

S M L O U V A O D Í L O

Ev. č. MěÚ: 2020/13/ORM





Ev. č. zhotovitele:

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů mezi níže uvedenými smluvními stranami.


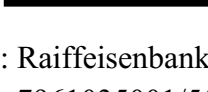


I.

Smluvní strany

OBJEDNATEL

název : Město Nový Bor
sídlo : nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor
právní forma : obec
IČ : 00260771
DIČ : CZ00260771
zápis v OR : nezapsané v OR
jednající : Mgr. Jaromír Dvořák, starosta města
bankovní spojení: : KB, a.s., č. ú. 525421/0100
zástupce ve věcech technických : 
telefon : 
fax : 
e-mail : 

ZHOTOVITEL

obchodní firma : VFSITE s.r.o.
sídlo : Častolovice 61, 470 01 Česká Lípa
právní forma : společnost s ručením omezeným
IČ : 273 55 144
DIČ : CZ27355144
zápis v OR : vedeném u Krajského úřadu v Ústí nad Labem, oddíl C, vl. 25713
jednající : Zdeněk Vorlík
ve věcech smluvních : 
ve věcech technických : 
bankovní spojení : Raiffeisenbank a.s.
č. účtu : 7961035001/5500
telefon : 
e-mail : 

II. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je zhotovení stavby v rámci projektu „**BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP DO BUDOVY SKLÁŘSKÉHO MUZEA, NOVÝ BOR**“. Zhotovením stavby se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací, dodávka materiálů a konstrukcí, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Zhotovitel se zavazuje **provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době** a postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami níže uvedených dokumentů a podmínkami vyplývajících z výzvy k podání nabídky a prokázání kvalifikace.

Rozsah předmětu díla je vymezen a bude proveden v souladu s níže uvedenými dokumenty a stanovisky:

- s projektovou dokumentací zpracovanou projektovou kanceláří Ing. arch. Jiří Kňákal, IČO: 15671712, 473 01 Okrouhlá 70, z 6/2019 (dále jen „projektová dokumentace“)
- a v souladu se zadávacími podmínkami.

Předmětem plnění díla je realizace stavebních prací:

Předmětem plnění je provedení stavebních prací spočívajících zejména v úpravě a doplnění nových zpevněných ploch, realizaci rampy pro přístup OSSP a brány mezi náměstím Míru a školní zahradou, v souladu se zadávacími podmínkami.

Součástí díla je dále:

- vyhotovení dokumentace skutečného provedení 3x v tištěné podobě + 1x elektronicky ve formátu DWG a PDF

každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí předmětu díla mimo jiné i:

- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zejména podklady k řádnému provedení díla, jako je zaměření skutečného provedení sítí, protokol o měření bludných proudů pro dotčené území aj.. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- zajištění aktualizace platnosti vyjádření správců inženýrských sítí a vytyčení IS,
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 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 přemístování 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. – 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. TDS provádí průběžnou kontrolu. Zhotovitel je povinen učinit tato opatření v rámci celkové ceny díla,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. o odpadech,
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - zhotovení podrobného harmonogramu postupu prací a jeho aktualizace na vyžádání objednatelem,
1. Cena díla uvedená v článku III je stanovena na základě projektové dokumentace a soupisu prací s výkazem výměr.
 2. Předmět díla bude proveden dle předloženého nabídkového soupisu prací od zhotovitele. Oceněný soupis prací je uveden v příloze č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí. Zhotovitel se zavazuje, že soupis prací uvedený v příloze č. 1 této smlouvy obsahuje všechny položky, které byly uvedeny v soupisu prací při výběrovém řízení.
 3. Veškeré věci, které jsou potřebné k plnění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

Náklady na provedení uvedených součástí díla jsou zahrnuty do ceny za dílo, uvedené v článku III. této smlouvy o dílo.

III. Cena za dílo

1. Cena za dílo je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná za plnění specifikovaného předmětu díla a zahrnuje veškeré náklady spojené se splněním předmětu díla v rozsahu článku II. Předmět smlouvy takto:

<u>Celková cena bez DPH:</u>	529 333,95 Kč
Výše DPH:	21 %
DPH:	111 160,13 Kč
Cena včetně DPH:	640 494,08 Kč
[slovy: šest set čtyřicet tisíc čtyři sta devadesát čtyři korun českých osm haléřů]	

DPH je stanoveno ve výši a sazbě dle příslušného právního předpisu, platného v době podpisu této smlouvy.

Cena je stanovena podle dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis prací, který tvoří nedílnou součástí předané dokumentace.

Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v soupisu prací, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací.

Dojde-li k nesouladu mezi soupisem prací a projektové dokumentace, je pro stanovení nabídkové ceny rozhodující soupis prací.

Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za dále uvedených podmínek.

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla,
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající stav konstrukcí, apod.),
- e) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení stavebních prací dojde ke změnám sazeb DPH.

Způsob sjednání změny ceny

V případě změny ceny díla bude každá taková změna upravena dodatkem ke smlouvě na základě dohody zhotovitele a objednatele.

V případě změn u prací, které jsou obsaženy v soupis prací, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v soupis prací.

