%" (6,21+7,9)*1,30		18,343			
	VV		Mezisoučet		132,912			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 30%" (7,93+10,25+22,80)*1,30		53,274			
	VV		Mezisoučet		53,274			
	VV		Součet		186,186			
27	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	50,479	160,00	8 076,64	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: třídy B; frakce 32-63; Edef2 ≥ 60 MPa					
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%"36,67*1,30		47,671			
	VV		"plocha TDO rozšířená o 30%" 2,16*1,30		2,808			
	VV		Součet		50,479			
28	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	163,657	195,00	31 913,12	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" 125,89*1,30		163,657			
29	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	144,774	387,00	56 027,54	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 15%" 125,89*1,15		144,774			
30	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	164,704	345,00	56 822,88	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 15%" (2,71+0,93+4,52+5,58)*1,15+(6,83+2,62)*1,15+(30,68+16,43+17,83)*1,15		101,350			
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé rozšířené o 15%" (6,21+7,9)*1,15		16,227			
	VV		Mezisoučet		117,577			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 15%" (7,93+10,25+22,80)*1,15		47,127			
	VV		Mezisoučet		47,127			
	VV		Součet		164,704			
31	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	144,774	27,50	3 981,29	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 15%" 125,89*1,15		144,774			
32	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	144,774	455,00	65 872,17	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 15%" 125,89*1,15		144,774			
33	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	135,961	16,00	2 175,38	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 8%" 125,89*1,08		135,961			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	125,890	325,00	40 914,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovky" 125,89		125,890			
35	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	178,360	280,00	49 940,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha dlaž. vozovka" (2,71+0,93+4,52+5,58)+(6,83+2,62)+(30,68+16,43+17,83)		88,130			
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé" (6,21+7,9)		14,110			
	VV		"plocha předláždění" 35,14		35,140			
	VV		Mezisoučet		137,380			
	VV		"plocha sjezdy" (7,93+10,25+22,80)		40,980			
	VV		Mezisoučet		40,980			
	VV		Součet		178,360			
36	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	130,401	240,00	31 296,24	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		"plocha dlaž. vozovka" (2,71+0,93+4,52+5,58)+(6,83+2,62)+(30,68+16,43+17,83)		88,130			
	VV		"plocha sjezdy" (7,93+10,25+22,80)		40,980			
	VV		Součet		129,110			
	VV		129,11*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		130,401			
37	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	14,251	560,00	7 980,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé" (6,21+7,9)		14,110			
	VV		14,11*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		14,251			
38	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2	m2	38,830	320,00	12 425,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha parkov. zářív" 36,67		36,670			
	VV		"plocha TDO" 2,16		2,160			
	VV		Součet		38,830			
39	M	59245038	dlažba plošná betonová vegetační 300x160x80mm přírodní	m2	37,037	290,00	10 740,73	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha parkov. zářív" 36,67		36,670			
	VV		36,67*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		37,037			
40	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	2,225	350,00	778,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha TDO" 2,16		2,160			
	VV		2,16*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,225			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				105 063,65	
41	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"IZ5a" 1		1,000			
	VV		"IZ5b" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
42	M	40445654	informativní značky zónové IZ5 1000x750mm	kus	2,000	1 695,00	3 390,00	CS ÚRS 2023 02
43	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
44	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	665,00	1 330,00	CS ÚRS 2023 02
45	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	2,000	545,00	1 090,00	CS ÚRS 2023 02
