

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

č. smlouvy objednatele: 2019-0353/OR

mezi smluvními stranami:

Objednatel: **Statutární město Děčín**
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
Statutární zástupce: Jaroslav Hrouda, primátor města
IČO: 00261238
DIČ: CZ00261238
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha
Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

Zhotovitel: **REN – LOK s.r.o.**
Sídlo: Řižská 374, Liberec 8,460 08
Statutární zástupce: [REDAKCE] – jednatel
IČO: 054 71 699
DIČ: CZ05471699
Bankovní spojení: Komerční banka
Číslo účtu: 115-3325030287/0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

I.

Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo s názvem „**Oprava oplocení MŠ Na Pěšině 331, Děčín IX**“.

Práce budou prováděny dle projektové dokumentace zpracované autorizovaným technikem pro pozemní stavby Vladimírem Vidaem se sídlem Březiny 185, Děčín 27, IČO 69288992, ČKAIT 0401672.

Dále bude stavba prováděna dle podmínek stanovených v územním souhlasu vydaném Magistrátem města Děčín, odbor stavební úřad č.j. MDC/65752/2018 ze dne 29.6.2018.

Dále je dílo specifikováno položkovým výkazem výměr a podmínkami realizace zakázky, které zhotovitel převzal před uzavřením této smlouvy od objednatele v jednom vyhotovení.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:
 - a) příslušná povolení či rozhodnutí příslušných správních orgánů (stavební úřad, silniční správní úřad, vodoprávní úřad atd.),
 - b) vyjádření všech správců sítí vč. jejich vytyčení,
 - c) osvědčení o zkouškách použitých materiálů, atesty, záruční listy, prohlášení o shodě,
 - d) dokumentace skutečného provedení (ve dvojím vyhotovení) dle vyhlášky 499/2006 Sb.,
 - e) vytyčení stavby oprávněným geodetem,
 - f) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích,
 - g) fotodokumentace průběhu stavby,
 - h) všechny další doklady nezbytné pro přejímku díla, které jsou nutné pro následné provozování díla nebo jeho kolaudaci.

Cena za zajištění všech dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících

předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodlení objednatele s udělením pokynu.

5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku. Ocenění těchto víceprací bude v souladu s § 222 ZZVZ. Pro stanovení ceny víceprací se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku. V případě, že vícepráce budou obsahovat položky neuvedené v tomto položkovém výkazu výměr, bude výše ocenění těchto položek předmětem jednání smluvních stran, nejvýše však dle ceníkové soustavy. V případě položek neuvedených v cenících se bude jednat o cenu v čase a místě obvyklou.
7. Zhotovitel se tímto zavazuje sjednané vícepráce poskytnout na základě výzvy objednatele a za podmínek uvedených v předchozím odstavci. Výzva bude obsahovat mimo jiné předmět více prací a termín dokončení víceprací. V případě, že zhotovitel odmítne poskytnout sjednané vícepráce za podmínek v této smlouvě stanovených je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5 % z hodnoty víceprací.
8. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.

II.

Místo plnění zhotovitele

Místem plnění je pozemek na p.č. 761/113, k.ú. Bynov v areálu Mateřské školy Děčín IX, Na Pěšině 330.

III.

Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo uvedené v čl. I této smlouvy, tj. dokončené dílo bez jakýchkoli vad a nedodělků předat písemně protokolárně objednateli do **50 dnů** od předání staveniště (maximálně 60 dnů). Jedná se o objekt školského zařízení, a proto bude nutné provádění prací přizpůsobit podmínkám provozu mateřské školy dle pokynů zástupce objednatele.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručené výzvy. O předání staveniště sepiší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
5. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.
6. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby a takových, které znemožní řádné plnění díla. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla. V případě přerušení prací o více jak 8 měsíců má každá ze stran právo od této smlouvy odstoupit.

IV.

Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:

732.015,46

Kč bez DPH

(slovy: sedmsetřicet dva tisíc patnáct korun a čtyřicet šest haléřů korun českých bez DPH).