V případě změn u prací, které nejsou v soupis prací uvedeny, bude cena těchto prací a dodávek odpovídat ceně uvedené v ceníku hladiny ÚRS v cenové úrovni vázané k datu zjištěných víceprací..

Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané 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 sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 10-ti dnů ode dne písemného předložení návrhu zhotovitele.

Ceny uvedené zhotovitelem v soupisu prací, který tvoří přílohu této smlouvy, obsahují všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním předmětu díla, zvláště náklady spojené se splněním dalších činností souvisejících s realizací díla, které zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh díla.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle oceněného soupisu prací v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

IV. Doba a místo plnění

1. Za předpokladu včasného a řádného splnění součinnosti objednatele podle článku VIII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést dílo v termínech:

Datum předání a převzetí staveniště: na základě výzvy objednatele (nejpozději do 5 pracovních dnů od písemného vyzvání)

Datum zahájení stavebních prací: do 5 pracovních dnů od předání staveniště

Doba realizace předmětu díla: do 10 týdnů od zahájení stavebních prací

Termín předání a převzetí díla: do týdne od dokončení plnění díla

Termín vyklizení staveniště: do 14 dnů od předání díla

Termín předání dokladové části: do 60 dnů od předání díla

2. Harmonogram realizace díla je součástí přílohy č. 2 k této smlouvě a je její nedílnou součástí. Tímto není dotčena možnost dohody obou stran na jiném smluvním harmonogramu. Zhotovitel je povinen postupovat bezvýjimečně dle tohoto Harmonogramu – změnu Harmonogramu je možné provést pouze s předchozím souhlasem objednatele a TDS, v opačném případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu.
3. Dodržení termínů je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutého touto smlouvou. Po dobu prodlení objednatele s poskytováním spolupůsobení nebo po dobu trvání překážek neležících na straně zhotovitele není zhotovitel v prodlení se splněním povinnosti předat předmět plnění dle této smlouvy.
4. Místem plnění jsou části pozemkových parcel č. 147, 148, 160/1, objekt č.p. 105, k.ú. Nový Bor. Pro zpracování dokumentace je místem plnění sídlo dodavatele nebo v případě konzultací sídlo, pracoviště zadavatele nebo objekt budovy MěÚ Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor nebo jeho bezprostřední okolí.

V. Pojištění, platební a obchodní podmínky

Pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu č. 8055718813 u ČSOB Pojišťovna, a.s. pro případ pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši minimálně **2 mil. Kč**. Úředně ověřená kopie (*bude doplněna při podpisu*)

smlouvy s vybraným uchazečem) požadované pojistné smlouvy tvoří nedílnou součást této smlouvy.

2. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických 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. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
3. Objednatel nepožaduje po zhotoviteli uzavřené stavebně montážní pojištění na dílo.

Platební a obchodní podmínky

4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že řádně vystavený daňový doklad je splatný ve lhůtě **30 dnů** ode dne data odeslání faktury zhotovitelem objednateli.
6. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Platby budou probíhat zásadně bezhotovostním způsobem na účet zhotovitele. Veškeré platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
7. Faktury zhotovitele musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Součástí faktury je objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.
8. Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
9. Objednatel si vyhrazuje právo před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
10. Zhotovitel není oprávněn postupovat své pohledávky, které mu vzniknou ve vztahu k objednateli, dalším subjektům.

VI.

Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce **60 měsíců**, s výjimkou výrobků a zařízení s vlastními záručními podmínkami dodavatelů či výrobců. Pro tyto výrobky platí záruční podmínky a záruční lhůta v délce poskytnuté jejich výrobcem či dodavatelem, nejméně však **24 měsíců**. Záruční lhůta se prodlužuje o dobu, která uplyne od uplatnění řádné reklamace do doby odstranění reklamovaných závad.
2. Záruční lhůta začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla nebo jeho ucelené části objednatelům.

3. Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou jakož i neodborným zásahem třetích osob nezávisle na vůli zhotovitele.
4. V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
5. Zhotovitel se zavazuje k nástupu na odstranění záručních vad nejpozději do 5 kalendářních dnů (max. 5 kalendářních dnů, tj. 120 hodin) ode dne převzetí písemné reklamace zaslané faxem nebo e-mailem nebo datovou schránkou. V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo provoz stavebního díla nebo v případě havárie, je zhotovitel povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady do 24 hodin od jejího uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu v termínu písemně dohodnutém s objednatelem, který bude stanoven s ohledem na povahu a rozsah reklamované vady.
7. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
8. V případě, že se dle zhotovitele nejedná o záruční vadu, oznámí to objednateli písemnou formou do 3 pracovních dnů od doručení oznámení. Zda se jedná o záruční vadu, bude poté zjištěno znaleckým posudkem provedeným nezávislým znalcem. Pokud si zajištění znaleckého posudku nevyhradí objednatel, zajistí jej zhotovitel.
9. Jestliže bude znaleckým posudkem zjištěno, že se jedná o záruční vadu, nese náklady na jeho vyhotovení zhotovitel a zahájí odstraňování vady do 3 pracovních dnů od jeho doručení. Nejedná-li se dle znaleckého posudku o záruční vadu, hradí jeho vyhotovení objednatel. Tímto není dotčeno právo kterékoli ze smluvních stran obrátit se na příslušný soud.