46	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"značení park. stání délka*počet" 2*4		8,000			
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	138,630	280,00	38 816,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 10,46+7,5+20,02+21,91+6+8,87+14,19+2,92+20,13+19,76+4,87+2		138,630			
48	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	44,707	110,00	4 917,77	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 10,46+7,5+8,87+20,13+4,87-6-2		43,830			
	VV		43,83*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		44,707			
49	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	8,160	390,00	3 182,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 6+2		8,000			
	VV		8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,160			
50	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	89,423	100,00	8 942,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 20,02+21,91+8,87+14,19+2,92+19,76		87,670			
	VV		87,67*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		89,423			
51	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	46,710	280,00	13 078,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 23,56+23,15		46,710			
52	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	47,644	110,00	5 240,84	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka obrubníku" 23,56+23,15		46,710			
	VV		46,71*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		47,644			
53	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	46,131	40,00	1 845,24	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha parkov. zářív rozšířená o 8%" 36,67*1,08		39,604			
	VV		"plocha TDO rozšířená o 8%" 2,16*1,08		2,333			
	VV		Součet		41,937			
	VV		41,937*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		46,131			
54	K	919726203	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m2	440,354	42,00	18 494,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha asf. vozovka rozšířená o 30%" 125,89*1,30		163,657			
	VV		Mezisoučet		163,657			
	VV		"plocha dlaž. vozovka rozšířená o 30%" (2,71+0,93+4,52+5,58)*1,30+(6,83+2,62)*1,30+(30,68+16,43+17,83)*1,30		114,569			
	VV		"plocha vozovky prvky pro nevidomé rozšířená o 30%" (6,21+7,9)*1,30		18,343			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		132,912			
	VV		"plocha sjezdy rozšířená o 30%" (7,93+10,25+22,80)*1,30		53,274			
	VV		Mezisoučet		53,274			
	VV		"plocha parkov. zálivu rozšířená o 30%"36,67*1,30		47,671			
	VV		"plocha TDO rozšířená o 30%" 2,16*1,30		2,808			
	VV		Mezisoučet		50,479			
	VV		Součet		400,322			
	VV		400,322*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		440,354			
55	K	961022311	Bourání základů ze zdiva smíšeného	m3	1,000	535,03	535,03	CS ÚRS 2023 02
56	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"P4"1		1,000			
	VV		"B4"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
D	997		Přesun sutě				20 022,73	
57	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	194,726	50,00	9 736,30	CS ÚRS 2023 02
58	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	584,178	1,00	584,18	CS ÚRS 2023 02
	VV		194,726*3 "Přepočtené koeficientem množství		584,178			
59	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	36,255	50,00	1 812,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dlažba" 33,335+2,92		36,255			
60	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	16,440	50,00	822,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"asfalt" 16,44		16,440			
61	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	141,350	50,00	7 067,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"zemina" 21,74+4,32+16,22+1,9+97,17		141,350			
D	998		Přesun hmot				51 957,55	
62	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	865,959	55,00	47 627,75	CS ÚRS 2023 02
63	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	865,959	5,00	4 329,80	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 301 - Odvodnění komunikace**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčírova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>275 433,41</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	275 433,41	21,00%	57 841,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>333 274,43</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 301 - Odvodnění komunikace**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**275 433,41**

