



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



S004P01K2GKM

Číslo smlouvy: SD/2023/0122/150

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

na **dobavku stavby** na akci:

**„Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín“ -
stavební úpravy**

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město HODONÍN
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, Hodonín, PSČ 695 35
IČO: 00284891
DIČ: CZ 699001303
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hodonín, č.ú. 424671/0100
Zastoupené: ve smluvních záležitostech Liborem Střechou, starostou města Hodonína
v technických záležitostech vedoucím odboru investic a údržby
[redacted] referentkou odboru investic a údržby

/dále jen objednatel/

Zhotovitel: Stavika s.r.o.
Sídlo: J. Opletala 2403/10, 690 02 Břeclav
IČO: 49432991
DIČ: CZ49432991
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Břeclav, č. ú.: 261648606/0300
Zastoupen: Miroslavem Svobodou, jednatelem společnosti Stavika s.r.o.
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 11758

/dále jen zhotovitel/

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

- 2.1. Místo stavby: Národní třída 3957/36, 695 01 Hodonín, parc. č. 7085/1 k.ú. Hodonín
- 2.2. Stavbyvedoucí zhotovitele: ...Miroslav Svoboda.....

3. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

3.1. Dílem se rozumí :

3.1.1. **Kompletní zhotovení stavby:**

„Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín“ (dále jen „dílo“), specifikované zejména projektovou dokumentací pro výběr zhotovitele stavby v rozsahu projektu pro provedení stavby, zpracovanou společností Markéta Vargová Maňáková s.r.o., hlavní projektant: Ing. Petr Brichta, datum zpracování 09/2022, zak. č.01/09/2022 (dále také „PD“) zadávacími podmínkami veřejné zakázky, dotačními podmínkami IROP poskytovatele MMR a touto smlouvou o dílo.

3.1.2. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo je prováděno v rámci realizace projektu s názvem „**Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín**“. Projekt je spolufinancován Evropskou unií - Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního programu (dále jen „IROP“). Reg. číslo projektu: **CZ.06.04.04/00/22_002/0000500**.

3.1.3. Zhotovitel se zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do 31.12.2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.

3.1.4. Zhotovitel se zavazuje vytvořit v rámci plnění smlouvy podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout při provádění kontroly součinnost k provedení kontroly dokladů souvisejících s předmětem díla, to vše dle pokynů objednatele či dotčených orgánů, zejm. poskytne součinnost zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvoří výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu, a to min. do roku 2035.

3.1.5. **Dokumentace skutečného provedení stavby.**

3.2. **Zhotovitel odpovídá** za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry stanovenými projektovou dokumentací, zadávací dokumentací veřejné zakázky a touto smlouvou. V rámci zhotovení díla se zhotovitel zavazuje ověřit a **zkontrolovat všechny vstupní údaje a podklady** předložené objednatelem a na jejich nedostatky neprodleně upozornit.

3.3. **Kompletní dodávkou stavby** se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.

3.4. Zhotovení díla zahrnuje rovněž :

3.4.1. **zřízení** a odstranění **zařízení staveniště** včetně napojení na technickou infrastrukturu a dodržování „Zásad organizace výroby“ a souvisejících dokladů a předpisů, bude-li k realizaci díla zapotřebí,

3.4.2. **důsledný úklid** všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby,

- 3.4.3. **zabezpečení dopravní obslužnosti** a přístupů do okolních objektů a pozemků při realizaci díla,
- 3.4.4. **projednání** a zajištění případného **zvláštního užívání komunikací** a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného za užívání těchto ploch,
- 3.4.5. **projednání** a provedení **dopravního značení** k potřebným dopravním omezením, jeho údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla,
- 3.4.6. **uvedení** všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou **do původního stavu** (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky atd.) před dokončením díla,
- 3.4.7. **koordinace** se stavbami v okolí staveniště prováděnými v termínu realizace díla,
- 3.4.8. **kompletační a koordinační činnost s dodavatelem návratového automatu a dodavatelem interiéru a vybavení**, zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru (včetně zpracování postupových harmonogramů), koordinace osazení koncových prvků (zásuvek, světel, vypínačů, umyvadel, WC, baterií, výlevků apod.) v souladu s PD,
- 3.4.9. **zpracování dílenské a výrobní dokumentace** u těch částí staveb, kde bude požadována na kontrolním dni (KD) stavby. Tato dokumentace musí být na KD před realizací dotčené části díla odsouhlasena a to v dostatečném časovém předstihu, aby nemohlo dojít ke zpoždění stavby z důvodu neodsouhlasení výrobní dokumentace. V případě požadavku musí být požadavky účastníků KD zpracovány do výrobní dokumentace,
- 3.4.10. **provést demolice a demontáže** stávajících zařízení a stavebních konstrukcí, kdy zhotovitelem demolovaný a demontovaný materiál se stává odpadem a zhotovitel jako původce odpadu s ním bude nakládat pouze v souladu se zákonem č. 541/2020Sb., o odpadech, a jeho prováděcími předpisy a v souladu s PD,
- 3.4.11. **demolovaný a demontovaný materiál nesmí být využit k obchodní činnosti zhotovitele** za účelem dosažení zisku. V případě výskytu takového materiálu, který lze využít k obchodní činnosti, náleží zisk z této obchodní činnosti objednateli. V případě požadavku je zhotovitel povinen do 5 kalendářních dnů od písemné výzvy předložit objednateli veškeré doklady o plnění těchto povinností,
- 3.4.12. **průběžná likvidace odpadů** a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020., o odpadech, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
- 3.4.13. **zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví** při práci v souladu s platnými právními předpisy, aktivní **spolupráce s koordinátorem** bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a předávání informací bezprostředně souvisejících s výkonem funkce koordinátora,
- 3.4.14. **zajištění ochrany životního prostředí** dle platných právních předpisů při provádění díla,
- 3.4.15. **provedení** individuálního **vyzkoušení** částí stavby v souladu s projektovou dokumentací,
- 3.4.16. **poskytnutí** práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby,
- 3.4.17. **provedení** veškerých právními předpisy předepsaných **zkoušek díla** včetně vystavení dokladů o jejich provedení, dále provedení revizí a vypracování **revizních zpráv** dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů; veškeré dokumenty budou zpracovány v českém jazyce a zhotovitel zajistí jejich předání objednateli,
- 3.4.18. **předání záručních listů** příp. **návodů k obsluze**, uvedené dokumenty budou zpracovány v českém jazyce,
- 3.4.19. mít **po celou dobu stavby** do doby protokolárního předání a převzetí díla, uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným jeho činností (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a proti vnějším podmínkám (viz vyšší moc). Min. pojistné plnění související s výkonem podnikatelské činnosti je 2 000 000 Kč.

- 3.5. **Zhotovitel** prohlašuje, že mu v rámci veřejné zakázky na stavební práce, které jsou předmětem této smlouvy, byla zpřístupněna projektová dokumentace a zároveň prohlašuje, že se s ní jako odborně způsobilý **seznámil**. Zhotovitel také **podrobně prostudoval soupis stavebních prací**, dodávek a služeb vč. výkazu výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky. Na základě této skutečnosti zhotovitel prohlašuje, že vynaložil **veškerou odbornou péči**, kterou na něm lze v rámci zpracování nabídky rozumně požadovat, aby potvrdil, že **dílo lze podle poskytnuté dokumentace provést** v souladu s touto smlouvou tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané.
- 3.6. **Projektová** dokumentace věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla. **V případě rozporu** mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektové dokumentace a jeho technických specifikacích a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr, bude platit **soupis prací**.
- 3.7. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat **záměny materiálů a technologií** oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technologiím v projektové dokumentaci a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit. Zhotovitel bude v takovém případě při výběru poddodavatelů přihlížet k **doporučení objednatele**. Požadavek na změnu materiálů a technologií **musí být písemný**. Zhotovitel má právo na úhradu **veškerých prokazatelně vynaložených nákladů**.
- 3.8. **Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána ve **2 vyhotoveních** v tištěné formě a 1x na CD v digitální formě (ve formátu PDF a formátu zpracované PD (DWG., DGN., DOC., EXE.) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, a jeho prováděcími právními předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č. 7 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu **zakreslovat všechny změny** díla, k nimž došlo v průběhu realizace. Každý výkres projektu bude opatřen **jménem a příjmením** osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahujícího změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat **projednání změny** s osobou vykonávající autorský dozor a **technickým dozorem** stavebníka a jejich souhlasné stanovisko. U těch částí projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno označení „**beze změn**“. Takto zpracovanou a zhotovitelem **podepsanou projektovou dokumentaci** skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.

4. ZMĚNY DÍLA

- 4.1. **Objednatel si vyhrazuje právo** před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, a to zejména z **důvodů**:
- 4.1.1. **neprovedení dohodnutých stavebních prací**, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (**méněpráce**),
- 4.1.2. **provedení dodatečných stavebních prací**, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (**vícepráce**),
- 4.1.3. **požadavků správců** technické infrastruktury,
- 4.1.4. **zlepšení efektivity**, hospodárnosti a účelnosti **budoucího provozu** díla.
- 4.2. **Pokud** objednatel uplatní své právo a zhotovitel zjistí, že realizace stavby vyžaduje provedení prací, které nebyly obsaženy v zadávací dokumentaci a které jsou nezbytné k bezvadnému

provedení díla dle čl. 2. (**vícepráce**), nebo že zadávací dokumentace obsahuje práce, které nesouvisí s předmětem díla, nebo je lze provést levněji a v menším rozsahu (**méněpráce**), předloží neprodleně **návrh Změnového listu** nejpozději na nejbližším KD k projednání.

