

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

OPRAVA TERASY OBJEKTU RADNICE

č. smlouvy: 0249/2020/SOD/OMI

Smluvní strany:

Název:	Město Beroun
IČO:	00233129
DIČ:	CZ00233129
Adresa sídla:	Husovo nám. 68, Beroun-Centrum, 266 01 Beroun
Právní forma:	801 - Obec
Osoba oprávněná k zastupování ve věcech smluvních:	Ing. Miloslav Ureš, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun,
Osoba oprávněná k zastupování ve věcech technických (kontaktní osoba):	Ing. Miloslav Ureš, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun, tel. č. 311 654 230, e-mail: omi@muberoun.cz Ing. Jindra Nová, technik odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun, tel. č. 311 654 234, e-mail: omi6@muberoun.cz

dále jen „objednatel“ – na straně jedné

a

Název:	RH stavby s.r.o.
IČO:	04435681
DIČ:	CZ04435681
Adresa sídla:	Borečnice 13, Čížová, 397 01 Písek 1
Právní forma:	112 – Společnost s ručením omezeným
Zápis v obchodním rejstříku:	OR vedený KS v Českých Budějovicích, sp. zn.: C24132
Osoba oprávněná k zastupování ve věcech smluvních:	Tomáš Růžička, jednatel
Osoba oprávněná k zastupování ve věcech technických (kontaktní osoba, tel. č., e-mail):	Tomš Růžička, tel.: 722 963 053, rhstavby@email.cz
Bankovní spojení:	Flo banka, a.s.
Číslo účtu:	2100872374/2010

dále jen „zhotovitel“ – na straně druhé

objednatel a zhotovitel dále společně též jako „smluvní strany“

1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Předmětem smlouvy je zhotovitelův závazek provést dílo, které spočívá v realizaci opravy střešní terasy v objektu berounské radnice (dále jen „dílo“) a je dále specifikované v čl. 2 této smlouvy a objednatelův závazek zaplatit cenu díla.
- 1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo na svůj náklad a nebezpečí v rozsahu, způsobem a jakosti dle čl. 2 této smlouvy pro objednatele a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 1.3. Zhotovitel není oprávněn převést závazek provedení díla na jiného zhotovitele.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě, dle cenové nabídky (dále jen „nabídka“), ze dne 15. 4. 2020. Cenová nabídka byla zpracována formou oceněného položkového rozpočtu (výkazu výměr) na předmět díla a je přílohou č. 1 této smlouvy.

2. Předmět díla

- 2.1. Předmětem díla je oprava střešní terasy ve 2. patře berounské radnice, která spočívá především v provedení nové hydroizolační vrstvy, realizaci vrstvy tepelné izolace a položení vegetační rohože a dlažby dle projektové dokumentace s názvem „Projektová dokumentace opravy terasy v objektu MÚ Beroun“ zpracované společností DEKPROJEKT s.r.o., Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10 – Malešice, IČO: 27642411 v červenci 2019 a projektové dokumentace s názvem „MĚSTO BEROUN – OPRAVA TERASY v objektu MÚ Beroun, Husovo nám. 68, 266 01 Beroun“ zpracované společností Spektra, spol. s.r.o., V Hlínkách 1548, 266 01 Beroun, IČO: 18598897 v březnu 2020 (dále jen „projektová dokumentace“).
- 2.2. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s projektovou dokumentací, se svojí nabídkou a s předpisy upravujícími provádění stavebních děl a ustanoveními této smlouvy.
- 2.3. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:
 - a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, opatření obvodu staveniště informačními a výstražnými tabulkami, odvozu a likvidace odpadu v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), zajištění jeho uložení na skládce včetně poplatku za uskladnění, sřežení, ochrana a závěrečný úklid staveniště,
 - b) zajištění staveništních napojovacích bodů energií a vody,
 - c) obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, smluv, poplatků, dopravních a inženýrských opatření, která jsou nutná k zajištění a realizaci stavby a jejího uvedení do provozu, vč. úhrady vyměřených poplatků,
 - d) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - e) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
 - f) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - g) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
 - h) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - i) provedení přejímky staveniště a stavby,
 - j) fotodokumentace o průběhu stavebních prací v elektronické podobě včetně jejího uložení na CD/DVD nosič,
 - k) zajištění všech potřebných dokladů, 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 nebo nutných k uvedení stavby do provozu dle příslušných zákonných ustanovení,
 - l) zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“), prohlášení o shodě,
 - m) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „stavební zákon“) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpis, v listinné podobě.