HSV - Práce a dodávky HSV

249 933,41

1 - Zemní práce

30 459,68

4 - Vodorovné konstrukce

18 272,84

8 - Trubní vedení

162 185,57

998 - Přesun hmot

39 015,32

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

25 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace  
 Soupis: **SO 301 - Odvodnění komunikace**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**275 433,41**

D		HSV	Práce a dodávky HSV						249 933,41
D		1	Zemní práce						30 459,68
1	K	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně "Svobodova ul. vpusti šířka*délka*hloubka"0,85*0,85*(2,08+2,13+2,13+2,11+2,25+2,37+2,35+2,1+2,13+2,03+2,11+2+1,66)	m3	19,833	425,17	8 432,32	CS ÚRS 2023 02	
VV					19,833				
2	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně "vedení kanalizačních přípojek délka*šířka*hloubka" 25,1*0,8*1,4	m3	28,112	359,18	10 097,38	CS ÚRS 2023 02	
VV					28,112				
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m "Svobodova ul. vpusti šířka*délka*hloubka"0,85*4*(2,08+2,13+2,13+2,11+2,25+2,37+2,35+2,1+2,13+2,03+2,11+2+1,66)	m2	93,330	1,00	93,33	CS ÚRS 2023 02	
VV					93,330				
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	93,330	1,00	93,33	CS ÚRS 2023 02	
5	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 "zemina výkopů-zásyp" (19,833+28,112)-36,613	m3	11,332	100,00	1 133,20	CS ÚRS 2023 02	
VV					11,332				
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 11,332*2 "Přepočtené koeficientem množství"	t	22,664	50,00	1 133,20	CS ÚRS 2023 02	
VV					22,664				
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním "zemina výkopu- zásypy vedení" 28,112-(2,008+8,593) "zemina výkopu- zásypy šachty" 19,833-0,731 Součet	m3	36,613	89,07	3 261,12	CS ÚRS 2023 02	
VV					36,613				
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m "vedení kanalizační přípojky délka*šířka*výška"(25,1*0,8*(0,15+0,3))- (3,14*0,075*0,075*25,1)	m3	8,593	133,36	1 145,93	CS ÚRS 2023 02	
VV					8,593				
9	M	58344121	šterkodit' frakce 0/8 8,593*2 "Přepočtené koeficientem množství"	t	17,186	295,00	5 069,87	CS ÚRS 2023 02	
VV					17,186				
D		4	Vodorovné konstrukce						18 272,84
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého "vedení kanalizační přípojky délka*šířka*výška" 25,1*0,8*0,10	m3	2,008	800,00	1 606,40	CS ÚRS 2023 02	
VV					2,008				
11	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo ráků v přes 100 do 200 mm pod poklady a mříže	kus	13,000	797,88	10 372,44	CS ÚRS 2023 02	
12	M	59223864	prstenc pro uliční vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	13,000	203,00	2 639,00	CS ÚRS 2023 02	
13	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop "vpusti uliční délka*šířka*výška*počet" 0,75*0,75*0,10*13	m3	0,731	5 000,00	3 655,00	CS ÚRS 2023 02	
VV					0,731				
D		8	Trubní vedení						162 185,57
14	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150 "vedení kanalizační přípojky délka"25,1	m	25,100	158,24	3 971,82	CS ÚRS 2023 02	
VV					25,100				
15	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10 25,1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"	m	25,477	195,00	4 968,02	CS ÚRS 2023 02	
VV					25,477				
16	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	26,000	249,03	6 474,78	CS ÚRS 2023 02	
17	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45° Poznámka k položce: viz. D.II. 2 tabulka přípojek	kus	26,000	158,00	4 108,00	CS ÚRS 2023 02	
P									
18	K	895941302	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	13,000	1 157,50	15 047,50	CS ÚRS 2023 02	
19	M	59223852	dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	13,000	315,00	4 095,00	CS ÚRS 2023 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	895941331	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž průběžná s výtokem	kus	13,000	1 010,56	13 137,28	CS ÚRS 2023 02
21	M	59223854	skruž betonová s odtokem 150mm PVC pro uliční vpust' 450x350x50mm	kus	13,000	375,00	4 875,00	CS ÚRS 2023 02
22	K	895941322	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm	kus	13,000	679,64	8 835,32	CS ÚRS 2023 02
23	M	59223862	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	13,000	274,00	3 562,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	13,000	1 085,81	14 115,53	CS ÚRS 2023 02
25	M	59223858	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	13,000	459,00	5 967,00	CS ÚRS 2023 02
26	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	26,000	1 407,82	36 603,32	CS ÚRS 2023 02
27	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	13,000	2 150,00	27 950,00	CS ÚRS 2023 02
28	M	28661784	revizní šachty D 400-kalový koš pro D 315	kus	13,000	555,00	7 215,00	CS ÚRS 2023 02
29	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	25,000	40,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
30	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	26,000	10,00	260,00	CS ÚRS 2023 02
D 998 Přesun hmot							39 015,32	
31	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	38,165	55,00	2 099,08	CS ÚRS 2023 02
32	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	38,165	967,28	36 916,24	CS ÚRS 2023 02
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							25 500,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							15 500,00	
33	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 02
P			Poznámka k položce: Kontrola kanalizace TV kamerou po výstavbě pro kontrolu před předáním díla a před uplynutím záruční doby kvůli kontrole díla.					
34	K	043114000	Zkoušky tlakové	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
35	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
D VRN9 Ostatní náklady							10 000,00	
36	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 401 - Veřejné osvětlení**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **586 867,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	586 867,51	21,00%	123 242,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **710 109,69**

v CZK

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace  
Soupis: **SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**586 867,51**

