

**SMLOUVY O DÍLO**  
**č. objednatele 03004243424**  
**č. zhotovitele 23/24/S**

kteřá bude uzavřena dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“), za předpokladu dodržení především těchto závazných ustanovení:

**Článek I - SMLUVNÍ STRANY**

**Objednatel: Město Třebíč**

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Zastoupené: Milošem Hružou, místostarostou, pověřeným k podpisu smlouvy na základě usnesení zastupitelstva města č. 95/ZM/2022 ze dne 20.10.2022

IČ: 00290629

DIČ: CZ00290629

Bankovní spojení: KB a. s., pobočka Třebíč

Číslo účtu: 329711/0100

Telefon: 568 896 100

(dále jen „objednatel“, anebo též „zadavatel“)

**Zhotovitel: SOBOS CZ spol. s r.o.**

Se sídlem: Na Klinkách 414, 674 01 Třebíč

Zastoupen: Vítězslavem Sochořem, jednatelem společnosti

IČ: 27725928

DIČ: CZ27725928

Bankovní spojení: Česká spořitelna

Číslo účtu: 6699-80029312/0800

Telefon: ■■■■■

Zapsaný v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 54869

(dále jen „zhotovitel“)

**Osoby pověřené objednatelem:**

- jednáním o záležitostech této smlouvy nebo v souvislosti s ní včetně převzetí stavby:

Mgr. Pavel Kraus, vedoucí odboru správy majetku a investic města, tel.: ■■■■■

e-mail: ■■■■■

- jednáním v technických záležitostech:

Ing. Marcela Hobzová, úsek investic, tel.: ■■■■■■

e-mail: ■■■■■

**Osoby pověřené zhotovitelem:**

- jednáním o záležitostech této smlouvy nebo v souvislosti s ní: Vítězslav Sochř, tel.: ■■■■■

e-mail: ■■■■■

- jednáním o technických záležitostech: Radim Sochř, tel.: ■■■■■ e-mail: ■■■■■

Zástupce zhotovitele pověřený řízením stavebních prací, koordinací poddodavatelů (subdodavatelů) a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla:

Hlavní stavbyvedoucí: Vítězslav Sochor, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Stavbyvedoucí: Rostislav Horký, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]  
Radim Sochor, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Zástupce objednatele pověřený řešením všech problémů souvisejících s realizací díla:  
Ing. Marcela Hobzová, tel. [REDACTED]

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických.

Změnu pověřených pracovníků nebo jejich oprávnění lze učinit pouze dodatkem k této smlouvě.

## **Článek II – ÚČEL SMLOUVY, PŘEDMĚT DÍLA**

II.1 Smlouva se uzavírá za tímto účelem:

Zhotovitel se Smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo dle článku II. této smlouvy, v souladu se zadávacími podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci a jejich přílohách. Předmět díla je specifikován zejména v těchto dokladech. Zhotovitel je povinen provést kompletní předmět díla tak, jak je stanoven ve všech relevantních dokladech tak, aby bylo dílo způsobilé k užívání.

Objednatel se zavazuje za řádně a včas provedené dílo (včetně jeho přechodu do vlastnictví objednatele) zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v článku IV. této smlouvy.

Předmětem díla je zhotovení stavby pro objednatele (do jeho vlastnictví):

### **„Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč – dopravní a technická infrastruktura“**

kdy dílo je složeno z těchto stavebních objektů:

- SO 01 Komunikace
- SO 02 Opěrná zeď a terénní úpravy
- SO 03 Veřejné osvětlení
- SO 04 Neobsazeno
- SO 05 Kontejnerová stání
- SO 06 Sadové úpravy
- SO 09 Dešťová kanalizace

a to v rozsahu dle projektové dokumentace pro provedení stavby „Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč – dopravní a technická infrastruktura“ zpracované firmou D+Architekti s. r. o., Polanka 214/10, 674 01 Třebíč, IČ 088215187, zak. č. Z23\_04 (dále jen „projektová dokumentace“).

Objednatel do 7 pracovních dnů ode dne uzavření této smlouvy předá zhotoviteli projektovou dokumentaci v 2 paré v listinné podobě a 1 x v elektronické podobě ve formátu pdf nebo dwg na CD. Zhotovitel je povinen tuto projektovou dokumentaci na výzvu objednatele ihned převzít, a to v sídle objednatele.

Předmětem zakázky je realizace výše uvedeného předmětu díla při respektování obecných podmínek daných technickými normami, prováděcími předpisy, stavebními povoleními k realizaci stavby a tohoto smluvního vztahu.

Do předmětu díla patří m. j. následující práce a činnosti:

- zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- pasportizace stavebně technického a statického stavu sousedních objektů před zahájením stavebních prací a po dokončení stavebních prací (fotodokumentace všech fasád, fotodokumentace všech existujících poruch a trhlin s vyznačením šířky trhlin, popis objektu,

popis nosných konstrukcí a vodorovného ztužení objektu). Zpracovanou pasportizaci předá zhotovitel objednateli před zahájením bouracích a výkopových prací. Pasportizaci po dokončení stavebních prací předá zhotovitel objednateli při předání stavby. Pasportizace musí být náležitě zpracována a časově definována, po dokončení stavebních prací musí pasportizace obsahovat souhlas vlastníků s převzetím konečného stavu,

- zajištění staveništního osvětlení v nočních hodinách po celou dobu stavby, kdy nebude v provozu stávající či nové VO,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- zajištění staveniště proti vstupu nepovolaných osob,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- náklady za odběr vody, el. energie atd.,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění,
- náklady na odborné posouzení výluhu ukládaného materiálu na jakoukoliv skládku akreditovanou laboratoří,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
- zabezpečení podmínek stanovených správci inženýrských sítí,
- zabezpečení koordinace činnosti s ostatními investory na stavbě,
- zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- průběžná fotodokumentace všech stavebních objektů,
- případné dopracování projektové dokumentace v rozsahu nezbytném pro provedení díla,
- účast zhotovitele při kolaudačním jednání,
- geodetické zaměření dokončeného díla a inženýrských sítí (v počtu vyhotovení dle článku X. této smlouvy), za dodržení podmínek obecně závazné vyhlášky města Třebíče č. 2/2016, o vedení technické mapy města, včetně dodání akceptačního protokolu vydaného výkonným správcem digitální technické mapy města dle této vyhlášky,
- dodání geometrického plánu (v počtu vyhotovení dle článku X. této smlouvy).

**Součástí realizace předmětu díla je dokumentace skutečného provedení, která bude předána objednateli v počtu vyhotovení dle článku X. této smlouvy.**

Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje zhotovitel jako součást dodávky stavby.

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

II.2 Předmět díla je blíže specifikován rozpočty, které tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo, jako její příloha č. 1.

II.3 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou Dodatku ke smlouvě. Teprve po jeho odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

II.4 Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých) a o těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla.

II.5 Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla o další práce a dodávky, jejichž potřeba vyvstane v rámci realizace díla a nebylo možno ji předem předvídat, a to i bez souhlasu zhotovitele, který je povinen tyto práce a dodávky za úhradu zajistit. Při zadání těchto dodávek a prací bude postupováno v souladu s aktuální účinnou právní úpravou.

II.6 Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých prokazatelně zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

Zhotovitel v souladu s § 2589 občanského zákoníku provede dílo osobně, nebo je nechá provést pod svým osobním vedením.

II.7 Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost a záruku v plném rozsahu dle této smlouvy jako by je provedl sám osobně (§ 1935 občanského zákoníku). Smluvní vztah zhotovitele s poddodavatelem (subdodavatelem) musí být v souladu s touto smlouvou.

**Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla.** Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. občanského zákoníku, ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví (například ve smlouvě mezi zhotovitelem a poddodavatelem nelze sjednat, že poddodavatel je vlastníkem poskytnutého plnění až do dne, kdy mu toto jeho plnění bude zapláceno ze strany zhotovitele).

Objednatel má právo výše uvedené skutečnosti kdykoli zkontrolovat a Zhotovitel je povinen na

výzvu Objednatele ihned předložit ke kontrole smlouvy se všemi poddodavateli, **jinak podstatným způsobem poruší tuto smlouvu.**

Změnit poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele, **jinak Zhotovitel podstatným způsobem poruší smlouvu.** Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

**Pro případ porušení jakékoliv povinnosti zhotovitele ujednané v tomto odstavci II.7 je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.**

- II.8 Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny oproti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu a je povinen na písemné vyzvání objednatele provést ihned nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.
- II.9 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v zadávacím řízení za dodržení režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na zadání této veřejné zakázky „Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč – dopravní a technická infrastruktura“, kterou objednatel vybral jako nejvýhodnější nabídku. Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle smlouvy provést v souladu se smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem smlouvy v čase a kvalitě dle smlouvy. Zhotovitel tímto prohlašuje, že tato smlouva i veškeré plnění zhotovitele a status zhotovitele je a bude po celou dobu plnění v souladu s nabídkou, kterou zhotovitel podal na tuto veřejnou zakázku.

### **Článek III – PŘEDPOKLÁDANÝ ČAS PLNĚNÍ, MÍSTO PLNĚNÍ**

- |                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| III.1 Zhotovitel zahájí dílo: | <b>17.10.2024</b> |
| III.2 Provedení díla do:      | <b>31.10.2025</b> |
- III.3 **Zahájením díla** se rozumí zahájení stavebních prací na realizaci díla na převzatém staveništi. Termín zahájení díla je předpokládán, protože zadavatel v současné době nedisponuje příslušnými pravomocnými stavebními povolení. Pokud by pravomocná stavební povolení nebyla k dispozici ani do 15.11.2024, má právo kterákoliv ze smluvních stran právo od této smlouvy odstoupit.
- Provedením díla** se pro potřeby této smlouvy rozumí úplné dokončení (§ 2605 občanského zákoníku) a předání stavby (všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení stavby, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací, konstrukcí a technologického vybavení, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby), předání dokumentace skutečného provedení a další dokumentace, která se předává spolu s dílem dle čl. X. odst. X.2. této smlouvy, a jejich převzetí objednatelem.
- III.4 Termín provedení díla dle odst. III. 2 této smlouvy lze v průběhu realizace stavby prodloužit na základě dohody obou smluvních stran, pouze pokud nastane okolnost, kterou žádná ze smluvních nemůže ovlivnit (např. archeologický průzkum apod.) a v důsledku níž nebudou moci stavební práce na díle probíhat, a to vždy o dobu trvání konkrétní nastalé překážky. Každá změna termínu dokončení stavby ujednaného v této smlouvě musí být provedena formou písemného dodatku k této smlouvě.

- III.5 Obě strany se dohodly, že případné práce provedené nad rámec projektové dokumentace, jejichž finanční objem nepřekročí 15 % ze sjednané ceny díla, nebudou mít vliv na termín provedení a dílo bude provedeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy, pokud se strany předem písemně dodatkem ke smlouvě nedohodnou jinak.
- III.6 Místem plnění je Třebíč, Nehradov III, blíže viz projektová dokumentace.

#### **Článek IV - CENA ZA DÍLO**

- IV.1 Cena za dílo je stanovena v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je oběma stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná bez DPH:

**Cena bez DPH: 20 072 000,00 Kč**

Slovy (cena bez DPH): dvacet milionů sedmdesát dva tisíc korun českých.

- IV.2 Podkladem pro sestavení ceny jsou položkové rozpočty. Položkové rozpočty jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1. Jednotkové ceny uvedené v rozpočtu jsou pevné do 31.12.2025. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce, realizované zhotovitelem do data předání díla.

- IV.3 Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné pro provedení předmětu díla definovaného v čl. II, odst. II. 1 této smlouvy a pro splnění této smlouvy.

Zhotovitel potvrzuje, že cena díla zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních a kurzových) během provádění díla, včetně zejména nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz a likvidaci odpadů, poplatků za skládky, nákladů na uzavírky komunikací a povolení veřejného užívání komunikací, nákladů na používání strojů, služeb, střežení staveniště, úklidu staveniště a přilehlých ploch, ochrany souvisejících objektů, dopravního značení, nákladů na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, nákladů na schvalovací řízení, převod práv, pojištění, daní, cel, správních poplatků, poplatků za zábor veřejných ploch, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků, náklady na dopracování realizační projektové dokumentace, geodetické zaměření a dokumentace skutečného provedení, náklady na autorská práva, náklady na účast Zhotovitele na kolaudačním řízení včetně nákladů na odstranění případných kolaudačních závad a jakýchkoliv dalších výdajů spojených s realizací stavby.

- IV.4 Cenu díla lze měnit (dodatkem ke smlouvě na základě dohody smluvních stran) pouze za následujících podmínek:

- v případě vyloučení prací objednatelem z předmětu plnění,
- v případě okolností popsanych v § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v účinném znění.

- IV.5 Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které jsou realizovány v souladu s touto smlouvou musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění (dodatkem ke smlouvě). Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez tohoto dodatku smlouvy, budou tyto považovány za součást díla a objednatel má právo odmítnout jejich úhradu. Zadání veškerých změn bude řešeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění.

- IV.6 Veškeré vícepráce budou pak oceněny následovně:

- na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení návrhu ceny (rozpočty s jednotkovými cenami jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1),
- nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací, obsaženy v rozpočtu zhotovitele, použije zhotovitel pro stanovení jednotkových cen víceprací ceny vlastní kalkulované, max. ceny dle Sborníků cen stavebních prací, vydaného firmou RTS Brno a. s., v c. ú. RTS – dle aktuální

cenové hladiny v době změny,

- vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek bude stanovena základní cena víceprací.

V případě záměny položek, kdy nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám, cena materiálu nebo prací nových položek musí být stejná nebo nižší, přičemž kvalitativně musí být tyto položky stejné nebo vyšší. O každé jednotlivé záměně vyhotoví zhotovitel přehled s uvedením původních a nových položek a podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a srovnatelnosti jejich kvality. Pro případ záměny položek platí odst. IV.5 obdobně.

IV.7 Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a na základě dodatku k této smlouvě, a to před provedením příslušných prací.

## **Článek V - FAKTURACE**

V.1 **Veškeré řádně provedené práce budou měsíčně fakturovány. Fakturovat lze pouze za skutečně řádně provedené práce** poté, co došlo k odsouhlasení oprávněnosti vystavení faktury (věcné správnosti). Zhotovitel předloží objednateli a technickému dozoru určenému objednatelem vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce **zjišťovací protokol**. Po odsouhlasení objednatelem a technickým dozorem (objednatel a technický dozor se vyjádří do pěti dnů po předání protokolu) vystaví zhotovitel **fakturu s obvyklými náležitostmi, jejíž nedílnou součástí musí být zjišťovací protokol**. Bez tohoto zjišťovacího protokolu je faktura neplatná. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního měsíce.

**Zhotovitel je povinen na fakturách uvádět údaje o zápisu v obchodním rejstříku či v jiném veřejném rejstříku dle § 435 občanského zákoníku.**

Předmět této smlouvy je nebo může být využíván k ekonomické činnosti a na předmět smlouvy bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle §92a zákona o DPH.

Zhotovitel je povinen dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vystavit daňový doklad s náležitostmi dle § 29 tohoto zákona (dále jen „daňový doklad“). Na daňovém dokladu uvede mimo jiné cenu bez DPH a sdělení „Daň odvede zákazník“.

Zhotovitel je povinen vystavit a doručit objednateli daňový doklad nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění. V případě prodlení zhotovitele s doručením daňového dokladu objednateli, je zhotovitel povinen uhradit objednateli úrok z prodlení a případné penále vzniklé z důvodu prodlení objednatele s odvodem DPH zapříčiněného prodlením zhotovitele s doručením daňového dokladu objednateli. Finanční částku rovnající se úroku z prodlení a případnému penále je zhotovitel povinen zaplatit objednateli na základě vystavené faktury se splatností 14 dní ode dne jejího vystavení.

V.2 Práce budou uhrazeny na základě odsouhlaseného soupisu provedených a odsouhlasených prací až do celkové výše **90 %** sjednané ceny díla. Zbývající část, tj. **10 %** ze sjednané ceny (tzv. pozastávka), uhradí objednatel zhotoviteli **po předání a převzetí díla a po odstranění veškerých vad** zjištěných při přijímacím, případně kolaudačním řízení.