4.3. Změnový list (Příloha č. 3).

- 4.3.1. **Před vlastním provedením** musí být každá vícepráce, dodávka a služba technicky a cenově specifikována ve Změnovém listě a ten **odsouhlasen** technickým dozorem stavebníka a projektantem.
- 4.3.2. **Návrh** změnového listu bude **zpracován dle vzoru** předaného zhotoviteli (Příloha č. 3). Za úplnost a evidenci schválených a číslovaných změnových listů díla **odpovídá zhotovitel**.
- 4.3.3. Změnové **listy budou odsouhlaseny** objednatelem **formou schválení dodatku ke smlouvě**. Práce mohou být zahájeny až po tomto odsouhlasení objednatelem.
- 4.3.4. **Ocenění** víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno **s použitím položkových cen** položkového rozpočtu (Příloha č. 1).
- 4.3.5. **Soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu**, případně provozního souboru, musí splňovat podmínky vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, tzn. mj., může odkazovat **pouze na jednu cenovou soustavu** pro období, ve kterém mají být vícepráce (méněpráce) realizovány, a to na takovou cenovou soustavu, která byla použita v zadávací dokumentaci.
- 4.3.6. Pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta **individuální kalkulace**.
- 4.3.7. K hlavním rozpočtovým nákladům **není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku** na podíl vedlejších rozpočtových nákladů **VRN**, koordinační činnost a jiné přírážky.
- 4.3.8. K celkovým nákladům pak bude dopočtena **DPH** podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

5.1. Termín předání a převzetí staveniště (zahájení doby plnění):

do 10 dnů od výzvy objednatele

Protokol o předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel.

5.2. Termín zahájení stavebních prací:

do 7 dnů od předání pracoviště

5.3. Termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla (ukončení doby plnění):

do 160 dnů od zahájení stavebních prací

(termín plnění díla bude v souladu s přílohou č. 2 - Harmonogram stavby)

5.4. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

- 5.5. Změna termínu realizace díla bez nutnosti uzavření dodatku bude provedena při přerušení prací z důvodu na straně objednatele (např. pořádání akcí v rámci Městské knihovny Hodonín). V takovém případě bude posun termínu schválen osobou oprávněnou jednat za objednatele v technických záležitostech, a to zápisem do stavebního deníku.

5.6. Harmonogram stavby

- 5.6.1. Orientační Harmonogram realizace stavby je součástí Smlouvy (**Příloha č. 2**).
- 5.6.2. **Do 14 dnů** po zahájení stavby předá zhotovitel objednateli a TDS k odsouhlasení přehledný a názorný **podrobný harmonogram průběhu výstavby**. Odsouhlasený harmonogram bude po celou dobu výstavby umístěn na pro účastníky stavby přístupném a **viditelném místě**.
- 5.6.3. Harmonogram **začíná** termínem zahájení doby plnění (předání a převzetí staveniště) a **končí** termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. Harmonogram bude **členěn dle stavebních dílů**; v případě požadavku objednatele, nebo TDS bude harmonogram dále doplněn a **rozpracován na dílčí části** a profese s vyznačením termínů montáží a zkoušek, popř. bude dále rozpracován do větších podrobností a bude zahrnovat i související technické a provozní návaznosti (např. vystěhování, provozní vybavení uživatele apod.). Harmonogram bude také zohledňovat koordinaci dodávky návratového automatu a dodávky interiérového vybavení.
- 5.6.4. Zhotovitel je povinen harmonogram stavby **průběžně aktualizovat** a o jeho plnění pravidelně informovat účastníky KD s tím, že termín dokončení a předání díla je pro zhotovitele závazný.
- 5.6.5. **Termíny dokončení** a předání díla dle odst. 5.3. této smlouvy je pro zhotovitele závazný a **lze ho měnit jen dodatkem ke smlouvě**.
- 5.6.6. **Místem plnění** je Městská knihovna Hodonín, Národní třída 3957/36, 695 01 Hodonín, parc. č. 7085/1 k.ú. Hodonín.

6. CENA DÍLA

- 6.1. Cena díla zahrnuje **veškeré náklady** potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 3 a v ostatních ustanoveních této smlouvy.

Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.

- 6.2. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. 3. této smlouvy, která činí:

...1.443.406,11..... **Kč bez DPH**

.....303.115,28..... **Kč DPH 21 %**

...1.746.521,39..... **Kč včetně DPH**

- 6.3. Cena díla je stanovena zhotovitelem **na základě položkového rozpočtu** (Příloha č. 1), který je součástí jeho nabídky VZ. Zjištěné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu nemají vliv na smluvní cenu díla, na rozsah díla ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.
- 6.4. **Položkový rozpočet** slouží k ohodnocení provedených částí díla za účelem fakturace, resp. uplatnění **smluvních pokut**.
- 6.5. **Jednotkové ceny** uvedené v položkovém rozpočtu jsou **cenami pevnými** po celou dobu realizace díla.

- 6.6. Sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění. Za správnost stanovení příslušné sazby daně z přidané hodnoty nese odpovědnost objednatel. V době uzavření smlouvy činí DPH 21%. Toto plnění podléhá přenesené daňové povinnosti a daň z přidané hodnoty odvede objednatel.
- 6.7. **Cena díla podle odst. 6.2. je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna jen dodatkem smlouvy z níže uvedených důvodů:**
- 6.7.1. před **nebo** v průběhu realizace díla dojde ke **změnám daňových předpisů** majících vliv na cenu díla; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění,
- 6.7.2. v **případě víceprací a méněprací** - služeb a dodávek neobsažených v zadávací dokumentaci.
- 6.8. Zhotoviteli vzniká právo na **zvýšení sjednané ceny** teprve v případě, že změna bude schválena smluvními stranami formou **uzavření dodatku ke smlouvě**. Bez platného a účinného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za dodatečné stavební práce, dodávky a služby.
- 6.9. Důvodem **pro změnu ceny díla není** plnění zhotovitele, které bylo vyvoláno jeho prodlením při provádění díla, vadným plněním, chybami a nedostatky v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb dle výkazu výměr.

7. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Objednatel **neposkytuje zálohy.**

- 7.1. Smluvní strany se dohodly v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), na hrazení ceny za dílo postupně (dílní plnění) na základě **dílních daňových dokladů** (faktur). Každá faktura musí být označena názvem a registračním číslem projektu **Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín reg. č. CZ.06.04.04/00/22_002/0000500.**
- 7.2. Faktury budou vystavovány **zpravidla měsíčně** dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelům schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů dle položkového rozpočtu zhotovitele pro ocenění dokončených částí díla.
- 7.3. Přílohou faktury musí být odsouhlasený **soupis provedených stavebních prací**, dodávek a služeb potvrzený TDS a zjišťovací protokol. U závěrečné faktury pak i protokol o předání a převzetí díla. Faktury budou před jejich úhradou písemně **odsouhlaseny TDS.**
- 7.4. Zhotovitel bude předkládat oceněný položkový soupis provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokoly k odsouhlasení objednateli prostřednictvím TDS a to nejpozději **do 3 kalendářních dnů po skončení měsíce** za plnění provedené v příslušném fakturačním měsíci.
- 7.5. Objednatel prostřednictvím TDS provede **kontrolu** správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu **do 4 kalendářních dnů** od jejich předložení.

- 7.6. Pokud objednatel (TDS) nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je potvrzené zpět zhotoviteli neprodlené po provedení kontroly.
- 7.7. V opačném případě objednatel prostřednictvím TDS vrátí soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol ve lhůtě **4 kalendářních dnů** od jejich předložení s uvedením výhrad k přepracování zhotoviteli.
- 7.8. Zhotovitel je povinen předložit **opravený soupis** stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli opět prostřednictvím TDS **do 3 kalendářních dnů** od jejich vrácení k přepracování.
- 7.9. **Nedojde-li** ani následně mezi oběma stranami **k dohodě** o odsouhlasení množství a druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním měsíci pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. 16 této smlouvy.
- 7.10. Odsouhlasené faktury vystavené v souladu se zákonem o DPH musí být předány zhotovitelem objednateli **nejpozději 13. kalendářní den** ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
- Pokud bude faktura vrácena zhotoviteli technickým dozorem k přepracování a tato opravená faktura nebude doručena objednateli nejpozději 13. den ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, nebude taková faktura objednatelem přijata a provedené **práce budou vypořádány až v následné faktuře.**
- 7.11. Splatnost faktur je **30 dnů** ode dne jejich prokazatelného **doručení do sídla objednatele.** V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena do sídla objednatele třetí den ode dne odeslání.
- 7.12. Je-li **oprávněnost fakturované částky** nebo její části objednatelem **zpochybněna**, je objednatel povinen tuto skutečnost **do 4 kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit** nesprávně vystavenou fakturu zhotoviteli s uvedením důvodu nesprávnosti. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit novou fakturu. Vystavením nové faktury běží nová lhůta splatnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na úrok z prodlení.
- 7.13. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je **uhrazena dnem odepsání** příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.14. Případné dosud nevyúčtované dílčí faktury a smluvní sankce budou vypořádány v **konečné faktuře.**
- 7.15. Nedílnou **přílohou konečné faktury** bude protokol o předání a převzetí díla a **seznam všech dosud vystavených faktur.**
- 7.16. Zhotovitel **prohlašuje a souhlasí, že:**
- 7.16.1. mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
- 7.16.2. úplata za plnění dle smlouvy nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem

- na účet vedený poskytovatelem platebních služeb **mimo tuzemsko**,
- 7.16.3. bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro **ekonomickou činnost**,
 - 7.16.4. bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla, které není správcem daně ve smyslu **Zákona o DPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, určeného pro ekonomickou činnost**, je objednatel oprávněn uhradit fakturu na bankovní účet, zveřejněný správcem daně ve smyslu zákona o DPH jako účet, který je používán pro ekonomickou činnost,
 - 7.16.5. pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění, bude o zhotoviteli zveřejněna správcem daně skutečnost, že zhotovitel je **nespolehlivým plátcem**, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - 7.16.6. pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného správcem daně pro **ekonomickou činnost**, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.

8. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Zhotovitel je povinen **umožnit výkon TDS**, autorského dozoru a koordinátora BOZP v místě stavby.
- 8.2. Zhotovitel **není oprávněn** sám ani prostřednictvím propojené osoby ve smyslu § 74 a n. zákona č. 90/2012 Sb., obchodních korporací, v platném znění, **vykonávat** na stavbě funkci **TDS**, ani **BOZP** (§ 14 zákona č. 309/2006 Sb.).
- 8.3. Zhotovitel je povinen, jako odborně způsobilá osoba, **zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace**, a to nejpozději před zahájením prací na díle. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 3 dnů** od zjištění vady projektové dokumentace, na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané projektové dokumentace.
- 8.4. Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude jménem zhotovitele odborně řídit provádění stavby (**stavbyvedoucí**) v souladu se stavebním zákonem., a písemně objednateli oznámit, kdo je stavbyvedoucí, příp. jeho zástupce.

V případě požadavku objednatele zhotovitel prokáže jejich **odbornou kvalifikaci a profesní způsobilost**, požadovanou v zadávací dokumentaci VZ. **Změna osoby stavbyvedoucího** musí být bezodkladně písemně **oznámena objednateli**.

- 8.5. Stavbyvedoucí musí být přítomen na stavbě denně po celou dobu výstavby až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení.
- 8.6. Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných poddodavatelů pouze na základě předchozího **písemného souhlasu** objednatele.
- 8.7. Zhotovitel je povinen předat objednateli do **14 dnů** od zahájení prací písemný seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla v objemu prací vyšším než **20 %** celkového rozsahu díla (v poměru k celkovým nákladům díla).
- 8.8. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by jí prováděl sám.

- 8.9. Stavební deník (dále jen SD):**
- 8.9.1. **Zhotovitel** povede ode dne převzetí staveniště SD. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů,
 - 8.9.2. SD musí být v pracovní době **na stavbě trvale dostupný** oprávněným zástupcům účastníků výstavby v kanceláři stavbyvedoucího,
 - 8.9.3. **k zápisům TDS** je zhotovitel povinen se písemně vyjádřit do **5 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí,
 - 8.9.4. **k zápisům zhotovitele** je TDS povinen se písemně vyjádřit do **5 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí,
 - 8.9.5. **zápisy v SD** se nepovažují za změnu smlouvy, ale **slouží jako podklad** pro vypracování případných změnových listů a dodatků ke smlouvě.
- 8.10.** Zhotovitel je povinen vždy písemně **vyzvat TDS** stavby minimálně **3 dny předem** (zápisem do SD, nebo na KD) **k prověření všech prací**, které budou v dalším pracovním postupu **zakryty nebo se stanou nepřístupnými** (izolace proti vodě, armatury, apod.).
- 8.11.** Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat **fotodokumentaci** postupu stavebních a zejména zakrývaných prací. Fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli v digitální formě při měsíční fakturaci a při předání stavby.
- 8.12.** Zhotovitel nese odpovědnost za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy **nepoužije žádný materiál**, o kterém je v době užití známo, že je **škodlivý**, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé.
- 8.13.** Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které **nemají požadovanou certifikaci** či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 8.14.** Zhotovitel bezodkladně zpracuje nebo zajistí zpracování **dokumentace pro upřesnění některých částí díla**, pokud ji bude realizace díla, nebo objednatel vyžadovat (prováděcí, výrobní, sestavné, montážní atp.), včetně zajištění odsouhlasení této dokumentace na KD a zpracování případných připomínek. Dokumentace bude po odsouhlasení předána objednateli.
- 8.15.** Pokud bude realizace díla, nebo objednatel požadovat vzorky zhotovitelem opatřovaných materiálů nebo zařízení, zhotovitel bezodkladně zajistí a předá objednateli určený počet nebo množství těchto vzorků. **Vzorky** jako předmět posouzení (materiály a zařízení, kterých se vzorky týkají) nemohou být vyrobeny, dodány nebo zabudovány do díla bez tohoto posouzení a odsouhlasení. Ani opakované odmítnutí předloženého vzorku nemá vliv na sjednané termíny plnění a cenu díla. **Dodatečné vzorky vyžadované objednatelem**, nejsou-li specificky požadovány v projektu, nebo technických přílohách, budou zhotovitelem **fakturovány** za skutečné náklady a účtovány v samostatné faktuře.
- 8.16.** Zhotovitel se tímto zavazuje, že jakékoli dílo, které bude součástí stavby a které bude naplňovat znaky díla dle §2 zákona č. 121/2000 Sb., **autorský zákon**, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel oprávněn užit jakýmkoli způsobem (včetně jeho převodu na 3. osobu) a v rozsahu bez jakýchkoli omezení, a že vůči objednateli nebudou uplatněny oprávněné nároky majitelů

autorských práv či jakékoli oprávněné nároky jiných 3. osob v souvislosti s užitím díla.

- 8.17.** Povinností zhotovitele je dbát na **důsledné zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví** při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy, hygienickými předpisy, bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- 8.18.** **TDS a koordinátor BOZP jsou oprávněni** vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním požadované kvality prací i bezpečností a ochranou zdraví při práci na staveništi a **jsou oprávněni**, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, **zastavit práce** v případech kdy zejména hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody, je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob, je ohrožena bezpečnost stavby, hrozí zhoršení požadované kvality celku i dílčích částí stavby.
- 8.19.** Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), vůči všem osobám, které se na plnění předmětu Smlouvy podílejí, a to bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu Smlouvy prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavateli. Zhotovitel je povinen zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jeho zaměstnanci i osobami vykonávajícími práce na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, včetně spravedlivého a rovného odměňování v práci a vyloučení diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele. Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
- 8.20.** Zhotovitel bere na vědomí, že předmět smlouvy bude realizován **za provozu Městské knihovny Hodonín**. Zhotovitel v průběhu realizace zavede opatření, která budou minimalizovat případná omezení tohoto provozu, zejména z hlediska přesunů a uložení stavebního materiálu, hluku, prašnosti apd. Tato opatření budou konzultována s objednatel.
- 8.21.** Zhotovitel bere na vědomí, že při realizaci předmětu smlouvy bude v místě plnění předmětu smlouvy realizována zakázka s názvem „**Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín**“ - část **interiér a vybavení**, které budou probíhat současně s pracemi zhotovitele prováděnými dle této smlouvy. Zhotovitel bere dále na vědomí, že při realizaci předmětu smlouvy bude v místě plnění předmětu smlouvy realizována zakázka s názvem „**Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín**“ – část **návratový automat**“, která bude probíhat současně s pracemi zhotovitele prováděnými dle této smlouvy.
- 8.22.** Zhotovitel se zavazuje **poskytnout veškerou nezbytnou součinnost** potřebnou nejen k realizaci předmětu smlouvy, ale rovněž potřebnou pro realizaci výše uvedených zakázek, realizovaných dodavateli, kteří vzejdou ze zadávacího řízení. Po uzavření předmětných

zadávacích řízení bude objednatel informovat zhotovitele o kontaktní osobě dodavatele realizující část interiér a vybavení a o osobě dodávající návratový automat.

- 8.23.** Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním díla. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu provádění stavebních prací učiní opatření, která jsou nezbytná k ochraně životního prostředí. Zhotovitel se tedy zavazuje zejména zabránit nadměrnému znečištění ovzduší a půdy imisemi pocházejícími z výstavby; není-li možné imisím zabránit, Zhotovitel se zavazuje vyvinout maximální úsilí k jejich eliminaci. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele. Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
- 8.24.** Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 70 % (hmotnostních) stavebních a demoličních materiálů či odpadů neklasifikovaných jako nebezpečné (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím Komise 2000/532/ES) vzniklých na staveništi připraví k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1.** Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným **dokončením a předáním objednateli jako celku a odstraněním všech vad a nedodělků** zjištěných v rámci přejímacího řízení. Objednatel je oprávněn řádně provedené dílo převzít jako celek nebo po jednotlivých dílčích plněních, **není však povinen tak učinit před ve smlouvě sjednaným termínem plnění**. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla nebo dílčího plnění oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele. **Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo, nebo jeho část i před termínem plnění.**
- 9.2.** Předání a převzetí díla předchází individuální vyzkoušení částí stavby a komplexní vyzkoušení díla.
- 9.2.1. Individuálními **zkouškami** zhotovitel prokazuje, že ucelené či dílčí části díla nebo dohodnutá zařízení a systémy, jsou kvalitní, že nemají zřejmé vady, odpovídají požadavkům projektové dokumentace a dosahují požadovaných parametrů.
- 9.2.2. Komplexními **zkouškami** zhotovitel prokazuje, že dílo jako celek, resp. všechna předepsaná zařízení a systémy, jsou kvalitní, že dílo nemá zřejmé vady, odpovídá požadavkům projektové dokumentace, dosahuje požadovaných parametrů a je způsobilé k tomu, aby mohlo být užíváno.
- 9.3.** Zhotovitel minimálně **10 pracovních dnů** předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit **prejímací řízení** nejpozději do **3 pracovních dnů** od data určeného v učiněné výzvě.
- 9.4.** Zhotovitel je povinen sestavit pro přejímací řízení díla jmenovitý **seznam místností**, do kterého budou zaznamenávány případné vady a nedodělky v jednotlivých místnostech, termíny odstranění vad a nedodělků a potvrzení o odstranění vad a nedodělků, popř. prokazovat, že stavební práce v místnosti jsou provedeny bez vad a nedodělků.

9.5. **Přejímací řízení je ukončeno** podpisem protokolu o předání a převzetí díla jako celku objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků s termíny odstranění. Dílo, které není řádně dokončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje dílo i v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvě.

9.6. **K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit** následující doklady ve 2 vyhotoveních:

- 9.6.1. projektovou **dokumentaci skutečného provedení** stavby,
- 9.6.2. osvědčení (protokoly) o provedených **zkouškách** (tlakových, revizních a provozních),
- 9.6.3. doklad o zajištění **likvidace odpadů** dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů a v souladu s PD,
- 9.6.4. seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, **záruční listy, návody k obsluze** a údržbě v českém jazyce,
- 9.6.5. protokol o **zaškolení obsluhy**,
- 9.6.6. stavební **deník**,
- 9.6.7. osvědčení o **shodě** vlastností **zabudovaných materiálů** a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
- 9.6.8. zápisy o **provedení** a kontrole **zakrývaných prací** včetně **fotodokumentace**, pokud již nebyla předána objednateli dříve.