2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně výkazu výměr a porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality. Zhotovitel dále prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací, že ji přezkoumal z hlediska jeho technické správnosti a dokonalosti a konstatuje, že tato projektová dokumentace je úplná a umožňuje provést dílo podle ní v rozsahu, způsobem, za cenu a v termínech a nepožaduje žádné její další doplnění a nezjistil v ní podstatné nejasnosti ani závady.
4. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo kryje veškeré náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
5. Pokud některé z oceněných položek výkazu výměr nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
6. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

V.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
 - a) V průběhu realizace stavby měsíčně za skutečně provedené práce. Jejich výše se stanoví dle skutečné prostavenosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací. Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit i technický dozor investora. Zhotovitel předloží soupis prací v elektronické podobě ve formátu *.xls (x). Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 5 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem. Odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí faktury.
 - b) Celkovou cenu díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení a předání díla bez vad a nedodělků objednateli dle této smlouvy.
 - c) Případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit.
2. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatel zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
4. Daňový doklad musí být vystaven zhotovitelem v jednom vyhotovení. Nedílnou součástí daňového dokladu jsou náležitosti stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., ve znění změn a doplňků, zákon o DPH. Na každém účetním dokladu, případně v příloze tohoto dokladu, musí být uvedena informace o ceně za měrnou jednotku a vyjádřeno množství. V případě, že na účetním dokladu bude uvedena nekonkrétní či sdružená měrná jednotka (např. komplet, soubor), ze které není jednoznačně poznat, co je konkrétně fakturováno, musí být příslušná položka s touto měrnou jednotkou dále specifikována.
5. Každý daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky **P19V00000043**.
6. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti popř. přílohy, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.
Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:
 - a) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a výkazu výměr, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
 - b) inženýrskou činnost po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,
 - c) zajištění technické a dokladové dokumentace (dokumentace skutečného provedení ve dvojnásobném vyhotovení),
 - d) vytyčení podzemních inženýrských sítí v místě stavby,
 - e) vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikací včetně nových vyjádření správců sítí dotčených stavbou,
 - f) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením staveniště po celou dobu realizace stavby,
 - g) zařízení staveniště, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel,
 - h) uvedení všech pozemků včetně příjezdových cest dotčených stavbou do původního stavu při dokončení a předání díla.
2. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
3. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození.
4. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činností zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
5. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných poddodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržováním předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho poddodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
6. Zhotovitel uvede, nejpozději do 5 dnů od provedení díla, pozemky a prostory využívané pro zařízení staveniště do původního stavu, a to na své náklady.
7. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
8. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), které si to vyžádaly ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.
9. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i emailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.
10. Zhotovitel je povinen vést řádně stavební deník a zapisovat do něj všechny údaje důležité pro řádné provádění díla. Deník bude uložen na stavbě u stavbyvedoucího a to tak, aby byl kdykoliv na požádání k dispozici objednateli i pro příslušný technický dozor objednatele.
Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:
 - a) za objednatele – Bc. Tomáš Pokorný, technik realizace,
 - b) za zhotovitele – bude určeno nejpozději při předání staveniště a odpovědné osoby budou zapsány ve stavebním deníku,

- c) orgány státního stavebního dohledu.
11. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku.
 12. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za dva týdny, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.
 13. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektové dokumentace, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele.
 14. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
 15. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schválené projektové dokumentace.
 16. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho části. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.
 17. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
 18. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.
 19. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele jemu doložit doklady prokazující, že pokud ve své nabídce, která sloužila k výběru zhotovitele dle této smlouvy, prokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím určité osoby, tak touto osobou i určenou část díla plní. Zhotovitel je oprávněn nahradit tuto osobu jinou osobou s tím, že nová odpovědná osoba musí splňovat odbornou způsobilost v minimálním rozsahu jako původní oprávněná osoba. Změna osoby musí být předem projednána a odsouhlasena objednatelem.
 20. Zhotovitel se zavazuje pojistit proti všem újmám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo, a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění 10 milionů Kč, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
 21. Zhotovitel je dále povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na plnění smlouvy.
 22. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VI. smlouvy.
 23. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.

VII.

Předání a převzetí

1. K příjemce řádně dokončeného a úplného díla zhotovitel objednatele vyzve písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přijímacímu řízení jako součást svého plnění doloží:
 - a) doklady uvedené v čl. I odst. 2,
 - b) stavební deníky, atesty, záruční listy, osvědčení o zkouškách použitých materiálů a všechny další doklady nezbytné pro příjemku díla,

- c) pokyny k provozování, provozní řády,
 - d) seznam poddodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
2. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
 3. K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných poddodavatelů, pokud si objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
 4. Prostory pro uskutečnění přejímacího řízení zajistí zhotovitel.