HSV - Práce a dodávky HSV	198 871,00
1 - Zemní práce	141 286,00
2 - Zakládání	35 800,00
8 - Trubní vedení	4 785,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	337 989,85
741 - Elektroinstalace - silnoproud	336 189,85
742 - Elektroinstalace - slaboproud	1 800,00
M - Práce a dodávky M	26 006,66
21-M - Elektromontáže	26 006,66
998 - Přesun hmot	19 606,66
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace  
 Soupis: **SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**586 867,51**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					198 871,00	
D	1	Zemní práce					141 286,00	
1	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně "stožár"1*1*1*10	m3	10,000	960,00	9 600,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						10,000	
2	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně "délka*šířka*hloubka vedení"330*0,4*1	m3	132,000	425,00	56 100,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						132,000	
3	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 "zemina výkopu- zásyp" 10+132-79,2	m3	62,800	225,00	14 130,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						62,800	
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 62,8*2 "Přepočtené koeficientem množství"	t	125,600	50,00	6 280,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						125,600	
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním "délka*šířka*výška zásypu" 330*0,4*0,6	m3	79,200	180,00	14 256,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						79,200	
	vv		Součet				79,200	
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m "délka*šířka*výška zásypu" 330*0,4*0,4	m3	52,800	205,00	10 824,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						52,800	
	vv		Součet				52,800	
7	M	58331200	šterkopísek netříděný 52,8*2 "Přepočtené koeficientem množství"	t	105,600	285,00	30 096,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						105,600	
D	2	Zakládání					35 800,00	
8	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	10,000	3 580,00	35 800,00	CS ÚRS 2023 02
D	8	Trubní vedení					4 785,00	
9	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	330,000	14,50	4 785,00	CS ÚRS 2023 02
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					17 000,00	
10	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	25,000	680,00	17 000,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV	Práce a dodávky PSV					337 989,85	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					336 189,85	
11	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	350,000	22,80	7 980,00	CS ÚRS 2023 02
12	M	34571361	350*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"	m	367,500	26,80	9 849,00	CS ÚRS 2023 02
	vv						367,500	
13	K	741110304	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 133 do 152 mm uložená pevně	m	10,000	250,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
14	M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4 10*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"	m	10,500	895,00	9 397,50	CS ÚRS 2023 02
	vv						10,500	
15	K	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	60,000	23,50	1 410,00	CS ÚRS 2023 02
16	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 8,6mm 60*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"	m	69,000	16,20	1 117,80	CS ÚRS 2023 02
	vv						69,000	
17	K	741123225	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x25 mm2 uložený volně (např. AYKY)	m	370,000	22,80	8 436,00	CS ÚRS 2023 02
18	M	34113120	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x25mm2 Poznámka k položce: 1-AYKY, průměr kabelu 23mm 370*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"	m	425,500	56,20	23 913,10	CS ÚRS 2023 02
	vv						425,500	
19	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	60,000	25,50	1 530,00	CS ÚRS 2023 02
20	K	741130026	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 na svorkovnici	kus	80,000	86,00	6 880,00	CS ÚRS 2023 02
21	K	741127156	Montáž přípojnicový rozvod Al průmyslový upevňovací část - ocelový stožár	kus	10,000	348,00	3 480,00	CS ÚRS 2023 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	31674131	výzbroj stožárová SV	kus	10,000	610,00	6 100,00	CS ÚRS 2023 02
23	K	741136002	Propojení kabel celoplastový spojku venkovní smršťovací do 1 kV 4x25-35 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	635,00	2 540,00	CS ÚRS 2023 02
24	M	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	4,000	860,00	3 440,00	CS ÚRS 2023 02
25	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kV	kus	10,000	375,00	3 750,00	CS ÚRS 2023 02
26	M	1136641	stožárová svorkovnice SR	kus	10,000	580,00	5 800,00	
27	K	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	kus	4,000	2 860,00	11 440,00	CS ÚRS 2023 02
28	K	741373002	Montáž svítidla výbojkové průmyslové stropní na výložník	kus	10,000	435,00	4 350,00	CS ÚRS 2023 02
29	M	34774200	žárovka LED uliční E40/38W	kus	10,000	8 450,00	84 500,00	CS ÚRS 2023 02
30	K	741910514	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů přes 50 do 100 kV	kus	10,000	1 175,00	11 750,00	CS ÚRS 2023 02
31	M	31674113	stožár osvětlovací uliční Pz 159/133/114 v 6,2m	kus	10,000	7 680,00	76 800,00	CS ÚRS 2023 02
32	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	350,000	58,40	20 440,00	CS ÚRS 2023 02
33	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	332,500	49,40	16 425,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"délka*hmotnost kg/1bm" 350*0,95		332,500			
34	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
35	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
36	K	741820101	Měření izolačního stavu svítidel	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 02
37	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,071	955,00	1 977,81	CS ÚRS 2023 02
38	K	998741193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 za zvětšený přesun do 500 m	t	2,071	185,00	383,14	CS ÚRS 2023 02
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				1 800,00	
39	K	742122001.R	Napojení nového rozvodu VO ve stávající lampě či rozvaděči, včetně seřízení a uvedení do provozu	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
D	M		Práce a dodávky M				26 006,66	
D	21-M		Elektromontáže				26 006,66	
40	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	4,000	1 600,00	6 400,00	CS ÚRS 2023 02
D	998		Přesun hmot				19 606,66	
41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	130,711	135,00	17 645,99	CS ÚRS 2023 02
42	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	130,711	15,00	1 960,67	CS ÚRS 2023 02
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				22 500,00	
43	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	50,000	450,00	22 500,00	CS ÚRS 2023 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 500,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				1 500,00	
44	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 402 - Chráničky pro metropolitní síť**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **214 917,77**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 917,77	21,00%	45 132,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **260 050,50**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace  
Soupis: **SO 402 - Chráničky pro metropolitní síť**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**214 917,77**

