



SMLOUVA O DÍLO

„Rekonstrukce komunikace Bílá vč. inženýrských sítí, Říčany“

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy objednatele: SOD/00052/2021/OIÚ

OBJEDNATEL:

sídlem:

zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

identifikátor datové schránky:

osoba oprávněná jednat ve věcech
technických:

osoba oprávněná jednat ve věcech
smluvních:

Technický dozor stavebníka (TDS):

tel.:

e-mail:

dále „Objednatel“

Město Říčany

Masarykovo nám. 53/40, 251 01 Říčany

Ing. Davidem Michaličkou, starostou města

KB, a.s., pobočka Říčany

00240702

CZ00240702

Skjbfwd

Ing. Evžen Heyrovský , Ing. arch. Alice Štěpánková

Ing. David Michalička, starosta města

ZHOTOVITEL:

Se sídlem:

Zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Identifikátor datové schránky

osoba oprávněná jednat ve věcech
technických

tel.:

e-mail

dále „Zhotovitel“

FK Bau a.s.

Františka Diviše 386/29, 104 00 Praha 10 - Uhříněves

Ing. Michalem Fousekem, statutárním ředitelem

ČSOB, a.s.

265 03 468

CZ 265 03 468

acjd5m6

Ing. Michal Fousek

fousek@fkbau.cz; fkbau@fkbau.cz

(Objednatel a zhotovitel společně jsou dále v textu označováni jako „smluvní strany“.)

Článek 1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Tuto smlouvu uzavírají smluvní strany na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku na stavební práce nazvanou „**Rekonstrukce komunikace Bílá vč. Inženýrských sítí, Říčany**“, realizovaného objednatelem, jakožto zadavatelem, dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zadávací řízení“), v němž zhotovitel předložil nejvhodnější nabídku. Všechny podmínky i skutečnosti ze zadávacího řízení vzešlé jsou pro smluvní strany závazné i bez jejich výslovného uvedení v této smlouvě.
- 1.2. Při podpisu smlouvy byly zhotoviteli předány následující dokumenty, které byly součástí zadávací dokumentace k veřejné zakázce uvedené v odst. 1.1. této smlouvy, přičemž dokumentaci pro provedení stavby obdržel zhotovitel při podpisu smlouvy *1x v tištěné formě a 1x v elektronické formě*, včetně dokladové části:
 - dokumentace pro provedení stavby “ **Rekonstrukce komunikace Bílá vč. Inženýrských sítí, Říčany**“, zpracovanou projekčním atelierem NOZA s.r.o, Huťská 229, 272 01 Kladno, IČO 247 67 417, (dále též projektová dokumentace nebo PD) z data 09/2020.
 - stavební povolení a příslušná stanoviska dotčených orgánů státní správy a správců sítí (dále jen „*Stavební povolení*“),:
 - „**Vodovodní a kanalizační řad v ulici Bílá** “ ze dne 27.9.2018 č.j. 131707/2018-MURI/OVÚ/089 s nabytím právní moci 10.3.2019
 - „**Rekonstrukce komunikace v ul. Bílá**“ ze dne 14.8.2020 č.j..72715/2019-MURI/OSAD s nabytím právní moci 16.9.2020

Stavební povolení „**Dešťová kanalizace Bílá – odvodnění PK v ul. Bílá, Říčany**“ vč. dokladové části bude zhotoviteli předáno nejpozději současně s výzvou k předání staveniště pro realizaci 2.fáze díla.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil s rozsahem stavebních, montážních a řemeslných prací a dodávek, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k jejich poskytnutí a disponuje (sám či jeho poddodavatelé) takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro provedení těchto prací a k poskytnutí těchto dodávek. Za řádné provedení díla tímto zhotovitel přebírá veškerou odpovědnost z hlediska odborného, technického, ekonomického i organizačního.
- 1.4. Zhotovitel dále prohlašuje, že
 - a) se důkladně seznámil se stavem místa plnění, přičemž k němu samotnému ani k jeho dopravní dostupnosti nevznáší výhrad,
 - b) se důkladně seznámil s dokumentacemi pro provedení stavby, vč. výkazu výměr, a že tyto jsou srozumitelné a je schopen podle nich dílo provést, a že
 - c) je subjektem, který má veškerá oprávnění k předmětu podnikání, kterým je provádění staveb, jejich změn a odstraňování tzn., že je subjektem oprávněným provést předmět díla podle této smlouvy ve

smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů.

- 1.5. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu §2 písm. e) a §13 zákona o finanční kontrole, tj. poskytnout kontrolním orgánům doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace. Zhotovitel se dále zavazuje tuto povinnost požadovat po svých poddodavatelích.

Článek 2. Předmět smlouvy

- 2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje vlastním jménem, na vlastní náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas provést dílo specifikované níže v této smlouvě a objednatel se zavazuje dokončené dílo nebo jeho fázi prostou vad převzít a zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu.
- 2.2. Dílem dle této smlouvy se rozumí provedení stavebních, montážních, řemeslných a popř. výsadbových prací a dodávek nutných pro kompletní realizaci stavby označené jako „**Rekonstrukce komunikace Bílá vč. Inženýrských sítí, Říčany**“ a to v rozsahu daném nabídkovým rozpočtem pro jednotlivé fáze stavby, který tvoří přílohu č. 1 smlouvy, a v souladu s rozhodnutími příslušných orgánů veřejné správy, se souvisejícími vyjádřeními dotčených orgánů a správců sítí, a dále se shora uvedenou dokumentací pro provedení stavby i příslušnými normami ČSN a právními předpisy účinnými v době provádění díla. Předmět díla „**Rekonstrukce komunikace Bílá vč. Inženýrských sítí, Říčany**“ se vnitřně člení, v souladu s nabídkovým rozpočtem, na 3 fáze realizace:

1. fáze	vodovodní řad v ul. Bílá na pozemcích města a kanalizační řad v ul. Bílá a Mozartova – na pozemcích města	Etapa 1 – část 1
	vodovodní a kanalizační řady na pozemcích města v trase nové odbočky z Bílé pod MŠ	Etapa 3 – část 1
	vodovodní a kanalizační řady na soukromých pozemcích v odbočce pod MŠ	Etapa 4 – část 1
2. fáze	stávající komunikace Bílá vč. dešťové kanalizace a chodníku po odbočku pod MŠ	Etapa 1 – část 2
	komunikace, chodník, VO, dešťová kanalizace na pozemcích města v trase odbočky pod MŠ	Etapa 3 – část 2
	komunikace, chodník a dešťová kanalizace na soukromých pozemcích v odbočce pod MŠ	Etapa 4 – část 2
3. fáze	komunikace Bílá od odbočky pod MŠ k Mozartově, vč. levostranného chodníku a dešťové kanalizace až k výústnímu zařízení	Etapa 1 – část 3
	pravostranný chodník od odbočky pod MŠ k Mozartově a podélná parkovací stání	Etapa 2 – část 3

- 2.3. V případě jakéhokoliv rozporu mezi výše uvedenými zdroji postupů, údajů či informací, nejedná-li se o zjevnou chybu, se zhotovitel zavazuje objednatele na tento rozpor bez zbytečného odkladu písemně upozornit, navrhnout způsob řešení a vyžádat si od objednatele pokyny, jak dále postupovat.
- 2.4. Provedením díla se rozumí realizace veškerých stavebních prací, služeb, dodávek a popř. výsadbových prací, které jsou nezbytné pro realizaci kompletního díla podle této smlouvy, včetně obstarání všech pracovních sil, mechanismů, materiálů, jakož i jiných zařízení a pomocných staveb, stejně tak všech prací, služeb, dodávek a výkonů, kterých je třeba k provedení a dokončení předmětu smlouvy do přejímky objednatelem a vydání kolaudačního souhlasu příslušným stavebním úřadem, včetně zajištění veškerých náležitostí (kompletní dokumentace, všech zkoušek, měření a testů dle projektové dokumentace specifikované v odst. 1.3) nezbytných pro kolaudaci. Závazek zhotovitele zahrnuje také:
- a) Zajištění DIO (dopravně inženýrská opatření) v rozsahu projektové dokumentace, tj. zpracování projektu dopravně inženýrských opatření (DIO), zajištění inženýrské činnosti pro vydání dopravně inženýrských rozhodnutí (DIR) a osazení dopravního značení vyplývajícího z DIR pro všechny prvky díla
 - b) Zpracování realizační projektové dokumentace vč. dílenské dokumentace
 - c) Zpracování dokumentace skutečného provedení díla (3x v listinné podobě v měřítcích shodných s dokumentací pro provedení stavby, 2x na CD-R, či DVD)
 - d) Zajištění úpravy dokumentace pro provedení stavby a součinnost při projednání případné změny předmětu díla před dokončením z důvodů na straně zhotovitele s příslušným stavebním úřadem
 - e) Zajištění všech potřebných měření, výpočtů, zkoušek
 - f) Zajištění a předání kompletní dokumentace, veškerých potřebných dokladů, revizí, atestů apod. k vydání kolaudačního souhlasu/rozhodnutí, resp. povolení předběžného užívání
 - g) Vytýčení inženýrských sítí a veškeré geodetické práce na staveništi realizované oprávněným zeměměřičem
- 2.5. Plnění a jakost díla se bude řídit podle této smlouvy, platných právních předpisů a ČSN vztahujících se na dílo a bude v souladu s vydanými správními rozhodnutími.
- 2.6. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály, terénní úpravy apod. Je-li v zadávací dokumentaci výjimečně definován konkrétní výrobek (nebo technologie), smluvní strany si sjednávají, že je tím definován minimální požadovaný standard. Objednatel v takovém případě připouští použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, která podléhají odsouhlasení autorským dozorem a objednatelem.
- 2.7. Podpisem této smlouvy přenáší objednatel na zhotovitele odbornou, stavební, technickou, ekonomickou a organizační odpovědnost za přípravu stavby a za provádění prací a dodávek v rozsahu daném touto smlouvou.

Článek 3. Termíny realizace

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební a další související práce převzetím staveniště na každé z fází 20 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli k předání staveniště v rozsahu dané fáze, přičemž výzvy k předání staveniště díla v rozsahu 1. a 2. fáze je objednatel oprávněn zaslat zhotoviteli nejpozději do 1.9.2021; výzvu k předání staveniště v rozsahu 3. fáze pak nejpozději do 31.12.2021. V případě marného uplynutí této lhůty pozbývá tato smlouva účinnosti, přičemž zhotoviteli nevzniká z tohoto titulu žádný finanční ani jiný nárok vůči objednateli.
- 3.2. Dokončení stavebních prací a předání díla objednateli:
- a. 1.fáze: do 5 měsíců od doručení výzvy k předání staveniště dané fáze.
 - b. 2. fáze: do 8 měsíců od doručení výzvy k předání staveniště dané fáze
 - c. 3. fáze: do 3 měsíců od doručení výzvy k předání staveniště dané fáze
- 3.3. Výše sjednané termíny provádění díla se automaticky prodlužují o počet dní, během nichž zhotovitel prokazatelně nemohl dílo provádět a musel jeho provádění přerušit
- a. z důvodů ležících na straně objednatele,
 - b. z důvodu výskytu skrytých překážek bránících provádění díla, které zhotovitel nemohl při vynaložení veškeré možné péče před uzavřením této smlouvy předvídat,
 - c. z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, kdy není možné dílo provádět v souladu se závaznými technickými normami nebo v náležitě kvalitě; nepříznivé klimatické podmínky jsou důvodem pro automatické prodloužení pouze v případě, že trvají po dobu delší než 3 dny, či
 - d. z důvodu nepředvídané administrativní překážky, spočívající v nezbytně nutném projednání skutečnosti související s realizací díla orgány státní správy.
- 3.4. Každé přerušení provádění díla ve smyslu předchozího odstavce je zhotovitel povinen objednateli do 24 hodin písemně oznámit a informovat jej o předpokládané délce přerušení, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních a vše bezodkladně zapsat do stavebního deníku (dále též SD). Existenci důvodů pro přerušení je vždy povinen prokázat zhotovitel.
- 3.5. Smluvní strany se zavazují vzájemně se bezodkladně informovat o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na dodržení sjednaných termínů, přičemž se zavazují vyvinout veškeré úsilí a poskytnout si vzájemnou součinnost pro odstranění veškerých možných překážek ohrožujících dodržení sjednaných termínů.

Článek 4. Cena díla

- 4.1. Cena díla je dohodou smluvních stran stanovena takto:

Cena v Kč	bez DPH	včetně 21% DPH
1. fáze stavby	1.260.886,74 Kč	1.525.672,96 Kč
2. fáze stavby	5.166.716,35 Kč	6.251.726,78 Kč
3. fáze stavby	3.911.500,25 Kč	4.732.915,30 Kč
celkem za 1., 2. a 3. fází stavby	10.339.103,34 Kč	12.510.315,04 Kč

- 4.2. Zhotovitel přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 2620 občanského zákoníku. Zvýšení materiálových, mzdových a jakýchkoliv jiných nákladů včetně případné změny cen, odvodů sociálního nebo zdravotního pojištění, dovozních přírážek nebo kursu české koruny apod., nemá vliv na cenu díla sjednanou v odstavci 4.1 tohoto článku, ani na změnu jednotkových cen při zvětšení rozsahu díla (vícepráce).
- 4.3. Cena díla dle odst. 4.1. této smlouvy byla stanovena na základě součtu cen jednotlivých položek nabídkového rozpočtu pro jednotlivé fáze stavby – příloha č. 1 této smlouvy. Cena každé položky nabídkového rozpočtu je vypočtena součinem předpokládaného množství práce či dodávek jednotlivé položky a jednotkové ceny práce či dodávek jednotlivé položky. Jednotkové ceny prací a dodávek jsou pevné a maximálně přípustné po celou dobu trvání této smlouvy. Množství prací a dodávek je v nabídkovém rozpočtu stanoveno jako předpokládané. Konečná cena díla bude stanovena po provedení prací a dodávek – na základě přeměření skutečného množství provedených prací a dodávek oceněných jednotkovými cenami zhotovitele ve výkazu výměr. Přeměření skutečného množství prací a dodávek se provádí formou zjišťovacího protokolu a soupisu prací, který je podkladem pro vystavení faktury dle článku 5. této smlouvy. Kromě toho je zhotovitel povinen na základě požadavku objednatele provést přeměření prací a dodávek kdykoli, a to bez zbytečného odkladu a za účasti objednatele a technického dozoru stavebníka. Úprava ceny díla dle tohoto ustanovení je vyhrazenou změnou závazku v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Uvedený postup se týká pouze položek uvedených v nabídkovém rozpočtu.
- 4.4. Cena ve výši podle odstavce 4.1 zahrnuje veškeré náklady zhotovitele při provádění díla.
- 4.5. V dohodnuté ceně za projektové práce zhotovitele jsou obsaženy všechny hlavní a vedlejší náklady, které jsou nutné pro výkony zhotovitele, a vše, co je zapotřebí k jejich úplnému, řádnému, funkčnímu, termínově a věcně přiměřenému provedení, výslovně pak:
- a. náklady na poskytnutí licence za použití dokumentace zhotovitele v rozsahu dle čl. 10 této smlouvy
 - b. dopravní a přepravní náklady zhotovitele v rámci sídla zhotovitele i mimo něj
 - c. náklady na rozmnožení podkladů, výkresů, projektové a technické dokumentace a fotodokumentace v rozsahu podle článku 10 této smlouvy,
 - d. poštovní poplatky
 - e. všechny vedlejší a režijní náklady, které jsou potřebné pro dokonalé a kompletní provedení všech projektových prací a inženýrské činnosti
 - f. náklady spojené s realizací doplňujících geodetických, geologických a hydrogeologických prací.
- 4.6. Jednotkové ceny, jakož i ceny vedlejších a ostatních rozpočtových nákladů, uvedené v nabídce zhotovitele jsou cenami pevnými a obsahují zejména veškeré:
- a. materiálové, dopravní a vedlejší materiálové náklady, příslušenství, stroje, přístroje, nástroje a stavební pomocné materiály, které jsou nutné k provedení prací
 - b. mzdové a vedlejší mzdové náklady, daně, náklady na dozor, odměny, přesčasy, odlučné, jízdné a jiné vedlejší náklady a výdaje
 - c. náklady na vykládku, skladování a rozdělení všech pro stavbu potřebných dodávek, bez rozdílů místa a podlaží
 - d. náklady na vybavení, zajištění, osvětlení a vytápění pracovišť, pomocné nářadí, lešení a skladovací plochy
 - e. náklady na všechna odpovídající ochranná opatření pro provedení prací až do jejich převzetí objednatelem

- f. náklady na vyklizení staveniště, jakož i odvoz veškerého stavebního odpadu a sutě, včetně dodržování příslušných právních předpisů o ochraně životního prostředí
 - g. vedlejší náklady zařízení staveniště jakéhokoliv druhu, mimostaveništní dopravu, ev. ztížené dopravní podmínky, jakékoliv územní vlivy apod.
 - h. náklady na provedení zkoušek konstrukcí a měření, především stavebních materiálů a látek
 - i. náklady spojené s dovozem materiálů, výrobků, či prací ze zahraničí, včetně celních a jiných poplatků spojených s dovozem, dopravních nákladů, certifikace výrobků a materiálů
 - j. náklady na další pomocné či režijní práce a výkony, které jsou potřebné pro dokonalé a kompletní provedení díla a jeho jednotlivých částí, vč. vytýčení podzemních i nadzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, aby nedošlo k jejich případnému poškození
 - k. náklady na případné licence, průmyslová, autorská a jiná práva
 - l. náklady na zkoušky, atesty, měření, osvědčení a certifikace v souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby a příslušnými právními předpisy, archeologický průzkum dle podmínek stanovených stavebním povolením
 - m. náklady na vystavení a udržování bankovních záruk a pojištění podle této smlouvy
 - n. náklady na zpracování dílčích projektových dokumentací specifikovaných v projektové dokumentaci pro provedení stavby.
- 4.7. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že byl předem seznámen se všemi skutečnostmi podmiňujícími řádné provedení díla, zejména s dopravními podmínkami a přístupem na místo provedení díla včetně podmínek dopravy materiálu na toto místo a staveniště, technické proveditelnosti díla apod. Jakýkoliv případný omyl zhotovitele týkající se těchto skutečností nezakládá právo zhotovitele na změnu ceny díla podle odstavce 4.1 tohoto článku.
- 4.8. Bude-li objednatelem vyžadováno provedení dodatečných stavebních prací, nebo se ukáže nutnost provedení prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací a funkčnost díla jako celku a jejich potřeba vznikla v důsledku nepředvídaných okolností, mohou být takové práce provedeny pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě. Uzavření takového dodatku se bude vždy řídit platnou a účinnou právní úpravou zadávání veřejných zakázek.
- 4.9. Případné práce nad rámec díla vymezeného v odst. 2.2 této smlouvy budou oceňovány dle položek výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Pro ocenění položek, které nejsou uvedeny ve výkazu výměr, budou považovány za maximální možné jednotkové ceny dle aktuálního ceníku URS a.s., popř. RTS a.s., položky neuvedené v ceníku URS a.s., popř. RTS a.s. budou oceňovány na základě kalkulace zhotovitele doložené odkazem na oborový ceník, případně cenovou nabídkou poddodavatele.

Článek 5.

Platební podmínky

- 5.1. Dohodnutou cenu díla uhradí objednatel zhotoviteli průběžně na základě provedených dílčích plnění zhotovitele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem ve fakturačním období a zjištěných k poslednímu dni tohoto fakturačního období. Fakturačním obdobím se rozumí kalendářní měsíc, v němž byly zhotovitelem na základě této smlouvy poskytovány jakékoli práce či dodávky. Určení rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí na základě zhotovitelem zpracovaného zjišťovacího protokolu, doloženého soupisem provedených prací a dodávek ve formátu a struktuře určené objednatelem, v členění podle položek, množství a seznamu prací dle jednotlivých stavebních objektů a/nebo technologických souborů obsažených v nabídce, a v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy. Přílohou zjišťovacího protokolu jsou rovněž protokoly o zkouškách, jejichž

provedení je projektovou dokumentací a Kontrolním a zkušebním plánem předepsáno ve vztahu k fakturovaným pracím. Položky v soupisu prací musí odpovídat zadání položek ve výkazu výměr.

- 5.2. Zhotovitelem zpracovaný a předložený zjišťovací protokol a soupis provedených prací do 5 pracovních dnů od jeho předložení odsouhlasí a podepíše technický dozor stavebníka a zástupce objednatele ve věcech technických v případě, že neobsahuje žádné vady; v opačném případě jsou tyto dokumenty vráceny zhotoviteli ke zjednání nápravy. Odsouhlasením a připojením podpisu za technický dozor stavebníka i objednatele vzniká zhotoviteli právo vystavit dílčí fakturu za odsouhlasené dílčí plnění ve výši odsouhlasené ceny.
- 5.3. Dílčí faktury i konečná faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, a zhotovitel je povinen předkládat je objednateli ve dvou vyhotoveních. K dílčím fakturám je povinen připojovat zjišťovací protokol a soupis provedených prací – obojí odsouhlasené a podepsané TDS a zástupcem objednatele ve věcech technických. Datum uskutečnění zdanitelného plnění pro dílčí vystavené faktury nastane vždy k poslednímu dni kalendářního měsíce. Konečnou fakturou se rozumí poslední faktura, kterou zhotovitel fakturuje cenu.
- 5.4. Každá faktura bude zřetelně označena prezenčním razítkem podatelny objednatele.
- 5.5. V případě, že faktury budou vystaveny předčasně nebo nebudou obsahovat předepsané náležitosti či přílohy a/nebo nebude možná jejich kontrola, je objednatel oprávněn vrátit je zhotoviteli k opravě či doplnění. Nová lhůta splatnosti běží od doručení opravené, doplněné nebo nově vystavené faktury objednateli.
- 5.6. Faktura bude uhrazena objednatelem do 30 dnů od doručení daňového dokladu objednateli.
- 5.7. Za provedenou úhradu ceny ve sjednané výši se považuje den, kdy jsou finanční prostředky odepsány z účtu objednatele.
- 5.8. V případě prodlení objednatele s platbami dílčích faktur je zhotovitel oprávněn přerušit práce do doby úhrady. Po tuto dobu není zhotovitel v prodlení s plněním termínu dokončení díla a o tuto dobu se tento termín prodlužuje.
- 5.9. Objednatel ve vztahu k plnění dle této smlouvy nevystupuje jako osoba povinná k dani, tzn. nevztahuje se na něj režim přenesení daňové povinnosti kromě té části plnění, která souvisí s výstavbou vodovodních a kanalizačních řadů.
- 5.10. Konečnou fakturu ve vztahu k dané fázi je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném ukončení díla v rozsahu dané fáze a po předání díla v rozsahu dané fáze objednateli. Spolu s konečnou fakturou ve vztahu k dané fázi zhotovitel předloží objednateli bankovní záruku ve výši 5 % z ceny díla bez DPH v rozsahu dané fáze, a to s platností po celou záruční dobu na stavbu v rozsahu dané fáze stavby (60 měsíců). V případě, že tak zhotovitel neučiní, má objednatel právo uplatnit pozastávku ve výši 5 % z ceny díla bez DPH v rozsahu dané fáze. Ze zadržené pozastávky uložené u objednatele nepřísluší zhotoviteli žádné úroky, poplatky či výnosy.
- 5.11. Oproti fakturovaným částkám je objednatel oprávněn jednostranně započíst veškeré své, i dosud nesplacené, peněžité nároky vůči zhotoviteli, zejména nárok na smluvní pokutu či na náhradu škody.