V.3 Konečná (poslední) faktura musí mimo jiné náležitosti obsahovat:

- číslo smlouvy objednatele,
- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených faktur bez DPH,
- částku zbývající k úhradě bez DPH,
- sdělení „Daň odvede zákazník“.

Bez kterékoliv z těchto náležitostí je konečná faktura neplatná.

- V.4 Smluvní strany se dohodly, že splatnost faktur je 30 dnů ode dne vystavení faktury, pokud není pro konkrétní případ v této smlouvě uvedeno jinak. Zhotovitel je povinen doručit fakturu objednateli do 3 pracovních dnů od jejího vystavení, a pokud bude faktura objednateli doručena později, prodlužuje se o toto prodlení lhůta její splatnosti.
- V.5 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- V.6 Fakturu za provedené práce může zhotovitel předložit pouze jedenkrát měsíčně za uplynulý kalendářní měsíc a faktura bude obsahovat veškeré nároky zhotovitele s tím, že budou samostatně odděleny platby za práce sjednané dle této smlouvy a za případné vícepráce. V případě víceprací je objednatel oprávněn požadovat předložení samostatné faktury.
- V.7 Smluvní strany se výslovně dohodly, že peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- V.8 Bude-li faktura vykazovat nesrovnalosti, má objednatel právo vrátit ji zhotoviteli k opravě s tím, že nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení opravené faktury objednateli.
- V.9 Pokud v průběhu plnění díla dle této smlouvy objednatel získá na dílo nebo kteroukoli jeho část dotaci, bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Předmětem dodatku bude úprava konkrétních povinností zhotovitele ve vztahu k poskytovateli dotace.

## **Článek VI – DALŠÍ MAJETKOVÉ SANKCE A SMLUVNÍ POKUTY**

- VI.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení **se zahájením díla** dle článku III., odst. III. 1 této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý i započatý den prodlení. Pokud zhotovitel ve stanoveném termínu **nepřevezme staveniště**, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- VI.2 Pokud dojde ze strany zhotovitele **k prodlení s plněním v termínu pro provedení díla** dle článku III., odst. III.2, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- VI.3 Dojde-li ze strany objednatele k **prodlení při úhradě faktury**, je zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
- VI.4 Pokud zhotovitel bude **v prodlení se zahájením odstraňování vad, se kterými bylo dílo objednatelem převzato**, v termínu stanoveném objednatelem v protokolu o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu **1.000,00 Kč** za každou vadu a každý započatý den prodlení. **Toto ujednání platí rovněž pro odstraňování vad v rámci záruky.**
- VI.5 Pokud zhotovitel **bude v prodlení s odstraněním vady se kterou bylo dílo převzato**, je objednatel zhotoviteli oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **1.000,00 Kč** za každou vadu a každý započatý den prodlení. **Toto ujednání platí rovněž pro odstraňování vad v rámci záruky.**
- VI.6 Pokud zhotovitel **bude v prodlení s vyklizením staveniště** ve lhůtě stanovené v článku VIII, odst. VIII.7, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý započatý den prodlení.
- VI.7. Pokud zhotovitel uzavře na provedení díla (části díla) dle této smlouvy **smlouvu s poddodavatelem** v rozporu s ujednáním v této smlouvě o dílo nebo na základě požadavku objednatele **dle čl. II. odst. II.7** této smlouvy ve stanoveném termínu nepředloží požadované smlouvy s poddodavatelem objednateli ke kontrole, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat za každé jednotlivé porušení smluvní pokutu ve výši **50.000,00 Kč**.
- VI.8 Pro případ, že zhotovitel provede jakékoliv změny či odchylky od materiálu uvedeného



v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **5.000,00 Kč** za každý jednotlivý případ změny či odchylky zvlášť (jednotlivou změnou či odchylkou je přitom chápán rozpor s materiálem uvedeným v 1 položce položkového rozpočtu).

- VI.9 Pro případ, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO a OŽP je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **2.000,00 Kč** za každý jednotlivý případ porušení.
- VI.10 Pro případ nedodržení termínů k odstranění nedostatků dle zjištěné kontroly koordinátorem BOZP je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **2.000,00 Kč** za každý i započatý den prodlení, za každý případ zvlášť.
- VI.11. V případě, že nastanou důvody definované v této smlouvě (zejména v čl. XII. Smlouvy) jako podstatné porušení smlouvy, je objednavatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli pokutu ve výši **1.000.000,00 Kč**, kterou je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
- VI.12 V případě, že Zhotovitel nedodrží termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem podle článku IX smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,00 Kč** za každý zjištěný případ porušení a za každý započatý den prodlení.
- VI.13 V případě nepřítomnosti hlavního stavbyvedoucího či stavbyvedoucího na stavbě delší tři pracovních dnů či v případě jeho nepřítomnosti na kontrolním dnu, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,00 Kč** za každý zjištěný případ.
- VI.14 Smluvní pokuta je splatná do 30 dní od data, kdy bylo povinné straně doručeno písemné vyúčtování pokuty a výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
- VI.15 Další sankce jsou ujednány přímo v textu této smlouvy. Je-li ujednána v textu této smlouvy pro konkrétní porušení povinnosti smluvní pokuta, smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že věřitel má rovněž právo na náhradu škody vzniklé z porušení příslušné povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje. Na základě dohody smluvních stran lze tedy vedle smluvní pokuty rovněž uplatnit náhradu škody bez jakéhokoli omezení.

## **Článek VII - STAVEBNÍ DENÍK**

- VII.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- Zhotovitel je zejména povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
- VII.2 Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele,
  - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele,
  - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele PD,
  - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) poddodavatelů,
  - otisk razítka autorizované osoby - stavbyvedoucího vč. podpisu,
  - přehled všech provedených zkoušek jakosti,
  - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků,
  - seznam dokladů a úředních opatření týkající se stavby.
- VII.3 Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- VII.4 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly

práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce (např. technický dozor investora, koordinátor BOZP), zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

- VII.5 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů.
- VII.6 Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- VII.7 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
- VII.8 Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence knihu dodatků a změn - pomocný stavební deník víceprací a změn díla. Do této knihy dodatků a změn se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.  
Zhotovitel je povinen vypracovat knihu dodatků a změn uvést do ní stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a bude-li to možné, tak i návrh na zvýšení a snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na písemné vyzvání zhotovitele doručené na adresu objednatele uvedenou v této smlouvě, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.
- VII.9 Stavební deník musí být na stavbě přístupný kdykoli v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám. Stavební deník obsahuje originální listy a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám. Má číslované stránky a nesmí v něm být vynechána volná místa. Zhotovitel je povinen na základě žádosti zástupce objednatele bezodkladně předávat zástupci objednatele nebo technickému dozoru investora úplné kopie zápisů ze stavebního deníku. Originál stavebního deníku a knihy dodatků a změn je zhotovitel povinen předat objednateli jako součást plnění díla.

## **Článek VIII – STAVENIŠTĚ**

- VIII.1 **Stavenišťem** se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště.  
Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den předpokládaného termínu zahájení díla dle článku III, odst. III.1 této smlouvy. Objednatel písemně (e-mailem, datovou schránkou, případně v listinné formě poštou) sdělí Zhotoviteli termín předání staveniště alespoň 3 pracovní dny předem a v tomto termínu je Zhotovitel povinen staveniště převzít. O předání staveniště bude proveden samostatný zápis podepsaný oprávněnými osobami zhotovitele i objednatele. Pokud bude zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště, poruší podstatným způsobem tuto smlouvu.  
**Předáním staveniště** se rozumí oboustranný podpis zápisu o předání a převzetí staveniště oprávněnými osobami obou smluvních stran.
- VIII.2 Zhotovitel je povinen zajistit vlastním nákladem řádné vytýčení staveniště nebo alespoň potvrdit výkres se zákresem staveniště. Výkres poté potvrdí objednatel nebo jeho zástupce a bude přílohou stavebního deníku.
- VIII.3 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny.
- VIII.4 Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní

značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel.

- VIII.5 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
- VIII.6 Zhotovitel zajistí v případě potřeby i oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- VIII.7 Nejpozději do 7 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen odstranit zařízení staveniště, staveniště vyklidit a upravit je tak, jak určuje projektová dokumentace.
- VIII.8 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště včetně spotřeby vody a el. energie jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Za staveniště zodpovídá zhotovitel.
- VIII.9 Zhotovitel je povinen zajistit provoz na staveništi tak, aby nedocházelo ke znečištění přilehlých komunikací
- VIII.10 Zhotovitel je povinen zajistit zástupcům objednatele, technickému dozoru investora, autorskému dozoru projektanta, koordinátorovi BOZP a dalším oprávněným osobám přístup na staveniště, samostatné provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla (např. pracovní místo, připojení pro PC, přístup na WC, prostory pro konání kontrolních dnů stavby atd.).

## **Článek IX – PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- IX. 1 Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením smlouvy

Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostala svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.

Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli, zástupci objednatele jednajícímu ve věcech technických a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

Zhotovitel se zavazuje dílo provádět v souladu s vydaným stavebním nebo jiným povolením stavby, projektovou dokumentací a rozpočtem v tomto neměnném pořadí.

Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla vykazujícího vady bránící užívání. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dále postupovat tak, aby případná nezbytná omezení vlastníků nemovitostí dotčených stavbou byla jen na nezbytně nutnou dobu.

- IX.2 Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele. Zjistí-li zhotovitel, že pokyny objednatele jsou nevhodné, je povinen o této skutečnosti objednatele písemně vyrozumět na adresu jeho sídla uvedenou v této smlouvě a vyčkat jeho stanoviska, jinak odpovídá za vzniklou škodu. Objednatel se vyjádří písemně na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě do 48 hodin po doručení vyrozumění. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2595 občanského zákoníku.

**V případě, že na staveništi vznikne nutnost provést archeologický průzkum, zavazuje se zhotovitel tento průzkum na staveništi umožnit a poskytnout případnou součinnost.**

**V rámci stavby budou dále realizovány pokládky kabeláží NN a VN společnosti EG.D, a. s.,**

kteře nejsou předmětem této veřejné zakázky.

Zhotovitel se zavazuje na veřejně přístupném místě v bezprostřední blízkosti staveniště instalovat informační tabuli, kde budou uvedeny kontaktní údaje odpovědných osob zhotovitele, harmonogram prací, údaje o přerušení příjezdu/přístupu k nemovitostem a o přerušení dodávek energií apod.

Zhotovitel je povinen trvale zajistit bezpečný přístup do nemovitostí dotčených stavbou.

IX.3 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit vlastním nákladem zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

IX.4 **Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla.** Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

Objednatel je oprávněn:

- sám nebo prostřednictvím třetí osoby provádět cenovou kontrolu v průběhu provádění díla a uvádění dokončeného díla do provozu a kontrolu provádění závěrečného vyúčtování díla, všichni účastníci smlouvy jsou povinni vytvářet dostatečné podmínky pro provádění cenové kontroly,
- sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla technický dozor investora a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektu, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy, na nedostatky při provádění díla upozorní zápisem ve stavebním deníku. **Technický dozor nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.** Osoba vykonávající technický dozor je oprávněna dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení prací na provedení díla, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví osob pracujících na stavbě při provádění díla či třetích osob,
- sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla vlastní výkon činnosti koordinátora BOZP, v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny v souladu s právními předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

IX.5 Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými alespoň 48 hodin předem. Pokud tak neučiní, je povinen na žádost objednatele tyto práce vlastním nákladem odkrýt v termínu stanoveném objednatelem. Platí v pracovní dny. Kontrola ve dnech pracovního volna musí být oznámena min. 72 hodin předem a dohodnuta oběma stranami.

IX.6 Pro případ, že se objednatel ke kontrole nedostaví ani v náhradním termínu stanoveném zhotovitelem zápisem ve stavebním deníku, je zhotovitel oprávněn po uplynutí 48 hodin od stanoveného termínu předmětné práce zakrýt.

IX.7 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.

IX.8 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

IX.9 Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN a bezpečnostní předpisy, dotační podmínky, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé škody a náklady zhotovitel. Zhotovitel je povinen zabezpečit dílo proti krádeži.

IX.10 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající

příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel je povinen kdykoli ihned doložit na vyžádání objednatele (např. zápisem ve stavebním deníku) doklad o kvalifikaci pracovníků, v případě nedoložení požadovaných dokladů je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,00 Kč** za každý i započatý den prodlení. Nedoložení požadovaných dokladů či prodlení s jejich doložením bude považováno za podstatné porušení této smlouvy.

IX.11 Zhotovitel předloží objednateli na vyzvání objednatele, nejpozději však dva dny před předáním díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

IX.12 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům především z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

IX.13 Zhotovitel je povinen informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných kontrolních dnech.

Zhotovitel je povinen organizovat a zúčastňovat se nejméně jednou za 14 kal. dnů pravidelných kontrolních dnů za účelem kontroly provádění díla za účasti TDS, objednatele a zástupce zhotovitele v odbornosti požadované v článku IX, odst. IX.21 smlouvy. Kontrolní dny budou zaměřeny zejména na dodržování časového harmonogramu výstavby a na kvalitu prováděných prací. Ke kontrolním dnům je zhotovitel povinen písemně pozvat účastníky nejméně 7 dnů před kontrolním dnem nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak.

IX.14 Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, vydávaných RTS BRNO, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny, základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.

IX.15 Práce, které se případně vyskytnou nad rámec zadání budou sjednány za podmínek shodných se soutěžními a v plném rozsahu se rovněž na ně vztahují ustanovení této smlouvy, pokud se smluvní strany pro konkrétní práce výslovně nedohodnou jinak dodatkem k této smlouvě.

IX.16 Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavební řádu, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími předpisy.

IX.17 Zhotovitel je povinen při provádění díla spolupracovat s koordinátorem bezpečnosti práce určeným objednatel a v souladu se zpracovaným plánem BOZP. Určit koordinátora BOZP je povinen objednatel.

IX.18 **Zhotovitel se zavazuje provádět hlučné práce pouze v následujícím časovém rozmezí: po – so, 07:00 – 20:00.**

IX.19 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel se dále zavazuje ke spolupůsobení při kontrole jiných kontrolních orgánů. Stejně tak je zhotovitel povinen uchovávat veškerou dokumentaci a doklady týkající se předmětu díla (tj. zejména originál smlouvy včetně jejích případných dodatků a jejích příloh, veškeré originály dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací stavby).

IX.20 Zhotovitel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace stavby, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci týkající se díla, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě.

IX.21 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude po dobu záruční lhůty dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost,

hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, příslušným stavebním povolením nebo jiným rozhodnutím či opatřením stavebních úřadů, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost projektové dokumentace stavby a další dokumentace a dokumentů, podle kterých je dle smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo včetně prováděcí projektové dokumentace zhotovit, zejména prověřovat, zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami, a to před započítím prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů upozornit objednatele ve smyslu ust. § 2594 občanského zákoníku. Pokud tuto povinnost nesplní, odpovídá za vady díla tím způsobené, je povinen uvést dílo na své náklady do souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a odpovídá v plném rozsahu rovněž za další důsledky porušení této povinnosti, včetně náhrady škody, která v důsledku opomenutí zhotovitele objednateli event. tímto vznikne. Stejným způsobem je zhotovitel povinen smluvně zavázat třetí osoby (své poddodavatele), které v souladu se Smlouvou použije ke splnění svého závazku.

Zhotovitel se zavazuje, že zajistí provádění díla tak, aby provádění díla:

- v co nejmenší míře omezovalo užívání místa provádění díla vymezeného v článku VIII. smlouvy, veřejných prostranství či jiných okolních dotčených pozemků či staveb; a
- neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům; a
- nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí výstavby; a
- bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce poddodavatelů. Odbornou úroveň realizovaného díla jako celku zabezpečí zhotovitel odpovědnou osobou – autorizovanou osobou v oboru „Dopravní stavby“ a „Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství“ ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Tato odpovědná osoba potvrdí stavební deník před zahájením prací na provedení díla a po dokončení díla otiskem svého autorizačního razítka a připojením vlastnoručního podpisu. Zhotovitel zabezpečí, že odborné práce a činnosti, která nemá zapsány ve svém obchodním rejstříku nebo živnostenském listě, provede poddodavatel s odpovídající odbornou způsobilostí. Doklady o odborné způsobilosti poddodavatele předloží zhotovitel objednateli na žádost objednatele kdykoli a ihned.

Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do dokončení a převzetí díla objednatel, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla zanést do projektové dokumentace skutečného provedení veškeré odchylky a úpravy od navrženého technického řešení díla.

IX.22 Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit následující:

- Neprodleně odstranit veškerá znečištění a poškození stávajících komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele.

- Provádět důkladnou kontrolu čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě jejich znečištění zajistit jejich očistu.
- Při řezání stavebních materiálů využívat řezačky s vodní clonou, případně řezané materiály důkladně smáčet.
- Dodržovat zákaz spalování odpadních materiálů v místě stavby.
- Vhodnými technickými opatřeními řešit omezení větrné eroze deponie zemin (např. překrytí plachtami, kropení, v případě dlouhodobé deponie osetí apod.).
- Skladovat sypké materiály na vyhrazených místech tak, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru (např. překrytí plachtami, kropení apod.).
- Při přepravě sypkých materiálů zabraňovat jejich rozsypávání za jízdy (např. užitím uzavíratelných kontejnerů, zakrýváním apod.).
- Omezit pojezd stavebních strojů po nebezpečných prašných plochách.
- Omezit chod stavebních strojů naprázdno.
- Snížit nejvyšší povolenou rychlost v místě stavby a na staveništních komunikacích, aby nedocházelo k víření a vznosu prachových částic.

V případě porušení povinností uvedených výše v tomto odstavci, pokud nebude sjednána náprava ani do 24 hodin po písemném upozornění objednatele, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení a za každé porušení zvlášť. Pokud v této souvislosti vznikne jakákoli škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit.

IX.23 Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování díla, resp. jeho části, neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, která objednateli v důsledku porušení této povinnosti vzniknou.

Pověří-li zhotovitel prováděním díla nebo jeho části poddodavatele, je povinen zabezpečit splnění závazku neporušit práva třetích osob, plynoucích z duševního vlastnictví, poddodavatelem ve svých poddodavatelských smlouvách, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky. Za činnost svých poddodavatelů však zhotovitel odpovídá objednateli, jakoby dílo prováděl sám, tzn. včetně povinnosti nahradit objednateli veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, která objednateli v důsledku porušení této povinnosti, byť způsobené poddodavatelem, vzniknou.

IX.24 Zhotovitel se zavazuje konzultovat s objednatelem (ve smyslu odborných pracovníků MěÚ Třebíč, odboru správy majetku a investic města, odboru dopravy a komunálních služeb, odboru životního prostředí,) konkrétní typ výrobků či materiálů (např. svítidla a stožáry veřejného osvětlení, prvky mobiliáře, veškeré další výrobky, stromy a keře atd.). Zhotovitel je oprávněn zahájit instalaci uvedených výrobků a materiálů až po jejich písemném odsouhlasení objednatelem (postačí zápisem ve stavebním deníku). Objednatel je oprávněn požadovat předložení vzorků.

## **Článek X – ZPŮSOB PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

X.1 Smluvní strany se dohodly, že proběhne přejímací řízení, které je zhotovitel povinen svolat nejpozději na den, kdy má zhotovené dílo dle smlouvy dokončit a předat (čl. III, odst. III.2). Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, kdy bude dílo dokončeno a připraveno k předání nejpozději 7 dnů předem. Objednatel má povinnost převzít řádně dokončené dílo i před sjednaným termínem provedení díla dle této smlouvy.

Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že dílo je provedeno, je-li dokončeno, předáno a to včetně veškeré požadované dokumentace a převzato objednatelem.

X.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit objednateli **nejpozději 7 dnů před zahájením přejímacího** řízení kompletní předávací dokumentaci v 1 tištěném paré. Po odsouhlasení předávací dokumentace objednatelem budou předána zbývající 4 tištěná paré. Všechny doklady budou tedy objednateli předány **v 5 vyhotoveních**, pokud není uvedeno v konkrétním případě jinak.

- seznam veškerých předávaných dokladů s očíslovanými přílohami,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- zápisy o vyzkoušení předávaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách, jsou-li předepsané ČSN a obdobnými předpisy,
- provozní řády, návody k použití a údržbě apod.,
- pasportizace sousedních objektů před zahájením realizace díla a po dokončení realizace díla včetně souhlasného vyjádření vlastníků těchto objektů s konečným stavem,
- dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu projektu pro provedení stavby (v listinné i elektronické podobě),
- geodetické zaměření provedeného díla a inženýrských sítí v systému MICROSTATION (v listinné i elektronické podobě),
- akceptační protokol vydaný výkonným správcem digitální technické mapy města dle obecně závazné vyhlášky města Třebíče č. 2/2016, o vedení technické mapy města,
- geometrický plán (v tištěné podobě),
- stavební deník (případně deníky) a knihu dodatků a změn,
- souhlasy správců sítí s kolaudací stavby,
- fotodokumentaci všech stavebních objektů (v elektronické podobě),
- certifikáty jakosti, zkušební protokoly a protokoly o shodě prokazující kvalitu použitých a zabudovaných materiálů a prvků do stavby,
- veškeré další doklady nezbytné pro kolaudační řízení požadované správním orgánem v rámci tohoto řízení v souladu s platnou legislativou.

Doklady, které jsou vyžadovány k předání i v elektronické podobě (dokumentace skutečného provedení, fotodokumentace stavby, geodetické zaměření), budou předány na CD nebo na jiném datovém nosiči (v 5 vyhotoveních).

**Pokud zhotovitel tyto doklady objednateli nepředloží, nebude přejímací řízení zahájeno,** neboť plnění zhotovitele dle této smlouvy není kompletní. Tyto doklady zhotovitel předá objednateli i v případě, že konkrétní část díla nepodléhá kolaudačnímu řízení.

Převzetí všech dokladů uvedených v tomto odstavci X.2 od zhotovitele potvrdí objednatel v samostatném protokole předloženém objednateli zhotovitelem.

V případě žádosti objednatele je zhotovitel povinen dodat v přiměřeném termínu (vzhledem k okolnostem) stanoveném objednatelem rovněž další doklady, jejichž potřeba vyvstane až při kolaudačním řízení.

X.3 O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel **zápis**, který bude podepsán oprávněnými osobami obou smluvních stran, a ve kterém musí zaznít prohlášení objednatele, zda dílo přebírá či nepřebírá a z jakých důvodů.

Dle § 2628 občanského zákoníku nemá objednatel právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě převzetí díla s výhradami se provede v zápisu z přejímacího řízení soupis vad s termínem pro jejich odstranění. Zhotovitel je pak povinen odstranit tyto vady v termínu v tomto zápisu uvedeném.

V případě, že zhotovitel drobné vady, se kterými bylo dílo převzato, neodstraní ve stanoveném



termínu, bude postupováno způsobem dle článku XI. odst. XI.7 a XI.8 této smlouvy. **V případě, že dílo bude vykazovat vady nad rámec výše uvedených drobných vad (§ 2628 občanského zákoníku), není objednatel povinen předávané dílo převzít.**

Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést tuto skutečnost a důvody odmítnutí do zápisu. Pokud tyto důvody zhotovitel neuzná a vznikne tím rozpor, bude tento posouzen soudním znalcem určeným objednatelem. Jeho stanovisko je pro obě strany závazné. Náklady na znalce ponese zhotovitel. Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci autorského a technického dozoru. Zhotovitel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla své poddodavatele.

Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že další zjevné vady díla, které nebyly uplatněny při převzetí díla a nejsou uvedeny v zápise o předání a převzetí díla, lze uplatnit u zhotovitele ještě ve lhůtě 20 dnů od převzetí díla a takto uplatněné vady bude zhotovitel povinen odstranit v termínu do 15 dnů ode dne jejich oznámení objednatelem zhotoviteli, pokud se smluvní strany z technických, technologických, klimatických či jiných důvodů nedohodnou jinak.

- X.4 Dílo je považováno za provedené po dokončení všech prací uvedených v článku II. této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli dílo a doklady uvedené v čl. X., odst. X.2 této smlouvy. Pokud je v této smlouvě použit pojem den předání, rozumí se tím oboustranný podpis předávacího protokolu, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přijímá.
- X.5 Vadou se pro účely této smlouvy především rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy, nebo také nedokončená práce oproti předmětu díla dle článku II. této smlouvy.
- X.6 Zhotovitel je povinen v objednatel stanovené lhůtě odstranit vady i když tvrdí, že za uvedené vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu nebo jiného vyřešení věci zhotovitel.
- X.7 Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je objednateli povinen tyto věci, podklady a či ostatní doklady vrátit na výzvu objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy.

## **Článek XI – ZÁRUKA ZA JAKOST**

- XI.1 Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN a smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí.  
Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- XI.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně písemně upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržением nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
- XI.3 Zhotovitel poskytuje na **celé dílo s výjimkou SO 03 Sadové úpravy záruku v délce 60 měsíců, pro SO 03 Sadové úpravy záruku v délce 36 měsíců**, a to ode dne předání a převzetí díla. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které reklamoval (uplatnil).
- XI.4 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele na adrese jeho sídla, uvedeného v této smlouvě, ve znění jejich případných dodatků). V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

Objednatel je oprávněn požadovat především:

- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů apod.) v přiměřené lhůtě (vzhledem k okolnostem), kterou objednatel určí,
- b) odstranění vady opravou v přiměřené lhůtě (kterou objednatel určí vzhledem k okolnostem), je-li vada opravitelná (současně i stanoví termín zahájení prací),
- c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
- d) odstoupení od smlouvy.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje, a to i s ohledem na charakter vady a tomu odpovídající ustanovení občanského zákoníku.

Po dobu od nahlášení vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční lhůty bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.

- XI.5 Pokud se smluvní strany v konkrétním případě výslovně písemně nedohodnou jinak, platí, že zhotovitel je povinen **zahájit odstraňování vady nejpozději do 5 dnů** po obdržení uplatnění vady s tím, **že vada musí být zhotovitelem odstraněna do 15 dnů po zahájení jejího odstraňování.**

V případě havarijní vady (tj. vady bránící řádnému užívání díla) zahájí zhotovitel práce na odstranění vady **nejpozději do 48 hod.** po obdržení uplatnění vady s tím, že vada musí být zhotovitelem odstraněna ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran.

Výše uvedené lhůty platí, pokud se smluvní strany z technických, technologických, klimatických či jiných důvodů nedohodnou jinak.

- XI.6 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- XI.7 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po stanoveném, případně dohodnutém, nástupním termínu, nebo jestliže zhotovitel sice nastoupí k odstraňování vady, ale bude v prodlení s jejím odstraněním více jak **10 dnů**, je objednatel oprávněn (zmocnění pro objednatele) pověřit odstraněním vady jinou odbornou osobu a to bez předchozího upozornění zhotovitele. Veškeré takto vzniklé náklady je povinen uhradit objednateli zhotovitel na základě faktury vystavené objednatelem. Nedílnou součástí faktury bude specifikace prokazatelně vynaložených nákladů na odstranění vady. Za provedené práce i v tomto případě odpovídá zhotovitel, jako by je provedl sám. Záruka zhotovitele za dílo tímto není dotčena. Nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle občanského zákoníku a dále nároky objednatele vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.
- XI.8 Opravené dílo nebo náhradní plnění musí rovněž být objednateli předáno dle článku X. této smlouvy. Při odstraňování vad (i v rámci reklamáce) díla se stávají jednotlivé komponenty součástí díla okamžikem zabudování. Vady díla budou odstraňovány tak, aby dílo bylo udrženo v dobrém provozuschopném stavu.
- XI.9 Oznáme-li zhotovitel, že vady díla neuznává, je objednatel oprávněn v zájmu předejití vzniku škod, žádat odstranění vad vůči zhotoviteli ve výše uvedených lhůtách s tím, že pokud se prokáže, že zhotovitel za tyto vady neodpovídal, bude objednatel povinen tyto vynaložené náklady zhotoviteli uhradit a zhotovitel bude nadále za dílo odpovídat v plném rozsahu.
- XI.10 Práva a povinnosti ze zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od smlouvy.

O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojím vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

## **Článek XII - ZMĚNA A PŘEDČASNÉ UKONČENÍ SMLOUVY**

- XII.1 **Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě** (ujednání smluvních stran, které je označeno jako dodatek

smlouvy, musí být na jedné listině) a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiný způsob změny této smlouvy se nepřipouští. Jiné zápisy, protokoly, apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda smluvních stran o celém jeho obsahu.

XII.2 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

XII.3 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně na její adresu uvedenou v této smlouvě. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesný odkaz na bod smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

Objednatel může v souladu s § 2004 odst. 2 občanského zákoníku odstoupit od smlouvy také jen ohledně nesplněného zbytku plnění zhotovitele. Tuto skutečnost objednatel uvede v odstoupení od smlouvy. V pochybnostech se má za to, že objednatel odstoupil od smlouvy v plném rozsahu.

**Odstoupení od smlouvy se v souladu s § 2005 občanského zákoníku nedotýká zejména nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, ujednaných smluvních pokut za porušení povinností vyplývajících ze smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.**

XII.4 Od smlouvy lze odstoupit, ujedná-li si to smluvní strany, nebo stanoví-li tak zákon. Smluvní strany ujednaly, že tento smluvní vztah lze předčasně ukončit **písemným odstoupením** z důvodu porušení smlouvy podstatným způsobem s účinky ke dni doručení odstoupení smluvní straně, která smlouvu takto porušila a dále z důvodu uvedených v dalších ustanoveních této smlouvy (např. v článku XIII. odst. XIII.3) nebo z důvodu vstupu zhotovitele do likvidace.

Za podstatné porušení smlouvy (nebo porušení smlouvy podstatným způsobem – pro potřebu této smlouvy má shodný význam) bude považováno především:

- prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací o více jak 10 kalendářních dnů,
- přerušení práce na provedení díla delší než 7 kalendářních dní, za toto přerušení se nepovažují technologické pauzy uvedené ve stavebním deníku,
- jestliže zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle článku XIV, odst. XIV. 3 smlouvy či jinak poruší ustanovení článku XIV smlouvy,
- uzavření smlouvy o prodeji či nájmu podniku či jeho části zhotovitelem, na základě které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle smlouvy na třetí osobu, nebo pokud zhotovitel jinak převedl práva z této smlouvy na jinou osobu,
- přenesení nebo převedení práv z této smlouvy zhotovitelem na jinou osobu

a další porušení označené v textu této smlouvy jako podstatné porušení. V dalších případech bude podstatné porušení smlouvy posuzováno ve smyslu ustanovení § 2002 odst. 1 občanského zákoníku.

V případě odstoupení od smlouvy zůstává dosud provedené dílo ve vlastnictví objednatele a zhotoviteli náleží pouze část ceny, odpovídající této části díla dle plateb díla dojednaných v čl. IV. této smlouvy. Zhotovitel je povinen **předat dosud provedené dílo a veškerou související dokumentaci objednateli do 5 dnů po účinnosti odstoupení, včetně písemného upozornění na opatření nutná** k předejití škodám, které by mohly vzniknout v důsledku předčasného ukončení smlouvy, a v této lhůtě rovněž splnit všechny další povinnosti dle této smlouvy (především dle čl. XII, odst. XII.5), a to vše pod sankcí smluvní pokuty sjednané vůči zhotoviteli (pro případ prodlení zhotovitele se splněním těchto jeho povinností) ve výši **20.000,00 Kč** za každý den prodlení.

**Odstoupením od této smlouvy nezaniká právo objednatele vyúčtovat zhotoviteli všechny smluvní pokuty sjednané v této smlouvě.**

XII.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou m. j. následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu",
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany písemně nedohodnou jinak a vyklidí staveniště,
- zhotovitel ihned vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".

Strana, která důvodně odstoupí od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

### **Článek XIII – OSTATNÍ UJEDNÁNÍ, ÚČINNOST**

XIII.1 Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu. Zhotovitel není oprávněn převést nebo jakkoli přenést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, jinak bude posuzováno jako podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem. Pokud by zhotovitel jakkoli porušil toto ustanovení, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100 % z ceny díla.