HSV - Práce a dodávky HSV	43 928,10
1 - Zemní práce	35 088,00
8 - Trubní vedení	2 610,00
998 - Přesun hmot	6 230,10
PSV - Práce a dodávky PSV	43 202,70
741 - Elektroinstalace - silnoproud	43 202,70
M - Práce a dodávky M	103 786,97
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	26 716,97
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	77 070,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace

Soupis:

**SO 402 - Chráničky pro metropolitní síť**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**214 917,77**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				43 928,10	
D	1		Zemní práce				35 088,00	
1	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	28,800	425,00	12 240,00	CS ÚRS 2023 02
			"délka*šířka*hloubka vedení"120*0,4*0,6		28,800			
2	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,200	225,00	4 320,00	CS ÚRS 2023 02
			"zemina výkopu- zásyp" 28,8-9,6		19,200			
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	38,400	50,00	1 920,00	CS ÚRS 2023 02
			19,2*2 "Přepočtené koeficientem množství"		38,400			
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	9,600	180,00	1 728,00	CS ÚRS 2023 02
			"délka*šířka*výška zásypu" 120*0,4*0,2		9,600			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	19,200	205,00	3 936,00	CS ÚRS 2023 02
			"délka*šířka*výška zásypu"120*0,4*0,4		19,200			
6	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	38,400	285,00	10 944,00	CS ÚRS 2023 02
			19,2*2 "Přepočtené koeficientem množství"		38,400			
D	8		Trubní vedení				2 610,00	
7	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	180,000	14,50	2 610,00	CS ÚRS 2023 02
D	998		Přesun hmot				6 230,10	
8	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	41,534	135,00	5 607,09	CS ÚRS 2023 02
9	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	41,534	15,00	623,01	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				43 202,70	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				43 202,70	
10	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	820,000	22,80	18 696,00	CS ÚRS 2023 02
11	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	904,050	26,80	24 228,54	CS ÚRS 2023 02
			820*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		861,000			
			861*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		904,050			
12	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,244	955,00	233,02	CS ÚRS 2023 02
13	K	998741193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,244	185,00	45,14	CS ÚRS 2023 02
D	M		Práce a dodávky M				103 786,97	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				26 716,97	
14	K	220182036	Zafukování mikrotrubičky HDPE do trubky samostatně	m	742,000	24,50	18 179,00	CS ÚRS 2023 02
15	M	34571827	mikrotrubička HDPE zemní z odolné vnitřní lubrikační vrstva D 10/6mm	m	783,300	10,90	8 537,97	CS ÚRS 2023 02
			746*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		783,300			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				77 070,00	
16	K	460841112	Osazení kabelové komory z dílu HDPE plochy do 1 m2 hl přes 0,5 do 0,7 m pro běžné zatížení	kus	7,000	1 150,00	8 050,00	CS ÚRS 2023 02
17	M	34573218.R	komora kabelová z PP s PP víkem 580x580x600 mm, nosnost 40 t, bez zamykání, nosnost víka 1250 kg	kus	7,000	9 860,00	69 020,00	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				22 500,00	
18	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	50,000	450,00	22 500,00	CS ÚRS 2023 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 500,00	
19	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - pomocné a spojovací prostředky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis:

**SO 801 - Kácení, výsadba a vegetační úpravy**

KSO: 822  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>123 959,27</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 959,27	21,00%	26 031,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>149 990,72</b>

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel** **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Etapa-komunikace

Soupis: **SO 801 - Kácení, výsadba a vegetační úpravy**

Místo: Dačice  
Zadavatel: Město Dačice, Krajčfova 27, 380 13 Dačice  
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 6. 8. 2021

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**123 959,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

123 959,27

1 - Zemní práce

118 759,35

998 - Přesun hmot

5 199,92

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace  
 Objekt: 17-2021-4.2 - Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích-IV. Fřana-komunikace  
 Soupis: **SO 801 - Kácení, výsadba a vegetační úpravy**