Článek 6. Staveniště, standardy prací a dodávek, vzorkování materiálů

- 6.1. Objednatel nebo TDS protokolárně předá zhotoviteli staveniště v rozsahu dané fáze na základě písemné Výzvy objednatele ve lhůtě dle odst. 3.2 této smlouvy. O předání staveniště bude sepsán písemný protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran a bude vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva jsou určeny pro objednatele a jeden pro zhotovitele.
- 6.2. Zařízení staveniště pro provedení díla je zhotovitel oprávněn budovat na místech stanovených projektovou dokumentací a užívat je v souladu s podmínkami uvedenými v dokumentaci pro provedení stavby a stavebních povoleních, které jsou citovány v odst. 1.2 této smlouvy. Zhotovitel podpisem smlouvy potvrzuje, že si před podáním nabídky podrobně prověřil veškeré poměry týkající se míst provedení díla i míst pro zařízení staveniště, včetně jejich vlastností. Během celé výstavby je povinen si tyto poměry nadále průběžně prověřovat včetně technické proveditelnosti celého díla. Bude-li zhotovitel požadovat v průběhu výstavby rozšíření zařízení staveniště, popř. realizaci mezideponie, projedná jejich povolení se všemi dotčenými orgány a zajistí jejich legalizaci na vlastní náklady. Případnou mezideponii zeminy a/nebo sypkých materiálů nesmí zhotovitel umístit blíže než 100m od obydlí v katastrálních územích tvořících území města Říčany.
- 6.3. Před zahájením prací předloží zhotovitel objednateli výkres zařízení staveniště, ze kterého bude zřejmé rozmístění dočasných zařízení stavby s ohledem na postup prací na stavbě.
- 6.4. Budou-li při pracích na zařízení staveniště nebo při vlastních pracích nalezeny umělecké nebo starožitné předměty, při jejichž nález je zhotovitel povinen určitým jednáním, provede veškeré kroky dle platných předpisů a neprodleně uvědomí objednatele. Zdržení plynoucí z tohoto nálezů, např. výzkumné nebo archeologické práce, neopravňují ke změnám dohodnutých cen. V takovém případě postupuje zhotovitel v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci a za protipožární opatření. Zhotovitel odpovídá za pořádek na pracovišti (staveništi) a za uložení materiálů. Dílo provádí v požadované jakosti podle schválené projektové dokumentace, technických norem a obecně platných právních předpisů, které se na prováděné dílo vztahují, a z materiálů požadovaných vlastností.
- 6.6. Vstup na staveniště je povolen osobám pověřeným objednatelem, popř. jiným osobám na základě povolení stavbyvedoucího zhotovitele. Taková osoba má povinnost při vstupu na staveniště, z důvodu zajištění BOZP, ohlásit svoji přítomnost stavbyvedoucímu.
- 6.7. Zhotovitel je povinen do 10 dnů od předání staveniště zajistit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech *obvyklých*, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby), údajů o zdrojích financování a údajů o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Jiné reklamní či identifikační tabule (např. poddodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje předložit bez povinnosti jakékoliv další výzvy ze strany objednatele, minimálně však 10 pracovních dnů před vlastním provedením prací, vzorky realizovaných konstrukcí, materiálů a výrobků, které jím budou dodány na stavbu a zabudovány. Zhotovitel se zavazuje předložit ke schválení pouze takové materiály a výrobky, které mají odpovídající atesty v České republice dle zákona č. 22/1997 Sb., o mechanických požadavcích na výrobky, nebo na které jsou vydána potvrzení o shodě výrobků dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., a které mají při předpokládaném nebo obvyklém způsobu použití příznivé stavebně-

technické a provozně-ekonomické vlastnosti, s přihlédnutím zejména na hospodárny provoz celého předmětu díla a rovněž jeho jednotlivých částí.

- 6.9. Standard objednatelem požadovaných materiálů, včetně popisu nebo technického označení výrobků, je uveden v technických specifikacích dokumentace pro provedení stavby a ve výkazu výměr. Zhotovitel se zavazuje dodat uvedené nebo zcela srovnatelné výrobky a materiály, které v plné míře odpovídají požadavkům objednatele a vykazují stejné nebo lepší materiálové, fyzikální, stavební, užitné a provozně-technické vlastnosti. V případě, že použité výrobky nemají odpovídající atesty nebo osvědčení, zavazuje se zhotovitel vyměnit takové výrobky bez toho, aniž by tato výměna měla jakýkoliv dopad na cenu díla a/nebo na průběh výstavby a/nebo provoz celého objektu, a to i v takovém případě, kdy bude tento v částech nebo zcela dokončen a objednatelem již užíván.
- 6.10. Odsouhlasení vzorků materiálů a výrobků objednatelem nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za vhodnost těchto materiálů a výrobků pro jejich použití v souladu s posledním stavem techniky a předpokládaným nebo obvyklým způsobem jejich použití.
- 6.11. V nákladech zařízení staveniště jsou v souladu s nabídkovým rozpočtem pro jednotlivé fáze stavby (příloha č. 1 smlouvy) zahrnuty zejména:
- a. náklady na zřízení, dopravu, provoz a údržbu strojů a mechanizace, skladů materiálu, přístrojů, dopravních cest do doby převzetí díla objednatelem a odvoz, včetně jejich odpisů, případně bourací práce po ukončení prací
 - b. zabezpečení zařízení staveniště: zajištění ochranných a pracovních lešení a oplocení v potřebné výšce, ostraha objektu
 - c. provizorní odkanalizování a odvádění dešťové vody, čerpání vody v průběhu provádění spodní stavby a během vlastní výstavby
 - d. příjezdové komunikace, komunikační dočasné cesty, příjezdové cesty ke skladům, materiálům a místům skládky, včetně jejich průběžného čištění a zamezení znečištění a poškození ulic, silnic, chodníků, ploch a komunikací
 - e. čištění staveniště včetně příjezdových komunikací a všech užívaných ploch denně průběžně, zásadně ale vždy před opuštěním staveniště a po ukončení prací
 - f. průběžné odstraňování odpadu, suti, rozměrného odpadu, obalů včetně třídění odpadu a zamezení znečištění životního prostředí v souladu s příslušnými zákony
 - g. ochrana díla a jeho jednotlivých rozpracovaných částí proti dešti, záplavové a spodní vodě, větru, mrazu a sněhu
 - h. zjištění polohy a funkce všech stávajících nadzemních a podzemních vedení a zařízení a jejich odborné zajištění, případné odstranění
 - i. bezpečné zajištění stavebních jam a otevřených šachet
 - j. opatření na ochranu dotčených a sousedních pozemků proti poškození a znečištění
 - k. škody na zařízení staveniště, jejichž původce nemohl být zjištěn
 - l. odstranění staveniště včetně demontáže zařízení staveniště nejpozději do 10 kalendářních dnů po předání díla objednateli a uvedení stavbou dotčených komunikací, zpevněných ploch atp. v tomto termínu do původního stavu
 - m. stroje, budovy, stavební sklady, sklady materiálů a mechanizace, plochy, přístroje, dopravní a přístupové komunikace

- n. všechny přímé i nepřímé náklady, včetně vedlejších nákladů, poplatků a nákladů na připojení na jednotlivá média na nejbližší připojovací místa, včetně nákladů na všechny druhy energií po celou dobu provádění díla
 - o. zabezpečení střežení staveniště, kontroly osob, materiálů a vozidel
 - p. opatření na zabezpečení výstavby v zimě, průběžné odstraňování sněhu
 - q. osvětlení staveniště a příjezdových cest, včetně dopravních provizorií, dopravních značek a značení v souladu s příslušnými ustanoveními, zákony, předpisy a včetně poplatků na jejich zřízení a udržování během celé výstavby a projednání s příslušnými orgány a institucemi a jejich demontáž po ukončení prací
 - r. vytýčení staveniště, hlavních stavebních os a všech instalačních prvků, rysek, laviček, měřících bodů, náklady na jejich případné přemístění, pohotovost a udržování během celé výstavby až do doby odevzdání celého díla objednateli a jejich odstranění po ukončení prací: Vytýčení stavby musí být před zahájením stavebních prací ověřeno oprávněným zeměměřičem.
 - s. náklady zařízení staveniště pro potřebu objednatele / technického dozoru stavebníka
 - t. všechny vedlejší stavební náklady zařízení staveniště jakéhokoliv druhu, náklady na mimostaveništní dopravu, ztížené dopravní podmínky, územní a provozní vlivy
 - u. zařízení staveniště v rozsahu dle projektové dokumentace uvedené v odst. 1.2 této smlouvy.
- 6.12. Odsouhlasením dokumentace zařízení staveniště nepřebírá objednatel jakoukoliv odpovědnost za vhodnost, účelnost, provozuschopnost, dostatečné dimenzování, rozmístění, efektivnost vynaložených nákladů a ekonomický provoz, funkčnost a bezpečnost zařízení staveniště a jeho částí a jeho využívání během výstavby pro potřeby zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje v souladu s postupem prací během celé výstavby průběžně aktualizovat dokumentaci zařízení staveniště. Prostory a plochy pro zařízení staveniště v rozsahu dle vydaného stavebního povolení poskytne objednatel bezplatně.

Článek 7.

Překážky a přerušení prací

- 7.1. Způsobí-li zhotovitel svou činností při provádění díla překážky bránící provádění díla, v jejichž důsledku vznikne objednateli škoda, je povinen ji objednateli nahradit.
- 7.2. Z důvodu přerušení prací kratšího než 5 dnů po sobě jdoucích vzniklých z důvodu překážek vyvolaných třetími osobami nevzniká zhotoviteli žádný právní nárok na náhradu škody vůči objednateli ani na prodloužení termínů realizace díla.
- 7.3. Všechny překážky v práci je zhotovitel oprávněn zaznamenat do stavebního deníku (dále SD). Tyto budou uznány jako důvod pro prodloužení termínů jen tehdy, budou-li v SD uznány objednatelem. Zhotovitel musí kromě toho písemně informovat objednatele o všech okolnostech, které by ke zpoždění dodávek nebo prací vést mohly. Neučiní-li tak, je odpovědný za všechna zpoždění.

Článek 8.

Povinnosti zhotovitele a objednatele

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo ve sjednaném rozsahu, bez závad, včas a v souladu s projektovou dokumentací, platnými a účinnými právními předpisy, normami a pokyny objednatele nebo jím pověřených a zmocněných osob.
- 8.2. Pokud závazné předpisy nebo závazné části technických norem, které jsou platné k datu předání díla, stanoví provedení zkoušek osvědčujících vlastnosti díla nebo jeho fáze, musí provedení těchto zkoušek předcházet předání a převzetí díla.
- 8.3. Zhotovitel musí pro své práce používat vhodný, bezpečný a plně funkční materiál. Díly, prvky, polotovary, příp. hotové výrobky musí splňovat všechny podmínky stanovené platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 22/1997 Sb. a vyhláškou č. 163/2002 Sb., jakož i technickými předpisy, českými technickými normami ČSN, a odpovídat předpokládanému nebo obvyklému způsobu použití. Zhotovitel je povinen provádět dílo kvalitně dle Harmonogramu stavebních prací, posledního stavu techniky a předpisů výrobce. Zhotovitel předloží nejpozději k datu předání díla veškerou dokumentaci, doklady o provedených zkouškách, měřeních atd. dle projektové dokumentace pro provedení stavby a atesty o použitých materiálech, výrobcích a zařízeních. Jejich nepředložení je důvodem pro odmítnutí převzetí díla nebo jeho fáze objednatelem.
- 8.4. Zhotovitel je povinen s dostatečným předstihem před zahájením realizace stavby projednat se správcem místních komunikací vedení staveništní dopravy s přihlédnutím ke konstrukčním vlastnostem komunikací.
- 8.5. Zhotovitel je povinen před zahájením realizace provést za účasti správce místních komunikací města Říčany pasportizaci komunikací, po kterých bude vedena staveništní doprava nebo budou stavbou jinak dotčeny.
- 8.6. Pokud k provedení některých částí díla použije zhotovitel poddodavatele, odpovídá za to, že i tito poddodavatelé, jejichž závazný seznam tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, budou disponovat veškerými oprávněními potřebnými pro zhotovení díla v rozsahu jimi zajišťované poddodávky.
- 8.7. Zhotovitel odpovídá přímo za výběr a řádnou koordinaci všech poddodavatelů.
- 8.8. Zhotovitel je povinen udržovat pracoviště v čistotě, odvážet stavební odpad a vykonávat pravidelně denně hrubé čištění po skončení svých prací. Jestliže objednatel vyzve zhotovitele k úklidu staveniště a ten tak neprodleně neučiní, má objednatel právo provést vyčištění stavby na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele. Odpadky, zbytky stavebních materiálů, stavební prvky je třeba věcně, správně a odborně likvidovat, a to v souladu s příslušnými hygienickými ustanoveními, místními podmínkami a obecně závaznými právními předpisy, především v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, a vyhláškou č. 383/2001 Sb. Technické prostředky, které opouštějí staveniště, musí být dostatečně očištěny tak, aby neznečistily okolní komunikace. V případě, kdy dojde i přes výše uvedenou povinnost ke znečištění komunikací, je zhotovitel povinen neprodleně zajistit úklid komunikací a soustavně udržovat komunikace bez znečištění. V případě, že v souvislosti s realizací díla dojde k poškození komunikací, je zhotovitel povinen je bez zbytečného odkladu uvést do původního stavu. Do 10 dnů od předání díla nebo jeho fáze v rozsahu dané fáze předloží zhotovitel objednateli zápis o kontrole stavu dotčených komunikací, jímž správce místních komunikací ověří stav komunikací oproti pasportu zpracovanému dle odst. 8.5.
- 8.9. Použije-li zhotovitel cizí zařízení nebo lešení, pak jedná na vlastní nebezpečí. Objednatel nepřebírá žádnou odpovědnost za bezpečnost a vhodnost takových zařízení pro účely zhotovitele. Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené užíváním těchto zařízení, a to včetně škod na zdraví i vůči třetím osobám.

- 8.10. Zhotovitel musí jím provedené práce a dodávky chránit před poškozením a krádeží až do převzetí celého díla objednatelem. Zhotovitel bude na vlastní náklady a nebezpečí skladovat veškeré materiály a zařízení včetně příslušenství až do doby jejich montáže, zabudování nebo zpětného odvozu ze stavby.
- 8.11. Zhotovitel se zavazuje rovněž k provedení nezbytných stavebních úprav v realizační fázi dle § 137 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. nezávisle na tom, zda tyto skutečnosti mohl předpokládat. Pro zadání těchto prací platí ustanovení článku 11 této smlouvy.
- 8.12. Zhotovitel zajistí řádné vedení a archivaci všech dokladů (listinných, popř. na elektronických nosičích) spojených s plněním předmětu smlouvy a umožní objednateli jejich kontrolu; obdobnou povinností zaváže zhotovitel i své poddodavatele. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci k provádění díla po dobu 10 let od nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí.
- 8.13. Zhotovitel se zavazuje v maximální možné míře šetřit životní prostředí a dodržovat příslušné právní předpisy.
- 8.14. Zhotovitel bere na vědomí, že stavební práce bude koordinovat s výstavbou mateřské školky Větrník, která byla zahájena v srpnu 2020 a jejíž výstavba potrvá cca 14 měsíců.
- 8.15. Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby zajistit přístup k nemovitostem v ul. Bílá, příjezd vozidlům záchranné služby a osobám s průkazem ZTP.
- 8.16. V případě, že v souvislosti s realizací stavby dojde k omezení svozu komunálního a tříděného odpadu, je zhotovitel povinen tento svoz zajistit nebo umožnit svozové firmě přístup k nádobám na odpad.
- 8.17. Zaměřovací práce, vytýčení podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště si organizuje, objednává a kontroluje zhotovitel.
- 8.18. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby nebo její části, která toto odborné vedení vyžaduje, osobou s oprávněním k vybraným činnostem ve výstavbě vodohospodářských staveb ve smyslu § 158 a §160 stavebního zákona.
- 8.19. Zhotovitel nesmí bez souhlasu objednatele zveřejňovat svoje práce nebo jejich části. Totéž platí o popisech provádění stavby, výkazech výměr, nákladech stavby, výkresech a výpočtech. Veškeré objednatelem poskytnuté podklady zůstávají vlastnictvím objednatele. Fotografickou dokumentaci, kromě dokumentace průběhu výstavby, může zhotovitel pro své reklamní účely použít pouze s písemným souhlasem objednatele. Zhotovitel smí podklady pro provádění prací použít pouze pro plnění dle této smlouvy.
- 8.20. Na žádost objednatele zajistí zhotovitel distribuci písemného oznámení o případných omezeních vyvolaných stavbou do listovních schránek rezidentů v dotčené lokalitě.

Článek 9.

Průběh a vedení stavby, stavební deník

- 9.1. Osoby označené v záhlaví této smlouvy jako osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech smluvních jsou dále v této smlouvě označovány jako oprávněné osoby. Zhotovitel musí při plnění smlouvy dbát pokynů technického dozoru stavebníka a oprávněných osob.

- 9.2. Kontrolu řádného provádění díla a kontrolu kvality díla vykonávají osoby oprávněné jednat za zhotovitele ve věcech technických a TDS. Nabídky, dotazy, podklady a písemnosti adresuje zhotovitel TDS a osobám oprávněným jednat ve věcech technických.
- 9.3. Zástupce zhotovitele na stavbě je stavbyvedoucí se vzděláním a praxí odpovídající jeho úloze a musí být dostatečně a včas informován o budoucích úkolech. Objednatel je oprávněn odmítnout takového stavbyvedoucího nebo jednotlivé další pracovníky zhotovitele, kteří se chovají hrubě, nepřístojně nebo svým jednáním negativně ovlivňují provedení prací nebo dodávek. Stejně pravidlo platí v případě, pokud požadují odvolání pracovníka příslušné orgány státní správy. Takové osoby je zhotovitel povinen na žádost objednatele odvolat ze stavby do 7 dnů a zajistit odpovídající náhradu.
- 9.4. Objednatel, osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických nebo TDS je oprávněn okamžitě přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost života a zdraví osob; v nepřítomnosti oprávněného zástupce zhotovitele je oprávněn toto učinit i tehdy, pokud hrozí vznik škody na majetku, nebo pokud zjistí, že realizace stavby nepostupuje v souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby. O přerušení prací je povinen provést zápis v SD.
- 9.5. Zhotovitel předloží TDS do 10 dnů od předání staveniště, zásadně ale před zahájením prací a dodávek, pasportizaci komunikací dle čl. 8 odst. 8.5. této Smlouvy a Harmonogram stavebních prací, z něhož budou zřejmé termíny realizace jednotlivých stavebních a inženýrských objektů. Harmonogram stavebních prací podléhá schválení ze strany TDS, stejně jako případný návrh zhotovitele na změnu tohoto harmonogramu.
- 9.6. Zhotovitel je povinen zvát na kontrolní dny stavby osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech smluvních, TDS a osobu vykonávající autorský dozor, a to formou e-mailové zprávy, vždy minimálně 3 pracovní dny předem. Kontrolní dny je zhotovitel povinen organizovat v pravidelném termínu jedenkrát za týden, nebo pokud si to situace vyžádá, i častěji.
- 9.7. Kontrolních dnů stavby je jako zástupce zhotovitele povinen se účastnit stavbyvedoucí nebo jeho zástupce, tj. osoby, kterými zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení dle odst. 1.1 technickou kvalifikaci podle § 79 odst. 2 písm. c) a d) zákona o zadávání veřejných zakázek; v případě předem omluvené neúčasti uvedených osob pak jiná zhotovitelem pověřená osoba, která prokáže shodný rozsah kvalifikace, jako byl požadován v zadávacích podmínkách.
- 9.8. Zhotovitel umožní oprávněným osobám přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány, realizovány nebo uskladněny dodávky díla.
- 9.9. Zhotovitel musí po dobu prací zpracovávat denní zprávy, z nichž je zřejmé použití personálu a mechanismů, postup prací, zkoušky funkce a jakosti, příp. překážky a veškeré události, které mají vliv na průběh stavby, a to formou zápisů ve SD. SD bude uložen na stavbě a bude kdykoli poskytnut oprávněným osobám k nahlédnutí, popř. zápisu.
- 9.10. K zápisům v SD se objednatel vyjádří do 5 pracovních dnů. Podpis oprávněných osob v SD neznamena jakékoliv uznání kladených požadavků, potvrzení správnosti zápisu, ani převzetí odpovědnosti. Uznání požadavků musí být stvrzeno výslovným souhlasem s připojením podpisu oprávněné osoby.
- 9.11. Povinnost vést stavební deník (včetně jeho nedílných součástí) končí pro zhotovitele po odstranění poslední vady nebo provedení posledního nedodětku podle zápisu o předání a převzetí díla a po odsouhlasení ukončení vedení stavebního deníku ze strany TDS.