VII. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepřevzme od objednatele staveniště ve lhůtě do 5 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy nebo písemného vyzvání objednatele, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že je zhotovitel v prodlení se splněním nejzazšího termínu předání díla ve smluveném rozsahu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 % z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
3. Z důvodu prodlení s termínem nástupu na odstranění vad v záruční době (dle čl. VI odst. 5 této smlouvy) je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu a započatý den prodlení.
4. Z důvodu nedodržení termínu odstranění reklamované vady díla v termínu dohodnutém s objednatelem je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05%**

z ceny díla za každou reklamovanou vadu a započatý den prodlení.

5. Při prodlení s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
6. Z důvodu nedodržení doby vyklizení staveniště nebo odstranění zařízení staveniště dle této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den prodlení.
7. Nebude-li stavební deník nepřetržitě k dispozici na staveništi, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den a případ.
8. V případě, že zhotovitel změní Harmonogram realizace díla bez předchozího souhlasu objednatele a TDO a bude realizovat dílo dle změněného Harmonogramu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den, který znamená prodlení vůči původnímu Harmonogramu.
9. Objednatel stavebních prací si vymezuje právo kontrolovat způsob provádění stavby a dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, obecné bezpečnosti osob a požární ochrany prostřednictvím jím určeným koordinátorem BOZP. V případě nedodržení podmínek, které jsou specifikovány v příloze č. 4 této SOD si objednatel vyhrazuje právo stanovit výši pokuty až do možné výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP. V případě zvláště hrubého porušení bezpečnostních předpisů (smrtelný pracovní úraz způsobený hrubým porušením bezpečnostních předpisů ze strany zhotovitele stavby apod.) může koordinátor stavby navrhnout zadavateli stavby odstoupení od uzavřené smlouvy
10. V případě neoznámení podzhotovitele nebo změny osoby vykonávající funkci stavbyvedoucího objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 20.000,- Kč
11. Sjednání smluvní pokuty nemá vliv na odpovědnost objednatele za vzniklou škodu a zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele požadovat náhradu škody.
12. Objednatel nepřipouští jakoukoliv limitaci prokázaných škod, které vzniknou v souvislosti s tímto dílem ani žádné omezení sankcí nebo smluvních pokut.
13. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě **14 dnů** po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst pohledávku na zaplacení smluvní pokuty proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli.

VIII. Součinnost

1. Objednatel se zavazuje, že při zhotovování díla bude v dohodnutém rozsahu spolupracovat a určí odpovědného zástupce objednatele pro komunikaci se zhotovitelem. Dále se objednatel zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
2. Objednatel se zavazuje, že pokud bude mít k dispozici, tak na vyzvání zhotovitele mu bez zbytečných odkladů poskytne další vyjádření, stanoviska, informace, případně doplnění podkladů, jejichž potřeba vznikne v průběhu zpracování díla a z této smlouvy nebo z povahy věci nevyplývá, že zhotovitel je povinen si je opatřit sám.

3. Objednatel je povinen do 3 pracovních dnů po obdržení každého, pro provádění díla významného, rozhodnutí a stanoviska příslušných orgánů, takové rozhodnutí či stanovisko předat zhotoviteli. Totéž je povinen zhotovitel vůči objednateli.

IX.

Podzhotovitel (subdodavatel)

1. Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.
2. Zhotovitel provede dílo osobně, nevyplývá-li z této smlouvy provádění díla podzhotovitelem.
3. Zhotovitel je oprávněn využít pro zhotovení dílčích částí díla spolupráce poddodavatelů.
4. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla, jako by toto prováděl sám.
5. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace (to se týká i realizačního týmu), je v průběhu plnění díla možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní a rovněž po předchozím písemném souhlasu objednatele.
6. Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení dodávky, budou provádět předmět dodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou převážnou část činnosti zadávat dalším podzhotovitelům nebo osobám nemajícím příslušná oprávnění pro činnost nebo povolení k výkonu práce na území ČR.
7. Za způsob provedení a kvalitu prací poddodavatelů na předmětu dodávky díla, za jednání poddodavatele při plnění dodávky, za škody na díle způsobené jednáním nebo opomenutím kterýmkoliv poddodavatelem v průběhu provádění díla odpovídá zhotovitel objednateli jako by tyto činnosti prováděl nebo porušení či škody způsobil sám.
8. Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení dodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatelem k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění dodávky (použitých materiálech, technologiích).
9. Při předání a převzetí staveniště budou podzhotovitelé (podzhotovitel) potvrzeni ve stavebním deníku. V případě změny podzhotovitelů, a to jak toho prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, tak i toho, prostřednictvím kterého zhotovitel kvalifikaci neprokazoval, musí být tato skutečnost **odsouhlasena** objednatelem prostřednictvím e-mailu [REDACTED] následně bude tato skutečnost uvedena i ve stavebním deníku.

X.