XIII.2 Zhotovitel je povinen ihned písemně informovat objednatele o těchto skutečnostech:

- vstup zhotovitele do likvidace,
- vstup zhotovitele do insolvenčního nebo jiného obdobného řízení v rámci jeho úpadku,
- zánik zhotovitele bez likvidace,
- o omezení či ukončení výkonu činnosti zhotovitele, která bezprostředně souvisí s předmětem smlouvy,
- o jiných podstatných skutečnostech, které by mohly mít vliv na plnění tohoto smluvního závazku,

a ve spolupráci s objednatelem řešit vzniklou situaci.

Poruší-li zhotovitel tuto svoji povinnost, bude tato skutečnost posuzována jako podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se všemi důsledky. Za toto podstatné porušení smlouvy je rovněž objednatel oprávněn uložit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **50.000,00 Kč**.

XIII.3 Zhotovitel se zavazuje, že nezastaví pohledávky, které bude mít vůči objednateli z tohoto smluvního vztahu a ani s nimi nebude manipulovat jiným způsobem. Pokud by zhotovitel porušil tento svůj závazek, bude tato skutečnost posuzována jako porušení této smlouvy zhotovitelem podstatným způsobem se všemi důsledky, včetně možnosti pro objednatele od tohoto smluvního vztahu odstoupit. Za porušení závazku zhotovitele uvedeného ve větě první tohoto odstavce je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **50.000,00 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

### **Článek XIV – VLASTNICTVÍ DÍLA A POJIŠTĚNÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE**

XIV.1 Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla.

XIV.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení stavby (díla) až do jejího předání a převzetí, a to i v případě, že by ke škodě došlo i jinak (např. živelná událost), a z toho důvodu je povinen sjednat odpovídající pojištění (dále odst. XIV.3. tohoto článku).

Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem a řádného odevzdání staveniště objednateli nebezpečí škody a jiné nebezpečí na:

- díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a dalších částech,
- plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod staveništem nebo těmito pozemky, a to od doby převzetí staveniště do řádného předání díla jako

celku a řádného odevzdání staveniště objednateli, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.

Zhotovitel nese, do doby řádného protokolárního předání díla objednateli, nebezpečí škody vyvolané použitím věcí, přístrojů, strojů a zařízení jím opatřenými k provedení díla či jeho části, které se z důvodu své povahy nemohou stát součástí či příslušenstvím díla, a která jsou či byly použity k provedení díla, kterými jsou zejména:

- zařízení staveniště provozního, výrobního či sociálního charakteru; a/nebo
- pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné či použité k provedení díla či jeho části (např. podpěrné konstrukce, lešení); a/nebo
- ostatní provizorní či jiné konstrukce a objekty použité při provádění díla či jeho části.

Zhotovitel nese nebezpečí škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které zhotovitel sám či objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby řádného protokolárního předání díla, popř. u věcí, které je zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním smlouvy.

#### XIV.3 Zhotovitel je povinen:

- být po celou dobu trvání tohoto smluvního vztahu a trvání záruky na díle pojištěn ve výši minimálně **10.000.000,00 Kč** zejména proti škodám způsobeným jeho činností a vadami díla, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, případně pracovníky jeho poddodavatelů,
- zabezpečit pojištění osob proti úrazu, pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky,
- při vzniku pojistné události zabezpečit veškeré úkony vůči pojistiteli,
- nést náklady na pojištění díla a zahrnout je do sjednané ceny díla.

Ověřená kopie pojistné smlouvy (případně pojistného certifikátu) byla zhotovitelem objednateli poskytnuta před podpisem této smlouvy. **Poskytnutí ověřené kopie pojistné smlouvy (případně pojistného certifikátu) zhotovitelem objednateli je podmínkou, která musí být splněna, aby bylo možno tuto smlouvu uzavřít.**

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit objednateli. Pokud zhotovitel jakkoli poruší svoji povinnost uvedenou v tomto odstavci smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,00 Kč** za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

### **Článek XV - VYŠŠÍ MOC**

XV.1 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

XV.2 Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy dodatkem ke smlouvě ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se oprávněně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy (dle čl. XII). Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

### **Článek XVI. – BANKOVNÍ ZÁRUKA**

XVI.1 Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla z hlediska kvality a termínů, a to za těchto podmínek:

- neodvolatelná záruka ve výši **300.000,00 Kč**,

- banka se zaváže vyplatit objednateli bez námitek a bezodkladně jakoukoli částku až do celkové výše bankou zaručené částky po obdržení první písemné výzvy objednatele, která bude mj. obsahovat prohlášení, že zhotovitel nesplnil své závazky v souladu s podmínkami smlouvy o dílo,
- bankovní záruka bude platná do 20. dne ode dne předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem dle smlouvy o dílo, které bude oboustranně potvrzeno v předávacím protokolu.

Tato bankovní záruka bude zhotovitelem objednateli poskytnuta (originál listiny) před podpisem smlouvy o dílo. Poskytnutí této bankovní záruky zhotovitelem objednateli je podmínkou, která musí být splněna, aby bylo možno smlouvu o dílo uzavřít.

Zhotovitel se zavazuje udržovat bankovní záruku platnou v souladu s podmínkami uvedenými ve smlouvě o dílo (tj. platnou do 20. dne ode dne předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem, které bude potvrzeno oběma smluvními stranami v předávacím protokolu). V případě prodloužení termínu provedení díla oproti termínu uvedenému ve smlouvě o dílo se zhotovitel zavazuje zajistit nepřetržitou platnost bankovní záruky za řádné provedení díla z hlediska kvality a termínů i po dobu prodloužení realizace díla + 20 dnů. V takovém případě je zhotovitel povinen včas (tj. tak, aby nebyla platnost bankovní záruky přerušena) poskytnout objednateli (v originále listiny), a to buď dodatek k již vydané bankovní záruce (prodlužující platnost bankovní záruky původní), nebo bankovní záruku novou.

Za porušení této výše uvedené povinnosti zhotovitelem je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **150.000,00 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody. **Porušení této povinnosti zhotovitelem je považováno za porušení smlouvy o dílo podstatným způsobem.**

XVI.2 Zhotovitel je povinen k zajištění svých závazků vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost poskytnout objednateli bankovní záruku za odstranění vad díla, které případně vzniknou v záruční době, a to za těchto podmínek:

- neodvolatelná záruka ve výši **300.000,00 Kč**,
- banka se rovněž zaváže vyplatit objednateli bez námitek a bezodkladně jakoukoli částku až do celkové výše jí zaručené částky po obdržení první písemné výzvy objednatele, že zhotovitel nesplnil své závazky v souladu s podmínkami smlouvy o dílo,
- bankovní záruka bude platná od 20. dne od předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem do konce záruční lhůty na díle dle smlouvy o dílo.

Bankovní záruka za odstranění vad díla musí být zhotovitelem objednateli řádně předána v originále listiny nejpozději 20. den ode dne předání a převzetí díla. Předáním a převzetím se rozumí den podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.

V případě, že dílo bude předáno a převzato v jiném než v této smlouvě uvedeném termínu, zavazuje se zhotovitel předat objednateli bankovní záruku za odstranění vad díla platnou od 20. dne od předání díla objednateli a jeho převzetí objednatelem do konce záruční lhůty na dílo dle smlouvy o dílo, kdy platnost této bankovní záruky počíná od 20. dne ode dne skutečného předání a převzetí díla.

Pokud zhotovitel bankovní záruku za odstranění vad díla ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě objednateli nepředloží, má objednatel právo na vyúčtování smluvní pokuty za nesplnění této povinnosti ve výši **150.000,00 Kč**. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody. Porušení této povinnosti zhotovitelem je považováno za porušení smlouvy o dílo podstatným způsobem.

Lhůty uvedené v tomto článku jsou počítány v kalendářních dnech.

## **Článek XVII. – OBCHODNÍ PODMÍNKY VZTAHUJÍCÍ SE K ODPOVĚDNÉMU ZADÁVÁNÍ**

XVII.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona

č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelem. V případě, že Objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovních právních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každý zjištěný případ.

- XVII.2 Zhotovitel je povinen, v případě, že k plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, dodržovat podmínky stanovené v čl. II odst. II.7 této smlouvy. Pokud Zhotovitel zmíněné podmínky poruší, bude mu vyúčtována smluvní pokuta dle čl. VI odst. VI.7.
- XVII.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 15 pracovních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění. V případě, že Zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto článku smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,00 Kč** za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

## **Článek XVIII. - ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- XVIII.1 Smlouva nabývá platnosti dnem uzavření, tj. dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti zveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- XVIII.2 Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této smlouvy. Objednatel však může poskytnout informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. v platném znění (případně ve znění prepisů jej nahrazujících) a na straně objednatele jsou oprávněni se se smluvním vztahem seznámit zastupitelé města.
- XVIII.3 Veškeré dohody smluvních stran učiněné před uzavřením této smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem uzavření této smlouvy platnosti, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předmluvní ujednání učinily.
- XVIII.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného smlouvou (např. nárok na smluvní pokutu a na náhradu škody).
- XVIII.5 Obě smluvní strany potvrzují autentičnost smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, jejímu obsahu plně porozuměly (rozuměly i všem ve smlouvě použitým pojmům a nemají pochybnosti o jejich významu), s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- XVIII.6 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- XVIII.7 Tato smlouva byla uzavřena elektronicky (opatřena elektronickými podpisy oprávněných osob obou smluvních stran). Současně je vyhotovena ve třech listinných stejnopisech (s 24 stranami textu a přílohou č. 1), z nichž objednatel obdrží dva a zhotovitel jeden stejnopis.
- XVIII.8 Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha: č. 1 – položkové rozpočty
- XVIII.9 Není-li konkrétní věc v této smlouvě řešena, budou se smluvní strany řídit zveřejněným zadáním (dle zákona o zadávání veřejných zakázek) této veřejné zakázky objednatel a související zadávací dokumentací objednatele na tuto veřejnou zakázku a nabídkou

zhotovitele na tuto veřejnou zakázku (kdy zveřejněné zadání veřejné zakázky a související zadávací dokumentace jsou přednostní) a platnou právní úpravou v ČR, především občanským zákoníkem a případně i obchodními zvyklostmi, platnými v českém právním řádu. Účastníci této smlouvy se výslovně dohodli (ujednání o volbě práva - pokud zde půjde o smluvní vztah s mezinárodním prvkem), že tento smluvní vztah a všechny jejich vzájemné vztahy i vztahy budoucí, související s výše uvedeným předmětem této smlouvy a tímto smluvním vztahem, se v plném rozsahu, pouze, výlučně a bez jakýchkoli výhrad, výjimek nebo omezení řídí českým právním řádem (rozhodným, zvoleným právem, je české právo) a všechny případné spory z něho pramenící budou řešeny českými soudy a dalšími českými kompetentními orgány (smluvní strany se dohodly, že nepůjde-li příslušnost českého soudu nebo jiného kompetentního orgánu určit jinak, bude se řídit dle sídla objednatele – sjednání místní příslušnosti ve smyslu § 89a zák. č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů) dle českého práva, a to v českém jazyce. Bude-li tato smlouva vyhotovena ve více jazycích, budou se smluvní strany řídit verzí v českém jazyce. Komunikace mezi smluvními stranami, související s tímto smluvním vztahem, musí probíhat v českém jazyce.

**Jakýkoli spor plynoucí z této smlouvy není možné rozhodovat v rámci rozhodčího řízení.**

- XVIII.10 Smluvní strany se dohodly, že pokud se konkrétní ustanovení této smlouvy stane neplatným, nezakládá to neplatnost celého tohoto smluvního vztahu. Smluvní strany takové ustanovení nahradí (dodatkem ke smlouvě) ustanovením novým, platným, pokud možno ve smyslu ustanovení původního.
- XVIII.11 Písemnosti související s tímto smluvním vztahem budou smluvním stranám doručovány na adresu jejich sídla, uvedenou v této smlouvě. Pokud by došlo ke změně této adresy, jsou smluvní strany povinny si tuto skutečnost ihned písemně sdělit a zapracovat ji do této smlouvy dodatkem k této smlouvě. Pro případ pochybností o doručení konkrétní písemnosti (např. odstoupení od smlouvy, vyúčtování smluvní pokuty nebo vzniklé škody) zhotoviteli nebo v případě, že zhotovitel doručení písemnosti zmaří nebo její přijetí odmítne, bude za den doručení písemnosti zhotoviteli považován den, kdy se písemnost dostane do sféry vlivu zhotovitele (např. odesláním do jeho datové schránky, má-li ji zřízenou).
- XVIII.12 Osoba(y) podepisující tuto smlouvu za zhotovitele prohlašuje(i), že je(jsou) oprávněna(y) tento smluvní vztah uzavřít a podepsat, a že na straně zhotovitele byly splněny všechny předpoklady a podmínky pro platné uzavření této smlouvy.
- XVIII.13 Pro případ, že Smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že Smlouva nebude uzavřena, pokud ji některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
- XVIII.14 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi ustanoveními smlouvy a všechna tato ustanovení byla dobře čitelná a srozumitelná, a že před uzavřením smlouvy využil možnosti dodatečného vysvětlení ustanovení návrhu smlouvy ze strany objednatele. Zhotovitel neshledal, že by některé ustanovení smlouvy bylo pro zhotovitele zvláště nevýhodné, hrubě odporovalo obchodním zvyklostem nebo zásadám poctivého obchodního styku.
- XVIII.15 Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená smlouva byla uvedena v evidenci smluv, vedené městem Třebíč, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení evidence smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- XVIII.16 Tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.



XVIII.17 O uzavření této smlouvy rozhodla za objednatele Rada města Třebíče svým usnesením č. 1/23/RM/2024 ze dne 27.09.2024.

V Třebíči

(datum dle data el. podpisu)

Objednatel:

**Město Třebíč**

Digitálně podepsal Miloš Hrůza  
Datum: 14.10.2024 16:12:22 +02:00

---

Miloš Hrůza  
místostarosta

V Třebíči

(datum dle data el. podpisu)

Zhotovitel:

**SOBOS CZ spol. s r.o.**

Vítězslav  
Sochor

Digitálně podepsal  
Vítězslav Sochor  
Datum: 2024.10.14  
13:42:26 +02'00'

---

Vítězslav Sochor  
jednatel

## REKAPITULACE STAVBY

Kód:

**Stavba:** Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč, dopravní a technická infrastruktura

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 55, 674 01 Třebíč

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant: D+Architekti s.r.o., Polanka 214/10, 674 01 Třebíč

---

Náklady z rozpočtů 20 072 000,00

**Cena bez DPH 20 072 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	20 072 000,00	4 215 120,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>24 287 120,00</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

**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: 0

**Stavba:** Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč, dopravní a technická infrastruktura

Místo: 0

Datum:

Zadavatel: Město Třebíč, Karlovo nám. 55, 674 01 Třebíč

Projektant:

D+Architekti s.r.o., Polanka  
214/10, 674 01 Třebíč

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>20 072 000,00</b>	<b>24 287 120,00</b>
	<b>Stavební práce</b>	20 072 000,00	24 287 120,00
	<b>Celkové náklady za stavbu</b>	<b>20 072 000,00</b>	<b>24 287 120,00</b>

Zakázka:

**Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč, dopravní a technická infrastruktura**

Popis	Cena
<b>Stavba</b>	<b>20 072 000,00</b>
SO 01: Komunikace	6 101 467,88
SO 02: Opěrná stěna, terénní úpravy	7 267 246,35
SO 03: Veřejné osvětlení	1 538 953,55
SO 05: Kontejnerová stání	312 072,59
SO 06: Sadové úpravy	1 398 406,05
SO 09: Dešťová kanalizace	2 427 853,58
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	1 026 000,00
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>20 072 000,00</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>4 215 120,00</b>
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>24 287 120,00</b>

Zakázka:

## SO 01 - komunikace

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>S: Stavba</b>							<b>6 101 467,88</b>
<b>01: Stavební práce</b>							<b>6 101 467,88</b>
<b>001.: Zemní práce</b>							<b>1 414 418,92</b>
1.	SP	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 593,6	227,00	361 747,20
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Výpočet dle přílohy PD 01							
Kubatura komunikace							
822,8							
Realizace výměny podloží musí být na místě stavby konzultována a vyhodnocena geotechnikem ná základě zkoušek – viz inženýrskogeologický průzkum							
Výpočet dle přílohy PD 01							
Kubatura výměna podloží							
770,8							
2.	SP	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	50,604	190,00	9 614,76
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Výkop drenáž							
210,85*0,4*0,6							
-							
50,604							
3.	SP	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	72,2	190,00	13 718,00
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Uliční vpusti							
1,9*1,9*2*10							
-							
72,2							
4.	SP	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 662,304	80,00	132 984,32
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Přesun v rámci stavby pro zásypy, násypy do objektu SO 02							
Výpočet dle přílohy PD 01 + zemní práce rýhy, jámy							
1593,6+50,604+72,2							
-							
1 716,404							
-54,1							
5.	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4 059,004	100,00	405 900,40
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Výpočet dle přílohy PD 01							
Návoz zeminy							
-							
Kubatura výměna podloží							
770,8							
Násypy dle výpočtu							
-							
1625,9							
Přebytečný výkopek, odvoz na skládku							
-							
Přesun v rámci stavby pro zásypy, násypy do objektu SO 02							
-							
Výpočet dle přílohy PD 01 + zemní práce rýhy, jámy							
1593,6+50,604+72,2							
-							
1 716,404							
-54,1							
6.	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	20 295,02	5,00	101 475,10
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Návoz zeminy							
4059,004*5							
-							
20 295,02							
7.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2 992,147	130,00	388 979,14
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Přesun v rámci stavby pro zásypy, násypy do objektu SO 02							
Výpočet dle přílohy PD 01 + zemní práce rýhy, jámy							
(1593,6+50,604+72,2)*1,8							
-							
3 089,527							
-54,1*1,8							
-							
- 97,38							
-							
<b>0011: Přípravné a přidružené práce</b>							<b>23 479,30</b>
8.	SP	113107163	Odstránění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	65,31	80,00	5 224,80
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> vybourání podkladních nestmelených vrstev asfaltové vozovky v místě nových zpomalovacích prahů							
(5,52+5,3)/2* 6,0+(5,65+5,3)/2*6,0							
-							
65,31							
9.	SP	113107322	Odstránění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	29,18	220,00	6 419,60
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Vybourání podkladních nestmelených vrstev chodníků							
11,6*2,15+2*2,12							
-							
29,18							
10.	SP	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	29,18	60,00	1 750,80
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr:</b> Rozebrání zámkové betonové dlažby chodníku							
11,6*2,15+2*2,12							
-							
29,18							

11.	SP	113107183	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	65,31	110,00	7 184,10
Plný popis:							
Výkaz výměr: Vybourání asfaltové vozovky v místě nových zpomalovacích prahů							
(5,52+5,3)/2* 6,0+(5,65+5,3)/2*6,0					-		
					65,31		
12.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	29,0	100,00	2 900,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Vybourání obrub							
25+4					-		
					29,0		
					-		
							464 900,62
13.	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	54,1	80,00	4 328,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Zásyp okolo vpustí							
-0,7*0,7*10*2					-		
-8,3					-9,8		
72,2					-8,3		
					72,2		
					-		
14.	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	50,943	350,00	17 830,12
Plný popis: Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro ja							
Výkaz výměr: Drenáž							
210,85*0,4*0,6					-		
Drenážní žebro					50,604		
4,*5,3*0,1*0,16					-		
					0,339		
					-		
15.	H	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	106,98	330,00	35 303,50
Plný popis: kamenivo drcené hrubé frakce 16-32							
Výkaz výměr: 50,943*2*1,05							
					106,98		
					-		
16.	SP	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	2 396,7	80,00	191 736,00
Plný popis: Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesou							
Výkaz výměr: Realizace výměny podloží musí být na místě stavby konzultována a vyhodnocena geotechnikem na základě zkoušek – viz inženýrsko-geologický průzkum							
Výpočet dle přílohy PD 01							
Kubatura výměna podloží							
770,8					770,8		
Násypy							
1625,9					1 625,9		
					-		
17.	H	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	4 314,06	50,00	215 703,00
Plný popis: zemina pro terénní úpravy - tříděná							
Výkaz výměr: Výpočet dle přílohy PD 01							
Kubatura výměna podloží							
770,8*1,8					1 387,44		
Násypy							
1625,9*1,8					2 926,62		
					-		
							34 104,60
18.	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 273,64	15,00	34 104,60
Plný popis:							
Výkaz výměr: Zpevněné plochy							
1076,81+696,27+905,96					2 679,04		
415*0,25					103,75		
-308,85					- 308,85		
-200,3					- 200,3		
					-		
							69 580,50
19.	SP	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	210,85	330,00	69 580,50
Plný popis: Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičov							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
128,9+33,55+37,54+10,86					210,85		
					-		
							8 236,39
20.	SP	452311121	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	2,657	3 100,00	8 236,39
Plný popis: Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 1							
Výkaz výměr: Vpustí							
1,63*1,63*0,1*10					2,657		
					-		
							1 342 657,19
21.	SP	564931111	Podsyp nebo podklad z pálených jílu tl 100 mm	m2	168,68	170,00	28 675,60
Plný popis: Podsyp, podklad nebo kryt z pálených jílu s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm							
Výkaz výměr: Úprava dna drenáž							
210,85*0,4					84,34		
Stěny, náběh					-		
210,85*(0,2+0,2)					84,34		
					-		
22.	SP	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	387,42	120,00	46 490,40



33.	H	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	12,285	460,00	5 651,10
Plný popis: dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
chodníky							
11,7*1,05							
-							
-							
12,285							
-							
34.	SP	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	905,96	300,00	271 788,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
parkoviště, sjezdy, plocha pro odpad							
782,61							
782,61							
zpomalovací prahy							
123,35							
123,35							
35.	H	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	764,369	280,00	214 023,18
Plný popis:							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
parkoviště, sjezdy, plocha pro odpad							
(782,61-49,64-5)*1,05							
764,369							
36.	H	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	134,768	350,00	47 168,63
Plný popis: dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
parkoviště, sjezdy, plocha pro odpad							
5*1,05							
5,25							
zpomalovací prahy							
123,35*1,05							
129,518							
-							
37.	H	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	52,122	460,00	23 976,12
Plný popis:							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace							
parkoviště, sjezdy, plocha pro odpad							
49,64*1,05							
52,122							
							<b>0089: Ostatní konstrukce</b>
							<b>148 340,00</b>
38.	SP	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	8,3	2 900,00	24 070,00
Plný popis: Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15							
Výkaz výměr: Obetonování							
(0,59+0,82)*0,5*1*10							
7,05							
0,5*0,25*1*10							
1,25							
39.	SP	895941343	Osazení vpustí uliční DN 500 z betonových dílců dno vysoké s kalištěm	kus	10,0	750,00	7 500,00
Plný popis: Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm							
40.	SP	895941351	Osazení vpustí uliční DN 500 z betonových dílců skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	10,0	750,00	7 500,00
Plný popis: Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž							
41.	SP	895941361	Osazení vpustí uliční DN 500 z betonových dílců skruží středová 290 mm	kus	10,0	750,00	7 500,00
Plný popis: Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm							
42.	SP	895941362	Osazení vpustí uliční DN 500 z betonových dílců skruží středová 590 mm	kus	10,0	750,00	7 500,00
Plný popis: Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 590 mm							
43.	SP	895941366	Osazení vpustí uliční DN 500 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	10,0	750,00	7 500,00
Plný popis: Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná s výtokem							
44.	SP	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	10,0	900,00	9 000,00
Plný popis: Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg							
45.	H	59223824	vpust' uliční skruží betonová 590x500x50mm s výtokem (bez vložky)	kus	10,0	913,00	9 130,00
Plný popis: vpust' betonová uliční /skruží/ 59x50x5 cm							
46.	H	59223825	vpust' uliční skruží betonová 290x500x50mm	kus	10,0	477,00	4 770,00
Plný popis: vpust' betonová uliční skruží 29x50x5 cm							
47.	H	59223871	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	10,0	769,00	7 690,00
Plný popis:							
48.	H	59224464	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná 500/590x65mm betonová s odtokem 150mm PVC	kus	10,0	913,00	9 130,00
Plný popis:							
49.	H	59224470	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm	kus	10,0	965,00	9 650,00
Plný popis:							
50.	H	59224483	vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prstenec pro rám 300x500mm	kus	10,0	200,00	2 000,00
Plný popis:							
51.	H	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	10,0	3 540,00	35 400,00
Plný popis:							
							<b>0091: Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>
							<b>1 042 065,05</b>
52.	SP	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	3 261,924	75,00	244 644,30
Plný popis: Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2							
Výkaz výměr: Zpevněné plochy, oddělení vrstev							
Zpevněné plochy							
1076,81+696,27+905,96							
2 679,04							
415*0,25							
103,75							



Opláštění drenáže	-
Drenáž	-
210,85*(0,4+0,4+0,7+0,7)	463,87
Drenážní žebro	-
4*5,3*(0,1+0,26+0,1+0,26)	15,264
	-

53.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	403,0	350,00	141 050,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
silniční					-		
403					403,0		
54.	H	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	423,15	150,00	63 472,50
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
silniční					-		
403*1,05					423,15		
55.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	497,5	370,00	184 075,00
<i>Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
chodníkový					-		
497,5					497,5		
56.	H	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	522,375	140,00	73 132,50
<i>Plný popis: obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
chodníkový					-		
497,5*1,05					522,375		
57.	SP	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	613,0	350,00	214 550,00
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
nájezdový					-		
162					162,0		
přechodový					-		
36					36,0		
krajník					-		
415					415,0		
58.	H	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	170,1	115,00	19 561,50
<i>Plný popis: obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
nájezdový					-		
162*1,05					170,1		
59.	H	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	37,8	330,00	12 474,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
přechodový					-		
36*1,05					37,8		
60.	H	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	435,75	75,00	32 681,25
<i>Plný popis: krajník silniční betonový 50x25x8cm</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
krajník					-		
415*1,05					435,75		
61.	SP	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	24,0	100,00	2 400,00
<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm</i>							
Výkaz výměr: Odměřeno ze situace					-		
24					24,0		
62.	SP	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	12,0	849,00	10 188,00
<i>Plný popis:</i>							
63.	SP	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	16,0	336,00	5 376,00
<i>Plný popis:</i>							
64.	H	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	32,0	46,00	1 472,00
<i>Plný popis:</i>							
65.	H	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	12,0	700,00	8 400,00
<i>Plný popis: sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 3,5m</i>							
66.	H	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,0	1 150,00	1 150,00
<i>Plný popis:</i>							
67.	H	40445612	značky upravující přednost P2, P3, P8 750mm	kus	1,0	850,00	850,00
<i>Plný popis:</i>							
68.	H	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,0	850,00	850,00
<i>Plný popis:</i>							
69.	H	40445651	informativní značky zónové IZ1, IZ2, IZ8 1000x1000mm	kus	6,0	3 500,00	21 000,00
<i>Plný popis:</i>							
70.	H	40445622	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm	kus	1,0	652,00	652,00
<i>Plný popis:</i>							

71.	H	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,0	963,00	1 926,00
Plný popis:							
72.	SP	915211116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	48,0	45,00	2 160,00
Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní							
Výkaz výměr: Žlutá klikatá část V12a + vyhrazené stání					-		
6/0,125					48,0		
					-		
<b>0093: Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb</b>							<b>116 350,94</b>
73.	SP	935932418	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem můstkovým z litiny	m	19,5	4 200,00	81 900,00
Plný popis: Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem můstkovým z litiny							
Výkaz výměr: Odvodnění, odměřeno ze situace					-		
13,5+6					19,5		
					-		
74.	SP	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	2 782,79	12,38	34 450,94
Plný popis: Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďeného							
Výkaz výměr: Zpevněné plochy					-		
1076,81+696,27+905,96					2 679,04		
415*0,25					103,75		
=					2 782,79		
<b>0096: Bourání konstrukcí</b>							<b>349,23</b>
75.	SP	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,0	349,23	349,23
Plný popis: Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhut							
<b>0997: Doprava sutí a vybouraných hmot</b>							<b>48 784,88</b>
76.	SP	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	99,278	85,00	8 438,65
Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění							
77.	SP	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	99,278	35,00	3 474,73
Plný popis:							
78.	SP	997321519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	1 389,892	5,00	6 949,46
Plný popis:							
Výkaz výměr: 99,278*14					1 389,892		
					-		
79.	SP	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	13,614	440,00	5 990,16
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odp							
Výkaz výměr: 99,278-65,026-20,638					13,614		
					-		
80.	SP	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	65,026	130,00	8 453,38
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
Výkaz výměr: 28,736+8,462+27,828					65,026		
					-		
81.	SP	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	20,638	750,00	15 478,50
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02							
Výkaz výměr: 20,638					20,638		
					-		
<b>0998: Přesun hmot</b>							<b>243 931,84</b>
82.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	969,844	40,00	38 793,76
Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu							
Výkaz výměr: Asfaltové vrstvy (hmotnost)					-		
198,811+119,267-127,026					191,052		
Štěrkové vrstvy pod asfalty, hmotnost					-		
371,499+407,293					778,792		
83.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	3 418,968	60,00	205 138,08
Plný popis:							
Výkaz výměr: 4763,465-1096,87					3 666,595		
-247,627					-247,627		
					-		
<b>V04.: Inženýrská činnost</b>							<b>10 000,00</b>
84.	ON	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	1,0	10 000,00	10 000,00
Plný popis: Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zatěžové							
Výkaz výměr: Realizace výměny podloží musí být na místě stavby konzultována a vyhodnocena geotechnikem ná základě zkoušek – viz inženýrskogeologický průzkum					-		
1					1,0		

Zakázka:

## SO 02 - opěrná stěna, terénní úpravy

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>S: Stavba</b>							<b>7 267 246,35</b>
<b>01: Stavební práce</b>							<b>7 267 246,35</b>
<b>001.: Zemní práce</b>							<b>1 401 703,75</b>
1.	SP	121151124	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	18 383,0	20,00	367 660,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Ornice, dle HTU bez etapy 3							
18383					18 383,0		
					-		
2.	SP	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	9 191,5	40,00	367 660,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Odvoz na mezideponii							
18383*0,25					4 595,75		
Zpětný návoz					-		
18383*0,25					4 595,75		
3.	SP	162306111	Vodorovné přemístění do 500 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	9 191,5	25,00	229 787,50
Plný popis:							
Výkaz výměr: Odvoz na mezideponii							
18383*0,25					4 595,75		
Zpětný návoz					-		
18383*0,25					4 595,75		
4.	SP	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů	m3	4 595,75	15,00	68 936,25
Plný popis:							
Výkaz výměr: Mezideponie							
18383*0,25					4 595,75		
5.	SP	182351134	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	18 383,0	20,00	367 660,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Ornice, dle HTU bez etapy 3							
18383					18 383,0		
					-		
<b>0011: Přípravné a přidružené práce</b>							<b>55 404,00</b>
6.	SP	111203202	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	1 622,0	25,00	40 550,00
Plný popis:							
7.	SP	111209111	Spálení proutí a klestu	m2	1 622,0	7,00	11 354,00
Plný popis:							
8.	SP	112151013	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 300 do 400 mm	kus	1,0	1 500,00	1 500,00
Plný popis:							
9.	SP	112201112	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,0	1 700,00	1 700,00
Plný popis:							
10.	SP	112211111	Spálení pařezu D do 0,3 m	kus	1,0	300,00	300,00
Plný popis:							
<b>0012: Odkopávky a prokopávky</b>							<b>1 113 540,00</b>
11.	SP	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	4 705,0	40,00	188 200,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ							
4705					4 705,0		
					-		
12.	SP	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 113,0	70,00	77 910,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ							
1085					1 085,0		
Taras					-		
28					28,0		
13.	SP	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	121,0	220,00	26 620,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ							
121					121,0		
14.	SP	122451103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	90,0	750,00	67 500,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ							
90					90,0		
15.	SP	122551102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 50 m3 strojně	m3	30,0	1 200,00	36 000,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ							
30					30,0		
					-		