- 9.12. V případě provádění svařování a jiných nebezpečných prací vyžadujících zvláštní režim musí zhotovitel požádat o povolení k provedení těchto činností TDS a zajistit realizaci všech opatření stanovených v příslušných předpisech, např. ve vyhl. č. 87/2000 Sb. (následný dozor, požární dohled, provádění oprávněnou osobou zhotovitele apod.)
- 9.13. Při provádění díla je zhotovitel povinen dodržovat všechny předpisy a platné technické normy, zejména předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost svých pracovníků.
- 9.14. Zhotovitel se zavazuje respektovat dobu klidu v souladu s obecně závaznými právními předpisy, včetně předpisů vydaných městem Říčany.
- 9.15. Podmínky pro použití poddodavatele:
- 9.15.1. Zhotovitel je oprávněn zajistit provedení díla či jeho fáze, (resp. poskytnutí dodávek či jejich částí) prostřednictvím poddodavatelů. Objednateli v takovém případě zhotovitel odpovídá, jako by plnil on sám.
- 9.15.2. Výměna poddodavatele oproti seznamu dle přílohy č. 3 je možná pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele. Souhlas může být udělen pouze tehdy, jestliže zhotovitel objektivně zdůvodní jeho potřebu relevantními skutečnostmi, pro které práce neprovede sám nebo prostřednictvím k tomu již dohodnutých a objednatelem odsouhlasených poddodavatelů.
- 9.15.3. Prokazoval-li zhotovitel v zadávacím řízení k veřejné zakázce, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, splnění kvalifikačních předpokladů prostřednictvím poddodavatele, je povinen provádět dílo v odpovídajícím rozsahu s využitím tohoto poddodavatele. Zhotovitel je oprávněn namísto takového poddodavatele uvedeného v příloze č. 3 užít jiného poddodavatele pouze ve výjimečných případech se souhlasem objednatele, přičemž objednateli současně doloží, že nový poddodavatel splňuje kvalifikační předpoklady alespoň v takovém rozsahu, v jakém byly v zadávacím řízení kvalifikační předpoklady prokazovány prostřednictvím poddodavatele původního.
- 9.16. Objednatel má právo v opodstatněných případech požadovat výměnu poddodavatele zhotovitele. V tomto případě je zhotovitel povinen vyměnit poddodavatele bez zbytečného odkladu tak, aby v žádném případě nebyl narušen plynulý průběh výstavby a plnění povinností zhotovitele, vyplývající z této smlouvy. Případné náklady, vyplývající z výměny poddodavatele, nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 9.17. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů, vč. údaje o jejich podílu na veřejné zakázce, a odpovídá za výběr poddodavatelů i kompletní koordinaci jejich činnosti.
- 9.18. Dodávky materiálů nebo výrobků pro vykonání prací nepředstavují poddodavatelské výkony.
- 9.19. Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 9.20. Žádná část díla nesmí být zakryta nebo odstraněna z dohledu bez souhlasu TDS. Zhotovitel poskytne TDS neomezenou možnost přezkoušet a změřit takovou část díla, která má být zakryta, stane se nepřístupnou nebo bude odstraněna z dohledu před tím, než přes ně bude umístěna jakákoliv jiná část díla. Zhotovitel písemně upozorní technický dozor v dostatečném předstihu, minimálně 2 pracovní dny před realizací příslušných stavebních prací zápisem do stavebního deníku kdykoliv, když taková část díla bude připravena k přezkoumání, a technický dozor se do 2 pracovních dnů dostaví za účelem přezkoumání a změření takové části díla, pokud to ovšem nebude považovat za zbytečné a neoznámí tuto skutečnost písemně zhotoviteli.
- 9.21. Pokud zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v předchozím odstavci, je povinen umožnit technickému dozoru provedení dodatečné kontroly odkrytím jakékoliv části díla, učiněním otvorů do nebo skrz jakoukoliv část díla nebo provedením jakýchkoliv opatření požadovaných technickým dozorem a na pokyn

technického dozoru překontrolovanou část díla bez zbytečného prodlení uvést do původního stavu nebo opravit na vlastní náklady.

- 9.22. Zhotovitel také provede odkrytí části díla, nebo učinění otvorů do ní nebo učinění jakékoliv jiného opatření umožňující kontrolu díla kdykoliv na příkaz technického dozoru.
- 9.23. Zhotovitel se zavazuje, že provádění díla na jeho straně bude zajišťovat realizační tým, jehož složení a odborná kvalifikace jednotlivých členů jsou uvedeny v příloze č. 4 této smlouvy, popř. tým, jehož složení bylo změněno v souladu s tímto článkem (dále jen „realizační tým“); výměna kteréhokoli ze členů realizačního týmu je možná pouze v případě, že nový člen realizačního týmu disponuje minimálně požadovanou kvalifikací a odbornou způsobilostí dle přílohy č. 4 smlouvy. Jakoukoliv změnu člena realizačního týmu je zhotovitel povinen oznámit písemně objednateli a doložit kvalifikaci a odbornou způsobilost nového člena týmu nejméně 5 pracovních dnů před touto změnou, kromě případů, jejichž povaha to vylučuje.
- 9.24. Zhotovitel na prvním kontrolním dnu Stavby předloží objednateli a TDS k odsouhlasení Kontrolní a zkušební plán. Případné aktualizace Kontrolního a zkušebního plánu podléhají rovněž odsouhlasení ze strany TDS a objednatele.
- 9.25. Jednáním jazykem pro kontrolní dny stavby a pro veškerou komunikaci mezi zhotovitelem, objednatelem a TDS je český jazyk.

Článek 10. Projektová dokumentace

- 10.1. Po dokončení jednotlivých fází stavby, příp. nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí jednotlivých fází stavby a po úplném odstranění vad z protokolu o předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli všechny dokumenty, které získal k přípravě a realizaci projektu.
- 10.2. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje objednateli právo na užití autorského díla, které bude výsledkem jeho činnosti, a to v plném rozsahu, jak vyplývá z autorského zákona. Veškeré autorské odměny jsou započteny v ceně sjednané dle čl. 4.odst 4.1 této smlouvy.
- 10.3. Při projednání všech změn a odchylek vůči dokumentaci ověřené ve stavebním řízení s orgány státní správy, správci sítí a dalšími dotčenými subjekty s cílem získat jejich kladné vyjádření, pokud charakter a rozsah takových změn a odchylek jednání vyžaduje, poskytne zhotovitel součinnost.
- 10.4. Zhotovitel je povinen vypracovat projektovou dokumentaci v rozsahu uvedeném níže v tomto článku.
- 10.5. Realizační dokumentace stavby obsahující dílenskou, montážní a koordinační dokumentaci zhotovitele v rozsahu dle projektu pro provedení stavby:
- a. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli, autorskému a technickému dozoru k odsouhlasení nejméně 10 pracovních dnů před zahájením prací na dané fázi díla dílenskou (výrobní), montážní a koordinační dokumentaci, jakož i dokumentaci jednotlivých stavebních a inženýrských objektů. Schválením jakéhokoliv z dokumentů předložených zhotovitelem nepřebírá objednatel jakoukoliv odpovědnost za tuto dokumentaci a špatnou funkci zařízení, nejde-li o vadu v důsledku vadného zadání.

10.6. Dokumentace skutečného provedení stavby, dokumentace pro účely zápisu do katastru nemovitostí a zřízení věcných břemen:

- a. Při předání dokončeného díla popř. jeho části v rozsahu dané fáze předá zhotovitel objednateli 3 tištěná vyhotovení kompletní projektové dokumentace skutečného provedení stavby, další 2 vyhotovení budou předána na nosiči dat CD/DVD ve formátu DWG (DXF), PDF a Excel, Word. Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována zhotovitelem v souladu, rozsahu a míře podrobnosti dle § 4 a přílohy č. 3 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, včetně provozního řádu, jakož i všech dalších požadovaných dokladů k předání a převzetí díla.
- b. Zhotovitel provede na vlastní náklady geodetické zaměření díla (geometrický plán) v rozsahu dle jednotlivých fází, včetně všech komunikací, přístupových cest, zpevněných ploch atd. a odevzdá je objednateli nejpozději ke dni konání místního šetření ke kolaudačnímu řízení nebo ke dni konání místního šetření ve věci povolení předčasného užívání stavby ve 2 výtiscích v papírovém vyhotovení a 2 ks na nosičích CD/DVD. Zaměření bude provedeno autorizovaným geodetem – držitelem osvědčení o autorizaci ČKAIT.

10.7. Všeobecné závazky zhotovitele v souvislosti s projektovou dokumentací:

- a. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zjevné chyby projektové a technické dokumentace, kterou obdržel. Vady, rozpory, neúplné popisy prací a výkonů, jakož i veškeré své připomínky, sdělí objednateli zhotovitel písemně.
- b. Odsouhlasení jakékoliv části projektové dokumentace zhotovitele (díleňská, montážní, výrobní, koordinační atd.) technickým dozorem nebo autorským dozorem objednatele nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za technicky správné, hospodárné a provozuschopné vypracování projektové dokumentace a technických podkladů, za její úplnost a za soulad s výše uvedenými požadavky a se všemi platnými právními předpisy a platnými technickými normami.
- c. Všechny písemné, grafické a jiné dokumenty, výstupy a výsledky plnění předmětu této smlouvy se stávají majetkem objednatele, přičemž je zhotovitel nesmí použít pro jiný subjekt.
- d. Zhotovitel se zavazuje respektovat připomínky a pokyny technického dozoru stavebníka nebo autorského dozoru k projektové dokumentaci i jejím částem a zapracovat je do jednotlivých částí dokumentace.
- e. Bude-li mít zhotovitel za to, že jsou pokyny technického dozoru nesprávné, či z hlediska realizace výstavby neúplné či nevhodné, je povinen o této skutečnosti bezodkladně písemně vyrozumět technický dozor a vyžádat si doplnění či specifikování pokynů. V případě, že některý z postupů navržených technickým dozorem bude v rozporu s technickými či jinými normami a předpisy, je zhotovitel povinen na takovýto rozpor písemně upozornit technický dozor a předložit objednateli písemně alternativní řešení, které je s technickými či jinými normami a předpisy v souladu a maximálně reflektuje požadavky technického dozoru.
- f. Zhotovitel odpovídá za úplnost a věcnou správnost všech podkladů a dokumentů, které vypracuje, jejich vzájemný soulad a použitelnost při realizaci díla, jakož i za vhodnost těchto podkladů.
- g. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou objednateli provedením díla v rozporu s platnými právními předpisy či touto smlouvou.
- h. Zhotovitel se zavazuje předem písemně informovat TDS o všech jednáních s účastníky všech správních řízení (včetně předběžných jednání) a všemi dotčenými orgány, aby se jich mohl v případě zájmu prostřednictvím svých zástupců zúčastnit.
- i. Zhotovitel není na základě této smlouvy oprávněn přijímat za objednatele jakékoliv finanční, věcné přímé nebo nepřímé právní a jiné závazky, kromě závazků vyplývajících pro něj z platných právních norem, této smlouvy a případně z plné moci udělené objednatel.

- j. Dílo se v části projektové dokumentace považuje za řádně dokončené, bude-li mít vlastnosti stanovené touto smlouvou, právními předpisy, technickými normami a obchodními zvyklostmi. Objednatel či technický dozor je oprávněn odmítnout převzít dokumentaci skutečného provedení stavby nebo jakoukoliv projektovou dokumentaci a/nebo jiné technické podklady v případě, že na kterémkoliv z nich budou při převzetí zjištěny vady spočívající v nekompletnosti nebo odporujících si podkladech. Případné vady a nedodělky budou uvedeny v předávacím protokolu, přičemž bude dohodnut termín pro jejich odstranění.
- k. Zhotovitel je povinen neprodleně a bezplatně odstranit oprávněně reklamované vady projektové dokumentace, nejpozději však do 15 dnů od doručení reklamace objednatele, pokud strany nedohodnou jiný termín. Vady, v jejichž důsledku by objednateli mohla vzniknout škoda, je zhotovitel povinen odstranit neprodleně po jejich písemném uplatnění objednatelem.
- l. V případě, že zhotovitel neopraví vady projektové dokumentace a/nebo technických podkladů ve výše uvedených lhůtách a ani v dodatečně lhůtě, jež činí minimálně 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zjednání nápravy, je technický dozor oprávněn zajistit opravu vad jiným subjektem, a to na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele.
- m. Za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy se považují vážné chyby v projektové dokumentaci zhotovitele a technických podkladech nebo v jednáních s orgány státní správy, jež jsou způsobilé prodloužit provádění díla vůči sjednaným termínům nebo způsobit nutnost vynaložení neočekávaných dodatečných nákladů ze strany objednatele.
- n. Zhotovitel provádí a odpovídá za koordinaci jím zpracované projektové dokumentace všech případných poddodavatelů projektových prací zhotovitele.
- o. Není-li v této smlouvě dohodnuto jinak, platí pro věcné vymezení rozsahu díla v části projektová dokumentace následující podklady, kdy vyjma porušení právních předpisů platí tyto podklady v uvedeném pořadí:
 - české normy a technické předpisy, ledaže mezi smluvními stranami bylo písemně dohodnuto odlišné řešení
 - dokumentace pro provedení stavby.
- p. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje objednateli právo na užití autorského díla, které bude výsledkem jeho činnosti. Odměna za tohoto oprávnění je již zahrnuta v celkové sjednané ceně díla v části projektová dokumentace zhotovitele.
- q. Projektová dokumentace vytvořená zhotovitelem dle této smlouvy je považována zároveň za „dílo“ a zhotovitel je považován za jeho „autora“ ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon.
- r. Zhotovitel uděluje objednateli výhradní časově neomezené oprávnění k výkonu práva užít dílo ke všem způsobům užití, v neomezeném rozsahu, pro území celého světa, přičemž objednatel nemá povinnost uvedenou licenci využít.
- s. Zhotovitel prohlašuje, že dílo nebude při jeho předání objednateli zatíženo jakýmkoliv právy třetích osob a že v případě, pokud by se na díle podílely autorsky i jiné osoby než zhotovitel (poddodavatelé), zajistil si oprávnění s dílem nakládat a oprávnění poskytovat licenci (podlicenci) k jeho užití v takovém rozsahu, v jakém tak činí touto smlouvou.

Článek 11. Změny díla

- 11.1. Za změnu díla se považují veškeré vícepráce a méněpráce, jejichž ujednání mezi smluvními stranami a provedení je podmíněno souladem takového postupu s právní úpravou na úseku zadávání veřejných zakázek. Ohledně cen platí ustanovení odstavce 4.9. této smlouvy.

- 11.2. Vznikne-li potřeba změny díla nebo je objednatelem vznesen požadavek na změnu díla, je zhotovitel povinen ji kompletně popsat a vyčíslit finanční dopad do změnového listu, který následně předloží k odsouhlasení technickému dozoru stavebníka, a to ve lhůtě do 5 dnů ode dne, kdy je proveden ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne zápis o zvoleném technickém řešení změny, odsouhlasený objednatelem, TDS, osobou vykonávající autorský dozor a zhotovitelem. Na základě odsouhlaseného změnového listu připraví objednatel ve spolupráci s TDS návrh písemného dodatku ke smlouvě. Bez uzavření dodatku ke smlouvě není zhotovitel oprávněn změnu provést ani ji promítnout do fakturace ceny díla.
- 11.3. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, které znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem v souladu s touto smlouvou, je povinen to neprodleně oznámit objednateli a navrhnout objednateli odpovídající změnu díla.
- 11.4. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost při projednání všech změn díla a odchylek vůči projektové dokumentaci s příslušnými orgány státní správy a dalšími dotčenými osobami tak, aby bylo možné získat jejich kladné vyjádření, opatření či rozhodnutí, pokud charakter a rozsah takových změn a odchylek jednání vyžaduje.
- 11.5. Objednateli přísluší právo na konečné posouzení úprav a doplnění projektu stavby navrhovaných zhotovitelem vždy v takovém termínu, aby nebyl ohrožen postup výstavby.
- 11.6. Faktury za vícepráce budou vystavovány samostatně. Datum uskutečnění zdanitelného plnění těchto prací ve smyslu ustanovení § 21 odst. 10 zákona o dani z přidané hodnoty bude sjednáno jako dílčí zdanitelné plnění. Pro faktury za vícepráce platí ustanovení článku 5 obdobně.

Článek 12.

Převzetí díla, vady a nedodělky díla

- 12.1. Svou povinnost provést dílo v rozsahu jednotlivých fází stavby dle odst. 2.2. zhotovitel splní jeho řádným ukončením a předáním díla v rozsahu dané fáze objednateli bez vad a nedodělků bránících jeho užívání a následně poskytne na výzvu objednatele veškerou součinnost ke kolaudaci. Vytkne-li příslušný stavební úřad v rámci kolaudace jakékoli nedostatky díla, je zhotovitel povinen tyto nedostatky na své náklady odstranit.
- 12.2. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele k zahájení předávacího řízení, a to nejméně 5 pracovních dnů před zahájením předávacího řízení, s tím, že předávací řízení musí být ukončeno ke dni, který je sjednán jako termín dokončení stavebních prací v rozsahu dané fáze a předání v článku 3 této smlouvy.
- 12.3. Předání a převzetí díla v rozsahu dané fáze strany potvrdí oboustranně podepsaným protokolem, jehož součástí bude i soupis dokladů, které zhotovitel objednateli při předání díla předává, vč. dokladů o zaškolení osob určených objednatelem.
- 12.4. Zhotovitel provede všechny kontroly, zkoušky a revize předepsané závaznými předpisy nebo ČSN, požadované v rámci projektové dokumentace pro provedení stavby a stavebního povolení a veškerými vyjádřeními dotčených orgánů státní správy v něm uvedenými, a osvědčující smluvené vlastnosti díla před předáním díla v rozsahu dané fáze objednateli. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně odpovídá zhotovitel.

- 12.5. Zhotovitel bude zhotovené dílo spravovat do doby splnění všech závazkových vztahů souvisejících s dokončením díla a nese nebezpečí škody nebo ztráty na celém díle vůči objednateli až do dne protokolárního předání díla objednateli.
- 12.6. Nebude-li dílo provedeno řádně podle této smlouvy, je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout. Rovněž je oprávněn převzetí díla odmítnout, pokud při jeho předání od zhotovitele neobdrží doklady uvedené v této smlouvě.
- 12.7. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla v rozsahu dané fáze pro závady, jejichž původ je v zadání stavby, které zhotoviteli předal, jestliže zhotovitel nemohl zjistit závady z prováděcích podkladů ani při vynaložení odborné péče při jejich prověření. Zhotovitel je však povinen za úplatu tyto vady odstranit v dohodnutém termínu na základě písemného dodatku k této smlouvě.
- 12.8. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. V tom případě jsou smluvní strany povinny v zápise o předání a převzetí tyto vady a nedodělky uvést a současně dohodnout termín, do kdy je zhotovitel povinen je odstranit. Objednatel má právo namísto bezplatného odstranění některé drobné vady nebo nedodělku požadovat poskytnutí slevy z ceny díla. Toto právo s vyčíslením slevy uvede v zápise o předání a převzetí díla.
- 12.9. Smluvní strany jsou též povinny dohodnout termín odstranění případných vad a nedodělků uvedených stavebním úřadem v kolaudačním rozhodnutí, resp. v rozhodnutí o povolení předběžného užívání stavby. Pokud by k dohodě o termínu jejich odstranění nedošlo, je zhotovitel povinen tyto vady a nedodělky odstranit nejpozději ve lhůtě stanovené stavebním úřadem.
- 12.10. Vadou se rozumí vše, co způsobuje snížení možnosti využití a upotřebení díla nebo jeho jiné znehodnocení, lhostejno, zda se jedná o vady zřejmé či skryté, právní či faktické, množstevní či kvalitativní, odstranitelné či neodstranitelné, bránící či nebránící řádnému užívání. Zejména se vadou rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy. Nedodělkem se rozumějí nedokončené práce oproti této smlouvě.
- 12.11. Za podstatné vady díla se považují takové práce nebo dodávky, které odporují předpokládaným vlastnostem prací nebo dodávek nebo brání předpokládanému řádnému užívání díla, nebo vady neodstranitelné. Za neodstranitelné vady se považují takové vady, které nelze odstranit nebo je jejich odstranění spojeno s nepřiměřeně vysokými náklady.
- 12.12. Vlastníkem díla a nemovitostí, na kterých je dílo prováděno, je po celou dobu provádění díla objednatel. Vlastnictví k věcem, které jsou určeny k provedení díla, přechází na objednatele okamžikem jejich zabudování do díla, nebo dochází-li pro účely jejich zabudování do díla k jejich zpracování, již dnem takového zpracování. Vlastnictví k věcem, které se stanou součástí díla, ale nezabudovávají se do něj, přechází na objednatele dnem jejich trvalého umístění do díla. Zhotovitel není oprávněn nakládat a/nebo disponovat s nezabudovanými materiály, výrobky nebo zařízeními určenými k provedení díla jinak, než v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou a pokyny technického dozoru.
- 12.13. Podepsáním zápisu o předání a převzetí díla v rozsahu dané fáze mají obě smluvní strany za to, že dílo v rozsahu dané fáze bylo dokončeno a právoplatně předáno a převzato bez vad a nedodělků bránících užívání díla.

Článek 13. Smluvní pokuty

- 13.1. Smluvní strany sjednávají následující smluvní pokuty, které zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení:
- s termínem dokončení díla v rozsahu dané fáze uvedeným v čl. 3, odst. 3.2. ve výši 0,2 % z celkové ceny díla v rozsahu dané fáze bez DPH,
 - s odstraněním staveniště v rozsahu dané fáze dle čl. 6 odst. 6.11 písm. l) 0,05 % z ceny díla bez DPH,
 - s předáním kompletních dokladů nezbytných ke kolaudačnímu řízení ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH,
 - s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly objednatelem stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla ve výši 1000,- Kč za každou jednotlivou vadu/den,
 - s odstraněním vady uplatněné objednatelem v záruční době ve výši 10 000,- Kč, jde-li o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu; v ostatních případech pak ve výši 5 000,- Kč,
 - s předložením změnového listu dle čl. 11 odst. 11.2. ve výši 10 000,- Kč,
- 13.2. Smluvní strany dále sjednávají smluvní pokuty, které zaplatí zhotovitel objednateli, za každé prokazatelné porušení:
- ustanovení o bezpečnosti a ochraně zdraví v průběhu provedení díla: 10 000,- Kč,
 - ustanovení o ochraně životního prostředí, ochraně přírody a nakládání s odpady: 20 000,- Kč,
 - ustanovení o povinné účasti stavbyvedoucího nebo jeho zástupce dle odst. 9.7 této smlouvy: 5 000,- Kč,
 - ustanovení o povinnosti svolávat kontrolní dny v souladu s odst. 9.6 této smlouvy: 1 000,- Kč.
 - ustanovení o bezpečnosti a ochraně zdraví v průběhu provedení díla: 1 000,00 Kč,
 - ustanovení o ochraně životního prostředí, ochraně přírody a nakládání s odpady: 1 000,00 Kč.
- 13.3. Smluvní strany dále sjednávají k tíži zhotovitele smluvní pokutu pro případ takového porušení povinnosti zhotovitele, které je důvodem pro výpověď nebo odstoupení od smlouvy objednatelem, ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH
- 13.4. O zahájení nebo průběhu insolvenčního řízení v průběhu realizace stavby je zhotovitel povinen neprodleně (do tří dnů) objednatele písemně uvědomit. V případě nesplnění této povinnosti je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč.
- 13.5. V případě prodlení objednatele s placením účtovaných částek dle čl. 4 této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 13.6. Zaplacením jakýchkoliv smluvních pokut podle této smlouvy není dotčena povinnost nahradit druhé smluvní straně v plné výši škodu, která jí vznikla v důsledku porušení povinnosti zakládající právo na zaplacení smluvní pokuty.