9.7. **Nedoloží-li** zhotovitel sjednané doklady, **nepovažuje se dílo za dokončené** a schopné předání.

9.8. **Nedohodnou-li** se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, **vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.**

9.9. Součástí přejímacího řízení bude **závěrečná prohlídka** stavby za účasti TDS, kterou je povinen zajistit zhotovitel. Ze závěrečné prohlídky bude vyhotoven protokol, ve kterém bude uveden seznam vad a nedodělků a termín jejich odstranění.

10. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

10.1. **Město Hodonín je** v souladu s § 2599 odst. 1 občanského zákoníku **od počátku vlastníkem stavby**. Veškerá zařízení, stroje, materiál, apod. jsou do **doby, než se stanou pevnou součástí díla, ve vlastnictví zhotovitele.**

10.2. **Zhotovitel nese nebezpečí škody** na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla jako celku objednatelem. Zhotovitel nese do doby protokolárního předání a převzetí díla nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

11. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

11.1. **Zhotovitel poskytuje** objednateli záruku, že veškeré dodané zboží, zařízení a materiály, provedené stavební a montážní práce a poskytnuté služby budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel **bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady** provede znovu tyto činnosti a dodá znovu ty části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

- 11.2. **Dílo má vady**, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání řádnému a bezvadnému užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
- 11.3. **Zhotovitel odpovídá** za vady, které dílo má v době jeho předání. (**vady zjevné**).
- 11.4. **Zhotovitel dále odpovídá** za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhotovitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projevily až po převzetí (**vady skryté**).
- 11.5. **Zhotovitel odpovídá** za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu záruční doby bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, projektovou dokumentací, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.

V případě výskytu jakýchkoli vad zhotovitel **bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady** provede znovu ty činnosti, dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

- 11.6. **Záruční doba** na dílo jako celek začíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla jako celku, a to v **délce 60 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
- 11.7. U **spotřebního materiálu**, kde z důvodu běžného opotřebení věci způsobeného používáním nelze garantovat záruční dobu dle předchozího odstavce, je záruční doba v délce **6 měsíců**. Dále Zhotovitel na KD předá nejpozději 4 **týdny** před předpokládaným ukončením stavby objednateli **úplný seznam** materiálů, strojů a zařízení, na které uplatňuje **sníženou záruční dobu - 36 měsíců**. Objednatel má **právo požadovat úpravu** tohoto seznamu (vypuštění položek) a zhotovitel je povinen tuto úpravu akceptovat.

V případě **nepředložení** tohoto seznamu v požadovaném termínu se vztahuje záruční doba **60 měsíců** na celé dílo. Předaný seznam nemůže být doplňován o další položky. V případě **opravy nebo výměny vadných částí** díla se **záruční doba** díla nebo jeho části **prodlouží** o dobu, během které nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno.

- 11.8. **Ustanovení** o právech z vadného plnění dle § 2106 odst. 2 a 3, § 2110, § 2111, § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto smlouvou neujímá.
- 11.9. **Zhotovitel je povinen** účastnit se na výzvu TDS nebo objednatele **kontroly technického stavu** stavby a jejích částí během záruční doby. Kontrolní prohlídky se musí zúčastnit **stavbyvedoucí**, pokud je to z objektivních důvodů možné.

12. REKLAMACE

- 12.1. **Jestliže** objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli (reklamace). V reklamaci budou shledané vady popsány. **Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční doby**, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou,

- 12.2. **Zhotovitel** potvrdí objednateli formou e-mailu, datovou zprávou do datové schránky nebo písemně **přijetí reklamace a do 5 pracovních dnů** od obdržení reklamace začne s odstraňováním vad, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v **co možná nejkratší technicky obhájitelné lhůtě odstranit**, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za části nové. Odstranění vad bude provedeno **na vlastní náklady zhotovitele**. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna **nejpozději do 14 dnů** ode dne uplatnění reklamace.
- 12.3. **Jestliže** se během záruční doby vyskytnou jakékoli vady dodaného díla nebo jeho části, které vedou, nebo mohou vést k poškození zdraví osob, nebo majetku, jedná se o **havarijní stav**. Po oznámení havarijního stavu objednatelem zhotovitel započne s pracemi na odstranění havarijního stavu **nejpozději do 24 hodin** a je povinen tento stav odstranit bezodkladně, nejpozději však do 48 hodin od jeho oznámení.
- 12.4. O **odstranění** reklamované vady sepiší smluvní strany **protokol**, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady včetně termínu, nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 12.5. V **případě**, že zhotovitel do **3 pracovních dnů** nezahájí odstraňování vad a tyto ve stanovených, popř. dohodnutých lhůtách neodstraní, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji **nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele**, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
- 12.6. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
- 12.7. **Smluvní strany** se mohou dohodnout, že drobné **odchytky od projektové dokumentace**, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem v SD, a které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, **nejsou vadami**. Tyto odchytky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.

13. SMLUVNÍ SANKCE

- 13.1. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,00 Kč** za každý započatý kalendářní den **prodlení s předáním díla** oproti termínu dokončení díla dle této smlouvy.
- 13.2. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraňováním vad** a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **3 000,00 Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
- 13.3. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s termínem nastoupení** dle odst. 12.5. **k odstranění reklamovaných vad** v záruční době ve výši **3 000,00 Kč** za každou jednotlivou vadu a kalendářní den prodlení.
- 13.4. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraněním reklamované vady** dle odst. 12.2. ve výši **3 000,00 Kč** za každou jednotlivou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady.

- 13.5. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **včas nevyklizené staveniště** ve výši **3 000,00 Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 13.6. **Zhotovitel** se zavazuje, že v případě **porušení jakéhokoli** jiného svého **závazku** plynoucího z této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč** za každé porušení. Zhotovitel je povinen pokutu zaplatit.
- 13.7. Za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z čl. **8.7, 8.19, 8.23 a 8.24** má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši **50 000,00 Kč** za každé jednotlivé porušení.
- 13.8. V případě, že zhotovitel realizuje dílo **v rozporu s projektovou dokumentací** díla nebo nedodrží technologický postup provádění díla stanovený v projektové dokumentaci, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000,00 Kč**. Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla dle této smlouvy.
- 13.9. Smluvní strany sjednávají **splatnost** smluvních pokut na **14 kalendářních dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 13.10. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody.
- 13.11. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn provést **jednostranný zápočet** pohledávek, jež mu vzniknou vůči zhotoviteli, a to oproti ceně za dílo z nejbližšího zhotovitelem vystaveného daňového dokladu vystaveného po porušení jakékoliv povinnosti sjednané v této smlouvě.

14. Odstoupení od smlouvy

- 14.1. Tato **smlouva zanikne splněním závazku** dle ustanovení § 1908 občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním úkonem, tj. **odstoupením od smlouvy**. Dále může tato smlouva zaniknout **dohodou**, smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.
- 14.2. Kterákoliv **smluvní strana je povinna písemně oznámit** druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plynoucích z předmětné smlouvy. Je tedy **povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodů**, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Oznámení musí být učiněno písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležité péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se v tomto případě rozumí **10 dnů**. Oznámením se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze smlouvy nebo povinností plynoucích z obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na náhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.
- 14.3. Odstoupení od smlouvy musí strana odstupující oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o **podstatném porušení smlouvy**. Lhůta pro doručení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany na **30 dnů** ode dne,

kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V oznámení o odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje.

14.4. Za podstatné porušení smlouvy opravňující objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích této smlouvy je považováno:

- 14.4.1. prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delší než 15 kalendářních dnů;
- 14.4.2. **prodlení zhotovitele s ukončením realizace** díla delší než **30 kalendářních dnů**;
- 14.4.3. případy, kdy zhotovitel **provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele**, projektovou dokumentací, nebo pravomocným stavebním povolením a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní;
- 14.4.4. neposkytnutí **náležitě součinnosti** zhotovitele technickému dozoru objednatele, autorskému dozoru, nebo koordinátorovi bezpečnosti práce i přes písemné upozornění objednatele;
- 14.4.5. neumožnění **kontroly** provádění díla a postupu prací na něm;
- 14.4.6. byl-li podán **insolvenční návrh** na zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele, nebo probíhá-li insolvenční řízení v němž je řešen úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele, a dále likvidace podniku nebo prodej podniku zhotovitele.

14.5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:

- 14.5.1. prodlení objednatele **s předáním staveniště větší jak 15 kalendářních dnů** od smluvně potvrzeného termínu;
- 14.5.2. prodlení objednatele **s platbami dle platebního režimu** dohodnutého v této smlouvě delší jak **30 dní** (počítáno ode dne jejich splatnosti);
- 14.5.3. trvá-li **přerušování prací** ze strany objednatele déle jak **3 měsíce**.

14.6. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud při provádění díla zhotovitel opakovaně (tj. více než 2x) porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy nebo z právních či technických předpisů.

14.7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy též v případě, že zhotovitel provádí dílo takovým způsobem, že se lze domnívat, že jsou porušovány dané či zavedené technologické postupy, což může mít za následek, že dílo nebude zhotoveno v jakosti obvyklé nebo očekávané.

14.8. Objednatel si před odstoupením od smlouvy může vyžádat vyjádření TDS, v takovém případě bude toto vyjádření součástí oznámení o odstoupení od smlouvy, kterým objednatel oznamuje odstoupení zhotoviteli.

14.9. Důsledky odstoupení od smlouvy

- 14.9.1. **Smlouva zaniká** odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, ledaže důvodem vzniku škody byly okolnosti, které je možno v souladu s touto smlouvou považovat za "vyšší moc", a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; odstoupení od smlouvy se nedotýká ani řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.
- 14.9.2. **Zhotovitelovy závazky,** pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací, které byly zhotovitelem provedeny do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy,

platí i po takovém odstoupení, a to pro tu část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.