Oprávněné osoby

1. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště je:

Za objednatele: [REDACTED]

Za zhotovitele: [REDACTED]

2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:

Za objednatele: [REDACTED]

Za zhotovitele: [REDACTED]

3. Zhotovitel je povinen předkládat soupis provedených prací ke kontrole technickému dozoru stavebníka. Osobu vykonávající technický dozor stavebníka objednatel oznámí nejpozději při předání a převzetí staveniště.
4. Zhotovitel pověřuje funkcí stavbyvedoucího (ve smyslu §160 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. – Stavební zákon):

[REDACTED]
Zhotovitel prohlašuje, že jím pověřená osoba pro výkon funkce stavbyvedoucího splňuje ustanovení §158 odst. 1 Stavebního zákona.

XI. Staveniště

Předání a převzetí staveniště

Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do sedmi pracovních dnů po vyzvání objednatelem, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění termínu předání a převzetí stavby.

O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

Zařízení staveniště

Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne předání a převzetí stavby, pokud se strany nedohodnou jinak.

XII. Stavební deník, kontrolní dny

Povinnost vést stavební deník

Zhotovitel je povinen vést stavební deník, a to v rozsahu daném příslušným právním předpisem (Vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006, o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších změn.).

Stavební deník musí být v pracovní dny přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.

Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků, časovém postupu prací, kontrole jakosti provedených prací opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí, událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla.

Kontrolní dny

Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně.

Objednatel v pravidelných intervalech 1x týdně provádí kontrolní den, konkrétní data budou stanovena dle oboustranné dohody.

Zhotovitel je povinen umožnit objednateli kontrolu konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty.

Zhotovitel je povinen nejméně dva pracovní dny před těmito pracemi, které takové konstrukce zakryjí, toto oznámit objednateli a kontrolu mu tak umožnit.

XIII.

Předání a převzetí díla

Objednatel je povinen zorganizovat předání a převzetí díla, pořídit zápis (protokol) o předání a převzetí, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.

Objednatel převezme dílo včetně vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. V takovém případě je však zhotovitel povinen nastoupit nejpozději do pěti dnů od předání a převzetí díla k odstranění vad a nedodělků.

Objednatel je povinen k předání a převzetí stavby přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

XIV.

Povinnosti objednatele

Příslušná dokumentace dle vyhlášky č. 231/2012 Sb. je součástí zadávací dokumentace k výběrovému řízení „**BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP DO BUDOVY SKLÁŘSKÉHO MUZEA, NOVÝ BOR**“ a v tištěné formě bude zhotoviteli předána na písemné vyžádání. Objednatel potvrzuje svou odpovědnost za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace a zároveň nepřenáší tuto odpovědnost žádnou formou na zhotovitele.

Objednatel je povinen, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi. Tuto povinnost nebude objednatel žádnou formou přenášet na zhotovitele.

XV.

Povinnosti zhotovitele

Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.

Změna podzhotovitele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním subdodavatelem ve výběrovém řízení.

Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá objednateli. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

XVI.

Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
2. V případě nepříznivého počasí, kterým se rozumí zimní období či jinak nevhodné období pro provádění stavebních prací je zhotovitel povinen oznámit a doložit tuto skutečnost objednateli (stačí e-mailem bez elektronického podpisu formou týdenního měření teplot apod.), a to pouze formou písemného dodatku k této smlouvě, který podepíší obě smluvní strany. Objednatel je oprávněn projevit souhlas s přerušением provádění díla a stanovit zhotoviteli termín pro pokračování prací na díle, přičemž se změní termín předání a převzetí díla o dobu, ve které trvá nepříznivé počasí. Objednatel není v tomto případě z důvodu nepříznivého počasí oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ani náhradu škody.
3. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) Smlouva o dílo
 - b) Zadávací dokumentace
4. Zadavatel nepožaduje bankovní záruky.
5. Objednatel prohlašuje, že služba, kterou u Zhotovitele objednává, je určena pro hlavní činnost obce, tj. pro veřejnou správu, nevztahuje se na ní režim § 92a Zákona o dani z přidané hodnoty a město Nový Bor pro tento obchodní případ není osobou povinnou k dani (tzn. nakupuje službu včetně DPH).
6. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.

7. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
8. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, rozumí jí, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné, určité a srozumitelné vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
10. Účinnost této smlouvy nastává dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
11. Zveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
12. Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: tato smlouva byla schválena Radou města Nový Bor usnesením č. 867/20/RM31 ze dne 23.3.2020.
13. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:
 - Příloha č. 1: Oceněný soupis prací
 - Příloha č. 2: Harmonogram plnění realizace díla
 - Příloha č. 3: Pojistná smlouva odpovědnosti za škodu (nebude se uveřejňovat)
 - Příloha č. 4: Sazebník smluvních pokut za porušení BOZP

V Novém Boru, dne 29.4.2020

V Častolovicích, dne 6.4.2020

.....
objednatel
Mgr. Jaromír Dvořák,
starosta

.....
zhotovitel
Zdeněk Vorlík
jednatel firmy

PŘÍLOHA Č. 4

Příloha SoD - SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Objednatel si vyhrazuje právo stanovit vyšší pokuty dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP.