Článek 14. Škody a pojištění

- 14.1. Zhotovitel je povinen uzavřít samostatnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při provádění díla dle této smlouvy objednateli či třetí osobě nejméně po dobu plnění této smlouvy s vyšší pojistného plnění minimálně do výše ceny díla vč. DPH v rozsahu dané fáze, přičemž limit pro jednotlivý škodní případ nesmí být sjednán v nižší hodnotě, než je cena díla vč. DPH v rozsahu dané fáze. Pojištění musí pokrývat všechna obvyklá rizika při provádění stavebních a demoličních prací. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti toto pojištění až do kolaudace.
- 14.2. Zhotovitel je povinen předložit objednateli **doklad o pojištění nejpozději při předání staveniště** v rozsahu dané fáze. Pokud zhotovitel nepředloží a/nebo neprodlouží platnost takové pojistky, je objednatel oprávněn uzavřít tuto na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele bez dalšího písemného sdělení. Prodlení s předložením dokladu o pojištění je rovněž důvodem pro odstoupení objednatele od této smlouvy.
- 14.3. Pro případ prodlení zhotovitele s předáním dokladu o pojištění nebo dokladu o jeho prodloužení sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve prospěch objednatele ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení. Tím není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
- 14.4. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou při provádění díla a při odstraňování vad v záruční době podle této smlouvy objednateli či třetím osobám, zejména za škodu na majetku. Takovou škodu je povinen neprodleně odstranit uvedením věci do původního stavu anebo zaplatit veškeré náklady na opravu poškozené věci nebo pořízení náhrady za zničenou věc.
- 14.5. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou svou činností v souvislosti s prováděním díla podle této smlouvy a nese rovněž odpovědnost za nebezpečí náhodné zkázy, až do okamžiku převzetí díla objednatelem.
- 14.6. Zhotovitel zásadně odpovídá za své dodávky a výkony, materiály a látky až do okamžiku předání díla v rozsahu dané fáze objednateli. Případné škody nebo krádeže již zabudovaných dodávek a prací je povinen okamžitě hlásit objednateli.
- 14.7. V případě, že práce a dodávky zhotovitele byly zničeny, poškozeny, odcizeny zcela nebo částečně, zabezpečí zhotovitel náhradní plnění dodávky, případně provede jiné práce na vlastní náklady, riziko a nebezpečí s cílem zabezpečit řádné provedení díla.
- 14.8. Zhotovitel odpovídá za úplné, kvalitní a kompletní provedení díla v rozsahu dané fáze, jakož i v celku, v rozsahu a parametrech dle předané projektové dokumentace pro provedení stavby. Kromě toho odpovídá zhotovitel za to, že jeho práce a dodávky odpovídají poslednímu stavu techniky, právním předpisům a platným normám.

Článek 15.

Záruka za jakost díla, odstraňování vad, bankovní záruky

- 15.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno řádně, bez vad, podle této smlouvy, a že je objednatel bude moci užívat pro účely provozu Badatelské zahrady při základní škole. Dílo bude mít vlastnosti uvedené v technických normách a právních předpisech, které se na dílo jako celek vztahují.
- 15.2. Zhotovitel dále poskytuje objednateli na veškeré provedené práce a dodávky záruku za jakost. Záruční doba počíná běžet dnem převzetí díla v rozsahu dané fáze objednatelem a trvá 60 měsíců. Zárukou za jakost zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po celou záruční dobu plně funkční a způsobilé k řádnému užívání a že si zachová vlastnosti uvedené v této smlouvě.
- 15.3. Po dobu záruky podle odst. 15.2 je zhotovitel povinen bezplatně na svůj náklad odstranit vady díla, které bude objednatel písemně reklamovat.
- 15.4. Záruka za jakost díla v rozsahu dané fáze a postup při uplatňování vad díla v rozsahu dané fáze se řídí ustanoveními občanského zákoníku. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů od obdržení reklamace oznámit objednateli, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů reklamaci odmítá. Nereaguje-li zhotovitel písemně na reklamaci v požadovaném termínu, platí, že reklamaci uznává. Závady omezující provoz objektu odstraní zhotovitel do 5 pracovních dní, ostatní závady odstraní do 15 pracovních dní od písemného

oznámení vady objednatelem. V případě, že zhotovitel vadné práce, mající charakter záruční vady, neodstraní ani přes upozornění objednatele, může je objednatel odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele.

- 15.5. Zhotovitel se zavazuje nahradit objednateli v plném rozsahu škodu vzniklou v důsledku porušení povinnosti provést dílo v rozsahu dané fáze bez vad nebo v důsledku toho, že se vady vyskytly v době záruky podle odstavce 15.2 tohoto článku.
- 15.6. Pokud objednatel vyzve během záruční doby zhotovitele písemně 2x marně k odstranění vady a tento tak dle odst. 3 a 4 tohoto článku neučiní, je objednatel oprávněn zadat odstranění takové vady na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele za ceny obvyklé v místě plnění třetím osobám. Náklady na odstranění takových vad a smluvní pokuta mohou být uplatněny čerpáním bankovní záruky nebo započtením vůči záručnímu zádržnému zhotovitele. Odstraněním vady objednatelem dle tohoto článku smlouvy není jakýmkoliv způsobem omezena nebo zkrácena záruka zhotovitele za celé dílo a/nebo jeho fázi. **Bude-li mezi smluvními stranami v době trvání záruční doby díla ujednáno provedení prací na předmětu díla nespočívající v odstranění vady díla, na kterou se vztahuje záruka, zavazuje se zhotovitel k provedení těchto prací za ceny obvyklé v době a místě poskytované opravy. Práce, které budou uvedeny v aktuálním ceníku URS Praha nebo RTS. budou oceněny dle tohoto ceníku. Položky neuvedené v ceníku URS Praha nebo RTS budou oceňovány na základě kalkulace zhotovitele doložené odkazem na oborový ceník, případně cenovou nabídkou poddodavatele**
- 15.7. Zhotovitel předloží objednateli do 15 dnů od doručení Výzvy dle odst. 3.2 této smlouvy bankovní záruku za dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla sjednanou na dobu do dokončení stavebních prací a předání díla v rozsahu dle odst. 2.2 objednateli a do odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla ve výši 5 % ceny díla bez DPH v rozsahu dané fáze. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, výhradně ve prospěch objednatele jako oprávněného, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek na základě první výzvy oprávněného. Bankovní záruka bude platná po celou dobu provádění díla. Právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy zhotovitel neplní své závazky v souladu s touto smlouvou, zejména neuhradí objednateli způsobenou škodu nebo smluvní pokutu podle této smlouvy, a rovněž k úhradě nákladů spojených s obnovením výstavby s novým zhotovitelem, ve výši rozdílu ceny. V případě čerpání objednatele z vystavené bankovní záruky se zhotovitel zavazuje doplnit bankovní záruku na původní výši bez zbytečného odkladu. Záruční listinu vrátí objednatel zhotoviteli na základě jeho žádosti po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí a po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- 15.8. Pro případ prodloužení zhotovitele s předáním bankovní záruky dle odst. 15.7, s jejím prodloužením a/nebo předání nahrazené bankovní záruky objednateli, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve prospěch objednatele ve výši 10 000,- Kč za každý den prodloužení. Tím není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
- 15.9. **Zhotovitel předloží objednateli spolu s konečnou fakturou v rozsahu dané fáze bankovní záruku za odstraňování vad díla v záruční době v souladu s čl. 5 odst. 5.10 této smlouvy. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, výhradně ve prospěch objednatele jako oprávněného, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy zhotovitel neplní ve vztahu k dílu své závazky v souladu s touto smlouvou, zejména neuhradí objednateli smluvní pokuty dle této smlouvy, nesplní své povinnosti týkající se uvedení komunikací do původního stavu, odstraňování vad díla v záruční době podle této smlouvy, a to rovněž k úhradě nákladů na odstranění vad jinou osobou. V případě čerpání objednatele z vystavené bankovní záruky se zhotovitel zavazuje doplnit bankovní záruku na původní výši bez zbytečného odkladu. V případě prodloužení běhu záruční lhůty bude zhotovitelem platnost bankovní záruky adekvátně prodloužena. V případě prodloužení záruční lhůty pouze pro určitou fázi díla, bude bankovní záruka prodloužena adekvátně, tzn. ve výši a na dobu vztahující se k fázi díla, na kterou se prodloužení záruční lhůty vztahuje.** K požadavku na vrácení záruční listiny po uplynutí záruční doby a po odstranění všech vad díla

reklamovaných v záruční době je povinen zhotovitel připojit zápisy o odstranění všech vad díla reklamovaných v záruční době.

- 15.10. Pro případ prodlení zhotovitele s předáním bankovní záruky dle odst. 15.9, s jejím prodloužením a/nebo předáním nahrazené bankovní záruky objednateli, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve prospěch objednatele ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení. Tím není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.

Článek 16. Odstoupení od smlouvy

- 16.1. Vedle případů uvedených v předcházejících ustanoveních této smlouvy nebo vyplývajících z občanského zákoníku je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud:
- 16.1.1. zhotovitel se ocitne v prodlení s plněním kteréhokoliv ze závazných termínů sjednaných v této smlouvě a nezjedná nápravu ani v přiměřeném náhradním termínu určeném objednatelem,
 - 16.1.2. zhotovitel porušuje některou z povinností dle této smlouvy (zejména provádí dílo v prokazatelně nižší než požadované kvalitě či používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nižší než požadované kvality) a nezjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené mu objednatelem ve stavebním deníku či v samostatném dopisu,
 - 16.1.3. zhotovitel opakovaně (alespoň třikrát) poruší tuto smlouvu přes předchozí upozornění objednatele uvedené ve stavebním deníku či v samostatném dopisu,
 - 16.1.4. insolvenční soud vydal rozhodnutí o tom, že je zhotovitel v úpadku,
 - 16.1.5. zhotovitel uvedl ve své nabídce v zadávacím řízení nebo v této smlouvě vědomě nepravdivé údaje nebo předložil objednateli doklady neodpovídající skutečnosti.
- 16.2. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že se objednatel ocitne v prodlení se zaplacením řádně vystavené faktury po dobu delší než 30 dnů, a nápravu nezjedná ani v přiměřeném náhradním termínu určeném zhotovitelem.
- 16.3. Účinky odstoupení nastávají dnem písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. V tomto oznámení musí být uveden důvod odstoupení.
- 16.4. Po odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen provést dle dispozic objednatele a bez zbytečného odkladu veškeré kroky, nezbytné k přerušení prováděných prací a k předání všech věcí souvisejících s dílem nebo jeho částí třetí osobě. Zhotovitel je povinen si po odstoupení od smlouvy počínat tak, aby předešel jakýmkoliv škodám a minimalizoval ztráty.
- 16.5. Při odstoupení objednatele od smlouvy je zhotovitel povinen dílčí dodávky, které nejsou pro objednatele samostatně použitelné, uvést na vlastní náklady a nebezpečí do původního stavu.
- 16.6. Smluvní strany se zavazují provést do 15 dnů od odstoupení od smlouvy protokolární předání a převzetí (nedokončeného) díla, provést inventuru prací a dodávek provedených zhotovitelem do odstoupení od smlouvy a inventuru objednatelem dosud proplacených faktur. Zhotovitel má nárok na úhradu ceny za práce a dodávky uskutečněné do odstoupení od smlouvy ve výši sjednané touto smlouvou (oceněným výkazem výměr), a to za předpokladu, že jde o práce provedené v náležitě kvalitě, bez vad a nedodělků, resp. o řádné dodávky. Smluvní strany se zavazují vyvinout úsilí ke spravedlivému finančnímu vypořádání ohledně ostatních prací a dodávek, resp. prací a dodávek, kde objednatel stav prací popsaný v předchozí větě rozporuje. Nepodaří-li se dospět k dohodě ani do 45 dnů od odstoupení od smlouvy, má zhotovitel nárok na úhradu za tyto práce ve výši ceny obvyklé určené soudním znalcem vybraným objednatelem, přičemž

náklady na zpracování znaleckého posudku ponese zhotovitel, ledaže vyjde najevo, že veškeré oceňované práce byly provedeny v souladu se smlouvou. Takto soudním znalcem určená cena nesmí v jednotlivém případě přesáhnout cenu dle nabídkového rozpočtu (oceněného výkazu výměr). Prvky vybavení a jiné movité věci (dosud) pevně nespojené se stavbou dodané zhotovitelem, které neodpovídají smlouvě (zejména trpí vadami) či které nejsou samostatně (tj. především bez souvisejících, dosud nedodaných prvků) použitelné, není objednatel povinen převzít ani zaplatit.

- 16.7. Pokud objednatel odstoupí od smlouvy, je v plném rozsahu oprávněn zabezpečit dokončení díla jiným zhotovitelem. Rozdíl mezi cenou, za kterou – nebýt odstoupení od smlouvy – byl zhotovitel povinen dle této smlouvy dokončit dílo, a cenou, kterou objednatel uhradí za dokončení díla kompletně dle této smlouvy jinému zhotoviteli, je škodou, kterou je zhotovitel povinen objednateli nahradit.
- 16.8. Odstoupením od smlouvy zůstávají nedotčena ujednání této smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, o odpovědnosti zhotovitele za vady díla, o záruce a záruční době (která počíná běžet dnem převzetí nedokončeného díla dle předchozího odstavce) či jiná ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

Článek 17. Závěrečná ustanovení

- 17.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá tato smlouva uveřejněním v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR.
- 17.2. Tato smlouva je, v souladu s požadavky zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, podepsána oběma smluvními stranami elektronicky.
- 17.3. Veškeré dokumenty, jejichž předložení ukládá tato smlouva kterékoli smluvní straně, musí být předloženy v českém jazyce, resp. opatřeny úředně ověřeným překladem do českého jazyka.
- 17.4. Součástí této smlouvy jsou i veškeré podmínky stanovené v zadávacích podmínkách předmětné veřejné zakázky, a to i v případě, že v této smlouvě nejsou výslovně uvedeny.
- 17.5. Zhotoviteli ani objednateli není známa skutečnost, že by při realizaci díla měl být použit výsledek činnosti, který je chráněn právem průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, k jehož použití by bylo třeba souhlasu autora.
- 17.6. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zejména ustanoveními o smlouvě o dílo.
- 17.7. K platnosti jakýchkoliv změn této smlouvy se vyžaduje písemná forma; není-li ve shora uvedených ustanoveních této smlouvy uvedeno jinak, lze změny platně sjednat jen dodatkem k této smlouvě podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 17.8. Žádná smluvní strana není bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany oprávněna převést svá práva a závazky z této smlouvy na třetí osobu. Práva a povinnosti převzaté s uzavřením této smlouvy přejdou na případné právní nástupce s povinností převzít také tato práva a povinnosti ve stejném rozsahu.
- 17.9. Zhotovitel a objednatel se zavazují společně projednat sporné otázky a vyvinout snahu k dosažení dohody.
- 17.10. Budou-li nebo stanou-li se jednotlivá ustanovení této smlouvy neplatnými nebo právně neúčinnými, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Neúčinné ustanovení se podle možnosti vyloží v daném smyslu nebo se nahradí novým ustanovením.
- 17.11. V případech vyšší moci mohou strany v rámci obvyklé právní praxe požadovat, aby se provádění výkonů po toto období zastavilo. Strany v tomto případě nemohou navzájem uplatnit jakékoliv nároky.

- 17.12.Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné vůle, vážně, nikoliv pod nátlakem ani za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoliv z nich, že si smlouvu přečetly, porozuměly zcela jejímu obsahu a na důkaz toho k ní připojují své podpisy.
- 17.13.Rada města Říčany schválila uzavření této smlouvy na svém jednání konaném dne 14.1.2021 pod číslem usnesení 21-02-003..
- 17.14.Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí město Říčany. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním plného znění této smlouvy (včetně jejích příloh) dnem jejího podpisu.

Přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy.

Příloha č. 1 – Nabídkový rozpočet (oceněné výkazy výměr)

Příloha č. 2 – Doklady prokazující oprávnění zhotovitele k předmětu podnikání

Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů

Příloha č. 4 - Realizační tým – složení a kvalifikace

V Říčanech

V Praze

Objednatel:

Zhotovitel:

Ing.
Michal
Fousek

Digitálně
podepsal Ing.
Michal Fousek
Datum:
2021.02.05
14:02:28 +01'00'

*Ing. David Michalička
starosta města*

Ing. Michal Fousek
Statutární ředitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348-REK

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				10 339 103,34
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
DPH základní	21,00%	10 339 103,34	2 171 211,70	
snížená	15,00%	0,00	0,00	

Cena s DPH	v	CZK	12 510 315,04
-------------------	----------	------------	----------------------

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: SONA6348-REK

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Místo: Datum: 15.12.2020

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč: FK Bau, a.s. Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady z rozpočtů

10 339 103,34 **12 510 315,04**

01	1.fáze	1 260 886,74	1 525 672,96
1-1	Etapa 1 - část 1	916 103,50	1 108 485,24
3-1	Etapa 3 - část 1	178 487,08	215 969,37
4-1	Etapa 4 - část 1	166 296,16	201 218,35
02	2.fáze	5 166 716,35	6 251 726,78
1-2	Etapa 1 - část 2	4 104 883,75	4 966 909,34
3-2	Etapa 3 - část 2	714 416,69	864 444,19
4-2	Etapa 4 - část 2	347 415,91	420 373,25
03	3.fáze	3 911 500,25	4 732 915,30
1-3	Etapa 1 - část 3	3 501 542,10	4 236 865,94
2-3	Etapa 2 - část 3	409 958,15	496 049,36

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

1-1 - Etapa 1 - část 1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

916 103,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	916 103,50	21,00%	192 381,74
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 108 485,24

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:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

1-1 - Etapa 1 - část 1

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

NEUBAUEROVA

Soňa, SK-Projekt

Čestná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

916 103,50

HSV - Práce a dodávky HSV

916 103,50

ETA - Etapa 1 - část 1

916 103,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

1-1 - Etapa 1 - část 1

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

NEUBAUEROVA

Soňa, SK-Projekt

Čestná

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

Náklady soupisu celkem

916 103,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

916 103,50

D ETA

Etapa 1 - část 1

916 103,50

1	K	11	Etapa 1 - část 1 - přenos	kč	1,000	916 103,50	916 103,50
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

3-1 - Etapa 3 - část 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

178 487,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	178 487,08	21,00%	37 482,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 969,37

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: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt: 01 - 1.fáze

Soupis: **3-1 - Etapa 3 - část 1**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Uchazeč: FK Bau, a.s.

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

178 487,08

HSV - Práce a dodávky HSV

178 487,08

ETA - Etapa 3 - část 1

178 487,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

3-1 - Etapa 3 - část 1

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

178 487,08

D HSV

Práce a dodávky HSV

178 487,08

D ETA

Etapa 3 - část 1

178 487,08

1	K	31	Etapa 3 - část 1 - přenos	kč	1,000	178 487,08	178 487,08
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

01 - 1.fáze

Soupis:

4-1 - Etapa 4 - část 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

166 296,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 296,16	21,00%	34 922,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

201 218,35

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: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt: 01 - 1.fáze

Soupis: **4-1 - Etapa 4 - část 1**

Místo:		Datum:	15.12.2020
Zadavatel:	Město Říčany	Projektant:	NOZA s.r.o.Kladno
Uchazeč:	FK Bau, a.s.	Zpracovatel:	Neubauerová Soňa, SK- Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	166 296,16
HSV - Práce a dodávky HSV	166 296,16
ETA - Etapa 4 - část 1	166 296,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt: 01 - 1.fáze

Soupis: **4-1 - Etapa 4 - část 1**

Místo: Datum: 15.12.2020

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč: FK Bau, a.s.

Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

166 296,16

D HSV Práce a dodávky HSV 166 296,16

D ETA Etapa 4 - část 1 166 296,16

1	K	41	Etapa 4 - část 1 - přenos	kč	1,000	166 296,16	166 296,16
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

1-2 - Etapa 1 - část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 104 883,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 104 883,75	21,00%	862 025,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 966 909,34

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:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

1-2 - Etapa 1 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

INTEKSTAV

Soňa, SK-Projekt

Čestná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 104 883,75

HSV - Práce a dodávky HSV

4 104 883,75

ETA - Etapa 1 - část 2

4 104 883,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

1-2 - Etapa 1 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

NEUBAUEROVA

Soňa, SK-Projekt

Česká

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

Náklady soupisu celkem

4 104 883,75

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 104 883,75

D ETA

Etapa 1 - část 2

4 104 883,75

1	K	12	Etapa 1 - část 2 - přenos	kč	1,000	4 104 883,75	4 104 883,75
---	---	----	---------------------------	----	-------	--------------	--------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

3-2 - Etapa 3 - část 2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

714 416,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	714 416,69	21,00%	150 027,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

864 444,19

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:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

3-2 - Etapa 3 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

714 416,69

HSV - Práce a dodávky HSV

714 416,69

ETA - Etapa 3 - část 2

714 416,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

3-2 - Etapa 3 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

714 416,69

D HSV

Práce a dodávky HSV

714 416,69

D ETA

Etapa 3 - část 2

714 416,69

1	K	32	Etapa 3 - část 2 - přenos	kč	1,000	714 416,69	714 416,69
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

4-2 - Etapa 4 - část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

347 415,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	347 415,91	21,00%	72 957,34
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

420 373,25

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:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

4-2 - Etapa 4 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

NEUBAUEROVA

Soňa, SK-Projekt

Čestná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

347 415,91

HSV - Práce a dodávky HSV

347 415,91

ETA - Etapa 4 - část 2

347 415,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

02 - 2.fáze

Soupis:

4-2 - Etapa 4 - část 2

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

INTEBAU s.r.o.