- 14.9.3. **Odstoupí-li** některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany **vypořádají své závazky** z předmětné smlouvy takto:
- 14.9.4. zhotovitel provede **soupis všech provedených prací** a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla;
- 14.9.5. zhotovitel provede **finanční vyčíslení provedených prací**, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí" konečnou fakturu;
- 14.9.6. zhotovitel vyzve objednatele k "**dílčímu předání díla**" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "dílčí přijímací řízení";
- 14.9.7. objednatel **uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení** od smlouvy na základě vystavené faktury.

15. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 15.1. **Jakýkoliv spor** vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude projednán a rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem dle příslušných ustanovení občanského soudního řádu.
- 15.2. Za **případy vyšší moci** jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí účinnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.:
- 15.3. Tato smlouva **nabývá platnosti** dnem uzavření smlouvy, tj dnem podpisu obou smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými. Tato smlouva nabývá účinnosti **dnem jejího uveřejnění v registru** smluv dle § 6 zákona č. 340/2015 Sb.
- 15.4. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze **písemnými číslovanými dodatky** podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.5. Zhotovitel, je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou **spolupůsobit při výkonu finanční kontroly** prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu Díla a poskytnout jim součinnost.
- 15.6. V souladu s ust. § 219 ZZVZ má Objednatel povinnost **uveřejnit na svém profilu zadavatele** tuto Smlouvu včetně jejich změn a dodatků, uveřejnit výši skutečné uhrazené ceny za plnění předmětu Smlouvy a uveřejnit seznam poddodavatelů Zhotovitele.
- 15.7. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli **informace o poddodavatelích** pro potřeby uveřejnění informací na profilu Objednatele.
- 15.8. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této Smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

15.9. Smlouva je vyhotovena ve **3 výtiscích** s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.

15.10. Tato smlouva bude uveřejněna objednatelem prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, a na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavebních prací a služeb vypracovaný na základě soupisu prací

Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu stavebních prací

Příloha č. 3 - Změnový list (vzor)

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., O obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem Města: Rada Města Hodonín

Datum a číslo usnesení: 23.05.2023/Usnesení č. 956

V Hodoníně dne 24.06.2023

Objednatel

.....
Libor Střelec

V Břeclavi dne 07.06.2023

Z

.....
Miroslav Svoboda, jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
Objekt:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
Rozpočet:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

Zadavatel	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	Stavika s.r.o. J. Opletala 2403 690 02 Břeclav	IČO: 49432991 DIČ: CZ49432991
-------------	--	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	452 708,67
PSV	682 148,96
MON	203 048,48
Vedlejší náklady	71 000,00
Ostatní náklady	34 500,00
Celkem	1 443 406,11

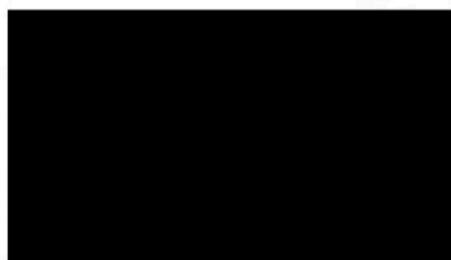
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 443 406,11 CZK
Základní DPH	21 %		303 115,28 CZK

Zaokrouhlení	0,00 CZK
--------------	----------

Cena celkem s DPH	1 746 521,39 CZK
--------------------------	-------------------------

v



Za zhotovitele

ne

7.6.2023

Za objednatele

Popis stavby: 09-2022 - Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
Popis objektu: 09-2022 - Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
Popis rozpočtu: 1-2022 - STAVEBNÍ ČÁST

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			146 096,54	10,1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			88 886,06	6,2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			148 774,00	10,3
96	Bourání konstrukcí	HSV			29 499,36	2,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 162,22	0,6
713	Izolace tepelné	PSV			4 167,18	0,3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			21 301,69	1,5
722	Vnitřní vodovod	PSV			35 539,71	2,5
724	Strojní vybavení	PSV			16 410,00	1,1
725	Zařizovací předměty	PSV			15 681,00	1,1
732	Strojovny	PSV			5 328,00	0,4
760	Sádkartonové konstrukce	PSV			100 419,30	7,0
762	Konstrukce tesařské	PSV			16 299,84	1,1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			26 044,78	1,8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			37 698,16	2,6
776	Podlahy povlakové	PSV			142 387,79	9,9
781	Obklady keramické	PSV			33 198,73	2,3
783	Nátěry	PSV			47 832,68	3,3
784	Malby	PSV			179 840,10	12,5