- 2.4. Místem plnění je objekt berounské radnice, Husovo nám. 68, Beroun-Centrum, 266 01 Beroun. Místo je blíže specifikováno projektovou dokumentací.
- 2.5. Dílo je provedeno řádně v případě úpiného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecnými technickými požadavky na výstavbu.
- 2.6. Použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 2.7. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být objednatelům předem písemně odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být před jejich realizací, nejpozději však před jejich fakturací, uzavřen písemný dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 2.8. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (výkazu výměr). Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výkazu výměr obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru.
- 2.9. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelům ve formě písemného dodatku.
- 2.10. Objednatel je oprávněn v mezích zákona měnit specifikaci a rozšířit nebo snížit rozsah prací. Zhotovitel musí takové změny zohlednit.
- 2.11. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy pečlivě seznámil s rozsahem a povahou díla, se všemi objednatelům předloženými doklady a podklady týkajícími se uvedeného díla, zejména s projektovou dokumentací a se staveništěm a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo po podpisu této smlouvy ve sjednané době:
zahájení díla: nejpozději do 5 dnů od podpisu smlouvy
dokončení díla: nejpozději do 10. 6. 2020
předání a převzetí díla: nejpozději do 14 dnů od dokončení díla
- 3.2. Protokolární předání staveniště proběhne nejpozději do 5 dnů od podpisu smlouvy na základě písemné výzvy objednatelům.
- 3.3. V případě vzniku neočekávané závažné situace zabraňující předání díla v řádném termínu, kterou nebylo možné předem předpokládat, zejména nevhodných klimatických podmínek, které by měly vliv na kvalitu díla, omezení postupu prací vlivem objednatelům nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitelům, upozorní zhotovitel na tuto skutečnost neprodleně do stavebního deníku včetně žádosti o posunutí termínu dokončení díla. Termín dokončení díla může být prodloužen na základě odsouhlasení návrhu zhotovitelům ve stavebním deníku objednatelům. O prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen písemný dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem.
- 3.4. Dřívější plnění je možné po vzájemné dohodě smluvních stran.

4. Cena díla

4.1. Cena díla byla sjednána dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

OPRAVA TERASY OBJEKTU RADNICE	Cena celkem bez DPH	DPH 21 %	Cena celkem s DPH
Celkem	456.942,42 Kč	95.957,91 Kč	552.900,33 Kč

- 4.2. Oceněný položkový rozpočet (výkaz výměr) jako cenová nabídka zhotovitele je přílohou č. 1 této smlouvy.
- 4.3. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Cenu díla v průběhu realizace je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH. V takovém případě bude k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění. Takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě.
- 4.4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce platnosti této smlouvy.
- 4.5. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného dokončení díla.
- 4.6. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 4.7. V případě nutnosti provedení dodatečných stavebních prací či dodávek (vícepráce) z důvodu nesouladu projektové dokumentace (výkazu výměr) se skutečnou potřebou prací a dodávek k realizaci díla nebo v případě jiných víceprací budou zachovány jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedených zhotovitelem ve výkazu výměr. V těchto případech zhotovitel ocení veškeré vícepráce v položkovém rozpočtu dle uvedených jednotkových cen. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele dle položek katalogů směrnych cen v aktuálním znění, vydávaných ÚRS nebo RTS, vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.
- 4.8. Zhotovitel na základě objednatelem odsouhlasených víceprací a jejich ocenění dle čl. 4.7. vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky do 14 pracovních dnů od doručení návrhu.
- 4.9. Pokud zhotovitel nedodrží výše uvedený postup dle čl. 4.7. a 4.8., má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuté.
- 4.10. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektové dokumentaci nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu (výkazu výměr).

5. Platební podmínky

- 5.1. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 5.2. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě faktur (dílčích daňových dokladů). Dílčí faktury (daňové doklady) budou vystavovány měsíčně na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených objednatelem a odsouhlasených osobou vykonávající pro objednatele technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“). Faktura musí být vystavena k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce. Všechny ceny ve faktuře a DPH budou uvedeny s přesností na haléře zaokrouhlené podle aritmetických pravidel na 2 desetinná místa.
- 5.3. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění požizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 5.4. Splatnost daňových dokladů (faktur) činí 30 dní od doručení objednateli.
- 5.5. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.

-
- 5.6. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
 - 5.7. Faktura bude objednateli zaslána v listinné podobě na adresu sídla objednatele uvedenou v této smlouvě, nebo v elektronické podobě do datové schránky objednatele ID DS: 2gubtq5 nebo e-mailem na e-mallovou adresu fo2@muberoun.cz.
 - 5.8. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.
 - 5.9. Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré faktury až do výše 90% sjednané ceny. 10% ze sjednané ceny uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů po odstranění případných vad a nedodělků, bude-li předáno dílo s vadami a nedodělky, nebo do 30 dnů po předání díla, bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků.

6. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen v projektové dokumentaci. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, zajišťovat denní úklid, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 6.3. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.4. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 6.6. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- 6.7. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele či subdodavatele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu stavbyvedoucí nebo jiný oprávněný zástupce zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika objednatele s výsledky šetření.
- 6.8. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo a její hrubé porušení.
- 6.9. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje také na všechny pracovníky případných subdodavatelů a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 6.10. Vybudování zařízení na staveništi zajišťuje zhotovitel, který také odpovídá za škody způsobené zařízením jakéhokoliv druhu.
- 6.11. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 2 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního. O předání staveniště objednateli bude sepsán písemný protokol.

7. Provádění díla

- 7.1. Práce při provádění díla bude organizovat odpovědná osoba zhotovitele (mistr nebo stavbyvedoucí), která bude oprávněna jednat za zhotovitele ve věcech souvisejících s prováděním díla s objednatelem nebo TDS. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost této osoby, nebo zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce), na staveništi po celou pracovní dobu. Jméno odpovědné osoby bude uvedeno ve stavebním deníku při předání staveniště