Soňa, SK-Projekt

Česká

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

Náklady soupisu celkem

347 415,91

D HSV

Práce a dodávky HSV

347 415,91

D ETA

Etapa 4 - část 2

347 415,91

1	K	42	Etapa 4 - část 2 - přenos	kč	1,000	347 415,91	347 415,91
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

03 - 3.fáze

Soupis:

1-3 - Etapa 1 - část 3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

IČ:

DIČ:

26503468

CZ26503468

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 501 542,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 501 542,10	21,00%	735 323,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 236 865,94

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: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt: 03 - 3.fáze

Soupis: **1-3 - Etapa 1 - část 3**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Uchazeč: FK Bau, a.s.

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 501 542,10
HSV - Práce a dodávky HSV	3 501 542,10
ETA - Etapa 1 - část 3	3 501 542,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt: 03 - 3.fáze

Soupis: **1-3 - Etapa 1 - část 3**

Místo:		Datum:	15.12.2020
Zadavatel:	Město Říčany	Projektant:	NOZA s.r.o.Kladno
Uchazeč:	FK Bau, a.s.	Zpracovatel:	Neubauerová Soňa, SK- Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem **3 501 542,10**

 D HSV Práce a dodávky HSV 3 501 542,10

 D ETA Etapa 1 - část 3 3 501 542,10

1	K	13	Etapa 1 - část 3 - přenos	kč	1,000	3 501 542,10	3 501 542,10
---	---	----	---------------------------	----	-------	--------------	--------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

03 - 3.fáze

Soupis:

2-3 - Etapa 2 - část 3

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26503468

DIČ:

CZ26503468

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

409 958,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	409 958,15	21,00%	86 091,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

496 049,36

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:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

03 - 3.fáze

Soupis:

2-3 - Etapa 2 - část 3

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

409 958,15

HSV - Práce a dodávky HSV

409 958,15

ETA - Etapa 2 - část 3

409 958,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - celková rekapitulace

Objekt:

03 - 3.fáze

Soupis:

2-3 - Etapa 2 - část 3

Místo:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

FK Bau, a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

409 958,15

D HSV

Práce a dodávky HSV

409 958,15

D ETA

Etapa 2 - část 3

409 958,15

1	K	23	Etapa 2 - část 3 - přenos	kč	1,000	409 958,15	409 958,15
---	---	----	---------------------------	----	-------	------------	------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-1-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:
NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:
Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15.12.2020

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			916 103,50
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	916 103,50	192 381,74
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 108 485,24
v CZK			

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-1-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Místo: Datum: 15.12.2020

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		916 103,50	1 108 485,24
06	SO 04 etapa 1 - Splašková kanalizace	630 154,00	762 486,34
07	SO 06 etapa 1 - Vodovod	253 949,50	307 278,90
09	Vedlejší náklady	32 000,00	38 720,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 1 - Splašková kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

630 154,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	630 154,00	21,00%	132 332,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

762 486,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt: **06 - SO 04 etapa 1 - Splašková kanalizace**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Soňa SK-Projekt

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		630 154,00
HSV - Práce a dodávky HSV		630 154,00
1 - Zemní práce		273 076,00
21 - Úprava podloží a základové spáry		15 000,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku		19 800,00
5 - Komunikace pozemní		146 400,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných		84 700,00
89 - Ostatní konstrukce		90 840,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí		338,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt: 06 - SO 04 etapa 1 - Splašková kanalizace

Místo: Město Říčany
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o. Kladno
Zpracovatel: Soňa SK-Projekt

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

Náklady soupisu celkem 630 154,00

D HSV Práce a dodávky HSV 630 154,00

D 1 Zemní práce 273 076,00

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí DN do 200 1,0*4	m	4,00	280,00	1 120,00
---	---	-----------	--	---	------	--------	----------

2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů 1,0*5	m	5,00	229,00	1 145,00
---	---	-----------	-----------------------------------	---	------	--------	----------

3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,00	450,00	4 050,00
---	---	-----------	--	----	------	--------	----------

4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	107,00	200,00	21 400,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

	vv		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
	vv		vč. rozšíření pro AS				
	vv		50% zatřídění				
	vv		0,80*1,05*(279-21-33)*0,50		94,50		
	vv		(3*3)*0,50		4,50		
	vv		drenáž ve dně cca 30% délky				
	vv		0,15*100*0,50		7,50		
	vv		0,50		0,50		
	vv		Součet		107,00		

5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 107*0,50	m3	53,50	20,00	1 070,00
---	---	-----------	---	----	-------	-------	----------

6	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 50% zatřídění 214*0,50	m3	107,00	200,00	21 400,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 214*0,50	m3	107,00	50,00	5 350,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

8	K	167101102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3 pro odvoz na skládku 214	m3	214,00	50,00	10 700,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	-----------

9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 veškerý výkop 214	m3	214,00	100,00	21 400,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m celkem cca 15km 214*5	m3	1 070,00	10,00	10 700,00
----	---	-----------	---	----	----------	-------	-----------

11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	214,00	15,00	3 210,00
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	----------

12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 214*1,7	t	363,80	150,00	54 570,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

13	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m nakoupených materiálem 0,80*0,40*(279-21-33)	m3	72,00	188,00	13 536,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-----------

14	M	58337331	šterkopisek frakce 0/22 pro obsyp potrubí 72*1,7*1,2 na zhutnění 20%	t	146,88	220,00	32 313,60
----	---	----------	---	---	--------	--------	-----------

15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zásyp nakoupeným materiálem 214-18-72-15-1,0	m3	108,00	127,00	13 716,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

16	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál 108*1,7*1,2 na zhutnění 20%	t	220,32	220,00	48 470,40
----	---	----------	---	---	--------	--------	-----------

17	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přemístění materiálu pro podsypy a obsypy po stavbě k místu upotřebení náhrada přesunu hmot dle 827-1 dle ÚRS Praha 18+72+15	m3	105,00	85,00	8 925,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

18	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	100,00	150,00	15 000,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

19	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze šterkopísku pod potrubí 0,8*0,1*(279-21-33)	m3	18,00	1 100,00	19 800,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

20	K	580000001	Odstranění vč. odvozu na placenou skládku a obnova stávající konstrukce asfaltové komunikace vč. rozšíření a zařiznutí asfaltového krytu 0,80*122	m2	97,60	1 500,00	146 400,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	------------

21	K	871255202	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm 279-21-33	m	225,00	90,00	20 250,00
----	---	-----------	--	---	--------	-------	-----------

22	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

23	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

24	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

25	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

26	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

27	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

28	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

29	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

30	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

31	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

32	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

33	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

34	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16 225*1,015+1,62	m	230,00	215,00	49 450,00
----	---	----------	--	---	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	871000001	Napojení na stávající potrubí d110 v armaturní šachtě - T-kus + čistící armatura + sekční šoupě	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
D 89			Ostatní konstrukce				90 840,00
24	K	893000001	Armaturní šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojížděného poklopu, vč.vystrojení (T-kus, příruba) - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	3,00	20 000,00	60 000,00
25	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	225,00	20,00	4 500,00
26	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,00	6 420,00	12 840,00
27	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	225,00	35,00	7 875,00
28	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	225,00	25,00	5 625,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				338,00
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,69	200,00	338,00
30	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 1 - Vodovod

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

253 949,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 949,50	21,00%	53 329,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

307 278,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 1 - Vodovod

Místo:

Datum: 15.12.2020

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

253 949,50

HSV - Práce a dodávky HSV

253 949,50

1 - Zemní práce	139 917,50
21 - Úprava podloží a základové spáry	7 500,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	8 800,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	65 600,00
89 - Ostatní konstrukce	31 840,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	292,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 1 - Vodovod

Místo:

Datum: 15.12.2020

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

253 949,50

D		HSV	Práce a dodávky HSV				253 949,50
D		1	Zemní práce				139 917,50
1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů	m	5,00	229,00	1 145,00
			1,0*5		5,00		
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,00	450,00	2 250,00
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	55,00	200,00	11 000,00
			hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
			50% zatřídění				
			0,80*1,26*(154-21-33)*0,50		50,40		
			drenáž ve dně - cca 1/3 délky				
			(0,15*50+1,26)*0,50+0,22		4,60		
			Součet		55,00		
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	27,50	20,00	550,00
			55*0,50		27,50		
5	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	55,00	200,00	11 000,00
			50% zatřídění				
			110*0,50		55,00		
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	55,00	50,00	2 750,00
			110*0,50		55,00		
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	110,00	50,00	5 500,00
			pro odvoz na skládku				
			110		110,00		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	110,00	100,00	11 000,00
			veškerý výkop				
			110		110,00		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	550,00	10,00	5 500,00
			celkem cca 15km				
			110*5		550,00		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	110,00	15,00	1 650,00
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	187,00	150,00	28 050,00
			110*1,7		187,00		
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	24,00	188,00	4 512,00
			nakoupených materiálům				
			0,80*0,30*(154-21-33)		24,00		
13	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	48,96	220,00	10 771,20
			pro obsyp potrubí				
			24*1,7*1,2		48,96		
			na zhutnění 20%				
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	71,00	127,00	9 017,00
			zásyp nakoupeným materiálům				
			110-8-24-7		71,00		
15	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	144,84	220,00	31 864,80
			71*1,7*1,2		144,84		
			na zhutnění 20%				
16	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,50	85,00	3 357,50
			přemístění materiálu pro podsypy a obsypy				
			po stavbě k místu upotřebení				
			náhrada přesunu hmot dle 827-1				
			dle ÚRS Praha				
			8+24+7,5		39,50		
D		21	Úprava podloží a základové spáry				7 500,00
17	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	50,00	150,00	7 500,00
D		45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				8 800,00
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze šterkopísku	m3	8,00	1 100,00	8 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pod potrubí				
	VV		0,8*0,1*(154-21-33)		8,00		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				65 600,00
19	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	100,00	100,00	10 000,00
	VV		154-21-33		100,00		
20	M	28613116	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 12m 100m 110x10,0mm	m	102,00	300,00	30 600,00
	VV		100*1,015+0,50		102,00		
21	K	8502651R1	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100 vč.potřebných armatur	kus	1,00	25 000,00	25 000,00
	VV		nápojení na stávající vodovodní řad				
	VV		1		1,00		
D 89			Ostatní konstrukce				31 840,00
22	K	8940000R1	Šoupátko DN 80 vč.zemní soupravy a poklopu	kpl	1,00	6 500,00	6 500,00
	VV		pro uzavření 1.etapy				
	VV		v případě, že by se nerealizovala etapa 3				
	VV		1		1,00		
23	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	100,00	20,00	2 000,00
24	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,00	6 420,00	12 840,00
25	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	100,00	35,00	3 500,00
26	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	100,00	45,00	4 500,00
27	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	100,00	25,00	2 500,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				292,00
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,46	200,00	292,00
29	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.12.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

32 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 000,00	21,00%	6 720,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

38 720,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt: **09 - Vedlejší náklady**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	32 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	32 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 1

Objekt: **09 - Vedlejší náklady**

Místo: Město Říčany
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 15.12.2020
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

32 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					32 000,00
1	K	010000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	010000R2	Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	010000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	013000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	013000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
6	K	013000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	030000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	10 000,00	10 000,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-3-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			178 487,08
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	178 487,08	37 482,29
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	215 969,37
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-3-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		178 487,08	215 969,37
06	SO 04 etapa 3 - Splašková kanalizace	81 379,68	98 469,41
07	SO 06 etapa 3 - Vodovod	74 607,40	90 274,95
09	Vedlejší náklady	22 500,00	27 225,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 3 - Splašková kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

81 379,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 379,68	21,00%	17 089,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

98 469,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 3 - Splašková kanalizace

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

81 379,68

HSV - Práce a dodávky HSV

81 379,68

1 - Zemní práce

39 334,68

45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku

2 904,00

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

10 065,00

89 - Ostatní konstrukce

29 060,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

16,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 3 - Splašková kanalizace

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

81 379,68

D HSV Práce a dodávky HSV 81 379,68

D 1 Zemní práce 39 334,68

1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	15,50	200,00	3 100,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

vv hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace
vv 50% zatřídění
vv vč.výkopu pro AŠ
vv (0,80*1,05*33+3,0+0,28)*0,50

15,50

2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,75	20,00	155,00
---	---	-----------	---	----	------	-------	--------

vv 15,5*0,50

7,75

3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	15,50	200,00	3 100,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

vv 50% zatřídění
vv 31*0,50

15,50

4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,50	50,00	775,00
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

vv 31*0,50

15,50

5	K	167101102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	31,00	50,00	1 550,00
---	---	-----------	--	----	-------	-------	----------

vv pro odvoz na skládku
vv 31

31,00

6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,00	100,00	3 100,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

vv veškerý výkop
vv 31

31,00

7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	155,00	10,00	1 550,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

vv celkem cca 15km
vv 31*5

155,00

8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,00	15,00	465,00
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	--------

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	52,70	150,00	7 905,00
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

vv 31*1,7

52,70

10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,56	188,00	1 985,28
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

vv nakoupených materiálem
vv 0,80*0,40*33

10,56

11	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	21,54	220,00	4 738,80
----	---	----------	-------------------------	---	-------	--------	----------

vv pro obsyp potrubí
vv 10,56*1,7*1,2
vv na zhutnění 20%

21,54

12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	17,00	127,00	2 159,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

vv zásyp nakoupeným materiálem
vv 31-10,56-2,64-0,80

17,00

13	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	34,68	220,00	7 629,60
----	---	----------	---	---	-------	--------	----------

vv 17*1,7*1,2
vv na zhutnění 20%

34,68

14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,20	85,00	1 122,00
----	---	-----------	---	----	-------	-------	----------

vv přemístění materiálu pro podsypy a obsypy
vv po stavbě k místu upotřebení
vv náhrada přesunu hmot dle 827-1
vv dle ÚRS Praha
vv 2,64+10,56

13,20

D 45 Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku 2 904,00

15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze šterkopísku	m3	2,64	1 100,00	2 904,00
----	---	-----------	--	----	------	----------	----------

vv pod potrubí
vv 0,8*0,1*33

2,64

D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných 10 065,00

16	K	871255202	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm	m	33,00	90,00	2 970,00
----	---	-----------	---	---	-------	-------	----------

17	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16	m	33,00	215,00	7 095,00
----	---	----------	--	---	-------	--------	----------

D 89 Ostatní konstrukce 29 060,00

18	K	893000001	Armaturní šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojížděného poklopu, vč.vystrojení (T-kus, příruba) - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	1,00	20 000,00	20 000,00
----	---	-----------	---	-----	------	-----------	-----------

vv změna oproti původní PD
vv navíc 1x armaturní šachta v případě, že by se

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			nerealizovala 4.etapa				
VV			1		1,00		
19	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	33,00	20,00	660,00
20	K	892000001	Zabezpečení konců potrubí při tlakové zkoušce potrubí (33m)	kpl	1,00	6 420,00	6 420,00
21	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	33,00	35,00	1 155,00
22	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	33,00	25,00	825,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				16,00
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,08	200,00	16,00
24	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 3 - Vodovod

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

74 607,40

DPH základní
snížená

Základ daně
74 607,40
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
15 667,55
0,00

Cena s DPH

v CZK

90 274,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 3 - Vodovod

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

74 607,40

HSV - Práce a dodávky HSV

74 607,40

1 - Zemní práce

41 766,40

45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku

2 904,00

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

13 200,00

89 - Ostatní konstrukce

16 715,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

22,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 3 - Vodovod

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

74 607,40

D		HSV	Práce a dodávky HSV					74 607,40
D		1	Zemní práce					41 766,40
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	16,50	200,00	3 300,00	
	VV		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace					
	VV		50% zatřídění					
	VV		(0,80*1,26*33-0,26)*0,50		16,50			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	8,25	20,00	165,00	
	VV		16,50*0,50		8,25			
3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	16,50	200,00	3 300,00	
	VV		50% zatřídění					
	VV		33*0,50		16,50			
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	16,50	50,00	825,00	
	VV		33*0,50		16,50			
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	33,00	50,00	1 650,00	
	VV		pro odvoz na skládku					
	VV		33		33,00			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,00	100,00	3 300,00	
	VV		veškerý výkop					
	VV		33		33,00			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	165,00	10,00	1 650,00	
	VV		celkem cca 15km					
	VV		33*5		165,00			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	33,00	15,00	495,00	
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	56,10	150,00	8 415,00	
	VV		33*1,7		56,10			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,00	188,00	1 504,00	
	VV		nakoupených materiálem					
	VV		0,80*0,30*33+0,08		8,00			
11	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	16,32	220,00	3 590,40	
	VV		pro obsyp potrubí					
	VV		8*1,7*1,2		16,32			
	VV		na zhutnění 20%					
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,00	127,00	2 794,00	
	VV		zásyp nakoupeným materiálem					
	VV		33-8-2,64-0,36		22,00			
13	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	44,88	220,00	9 873,60	
	VV		22*1,7*1,2		44,88			
	VV		na zhutnění 20%					
14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,64	85,00	904,40	
	VV		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy					
	VV		po stavbě k místu upotřebení					
	VV		náhrada přesunu hmot dle 827-1					
	VV		dle ÚRS Praha					
	VV		2,64*8		10,64			
D		45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku					2 904,00
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze šterkopísku	m3	2,64	1 100,00	2 904,00	
	VV		pod potrubí					
	VV		0,8*0,1*33		2,64			
D		87	Potrubí z trub plastických a skleněných					13 200,00
16	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	33,00	100,00	3 300,00	
17	M	28613116	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 12m 100m 110x10,0mm	m	33,00	300,00	9 900,00	
D		89	Ostatní konstrukce					16 715,00
18	K	8940000R1	Šoupátko DN 80 vč. zemní soupravy a poklopu	kpl	1,00	6 500,00	6 500,00	
	VV		pro uzavření 3.etapa					
	VV		v případě, že by se nerealizovala etapa 4					
	VV		1		1,00			
19	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	33,00	20,00	660,00	
20	K	892000001	Zabezpečení konců potrubí při tlakové zkoušce potrubí (33m)	kpl	1,00	6 420,00	6 420,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	33,00	35,00	1 155,00
22	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	33,00	35,00	1 155,00
23	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	33,00	25,00	825,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				22,00
24	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,11	200,00	22,00
25	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

22 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 500,00	21,00%	4 725,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

27 225,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

22 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

22 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

22 500,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

22 500,00

1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	3 000,00	3 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-4-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	29. 10. 2018
Zadavatel:		IČ:	
Město Říčany		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
NOZA s.r.o.Kladno		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			166 296,16
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	166 296,16	34 922,19
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	201 218,35
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-4-1

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		166 296,16	201 218,35
06	SO 04 etapa 4 - Splašková kanalizace	62 966,16	76 189,05
07	SO 06 etapa 4 - Vodovod	78 830,00	95 384,30
09	Vedlejší náklady	24 500,00	29 645,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 4 - Splašková kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

62 966,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 966,16	21,00%	13 222,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

76 189,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1
Objekt: **06 - SO 04 etapa 4 - Splašková kanalizace**

Místo: Datum: 29. 10. 2018
Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		62 966,16
HSV - Práce a dodávky HSV		62 966,16
1 - Zemní práce		26 603,16
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku		1 848,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných		6 405,00
89 - Ostatní konstrukce		28 100,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí		10,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

06 - SO 04 etapa 4 - Splašková kanalizace

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o. Kladlo

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

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

C
e
n

Náklady soupisu celkem

62 966,16

D HSV Práce a dodávky HSV 62 966,16

D 1 Zemní práce 26 603,16

1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace vč. výkopu pro AŠ 50% zatřídění (0,80*1,05*21+3,36)*0,50	m3	10,50	200,00	2 100,00
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 10,50*0,50	m3	5,25	20,00	105,00
3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 50% zatřídění 21*0,50	m3	10,50	200,00	2 100,00
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 21*0,50	m3	10,50	50,00	525,00
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 pro odvoz na skládku 21	m3	21,00	50,00	1 050,00
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 veškerý výkop 21	m3	21,00	100,00	2 100,00
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m celkem cca 15km 21*5	m3	105,00	10,00	1 050,00
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	21,00	15,00	315,00
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 21*1,7	t	35,70	150,00	5 355,00
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m nakoupených materiálem 0,80*0,40*21	m3	6,72	188,00	1 263,36
11	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22 pro obsyp potrubí 6,72*1,7*1,2 na zhutnění 20%	t	13,71	220,00	3 016,20
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zásyp nakoupeným materiálem 21-1,68-6,72-0,60	m3	12,00	127,00	1 524,00
13	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál 12*1,7*1,2 na zhutnění 20%	t	24,48	220,00	5 385,60
14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přemístění materiálu pro podsypy a obsypy po stavbě k místu upotřebení náhrada přesunu hmot dle 827-1 dle ÚRS Praha 1,68+6,72	m3	8,40	85,00	714,00
D 45 Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku							1 848,00
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze šterkopísku pod potrubí 0,8*0,1*21	m3	1,68	1 100,00	1 848,00
D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných							6 405,00
16	K	871255202	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm	m	21,00	90,00	1 890,00
17	M	28613686	potrubí kanalizační tlakové PE100 90x8,2mm PN 16	m	21,00	215,00	4 515,00
D 89 Ostatní konstrukce							28 100,00
18	K	893000001	Armaturní šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč. pojižděného poklopu, vč. vystrojení (T-kus, příruba) - montáž a dodávka vč. dopravy	kus	1,00	20 000,00	20 000,00
19	K	892241111	Tlaková zkuška vodou potrubí do 80	m	21,00	20,00	420,00
20	K	892000001	Zabezpečení konců potrubí při tlakové zkoušce potrubí (21m)	kpl	1,00	6 420,00	6 420,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	C e n
21	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	21,00	35,00	735,00	
22	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	21,00	25,00	525,00	
D 99 Přesun hmot a manipulace se sutí							10,00	
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,05	200,00	10,00	
24	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 4 - Vodovod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