VIII.

Vady díla a záruky za předmět plnění

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční dobu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobcem, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:
 - a) u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5 dnů,
 - b) u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli.
6. Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21 dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.
7. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatelem, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X, odst. 3. této SOD.
9. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou součást stavebního díla běží nová záruční lhůta.
10. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

IX.

Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho poddodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoli.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené jeho činnostmi, či činnostmi jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
4. Případné dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště uhradí smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
4. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
6. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 4 této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech poddodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
8. Jestliže zhotovitel poruší některou svou povinnost uvedenou v čl. VI odst. 19 této smlouvy nebo nedoloží požadované doklady ve lhůtě stanovené objednatelem, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla za každé takové porušení.
9. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.
10. Vedle kteréhokoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
 - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
 - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
 - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 3 týdny,
 - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
 - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě,
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
 - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14 dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za nějž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.
5. Zhotovitel dále prohlašuje, že proti němu nebyl podán návrh na nařízení exekuce nebo výkonu rozhodnutí a zavazuje se zajistit, aby tato prohlášení byla pravdivá.

6. Pro případ, že by prohlášení zhotovitele v předešlém bodě č. 5 tohoto článku smlouvy ukázalo jako nepravdivé, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

XII.

Ostatní ujednání

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
 - za zhotovitele: [REDACTED]
 - za objednatele: Jaroslav Hrouda, primátor města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
 - za zhotovitele: [REDACTED]
 - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor stavby provádí pověřený pracovník objednatele.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, účinnosti pak smlouva nabývá až dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je a bude tyto přílohy:
Příloha č. 1 - oceněný položkový soupis dodávek a prací.

XIV.

Závěrečná prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své podpisy.

V Děčíně dne 03.05.2019

V Liberci dne 25.4.2019

.....
za objednatele
Jaroslav Hrouda, primátor města

.....
[REDACTED]
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 018

Stavba: Oprava oplocení a terénní úpravy areálu ZŠ a MŠ Děčín IX, ul. Na Pěšině

KSO: 815 22 7

Místo: Děčín IX, ul. Na Pěšině

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:

Datum: 24. 3. 2018

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ: 261238

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Vladimír Vidai

IČ: 69288992

DIČ: CZ5705170625

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

732 015,46

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | 732 015,46 | 153 723,25 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

885 738,71

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 018

Stavba: Oprava oplocení a terénní úpravy areálu ZŠ a MŠ Děčín IX, ul. Na Pěšině

Místo: Děčín IX, ul. Na Pěšině

Datum:

24. 3. 2018

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant:

Vladimír Vidai

Uchazeč:

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 732 015,46 | 885 738,71 | |
| S01 | Oprava oplocení areálu MŠ Na Pěšině | 732 015,46 | 885 738,71 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava oplocení a terénní úpravy areálu ZŠ a MŠ Děčín IX, ul. Na Pěšině

Objekt:

S01 - Oprava oplocení areálu MŠ Na Pěšině

KSO: 815 22 7
Místo: Děčín IX, ul. Na Pěšině
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:
Datum: 24. 3. 2018

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ: 261238
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vladimír Vidai

IČ: 69288992
DIČ: CZ5705170625

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 732 015,46 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 732 015,46 | 21,00% | 153 723,25 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 885 738,71 |
|-------------------|--------------|-------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava oplocení a terénní úpravy areálu ZŠ a MŠ Děčín IX, ul. Na Pěšině

Objekt:

S01 - Oprava oplocení areálu MŠ Na Pěšině

Místo:

Děčín IX, ul. Na Pěšině

Datum:

24. 3. 2018

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant:

Vladimír Vidai

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

732 015,46

HSV - Práce a dodávky HSV

702 355,46

| | |
|--|------------|
| 1 - Zemní práce | 70 753,54 |
| 2 - Zakládání | 42 257,76 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 442 794,49 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 1 633,50 |
| 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce | 16 995,00 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 56 081,63 |
| 997 - Přesun sutě | 59 906,62 |
| 998 - Přesun hmot | 11 932,92 |