I. BEZPEČNOST PRACE		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklapy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízením (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší než 3 pracovní dny 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního úrazu

II. POŽARNÍ OCHRANA		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/ 2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ
III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 350/2011 Sb., při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 201/2012 Sb.	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ

IV. OSTATNI		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostrahy, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190822

Stavba: **Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB**KSO:
Místo: Nový BorCC-CZ:
Datum: 22. 8. 2019Zadavatel:
Město N. BorIČ:
DIČ:Uchazeč:
VFSITE s.r.o.IČ: 27355144
DIČ: CZ27355144Projektant:
KIPIČ:
DIČ:Zpracovatel:
J. NešněraIČ:
DIČ:

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 **529 333,95**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	529 333,95	111 160,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 640 494,08****Návod na vyplnění**

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190822

Stavba: **Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB**Místo: **Nový Bor**

Datum: 22. 8. 2019

Zadavatel: Město N. Bor

Projektant: KIP

Uchazeč: VFSITE s.r.o.

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		529 333,95	640 494,08	
01	stavební část	435 740,95	527 246,55	STA



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
02	elektroinstalace	78 093,00	94 492,53	STA
03	VRN	15 500,00	18 755,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

01 - stavební část

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 22. 8. 2019

Zadavatel:

Město N. Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

IČ:

27355144

DIČ:

CZ27355144

Projektant:

KIP

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**435 740,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	435 740,95	21,00%	91 505,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****527 246,55****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

01 - stavební část

Místo:

Nový Bor

Datum:

22. 8. 2019

Zadavatel:

Město N. Bor

Projektant:

KIP

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

Zpracovatel:

J. Nešněra

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	435 740,95
HSV - Práce a dodávky HSV	307 136,33
1 - Zemní práce	29 907,82
2 - Zakládání	50 744,92
3 - Svislé a kompletní konstrukce	78 027,12
5 - Komunikace pozemní	84 729,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 536,65
8 - Trubní vedení	6 525,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 324,67
997 - Přesun sutě	12 101,25
998 - Přesun hmot	2 239,40
PSV - Práce a dodávky PSV	128 604,62
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	35 511,67
764 - Konstrukce klempířské	767,10
767 - Konstrukce zámečnické	79 240,65
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 085,20

SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB									
Objekt: 01 - stavební část									
Místo: Nový Bor					Datum: 22. 8. 2019				
Zadavatel: Město N. Bor					Projektant: KIP				
Uchazeč: VFSITE s.r.o.					Zpracovatel: J. Nešněra				
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							435 740,95		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				307 136,33		
D	1		Zemní práce				29 907,82		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	113106111	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší ručně	m2	20,270	55,00	1 114,85	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaiky					
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,500	52,00	78,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,800	48,00	86,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	VV		4,500*0,4		1,800			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	8,000	98,00	784,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých					
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	36,000	330,00	11 880,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
6	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	26,700	98,00	2 616,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	26,700	105,00	2 803,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		36-9,3		26,700			
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	48,060	105,00	5 046,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		26,7*1,8 "Přepočtené koeficientem množství		48,060			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,050	152,00	615,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		0,5*0,7*9		3,150			
	VV		0,2*0,5*9		0,900			
	VV		Součet		4,050			
10	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	9,310	162,00	1 508,22	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu záspy					
	VV		7*1,15		8,050			
	VV		1,75*0,75*0,96		1,260			
	VV		Součet		9,310			
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,000	54,00	378,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,105	290,00	30,45	CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		7*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		0,105			
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	52,100	49,00	2 552,90	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		34+18,1		52,100			
14	K	181951103	Úprava pláně v hornině tř. 5 až 7 bez zhutnění	m2	7,000	59,00	413,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 5 až 7 bez zhutnění					
	VV		14*0,5		7,000			
	D	2	Zakládání				50 744,92	
15	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	1,800	2 900,00	5 220,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pro trativody z betonu prostého					
	VV		15*0,6*0,1*2		1,800			
16	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 16 až 32 mm	m3	10,800	890,00	9 612,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15*0,6*0,6*2		10,800			
17	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	15,000	35,00	525,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm		15,000			
	VV		15		15,000			
18	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	60,000	10,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m		60,000			
	VV		15*2*2		60,000			
19	M	69311006	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m	m2	69,000	22,00	1 518,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m		69,000			
	VV		60*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		69,000			
20	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisku tříděného	m3	1,620	190,00	307,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisku tříděného		1,620			
	VV		(1,15*8,25+0,75*1,75)*0,15		1,620			
21	K	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari	t	0,271	29 000,00	7 859,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výztuž základů kleneb ze svařovaných sítí z drátů typu KARI		0,271			
	VV		4,509*0,06		0,271			
22	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,509	3 100,00	13 977,90	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25		4,509			
	VV		(8,501+1,95+6,51+0,55)*0,25*(1,25+0,81)/2		4,509			
23	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	36,073	190,00	6 853,87	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení		36,073			
	VV		(8,501+1,95+6,51+0,55)*2*(1,25+0,81)/2		36,073			
24	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	36,073	42,00	1 515,07	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění		36,073			
25	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,598	3 100,00	1 853,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25		0,412			
	VV		0,943*0,65*0,672		0,412			
	VV		0,45*0,65*0,635		0,186			
	VV		Součet		0,598			
26	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	2,784	180,00	501,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek zřízení		1,704			
	VV		(0,943*2+0,65)*0,672		1,704			
	VV		(0,45*2+0,65+0,15)*0,635		1,080			
	VV		Součet		2,784			
27	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	2,784	40,00	111,36	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek odstranění		2,784			
28	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,010	29 000,00	290,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)		0,010			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							78 027,12	
29	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1,300	1 150,00	1 495,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m2		1,300			
	VV		0,25*2+0,8		1,300			
30	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U 160x5,5x6000 mm SN 12	m	1,300	250,00	325,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U 160x5,5x6000 mm SN 12		1,300			
31	K	331231127	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 10 MPa	m3	0,474	4 500,00	2 133,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Pilíře volně stojící z cihel pálených čtyřhranné až osmihranné (průřezu čtverce, T nebo kříže) pravouhlé pod omítkou nebo rezné, bez spárování z cihel plných dl. 290 mm P 20 až P 25 M I, na maltu ze suché směsi 10 MPa		0,444			
	VV		0,493*0,5*1,8		0,444			
	VV		0,1*0,15*2		0,030			
	VV		Součet		0,474			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových plochy přes 5,0 m2 do 10,0 m2	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 5 do 10 m2					
33	M	5534234R	brána kovová dle výkresu D.1.1.b)07	kus	1,000	68 000,00	68 000,00	
	PP		brána kovová dle výkresu D.1.1.b)07 vč. sloupků					
34	K	358325114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z železobetonu plochy do 4 m2	m3	0,308	890,00	274,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z železobetonu					
	VV		(P*1*(0,59*0,59-0,5*0,5))		0,308			
	D	5	Komunikace pozemní				84 729,50	
35	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	34,000	98,00	3 332,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
36	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	18,100	105,00	1 900,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm					
37	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	34,000	159,00	5 406,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
38	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	52,100	660,00	34 386,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	VV		34+18,1		52,100			
39	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	52,100	750,00	39 075,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1					
40	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,800	350,00	630,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 536,65	
41	K	622311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	23,920	150,00	3 588,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn					
	VV		18,4*1,3		23,920			
42	K	622311191	Příplatek k vápenné omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	71,760	25,00	1 794,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn					
	VV		23,920*3		71,760			