-
- 7.2. Zhotovitel je povinen průběžně vést seznam subdodavatelů a na vyžádání ho předložit objednateli.
 - 7.3. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník s náležitostmi dle přílohy č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla a plnění této smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby údaje ve stavebním deníku byly vždy aktuální. Zhotovitel dále provede evidenci o nakládání s odpady, jež při provádění díla vzniknou, včetně dokladů o jejich likvidaci.
 - 7.4. Stavební deník bude uložen na staveništi na místě, které bude zástupci objednatele nebo TDS přístupné po celou dobu realizace stavby v pracovní době.
 - 7.5. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS a nesmí mít vliv na výši ceny díla.
 - 7.6. Zhotovitel je povinen předávat TDS zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací a to i v elektronické podobě ve formátech použitých u jednotlivých výkazů v nabídce.
 - 7.7. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené ve výkazu výměr.
 - 7.8. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit TDS a jichž se zúčastní objednatel, stavbyvedoucí, případně další zástupce zhotovitele. Z kontrolních dnů budou provedeny zápisy. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatel.
 - 7.9. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně TDS k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména veškeré izolace, jakož i předepsaným zkouškám, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Zjištěnou skutečnost potvrdí objednatel a zhotovitel zápisem do stavebního deníku. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se TDS nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatel a předá je do 3 pracovních dnů objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem podzhotovitele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle kterého se zkouška provádí.
 - 7.10. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
 - 7.11. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese zhotovitel jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
 - 7.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
 - 7.13. Likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude rozříděn dle příslušných předpisů ve smyslu zákona o odpadech a případně v souladu s dalšími předpisy (např. obecně závazné vyhlášky atd.).
 - 7.14. Stavební práce budou probíhat v objektu radnice, kde sídlí městský úřad, zhotovitel je proto povinen zohlednit při jejich provádění i podmínky provozu městského úřadu a případné požadavky objednatele s tím související. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat

veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.

- 7.15. Objednatel je povinen zajistit přístup zhotovitele do budovy radnice a další nezbytnou součinnost pro řádné provedení díla.
- 7.16. Všechny povrchy, konstrukce, součásti venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.

8. Převzetí díla

- 8.1. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné dokončení díla bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Převzme-li objednatel dílo s drobnými vadami a nedodělkami, součástí zápisu bude i jejich popis a termín odstranění.
- 8.2. K přijímacímu řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
- a) stavební deník
 - b) prohlášení o shodě
 - c) pokyny k následné údržbě
 - d) revize
 - e) atesty použitých materiálů
 - f) doklady o likvidaci odpadů (čestné prohlášení)
 - g) protokoly o provedených zkouškách
 - h) záruční listy
 - i) dokumentaci skutečného provedení stavby
 - j) fotodokumentaci průběhu prací v elektronické podobě
 - k) vyúčtování skutečně provedených dodávek a prací
 - l) všechny doklady nutné pro uvedení díla do provozu.

9. Záruční podmínky (odpovědnost za vady)

- 9.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku 60 měsíců. Záruka začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 9.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 9.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 9.4. Objednatel je povinen zjištěné vady po jejich zjištění písemně reklamovat u zhotovitele. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 9.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, případně do termínu dohodnutého s objednatelem. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady ve výše uvedených termínech nebo neodstraní vadu v technologicky nejkratším termínu nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.

-
- 9.6. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednatel provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 9.1. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

10. Odpovědnost za škodu

- 10.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 10.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 10.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění veřejné zakázky pojištěn; předmětem pojistné smlouvy zhotovitele musí být pojištění odpovědnosti za škody způsobené činností zhotovitele třetí osobě činností zhotovitele. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši 1.000.000 Kč (slovy: jeden milion korun českých) pro jednu pojistnou událost. Zhotovitel se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla a po a celou záruční dobu.

11. Sankce

- 11.1. V případě prodlení s předáním díla zaviněného zhotovitelem je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury má zhotovitel nárok účtovat úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanovené lhůtě k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i započatý den prodlení.
- 11.4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním v záruční době nahlášené vady (reklamace) ve sjednaném termínu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i započatý den prodlení, v případě havárie smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. Smluvní pokutu lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě, a ani jejím zaplacením není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 11.6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným dokončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 11.7. Smluvní pokuty a způsobené škody je objednatel oprávněn započítat proti jakékoliv pohledávce zhotovitele nebo pohledávkám, které bude objednatel povinen uhradit v budoucnu. Uplatnění nákladů, škod a smluvních pokut nevylučuje odpovědnost zhotovitele za realizované dílo.
- 11.8. Splatnost smluvních pokut a úroku z prodlení je dohodnuta na 15 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s jejich vyčíslením a uvedením ustanovení této smlouvy, podle kterého jsou uplatňovány.

12. Ukončení smlouvy

- 12.1. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 12.2. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy za podmínek uvedených v § 2001 a násl. občanského zákoníku v případě porušení smlouvy podstatným způsobem druhou smluvní stranou.

- 12.3. Za porušení smlouvy podstatným způsobem, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě, porušení technologických postupů, předpisů a norem,
 - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 10 dnů,
 - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro řádné plnění této smlouvy o více než 10 dnů nebo neposkytnutí potřebné součinnosti zhotoviteli nutné k řádnému provedení díla dle této smlouvy,
 - d) úpadek zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - e) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, předpisů požární ochrany zhotovitelem,
 - f) neoprávněné zastavení či přerušení prací na díle zhotovitelem na dobu delší než 10 dnů bez předchozího souhlasu objednatele,
 - g) pokud vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
- 12.4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 12.5. Dojde-li k ukončení smlouvy způsobu uvedenými v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - d) zhotovitel předá objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradí případně vzniklou škodu;
 - e) zhotovitel před předáním nedokončeného díla vyzve písemně do 5 pracovních dnů ode dne ukončení smlouvy objednatele k převzetí nedokončeného díla a objednatel je povinen nejdéle do 10 pracovních dnů po obdržení této výzvy zahájit přijímací řízení,
 - f) objednatel převezme dosud provedené práce a dodávky na základě přijímacího řízení a uhradí zhotoviteli cenu předaných věcí, které opatřil a které se staly součástí provedeného díla, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování odsouhlaseného oběma smluvními stranami,
 - g) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

13. Závěrečná ustanovení

- 13.1. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 13.2. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
- 13.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami. Jiná než písemná forma dodatku je smluvními stranami výslovně vyloučena.
- 13.4. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.