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

29 660,00

| | |
|---|-----------|
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 4 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 21 680,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 3 980,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava oplocení a terénní úpravy areálu ZŠ a MŠ Děčín IX, ul. Na Pěšině

Objekt:

S01 - Oprava oplocení areálu MŠ Na Pěšině

Místo:

Děčín IX, ul. Na Pěšině

Datum:

24. 3. 2018

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant: Vladimír Vidai

Uchazeč:

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|---------|-----|-------|----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
|----|---------|-----|-------|----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|

Náklady soupisu celkem

732 015,46

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | 702 355,46 | | | | | |
|---|-----|---------------------|---|----------------|---------|-------|----------|----------------|
| D | 1 | Zemní práce | 70 753,54 | | | | | |
| 1 | K | 111212316 | Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu přes 100 do 500 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2 | m ² | 275,050 | 35,00 | 9 626,75 | CS ÚRS 2018 01 |

Poznámka k souboru cen: a
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se ztuhnutím po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinnářských úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) - 1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vyplétí nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m² souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 2 | K | 132212102 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných | m ³ | 33,150 | 290,00 | 9 613,50 | CS ÚRS 2018 01 |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|

Poznámka k souboru cen: a
 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

| | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--------|--|--|--|
| P | <i>Poznámka k položce: odkopávky, obnažení plotové podezdívky</i> | | | | | | | |
| VV | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m"49,00*0,60*0,20 | | | | 5,880 | | | |
| VV | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m"11,20*0,60*0,20 | | | | 1,344 | | | |
| VV | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m"13,30*0,60*0,20 | | | | 1,596 | | | |
| VV | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m"16,10*0,60*0,20 | | | | 1,932 | | | |
| VV | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m"8,35*0,60*0,20 | | | | 1,002 | | | |
| VV | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m"7,00*0,60*0,20 | | | | 0,840 | | | |
| VV | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m"14,70*0,60*0,20 | | | | 1,764 | | | |
| VV | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m"78,10*0,60*0,20 | | | | 9,372 | | | |
| VV | "Úsek 13-14 dl. 33,000 m"33,00*0,60*0,20 | | | | 3,960 | | | |
| VV | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m"45,50*0,60*0,20 | | | | 5,460 | | | |
| VV | Součet | | | | 33,150 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 3 | K | 132212109 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | m ³ | 33,150 | 191,00 | 6 331,65 | CS ÚRS 2018 01 |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|----------|----------------|

Poznámka k souboru cen: a
 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|---------|--------|-----------|----------------|
| 4 | K | 162201211 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4 | m ³ | 33,150 | 320,00 | 10 608,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| 5 | K | 16230-R | Odvoz nevhodných dřevin na skládku | m ² | 275,050 | 25,00 | 6 876,25 | R - položka |
| 6 | M | 9462000-R | poplatek za uložení odpadu z nevhodných křovin a dřevin D kmene do 100 mm | t | 5,501 | 390,00 | 2 145,39 | R - položka |