43	K	623321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	3,275	250,00	818,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková pilířů nebo sloupů					
	VV		0,5*3*1,85+0,25*2		3,275			
44	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,616	2 900,00	4 686,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25					
	VV		(1,35*8,35+0,65*2,1)*0,125		1,580			
	VV		0,6*0,6*0,1		0,036			
	VV		Součet		1,616			
45	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,078	29 000,00	2 262,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		(1,35*8,35+0,65*2,1)*0,006		0,076			
	VV		0,6*0,6*0,006		0,002			
	VV		Součet		0,078			
46	K	634111115	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 120 mm	m	3,750	250,00	937,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 120 mm					
	VV		3*1,25		3,750			
47	K	634661111	Výplň dilatačních spar šířky do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m	3,750	120,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava	
D 8			Trubní vedení						6 525,00
48	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	1,500	150,00	225,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110						
49	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných						
50	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 50 x 12 cm	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 50 x 12 cm						
51	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových						
52	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	1,000	2 900,00	2 900,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová						
53	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 Kg						
54	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						28 324,67
55	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	35,800	250,00	8 950,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky (3,7+14,2)*2						
VV					35,800				
56	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	3,580	650,00	2 327,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			kostka dlažební žula drobná 8/10						
VV			(3,7+14,2)*2*0,1						
VV					3,580				
57	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,000	195,00	1 560,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého						
58	K	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm						
59	K	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 170 mm	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 170 mm						
60	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,880	1 000,00	1 880,00	CS ÚRS 2019 01	
PP			Bourání základů z betonu prostého						
VV			1,4*0,5*0,8"pilíř		0,560				
VV			1,65*1*0,8"schody		1,320				
VV			Součet		1,880				
61	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	1,384	650,00	899,60	CS ÚRS 2019 01	
PP			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2						
VV			0,55*1,36*1,85						
VV					1,384				
62	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	4,950	850,00	4 207,50	CS ÚRS 2019 01	
PP			Bourání kamenných schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě						
VV			1,6500*3						
VV					4,950				
63	K	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	6,475	250,00	1 618,75	CS ÚRS 2019 01	
PP			Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2						
VV			3,5*1,85						
VV					6,475				
64	K	978015381	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 80%	m2	23,920	65,00	1 554,80	CS ÚRS 2019 01	
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 65 do 80 %						
VV			18,4*1,3						
VV					23,920				
65	K	979071131	Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těžným nebo MV	m2	20,270	26,00	527,02	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem téženým nebo cementovou maltou					
	D	997	Přesun sutě				12 101,25	
66	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,562	125,00	2 195,25	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
67	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	70,248	125,00	8 781,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
	VV		17,562*4 "Přepočtené koeficientem množství		70,248			
68	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
69	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,500	150,00	375,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
	D	998	Přesun hmot				2 239,40	
70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	44,788	50,00	2 239,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				128 604,62	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				35 511,67	
71	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	0,700	250,00	175,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
	VV		1,4*0,5		0,700			
72	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,002	3 500,00	7,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		0,7*0,003 "Přepočtené koeficientem množství		0,002			
73	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	23,920	250,00	5 980,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
	VV		18,4*1,3		23,920			
74	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,008	3 500,00	28,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		23,92*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,008			
75	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	0,700	360,00	252,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
76	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	0,805	590,00	474,95	CS ÚRS 2019 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu					
	VV		0,7*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		0,805			
77	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	23,920	420,00	10 046,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
78	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	28,704	580,00	16 648,32	CS ÚRS 2019 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu					
	VV		23,92*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		28,704			
79	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti novopou fólií vodorovně, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	15,200	125,00	1 900,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	D	764	Konstrukce klempířské				767,10	
80	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	1,400	39,00	54,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	764244408	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předzvětral plechu kotvené rš 750 mm	m	0,750	950,00	712,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titaninkového předzvětrálního plechu mechanicky kotvené rš 750 mm					
	D	767	Konstrukce zámečnické				79 240,65	
82	K	767161114	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 30 kg	m	17,041	350,00	5 964,35	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg					
	VV		1,987*2+2,237+2,069+2,109+1,987+1,977+2,149+0,539		17,041			
83	M	140110R	zábradlí ocelové dle výkresu D.1.1.b)05	m	17,041	4 300,00	73 276,30	
	PP		zábradlí ocelové dle výkresu D.1.1.b)05					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				13 085,20	
84	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	8,775	98,00	859,95	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru ometení					
	VV		0,5*3*1,85+(1,25*2+0,5)*2		8,775			
85	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	8,775	260,00	2 281,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
86	K	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	8,775	250,00	2 193,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
87	K	783923161	Penetrační akrylátový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	15,500	120,00	1 860,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) akrylátový					
	VV		15,5		15,500			
88	K	783927161	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy	m2	15,500	380,00	5 890,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný akrylátový					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