Místo: Dačice Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**123 959,27**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	123 959,27					
D	1	Zemní práce	118 759,35					
1	K	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	535,760	8,50	4 553,96	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha zeleně OZ Svobodova" 11,45+13,56+4,79+13,87+6,75+18,12+1,53+8,52+11,13+2,4+19,53+0,27+5,84+7,96+2,22+18,33+6,26+13,47+141,92		307,920			
	VV		"plocha zeleně OZ Svobodova" 21,31+21,55+11,02+8,82+17,73+6,31+12,64+15,61+3,02+6,69+1,7+6,64		133,040			
	VV		Mezisoučet		440,960			
	VV		"plocha zeleně OZ Svobodova B" 3,98+2,59+7,64+9,68+16,14+5,59+38,45+10,73		94,800			
	VV		Mezisoučet		94,800			
	VV		Součet		535,760			
2	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	535,760	23,00	12 322,48	CS ÚRS 2023 02
3	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	10,715	125,00	1 339,38	CS ÚRS 2023 02
	VV		535,76*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		10,715			
4	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovinně a svahu do 1:5	kus	18,000	480,00	8 640,00	CS ÚRS 2023 02
5	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	5,400	1 310,00	7 074,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1*1*0,6*0,50*18		5,400			
6	M	58154421	písek křemičitý sušený pytlovaný 1/2mm	t	4,320	1 350,00	5 832,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1*1*0,6*0,25*18		2,700			
	VV		2,7*1,6 "Přepočtené koeficientem množství"		4,320			
7	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé pl přes 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	535,760	4,00	2 143,04	CS ÚRS 2023 02
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	535,760	5,00	2 678,80	CS ÚRS 2023 02
9	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,2 do 0,3 m do jamky se zalitím v rovinně a svahu do 1:5	kus	18,000	45,00	810,00	CS ÚRS 2023 02
10	M	02650300R02	javor babyka /Acer campestre/ 20-50cm	kus	2,000	65,00	130,00	
11	M	02652026R04	habr obecný /Carpinus betulus/ 80-100cm	kus	9,000	210,00	1 890,00	
12	M	02652026R05	tis červený /Taxus baccata/ 60-80cm	kus	3,000	198,00	594,00	
13	M	02652026R06	bez hroznatý /Sambucus racemosa/ 20-30cm	kus	4,000	69,00	276,00	
14	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny v rovinně nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2023 02
15	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	6,000	175,00	1 050,00	CS ÚRS 2023 02
16	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřeviny D přes 0,5 do 1,0 m v rovinně nebo na svahu do 1:5	kus	18,000	120,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 02
17	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,699	900,00	629,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		1*3,14*18*0,12		6,782			
	VV		6,782*0,103 "Přepočtené koeficientem množství"		0,699			
18	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovinně a svahu do 1:5	t	0,135	15 000,00	2 025,00	CS ÚRS 2023 02
19	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	135,000	18,00	2 430,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"trávník" 0,25*540		135,000			
20	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	28,605	358,00	10 240,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plocha" 535/1000		0,535			
	VV		"výsadba"18/2		9,000			
	VV		Součet		9,535			
	VV		9,535*3 "Přepočtené koeficientem množství"		28,605			
21	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	57,210	100,00	5 721,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		28,605*2 "Přepočtené koeficientem množství"		57,210			
22	K	231	Povýsadbová péče - 48 měsíců	kpl	1,000	45 800,00	45 800,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>            Po dobu 3 let bude zajišťována povýsadbová péče dodavatelskou firmou. Nově založeným výsadbám je nutno zajistit udržovací a rozvojovou péči. Založené záhonové výsadby a kořenovou misu stromů a keřů je nezbytné odplevelovat, namulčovaný povrch se nekypří. Současně je nutné odstranit suché a poškozené části rostlin a výmladky z podnoží. Součástí péče je kontrola funkční účinnosti ukotvení a ochrany před slunečním zářením a kontrola napadení chorobami a škůdci. Je-li potřeba zavlažovat, musí se množství závlivkové vody přizpůsobit stavu výsadby. Především listnaté stromy vyžadují v následujících 3 letech po výsadbě v období sucha vydatnou závlivku. Jejich kořenový systém není ještě dostatečně vyvinutý a mohlo by dojít k uschnutí stromku. Při provádění řezu je nutno dbát na druhové zvláštnosti a na přirozené růstové formy rostlin. Mista řezu s průměrem nad 3 cm je nutno ošetřit.</p> <p>Povýsadbová údržba stromů</p> <p>1. rok po výsadbě</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•závlivka dle potřeby v období sucha - cca 15 x za rok 150 l na 1 strom při každé závlivce v období IV. – IX.</li> <li>•udržení bezplevelných mis - min. 5x vypleť, okopávka, příp. doplnění kůry (mulče) V. – IX.</li> <li>•oprava kotvení a úvazků - průběžně během roku opravit poškozené kolíky a přičky, opravit a kontrolovat uvázání stromů úvazkem (musí držet strom, ale nesmí ho zaškrcovat, jak silí kmen)</li> <li>•přihnojení – po druhém roce je vhodné přihnojit obvyklou dávkou dusíkatého hnojiva v IV., a kombinovaného hnojiva v VI.</li> <li>•ošetření mechanického poškození - okamžitě po poškození seříznout ránu a zatřít stro-movým balzámem či alespoň latexovou barvou s přidáním vhodného širokospektrálního fungicidu</li> </ul> <p>2. rok po výsadbě - totéž jako 1. rok</p> <p>3. rok po výsadbě - totéž jako 1. rok, závlivku je možné omezit na 8 zásahů v době sucha. Na konci 3. roku se odstraní kotvení stromů. Je nutné zajistit výchovný řez.</p>					
	D	998	Přesun hmot				5 199,92	
23	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	5,909	880,00	5 199,92	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO: 827  
Místo: Dačice