- 13.5. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 13.6. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb, se má za to, že písemnost byla doručena dnem odmítnutí jejího převzetí. Pokud si takto doručovanou písemnost některá ze smluvních stran nepřevzme nebo její převzetí znemožní, má se za to, že byla doručena třetím pracovním dnem po odeslání.
- 13.7. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 13.8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží dva.
- 13.9. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 13.10. Plnění předmětu této smlouvy před její účinností se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.
- 13.11. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registru smluv zašle město Beroun neprodleně, nejdéle však do 15 dnů ode dne jejího podpisu všemi smluvními stranami. Smluvní strany se dohodly, že město Beroun uveřejní smlouvu za stejných podmínek jako v registru smluv také na svém profilu zadavatele.
- 13.12. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 13.13. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na oficiálních webových stránkách města Beroun (www.mesto-beroun.cz) byly zveřejněny veškeré faktury na finanční částku převyšující 50 000 Kč bez DPH, které budou na základě této smlouvy vystaveny, s výjimkou informací, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.
- 13.14. Tato smlouva je uzavírána na základě zmocnění v ustanovení článku 13.2. Vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek č. 3/2019, která byla přijata Zastupitelstvem města Beroun usnesením č. 98/2019 ze dne 18. 12. 2019, v platném znění. Město Beroun potvrzuje ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny všechny podmínky podmiňující platnost tohoto právního jednání.
- 13.15. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prostě omylů.
- 13.16. Přílohou smlouvy je:
Příloha č. 1 – cenová nabídka

V Berouně dne: 30. 4. 2020

Za objednatele:



Ing. Miloslav Uřeš
vedoucí odboru majetku a investic
Městského úřadu Beroun

V Borečnici dne: 27. 4. 2020

Za zhotovitele:

Tomáš Růžička
Jednatel RH stavby s.r.o.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 57-20-02-PR-01_Bete

Stavba: Oprava terasy v objektu MÚ Beroun

Místo: MÚ Beroun, Husovo náměstí 68

Datum:

15.04.2020

Zadavatel: Město Beroun

Projektant:

Spektra, spol. s r.o.

Uchazeč: RH stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Spektra, spol s r.o.

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

Náklady stavby celkem

456 942,42 552 900,33

SO-01 Architektonicko-stavební část

456 942,42 552 900,33 STA



RH stavby s.r.o. ©

Borečnice 13, 397 01 Písek

IČO: 044 35 681 DIČ: CZ04435681

o.r. C 24132 u KS v Č. Budějovicích

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava terasy v objektu MÚ Beroun
Objekt: SO-01 - Architektonicko-stavební část

KSO: MÚ Beroun, Husovo náměstí 68

Zadavatel: Město Beroun

Uchazeč: RH stavby s.r.o.

Projektant: Spektra, spol. s r.o.

Zpracovatel: Spektra, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 15.č.2020
Datum:
IČ: 00233129
DIČ:
IČ: 04435681
DIČ: CZ04435681
IČ: 27642411
DIČ:
IČ: 18598897
DIČ: CZ18598897

Cena bez DPH

456 942,42

**DPH základní
snižovaná**

**Základ daně
456 942,42
0,00**

**Sazba daně
21,00%
15,00%**

**Výše daně
95 957,91
0,00**

Cena s DPH

v CZK

552 900,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava terasy v objektu MÚ Beroun

Objekt:

SO-01 - Architektonicko-stavební část

Místo:

MÚ Beroun, Husovo náměstí 68

Zadavatel:

Město Beroun

Uchazeč:

RH stavby s.r.o.

Datum:

15.6.2020

Projektant:

Spektra, spol. s
r.o.

Zpracovatel:

Spektra, spol. s
r.o.

Kód dflu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

5 - Komunikace pozemní	9 600,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 478,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 610,80
997 - Přesun sutě	27 620,35
998 - Přesun hmot	17 054,10

PSV - Práce a dodávky PSV

712 - Povlakové krytiny	177 947,64
713 - Izolace tepelné	59 447,13
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 698,00
764 - Konstrukce klempířské	12 486,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště	109 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	63 000,00
VRN6 - Územní vlivy	9 000,00
	37 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava terasy v objektu MÚ Beroun

Objekt:

SO-01 - Architektonicko-stavební část

Místo:

MÚ Beroun, Husovo náměstí 68

Zadavatel:

Město Beroun

Uchazeč:

RH stavby s.r.o.

Datum:

15.04.2020

Projektant:

Spektra, spol. s
r.o.

Zpracovatel:

Spektra, spol. s
r.o.