16.	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	5 818,0	40,00	232 720,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku 4705+1113					-		
					5 818,0		
17.	SP	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	211,0	80,00	16 880,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku 121+90					-		
					211,0		
18.	SP	167151103	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 do 100 m3	m3	30,0	80,00	2 400,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku 30					-		
					30,0		
19.	SP	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5 738,0	30,00	172 140,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku v rámci stavby 5818-80					-		
					5 738,0		
20.	SP	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	211,0	50,00	10 550,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku v rámci stavby 121+90					-		
					211,0		
21.	SP	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	30,0	50,00	1 500,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Přemístění výkopku v rámci stavby 30					-		
					30,0		
22.	SP	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných strojně	m3	5 980,0	40,00	239 200,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Etapa 1, dle HTÚ 5968					-		
Za opernou stěnu bude vybrána vhodná zemina v objemu 947 m3, již započteno v násypu 5968 m3					5 968,0		
Taras 12					-		
					12,0		
23.	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	80,0	220,00	17 600,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Odvoz přebytečného výkopku 6032-5968					-		
					64,0		
Výkaz výměr: Taras 16					-		
					16,0		
24.	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 120,0	5,00	5 600,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 80*14					1 120,0		
25.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	144,0	130,00	18 720,00
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 80*1,8					144,0		
					-		
<b>0017: Konstrukce ze zemin</b>							<b>158 750,12</b>
26.	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	66,56	80,00	5 324,80
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Vsak 1,5*1,5*0,5*12					-		
Za stěnou 165,2*1,2*0,25					13,5		
Nátok, zpevnění 3,5					-		
					49,56		
					-		
					3,5		
27.	H	58337402	kamenivo dekorální (kačírek) frakce 16/22	t	119,183	1 257,00	149 813,53
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 63,06*1,8*1,05					119,183		
28.	H	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	6,615	546,00	3 611,79
<i>Plný popis: kamenivo drcené hrubé frakce 32-63</i>							
Výkaz výměr: 3,5*1,8*1,05					6,615		
					-		
<b>0018: Povrchové úpravy terénu</b>							<b>3 052,65</b>
29.	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	203,51	15,00	3 052,65

			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Dle PD		-			
			Komunikace		-			
			60,17*3		180,51			
			Kamenná dlažba		-			
			11,5*2		23,0			
			<b>0021: Úprava podloží a základové spáry</b>					<b>61 950,00</b>
30.	SP	212751105	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 125 pro meliorace	m	165,2	330,00		54 516,00
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Drenáž za stěnou		-			
			13,9+15,6+32,8+29,3+33+22,6		147,2			
			Drenáž do vsaku		-			
			1,5*12		18,0			
31.	SP	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	165,2	45,00		7 434,00
			Plný popis:					
			<b>0027: Základy</b>					<b>1 197 790,69</b>
32.	SP	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	16,509	3 900,00		64 384,71
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Podkladní beton		-			
			147,2*1,9*0,05		13,984			
			Podkladní beton		-			
			Základ tarasu		-			
			(1,5+12+3,5+12+7,07)*0,7*0,1		2,525			
					-			
33.	SP	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	126,244	4 115,00		519 494,06
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Základ		-			
			147,2*1,8*0,4		105,984			
			Přesahy		-			
			0,3*1,8*0,4*27		5,832			
			Základ tarasu		-			
			(1,5+12+3,5+12+7,07)*0,5*0,8		14,428			
34.	SP	274351121	Zřízení bedněnní základových pasů rovného	m2	215,792	650,00		140 264,80
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Podkladní beton		-			
			147,2*0,4*2		117,76			
			Přesahy		-			
			1,8*0,4*27*2		38,88			
			Konce		-			
			1,8*0,4*2		1,44			
			Základ tarasu		-			
			(1,5+12+3,5+12+7,07)*2*0,8		57,712			
35.	SP	274351122	Odstranění bedněnní základových pasů rovného	m2	215,792	110,00		23 737,12
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Stěna		-			
			9,65		9,65			
			Taras		-			
			0,348		0,348			
					-			
			<b>0031: Zdi pozemních staveb</b>					<b>2 293 597,85</b>
37.	SP	311322511	Nosná zeď ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 bez výztuže	m3	165,188	4 500,00		743 343,75
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Stěna		-			
			HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG		-			
			523,4*0,3		157,02			
			Taras		-			
			(1,5+12+3,5)*0,5*0,4		3,4			
			(12+7,07)*0,5*0,5		4,768			
38.	SP	311351121	Zřízení oboustranného bedněnní nosných nadzákladových zdí	m2	1 079,47	600,00		647 682,00
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Stěna		-			
			HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG		-			
			523,4*2		1 046,8			
			Taras		-			
			(1,5+12+3,5)*2*0,4		13,6			
			(12+7,07)*2*0,5		19,07			
					-			
39.	SP	311351122	Odstranění oboustranného bedněnní nosných nadzákladových zdí	m2	1 079,47	180,00		194 304,60
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Stěna		-			
			HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG		-			
			523,4		523,4			
			Taras		-			
					-			
40.	SP	311351911	Příplatek k cenám bedněnní nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	556,07	250,00		139 017,50
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Stěna		-			
			HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG		-			
			523,4		523,4			
			Taras		-			
					-			



## 0093: Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

95 447,00

54.	SP	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	89,0	280,00	24 920,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: (421,65-418,4)*2					6,5		
(421,65-417,9)*11*2					82,5		
55.	SP	931994142.1	Řízená spára betonové konstrukce, trojúhelníková lišta	m	96,5	78,00	7 527,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: (421,65-418,4)*2					6,5		
(421,65-417,9)*12*2					90,0		
56.	B	X457	SM1 - schöck dorn LD-20-P-A4	kus	70,0	900,00	63 000,00
Plný popis:							

## 0998: Přesun hmot

305 618,85

57.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	19,959	240,00	4 790,16
Plný popis:							
Výkaz výměr: 10,373+9,586					19,959		
58.	SP	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	850,391	330,00	280 629,03
Plný popis:							
Výkaz výměr: ŽB kce					-		
1129,32-258,97-19,959					850,391		
59.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	258,97	78,00	20 199,66
Plný popis:							
Výkaz výměr: Komunikace, drenáž					-		
139,787+119,183					258,97		

## 711.: Izolace proti vodě a vlhkosti

152 353,23

60.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	176,64	14,00	2 472,96
Plný popis:							
Výkaz výměr: Základ					-		
147,2*(1,2)					176,64		
61.	SP	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	582,28	30,00	17 468,40
Plný popis:							
Výkaz výměr: Izolace zasypané části stěny					-		
HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG					-		
523,4					523,4		
Základ					-		
147,2*(0,4)					58,88		
62.	H	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,637	68 000,00	43 349,51
Plný popis:							
Výkaz výměr: (176,64+582,28)*0,0008*1,05					0,637		
63.	SP	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	523,4	135,00	70 659,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Izolace zasypané části stěny					-		
HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG					-		
523,4					523,4		
64.	SP	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi novými ukončené horní provětrávací lištou	m	147,2	125,00	18 400,00
Plný popis:							
Výkaz výměr: Izolace zasypané části stěny					-		
HO-HZ. odměřeno z rozvinutého pohledu DWG					-		
147,2					147,2		
65.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,68	2,00	3,36
Plný popis:							

## 713.: Izolace tepelné

2 562,40

66.	SP	713131145	Montáž izolace tepelné stěn lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	13,35	155,00	2 069,25
Plný popis:							
Výkaz výměr: Dilatační spára					-		
(421,65-418,4)*0,3					0,975		
(421,65-417,9)*11*0,3					12,375		
67.	H	28375930	deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 20mm	m2	14,018	35,00	490,61
Plný popis:							
Výkaz výměr: 13,35*1,05					14,018		
68.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,27	2,00	2,54
Plný popis:							

## 783.: Nátěry

38 924,90

69.	SP	783826605	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hladkých betonových povrchů, povrchů z desek	m2	556,07	70,00	38 924,90
-----	----	-----------	--	----	--------	-------	-----------

Plný popis:

Výkaz výměr: Pohledová část ŽB kce	-
Stěna	-
HO-HZ. odměřeno z rozvinutého podhledu DWG	-
523,4	523,4
Nátěr ŽB tarasu	-
32,67	32,67



## Položkový rozpočet

S:	060/2023	Obytná lokalita Nehradov III
O:	SO 03 změň	Veřejné osvětlení - změna 1
R:	01	Veřejné osvětlení - ETAPA 1

P.č.	Číslo položk	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 200</b>		<b>Silnoproudá elektroinstalace</b>	<b>1 538 953,55</b>			
<b>Díl: 205</b>		<b>Montáž</b>	<b>562 063,63</b>			
1	460010024R00	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru	km	0,46000	10 700,00	4 922,00
2	460200304R00	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.4	m	460,00000	268,00	123 280,00
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	276,00000	128,00	35 328,00
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
4	460420022R00	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm	m	460,00000	91,00	41 860,00
5	460620014R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 4	m2	230,00000	45,00	10 350,00
9	650106221R00	Montáž osvětlovacího stožáru - ocelový	kus	20,00000	2 301,00	46 020,00
10	460050004R00	Jáma pro stožár J nepatk. do 8 m, v rovině, hor. 4	kus	10,00000	449,00	4 490,00
12	210251101R00	Základ monolitický pro stožár	m3	5,00000	11 770,00	58 850,00
13	275351215RT	Bednění stěn základových patek - zřízení, vč. materiálu, bednicí materiál prkna	m2	5,00000	535,00	2 675,00
18	210202115R00	Svítilno veřejného osvětlení	kus	19,00000	696,00	13 224,00
20	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	19,00000	696,00	13 224,00
22	210810334R00	Kabel silový CYKYDY 750 V 4 x 16 mm2 volně ulož.	m	684,25000	70,00	47 897,50
24	210810015R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uložený	m	158,00000	27,00	4 266,00
25	210100258R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	19,00000	150,00	2 850,00
26	210100252R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	40,00000	263,00	10 520,00
27	650141111R00	Ukončení vodiče + zapojení do 2,5 mm2	kus	95,00000	21,00	1 995,00
28	210100003R00	Ukončení vodičů + zapojení do 16 mm2	kus	160,00000	54,00	8 640,00
30	210100422R00	Koncovka kabelová do 4 x 16 mm2	kus	40,00000	276,00	11 040,00
32	210010124R00	Trubka ochranná z PE, uložená volně, DN do 80 mm	m	615,82500	45,00	27 712,13
34	460510321R00	Chráníčka kabelová dělená, DN 110 mm	m	108,00000	70,00	7 560,00
37	222130001R00	Vedení uzem.v zemi FeZn do 120 mm2, bez zem.prací	m	523,00000	107,00	55 961,00
41	210220302R00	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	82,00000	91,00	7 462,00
43	210220010R00	Nátěr zemnicího pásku do 120 mm2	m	27,00000	54,00	1 458,00
včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.						
45	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	460,00000	10,00	4 600,00
49	210191542R00	Montáž pilíře	kus	2,00000	2 943,00	5 886,00
50	460070134R00	Jáma pro montáž skříně, hor.4	kus	2,00000	482,00	964,00
51	211190021R00	Konstrukce do základu pro polypropylénový pilíř	kus	2,00000	375,00	750,00
52	21132645463	Demontáž stávajícího pilíře VO	ks	1,00000	1 070,00	1 070,00
53	211326454637	Demontáž stávajícího svítidla VO včetně odvozu na sklad objednatelk do 5 km	ks	7,00000	321,00	2 247,00
54	210290463R00	Výměna pojistkové vložky do 200 A	kus	3,00000	54,00	162,00
55	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	1,00000	856,00	856,00
56	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	1,00000	214,00	214,00
57	2113264546	Přeložení vedení do nového pilíře včetně materiálu	ks	1,00000	3 730,00	3 730,00
<b>Díl: 210</b>		<b>Specifikace</b>	<b>853 839,93</b>			
6	31672160.AR1	Stožár stupňovitý h=5,5 m horní D60 mm s termoplastou ochranou spodní části	kus	10,00000	9 705,00	97 050,00
7	31672160.AR2	Stožár stupňovitý h=6,5 m horní D60 mm s termoplastou ochranou spodní části	kus	2,00000	12 814,00	25 628,00
8	31672160.AR3	Stožár stupňovitý h=8 m horní D60 mm s termoplastou ochranou spodní části	kus	8,00000	18 565,00	148 520,00
11	286971405R	Roura šachtová korugovaná s hrdlem 315/3000 mm	kus	7,00000	4 120,00	28 840,00

14	PHC 2BLSB12	VO1 - Svítidlo LED 25W, 2199lm, Ra70, 2200K, IP66, programovatelný zdroj	ks	8,00000	13 482,00	107 856,00
15	X1 2BLSB12	VO2 - Svítidlo LED 27W, 2682lm, Ra70, 2200K, IP66, programovatelný zdroj	ks	8,00000	11 449,00	91 592,00
16	PHC 2BLSB12	VO4 - Svítidlo LED 25W, 2409lm, Ra70, 2200K, IP66, programovatelný zdroj	ks	2,00000	13 482,00	26 964,00
17	PHC 2BLSB12	VO5 - Svítidlo LED 28W, 2555lm, Ra70, 2200K, IP66, programovatelný zdroj	ks	1,00000	13 482,00	13 482,00
19	31678615.ARR	Svorkovnice stožárová EKM včetně výzbroje a modulu řízení výkonu svítidla	kus	19,00000	1 017,00	19 323,00
21	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm <sup>2</sup>	m	684,25000	225,00	153 956,25
23	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	158,00000	27,00	4 266,00
29	35436700.AR1	Koncovka kabel.1 kv POLT-01/5X 10-35	sada	40,00000	556,00	22 240,00
31	3457114703R	Trubka kabelová chránička zemní červená 75	m	615,82500	47,00	28 943,78
33	3457114740R	Trubka kabelová chránička pevná D 110	m	108,00000	68,00	7 344,00
35	35441120R	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	437,00000	49,00	21 413,00
36	15611227000C	Drát ocelový pozinkovaný 426406 D 10 mm	kg	41,58000	55,00	2 286,90
38	35441895R	Svorka připojovací SP kovových částí d 6-12 mm	kus	21,00000	21,00	441,00
39	35441996R	Svorka SR 3a	kus	42,00000	58,00	2 436,00
40	35441985R	Svorka SR 2a pro pásek 30 x 4 mm/M6	kus	40,00000	44,00	1 760,00
42	562889991007	Trubice smršťovací d 25 x 1000 m	kus	22,00000	375,00	8 250,00
44	673909992034	Fólie výstražná šířka 34 cm červená síťovina	m	460,00000	5,00	2 300,00
46	34572308R	Pásky stahovací SP 280 x 4,5	100 ks	4,00000	107,00	428,00
47	7210+9101+9	Kompaktní pilíř, 9x jistič 16C/1	ks	1,00000	16 050,00	16 050,00
48	7210+9101+15	Kompaktní pilíř, 15x jistič 16C/1	ks	1,00000	20 330,00	20 330,00
58	DSP	Drobný spojovací materiál	soubor	1,00000	2 140,00	2 140,00
<b>Díl: 215</b>		<b>VRN</b>				<b>123 050,00</b>
59	135463146	Geodetické zaměření kabelové trasy	soubor	1,00000	16 050,00	16 050,00
60	350	Spolupráce s revizním technikem	soubor	1,00000	6 420,00	6 420,00
61	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	26 750,00	26 750,00

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

62	333120011T0C	Likvidace odpadu	t	1,00000	10 700,00	10 700,00
63	333030040T0C	Revize el. zařízení	soubor	1,00000	9 630,00	9 630,00
64	210010048T0C	Doprava do 30 km	sou	1,00000	10 700,00	10 700,00
65	PLOSINA	Montážní plošina, výška podlahy do 8m	soubor	1,00000	21 400,00	21 400,00
66	JER	Jeřáb pro instalaci sloupů	soubor	1,00000	21 400,00	21 400,00

Zakázka:

## SO 05 - kontejnerová stání

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>S: Stavba</b>							<b>312 072,59</b>
<b>SO 05: Kontejnerová stání</b>							<b>312 072,59</b>
<b>001.: Zemní práce</b>							<b>2 398,89</b>
1.	SP	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	2,7	302,00	815,40
Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m <sup>3</sup>							
Výkaz výměr: Patky							
0,5*0,5*0,9*12							
-							
2,7							
-							
2.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,11	320,00	355,20
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 1 až 4							
Výkaz výměr: 2,7-1,59							
-							
1,11							
-							
3.	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	1,11	296,00	328,56
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3							
4.	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	11,1	24,00	266,40
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3							
Výkaz výměr: 1,11*10							
-							
11,1							
-							
5.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	2,22	180,00	399,60
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
Výkaz výměr: 1,11*2							
-							
2,22							
-							
6.	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	1,59	147,00	233,73
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách							
Výkaz výměr: Zpětný zásyp okolo patek							
2,7-0,3							
-							
2,4							
-							
-2,7*0,3							
-							
-0,81							
-							
<b>0027: Základy</b>							<b>10 822,47</b>
7.	SP	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,3	4 115,00	1 234,50
Plný popis: Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25							
Výkaz výměr: Podbetonávka							
0,5*0,5*0,1*12							
-							
0,3							
-							
8.	SP	279113144	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m <sup>2</sup>	2,7	1 848,00	4 989,60
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm							
Výkaz výměr: 0,3*0,75*12							
-							
2,7							
-							
9.	SP	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,081	56 770,00	4 598,37
Plný popis: Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505							
Výkaz výměr: 2,7*0,3*0,1							
-							
0,081							
-							
<b>0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>							<b>15 360,00</b>
10.	SP	953961114	Kotva chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	48,0	100,00	4 800,00
Plný popis: Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 16, hloubka 125 mm							
Výkaz výměr: 12*4							
-							
48,0							
-							
11.	SP	953965132	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	48,0	220,00	10 560,00
Plný popis: Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 260 mm							
<b>0998: Přesun hmot</b>							<b>1 201,47</b>
12.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,837	423,50	1 201,47
Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m							
<b>762.: Konstrukce tesařské</b>							<b>109 356,70</b>
13.	SP	762713111	Montáž prostorové vázané kce z hoblovaného řeziva průřezové pl do 120 cm <sup>2</sup>	m	278,97	350,00	97 639,50
Plný popis: Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup>							
Výkaz výměr: D1 - D10							
278,97							
-							
278,97							
-							
14.	SP	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m <sup>3</sup>	0,917	2 800,00	2 567,60
Plný popis: Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně							
15.	SP	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m <sup>3</sup>	0,917	1 288,99	1 182,00
Plný popis: Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)							

16.	SP	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	0,917	1 380,00	1 265,46
<i>Plný popis: Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svorníky, fixační prkna</i>							
17.	H	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,917	6 610,00	6 060,89
<i>Plný popis: hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m</i>							
Výkaz výměr: D1-D9					-		
(278,97-24,3)*0,04*0,08*1,05					0,856		
D10					-		
24,3*0,06*0,04*1,05					0,061		
					-		
18.	SP	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,13	125,00	641,25
<i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m</i>							
<b>764.: Konstrukce klempířské</b>							<b>8 583,23</b>
19.	SP	764214403	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 250 mm	m	19,895	415,00	8 256,43
<i>Plný popis: Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 250 mm</i>							
Výkaz výměr: K1					-		
19,895					19,895		
					-		
20.	SP	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,52	215,00	326,80
<i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m</i>							
<b>767.: Konstrukce zámečnické</b>							<b>154 759,38</b>
21.	B	X400.1	Ocelová konstrukce kontejnerového stání, včetně povrchové úpravy, provedení dle PD	kg	764,732	202,00	154 475,88
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Dle výpisu PD + prořez 10%					-		
695,211*1,1					764,732		
22.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	210,00	283,50
<i>Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m</i>							
<b>783.: Nátěry</b>							<b>9 590,45</b>
23.	SP	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	65,688	34,00	2 233,39
<i>Plný popis: Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení</i>							
Výkaz výměr: (278-24,3)*(0,08+0,08+0,04+0,04)					60,888		
24*(0,06+0,06+0,04+0,04)					4,8		
					-		
24.	SP	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	65,688	112,00	7 357,06
<i>Plný popis: Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický</i>							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2407008	Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč, R_3
O:	SO 06 I	Sadové úpravy- etapa 1
R:	06.01-1	Založení- etapa 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1.1 Travníky</b>						<b>255 132,80</b>
1	1111104312R00	Pokosení trávniku trávnik luční, na svahu přes 1:5 do 1:2, odvoz do 20 km se složením s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, dokonč. péče : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000	m2	1 200,00000	9,00	10 800,00
2	182301131R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, ohumusování : 140,00000 1060,00000	m2	1 200,00000	42,00	50 400,00
3	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy ohumusování : 140,00000*0,1*1,03 1060,00000*0,1*1,03	m3	123,60000	487,00	60 193,20
4	180401212R00	Založení trávniku luční trávnik, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, travník_extenzivní : 140,00000 travník_včel : 1060,00000	m2	1 200,00000	37,00	44 400,00
5	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, na svahu přes 1:5 do 1:2 příprava půdy : 140,00000 1060,00000	m2	1 200,00000	16,00	19 200,00
6	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2 3x (příprava půdy + odstr. zbytků po chem. odplevelení + zapravení osiva) : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000*3	m2	3 600,00000	3,00	10 800,00
7	183403261R00	Obdělávání půdy válením, na svahu přes 1:5 do 1:2 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000	m2	1 200,00000	3,00	3 600,00
8	184802211R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:5 do 1:2 nebo trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Včetně dovozu vody do 10 km. travník_extenzivní : 140,00000 travník_včel : 1060,00000	m2	1 200,00000	3,00	3 600,00
9	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2, 20l/m2, v případě potřeby opakovat dle průběhu počasí : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000*0,02 - zálivka zahmutá v položce založení : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000*-0,015	m3	6,00000	368,00	2 208,00
10	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 6,00000	m3	6,00000	315,00	1 890,00
11	16610211V01	Vyčištění plochy před výsevem/výsadbou, odstr. kamenů, staveb. zbytků, odpadu, vč. odvozu a, likvidace Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1200,00000	m2	1 200,00000	11,00	13 200,00
12	0057248V01	Suchovzdorná - regionální travobyl. směs pro Zďárské vrchy a Vysočinu, extenzivní travobylinná směs,, suchovzdorná výsevek 10g/m2 : 140,00000*0,01*1,03	kg	1,44200	2 888,00	4 164,50
13	0057248V02	Travinobylinná směs pro včelí pastvu, extenzivní travobylinná směs výsevek 10g/m2 : 1060,00000*0,01*1,03	kg	10,91800	2 783,00	30 384,79
14	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyfosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů při realizaci upravit množství dle doporučení výrobce konkrétně. přípravku : 140,00000*0,0005*1,03 1060,00000*0,0005*1,03	l	0,61800	473,00	292,31
<b>Díl: 1.4 Keře</b>						<b>529 344,17</b>
15	182301121R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, kompost- keře : 259,00000	m2	259,00000	47,00	12 173,00
16	182951112R00	Ostatní a doplňkové práce položení netkané zahradnické textilie včetně upevnění, bez dodávky textilie kokos. rohož, vč. dodávky kotvicích prvků : 259,00000	m2	259,00000	126,00	32 634,00
17	183102133R00	Hloubení jámek bez výměny půdy na svahu do 1:2 objem přes 0,02 do 0,05 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 817,00000	kus	817,00000	47,00	38 399,00
18	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2 odstr. zbytků po chem. odplevelení : 259,00000	m2	259,00000	3,00	777,00

19	184102122R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 200 do 300 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2, do předem vyhloubené jamky se zalitím, keře_ks : 817,00000	kus	817,00000	37,00	30 229,00
				817,00000		
20	184801132R00	Ošetření dřevin dřeviny ve skupině, na svahu přes 1:5 do 1:2 t.j. odplevelení s nakypřením nebo vyplětí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, dokonč. péče : 259,00000	m2	259,00000	21,00	5 439,00
				259,00000		
21	184802211R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:5 do 1:2 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, keře_plocha : 259,00000	m2	259,00000	3,00	777,00
				259,00000		
22	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozením do 20 km a se složením, keře_plocha : 259,00000	m2	259,00000	58,00	15 022,00
				259,00000		
23	185802124R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, na svahu přes 1:5 do 1:2 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva, kondicionér 100g/m2 : 259,00000*0,1/1000	t	0,02590	36 750,00	951,83
				0,02590		
24	185804312R00	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2, 3x50l/m2 : 259,00000*0,05*3 - zálivka zahrnutá v položkách výsadby : -817,00000*0,03	m3	14,34000	368,00	5 277,12
				38,85000		
				-24,51000		
25	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 14,34000	m3	14,34000	315,00	4 517,10
				14,34000		
26	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg osazení ocel. obruby (vyráběno po 6m kusech), vč. spotřeb. materiálu : obruba- pásovina : 50,0*3,93 obruba- kotvy : 50,0/0,5*0,4*1,58	kg	259,70000	158,00	41 032,60
				196,50000		
				63,20000		
27	1037150V01	Kompost zahradní substrát- keře : 259,00000*0,1*1,03	m3	26,67700	1 575,00	42 016,28
				26,67700		
28	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem, s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, promísení vrstev : 259,00000	m2	259,00000	16,00	4 144,00
				259,00000		
29	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo mulč : 259,00000*0,1*1,03	m3	26,67700	1 260,00	33 613,02
				26,67700		
30	10391505.AR	kondicionér do půdy fyzikální 100g/m2 : 259,00000*0,1*1,03	kg	26,67700	473,00	12 618,22
				26,67700		
31	13211258R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: kruhový; značka: S235JR (1.0038); d = 16 mm obruba- kotvy : 50,0/0,5*0,4*1,58/1000*1,08	t	0,06826	36 750,00	2 508,56
				0,06826		
32	13222800R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: plochý; značka: S235JR (1.0038); a = 100 mm; t = 5,0 mm obruba- pásovina : 50*3,93/1000*1,08	t	0,21222	52 500,00	11 141,55
				0,21222		
33	189-99-K02	Rosa rugosa 'White Roadrunner', růže svraskalá, 40/60, ko Začátek provozního součtu vč. ztrátého K2 : 160*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 165	ks	165,00000	198,00	32 670,00
				164,80000		
				165,00000		
34	189-99-K03	Sorbaria sorbifolia 'Sem', tavolníkovec jeřábolistý, 40/60, ko Začátek provozního součtu vč. ztrátého K1 : 657*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 677	ks	677,00000	263,00	178 051,00
				676,71000		
				677,00000		
35	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyfosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů při realizaci upravit množství dle doporučení výrobce konkrétní přípravku : 259,00000*0,0005*1,03	l	0,13339	473,00	63,09
				0,13339		
36	67313129V01	Rohož kokosová mulčovací, 400g/m2 dod. rohože, vč. přesahů : 259,00000*1,2*1,03	m2	320,12400	79,00	25 289,80
				320,12400		
<b>Díl: 1.5</b>		<b>Soliterní stromy</b>				<b>186 971,54</b>
37	182001132R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, tvarování výsad. mísy : 15,00000*1,0*3,14	m2	47,10000	16,00	753,60
				47,10000		
38	183102135R00	Hloubení jamek bez výměny půdy na svahu do 1:2 objem přes 0,125 do 0,4 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 4,00000	kus	4,00000	683,00	2 732,00
				4,00000		
39	183102141R00	Hloubení jamek bez výměny půdy na svahu do 1:2 objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 11,00000	kus	11,00000	368,00	4 048,00
				11,00000		
40	184102113R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 300 do 400 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, stromy v. 150/175 : 4	kus	4,00000	578,00	2 312,00
				4,00000		
41	184102114R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, stromy vel. 16/18 : 3 stromy vel. 14/16 : 8	kus	11,00000	473,00	5 203,00
				3,00000		
				8,00000		
42	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,	kus	11,00000	221,00	2 431,00

	stromy listnaté : 11			11,00000		
43	184801122R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, na svahu přes 1:5 do 1:2 t.j. odplevelení s nakypněním nebo vyplětí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, dokonč. péče : 15,00000	kus	15,00000	336,00	5 040,00
				15,00000		
44	184804112R00	Ochrana dřevin před okusem zvířel ochrana z drátěného pletiva v rovině, v rovině nebo na svahu do 1 : 5, listnáče- kraj. část; vč. dod. materiálu : 11	kus	11,00000	194,00	2 134,00
				11,00000		
45	184804114R00	Ochrana dřevin před okusem zvířel , příplatek za ochranu před okusem na svahu přes 1:5 do 1:2 v rovině nebo na svahu do 1 : 5, Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 11,00000	kus	11,00000	53,00	583,00
				11,00000		
46	184806111R00	Řez stromů, keřů nebo rúží řez průklestem, netrnité stromy, průměr do 2 m s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, řez při výsadbě, mimo jehličnany : 15,00000-4	kus	11,00000	158,00	1 738,00
				11,00000		
47	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, stromy mimo ploš. výsadby : 14*1,0*3,14	m2	43,96000	68,00	2 989,28
				43,96000		
48	185802124R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, na svahu přes 1:5 do 1:2 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva, kondicionér 100g/strom : 15,00000*0,1/1000	t	0,00150	36 750,00	55,13
				0,00150		
49	185804311R00	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2, 70l/ks : 15,00000*0,07 - zálivka zahmutá v položkách výsadby : - 0,03*4 -0,045*11	m3	0,43500	315,00	137,03
				1,05000		
				-0,12000		
				-0,49500		
50	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 0,43500	m3	0,43500	368,00	160,08
				0,43500		
51	18420211V1	Zřízení podzemního kotvení dřevin, vč. dodávky materiálu jehličnany + vícekmny : 4	kus	4,00000	2 888,00	11 552,00
				4,00000		
52	18450111V01	Ochranný elast. nátěr kmene proti vlívům teplot. výkyvů a slun. záření, vč. dodávky materiálu stromy mimo jehličnany a vícekmny : 11	ks	11,00000	368,00	4 048,00
				11,00000		
53	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo stromy mimo ploš. výsadby : 14*1,0*3,14*0,1*1,03	m3	4,52788	1 260,00	5 705,13
				4,52788		
54	10391505.AR	kondicionér do půdy fyzikální 100g/strom, vč. ztrátého : 15,00000*0,1*1,03	kg	1,54500	362,00	559,29
				1,54500		
55	189-99-S04	Acer x freemantii 'Autumn Blaze' ('Jeffersred'), javor Freemanův, ok 14/16 Začátek provozního součtu vč. ztrátého T2 : 8*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 8	ks	8,00000	8 925,00	71 400,00
				8,24000		
				8,00000		
56	189-99-S05	Pinus sylvestris, borovice lesní, v. 150-175 Začátek provozního součtu vč. ztrátého T3 : 4*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 4	ks	4,00000	6 825,00	27 300,00
				4,12000		
				4,00000		
57	189-99-S06	Quercus petraea, dub zimní, ok 16/18, nasazení koruny 180/220 cm nad zemí Začátek provozního součtu vč. ztrátého T3 : 3*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 3	ks	3,00000	8 925,00	26 775,00
				3,09000		
				3,00000		
58	60850025R	kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; jeden konec špice Začátek provozního součtu stromy listnaté, vč. ztrátého : 11*3*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 34	kus	34,00000	126,00	4 284,00
				33,99000		
				34,00000		
59	608500305R	příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; jeden konec rovně zařiznutý; druhý konec rovně zařiznutý Začátek provozního součtu stromy listnaté, vč. ztrátého : 11*3*4*1,03 Konec provozního součtu zaokrouhlení na celé ks : 136	kus	136,00000	37,00	5 032,00
				135,96000		
				136,00000		
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>85 191,06</b>
60	998231311R00	Přesun hmot pro krajinná a sadovnícká úpravy přesun hmot pro sadovnícká a krajinná úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu	t	270,44780	315,00	85 191,06
<b>Celkem</b>						<b>1 056 639,57</b>