M21	Elektromontáže	MON			203 048,48	14,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			30 290,49	2,1
VN	Vedlejší náklady	VN			71 000,00	4,9
ON	Ostatní náklady	ON			34 500,00	2,4
Cena celkem					1 443 406,11	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61							146 096,54	
1	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tváricových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	136,30000				RTS 23/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		1 NP - původní podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4)			77,12000			
		1 NP - původní podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45			26,25500			
		1.NP - původní podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05			3,48500			
		1.NP - původní podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1			3,67000			
		1 NP - původní podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05			13,13000			
		2.NP - původní podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9			12,74000			
2	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřní ostění omítkou štukovou	m2	1,53000				RTS 23/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 0,3*2*(1,35+1,2)			1,53000			
3	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	353,56600				RTS 23/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,6-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2			63,87500			
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*6,9-4,4)*3,25-0,65*0,96			52,35100			
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.15 : (2*2,15+2,45)*0,9			6,07500			
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,6*2*2-1,5*1,5-0,685			16,04000			
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*1,25			9,50000			
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,1-0,8*1,85-1,35*1,2			44,33000			
		2.NP - původní omítky na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2			45,55000			
		2.NP - původní omítky na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2			83,87500			
4	612423531RT2	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,	m2	3,06000				RTS 23/ I
		z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		1.NP - nové soklíky na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05-0,8)*0,15			0,88500			
		1.NP - nové soklíky na stěnách v 1.42 : (2*(2,6+5,05)-0,8)*0,15			2,17500			
5	612474611RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápencementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování	m2	10,45500				RTS 23/ I
		kompletní souvrství						
		1.NP - nová omítka nad obkladem v 1.15 : 2,45*0,9			2,20500			
		1.NP - nová omítka v 1.40 : 1,5*1,5			2,25000			
		1.NP - nová omítka v 1.41 : 2*(1,7+2,1)-0,8*2			6,00000			
6	612474510RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápencementová, na pálené cihly a tvarovky,	m2	4,41000				RTS 23/ I
		kompletní souvrství						
		1.NP - nová omítka pod obkladem v 1.15 : 2,45*1,8			4,41000			
7	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm	m	3,25000				RTS 23/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
		1.NP - drážka pro instalace v 1.15 : 3,25			3,25000			
Díl: 63							88 886,06	
8	632421115RT1	Podlahy a podlahové konstrukce	m2	143,16250				RTS 23/ I
		Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová hmota na bázi cementu, tloušťka 5 mm, včetně penetrace						
		s rozprostřením a uhlazením						
		včetně penetrace podkladu,						
		1.NP - původní podklad v 1.02 : 6,2*1,2+5,6*5,6			38,80000			
		1.NP - původní podklad v 1.42 : 2,6*5,05			13,13000			
		2.NP - původní podklad v 2.03 : 2,6*4,9			12,74000			
		2.NP - původní podklad v 2.46 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3			78,49250			
9	632421120RT1	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová hmota na bázi cementu, tloušťky 10 mm, včetně penetrace	m2	7,05500				RTS 23/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		včetně penetrace podkladu,						
		1.NP - původní podklad v 1.40 : 1,7*2,05			3,48500			
		1.NP - původní podklad v 1.41 : 1,7*2,1			3,57000			
Díl: 95							148 774,00	
10	952901111R00	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	m2	438,00000				RTS 23/ I
		Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametání a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m						
		1.NP - úklid prostor dotčených stav. pracemi : 29+113+26*5+5+4+4+4+13			203,00000			
		1.NP - úklid dotčených komunikačních prostor : 26+7+28+32			93,00000			
		2.NP - úklid prostor dotčených stav. pracemi : 13+79			92,00000			
		2.NP - úklid dotčených komunikačních prostor : 50			50,00000			
11	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	200,00000				RTS 23/ I
		ostatní nespécifikované práce : 200						
12	202 R00	Zednické výpomoci HSV	%	15 000,00000				RTS 23/ I
Díl: 96							29 499,36	
13	968061113R00	Bourání konstrukcí	kus	1,00000				RTS 23/ I
		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2						
		oken, dveří a vrat, s ucloužením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		1.NP - původní plastové okno v 1.42 : 1			1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	968063002R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 2 m ² 1.NP - původní plastové okno v 1.42 : 1,35*1,2	m ²	1,62000		1,62000		RTS 23/ I
15	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm 1.NP - nový otvor ve stěně v 1.03 : 2*(0,65+0,96)	m	3,22000		3,22000		RTS 23/ I
16	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m ² , tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). 1.NP - nový otvor ve stěně v 1.03 : 0,3*0,65*0,96	m ³	0,18720		0,18720		RTS 23/ I
17	978059611R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m ² včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 1.NP - původní plastové okno v 1.42 : 0,2*(1,35+2*1,2)	m ²	0,75000		0,75000		RTS 23/ I
18	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmela, plochy do 50% 1.NP - původní podklad v 1.40 : 1,7*2,05 1.NP - původní podklad v 1.41 : 1,7*2,1	m ²	7,05500		7,05500		RTS 23/ I
19	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m ² bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1.NP - původní dlažba v 1.40 : 1,7*2,05	m ²	3,48500		3,48500		RTS 23/ I
20	965081723R00	Bourání podlah z dlaždic keramických, tloušťky do 25 mm, plochy přes 1 m ² bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1.NP - původní dlažba v 1.41 : 1,7*2,1	m ²	3,57000		3,57000		RTS 23/ I
21	965081702R00	Bourání podlah soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1.NP - původní soklíky na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05*0,8) 1.NP - původní soklíky na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05*0,8)	m	20,40000		20,40000		RTS 23/ I
22	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných klíček dveří, plochy do 2 m ² oken, dveří a vrat, s uročením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP - původní vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		RTS 23/ I
23	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 % 1.NP - původní podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4) 1.NP - původní podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45 1.NP - původní podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05 1.NP - původní podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1 1.NP - původní podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05 2.NP - původní podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9	m ²	136,30000		136,30000		RTS 23/ I
24	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 % 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,8-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,65*0,96 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.15 : (2*2,15+2,45)*0,9 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2-1,5*1,5-0,885 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*1,25 1.NP - původní omítky na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,1-0,8*1,85-1,35*1,2 2.NP - původní omítky na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2 2.NP - původní omítky na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2	m ²	353,59600		353,59600		RTS 23/ I
25	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1.NP - původní omítka nad obkladem v 1.15 : 2,45*0,9 1.NP - původní soklíky na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05*0,8)*0,15 1.NP - původní soklíky na stěnách v 1.42 : (2*(2,6+5,05*0,8)*0,15	m ²	5,26500		5,26500		RTS 23/ I
26	978059231R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z umělého kamene, plochy přes 2 m ² včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 1.NP - původní hutné obklady v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*0,8*2	m ²	6,00000		6,00000		RTS 23/ I
27	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m ² včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 1.NP - původní obklady s omítkou v 1.15 : 2,45*1,8 1.NP - původní obklady s omítkou v 1.40 : 1,5*1,5	m ²	6,68000		6,68000		RTS 23/ I
28	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, 1.NP - otvory pro instalace v 1.01 : 3*2	kus	6,00000		6,00000		RTS 23/ I
29	971033131R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, 1.NP - otvory pro elektroinstalaci : 10	kus	10,00000		10,00000		RTS 23/ I
30	974031154R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). 1.NP - drážka pro instalace v 1.15 : 3,25	m	3,25000		3,25000		RTS 23/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				9 162,22		
31	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, nošením	t	7,36889		7,36889		RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	
		oborů 801, 803, 811 a 812							
Díl: 713		izolace tepelné						4 167,18	
32	713103121R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, vlně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm	m2	12,50000				RTS 23/ I	
		1.NP - původní opláštění sdek příčky v 1.03 : 4,4*3,25-0,9*2		12,50000					
33	713131121R00	Montáž tepelné izolace stěn přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	12,50000				RTS 23/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP - původní opláštění sdek příčky v 1.03 : 4,4*3,25-0,9*2		12,50000					
34	63151373.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska, tloušťka d = 80,0 mm, OH = 30 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); RfF: A1	m2	14,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - původní opláštění sdek příčky v 1.03 : 4,4*3,25-0,9*2+1,5		14,00000					
35	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,04022				RTS 23/ I	
		50 m vodorovně							
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						21 301,69	
36	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50 mm	kus	2,00000				RTS 23/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP - napojení na původ. kanalizaci v 1.15 : 1		1,00000					
		2.NP - napojení na původ. kanalizaci v 2.03 : 1		1,00000					
37	721170962R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 63 mm	kus	2,00000				RTS 23/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP - napojení na původ. kanalizaci v 1.15 : 1		1,00000					
		2.NP - napojení na původ. kanalizaci v 2.03 : 1		1,00000					
38	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	5,00000				RTS 23/ I	
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.							
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.							
		2.NP - nová vnitřní kanalizace : 5		5,00000					
39	721179103R00	Potrubí kanalizační HDPE tlakové přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 3,0 mm	m	30,00000				RTS 23/ I	
		včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.							
		Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.							
		1.NP - nová vnitřní tlaková kanalizace : 30		30,00000					
40	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	6,00000				RTS 23/ I	
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,							
		1.NP - nová vnitřní tlaková kanalizace : 4		4,00000					
		2.NP - nová vnitřní kanalizace : 2		2,00000					
41	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	35,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - nová vnitřní tlaková kanalizace : 30		30,00000					
		2.NP - nová vnitřní kanalizace : 5		5,00000					
42	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300	m	35,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - nová vnitřní tlaková kanalizace : 30		30,00000					
		2.NP - nová vnitřní kanalizace : 5		5,00000					
43	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,04369				RTS 23/ I	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
Díl: 722		Vnitřní vodovod						35 539,71	
44	722130901R00	Opravy vodovodního potrubí závitového zarážkování vývodu,	kus	2,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - přívod vody k umyvadlu v 1.40 : 1		1,00000					
		1.NP - přívod vody k bojleru v 1.42 : 1		1,00000					
45	722130913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přezření ocelové trubky, do DN 25	kus	3,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - napojení na pův. rozvody vody v 1.15 : 2		2,00000					
		2.NP - napojení na pův. rozvody vody v 2.03 : 1		1,00000					
46	722131903R00	Opravy vodovodního potrubí závitového mezikus do závitového potrubí s dlouhým závitem, G 1	soubor	2,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - napojení na pův. rozvody vody v 1.15 : 1		1,00000					
		2.NP - napojení na pův. rozvody vody v 2.03 : 1		1,00000					
47	722131913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení odbočky do potrubí, DN 25	soubor	2,00000				RTS 23/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP - napojení na pův. rozvody vody v 1.15 : 1		1,00000					
		2.NP - napojení na pův. rozvody vody v 2.03 : 1		1,00000					
48	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	2,00000				RTS 23/ I	
		1.NP - napojení na pův. rozvody vody v 1.15 : 1		1,00000					
		2.NP - napojení na pův. rozvody vody v 2.03 : 1		1,00000					
49	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	45,00000				RTS 23/ I	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí							