78 830,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 830,00	21,00%	16 554,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 384,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt: **07 - SO 06 etapa 4 - Vodovod**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 29. 10. 2018
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	78 830,00
HSV - Práce a dodávky HSV	78 830,00
1 - Zemní práce	26 513,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	1 848,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	8 400,00
89 - Ostatní konstrukce	42 035,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	34,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

07 - SO 06 etapa 4 - Vodovod

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

78 830,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				78 830,00
D	1		Zemní práce				26 513,00
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	10,50	200,00	2 100,00
	vv		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
	vv		50% zatížení				
	vv		(0,80*1,26*21-0,17)*0,50		10,50		
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	5,25	20,00	105,00
	vv		10,50*0,50		5,25		
3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	10,50	200,00	2 100,00
	vv		50% zatížení				
	vv		21*0,50		10,50		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	10,50	50,00	525,00
	vv		21*0,50		10,50		
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	21,00	50,00	1 050,00
	vv		pro odvoz na skládku				
	vv		21		21,00		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	21,00	100,00	2 100,00
	vv		veškerý výkop				
	vv		21		21,00		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	105,00	10,00	1 050,00
	vv		celkem cca 15km				
	vv		21*5		105,00		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	21,00	15,00	315,00
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	35,70	150,00	5 355,00
	vv		21*1,7		35,70		
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,00	188,00	940,00
	vv		nakoupených materiálem				
	vv		0,80*0,30*21-0,04		5,00		
11	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	10,20	220,00	2 244,00
	vv		pro obsyp potrubí				
	vv		5*1,7*1,2		10,20		
	vv		na zhutnění 20%				
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,00	127,00	1 778,00
	vv		zásyp nakoupeným materiálem				
	vv		21-1,68-5-0,32		14,00		
13	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypaný materiál	t	28,56	220,00	6 283,20
	vv		14*1,7*1,2		28,56		
	vv		na zhutnění 20%				
14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,68	85,00	567,80
	vv		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy				
	vv		po stavbě k místu upotřebení				
	vv		náhrada přesunu hmot dle 827-1				
	vv		dle ÚRS Praha				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv	1,68+5			6,68		
D 45			Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				1 848,00
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze štěrkopísku	m3	1,68	1 100,00	1 848,00
	vv	pod potrubí					
	vv	0,8*0,1*21			1,68		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				8 400,00
16	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	21,00	100,00	2 100,00
17	M	28613116	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 12m 100m 110x10,0mm	m	21,00	300,00	6 300,00
	vv	21			21,00		
D 89			Ostatní konstrukce				42 035,00
18	K	891267211	Montáž hydrantů nadzemních DN 100	kus	1,00	700,00	700,00
19	M	42273687	hydrant nadzemní DN 100 tvárná litina v krytí 1500mm	kus	1,00	32 500,00	32 500,00
20	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	21,00	20,00	420,00
21	K	892000001	Zabezpečení konců potrubí při tlakové zkoušce potrubí (21m)	kpl	1,00	6 420,00	6 420,00
22	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	21,00	35,00	735,00
23	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí do DN do 150 mm	m	21,00	35,00	735,00
24	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	21,00	25,00	525,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				34,00
25	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,17	200,00	34,00
26	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301101		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

24 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 500,00	21,00%	5 145,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 645,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

24 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 1

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

24 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					24 500,00
1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-1-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 104 883,75
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
DPH základní	21,00%	4 104 883,75	862 025,59	
snížená	15,00%	0,00	0,00	

Cena s DPH	v	CZK	4 966 909,34
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-1-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 104 883,75	4 966 909,34
01	SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník	2 588 908,05	3 132 578,74
05	SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace	1 451 975,70	1 756 890,60
09	Vedlejší náklady	64 000,00	77 440,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 588 908,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 588 908,05	21,00%	543 670,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 132 578,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt: **01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 29. 10. 2018
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 588 908,05

HSV - Práce a dodávky HSV	2 588 908,05
1 - Zemní práce	226 122,25
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	448 055,00
21 - Úprava podloží a základové spáry	77 700,00
5 - Komunikace pozemní	2 254,00
5-1 - Vozovka	1 064 630,00
5-2 - Prahy	87 010,00
5-3 - Vjezdy	68 615,00
5-4 - Chodník	192 530,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	323 971,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	98 020,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Řiřčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt: 01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník

Místo: Město Řiřčany
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 29. 10. 2018
Projektant: NOZA s.r.o. Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 588 908,05
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 588 908,05
D	1		Zemní práce				226 122,25
1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 část se použije na nové zelené plochy a krajnici, přebytek se odveze na placenou skládku (293+103)*0,30+80*0,40+100*0,50+0,20	m3	201,00	120,00	24 120,00
	vv				201,00		
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	100,50	10,00	1 005,00
	vv		201*0,50		100,50		
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	35,00	450,00	15 750,00
	vv		předpoklad 35		35,00		
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,00	200,00	9 600,00
	vv		drenáž pod plání 0,4*0,4*300		48,00		
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	24,00	20,00	480,00
	vv		48*0,5		24,00		
6	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů ztuhnutých nové zelené plochy použije se zemina z výkopu 103*0,20	m3	20,60	85,00	1 751,00
	vv				20,60		
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	221,00	50,00	11 050,00
	vv		zemina pro odvoz 221		221,00		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	221,00	100,00	22 100,00
	vv		přebytečná zemina 201-21-7+48		221,00		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	1 105,00	10,00	11 050,00
	vv		celkem cca 15km 221*5		1 105,00		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	221,00	15,00	3 315,00
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zemina a kameniva na skládce	t	375,70	150,00	56 355,00
	vv		221*1,7		375,70		
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím pod zpevnění 1135+100+80+293	m2	1 608,00	20,00	32 160,00
	vv				1 608,00		
13	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí pod ohumusování 103+0,5*200	m2	203,00	15,00	3 045,00
	vv				203,00		
14	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	203,00	35,00	7 105,00
15	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	45,68	550,00	25 124,00
	vv		203*0,15*1,5		45,68		
16	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	203,00	5,00	1 015,00
17	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	10,45	105,00	1 097,25
	vv		203*0,05*1,03		10,45		
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				448 055,00
18	K	113107242	Odstranění krytu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 135,00	35,00	39 725,00
19	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 135,00	55,00	62 425,00
	vv		1135		1 135,00		
20	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15,00	55,00	825,00
21	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	17,00	40,00	680,00
22	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	912,00	40,00	36 480,00
	vv		912		912,00		
23	K	997221559	Příplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	12 768,00	5,00	63 840,00
	vv		cca 15km 912*14		12 768,00		
24	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	4,00	160,00	640,00
25	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	250,00	500,00	125 000,00
26	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	658,00	180,00	118 440,00
D	21		Úprava podloží a základové spáry				77 700,00
27	K	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových perforovaných DN 150 mm SN8 včetně lože otevřený výkop	m	300,00	259,00	77 700,00
	P		Poznámka k položce: včetně podsypu a obsypu šterkem				
D	5		Komunikace pozemní				2 254,00
28	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se ztuhnutím použije se zemina z výkopu 7	m3	7,00	322,00	2 254,00
	vv				7,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	5-1		Vozovka				1 064 630,00
29	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 135,00	185,00	209 975,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		1135		1 135,00		
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 135,00	145,00	164 575,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		1135		1 135,00		
31	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	1 135,00	348,00	394 980,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		1135		1 135,00		
32	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 135,00	18,00	20 430,00
33	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	1 135,00	10,00	11 350,00
34	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 135,00	232,00	263 320,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		1135		1 135,00		
D	5-2		Praha				87 010,00
35	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	100,00	185,00	18 500,00
	VV		skladba prahů				
	VV		100		100,00		
36	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	100,00	145,00	14 500,00
	VV		skladba prahů				
	VV		100		100,00		
37	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože	m2	100,00	280,00	28 000,00
	VV		skladba prahů				
	VV		100		100,00		
38	M	59245013	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m2	102,00	255,00	26 010,00
	VV		100*1,02		102,00		
	VV		ztrátě 2%				
D	5-3		Vjezdy				68 615,00
39	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	80,00	145,00	11 600,00
	VV		skladba vjezdů				
	VV		80		80,00		
40	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	80,00	95,00	7 600,00
	VV		skladba vjezdů				
	VV		80		80,00		
41	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože	m2	80,00	280,00	22 400,00
	VV		skladba vjezdů				
	VV		80		80,00		
42	M	59245013	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m2	45,00	255,00	11 475,00
	VV		(80-9-27)*1,02+0,12		45,00		
	VV		ztrátě 2%				
43	M	592450061	dlažba betonová pro nevidomé tl.8 cm barevná	m2	28,00	420,00	11 760,00
	VV		skladba vjezdů				
	VV		27*1,02+0,46		28,00		
	VV		ztrátě 2%				
44	M	592000001	Umělá vodící linie - betonová drážkovaná dlažba pro nevidomé 200x200mm tl.8cm barevná - dodávka vč.dopravy	m2	9,00	420,00	3 780,00
D	5-4		Chodník				192 530,00
45	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	293,00	185,00	54 205,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		293		293,00		
46	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 do lože	m2	293,00	250,00	73 250,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		293		293,00		
47	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	289,00	215,00	62 135,00
	VV		286*1,01+0,14		289,00		
	VV		ztrátě 1%				
48	M	59245006	dlažba betonová pro nevidomé 20x10x6cm barevná	m2	7,00	420,00	2 940,00
	VV		7		7,00		
D	91		Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				323 971,00
49	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	12,00	200,00	2 400,00
	VV		B, C, IP				
	VV		12		12,00		
50	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,00	350,00	1 050,00
	VV		IZ 8				
	VV		3		3,00		
51	M	404000001	Svislá dopravní značka (B, C, IP) - dodávka vč.dopravy	kus	12,00	1 500,00	18 000,00
52	M	404000002	Svislá dopravní značka (IZ 8a,b - 100x1500mm) - dodávka vč.dopravy	kus	3,00	3 850,00	11 550,00
53	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	15,00	778,00	11 670,00
54	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 3,5m	kus	15,00	513,00	7 695,00
55	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	539,00	251,00	135 289,00
	VV		347+176+16		539,00		
56	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	351,00	174,00	61 074,00
	VV		347*1,01+0,53		351,00		
57	M	59217032	obrubník betonový silniční 100x15x15 cm	m	178,00	146,00	25 988,00
	VV		176*1,01+0,24		178,00		
58	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	16,00	379,00	6 064,00
59	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	125,00	200,00	25 000,00
60	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	127,00	133,00	16 891,00
	VV		125*1,01+0,75		127,00		
61	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	10,00	80,00	800,00
62	K	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	10,00	50,00	500,00
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				98 020,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 633,68	60,00	98 020,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

IČ:

Město Říčany

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

NOZA s.r.o.Kladno

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 451 975,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 451 975,70	21,00%	304 914,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 756 890,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-Projekt
Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 451 975,70

HSV - Práce a dodávky HSV	1 451 975,70
1 - Zemní práce	465 997,70
21 - Úprava podloží a základové spáry	50 505,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	21 450,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	211 810,00
89 - Ostatní konstrukce	571 325,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	128 250,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	2 638,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo:

Město Říčany

Datum: 29. 10. 2018

Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zadavatel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Zhotovitel:

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

Náklady soupisu celkem

1 451 975,70

D	HSV	Práce a dodávky HSV						1 451 975,70
D	1	Zemní práce						465 997,70
1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů	m	5,00	229,00	1 145,00	
	vv		1,0*5		5,00			
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,00	450,00	2 250,00	
3	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	180,00	200,00	36 000,00	
	vv		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace					
	vv		50% zatížení		195,00			
	vv		1,0*2,0*195*0,50					
	vv		odpočet kufru		-43,88			
	vv		-1,0*0,45*195*0,50					
	vv		rozšíření pro šachty		13,50			
	vv		3*9*0,50					
	vv		drenáž ve dně		15,38			
	vv		(0,15*195+1,5)*0,50					
	vv		Součet		180,00			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	90,00	20,00	1 800,00	
	vv		180*0,50		90,00			
5	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	180,00	200,00	36 000,00	
	vv		50% zatížení		180,00			
	vv		360*0,50					
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	360,00	50,00	18 000,00	
	vv		100% z důvodu pažení		360,00			
	vv		360					
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	604,50	10,00	6 045,00	
	vv		1,55*2*195		604,50			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	604,50	5,00	3 022,50	
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	360,00	50,00	18 000,00	
	vv		zemina k odvozu na skládku		360,00			
	vv		360					
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	360,00	100,00	36 000,00	
	vv		veškerý výkop		360,00			
	vv		360					
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	1 800,00	10,00	18 000,00	
	vv		celkem cca 15km		1 800,00			
	vv		360*5					
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	360,00	15,00	5 400,00	
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	612,00	150,00	91 800,00	
	vv		360*1,7		612,00			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	103,00	188,00	19 364,00	
	vv		nakoupených materiálů		117,00			
	vv		1,0*0,60*195		-14,00			
	vv		-3,14*0,15*0,15*195-0,22		103,00			
	vv		Součet		103,00			
15	M	58337331	šterkopisek frakce 0/22	t	210,12	220,00	46 226,40	
	vv		pro obsyp potrubí		210,12			
	vv		103*1,7*1,2					
	vv		na zhutnění 20%					
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	181,00	127,00	22 987,00	
	vv		zásyp nakoupeným materiálem v komunikaci		181,00			
	vv		360-19,5-117-1,5*9-29					
17	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	369,24	220,00	81 232,80	
	vv		181*1,7*1,2		369,24			
	vv		na zhutnění 20%					
18	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	151,50	150,00	22 725,00	
	vv		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy		151,50			
	vv		po stavbě k místu upotřebení					
	vv		náhrada přesunu hmot dle 827-1					
	vv		dle ÚRS Praha					
	vv		19,5+103+29					
D	21	Úprava podloží a základové spáry						50 505,00
19	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	195,00	259,00	50 505,00	
D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku						21 450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze štěrkopísku	m3	19,50	1 100,00	21 450,00
	VV		pod potrubí				
	VV		1,0*0,10*195		19,50		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				211 810,00
21	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	195,00	250,00	48 750,00
	VV		195		195,00		
22	M	286150141	trubka kanalizační PP DIN UR-2 DN 300 SN10	m	198,00	750,00	148 500,00
	VV		195*1,015+0,07		198,00		
23	K	877370420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	8,00	500,00	4 000,00
	VV		k UV				
	VV		8		8,00		
24	M	28615470	odbočka UR-2 DIN 45° 300/150 mm	kus	8,00	1 320,00	10 560,00
D 89			Ostatní konstrukce				571 325,00
25	K	890000001	Montáž a dodávka uliční vpusti vč.pojžděné mříže vč.zemních prací	kus	6,00	10 500,00	63 000,00
26	K	890000003	Montáž a dodávka uliční vpusti obrubníkové vč.zemních prací	kus	2,00	10 500,00	21 000,00
P			Poznámka k položce: viz popis v PD				
27	K	890000002	Přípojka kanalizace k uliční vpusti a odvodňovacím žlabům - montáž + dodávka vč.zemních prací, vč.napojení na kanalizaci	m	118,00	2 000,00	236 000,00
	VV		60+58		118,00		
28	K	894000001	Kanalizační šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojžděného poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	9,00	25 000,00	225 000,00
29	K	8990000R1	Vyčištění potrubí po pokládce, zkouška funkčnosti, kamerová zkouška	M	195,00	135,00	26 325,00
	VV		195		195,00		
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				128 250,00
30	K	935932311	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení C250 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	45,00	2 850,00	128 250,00
	VV		odvodnění vjezdů				
	VV		45		45,00		
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				2 638,00
31	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	13,19	200,00	2 638,00
32	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301102		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

64 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
64 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
13 440,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

77 440,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

64 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

64 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

64 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					64 000,00
1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	10 000,00	10 000,00
2	K	0100000R2	Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	10 000,00	10 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	10 000,00	10 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	8 000,00	8 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	3 000,00	3 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
8	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby vč.projednání	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
9	K	0300000R3	Úklid dokončené stavby a okolí	kč	1,00	3 000,00	3 000,00
10	K	0300000R4	Čištění veřejných komunikací po dobu výstavby	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
11	K	0400000R2	Zkoušky hutnění konstrukce vozovky	kč	1,00	10 000,00	10 000,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-3-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			714 416,69
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	714 416,69	150 027,50
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	864 444,19
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-3-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		714 416,69	864 444,19
03	SO 01 + SO 02 etapa 3 - Napojující se komunikace a chodník	342 546,87	414 481,71
05	SO 03 etapa 3 - Nová soustava dešťové kanalizace	205 343,62	248 465,78
08	SO 07 - Veřejné osvětlení	139 026,20	168 221,70
09	Vedlejší náklady	27 500,00	33 275,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

03 - SO 01 + SO 02 etapa 3 - Napojující se komunikace a chodník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

342 546,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	342 546,87	21,00%	71 934,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

414 481,71

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

03 - SO 01 + SO 02 etapa 3 - Napojující se komunikace a chodník

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

342 546,87

HSV - Práce a dodávky HSV

342 546,87

1 - Zemní práce

72 269,50

21 - Úprava podloží a základové spáry

10 619,00

5 - Komunikace pozemní

966,00

5-1 - Vozovka

135 527,42

5-4 - Chodník

55 095,80

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

53 745,75

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

14 323,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

03 - SO 01 + SO 02 etapa 3 - Napojující se komunikace a chodník

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

342 546,87

D	HSV		Práce a dodávky HSV				342 546,87
D	1		Zemní práce				72 269,50
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	90,30	125,00	11 287,50
	VV		část se použije na krajnici				
	VV		přebytek se odveze na placenou skládku				
	VV		146*0,45+82*0,30		90,30		
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	45,15	20,00	903,00
	VV		90,30*0,50		45,15		
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,56	150,00	984,00
	VV		drenáž pod plání				
	VV		0,4*0,4*41		6,56		
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,28	20,00	65,60
	VV		6,56*0,50		3,28		
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	93,86	50,00	4 693,00
	VV		zemina pro odvoz				
	VV		87,30+6,56		93,86		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	93,86	100,00	9 386,00
	VV		přebytečná zemina				
	VV		90,3-3+6,56		93,86		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	469,30	20,00	9 386,00
	VV		celkem cca 15km				
	VV		93,86*5		469,30		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	93,86	15,00	1 407,90
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	159,56	150,00	23 934,00
	VV		93,86*1,7		159,56		
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	228,00	20,00	4 560,00
	VV		pod zpevnění				
	VV		146+76+6		228,00		
11	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	30,00	15,00	450,00
	VV		pod ohumusování				
	VV		0,5*30*2		30,00		
12	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	30,00	35,00	1 050,00
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	6,75	557,00	3 759,75
	VV		30*0,15*1,5		6,75		
14	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	30,00	8,00	240,00
15	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	1,55	105,00	162,75
	VV		30*0,05*1,03		1,55		
D	21		Úprava podloží a základové spáry				10 619,00
16	K	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových perforovaných DN 150 mm SN8 včetně lože otevřený výkop	m	41,00	259,00	10 619,00
	P		Poznámka k položce: včetně podsypu a obsypu štěrkem				
D	5		Komunikace pozemní				966,00
17	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	3,00	322,00	966,00
	VV		použije se zemina z výkopu				
	VV		0,5*30*2*0,1		3,00		
D	5-1		Vozovka				135 527,42
18	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	146,00	185,00	27 010,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		146		146,00		
19	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	146,00	145,00	21 170,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		146		146,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	146,00	342,00	49 932,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		146		146,00		
21	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	146,00	18,00	2 628,00
22	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	146,00	6,27	915,42
23	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	146,00	232,00	33 872,00
	VV		skladba vozovky				
	VV		146		146,00		
D 5-4			Chodník				55 095,80
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	82,00	185,00	15 170,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		82		82,00		
25	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2 do lože	m2	82,00	250,00	20 500,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		82		82,00		
26	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	78,28	215,00	16 830,20
	VV		76*1,03		78,28		
	VV		ztratiné 3%				
27	M	59245006	dlažba betonová pro nevidomé 20x10x6 cm barevná	m2	6,18	420,00	2 595,60
	VV		6*1,03		6,18		
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				53 745,75
28	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,00	200,00	600,00
	VV		C2b				
	VV		1		1,00		
	VV		IZ 5				
	VV		2		2,00		
	VV		Součet		3,00		
29	M	404000001	Svíslá dopravní značka (C 2b) - dodávka vč.dopravy	kus	1,00	850,00	850,00
30	M	404000003	Svíslá dopravní značka (IZ 5a,b - 1000x750mm) - dodávka vč.dopravy	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
31	K	914111121	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,00	340,00	340,00
	VV		IZ 8				
	VV		1		1,00		
32	M	404000002	Svíslá dopravní značka (IZ 8a,b - 1000x1500mm) - dodávka vč.dopravy	kus	1,00	3 850,00	3 850,00
33	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	4,00	700,00	2 800,00
34	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 3,5m	kus	4,00	500,00	2 000,00
35	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	1,25	332,00	415,00
	VV		V7b				
	VV		0,5*0,5*5		1,25		
36	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	1,25	27,80	34,75
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	66,00	251,00	16 566,00
	VV		37+23+6		66,00		
38	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	37,00	174,00	6 438,00
39	M	59217032	obrubník betonový silniční 100x15x15 cm	m	23,00	146,00	3 358,00
40	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	6,00	379,00	2 274,00
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,00	207,00	6 831,00
42	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	33,00	133,00	4 389,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				14 323,40
43	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	220,36	65,00	14 323,40

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

05 - SO 03 etapa 3 - Nová soustava dešťové kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

205 343,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	205 343,62	21,00%	43 122,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

248 465,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt: **05 - SO 03 etapa 3 - Nová soustava dešťové kanalizace**

Místo:		Datum:	29. 10. 2018
Zadavatel:	Město Říčany	Projektant:	NOZA s.r.o.Kladno Inženýrská
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Soňa SK-Projekt Čestná