02 - elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město N. Bor

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

Projektant:

KIP

Zpracovatel:

J. Nešněra

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22. 8. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

27355144

CZ27355144

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH**78 093,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 093,00	21,00%	16 399,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****94 492,53****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

02 - elektroinstalace

Místo:

Zadavatel:

Město N. Bor

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

Datum:

22. 8. 2019

Projektant:

KIP

Zpracovatel:

J. Nešněra

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	78 093,00
D1 -	0,00
D1 -	47 501,00
D1 -	0,00
D1 -	13 592,00
D1 -	0,00
D1 -	17 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB
Objekt: **02 - elektroinstalace**

Místo: Datum: 22. 8. 2019
Zadavatel: Město N. Bor Projektant: KIP
Uchazeč: VFSITE s.r.o. Zpracovatel: J. Nešněra

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							78 093,00	
D D1							0,00	
D D1							47 501,00	
1	K	Pol1	trubka oheb.el.inst.(pod) - 13.5mm PP trubka oheb.el.inst.(pod) - 13.5mm	m	30,000	120,00	3 600,00	
2	K	Pol2	chránička KOPOFLEX DN40 PP chránička KOPOFLEX DN40	m	62,000	43,00	2 666,00	
3	K	Pol3	krab.odbočná KO68 + víčko ,bez zap. PP krab.odbočná KO68 + víčko ,bez zap.	ks	2,000	900,00	1 800,00	
4	K	Pol4	krab.pristrojova KP68 PP krab.pristrojova KP68	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
5	K	Pol5	kabelová spojka gelová rozbočná do 3x6 mm2 PP kabelová spojka gelová rozbočná do 3x6 mm2	ks	7,000	320,00	2 240,00	
6	K	Pol6	ukonc.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 2.5mm2 PP ukonc.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	3,000	250,00	750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	Pol7	osazení svorky do 2.5mm2	ks	63,000	25,00	1 575,00	
	PP		osazení svorky do 2.5mm2					
8	K	Pol8	spínač obyč., raz.1 s krytem a rámečkem	ks	1,000	220,00	220,00	
	PP		spínač obyč., raz.1 s krytem a rámečkem					
9	K	Pol9	přepínač sériový obyč., raz.5 s krytem a rámečkem	ks	1,000	320,00	320,00	
	PP		přepínač sériový obyč., raz.5 s krytem a rámečkem					
10	K	Pol10	automatický PIR spínač nástěnný, IP44	ks	1,000	320,00	320,00	
	PP		automatický PIR spínač nástěnný, IP44					
11	K	Pol11	svítidlo zemní LED 9W, 57Lm, 3000K, IP68, IK10	ks	8,000	1 500,00	12 000,00	
	PP		svítidlo zemní LED 9W, 57Lm, 3000K, IP68, IK10					
12	K	Pol12	zapojení svítidla nástěnného	ks	1,000	250,00	250,00	
	PP		zapojení svítidla nástěnného					
13	K	Pol13	venkovní jednotka domovního videosystému, antivandal, 1x účastník,, vč.příslušenství	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		venkovní jednotka domovního videosystému, antivandal, 1x účastník,, vč.příslušenství					
14	K	Pol14	vnitřní jednotka domovního videosystému, nástěnný LCD panel	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		vnitřní jednotka domovního videosystému, nástěnný LCD panel					
15	K	Pol15	kabel CYKY 3-Ox1.5 mm2 750V (PO)	m	30,000	45,00	1 350,00	
	PP		kabel CYKY 3-Ox1.5 mm2 750V (PO)					
16	K	Pol16	kabel CYKY 3-Jx1.5 mm2 750V (PO)	m	50,000	45,00	2 250,00	
	PP		kabel CYKY 3-Jx1.5 mm2 750V (PO)					
17	K	Pol17	kabel TCEPKPFLE 3x4x0,8 mm (TR)	m	30,000	65,00	1 950,00	
	PP		kabel TCEPKPFLE 3x4x0,8 mm (TR)					
18	K	Pol18	úprava stávajícího rozvaděče RS1.1, podle EL-02	ks	1,000	950,00	950,00	
	PP		úprava stávajícího rozvaděče RS1.1, podle EL-02					
19	K	Pol19	položení výstražné folie PVC s=330mm	m	20,000	3,00	60,00	
	PP		položení výstražné folie PVC s=330mm					
20	K	Pol20	demontáž a montáž dlažby tl.60mm, vč.stěrkodrti tl.25cm	m2	8,000	500,00	4 000,00	
	PP		demontáž a montáž dlažby tl.60mm, vč.stěrkodrti tl.25cm					
21	K	Pol21	písek pro kabelové lože	m3	2,000	600,00	1 200,00	
	PP		písek pro kabelové lože					
	D	D1					0,00	
	D	D1					13 592,00	
22	K	Pol22	kabel.rýha 30cm/šif., 40Cm/hl. Zem.tr.4	m	36,000	250,00	9 000,00	
	PP		kabel.rýha 30cm/šif., 40Cm/hl. Zem.tr.4					
23	K	Pol23	ruč.zához.kab.rýhy 30cm šif., 40cm hl.zem.tr.4	m	36,000	76,00	2 736,00	
	PP		ruč.zához.kab.rýhy 30cm šif., 40cm hl.zem.tr.4					
24	K	Pol24	hutnění zeminy strojem, tl.20cm	m3	4,300	80,00	344,00	
	PP		hutnění zeminy strojem, tl.20cm					
25	K	Pol25	lože z kop.písku	m	36,000	42,00	1 512,00	
	PP		lože z kop.písku					
	D	D1					0,00	
	D	D1					17 000,00	
26	K	Pol26	Doprava a přesun	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Doprava a přesun					
27	K	Pol27	Podružný materiál	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podružný materiál					
28	K	Pol28	Zařízení staveniště	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
29	K	Pol29	Pomocné zednické práce (kabel.rýhy, průrazy)	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Pomocné zednické práce (kabel.rýhy, průrazy)					
30	K	Pol30	Pomocné zednické práce (začištění kabel.rýh, konečná úprava povrchů))	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Pomocné zednické práce (začištění kabel.rýh, konečná úprava povrchů))					
31	K	Pol31	Likvidace odpadu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Likvidace odpadu					
32	K	Pol33	Revizní zpráva	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Revizní zpráva					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 22. 8. 2019

Zadavatel:

Město N. Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

IČ:

27355144

DIČ:

CZ27355144

Projektant:

KIP

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**15 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 500,00	21,00%	3 255,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****18 755,00****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Nový Bor

Datum:

22. 8. 2019

Zadavatel:

Město N. Bor

Projektant:

KIP

Uchazeč:

VFSITE s.r.o.

Zpracovatel:

J. Nešněra

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	15 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00

SOUPIS PRACÍ								
Stavba: Bezbariérový přístup do budovy sklářského muzea NB								
Objekt: 03 - VRN								
Místo: Nový Bor				Datum: 22. 8. 2019				
Zadavatel: Město N. Bor				Projektant: KIP				
Uchazeč: VFSITE s.r.o.				Zpracovatel: J. Nešněra				
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							15 500,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				15 500,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				13 500,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení sítí	SOU	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 01
			Geodetické práce před výstavbou					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	SOU	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Geodetické práce po výstavbě					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	SOU	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Dokumentace skutečného provedení stavby					
D		VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00	
4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	SOU	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					

HARMONOGRAM PLNĚNÍ V TÝDNECH

Týdny realizace díla	Činnost
01.-07.06.2020	Předání a převzetí staveniště, přípravné a bourací práce
08.-14.06.2020	Výkopy a zemní práce
15.-21.06.2020	Realizace základových konstrukcí
22.-28.06.2020	Realizace drenáží a hydroizolací
29.06.-05.07.2020	Realizace svislých konstrukcí (zděný pilíř brány), elektromontážní práce
06.-12.07.2020	Betonová deska rampy, elektromontážní práce
13.-19.07.2020	Zpevněné venkovní plochy
27.07.-02.08.2020	Zámečnické konstrukce
03.-09.08.2020	Zásypy a navazující úpravy terénu
10.-16.08.2020	Předání a převzetí hotové stavby



S I T E

VFSITE s.r.o.
 Čestolovice 61 -2-
 470 01 Česká Lipa
 IČO 17355144
 DIČ CZ27355144