CC-CZ:  
Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel:  
Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

IČ: 002 46 476  
DIČ:

Uchazeč:  
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654  
DIČ: CZ25172654

Projektant:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ: 281 45 968  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 483 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 483 000,00	21,00%	311 430,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 794 430,00**

**v CZK**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 483 000,00**

HSV - Práce a dodávky HSV	15 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 000,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>1 468 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	265 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	60 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	928 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	75 000,00
VRN5 - Finanční náklady	50 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	90 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa - aktualizace

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Dačice

Datum: 6. 8. 2021

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice

Projektant:

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**1 483 000,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 000,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 000,00	
1	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažebního. <i>Poznámka k položce: Čištění bude prováděno při znečištění přiléhajících komunikací.</i>	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 468 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				265 000,00	
2	K	010001000.1	Průzkumné práce - náklady na geotechnický, hydrogeologický průzkum <i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady na geotechnický, hydrogeologický průzkum.</i>	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
3	K	010001000.2	Průzkumné práce - náklady korozní průzkum <i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady korozní průzkum.</i>	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
4	K	010001000.3	Průzkumné práce - náklady na geotechnický průzkum materiálových nalezišť (zemníků) <i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady na geotechnický průzkum materiálových nalezišť (zemníků).</i>	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou <i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené s vytýčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí (vč. úhrady za jejich vytýčení). Geodetické vytýčení staveniště v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové).</i>	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené s vytýčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí při provádění stavby.</i>	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené se zdokumentováním skutečného provedení stavby stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí. Geodetické zaměření provést ve III. třídě přesnosti ve formátu .dgn V7 (Microstation). Výstupy za jednotlivé sítě budou v samostatných souborech (různí správní sítě jednotlivých sítí) + ke každé síti bude ještě tištěný formát ve 3 paré.</i>	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 01
8	K	012403000	Kartografické práce <i>Poznámka k položce: Vypracování geometrického plánu pro katastrální úřad.</i>	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 01
9	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu a podrobnosti dle zadávací dokumentace. Dodavatel provádí tyto projekční práce průběžně po celou dobu realizace stavby - 4 vyhotovení v tištěné podobě a 1 vyhotovení v el. podobě na CD.</i>	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
10	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací <i>Poznámka k položce: Před zahájením stavby provede zhotovitel pasportizaci nemovitostí, vč. fotografické dokumentace.</i>	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2020 01
11	K	013294000	Ostatní dokumentace doklady pro kolaudaci <i>Poznámka k položce: Veškeré jiné administrativní a správní úkony vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky nutné k řádnému dokončení a předání díla.</i>	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	VRN2		Příprava staveniště				60 000,00	
12	K	020001000	Příprava staveniště <i>Poznámka k položce: Položka obsahuje zejména: - pasportizace stávajících objektů komunikací (objízdných tras).</i>	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	022002000	Ochrana stávajících inženýrských sítí před nořkožením <i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou: - náklady na zajištění vytýčení jednotlivých sítí od správců sítí - popřípadě náklady na koordinaci přeložení či ochrany sítí se správců jednotlivých sítí - náklady na zřízení ochrany dřevin.</i>	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN3	Zařízení staveniště				928 000,00	
14	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - vybudování zpevněné plochy pro zařízení staveniště.</i>					
15	K	032103000	Zařízení staveniště - náklady na vybavení staveniště	kpl	1,000	858 000,00	858 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - náklady na stavební buňky (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC atd.) - náklady na provoz a údržbu staveniště (připojení energií, pravidelný úklid apod.) - zřízení provozovních komunikací (lávky, můstky, zábrany atd.) - kontejnery na odpad - skládky na staveništi (vzhrazení, přesun apod.).</i>					
16	K	033103000	Zařízení staveniště - připojení energií a spotřeba ener. pro zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - připojení jednotlivých energií (voda, elektrika, WIFI apod.) - energie jako takové.</i>					
17	K	034103000	Zařízení staveniště - zabezpečení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - oplotení staveniště a ohrazení prováděných objektů - ochranná okolních pozemků - dopravní značení staveniště - osvětlení staveniště - informační tabule apod.</i>					
18	K	035103001	Zařízení staveniště - pronájem ploch	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - nájem ploch či objektu pro staveniště.</i>					
19	K	039103000	Zařízení staveniště - zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště - úpravu terénu po staveništi.</i>					
D		VRN4	Inženýrská činnost				75 000,00	
20	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - vypracování plánu BOZP dodavatelem stavby - koordinace s pracovníkem BOZP investora.</i>					
21	K	043103000R00	Zkoušky bez rozlišení - zkouška modulu přetvárnosti	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
22	K	043103000R01	Zkoušky bez rozlišení - zkouška míry zhutnění	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
23	K	043103000R02	Zkoušky bez rozlišení - zkouška vlhkosti	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
24	K	043103000R03	Zkoušky bez rozlišení - zkouška únosnosti zemní nlně	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
25	K	043103000R04	Zkoušky bez rozlišení - zkouška nivelační	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</i>					
D		VRN5	Finanční náklady				50 000,00	
26	K	051002000	Pojistné	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je zejména: - pojištění dodavatele a pojištění díla</i>					
D		VRN7	Provozní vlivy				90 000,00	
27	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - zajištění vjezdu místních obyvatel - zajištění vjezdu IZS - zajištění dočasné autobusové zastávky apod - zajištění asistence správce sítí.</i>					
28	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou zejména náklady na: - zpracování realizačního DIO - zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů. Stavba je rozdělena na 4 etap realizace díla - viz. C4 - etapizace výstavby.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2020 01