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				456 942,42	
D	5		Komunikace pozemní				9 600,00	
1	K	599911111	Kládění šlapáků z jednotlivých kusů do lože ze štěrkopisků nebo z prohozené zeminy v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	6,000	800,00	4 800,00	
	W		"přodory terasy					
	W		6" pro přístup k žebříku		6,000			
2	M	59991076	šlapák kamenný ze špičatého pískovce oválný 400x700x70mm-akyp	ks	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"přodory terasy					
	W		6" pro přístup k žebříku		6,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 478,40	
3	K	636311124	Kládění dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 50x50 cm o výšce terče přes 100 do 150 mm	m2	24,000	600,00	14 400,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"přodory terasy					
	W		plocha dlažby		24,000			
	W		(36+15+45)*0,500*0,500		24,000			
	W		Součet					
4	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	24,480	330,00	8 078,40	CS ÚRS 2020 01
	W		24*1,02*viz pol.č.636311124 pře počítaná koeficientem množství		24,480			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 610,80	
5	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotností do 0,1 t	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"přodory terasy					
	W		4		4,000			
6	M	74910225	květináč betonový 900x900x500mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"přodory terasy					
	W		4" květináč pro osazení okrasných keřů - osazení zajistit objednatel		4,000			
7	M	74910221	květináč betonový 1200x400x400mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"přodory terasy					

P Č	Ty Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		4"květináč pro osazení okrasných květin - osazení zajistí objednatel		4,000			
8	K 936124111	Montáž lavičky parkové stabilní bez zabetonování noh s udusáním sypaniny	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
W		"půdorys terasy					
W		2					
9	M 74910100	lavička bez opěradla nekotvená 1500x450x420mm konstrukce-kov, sedák-dřev	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
W		2"viz pol.č.936124111					
10	K 949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
W		"dvě lehké lešení pro očištění nátěr navazujících svislých kčl					
W		2*1,5"lešení výšky 1,5 m a délky 2 m					
11	K 949111211	Montáž lešení lehkého kovového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k.ceně -1111	sada	30,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
W		"lehké lešení využívané na cca 10 dnů					
W		3*10"viz pol.č.949101111 přepočtená koeficientem množství					
12	K 952901131	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omýtím	m2	59,061	95,00	5 610,80	CS ÚRS 2020 01
P		Poznámka k položce:					
W		kompletní odstranění mechanických nečistot					
W		"půdorys terasy		40,343			
W		9,8*4,075		14,263			
W		3,5*4,075		4,455			
W		9,8*0,45		59,061			
W		Souběž					
D	997	Přesun sutě				27 620,35	
13	K 997013153	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halv. výškv přes 9. do 12 m	t	6,778	1 350,00	9 150,30	CS ÚRS 2020 01
W		6,778		6,778			
14	K 997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z mezikládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,778	850,00	5 761,30	CS ÚRS 2020 01
W		6,778		6,778			
15	K 997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k.ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	155,894	25,00	3 897,35	CS ÚRS 2020 01
P		Poznámka k položce:					
W		předpočet celkem do 20 km		155,894			
W		6,778*23 přepočtené koeficientem množství					
16	K 997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního, zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17_09_04	t	6,778	1 300,00	8 811,40	CS ÚRS 2020 01
W		6,778		6,778			
D	998	Přesun hmot				17 054,10	
17	K 998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výškv přes 6. do 12 m	t	8,121	2 100,00	17 054,10	CS ÚRS 2020 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV				265 578,77	
D	712	Povlakové krytiny				177 947,64	
18	K 712.Rpol.K.02	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC	m	1,500	145,00	217,50	
W		přítačná listů rš 50 mm					
W		"detail A - napojení na balkonové dveře					
W		"výpis klempířských prvků					

P Č	Ty Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		1,500 přibližná látka - ozn.K.02		1,500			
19	K 712300831	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	59,061	45,00	2 657,75	CS ÚRS 2020 01
		"přidorys terasy					
		9,9°*4,075		40,343			
		3,5°*4,075		14,263			
		9,9°*0,45		4,455			
		Součet		59,061			
20	K 712300832	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	59,061	35,00	2 067,14	CS ÚRS 2020 01
		"přidorys terasy - dvouvrstvé - separační netkané geotextilie 2 x					
		9,9°*4,075		40,343			
		3,5°*4,075		14,263			
		9,9°*0,45		4,455			
		Součet		59,061			
21	K 712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° nátěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	59,061	45,00	2 657,75	CS ÚRS 2020 01
		"přidorys terasy					
		"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
		"Asfaltová, vodou ředitelná emulze		40,343			
		9,9°*4,075		14,263			
		3,5°*4,075		4,455			
		9,9°*0,45		59,061			
		Součet		59,061			
22	M 11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,018	65 000,00	1 170,00	CS ÚRS 2020 01
		59,061*0,0003 viz pol.č. 712311101 přepočtená koeficientem množství		0,018			
23	K 712332145	Povlakové krytiny střech plochých na suchou hropová folie vrstva drenážní a hydroakumulující vegetačních střech s nakaširovanou filtrační textilí a perforovanou deskou výška nopku 20 mm, tl. folie dn. 1,0 mm	m2	35,061	380,00	13 323,18	CS ÚRS 2020 01
		"přidorys terasy					
		"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
		"Novová fólie s perforací na horním povrchu, drenážní a hydroakumulující vrstva		40,343			
		9,9°*4,075		14,263			
		3,5°*4,075		4,455			
		9,9°*0,45					
		"odpočet plochy dlažby		-9,000			
		-3,000*3,000		-3,750			
		-2,500*1,500		-11,250			
		-2,5°*4,500		35,061			
		Součet		35,061			
24	K 712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	59,061	190,00	11 221,59	CS ÚRS 2020 01
		"přidorys terasy					
		"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
		"Pás s SBS modifikovaného asfaltu s hliníkovou vložkou a jemnozrnným posypem		40,343			
		9,9°*4,075		14,263			
		3,5°*4,075		4,455			
		9,9°*0,45		59,061			
		Součet		59,061			
25	M 62856011	pás asfaltový netavěný modifikovaný SBS tř 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilní a sošlitnou PE fólií nebo jemnozrnný minerální posypem na horním povrchu	m2	67,920	210,00	14 263,20	CS ÚRS 2020 01
		59,061*1,15 viz pol.č. 712341559 přepočtená koeficientem množství		67,920			