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	205 343,62
HSV - Práce a dodávky HSV	205 343,62
1 - Zemní práce	85 307,62
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	4 290,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	40 820,00
89 - Ostatní konstrukce	74 850,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	76,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 3 - část 2
 Objekt: 05 - SO 03 etapa 3 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo: Datum: 29. 10. 2018
 Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o. Kladno
 Zhotovitel: Zpracovatel: Soňa SK-Projekt
 Ostrava

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

Náklady soupisu celkem 205 343,62

D	HSV		Práce a dodávky HSV				205 343,62
D	1		Zemní práce				85 307,62
1	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	32,00	200,00	6 400,00
	vv		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
	vv		50% zatřídění				
	vv		(1,0*(2,0-0,45)*39+3,55)*0,50		32,00		
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	16,00	20,00	320,00
	vv		32*0,50		16,00		
3	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	32,00	200,00	6 400,00
	vv		50% zatřídění				
	vv		64*0,50		32,00		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	64,00	50,00	3 200,00
	vv		100% z důvodu pažení				
	vv		64		64,00		
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	120,90	10,00	1 209,00
	vv		1,55*2*39		120,90		
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	120,90	5,00	604,50
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	64,00	50,00	3 200,00
	vv		zemina k odvozu na skládku				
	vv		64		64,00		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,00	100,00	6 400,00
	vv		veškerý výkop				
	vv		64		64,00		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	320,00	10,00	3 200,00
	vv		celkem cca 15km				
	vv		64*5		320,00		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,00	15,00	960,00
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	108,80	150,00	16 320,00
	vv		64*1,7		108,80		
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	20,64	188,00	3 880,32
	vv		nakoupených materiálem				
	vv		1,0*0,60*39		23,40		
	vv		-3,14*0,15*0,15*39		-2,76		
	vv		Součet		20,64		
13	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	42,11	220,00	9 264,20
	vv		pro obsyp potrubí				
	vv		20,64*1,7*1,2		42,11		
	vv		na zhutnění 20%				
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	35,20	127,00	4 470,40
	vv		zásyp nakoupeným materiálem v komunikaci				
	vv		mimo zeminou				
	vv		64-3,9-23,4-1,5		35,20		
15	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	71,81	220,00	15 798,20
	vv		35,20*1,7*1,2		71,81		
	vv		na zhutnění 20%				
16	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	24,54	150,00	3 681,00
	vv		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy				
	vv		po stavbě k místu upotřebení				
	vv		náhrada přesunu hmot dle 827-1				
	vv		dle ÚRS Praha				
	vv		3,9+20,64		24,54		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 45			Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				4 290,00
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze štěrkopísku	m3	3,90	1 100,00	4 290,00
	vv		pod potrubí				
	vv		1,0*0,10*39		3,90		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				40 820,00
18	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	39,00	250,00	9 750,00
	vv		39		39,00		
19	M	286150141	trubka kanalizační PP DIN UR-2 DN 300 SN10	m	39,00	750,00	29 250,00
20	K	877370420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	1,00	500,00	500,00
	vv		k UV				
	vv		1		1,00		
21	M	28615470	odbočka UR-2 DIN 45° 300/150 mm	kus	1,00	1 320,00	1 320,00
D 89			Ostatní konstrukce				74 850,00
22	K	890000001	Montáž a dodávka uliční vpusti vč.pojížděné mříže vč.zemních prací	kus	1,00	10 500,00	10 500,00
23	K	890000002	Přípojka kanalizace k uliční vpusti - montáž + dodávka vč.zemních prací, vč.napojení na kanalizaci	m	1,00	2 500,00	2 500,00
24	K	894000001	Kanalizační šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojížděného poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	2,00	28 000,00	56 000,00
	vv		1 šachta dle PD				
	vv		1		1,00		
	vv		navíc jedna šachta oproti původní PD,				
	vv		v případě, že by se nerealizovala 4.etapa				
	vv		1		1,00		
	vv		Součet		2,00		
25	K	8990000R1	Vyčištění potrubí po pokládce, zkouška funkčnosti, kamerová zkouška	M	39,00	150,00	5 850,00
	vv		39		39,00		
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				76,00
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,38	200,00	76,00
27	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301102		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

08 - SO 07 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

139 026,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	139 026,20	21,00%	29 195,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

168 221,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

08 - SO 07 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	139 026,20
PSV - Práce a dodávky PSV	19 653,20
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19 653,20
M - Práce a dodávky M	80 353,00
21-M - Elektromontáže	28 880,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	51 473,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	39 020,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	24 000,00
VRN5 - Finanční náklady	20,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

08 - SO 07 - Veřejné osvětlení

Místo:

Město Říčany

Datum: 29. 10. 2018

Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

139 026,20

D		PSV	Práce a dodávky PSV				19 653,20
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				19 653,20
1	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	14,00	20,00	280,00
2	M	1257383007	KABEL CYKY-J 3x1,5	kus	14,00	12,00	168,00
3	K	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený volně (CYKY)	m	90,00	30,00	2 700,00
4	M	1257425004	KABEL CYKY-J 4x10	kus	90,00	105,00	9 450,00
5	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	80,00	30,00	2 400,00
6	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	77,60	45,00	3 492,00
7	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	6,00	45,00	270,00
8	M	35441072	drát pro hromosvod FeZn D 8mm	kg	2,58	40,00	103,20
9	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	5,00	100,00	500,00
10	M	8500173740	Připojovací svorka SP 1 - FeZn 2xM8	ks	2,00	10,00	20,00
11	M	10.341.501	Svorka DEHN 318033 křížová FeZn	KS	3,00	90,00	270,00
D		M	Práce a dodávky M				80 353,00
D		21-M	Elektromontáže				28 880,00
12	K	210202016	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na sloupek parkový	kus	2,00	250,00	500,00
13	M	1248698	Referenční svítidlo dle výpočtu osvětlenosti Schröder VOLTANA 2 / 5139 / 16 LEDs 350mA WW	kus	2,00	6 150,00	12 300,00
P		Poznámka k položce: uchycení svítidla k výložníku 60 mm					
14	M	1302955R	Konfigurace svítidla, nastavení svítidla ve výrobě	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
P		Poznámka k položce: Konfigurace svítidla, nastavení svítidla ve výrobě - nastavení CLO , světelných pásem a světelné intenzity					
15	M	1412311	DRZAK VERTIKALNI POZINKOVANY VOLTANA	kus	2,00	430,00	860,00
16	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	2,00	340,00	680,00
17	M	1290863	STOZAR VER. OSV. KL 5-133/60 Z	kus	2,00	3 600,00	7 200,00
18	M	1290530	OCHRANNA MANZETA PLAST. OMP 133	kus	2,00	730,00	1 460,00
19	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,00	1 440,00	2 880,00
20	M	1225875	VYZBROJ STOZAROVA SV-A 9.16.4	kus	2,00	500,00	1 000,00
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				51 473,00
21	K	460050304	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 4	kus	2,00	250,00	500,00
22	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	1,50	4 500,00	6 750,00
23	M	58932310	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/8	m3	1,50	2 450,00	3 675,00
24	M	28610012	trubka PVC D 200x4,5x4000mm	m	2,00	284,00	568,00
25	K	460150284	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 100 cm, v hornině tř 4	m	60,00	200,00	12 000,00
26	K	460151124	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 100 cm, hl 160cm, v hornině tř 4 - startovací jámi protlaku	m	5,00	1 200,00	6 000,00
P		Poznámka k položce: startovací jámi protlaku					
27	K	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	60,00	90,00	5 400,00
28	M	8500038750	Fólie výstražná rudá s bleskem š. 330 mm 100 m	ks	60,00	130,00	7 800,00
29	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	10,00	18,00	180,00
30	M	34571362	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvooplášťová korugovaná D 52/63 mm	m	10,00	40,00	400,00
31	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	10,00	40,00	400,00
32	M	10.075.093	Trubka KOPOFLEX 110 černá	M	10,00	65,00	650,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce: Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička KOPOFLEX ? 110 mm, černá, délka 50 m.</i>				
33	K	460560284	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 4	m	65,00	110,00	7 150,00
			<i>Poznámka k položce: Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 4</i>				
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				39 020,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				8 000,00
34	K	013244000	Dokumentace výrobní	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
35	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
D		VRN4	Inženýrská činnost				24 000,00
36	K	041103000	Autorský dozor projektanta	hod	10,00	500,00	5 000,00
37	K	041903000	Dozor jiné osoby, revizní technik	hod	10,00	400,00	4 000,00
38	K	044002000	Revize elektroinstalace	ks	1,00	15 000,00	15 000,00
D		VRN5	Finanční náklady				20,00
39	K	053103010-R	Recyklační poplatek svítidla	ks	2,00	10,00	20,00
D		VRN9	Ostatní náklady				7 000,00
40	K	091003100	kotvící materiál	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
41	K	091003200	ostatní instalační materiál	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

27 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 500,00	21,00%	5 775,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 275,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

27 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

27 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 3 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

27 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					27 500,00
1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	4 000,00	4 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
8	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby vč.projednání	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
9	K	0300000R3	Úklid dokončené stavby a okolí	kč	1,00	500,00	500,00
10	K	0300000R4	Čištění veřejných komunikací po dobu výstavby	kč	1,00	500,00	500,00
11	K	0400000R2	Zkoušky hutnění konstrukce vozovky	kč	1,00	1 500,00	1 500,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-4-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			347 415,91
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	347 415,91	72 957,34
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	420 373,25
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-4-2

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		347 415,91	420 373,25
04	SO 01 + SO 02 etapa 4 - Komunikace a chodník na soukromém pozemku	203 973,85	246 808,36
05	SO 03 etapa 4 - Nová soustava dešťové kanalizace	115 942,06	140 289,89
09	Vedlejší náklady	27 500,00	33 275,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

04 - SO 01 + SO 02 etapa 4 - Komunikace a chodník na soukromém pozemku

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

203 973,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	203 973,85	21,00%	42 834,51
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

246 808,36

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

04 - SO 01 + SO 02 etapa 4 - Komunikace a chodník na soukromém pozemku

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

203 973,85

HSV - Práce a dodávky HSV	203 973,85
1 - Zemní práce	42 941,65
21 - Úprava podloží a základové spáry	5 698,00
5 - Komunikace pozemní	644,00
5-1 - Vozovka	92 862,00
5-4 - Chodník	28 883,80
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	23 782,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	9 162,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

04 - SO 01 + SO 02 etapa 4 - Komunikace a chodník na soukromém pozemku

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

203 973,85

D HSV Práce a dodávky HSV 203 973,85

D 1 Zemní práce 42 941,65

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	58,00	125,00	7 250,00
	VV		část se použije na krajnici				
	VV		přebytek se odveze na placenou skládku				
	VV		99*0,45+44*0,30+0,25		58,00		
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	29,00	20,00	580,00
	VV		58*0,50		29,00		
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,52	150,00	528,00
	VV		drenáž pod pláni				
	VV		0,4*0,4*22		3,52		
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,76	20,00	35,20
	VV		3,52*0,5		1,76		
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	59,52	50,00	2 976,00
	VV		zemina pro odvoz				
	VV		56+3,52		59,52		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	59,52	100,00	5 952,00
	VV		přebytečná zemina				
	VV		58-2+3,52		59,52		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	297,60	10,00	2 976,00
	VV		celkem cca 15km				
	VV		59,52*5		297,60		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	59,52	15,00	892,80
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	101,18	150,00	15 177,00
	VV		59,52*1,7		101,18		
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	143,00	20,00	2 860,00
	VV		pod zpevnění				
	VV		99+44		143,00		
11	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	20,00	15,00	300,00
	VV		pod ohumusování				
	VV		0,5*20*2		20,00		
12	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,00	35,00	700,00
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	4,50	557,00	2 506,50
	VV		20*0,15*1,5		4,50		
14	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,00	5,00	100,00
15	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	1,03	105,00	108,15
	VV		20*0,05*1,03		1,03		

D 21 Úprava podloží a základové spáry 5 698,00

16	K	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových perforovaných DN 150 mm SN8 včetně lože otevřený výkop	m	22,00	259,00	5 698,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

P
Poznámka k položce:
včetně podsypu a obsypu štěrkem

D 5 Komunikace pozemní 644,00

17	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	2,00	322,00	644,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	------	--------	--------

VV použije se zemina z výkopu
VV 0,5*20*2*0,1 2,00

D 5-1 Vozovka 92 862,00

18	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	99,00	185,00	18 315,00
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	--------	-----------

VV skladba vozovky
VV 99 99,00

19	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	99,00	145,00	14 355,00
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	--------	-----------

VV skladba vozovky
VV 99 99,00

20	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	99,00	348,00	34 452,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			skladba vozovky				
			99		99,00		
21	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	99,00	18,00	1 782,00
22	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	99,00	10,00	990,00
23	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	99,00	232,00	22 968,00
			skladba vozovky				
			99		99,00		
D 5-4 Chodník							28 883,80
24	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	44,00	185,00	8 140,00
			skladba chodníku				
			44		44,00		
25	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2 do lože	m2	44,00	250,00	11 000,00
			skladba chodníku				
			44		44,00		
26	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	45,32	215,00	9 743,80
			44*1,03		45,32		
			ztratiné 3%				
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							23 782,00
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	44,00	200,00	8 800,00
			44		44,00		
28	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	44,00	174,00	7 656,00
29	K	916231213	Osazení chodničkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	22,00	200,00	4 400,00
30	M	59217016	obrubník betonový chodničkový 100x8x25 cm	m	22,00	133,00	2 926,00
D 99 Přesun hmot a manipulace se sutí							9 162,40
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	140,96	65,00	9 162,40

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

05 - SO 03 etapa 4 - Nová soustava dešťové kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

115 942,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115 942,06	21,00%	24 347,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

140 289,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt: **05 - SO 03 etapa 4 - Nová soustava dešťové kanalizace**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 29. 10. 2018
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

115 942,06

HSV - Práce a dodávky HSV

115 942,06

1 - Zemní práce

61 442,06

45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku

2 310,00

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

21 000,00

89 - Ostatní konstrukce

31 150,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

40,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 4 - část 2
 Objekt: 05 - SO 03 etapa 4 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo: Datum: 29. 10. 2018
 Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o. Kladno
 Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							115 942,06
D	HSV		Práce a dodávky HSV				115 942,06
D	1		Zemní práce				61 442,06
1	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	18,00	250,00	4 500,00
	vv		hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
	vv		50% zatřídění				
	vv		(1,0*(2-0,45)*21+3,45)*0,50		18,00		
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	9,00	20,00	180,00
	vv		18*0,50		9,00		
3	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	18,00	350,00	6 300,00
	vv		50% zatřídění				
	vv		36*0,50		18,00		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	36,00	75,00	2 700,00
	vv		100% z důvodu pažení				
	vv		36		36,00		
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	65,10	10,00	651,00
	vv		1,55*2*21		65,10		
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	65,10	5,00	325,50
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	36,00	155,00	5 580,00
	vv		zemina k odvozu na skládku				
	vv		36		36,00		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	36,00	250,00	9 000,00
	vv		veškerý výkop				
	vv		36		36,00		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	180,00	10,00	1 800,00
	vv		celkem cca 15km				
	vv		36*5		180,00		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	36,00	15,00	540,00
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	61,20	150,00	9 180,00
	vv		36*1,7		61,20		
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,12	188,00	2 090,56
	vv		nakoupených materiálům				
	vv		1,0*0,60*21		12,60		
	vv		-3,14*0,15*0,15*21		-1,48		
	vv		Součet		11,12		
13	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	22,68	220,00	4 989,60
	vv		pro obsyp potrubí				
	vv		11,12*1,7*1,2		22,68		
	vv		na zhutnění 20%				
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,80	127,00	2 514,60
	vv		zásyp nakoupeným materiálům v komunikaci				
	vv		36-2,1-12,60-1,5		19,80		
15	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	40,39	220,00	8 885,80
	vv		19,80*1,7*1,2		40,39		
	vv		na zhutnění 20%				
16	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,70	150,00	2 205,00
	vv		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy				
	vv		po stavbě k místu upotřebení				
	vv		náhrada přesunu hmot dle 827-1				
	vv		dle ÚRS Praha				
	vv		2,1+12,60		14,70		
D	45		Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				2 310,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze štěrkopísku	m3	2,10	1 100,00	2 310,00
	VV		pod potrubí				
	VV		1,0*0,10*21		2,10		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				21 000,00
18	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	21,00	250,00	5 250,00
	VV		21		21,00		
19	M	286150141	trubka kanalizační PP DIN UR-2 DN 300 SN10	m	21,00	750,00	15 750,00
	VV		21		21,00		
D 89			Ostatní konstrukce				31 150,00
20	K	894000001	Kanalizační šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojžděného poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	1,00	28 000,00	28 000,00
21	K	8990000R1	Vyčištění potrubí po pokládce, zkouška funkčnosti, kamerová zkouška	M	21,00	150,00	3 150,00
	VV		21		21,00		
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				40,00
22	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,20	200,00	40,00
23	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301102		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

27 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 500,00	21,00%	5 775,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 275,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

27 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

27 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 4 - část 2

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

27 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					27 500,00
1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	4 000,00	4 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
8	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby vč.projednání	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
9	K	0300000R3	Úklid dokončené stavby a okolí	kč	1,00	500,00	500,00
10	K	0300000R4	Čištění veřejných komunikací po dobu výstavby	kč	1,00	500,00	500,00
11	K	0400000R2	Zkoušky hutnění konstrukce vozovky	kč	1,00	1 500,00	1 500,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-1-3

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 501 542,10
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 501 542,10	735 323,84
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 236 865,94
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-1-3

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 501 542,10	4 236 865,94
01	SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník	1 188 852,80	1 438 511,89
05	SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace	2 283 189,30	2 762 659,05
09	Vedlejší náklady	29 500,00	35 695,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 188 852,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 188 852,80	21,00%	249 659,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 438 511,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 188 852,80

HSV - Práce a dodávky HSV	1 188 852,80
1 - Zemní práce	165 460,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	127 092,00
21 - Úprava podloží a základové spáry	43 253,00
5 - Komunikace pozemní	450,00
5-1 - Vozovka	546 940,00
5-2 - Prahy	13 204,50
5-3 - Vjezdy	25 685,00
5-4 - Chodník	91 192,60
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	130 336,30
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	45 239,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul. Bílá vč. inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

01 - SO 01 + SO 02 etapa 1 - Komunikace a levostranný chodník

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o. Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

1 188 852,80

D HSV Práce a dodávky HSV

1 188 852,80

D 1 Zemní práce 165 460,00

1	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	2,00	90,00	180,00
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,00	350,00	700,00
3	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,00	35,00	70,00
4	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,00	35,00	70,00
5	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	2,00	100,00	200,00
6	K	1710000R1	Likvidace větví, kmenů a pařezů pokácených stromů	kpl	1,00	500,00	500,00
7	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	198,00	150,00	29 700,00
	vv		část se použije na krajnici				
	vv		přebytek se odveze na placenou skládku				
	vv		139*0,30+31*0,40+15*0,50+303*0,45+0,05		198,00		
8	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	99,00	20,00	1 980,00
	vv		198*0,50		99,00		
9	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	15,00	450,00	6 750,00
	vv		předpoklad				
	vv		15		15,00		
10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,00	200,00	5 400,00
	vv		drenáž pod plání				
	vv		0,4*0,4*167+0,28		27,00		
11	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	13,50	20,00	270,00
	vv		27*0,5		13,50		
12	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	222,00	50,00	11 100,00
	vv		zemina pro odvoz				
	vv		222		222,00		
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	222,00	100,00	22 200,00
	vv		přebytečná zemina				
	vv		198+27-3		222,00		
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	1 110,00	10,00	11 100,00
	vv		celkem cca 15km				
	vv		222*5		1 110,00		
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	222,00	15,00	3 330,00
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	377,40	150,00	56 610,00
	vv		222*1,7		377,40		
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	765,00	20,00	15 300,00
	vv		pod zpevnění				
	vv		580+15+31+139		765,00		
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				127 092,00
18	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	12,00	80,00	960,00
	vv		dlažba se očistí a ponechá				
	vv		pravděpodobně majetek vlastníků nemovitostí				
	vv		12		12,00		
19	K	113107242	Odstranění krytu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	265,00	40,00	10 600,00
20	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	277,00	71,00	19 667,00
	vv		265+12		277,00		
21	K	1130000R1	Odstranění dřevěných prazců	kus	11,00	200,00	2 200,00
	vv		vrátit vlastníkovi				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		vv	11		11,00		
22	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	219,00	45,00	9 855,00
		vv	219		219,00		
23	K	997221559	Příplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 066,00	10,00	30 660,00
		vv	cca 15km				
		vv	219*14		3 066,00		
24	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	58,00	500,00	29 000,00
25	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	161,00	150,00	24 150,00
D	21		Úprava podloží a základové spáry				43 253,00
26	K	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových perforovaných DN 150 mm SN8 včetně lože otevřený výkop	m	167,00	259,00	43 253,00
		P	<i>Poznámka k položce: včetně podsypu a obsypu šterkem</i>				
D	5		Komunikace pozemní				450,00
27	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	3,00	150,00	450,00
		vv	použije se zemina z výkopu				
		vv	3		3,00		
D	5-1		Vozovka				546 940,00
28	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	580,00	185,00	107 300,00
		vv	skladba vozovky				
		vv	580		580,00		
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	580,00	145,00	84 100,00
		vv	skladba vozovky				
		vv	580		580,00		
30	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	580,00	348,00	201 840,00
		vv	skladba vozovky				
		vv	580		580,00		
31	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	580,00	18,00	10 440,00
32	K	573211108	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	580,00	15,00	8 700,00
33	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	580,00	232,00	134 560,00
		vv	skladba vozovky				
		vv	580		580,00		
D	5-2		Prahy				13 204,50
34	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	15,00	185,00	2 775,00
		vv	skladba prahů				
		vv	15		15,00		
35	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	15,00	145,00	2 175,00
		vv	skladba prahů				
		vv	15		15,00		
36	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože	m2	15,00	280,00	4 200,00
		vv	skladba prahů				
		vv	15		15,00		
37	M	59245013	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m2	15,30	265,00	4 054,50
		vv	15*1,02		15,30		
		vv	ztratné 2%				
D	5-3		Vjezdy				25 685,00
38	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	31,00	145,00	4 495,00
		vv	skladba vjezdů				
		vv	31		31,00		
39	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	31,00	95,00	2 945,00
		vv	skladba vjezdů				
		vv	31		31,00		
40	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože	m2	31,00	280,00	8 680,00
		vv	skladba vjezdů				
		vv	31		31,00		
41	M	59245013	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m2	25,00	265,00	6 625,00
		vv	24*1,02+0,52		25,00		
		vv	ztratné 2%				
42	M	592450061	dlažba betonová pro nevidomé tl.8 cm barevná	m2	7,00	420,00	2 940,00
		vv	skladba vjezdů				
		vv	7		7,00		
D	5-4		Chodník				91 192,60
43	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	139,00	185,00	25 715,00
		vv	skladba chodníku				
		vv	139		139,00		
44	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 do lože	m2	139,00	250,00	34 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			skladba chodníku				
			139			139,00	
45	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	137,00	215,00	29 455,00
			136*1,01-0,36			137,00	
			ztratné 1%				
46	M	59245006	dlažba betonová pro nevidomé 20x10x6cm barevná	m2	3,03	420,00	1 272,60
			3*1,01			3,03	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				130 336,30
47	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	68,50	250,00	17 125,00
			V7b				
			0,5*0,5*10			2,50	
			trojúhelníky				
			26			26,00	
			šikmé vodorovné čáry				
			20*2			40,00	
			Součet			68,50	
48	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	68,50	27,80	1 904,30
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	226,00	230,00	51 980,00
			119+99+8			226,00	
50	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	120,00	174,00	20 880,00
			119*1,01-0,19			120,00	
51	M	59217032	obrubník betonový silniční 100x15x15 cm	m	100,00	146,00	14 600,00
			99*1,01+0,01			100,00	
52	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	8,00	379,00	3 032,00
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	55,00	200,00	11 000,00
54	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	55,00	133,00	7 315,00
55	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	20,00	80,00	1 600,00
56	K	919732221	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	20,00	45,00	900,00
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				45 239,40
57	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	753,99	60,00	45 239,40