Poznámka k položce: odhad množství, upřesnění podle skutečnosti

| | | | | | | | | |
|----|--|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| VV | 275,05*0,02 Přepočtené koeficientem množství | | | | 5,501 | | | |
| 7 | K | 174201101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez ztuhnutí jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 33,150 | 190,00 | 6 298,50 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné záskypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se záskyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro záskyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Záskyb těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný záskyb odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Záskyb sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný záskyb výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem záskybu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu záskybu neodečítá. Pro stanovení objemu záskybu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení záskybu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záskybu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlelý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení záskybů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záskybu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných záskybů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do záskybů z hornin spykých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepíše projekt.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| 8 | K | 181111112 | Plášťová úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 550,100 | 35,00 | 19 253,50 | CS ÚRS 2018 01 |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti neupraveného rostlého nebo ulehlelého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1.. Zhutnění podloží pod náspyz z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | VV | | (77,85+193,4+3,80)*2,00 | | 550,100 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 42 257,76 | |
| 9 | K | 275313811 | Zakládání z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30 | m3 | 11,048 | 3 120,00 | 34 469,76 | CS ÚRS 2018 01 |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze bez přepouštění na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*20*0,30*0,30*0,80 | | 1,440 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*5*0,30*0,30*0,80 | | 0,360 | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*6*0,30*0,30*0,80 | | 0,432 | | | |
| | VV | | "Úsek 5-6 dl. 1,200 m*2*0,30*0,30*0,80 | | 0,144 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*7*0,30*0,30*0,80 | | 0,504 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*4*0,30*0,30*0,80 | | 0,288 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*2*0,30*0,30*0,80 | | 0,144 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*7*0,30*0,30*0,80 | | 0,504 | | | |
| | VV | | "Úsek 11-12 dl. 4,200 m*2*0,40*0,40*1,00 | | 0,320 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*34*0,40*0,40*0,80 | | 4,352 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*20*0,40*0,40*0,80 | | 2,560 | | | |
| | VV | | Součet | | 11,048 | | | |
| 10 | K | 275351121 | Bednění základů patek zřízení | m2 | 35,400 | 110,00 | 3 894,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*20*4*0,30*0,30 | | 7,200 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*5*4*0,30*0,30 | | 1,800 | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*6*4*0,30*0,30 | | 2,160 | | | |
| | VV | | "Úsek 5-6 dl. 1,200 m*2*4*0,30*0,30 | | 0,720 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*7*4*0,30*0,30 | | 2,520 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*4*4*0,30*0,30 | | 1,440 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*2*4*0,30*0,30 | | 0,720 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*7*4*0,30*0,30 | | 2,520 | | | |
| | VV | | "Úsek 11-12 dl. 3,800 m*2*4*0,40*0,30 | | 0,960 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*34*4*0,30*0,20 | | 8,160 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*20*4*0,30*0,30 | | 7,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 35,400 | | | |
| 11 | K | 275351122 | Bednění základů patek odstranění | m2 | 35,400 | 110,00 | 3 894,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 442 794,49 | |
| 12 | K | 311113142 | Nadzákladové zdi z tváří ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 150 do 200 mm | m2 | 51,189 | 410,00 | 20 987,49 | CS ÚRS 2018 01 |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu. 2. V cenách -3212 až -3234 jsou započteny i náklady na doplňkové - rohové tvárnice. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výtzuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 31* 36-... Výtzuž nadzákladových zdí. 4. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdva.</p> | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | P | | <p>Poznámka k položce: podezdání podhrabových desek ve svažitém terénu</p> | | | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*13,30*1,25*0,5 | | 8,313 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m"16,10"1,25"0,5 | | 10,063 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m"7,00"1,25"0,5 | | 4,375 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m"45,50"1,25"0,5 | | 28,438 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,189 | | | |