P Č	Ty K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° folii termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	59,061	95,00	5 610,80	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
	W		"Hydroizolační fólie z PVC-P určená pro vegetační střechy, určena k přitížení		40,343			
	W		9,8*4,075		14,263			
	W		3,5*4,075		4,455			
	W		9,9*0,45		58,061			
	W		Součet					
27	M	28343014	folie hydroizolační sřešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních střech tl. 1,8mm	m2	67,920	380,00	25 809,60	CS ÚRS 2020 01
	W		59,061*1,15 viz pol.č. 712363001 pře počítání koeficientem množství		67,920			
28	K	712363352	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnitřní koutová lišta řs. 100 mm	m	36,000	180,00	6 480,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"Detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce					
	W		"Výpis klempířských prvků					
	W		36,000*koutová lišta - ozn. K.03		36,000			
29	K	712363354	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC sténová lišta vhnutá řs. 71 mm	m	34,500	130,00	4 485,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"Detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce					
	W		"Výpis klempířských prvků					
	W		34,5*sténová lišta - ozn. K.05		34,500			
30	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostiatní práce provedení vrstvy textilní ochranné	m2	97,056	85,00	8 249,76	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
	W		"Neřkaná separační textilie mezi TI a PVC folii					
	W		"Neřkaná separační textilie mezi PVC folii a nopovou folii					
	W		9,9*4,075*2		80,685			
	W		3,5*4,075*2		28,525			
	W		9,9*0,45*2		8,910			
	W		"odpočet plochy dlažby					
	W		-3,000*3,000		-9,000			
	W		-2,500*1,500		-3,750			
	W		-2,5*4,500		-11,250			
	W		"světle u plestového obrubníku					
	W		0,150*(3,000+5,500+1,500+4,075+1,500+2,500+1,500)		2,936			
	W		Součet		97,056			
31	M	69311068	geotextilie neřkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	111,614	39,00	4 352,95	CS ÚRS 2020 01
	W		97,056*1,15 "Pře počítání koeficientem množství		111,614			
32	K	712771203	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy z kameniva, louskanky násypu přes 100 do 200 mm, sklon střechy do 5°	m2	7,813	90,00	703,17	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"kačírek po obvodu terasy					
	W		0,25*(9,9+3,5+9,9+3,5+4,075+4,075+0,45+0,45+0,5+0,5)		8,713			
	W		"odpočet plochy přelékavé dlažbou					
	W		-0,250*(3,000+2*2,500)		-2,000			
	W		"kačírek okolo vpusť					
	W		2*0,6*0,8		1,280			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-2*0,300*0,300"odpočet šachet		-0,180			
W			Součet		7,813			
33	M	58337403	kamenitvo dekorativní (kačírek) frakce 16/32	t	1,805	480,00	866,40	CS ÚRS 2020 01
W			7,813*0,165"viz pol.č.712771203		1,289			
W			1,289*1,4"přepočtené koeficientem množství		1,805			
34	K	712771271	Provedení filtrační vrstvy vegetační střechy z textilií kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5°	m2	43,075	55,00	2 369,13	CS ÚRS 2020 01
W			"půdorys verandy					
W			"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
W			"Netkaná separační textilie mezi nopyou folii a vrstvou substrátu					
W			9,9*4,075		40,343			
W			3,5*4,075		14,263			
W			9,9*0,45		4,455			
W			"odpočet plochy dlažby					
W			-3,000*3,000		-9,000			
W			-2,500*1,500		-3,750			
W			-2,5*4,500		-11,250			
W			"světle u plastového obrubníku					
W			0,15*(9,9+3+9,9+3+4,075+4,075+0,45+0,45-0,5-0,5)		5,078			
W			0,150*(3,000+5,500+1,500+4,075+1,500+2,500+1,500)		2,936			
W			Součet		43,075			
35	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	47,383	45,00	2 132,24	CS ÚRS 2020 01
W			43,075*1,1"viz pol.č. 712771271 přepočtené koeficientem množství		47,383			
36	K	712771411	Provedení vegetační vrstvy vegetační střechy ze substrátu, tloušťky přes 100 do 200 mm, sklon střechy do 5°	m2	27,248	85,00	2 316,08	CS ÚRS 2020 01
W			"půdorys terasy					
W			"SKLADBA KONSTRUKCE S1					
W			"Substrát pro suchomilné rostliny					
W			9,9*4,075		40,343			
W			3,5*4,075		14,263			
W			9,9*0,45		4,455			
W			"odpočet plochy kačírku					
W			-7,813"viz pol.č.712771203		-7,813			
W			"odpočet plochy dlažby					
W			-24,000"viz pol.č.636311124		-24,000			
W			Součet		27,248			
37	M	10321001	substrát vegetačních střech extenzivní suchomilných rostlin	m3	3,815	2 200,00	8 393,00	CS ÚRS 2020 01
W			27,248*0,14"přepočtené koeficientem množství		3,815			
38	K	712771521	Založení vegetace vegetační střechy položením vegetační nebo trávníkové rohože, sklon střechy do 5°	m2	27,248	135,00	3 678,48	CS ÚRS 2020 01
W			27,248"viz pol.č.712771411		27,248			
39	M	69334007	koberec trávníkový vegetačních střech	m2	27,248	230,00	6 267,04	CS ÚRS 2020 01
W			27,248"viz pol.č.712771411		27,248			
40	K	712771611	Provedení ochranných pásů vegetační střechy osazení ochranné kačírkové lišty přílžením konstrukci	m	51,337	95,00	4 877,02	CS ÚRS 2020 01
W			"půdorys terasy					
W			"mezi substrát a kačírek					
W			9,9+3,5+9,9+3,5+4,075+4,075+0,45+0,45-0,5-0,5		34,850			
W			"odpočet obrubníků v ploše dlažby					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(-3,000+2*2,500)		-8,000			
	W		"kolem vpusť		6,400			
	W		2*4*0,8					
	W		"mezi substrát a dlažbu		18,087			
	W		"terasa.dwg		51,337			
	W		3,012+5,500+1,500+4,075+1,500+2,500					
	W		Součet					
41	M	712.Rpol.MAT	obrubník plastový tvaru L 150*150 mm, mezi substrát a kačírka	m	51,337	190,00	9 754,03	
	W		51,337*viz pol.č. 712771611		51,337			
42	K	712811101	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku za studena na konstrukce převyšující úroveň střechv. nátěrem penetračním	m2	10,973	45,00	493,79	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"terasa.dwg					
	W		"detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce		10,288			
	W		(35,825-1,500)*0,300					
	W		"detail A - napojení na balkonové dveře		0,675			
	W		0,450*1,500		10,973			
	W		Součet					
43	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	65 000,00	260,00	CS ÚRS 2020 01
	W		10,973*0,00035 *viz pol.č.712811101 pře počtené koeficientem množství		0,004			
	W		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na sucho na konstrukce převyšující úroveň střechv. AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	7,165	45,00	322,43	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"terasa.dwg					
	W		"detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce		6,865			
	W		0,200*(35,825-1,500)					
	W		"detail A - napojení na balkonové dveře		0,300			
	W		0,200*1,500		7,165			
	W		Součet					
45	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	8,598	65,00	558,87	CS ÚRS 2020 01
	W		7,165*1,2 *Pře počtené koeficientem množství		8,598			
	W		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy ořítavením na konstrukce převyšující úroveň střechv. NAIP	m2	10,973	180,00	1 975,14	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"terasa.dwg					
	W		"detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce		10,288			
	W		0,300*(35,825-1,500)					
	W		"detail A - napojení na balkonové dveře		0,675			
	W		0,450*1,500		10,973			
	W		Součet					
47	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tř 4, 0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spaltelnou PE fólií nebo izotermní minerálním dosvoem na horním povrchu	m2	13,168	235,00	3 094,48	CS ÚRS 2020 01
	W		10,973*1,2 *Pře počtené koeficientem množství		13,168			
	W		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechv. oříbenou bodově	m2	26,869	185,00	4 970,77	CS ÚRS 2020 01
	W		"půdorys terasy					
	W		"terasa.dwg					
	W		"přířez hydroizolační PVC fólie tloušťky 750 mm					
	W		"detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce		25,744			
	W		0,750*(35,825-1,500)					