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 283 189,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 283 189,30	21,00%	479 469,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 762 659,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 283 189,30

HSV - Práce a dodávky HSV

2 283 189,30

1 - Zemní práce	690 972,30
21 - Úprava podloží a základové spáry	27 195,00
38 - Různé kompletní konstrukce	460 200,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	62 467,00
46 - Zpevněné plochy kromě vozovek a železničních svršků	8 050,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	384 140,00
89 - Ostatní konstrukce	618 555,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	28 500,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	3 110,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

05 - SO 03 - Nová soustava dešťové kanalizace

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

2 283 189,30

D HSV Práce a dodávky HSV 2 283 189,30

D 1 Zemní práce 690 972,30

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů	m	5,00	229,00	1 145,00
			1,0*5		5,00		
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,00	450,00	2 250,00
3	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	475,00	150,00	71 250,00
			hloubka výkopu po odebrání kufru komunikace				
			mimo výkop v poli vč.výústního objektu				
			50% zatřídění				
			1,0*2,0*375*0,50		375,00		
			odpočet kufru komunikace				
			-1,0*0,45*45*0,50		-10,13		
			rozšíření pro šachty a retenci				
			(3*15+50*3)*0,50		97,50		
			výkop pro výústní objekt				
			6*0,50		3,00		
			drenáž ve dně (cca 1/3 úseku)				
			(0,15*105+3,50)*0,50		9,63		
			Součet		475,00		
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	237,50	20,00	4 750,00
			475*0,50		237,50		
5	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	475,00	200,00	95 000,00
			50% zatřídění				
			950*0,50		475,00		
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	950,00	50,00	47 500,00
			100% z důvodu pažení				
			950		950,00		
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 459,50	10,00	14 595,00
			2,0*330*2+1,55*45*2		1 459,50		
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 459,50	5,00	7 297,50
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	408,00	50,00	20 400,00
			zemina k odvozu na skládku				
			950-(580-38)		408,00		
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	408,00	100,00	40 800,00
			přebytečný výkop				
			950-(580-38)		408,00		
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	2 040,00	10,00	20 400,00
			celkem cca 15km				
			408*5		2 040,00		
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	408,00	15,00	6 120,00
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	693,60	150,00	104 040,00
			408*1,7		693,60		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	199,00	188,00	37 412,00
			nakoupených materiálem				
			1,0*0,60*375		225,00		
			-3,14*0,15*0,15*375+0,49		-26,00		
			Součet		199,00		
15	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	405,96	220,00	89 311,20
			pro obsyp potrubí				
			199*1,7*1,2		405,96		
			na zhutnění 20%				
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	580,00	127,00	73 660,00
			zásyp nakoupeným materiálem v komunikaci				
			mimo zeminou				
			950-37,50-225-1,5*15-21*3-16-6		580,00		
17	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	78,03	220,00	17 166,60
			pod komunikací				
			(2-0,45-0,1-0,6)*45*1,7*1,2		78,03		
			na zhutnění 20%				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	252,50	150,00	37 875,00
	VV		přemístění materiálu pro podsypy a obsypy				
	VV		po stavbě k místu upotřebení				
	VV		náhrada přesunu hmot dle 827-1				
	VV		dle ÚRS Praha				
	VV		37,50+199+16		252,50		
D 21			Úprava podloží a základové spáry				27 195,00
19	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	105,00	259,00	27 195,00
D 38			Různé kompletní konstrukce				460 200,00
20	K	3800000R1	Retenční nádrže z prefa dílců o objemu 21m3 - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	3,00	153 400,00	460 200,00
D 45			Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				62 467,00
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku a ze štěrkopísku	m3	37,50	1 100,00	41 250,00
	VV		pod potrubí				
	VV		1,0*0,10*375		37,50		
22	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	0,95	3 500,00	3 325,00
	VV		pro výústní objekt				
	VV		0,50*1,40*1,35		0,95		
23	K	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm	m2	5,68	3 150,00	17 892,00
	VV		výústní objekt				
	VV		pod kamennou dlažbu				
	VV		2,5*2,0		5,00		
	VV		pod kamenné čelo				
	VV		0,50*1,35		0,68		
	VV		Součet		5,68		
D 46			Zpevněné plochy kromě vozovek a železničních svršků				8 050,00
24	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	1,20	1 500,00	1 800,00
	VV		výústní objekt				
	VV		1,5*2,0*0,40		1,20		
25	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	5,00	1 250,00	6 250,00
	VV		výústní objekt				
	VV		2,5*2,0		5,00		
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				384 140,00
26	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	375,00	250,00	93 750,00
	VV		375		375,00		
27	M	286150141	trubka kanalizační PP DIN UR-2 DN 300 SN10	m	381,00	750,00	285 750,00
	VV		375*1,015+0,37		381,00		
28	K	8710000R1	Chránička DN 400 dl.0,5m - montáž a dodávka vč.zatmělení mezikruží pružným tmelem	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
	VV		pro výústní objekt				
	VV		1		1,00		
29	K	877370420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	2,00	500,00	1 000,00
	VV		k UV				
	VV		2		2,00		
30	M	28615470	odbočka UR-2 DIN 45° 300/150 mm	kus	2,00	1 320,00	2 640,00
D 89			Ostatní konstrukce				618 555,00
31	K	890000001	Montáž a dodávka uliční vpusti vč.pojížděné mříže vč.zemních prací	kus	2,00	10 500,00	21 000,00
32	K	890000002	Přípojka kanalizace k uliční vpusti a odvodňovacím žlabům - montáž + dodávka vč.zemních prací, vč.napojení na kanalizaci	m	34,00	2 000,00	68 000,00
	VV		24+10		34,00		
33	K	891375111	Montáž koncových klapek hrdlových DN 300	kus	1,00	700,00	700,00
	VV		výústní objekt				
	VV		1		1,00		
34	M	42284024	klapka zpětná koncová litinová DN300	kus	1,00	5 230,00	5 230,00
35	K	894000001	Kanalizační šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pojížděného poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	6,00	28 000,00	168 000,00
	VV		mimo ŠD16				
	VV		6		6,00		
36	K	894000002	Kanalizační šachta průměr 1000mm z prefa dílců vč.pochozího poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	8,00	30 000,00	240 000,00
37	K	894000003	Kanalizační šachta z betonu C30/37 vč.stupadel, vč.vírového ventilu, vč.kompozitového poklopu - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	1,00	65 000,00	65 000,00
	VV		šachta ŠD16				
	VV		1		1,00		
38	K	8990000R1	Vyčištění potrubí po pokládce, zkouška funkčnosti, kamerová zkouška	M	375,00	135,00	50 625,00
	VV		375		375,00		
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				28 500,00
39	K	935932311	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení C250 vnitřní š 100 mm s roštem mústkovým z Pz oceli	m	10,00	2 850,00	28 500,00
	VV		odvodnění vjezdů				
	VV		10		10,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		99	Přesun hmot a manipulace se sutí				3 110,00
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	15,55	200,00	3 110,00
41	K	poznámka 1	Přesun hmot pro podsypy a obsypy potrubí nakoupeným materiálem je započten v položce 162301102		0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

29 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 500,00	21,00%	6 195,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 695,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

29 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 1 - část 3

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

29 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					29 500,00
1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytyčení základních směrových a výskových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	3 000,00	3 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
8	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby vč.projednání	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
9	K	0300000R3	Úklid dokončené stavby a okolí	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
10	K	0300000R4	Čištění veřejných komunikací po dobu výstavby	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
11	K	0400000R2	Zkoušky hutnění konstrukce vozovky	kč	1,00	2 500,00	2 500,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6348ROZ-2-3

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:
NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:
Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 10. 2018

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			409 958,15
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	409 958,15	86 091,21
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			496 049,36
v CZK			

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA6348ROZ-2-3

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Místo: Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		409 958,15	496 049,36
02	SO 01 + SO 02 etapa 2 - Pravostranný chodník a parkování	381 458,15	461 564,36
09	Vedlejší náklady	28 500,00	34 485,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt:

02 - SO 01 + SO 02 etapa 2 - Pravostranný chodník a parkování

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

381 458,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 458,15	21,00%	80 106,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

461 564,36

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt:

02 - SO 01 + SO 02 etapa 2 - Pravostranný chodník a parkování

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

381 458,15

HSV - Práce a dodávky HSV

381 458,15

1 - Zemní práce	106 855,70
5 - Komunikace pozemní	1 610,00
5-2 - Parkoviště	60 905,00
5-4 - Chodník	122 954,40
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	72 807,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	16 326,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt:

02 - SO 01 + SO 02 etapa 2 - Pravostranný chodník a parkování

Místo:

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: NOZA s.r.o.Kladno

Zhotovitel:

Zpracovatel: Neubauerová Soňa
SK-Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem

381 458,15

D HSV Práce a dodávky HSV 381 458,15

D 1 Zemní práce 106 855,70

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	129,00	125,00	16 125,00
	VV		část se použije na nové zelené plochy a krajnici, přebytek se odveze na placenou skládku 69*0,50+(186+128)*0,30+0,3		129,00		
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	64,50	20,00	1 290,00
	VV		129*0,50		64,50		
3	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	26,00	95,00	2 470,00
	VV		nové zelené plochy				
	VV		použije se zemina z výkopu				
	VV		128*0,20+0,4		26,00		
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	98,00	50,00	4 900,00
	VV		zemina pro odvoz				
	VV		98		98,00		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	98,00	100,00	9 800,00
	VV		přebytečná zemina				
	VV		129-26-5		98,00		
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 1000 m přes 10000 m	m3	490,00	10,00	4 900,00
	VV		celkem cca 15km				
	VV		98*5		490,00		
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	98,00	15,00	1 470,00
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	166,60	150,00	24 990,00
	VV		98*1,7		166,60		
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	255,00	20,00	5 100,00
	VV		pod zpevnění				
	VV		69+180+6		255,00		
10	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	178,00	15,00	2 670,00
	VV		pod ohumusování				
	VV		128+0,5*100		178,00		
11	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	178,00	35,00	6 230,00
12	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	40,05	557,00	22 307,85
	VV		178*0,15*1,5		40,05		
13	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	178,00	5,00	890,00
14	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	9,17	105,00	962,85
	VV		178*0,05*1,03		9,17		
15	K	1800000R1	Výsadba nového stromu (malá koruna) vč.všech potřebných prací	kpl	3,00	250,00	750,00
16	K	1800000R2	Výsadba nového stromu (velká koruna) vč.všech potřebných prací	kpl	4,00	500,00	2 000,00
	D	5	Komunikace pozemní				1 610,00
17	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	5,00	322,00	1 610,00
	VV		použije se zemina z výkopu				
	VV		0,5*100*0,1		5,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 5-2			Parkoviště				60 905,00
18	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	69,00	185,00	12 765,00
	VV		skladba parkoviště				
	VV		69		69,00		
19	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	69,00	145,00	10 005,00
	VV		skladba parkoviště				
	VV		69		69,00		
20	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 do lože	m2	69,00	280,00	19 320,00
	VV		skladba parkoviště				
	VV		69		69,00		
21	M	59245013	dlažba zámková profilová 20x16,5x8 cm přírodní	m2	71,00	265,00	18 815,00
	VV		69*1,02+0,62		71,00		
	VV		ztratiné 2%				
D 5-4			Chodník				122 954,40
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	186,00	185,00	34 410,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		180+6		186,00		
23	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 do lože	m2	186,00	250,00	46 500,00
	VV		skladba chodníku				
	VV		180+6		186,00		
24	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	183,60	215,00	39 474,00
	VV		180*1,02		183,60		
	VV		ztratiné 2%				
25	M	59245006	dlažba betonová pro nevidomé 20x10x6 cm barevná	m2	6,12	420,00	2 570,40
	VV		6*1,02		6,12		
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				72 807,00
26	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	6,00	40,00	240,00
	VV		oddělující opruhu parkování				
	VV		2*3		6,00		
27	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	3,50	350,00	1 225,00
	VV		V7b				
	VV		0,5*0,5*2*7		3,50		
28	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	6,00	5,00	30,00
29	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	3,50	30,00	105,00
30	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	96,00	200,00	19 200,00
	VV		51+41+4		96,00		
31	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	51,00	174,00	8 874,00
32	M	59217032	obrubník betonový silniční 100x15x15 cm	m	41,00	146,00	5 986,00
33	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	4,00	379,00	1 516,00
34	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	107,00	200,00	21 400,00
35	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	107,00	133,00	14 231,00
D 99			Přesun hmot a manipulace se sutí				16 326,05
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	251,17	65,00	16 326,05

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt:

09 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Zhotovitel:

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

28 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 500,00	21,00%	5 985,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

34 485,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt: **09 - Vedlejší náklady**

Místo:
Zadavatel: Město Říčany
Zhotovitel:

Datum: 29. 10. 2018
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

28 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Říčany, komunikace v ul.Bílá vč.inženýrských sítí - etapa 2 - část 3

Objekt: **09 - Vedlejší náklady**

Místo: Datum: 29. 10. 2018
Zadavatel: Město Říčany Projektant: NOZA s.r.o.Kladno
Zhotovitel: Zpracovatel: Neubauerová Soňa SK-
Projekt Ostrov

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

Náklady soupisu celkem 28 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 28 500,00

1	K	0100000R1	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
2	K	0100000R2	Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	K	0100000R3	Zaměření skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
4	K	0130000R1	Dokumentace realizační	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
5	K	0130000R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
6	K	0130000R3	Fotodokumentace	kč	1,00	1 000,00	1 000,00
7	K	0300000R1	Zařízení staveniště - vybavení (buňky, TOI), zabezpečení, zrušení staveniště, připojení na inženýrské sítě	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
8	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby vč.projednání	kč	1,00	1 500,00	1 500,00
9	K	0300000R3	Úklid dokončené stavby a okolí	kč	1,00	500,00	500,00
10	K	0300000R4	Čištění veřejných komunikací po dobu výstavby	kč	1,00	500,00	500,00
11	K	0400000R2	Zkoušky hutnění konstrukce vozovky	kč	1,00	1 500,00	1 500,00

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka 7482

Datum vzniku a zápisu:	10. ledna 2002
Spisová značka:	B 7482 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	FK Bau, a.s.
Sídlo:	Praha 10 - Uhříněves, Františka Diviše 386/29, PSČ 10400
Identifikační číslo:	265 03 468
Právní forma:	Akciová společnost
Předmět podnikání:	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Správní rada:	
předseda správní rady:	MICHAL FOUSEK, dat. nar. 5. listopadu 1971 Školní 249, 251 66 Mirošovice Den vzniku funkce: 15. prosince 2015 Den vzniku členství: 15. prosince 2015
Počet členů:	1
Jediný akcionář:	Ing. MICHAL FOUSEK, dat. nar. 5. listopadu 1971 Školní 249, 251 66 Mirošovice
Akcie:	120 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 100 000,- Kč
Základní kapitál:	12 000 000,- Kč Splaceno: 100%
Ostatní skutečnosti:	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech. I. Základní kapitál obchodní společnosti FK Bau, a.s., identifikační číslo 26503468, se sídlem v Praze, nyní na adrese 104 00 Praha 10-Uhříněves, Františka Diviše 386/29, zvyšují z dosavadní výše 2.000.000,00 Kč (Dva milióny Kč) o částku 10.000.000,00 Kč (Deset miliónů Kč) na základní kapitál v nové výši 12.000.000,00 Kč (Dvanáct miliónů Kč), s tím, že se nepřipouští upisování akcií nad částku navrhovaného zvýšení základního kapitálu, a zvýšení základního kapitálu se uskuteční a to upsáním 100 (jedno sta) kusů akcií na jméno ve jmenovité hodnotě každé akcie 100.000,00 Kč (Jedno sto tisíc Kč) v listinné podobě; emisní kurs upisovaných akcií bude je roven jmenovité hodnotě upisovaných akcií. II. Připouští se, že proti pohledávce obchodní společnosti FK Bau, a.s., identifikační číslo 26503468, se sídlem v Praze, nyní na adrese 104 00 Praha 10-Uhříněves, Františka Diviše 386/29, na splacení emisního kursu všech akcií upisovaných na základě oddílu I. tohoto rozhodnutí bude započtena část pohledávky jediného akcionáře Ing. Michala Fouska, narozeného dne 05.11.1971, bytem Mirošovice, Školní 249, z titulu smlouvy o půjčce ze dne 01.03.2005 ve výši 10.000.000,00 Kč (Deset miliónů Kč). Emisní kurs všech upisovaných akcií bude splacen výhradně započtením; o tom bude mezi jediným akcionářem a společností sepsána dohoda o započtení, která bude obsahovat

alespoň určení pohledávky, která má být započtena. Představenstvo společnosti zašle jedinému akcionáři písemný návrh dohody o započtení spolu s návrhem na uzavření smlouvy o upsání akcií.

Na společnost FK Bau, a. s. jako nástupnickou společnost přešlo v důsledku fúze sloučením veškeré jmění společnosti FOBE s.r.o., se sídlem Františka Diviše 386/29, Uhřetěves, 104 00, Praha 10, IČO 264 62 991, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 83908 (včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů), která jako zanikající společnost byla zrušena a zanikla bez likvidace s právním nástupcem a společností IMAHIJU CZ, s.r.o., se sídlem Praha 10-Uhřetěves, Františka Diviše 386/29, PSČ 140 00, IČO 271 82 983, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 102608, (včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů), která jako zanikající společnost byla zrušena a zanikla bez likvidace s právním nástupcem. Rozhodným dnem fúze je 1. leden 2019

Čestné prohlášení o poddodavatelích

Já, Ing. Michal Fousek jako statutární ředitel společnosti FK Bau a.s., IČ: 265 03 468, se sídlem: Františka Diviše 386/29, 104 00 Praha 10 – Uhřetěves, tímto jako účastník o veřejnou zakázku s názvem „**Rekonstrukce komunikace Bílá vč. inženýrských sítí, Říčany**“ čestně prohlašuji, že nemám v úmyslu zadat žádnou část výše uvedené veřejné zakázky žádnému poddodavateli.¹

V Praze dne: 15.12.2020

.....
Ing. Michal Fousek, statutární ředitel

¹ V případě, že účastník nemá v úmyslu zadat žádnou část zakázky žádnému poddodavateli, tabulku nevyplňuje.

Příloha č. 4 SOD- Realizační tým – složení a kvalifikace

1. člen realizačního týmu- stavbyvedoucí

Jméno, příjmení Ing. Radim Zbránek.

Kvalifikace:

- Vysokoškolské vzdělání stavebního směru
- Držitel autorizace ČKAIT v oboru „dopravní stavby“ v úrovni minimálně autorizovaného technika/stavitele nebo v oboru „stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství“ v úrovni autorizovaného inženýra nebo v oboru „stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně – technické“ v úrovni autorizovaného technika /stavitele
- Minimálně 5 let praxe v oboru realizace pozemních nebo dopravních staveb nebo staveb vodního hospodářství
- Minimálně 5 let praxe na pozici stavbyvedoucího
- Zkušenosti s realizací nejméně 2 dokončených nebo zprovozněných stavebních projektů, jejichž předmětem byla výstavba nebo rekonstrukce komunikací v zastavěném území obcí či měst včetně výměny podzemních inženýrských sítí, a to o minimální výši nákladů 6 mil. Kč bez DPH/ projekt, na nichž se tato osoba podílela na pozici stavbyvedoucího.

2. člen realizačního týmu – zástupce stavbyvedoucího

Jméno, příjmení Jiří Cimr

Kvalifikace:

- Minimálně středoškolské vzdělání stavebního směru
- Držitel autorizace ČKAIT v oboru „dopravní stavby“ v úrovni minimálně autorizovaného technika/stavitele nebo v oboru „stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství“ v úrovni autorizovaného inženýra nebo v oboru „stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně – technické“ v úrovni autorizovaného technika /stavitele
- Minimálně 5 let praxe v oboru realizace pozemních staveb nebo dopravních staveb nebo staveb vodního hospodářství
- Minimálně 3 roky praxe na pozici stavbyvedoucího nebo zástupce stavbyvedoucího
- Zkušenosti s realizací nejméně 2 dokončených nebo zprovozněných stavebních projektů, jejichž předmětem byla výstavba nebo rekonstrukce komunikací v zastavěném území obcí či měst nebo výstavba nebo rekonstrukce podzemních inženýrských sítí, a to o minimální výši nákladů 4 mil. Kč bez DPH/ projekt, na nichž se tato osoba podílela na pozici stavbyvedoucího

Autorizace obou pozic se musejí vzájemně doplňovat.

Zhotovitel prostřednictvím členů realizačního týmu zajistí odbornou způsobilost v rámci obou oborů požadovaných autorizací.