| 13 | K | 311361821 | Výztuž nadzákladových zdí nosných svistých nebo odkloněných od svistice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500 | t | 0,307 | 28 000,00 | 8 596,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | Poznámka k položce: betonářská výztuž k položkám s kódem 311113142 a 389381001 | | | | | |
| | VV | | 51,189*0,006 *Přepočtené koeficientem množství | | 0,307 | | | |
| 14 | K | 338171123 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek | kus | 126,000 | 125,00 | 15 750,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sloupky a vzpěry. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 5. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrk fixující sloupek. 122+2+2 | | 126,000 | | | |
| 15 | M | 55342201 | sloupek 60 x 60 mm dl. 2400 mm | kus | 15,000 | 614,00 | 9 210,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - povrchová úprava Zn a Zn + PVC - čtvercový průřez 60 x 60 mm - síla stěny 1,50 mm - součásti sloupku jsou nalisované matky M6 a PVC čepička - barva RAL 7016 (upřesnění barvy s investorem) | | | | | |
| | | | příklad materiálu : PILOFOR® | | | | | |
| | VV | | "Úsek 13-14 dl. 33,000 m"15 | | 15,000 | | | |
| 16 | M | 55342202 | sloupek 60 x 60 mm dl. 2600 mm | kus | 72,000 | 624,00 | 44 928,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - povrchová úprava Zn a Zn + PVC - čtvercový průřez 60 x 60 mm - síla stěny 1,50 mm - součásti sloupku jsou nalisované matky M6 a PVC čepička - barva RAL 7016 (upřesnění barvy s investorem) | | | | | |
| | | | příklad materiálu : PILOFOR® | | | | | |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m"20 | | 20,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m"5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 5-6 dl. 1,200 m"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m"4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m"7 | | 7,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m"34 | | 34,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 72,000 | | | |
| 17 | M | 55342205 | sloupek 60 x 60 mm dl. 3200 mm | kus | 35,000 | 711,00 | 24 885,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - povrchová úprava Zn a Zn + PVC - čtvercový průřez 60 x 60 mm - síla stěny 1,50 mm - součásti sloupku jsou nalisované matky M6 a PVC čepička - barva RAL 7016 (upřesnění barvy s investorem) | | | | | |
| | | | příklad materiálu : PILOFOR® | | | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m"6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m"7 | | 7,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m"20 | | 20,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 35,000 | | | |
| 18 | K | 348101210 | Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2 | kus | 1,000 | 1 250,00 | 1 250,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci. | | | | | |
| 19 | M | 55342371 | branka ocelová otočná jednokřídlá 1094 x 1745 mm včetně dvou sloupků | kus | 1,000 | 7 880,00 | 7 880,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - povrchová úprava Zn + PVC, lakováno 2x - barva šedá RAL 7016 (upřesnění barvy s investorem) - rám ze čtyřhranných profilů (uzavřený) - výplň svařovaný panel - velikost ok 50 x 200 mm - ø drátu 5,00 mm - součásti branky jsou 2 sloupky průřez 60x60 mm, dl. 2380 mm, včetně kloubových stavitelných závěsů - součásti dodávky je zámek FAB, hliníková klika a plastový doraz branky | | | | | |
| 20 | K | 348101250 | Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 8 do 10 m2 | kus | 1,000 | 1 520,00 | 1 520,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci. | | | | | |
| 21 | M | 55342300 | brána kovová dvoukřídlá 4118 x 1745 mm včetně dvou sloupků | kus | 1,000 | 18 980,00 | 18 980,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - povrchová úprava Zn + PVC, lakováno 2x - barva šedá RAL 7016 (upřesnění barvy s investorem) - rám ze čtyřhranných profilů (uzavřený) - výplň svařovaný panel - velikost ok 50 x 200 mm - ø drátu 5,00 mm - součásti branky jsou 2 sloupky průřez 80x80 mm, dl. 2380 mm, včetně kloubových stavitelných závěsů - součásti dodávky je zámek FAB, hliníková klika a plastový doraz brány | | | | | |
| 22 | K | 348121221 | Montáž podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m | kus | 118,000 | 195,00 | 23 010,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž a dodávku držáků desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku desky; tyto se oceňují ve specifikaci. | | | | | |
| 23 | M | 59233120 | deska plotová betonová 245x5x29 cm | kus | 118,000 | 495,00 | 58 410,00 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | P | | Poznámka k položce: hladké provedení - bez zámků | | | | | |
| 24 | K | 348171230 | Osazení oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky přes 15° sklonu svahu, výšky přes 1,5 do 2,0 m | m | 271,250 | 165,00 | 44 756,25 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci. | | 271,250 | | | |
| | VV | | 77,85+193,4 | | | | | |
| 25 | M | 55342315 | průmyslový svařovaný panel velikost 2500 x 1530 mm | kus | 118,000 | 1 180,00 | 139 240,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: - s obdélníkovými oky 50 x 200 mm k upevnění na sloupky se čtyřhranným profilem 60 x 60 mm - (3x uchycení panelu na sloupek) - úprava Zn a Zn + PVC, barva šedá (upřesnění barvy s investorem) - provedení panelu se třemi prolisy - průměr drátu 5 mm příklad materiálu : PILOFOR®CLASIC | | | | | |