*Poznámka k položce:*

*Součástí položky jsou zejména náklady na:*

*- montáž, pronájem a demontáž dočasných dopravních značek  
kompletních.*

*Stavba je rozdělena na 4 etap realizace díla - viz. C4 - etapizace  
výstavby.*

*4. etapa - SO 101 OZ Svobodova, jižní část (od ul. Jana Žižky), včetně  
sítě technické infrastruktur a vešetečných úprav*

P

Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti K Hradištku v Dačicích - IV. Etapa	2024																																			CELKEM									
	BŘEZEN					DUBEN					KVĚTEN					ČERVEN					ČERVENEC					SRPEN					ZÁŘÍ						ŘÍJEN								
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35	35	36	37	38	39		39	40	41	42	43	44			
Dešťová kanalizace																																													
Vodovodní řad																																													
Přípojky vodovodu																																													
Jednotná kanalizace																																													
Přípojky kanalizace																																													
OZ Svobodova																																													
OZ Svobodova - B																																													
Odvodnění komunikace																																													
Veřejné osvětlení																																													
Chráničky pro metropolitní síť																																													
Kácení, výsadba a vegetační úpravy																																													
<b>FINANČNÍ PLÁN</b>	850 000,00					1 250 000,00					2 000 000,00					2 000 000,00					2 000 000,00					2 000 000,00					2 000 000,00					2 758 851,65					<b>14 858 851,65</b>				

## **Seznam poddodavatelů**

pro plnění veřejné zakázky  
**Rekonstrukce místních komunikací na sídlišti k Hradištku II**  
zadavatele  
**Město Dačice**

---

Jako osoba oprávněná jednat za dodavatele SATES ČECHY s.r.o., IČO: 25172654, sídlo:  
Radkovská 252, 588 56 Telč (dále jen „dodavatel“),

tímto **čestně prohlašuji**,

že dodavatel pro plnění shora uvedené veřejné zakázky

**NEHODLÁ POUŽÍT ŽÁDNÉHO PODDODAVATELE.**

V Telči dne viz el. podpis

(el.) podpis:



Ing. Ivo Šimek  
jednatel společnosti