P Č	Týp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
W			<i>přesný popis dle detailu C - opravení sférického vstupu</i>					
W			<i>*detail C - opravení sférického vstupu</i>					
			<i>2" přesný popis dle detailu viz výše</i>		2,000			
60	K	721210822	Demontáž kanalizačního příslušenství střechních vtoků DN 100	kus	2,000	235,00	470,00	CS ÚRS 2020 01
61	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	157,000	4,00	628,00	CS ÚRS 2020 01
D	764		Konstrukce klempířské				12 486,00	
62	K	764.Rpol.K.01	Krycí lišta rš 90 mm z Pz plechu jednostranně lakovaného, tl. 0,5 mm, mechanicky kotvená, včetně šmelení	m	1,500	230,00	345,00	
W			*detail A - napojení na balkonové dveře					
W			*Výpis klempířských prvků					
W			1,500 krycí lišta - ozn. K.01		1,500			
63	K	764.Rpol.K.04	Krycí lišta rš 240 mm z Pz plechu jednostranně lakovaného, tl. 0,5 mm, mechanicky kotvená, včetně šmelení	m	34,500	330,00	11 385,00	
W			*detail B - napojení na navazující svíslé konstrukce					
W			*Výpis klempířských prvků					
W			34,500 krycí lišta - ozn. K.04		34,500			
64	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	189,000	4,00	756,00	CS ÚRS 2020 01
D	766		Konstrukce truhlářské				0,00	
65	K	766083122	Impregnace řeziva mačením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,313		0,00	
W			0,038 viz pol.č.60914112		0,038			
W			0,275 viz pol.č.60914101		0,275			
W			Součet		0,313			
66	K	766195000	Spojovací prostředky obložení stěn	m3	0,588		0,00	
W			0,038 viz pol.č.609141112		0,038			
W			0,550 viz pol.č.60914101		0,550			
W			Součet		0,588			
67	K	766417211	Montáž obložení stěn rošt podkladový	m	43,975		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			*půdorys terasy					
W			*vertikální zahrada					
W			*odhad - výška x délka					
W			*stěny navazujících svíslých konstrukcí					
W			(4,000+7,500)*2*5,300		30,475			
W			(1,000+5,000)*2*4,500		13,500			
W			Součet		43,975			
68	M	60914112	řezivo z tvrdého dřeva lať surová dl 4m	m3	0,038		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			*půdorys terasy					
W			*vertikální zahrada					
W			*svíslé latě 25x25 mm - osová vzdálenost 500 mm					
W			(4,000+4,000+4,875+5,750+6,625+7,500+7,500)*0,025*0,025		0,025			
W			(1,000+1,000+2,000+3,000+4,000+5,000+5,000)*0,025*0,025		0,013			
W			Součet		0,038			
69	K	769412231	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 latěmi z tvrdého dřeva	m2	43,975		0,00	
W			*půdorys terasy					
W			*vertikální zahrada					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"odhad - výška x délka					
W			"stěny navazujících svislých konstrukcí		30,475			
W			(4,000+7,500)/2*5,300		13,500			
W			(1,000+5,000)/2*4,500		43,975			
W			Součet					
70	M	60914101	řezivo z tvrdého dřeva, lať 10-25cm2	m3	0,275		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			43,975/4*0,025 viz pol.č.789412231 - laťe 25x25 mm - osová vzdálenost 100 mm		0,275			
71	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské slavnostní procentní sazbu (%) z ceny vodorovná	%			0,00	CS ÚRS 2020 01
			doopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšv. přes 6 do 12, m					
D		783	Dokončovací práce - natěry				0,00	
72	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením natěru odrezivění odrezovatelem	m2	13,043		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			bezoblačkovým					
W			"odhad plochy zábradlí					
W			"vodorovně		10,532			
W			2*3,14*0,043*(2,500+4*6,000+5*2,500)		2,511			
W			"svisle		13,043			
W			2*3,14*0,043*(3*0,100+2*1,500+3*2,000)		13,043			
W			Součet					
73	K	783334201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	13,043		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			13,043 viz pol.č.783301303		13,043			
74	K	783335101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	13,043		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			13,043 viz pol.č.783301303		13,043			
75	K	783337101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	13,043		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			13,043 viz pol.č.783301303		13,043			
76	K	783801505	Příprava podkladu ormlitek před provedením natěru omytí s odmaštěním a následným	m2	52,775		0,00	CS ÚRS 2020 01
W			poličnými					
W			"odhad - výška x délka					
W			"atiky		0,800			
W			0,400*2,000		8,000			
W			1,000*8,000					
W			"stěny navazujících svislých konstrukcí		30,475			
W			(4,000+7,500)/2*5,300		13,500			
W			(1,000+5,000)/2*4,500		52,775			
W			Součet					
77	K	783827125	Krycí (ochranný) nátěr ormlitek jednonásobný hladkých ormlitek hladkých, zmlitých tenkovrstvých	m2	66,175		0,00	CS ÚRS 2019 01
W			nebo štukových stropů. Členitostí 1. a 2. třídníkov.					
W			"odhad - výška x délka					
W			"atiky		0,800			
W			0,400*2,000		8,000			
W			1,000*8,000					
W			"stěny navazujících svislých konstrukcí		30,475			
W			(4,000+7,500)/2*5,300		13,500			
W			(1,000+5,000)/2*4,500		13,400			
W			"stěna nad proskleným vstupem na terasu		66,175			
W			1,000*13,400					
W			Součet					
78	K	783171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch	m2	26,800		0,00	
W			nabř. stěn, oken, dveří v místnostech výšv. do 3,80					
W			"prosklená stěna se vstupem na terasu					