| 26 | M | 59231510 | příchytka z PVC k uchycení panelů CLASSIC ke čtyřhranným sloupkům | kus | 435,000 | 19,00 | 8 265,00 | R- položka |
| | P | | Poznámka k položce: včetně krytky na hlavu šroubu (CLASSIC - barva stejná jako oplacení) s trhacím šroubem Zn k upevnění příchytky se zalamovací hlavou | | | | | |
| | VV | | "sloupky celkem"122*3 | | 366,000 | | | |
| | VV | | "+ odstupňované"6+7+15+20 | | 48,000 | | | |
| | VV | | "+ rohy/kouty"7*3 | | 21,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 435,000 | | | |
| 27 | K | 389381001 | Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí | m3 | 4,095 | 2 650,00 | 10 851,75 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na bednění. 2. V ceně nejsou započteny náklady na výztuž, která se oceňuje cenou 389 36-1001 Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: - dobetonávky ve svažitém terénu a na opěrné zdi základu podezdívky nebo podezdívky - výztuž se oceňuje v pol.311361821 | | | | | |
| | VV | | 51,189*0,20 | | 10,238 | | | |
| | VV | | 10,238*0,4 *Přepočtené koeficientem množství | | 4,095 | | | |
| 28 | K | 953961212 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 10, hloubka 90 mm | kus | 45,000 | 95,00 | 4 275,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: kotvení výztuže stávajícího do základu podezdívky | | | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*9 | | 9,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*24 | | 24,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 45,000 | | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 1 633,50 | |
| 29 | K | 628195001 | Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započtením oprav ručně | m2 | 65,340 | 25,00 | 1 633,50 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny náklady na odstranění mechu, příp. i jiných rostlin a jejich odklizení na vzdálenost do 20 m. 2. Množství měrných jednotek se stanoví v m2 očištěné plochy. | | | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*11,30*0,60 | | 6,780 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*14,10*0,60 | | 8,460 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*5,00*0,60 | | 3,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 13-14 dl. 33,000 m*33,00*0,60 | | 19,800 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*45,50*0,60 | | 27,300 | | | |
| | VV | | Součet | | 65,340 | | | |
| | D | 95 | Různé dokončovací konstrukce a práce | | | | 16 995,00 | |
| 30 | K | 953943139 | Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 15 do 30 kg/kus | kus | 15,000 | 95,00 | 1 425,00 | R- položka |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. 2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roštový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivek, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod. 3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zábradlí ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž. 4. Ceny platí za každé zalití. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: - opěrná zeď v úseku 13-14, odhad výněry | | | | | |
| 31 | M | 5923253R | patka plotová Pz k montáži a upevnění sloupku 60 x 60 mm na betonový základ - platle | kus | 15,000 | 198,00 | 2 970,00 | R- položka |
| 32 | M | 54879032 | kotva průvleková pro střední zatížení se šestihrannou hlavou M10 dl 110mm | kus | 60,000 | 210,00 | 12 600,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | Poznámka k položce: Pro podklad: netrhlinový beton Zatížení:střední (500-1500kg) | | | | | |
| | VV | | 15*4 *Přepočtené koeficientem množství | | 60,000 | | | |
| | D | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 56 081,63 | |
| 33 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 11,048 | 880,00 | 9 722,24 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*20*0,30*0,30*0,80 | | 1,440 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*5*0,30*0,30*0,80 | | 0,360 | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*6*0,30*0,30*0,80 | | 0,432 | | | |
| | VV | | "Úsek 5-6 dl. 1,200 m*2*0,30*0,30*0,80 | | 0,144 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*7*0,30*0,30*0,80 | | 0,504 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*4*0,30*0,30*0,80 | | 0,288 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*2*0,30*0,30*0,80 | | 0,144 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*7*0,30*0,30*0,80 | | 0,504 | | | |
| | VV | | "Úsek 11-12 dl. 4,200 m*2*0,40*0,40*1,00 | | 0,320 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*34*0,40*0,40*0,80 | | 4,352 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*20*0,40*0,40*0,80 | | 2,560 | | | |
| | VV | | Součet | | 11,048 | | | |
| 34 | K | 962042321 | Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3 | m3 | 25,696 | 590,00 | 15 160,64 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2320 a -2321 jako bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> stávající plotová podezdívka | | | | | |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*49,00*0,20*0,40 | | 3,920 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*11,20*0,20*0,60 | | 1,344 | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*11,30*0,20*0,40 | | 0,904 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*14,10*0,20*0,40 | | 1,128 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*7,35*0,20*0,60 | | 0,882 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*5,00*0,20*0,60 | | 0,600 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*14,70*0,20*0,40 | | 1,176 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*78,10*0,20*0,60 | | 9,372 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*45,50*0,20*0,70 | | 6,370 | | | |