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.							
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody 20*20		40,00000					
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody 5		5,00000					
50	722161212RT8	Izolace vodovodního potrubí návléková z trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	45,00000				RTS 23/ I	
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.							
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody 20*20		40,00000					
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody 5		5,00000					
51	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	8,00000				RTS 23/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2*3			6,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
52	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	4,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2*3			2,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
53	722191113R00	Hadce flexibilní k baterii M 10, DN 15, délky 600 mm	soubor	9,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2*3			6,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 3			3,00000			
54	722202413R00	Kohout kulový nerozebíratelný, spoj svařováním, D 25 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
55	722202216R00	Nástěnka vnitřní závit, spoj svařováním, D 25 mm x DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000				RTS 23/ I
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
56	722202217R00	Nástěnka vnitřní závit, spoj svařováním, D 25 mm x DN 20, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000				RTS 23/ I
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 2			2,00000			
57	722202233R00	Nástěnka vnitřní závit, D 20 mm x DN 15, včetně dodávky nástěnky pro sádkarton	kus	8,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 4*2			8,00000			
58	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	45,00000				RTS 23/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 20+20			40,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 5			5,00000			
59	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	45,00000				RTS 23/ I
		Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
		1.NP - nové vnitřní rozvody vody : 20+20			40,00000			
		2.NP - nové vnitřní rozvody vody : 5			5,00000			
60	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,06471				RTS 23/ I
		vodorovně do 50 m						
Díl: 724 Strojní vybavení						16 410,00		
61	724R1	Montáž čerpadel	kus	1,00000				Vlastní
		1.NP - přečerpávací čerpadlo v 1.03 : 1			1,00000			
62	426R1	Přečerpávací stanice (čerpadlo), max. výtlak 6 m, max. průtok 10 l/min., pro tlakovou kanalizaci	kus	1,00000				Vlastní
		1.NP - přečerpávací čerpadlo v 1.03 : 1			1,00000			
Díl: 725 Zařizovací předměty						15 681,00		
63	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodem	soubor	2,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní pisoáry v 1.15 : 2			2,00000			
64	725120925R00	opravy pisoárů zpětná montáž pisoárové mušle	kus	2,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní pisoáry v 1.15 : 2			2,00000			
65	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní umyvadlo v 1.40 : 1			1,00000			
66	725530823R00	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových, od 50 do 200 l	soubor	1,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní bojler v 1.42 : 1			1,00000			
67	725530928R00	opravy elektrických zásobníků zpětná montáž zásobníků tlakových, 200 l	kus	1,00000				RTS 23/ I
		2.NP - původní bojler v 2.03 : 1			1,00000			
68	725539102R00	Montáž elektrického ohřivače objem 80 l	soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce						
		1.NP - nový ohřivač vody v 1.03 : 1			1,00000			
69	725820801R00	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní umyvadlo v 1.40 : 1			1,00000			
		2.NP - původní kuchyňská linka v 2.46 : 1			1,00000			
70	541R1	Ohřivač vody zásobníkový 30 l, elektrický, instalace pod umyvadlo, do zásuvky 230 V	kus	1,00000				Vlastní
		1.NP - nový ohřivač vody v 1.03 : 1			1,00000			
71	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,05120				RTS 23/ I
		vodorovně do 50 m						
Díl: 732 Strojovny						5 328,00		
72	732339101R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000				RTS 23/ I
		2.NP - nová exp. nádoba k bojleru v 2.03 : 1			1,00000			
73	73233993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000				RTS 23/ I
		2.NP - nová exp. nádoba k bojleru v 2.03 : 1			1,00000			
74	484R1	Nádoba tlaková membránová 8 litrů k bojleru	kus	1,00000				Vlastní
		2.NP - nová exp. nádoba k bojleru v 2.03 : 1			1,00000			
Díl: 760 Sádkartonové konstrukce						100 419,30		
75	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	86,77250				RTS 23/ I
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,						
		1.NP - nový sdk podhled v 1.02 : 6,9*1,2			8,28000			
		2.NP - nový sdk podhled v 2.48 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3			78,49250			
76	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	27,60000				RTS 23/ I
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,						
		1.NP - nový sdk podhled v 1.02 : 6,9*4			27,60000			
77	416093111R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky do 200 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	2,76000				RTS 23/ I
		bez dodávky izolace						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1.NP - nový sdk podhled v 1.02 : 6,9*0,2*2				2,76000		
78	954312201R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné od 200x200 mm do 500x500 mm, deskami standard tl. 12,5 mm včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení 1.NP - nový sdk kastl v 1.03 : 6+4 1.NP - nový sdk kastl v 1.42 : 3,25	m	13,25000				RTS 23/ I
						16 299,84		
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
79	762431230RT2	Obložení stěn s dodávkou sádrokartonem, tloušťky 12,5 mm 1.NP - původní opláštění sdk příčky v 1.03 : 2*(4,4*3,25-0,9*2)	m2	25,00000		25,00000		RTS 23/ I
80	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,23550				RTS 23/ I
						26 044,78		
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
81	766601211R00	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 10 mm, tl. 2/10 mm expanzní. Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásky. 1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 1,35+2*1,2	m	3,75000		3,75000		RTS 23/ I
82	766601229R00	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interier - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásky pod rám a pod vnější parapet, vymešovaciho provazce pod tmelu. 1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 1,35	m	1,35000		1,35000		RTS 23/ I
83	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří, Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků 1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 2*(1,35+1,2)	m	5,10000		5,10000		RTS 23/ I
84	611R1	Okno plastové jednodílné 135 x 120 cm S, Uw = max. 1,20 W/m2K, rám interier bílý - exteriér šedý	kus	1,00000				Vlastní
		1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 1				1,00000		
85	766R1	Pákový otevírač pro okno, sada - páka, rohový převod, nůžky, tyč 2m, krycí profil 2m 1.NP - nové plastové okno v 1.42 : 1	ks	1,00000		1,00000		Vlastní
86	766612640R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm 2.NP - původní kuchyňská linka v 2.46 : 1	kus	1,00000		1,00000		RTS 23/ I
87	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		RTS 23/ I
88	766670021R00	Montáž kliky a štítku 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		RTS 23/ I
89	766662811R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří jednokřídlových 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.40 : 1 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.42 : 1 2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 1	kus	3,00000		3,00000		RTS 23/ I
90	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.40 : 1 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.42 : 1 2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 1	kus	3,00000		3,00000		RTS 23/ I
91	549R1	Dveřní korání interierové nerezové klika - koule 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		Vlastní
92	549R2	Zámek stavební vložkový (80 mm), zadlabací 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		Vlastní
93	549R3	Cylindrická vložka oboustranná bezpečnostní 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		Vlastní
94	61187156R	práh dub; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.40 : 1 1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.42 : 1 2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 1	kus	3,00000		3,00000		RTS 23/ I
95	611R2	Dveře vnitřní lamino CPL plně 1kř. 90x197 cm, výplň plná DTD 1.NP - nové vnitřní dveře v 1.02 : 1	kus	1,00000		1,00000		Vlastní
96	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06195				RTS 23/ I
						37 698,16		
Díl: 767		Konstrukce zámečnické						
97	767581801R00	Demontáž podhledů kazet 1.NP - původní podhled v 1.01 : 3,5*1,2 1.NP - pův. podhledy v 1.15, 1.14, 1.18, 1.19 : 1,2*(2,1+2,15+2,25+3,2)	m2	15,84000		4,20000 11,64000		RTS 23/ I
98	767584642R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z desek sádrokartonových dřevovláknitých apod. montáž desek 1.NP - původní podhled v 1.01 : 3,5*1,2 1.NP - pův. podhledy v 1.15, 1.14, 1.18, 1.19 : 1,2*(2,1+2,15+2,25+3,2)	m2	15,84000		4,20000 11,64000		RTS 23/ I
99	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg 1.NP - nový otvor ve stěně v 1.03 : 2*(0,65+0,96)*4	kg	12,88000		12,88000		RTS 23/ I
100	127R1	Nerz ůhelník L 50 x 50 x 5 mm	kg	12,88000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP - nový otvor ve stěně v 1.03 : 2*(0,65+0,95)*4				12,85000		
101	767137803R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových desek do suti	m2			12,50000		RTS 23/ I
		1.NP - původní opláštění sdek příčky v 1.03 : 4,4*3,25-0,9*2				12,50000		
102	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg			120,00000		RTS 23/ I
		1 NP - původní kryty otop. těles v 1.02 : 7*5				35,00000		
		1 NP - původní kryty otop. těles v 1.03 : 2*5				10,00000		
		2.NP - původní kryty otop. těles v 2.46 : 15*5				75,00000		
103	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t			0,51721		RTS 23/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 776		Podlahy poviakové				142 387,79		
104	776101101R00	Přípravné práce vysávání poviakových podlah průmyslovým vysavačem	m2			150,21750		RTS 23/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
		1 NP - původní podklad v 1.02 : 6,2*1,2+5,6*5,6				38,80000		
		1 NP - původní podklad v 1.40 : 1,7*2,05				3,48500		
		1 NP - původní podklad v 1.41 : 1,7*2,1				3,57000		
		1 NP - původní podklad v 1.42 : 2,6*5,05				13,13000		
		2 NP - původní podklad v 2.03 : 2,6*4,9				12,74000		
		2 NP - původní podklad v 2.46 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3				78,49250		
105	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m			60,40000		RTS 23/ I
		2.NP - původní PVC poviak v 2.03 : 2*(2,6+4,9-0,8)				13,40000		
		2.NP - původní PVC poviak v 2.46 : 2*(14,95+6,55)-0,8+0,4*12				47,00000		
106	776511820RT2	Odstranění poviakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2	m2			12,74000		RTS 23/ I
		2.NP - původní PVC poviak v 2.03 : 2,6*4,9				12,74000		
107	776511810RT1	Odstranění poviakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2			78,49250		RTS 23/ I
		2 NP - původní PVC poviak v 2.46 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3				78,49250		
108	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m			54,00000		RTS 23/ I
		2.NP - nový PVC soklík v 2.03 : 2*(2,6+4,9-0,8)				13,40000		
		1.NP - nový PVC soklík v 1.40 : 2*(1,7+2,05-0,8)				5,90000		
		1.NP - nový PVC soklík v 1.41 : 2*(1,7+2,1)-0,8				6,80000		
		1.NP - nový PVC soklík v 1.42 : 2*(2,6+5,05)-0,8				14,50000		
		2.NP - nový PVC soklík v 2.03 : 2*(2,6+4,9-0,8)				13,40000		
109	776421100R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m			64,30000		RTS 23/ I
		1.NP - nový vinylový soklík v 1.02 : 5+6,9+6,2-0,8				17,30000		
		2.NP - nový vinylový soklík v 2.46 : 2*(14,95+6,55)-0,8+0,4*12				47,00000		
110	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z koberecových pásů včetně dodávky koberecové lišty včetně soklové lišty.	m			64,30000		RTS 23/ I
		1.NP - nový vinylový soklík v 1.02 : 5+6,9+6,2-0,8				17,30000		
		2.NP - nový vinylový soklík v 2.46 : 2*(14,95+6,55)-0,8+0,4*12				47,00000		
111	776521100R00	Lepení poviakových podlah z plastů Lepení poviakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2			150,21750		RTS 23/ I
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.02 : 6,2*1,2+5,6*5,6				38,80000		
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.40 : 1,7*2,05				3,48500		
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.41 : 1,7*2,1				3,57000		
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.42 : 2,6*5,05				13,13000		
		2.NP - nová podlahová krytina v 2.03 : 2,6*4,9				12,74000		
		2.NP - nová podlahová krytina v 2.46 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3				78,49250		
112	776981121R00	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, nerez ocel, samolepicí profil, šířka profilu 20 mm	m			2,00000		RTS 23/ I
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.41 : 1				1,00000		
		2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 1				1,00000		
113	776981113R00	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm	m			9,00000		RTS 23/ I
		1.NP - dveře a koberec v 1.02 : 1*6+1				6,00000		
		2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.46 : 1				1,00000		
114	284R1	Podlahovina z PVC rolií tl. 2,0 mm pro zátěžovou třídu min. 32, role š. 2,0 až 3,0 m	m2			40,50000		lastní
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.40 : 2*2,25				4,50000		
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.41 : 2*2,25				4,50000		
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.42 : 3*5,25				15,75000		
		2.NP - nová podlahová krytina v 2.03 : 3*5,25				15,75000		
115	284R2	Podlahovina z vinylových rolií tl. 3,0 mm pro zátěžovou třídu min. 33, role š. 2,0 až 4,0 m	m2			148,60000		lastní