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2407008	Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč, R_3
O:	SO 06A	Sadové úpravy- násl. péče (3 roky)
R:	06.01-1	Násl. péče- etapa 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1.1</b>		<b>Trávníky</b>				<b>57 600,00</b>
1	111104312R00	Pokosení trávníku trávník luční, na svahu přes 1:5 do 1:2, odvoz do 20 km se složením s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 2x/rok : 140,00000*2*3 1060,00000*2*3	m2	7 200,00000	8,00	57 600,00
<b>Díl: 1.4</b>		<b>Keře</b>				<b>195 726,30</b>
2	184801132R00	Ošetření dřevin dřeviny ve skupině, na svahu přes 1:5 do 1:2 t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 259,00000*3	m2	777,00000	47,00	36 519,00
3	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, 6x50l/m2/rok, dle průběhu počasí : 259,00000*6*0,05*3	m3	233,10000	368,00	85 780,00
4	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 233,10000	m3	233,10000	315,00	73 426,50
<b>Díl: 1.5</b>		<b>Soliterní stromy</b>				<b>60 933,28</b>
5	184806111R00	Řez stromů, keřů nebo růží řez průklestem, netrnité stromy, průměr do 2 m s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, vých. řez 1x/rok, mimo jehličnany : (15,00000-4)*3	kus	33,00000	158,00	5 214,00
6	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, stromy- doplnění mulče (předpoklad 20%) : 15,00000*1,0*3,14*0,2*3	m2	28,26000	89,00	2 515,14
7	185804233R00	Vypletí záhonů a dřevin na svahu přes 1:5 do 1:2 dřeviny soliterní s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením Včetně vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. stromy 3x/rk : 15,00000*1,0*pi*3*3	m2	424,11500	37,00	15 692,26
8	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2, 12x/rok á 70l/ks, dle průběhu počasí : 15,00000*0,07*12*3	m3	37,80000	368,00	13 910,40
9	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 37,80000	m3	37,80000	315,00	11 907,00
10	184-99-0001	Kontrola dřevin s případnou opravou (kotvení, ochrana kmene) 1x/rok : 15,00000*3	ks	45,00000	158,00	7 110,00
11	10391100R	kúra mulčovací; balení volně loženo stromy- doplnění mulče (předpoklad 20%) : 15,00000*1,0*3,14*0,2*3*0,1*1,03	m3	2,91078	1 575,00	4 584,48
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>27 506,90</b>
12	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu	t	1,74647	15 750,00	27 506,90
<b>Celkem</b>						<b>341 766,48</b>



## Položkový rozpočet

S:	SO-09 Dešťová kanalizace
O:	Třebíč-Nehradov

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				1 151 365,33
1	115100001RAA	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l, včetně pohotovosti čerpací soupravy 251,7m/20m týden = 12,6týdnů čerpání 2hod/den = 12,6*7*2=176,2hod	h	176,20000	124,00	21 848,80
2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 4*1,2*2,8*2 17*1,2*2,6	m3	79,92000 26,88000 53,04000	650,00	51 948,00
3	132101212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 1000 m3,STROJNĚ  68,01+320,10 RN:29,8*4,6*1,5*0,66	m3	523,81920  388,11000 135,70920	160,00	83 811,07
4	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ  stoka:50,11+163,87 RN:29,8*4,6*1,5*0,34	m3	283,89080  213,98000 69,91080	190,00	53 939,25
5	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	283,89070	20,00	5 677,81
6	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ  stoka:111,66+17,33	m3	128,99000  128,99000	410,00	52 885,90
7	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	128,99000	40,00	5 159,60
8	132401211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5, STROJNĚ stoka:22,33+9,2	m3	31,53000  31,53000	1 040,00	32 791,20
9	132501211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6, STROJNĚ stoka:63,91+126,55	m3	190,46000  190,46000	1 375,00	261 882,50
10	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 159,64+9,96 RN:28,8*1,5*2+3,6*1,5*2	m2	266,80000  169,60000 97,20000	60,00	16 008,00
11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	266,80000	30,00	8 004,00
12	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m 997,59+223,51	m2	1 221,10000  1 221,10000	60,00	73 266,00
13	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	1 221,15000	30,00	36 634,50
14	151101103R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 8 m 83,04	m2	83,04000  83,04000	80,00	6 643,20
15	151101103R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 8 m	m2	83,04000	40,00	3 321,60
16	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 523,8192+283,8907+128,99	m3	936,69990  936,69990	100,00	93 669,99
17	162301152R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 1000 m 31,53+190,46	m3	221,99000  221,99000	100,00	22 199,00
18	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných, meziskládka  936,6999+221,99	m3	1 158,68990  1 158,68990	20,00	23 173,80
19	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 (2,35+225,5+80,542)*0,74 28,8*3,6*0,52	m3	282,12368  228,21008 53,91360	80,00	22 569,89
20	167101152R00	Nakládání výkopku z hor. 5 ÷ 7 v množství nad 100 m3  (2,35+225,5+80,542)*0,26	m3	80,18192  80,18192	80,00	6 414,55
21	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 1221,10-80,542-225,5	m3	915,05800  915,05800	80,00	73 204,64
22	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm stoky:151,88+73,62	m3	225,50000  225,50000	350,00	78 925,00
23	OZ1	Likvidace odpadů nekontaminovaných vč. dopravy Poplatek za likvidaci odpadů nekontaminovaných 17 05 04 Vytěžené zeminy a horniny	t	652,15008	180,00	117 387,01

		Položka obsahuje: -veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo likvidací odpadů (282,12368+80,18192)*1,8		652,15008		
Díl: 2		<b>Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>83 883,50</b>
24	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm-drenáž 1,6+0,75	m3	2,35000	350,00	822,50
25	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm, vč.geotextilie 54,9+196,80	m	251,70000	330,00	83 061,00
Díl: 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>		251,70000		<b>60 617,90</b>
26	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkdrtě 0 - 63 mm lože pod potrubí a šachty stoka:64,07+13,88 RN:28,8*,3*0,3	m3	80,54200	650,00	52 352,30
27	452312131R00	Sedlové lože pod potrubí z betonu C 12/15 šachty:12*0,1*1,2*1,2	m3	1,72800	2 900,00	5 011,20
28	452351101R00	Bednění desek nebo sedlových loží pod potrubí 12*0,1*1,2*4	m2	5,76000	565,00	3 254,40
Díl: 8		<b>Trubní vedení</b>				<b>815 906,56</b>
29	871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150 9*1	m	9,00000	40,00	360,00
30	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 300 227,50+54,90	m	282,40000	60,00	16 944,00
31	28614500.AR	Trubka PP SN 12 DN 160/1000 Viz Technické listy VAS K1.3 9*1,03	kus	9,27000	245,00	2 271,15
32	28614516R	Trubka PP SN 12 DN 300/6000 Viz Technické listy VAS K1.3 282,4/6*1,03	kus	48,47867	5 365,00	260 088,05
33	831263195R00	Příplatek za zřízení kanál. přípojky DN 100 - 300	kus	9,00000	1 335,00	12 015,00
34	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	18,00000	100,00	1 800,00
35	28614656.AR	Koleno 45° PP SN 12 DN 200 Viz Technické listy VAS K1.3 2*9*1,03	kus	18,54000	204,00	3 782,16
36	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	9,00000	260,50	2 344,50
37	28614687.AR	Odbočka 45°PP SN 12 300/200 Viz Technické listy VAS K1.3 9*1,03	kus	9,27000	2 710,00	25 121,70
38	892583111R00	Zabezpečení konců kanál. potrubí DN do 300, vodou	úsek	8,00000	4 950,00	39 600,00
39	892916111R00	Utěsnění přípojek do DN 200 při zkoušce kanál.	sada	9,00000	281,00	2 529,00
40	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	282,40000	55,00	15 532,00
41	892855112R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m 282,4*2	m	564,80000	80,00	45 184,00
42	894421112R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	20,00000	550,00	11 000,00
43	59224150	Skruž TBS-Q 1000/250/120 SP Viz Technické listy VAS K3.2 6*1,01	kus	6,06000	810,00	4 908,60
44	59224152R	Skruž TBS-Q 1000/500/120/SP Viz Technické listy VAS K3.2 5*1,01	kus	5,05000	1 160,00	5 858,00
45	59224154	Skruž TBS-Q 1000/1000/120 SP Viz Technické listy VAS K3.2 9*1,01	kus	9,09000	1 960,00	17 816,40
46	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek 4+8 oprava stáv.šachty:1	kus	13,00000	550,00	7 150,00
47	59224172R	Skruž přechodová TBR-Q 625/600/120/SPK (SLK)	kus	13,13000	1 500,00	19 695,00

		Viz Technické listy VAS K3.2				
		13*1,01		13,13000		
48	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	12,00000	900,00	10 800,00
		8+4		12,00000		
49	592243721R	Dno šachetní TBZ-Q.1 120/120 , kyneta z odol.betonu, nástupnice beton s nátěrem	kus	12,12000	9 000,00	109 080,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
		12*1,01		12,12000		
50	59224174.AR	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/40/120, d+m	kus	1,00000	166,00	166,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
51	59224175R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/60/120, d+m	kus	2,00000	189,00	378,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
52	59224176	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120, d+m	kus	2,00000	215,00	430,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
53	59224177	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/100/120, d+m	kus	3,00000	248,00	744,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
54	59224177.A	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/120/120, d+m	kus	6,00000	277,00	1 662,00
		Viz Technické listy VAS K3.2				
55	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600, logo	kus	13,00000	4 569,00	59 397,00
		Viz Technické listy VAS K4.1				
		12		12,00000		
		oprava stáv.šachty:1		1,00000		
56	R3	Těsnění pryžové šachtové DN1000mm	ks	45,00000	250,00	11 250,00
57	28697191R	Revizní šachta PP DN 400/160 mm , RŠ DN400+přechod kam/plast DN150	kus	22,00000	5 500,00	121 000,00
		Viz Technické listy VAS K3.3				
58	R4	Napojení na stáv šachtu, potrubí, navrtávka, bobtnající těsnění	ks	2,00000	3 500,00	7 000,00
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>39 598,06</b>
59	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	659,96761	60,00	39 598,06

**2 151 371,34**

## Položkový rozpočet

S:	24-59	Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč
O:	01	Dopravní a technická infrastruktura
R:	SO09	Dešťová kanalizace - Zasakovací nádrž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>71 107,03</b>
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	10,06750	585,00	5 889,49
Výkopek použit pro zvýšení násypu ve spodní části stavby						
Začátek provozního součtu						
Zasakovací potrubí : 0,6*0,7*40,5				17,01000		
Šachta D1 : 1,5*1,5*1				2,25000		
Havarijní dren : 0,5*0,1*17,5				0,87500		
Konec provozního součtu						
Předpokládaná koeficient tvrdosti podloží : 20,135*0,5				10,06750		
2	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	10,06750	80,00	805,40
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 10,06750				10,06750		
3	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	9,63000	758,00	7 299,54
Začátek provozního součtu						
Zasakovací potrubí : 0,6*0,7*40,5				17,01000		
Šachta D1 : 1,5*1,5*1				2,25000		
Konec provozního součtu						
Předpokládaná koeficient tvrdosti podloží : 19,26*0,5				9,63000		
4	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	9,63000	80,00	770,40
Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 9,63000				9,63000		
5	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	232,89600	40,00	9 315,84
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 232,89600				232,89600		
6	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	232,89600	45,00	10 480,32
10,852+27,363+13,241				51,45600		
16,8*10,8				181,44000		
7	183405211R00	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	232,89600	25,00	5 822,40
Včetně hmot potřebných k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene.						
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 232,89600				232,89600		
8	00572472R	Směs travní luční III. - dlouhodobá PROFÍ	kg	23,28960	145,00	3 376,99
Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 232,89600*0,1				23,28960		
9	5832012R	Zemina zahradní, tříděná 0/8	t	44,25024	618,00	27 346,65
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 232,89600*0,19				44,25024		
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>21 597,98</b>
10	212532111R00	Lože trativodu z kameniva hrub.drceného,16-32 mm	m3	17,01000	650,00	11 056,50
Včetně vyčištění dna rýh.						
0,6*0,7*40,5				17,01000		
11	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	22,50000	30,00	675,00
5*4,5				22,50000		
12	212753116R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,bez lože	m	18,00000	36,00	648,00
2*9				18,00000		
13	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	81,00000	35,00	2 835,00
(0,7+0,6+0,7)*40,5				81,00000		
14	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	23,62500	51,00	1 204,88
5*4,5*1,05				23,62500		
15	28611225.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	m	18,90000	142,00	2 683,80
9*2*1,05				18,90000		
16	67352004R	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 300 g/m2	m2	89,10000	28,00	2 494,80
Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 81,00000*1,1				89,10000		

<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>128 302,20</b>
17	464531111R00	Pohoz z hrub. drceného kameniva 32-63 mm, z terénu	m3	197,38800	650,00	128 302,20

Včetně úpravy jednotlivých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.  
 $((11+11,43+12,6+11,1+8,7)/5)*18$  197,38800

<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>25 361,00</b>
18	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	1,00000	841,00	841,00
19	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže přechodové, na kroužek	kus	1,00000	731,00	731,00
20	894423112RT1	Osazení betonových dílců šachet do 3,0 t šachtová dna, na kroužek, do 3,0 t	kus	1,00000	2 785,00	2 785,00
21	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1,00000	989,00	989,00
22	55340324R	Poklop D 400- GU-S-K, litinový, s odvětráním	kus	1,00000	9 055,00	9 055,00
23	59224353.AR	Konus šachtový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00
24	59224362.AR	Skruž šachtová TBS-Q.1 100/100/12	kus	1,00000	1 960,00	1 960,00
25	59224366.AR	Dno šachtové přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>30 114,04</b>
26	998144471R00	Přesun hmot, jímky a nádrže pozemní výšky do 25 m	t	501,90065	60,00	30 114,04

**276 482,24**

Zakázka:

## VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>S: Stavba</b>							<b>1 026 000,00</b>
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 026 000,00</b>
<b>VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 026 000,00</b>
1.	B	X324	Vytyčení stavby	šouboj	1,0	100 000,00	100 000,00
<i>Plný popis:</i>							
2.	B	X325	Vytyčení inženýrských sítí	šouboj	1,0	90 000,00	90 000,00
<i>Plný popis:</i>							
3.	B	X326	Výbudování zařízení staveniště	šouboj	1,0	3 000,00	3 000,00
<i>Plný popis:</i>							
4.	B	X327	Provoz zařízení staveniště	šouboj	1,0	70 000,00	70 000,00
<i>Plný popis:</i>							
5.	B	X329	Náklady na údržbu veřejných komunikací a přístupných ploch po dobu výstavby	šouboj	1,0	30 000,00	30 000,00
<i>Plný popis:</i>							
6.	B	X330	Náklady na uvedení sousedních dotčených pozemků a veřejných ploch a komunikací - po ukončení stavební realizace do původního stav	šouboj	1,0	20 000,00	20 000,00
<i>Plný popis:</i>							
7.	B	X331	Odstranění zařízení staveniště	šouboj	1,0	3 000,00	3 000,00
<i>Plný popis:</i>							
8.	B	X332	Koordinační činnost	šouboj	1,0	15 000,00	15 000,00
<i>Plný popis:</i>							
9.	B	X333	Průzkumné práce	šouboj	1,0	60 000,00	60 000,00
<i>Plný popis:</i>							
10.	B	X336	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	šouboj	1,0	40 000,00	40 000,00
<i>Plný popis:</i>							
11.	B	X337	Dočasná dopravní opatření, zajištění všech potřebných rozhodnutí - stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemní komunikaci, včetně poplatků	šouboj	1,0	100 000,00	100 000,00
<i>Plný popis:</i>							
12.	B	X338	Posouzení základových poměrů v úrovni základové spáry geologem	šouboj	1,0	20 000,00	20 000,00
<i>Plný popis:</i>							
13.	B	X339	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	šouboj	1,0	30 000,00	30 000,00
<i>Plný popis:</i>							
14.	B	X344	Dokumentace skutečného provedení	šouboj	1,0	100 000,00	100 000,00
<i>Plný popis:</i>							
15.	B	X345	Geodetické zaměření skutečného provedení, geomterický plán, věcná břemena	šouboj	1,0	200 000,00	200 000,00
<i>Plný popis:</i>							
16.	B	X347	Kompletační činnost	šouboj	1,0	10 000,00	10 000,00
<i>Plný popis:</i>							
17.	B	X348	Zkoušky a kontrolní měření, zkoušky materiálů zkušebníou zhotovitele a zkoušky hutnící - zatěžovací deska, penetrační jehla	šouboj	1,0	50 000,00	50 000,00
<i>Plný popis:</i>							
18.	B	X458	Pasportizace objektů a komunikací dotčených stavbou	šouboj	1,0	30 000,00	30 000,00
<i>Plný popis:</i>							
19.	B	X459	Fotodokumentace průběhu stavby	šouboj	1,0	5 000,00	5 000,00
<i>Plný popis:</i>							
20.	B	X459	Nucená přeložka CETIN, předpoklad 30 bm, provedení dle PD (DOSS)	šouboj	1,0	50 000,00	50 000,00
<i>Plný popis:</i>							