P Č	Ty M	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,000*13,400		26,800			
79	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakryvec tl 7μ 4x5m	m2	28,140		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		26,800*1,05*viz pol.č.784171111 přepočtená koeficientem množství		28,140			
80	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo ztvzvených po provedení malířských prací	m2	26,800		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		prosklená etážna se veřzupen na terasu					
	VV		2,000*13,400		26,800			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				109 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				63 000,00	
81	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2019 01
82	K	VRN.Rpol.001	Náklady na stavební výtah po dobu výstavby	kpl	1,000	41 000,00	41 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				9 000,00	
83	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
84	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
85	K	045303000	Koordináční činnost	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	VRN6		Územní vlivy				37 000,00	
86	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> zakryvání konstrukce během stavebních úprav - proti povětrnostním vlivům					
87	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	19 000,00	19 000,00	CS ÚRS 2019 01



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 57-20-02-PR-01_Bete

Stavba: Oprava terasy v objektu MÚ Beroun

KSO: MÚ Beroun, Husovo náměstí 68

CC-CZ:
Datum: 15.6.2020

Zadavatel:
Město Beroun

IČ: 00233128
DIČ:

Uchazeč:
RH stavby s.r.o.

IČ: 04435681
DIČ: CZ04435681

Projektant:
Spektra, spol. s r.o.

IČ: 18598897
DIČ: CZ18598897

Zpracovatel:
Spektra, spol s r.o.

IČ: 18598897
DIČ: CZ18598897

Poznámka:

Ve stavebním rozpočtu - položkovém odborném odhadu stavebních nákladů byly stanoveny ceny položek s jednotkou soubor nebo komplet, upravených nebo vlastních položek, anebo vyšších než je jednotková cena uvedená v použité cenové soustavě ÚRS - cenová úroveň 2020/1, vždy na základě odborných znalostí a zkušeností s obdobnými stavbami realizovanými v období posledních 3 let.

Cena bez DPH

456 942,42

Šazba daně
21,00%

Základ daně
456 942,42

Výše daně
95 957,91

snížená
15,00%

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

552 900,33