| | VV | | Součet | | 25,696 | | | |
| 35 | K | 966071721 | Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním | kus | 148,000 | 90,00 | 13 320,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*25 | | 25,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*7 | | 7,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 5-6 dl. 1,20 m*2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*3 | | 3,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 11-12 dl. 3,800 m*2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*41 | | 41,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 13-14 dl. 33,000 m*17 | | 17,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*24 | | 24,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 148,000 | | | |
| 36 | K | 966071821 | Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m | m | 77,850 | 95,00 | 7 395,75 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků. | | | | | |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300 m*11,30 | | 11,300 | | | |
| | VV | | "Úsek 6-7 dl. 14,100 m*14,10 | | 14,100 | | | |
| | VV | | "Úsek 8-9 dl. 7,350 m*7,35 | | 7,350 | | | |
| | VV | | "Úsek 9-10 dl. 5,000 m*5,00 | | 5,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*18,60+21,50 | | 40,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 77,850 | | | |
| 37 | K | 966072811 | Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m | m | 193,400 | 45,00 | 8 703,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků. | | | | | |
| | VV | | "Úsek 1-2 dl. 49,000 m*49,00 | | 49,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 3-4 dl. 11,200 m*11,20 | | 11,200 | | | |
| | VV | | "Úsek 10-11 dl. 14,700 m*14,70 | | 14,700 | | | |
| | VV | | "Úsek 12-13 dl. 78,100 m*40,00 | | 40,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 13-14 dl. 33,000 m*33,00 | | 33,000 | | | |
| | VV | | "Úsek 14-1 dl. 45,500 m*45,50 | | 45,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 193,400 | | | |
| 38 | K | 966073810 | Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2 | kus | 1,000 | 890,00 | 890,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "Úsek 4-5 dl. 11,300*1 | | 1,000 | | | |
| 39 | K | 966073812 | Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2 | kus | 1,000 | 890,00 | 890,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "Úsek 11-12 dl. 3,800 m*1 | | 1,000 | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 59 906,62 | |
| 40 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 81,935 | 210,00 | 17 206,35 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). | | | | | |
| 41 | K | 997221569 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 1 147,090 | 5,00 | 5 735,45 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). | | | | | |
| | VV | | 81,935*14 Přepočtené koeficientem množství | | 1 147,090 | | | |
| 42 | K | 997221611 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | t | 81,935 | 210,00 | 17 206,35 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:◌</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. | | | | | |
| 43 | M | 94620002 | poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zatříděného kódem 170 101 | t | 85,243 | 290,00 | 24 720,47 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 81,935+3,308 | | 85,243 | | | |
| 44 | M | 9462-R | zápočet kovového šrotu | t | -3,308 | 1 500,00 | -4 962,00 | |
| | VV | | -(0,888+0,154+1,789+0,192+0,285) | | -3,308 | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 11 932,92 | |
| 45 | K | 998232110 | Přesun hmot pro oplocení se svíslou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná doprava vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m | t | 99,441 | 120,00 | 11 932,92 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenu -2111 lze použít i pro oplocení ze sloupků a dílců prefabrikovaných dřevěných, kovových nebo železobetonových</i> | | | | | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 29 660,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 4 000,00 | |
| 46 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | kpl | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Zajištění vytýčení podzemní infrastruktury (kabelová vedení, inženýrské a stokové sítě)</i> | | | | | |
| D | VRN3 | | Zařízení stavenišť | | | | 21 680,00 | |
| 47 | K | 034103000 | Oplocení staveniště | kpl | 1,000 | 19 700,00 | 19 700,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Provizorní oplocení areálu v době, kdy se na stavbě nepracuje</i> | | | | | |
| 48 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi | kpl | 1,000 | 1 980,00 | 1 980,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Označení ochranných pásem vedení VN po dobu stavby dle provodní zprávy čl.6</i> | | | | | |
| D | VRN7 | | Provozní vlivy | | | | 3 980,00 | |
| 49 | K | 075103000 | Ochranná pásma elektrického vedení | kpl | 1,000 | 3 980,00 | 3 980,00 | CS ÚRS 2018 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Zajištění požadavků a podmínek pro provádění činnosti v ochranných pásmech uvedených v průvodní zprávě čl.6</i> | | | | | |