		1.NP - nová podlahová krytina v 1.02 : 2*3*7,5				45,00000		
		1.NP - nový vinylový soklík v 1.02 : 20*0,1				2,00000		
		2.NP - nová podlahová krytina v 2.46 : 3*15,5+4*12,5				96,50000		
		2.NP - nový vinylový soklík v 2.46 : 50*0,1				5,00000		
116	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy poviakové v objektech výšky do 12 m	t			0,53050		RTS 23/ I
		vodorovně do 60 m						
Díl: 781		Obklady keramické				33 198,73		
117	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2			13,26000		RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*(3,45+0,6)				8,10000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45*1,8			4,41000			
		1.NP - nové plastové okno v 1,42 : 0,2*(1,35+2*1,2)			0,75000			
118	781415010R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	12,51000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*(3,45+0,6)			8,10000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45*1,8			4,41000			
119	781419705R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací hmotu - plošné	m2	12,51000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*(3,45+0,6)			8,10000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45*1,8			4,41000			
120	781419707R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - podélné	m	12,10000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*3,45+0,6			6,05000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45+2*1,8			6,05000			
121	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	12,51000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*(3,45+0,6)			8,10000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45*1,8			4,41000			
122	781111111R00	Doplňkové práce při provádění obkladů řezání obkladaček diamantovým kotoučem	m	7,60000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*2			4,00000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2*1,8			3,60000			
123	781111115R00	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladače korunkou prům. do 30 mm	kus	8,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*3			6,00000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2			2,00000			
124	781111116R00	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladače korunkou prům. do 90 mm	kus	5,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 3			3,00000			
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2			2,00000			
125	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	4,05000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 3,45+0,6			4,05000			
126	781497132R00	Lišty k obkladům profil rohový nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm,	m	2,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2			2,00000			
127	781111151R00	Doplňkové práce při provádění obkladů příplatek za sestavení dekoru (listela)	m	2,45000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45			2,45000			
128	781111152R00	Doplňkové práce při provádění obkladů příplatek za sestavení dekoru - bombato	m	2,45000				RTS 23/ I
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45			2,45000			
129	781675116R00	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele	m	3,75000				RTS 23/ I
		1.NP - nové plastové okno v 1,42 : 1,35+2*1,2			3,75000			
130	597R1	Dlažba keramická 300x300x9 mm, odstín šedý	m2	1,00000				Vlastní
		1.NP - nové plastové okno v 1,42 : 0,2*(1,35+2*1,2)+0,25			1,00000			
131	597R2	Obkladačka 25x33 cm	m2	5,07150				Vlastní
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 2,45*1,8*1,15			5,07150			
132	597R3	Reliéfní listela délky 25 cm, doplněk k obkladu	kus	10,00000				Vlastní
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 10			10,00000			
133	597R4	Reliéfní dekor délky 25 cm, doplněk k obkladu	kus	10,00000				Vlastní
		1.NP - nové obklady v 1.15 : 10			10,00000			
134	597R5	Obkladačka 30x60 cm	m2	9,00000				Vlastní
		1.NP - nové obklady v 1.03 : 2*(3,45+0,6)+0,9			9,00000			
135	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,35397				RTS 23/ I
Díl: 783 Nátěry						47 832,68		
136	783224900R00	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické jednonásobné s 1x emalováním, na vzduchu schnoucích	m2	16,82500				RTS 23/ I
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.02 : 0,25*4,9			1,22500			
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.40 : 0,25*4,8			1,20000			
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.41 : 0,25*4,8			1,20000			
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.42 : 0,25*4,8			1,20000			
		2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 0,25*4,8*2			2,40000			
		2.NP - původní kryty otop. tělesa v 2.45 : 15*0,4*1,4			8,40000			
		2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.46 : 0,25*4,8			1,20000			
137	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emalováním	m2	60,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní otopné tělesa v 1.02 : 10*0,6*0,2*17			16,80000			
		1.NP - původní otopné tělesa v 1.03 : 10*0,6*0,2*12			4,80000			
		1.NP - původní otopné těleso v 1.42 : 10*0,6*0,2*2			2,40000			
		2.NP - původní otopné tělesa v 2.46 : 10*0,6*0,2*15			36,00000			
138	783424140R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné se základním nátěrem	m	130,00000				RTS 23/ I
		na vzduchu schnoucí						
		1.NP - původní potrubí k otop. tělesu v 1.02 : 10*4			40,00000			
		1.NP - původní potrubí k otop. tělesu v 1.03 : 5*4			20,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP - původní potrubí k otop. tělesu v 1.42 : 5*2		10,00000				
		2.NP - původní potrubí k otop. tělesu v 2.46 : 15*4		60,00000				
139	783626020R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	0,36000				RTS 23/ I
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.40 : 0,15*0,8		0,12000				
		1.NP - původní dveřní zárubeň v 1.42 : 0,15*0,8		0,12000				
		2.NP - původní dveřní zárubeň v 2.03 : 0,15*0,8		0,12000				
Díl: 784	Malby					179 840,10		
140	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	489,89500				RTS 23/ I
		1.NP - původní podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4)		77,12000				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,8-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2		93,87500				
		1.NP - původní podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45		26,25500				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,85*0,96		52,35100				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.15 : (2*(2,15+2,45)*0,9		6,07500				
		1.NP - původní malby podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05		3,48500				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2-1,5*1,5-0,885		18,04000				
		1.NP - původní malby podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1		3,57000				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*1,25		9,50000				
		1.NP - původní malby podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05		13,13000				
		1.NP - původní malby na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,1-0,8*1,85-1,35*1,2		44,33000				
		2.NP - původní malby podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9		12,74000				
		2.NP - původní malby na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2		45,55000				
		2.NP - původní malby na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2		83,87500				
141	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	511,01100				RTS 23/ I
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4)		77,12000				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,8-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2		93,87500				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45		26,25500				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,65*0,96		52,35100				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.15 : 2*(2,15+2,45)*0,9		8,28000				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05		3,48500				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2		21,17500				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1		3,57000				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*3,25-0,8*2		23,10000				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05		13,13000				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,25-0,8*2-1,36*1,2		46,50500				
		2.NP - nové malby podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9		12,74000				
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2		45,55000				
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2		83,87500				
142	784161601R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	150,80250				RTS 23/ I
		1.NP - nový sdk podhled a čela v 1.02 : 6,6*(1,2+4+0,2*2)		38,64000				
		1.NP - povrch sdk příčky v 1.02 : 4,4*3,25-0,9*2		12,50000				
		1.NP - povrch sdk kastlu v 1.03 : 0,6*(4,3+0,6+0,6)+0,75*4,4		6,72000				
		1.NP - povrch sdk příčky v 1.03 : 4,4*3,25-0,9*2		12,50000				
		1.NP - povrch sdk kastlu v 1.42 : 0,6*3,25		1,95000				
		2.NP - nový sdk podhled v 2.46 : 2,75*1,5+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3		78,49250				
143	784167102R00	Příprava povrchu Vytlačení povrchu stěrkou nebo tmelem , disperzní, jednonásobná, tl vrstvy 2 mm	m2	146,96680				RTS 23/ I
		1.NP - původní omítky podhled stropu v 1.02 : 0,3*(113-6,9*(1,2+4))		23,13600				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.02 : 0,3*((16,9*2+6,8-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2)		28,16250				
		1.NP - původní omítky podhled stropu v 1.03 : 0,3*5,9*4,45		7,87650				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.03 : 0,3*((2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,85*0,96)		15,70650				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.15 : 0,3*(2*2,15+2,45)*0,9		1,82250				
		1.NP - původní omítky podhled stropu v 1.40 : 0,3*1,7*2,05		1,04550				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.40 : 0,3*(2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2-1,5*1,5-0,885)		5,41200				
		1.NP - původní omítky podhled stropu v 1.41 : 0,3*1,7*2,1		1,07100				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.41 : 0,3*2*(1,7+2,1)*1,25		2,85000				
		1.NP - původní omítky podhled stropu v 1.42 : 0,3*2,6*5,05		3,83900				
		1.NP - původní omítky na stěnách v 1.42 : 0,3*(2*(2,6+5,05)*3,1-0,8*1,85-1,35*1,2)		13,29900				
		2.NP - původní omítky podhled stropu v 2.03 : 0,3*2,6*4,9		3,82200				
		2.NP - původní omítky na stěnách v 2.03 : 0,3*(2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2)		13,66500				
		2.NP - původní omítky na stěnách v 2.46 : 0,3*((14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2)		25,16250				
144	784165511R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných , bílést 93 %, jednonásobná	m2	511,01100				RTS 23/ I
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4)		77,12000				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,8-4,4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2		93,87500				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45		26,25500				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,65*0,96		52,35100				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.15 : 2*(2,15+2,45)*0,9		8,28000				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05		3,48500				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2		21,17500				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1		3,57000				
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*3,25-0,8*2		23,10000				
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05		13,13000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,25-0,8*2-1,35*1,2			46,50500			
		2.NP - nové malby podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9			12,74000			
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2			45,55000			
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2			83,87500			
145	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bílost 93 %, dvojnásobné	m2	511,01100				RTS 23/ I
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.02 : 113-6,9*(1,2+4)			77,12000			
		1 NP - nové malby na stěnách v 1.02 : (16,9*2+6,8-4-4-3,5)*3,25-3*0,8*2-0,9*2-2*1,45*2			93,87500			
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.03 : 5,9*4,45			26,25500			
		1 NP - nové malby na stěnách v 1.03 : (2*4,45+2*5,9-4,4)*3,25-0,65*0,96			52,35100			
		1 NP - nové malby na stěnách v 1.15 : 2*(2,15+2,45)*0,9			8,28000			
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.40 : 1,7*2,05			3,48500			
		1 NP - nové malby na stěnách v 1.40 : 2*(1,7+2,05)*3,25-0,8*2*2			21,17500			
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.41 : 1,7*2,1			3,57000			
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.41 : 2*(1,7+2,1)*3,25-0,8*2			23,10000			
		1.NP - nové malby podhled stropu v 1.42 : 2,6*5,05			13,13000			
		1.NP - nové malby na stěnách v 1.42 : 2*(2,6+5,05)*3,25-0,8*2-1,35*1,2			46,50500			
		2.NP - nové malby podhled stropu v 2.03 : 2,6*4,9			12,74000			
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.03 : 2*(2,6+4,9)*3,25-2*0,8*2			45,55000			
		2.NP - nové malby na stěnách v 2.46 : (14,95+6,55+3*0,4*4)*3,25-0,8*2			83,87500			
146	784185811R00	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkokarton, , bílost 94 %, jednonásobné	m2	452,40750				RTS 23/ I
		1 NP - nový sdk podhled a čela v 1.02 : 3*6,9*(1,2+4+0,2*2)			115,92000			
		1.NP - povrch sdk přičky v 1.02 : 3*(4,4*3,25-0,9*2)			37,50000			
		1.NP - povrch sdk kastlu v 1.03 : 3*(0,6*(4,3+0,8+0,6)+0,75*4,4)			20,16000			
		1.NP - povrch sdk přičky v 1.03 : 3*(4,4*3,25-0,9*2)			37,50000			
		1.NP - povrch sdk kastlu v 1.42 : 0,6*3,25*3			5,85000			
		2.NP - nový sdk podhled v 2.46 : 3*(2,75*1,6+4,3*2,25+6,55*9,95-0,4*0,4*3)			235,47750			
147	784011211RT3	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50 mm	m	146,80000				RTS 23/ I
		1.NP - původní zárubně a okna v 1.03 : 3*4,8+2*4,9+2*5,5+6,9+2,3*2+3,25*2			53,20000			
		1.NP - původní zárubně v 1.03 : 2*4,9			9,80000			
		1.NP - původní zárubně a podhled v 1.15 : 2*4,8+2*(2,15+2,45)			18,80000			
		1.NP - původní zárubně v 1.40 : 2*4,8			9,60000			
		1.NP - původní zárubně v 1.41 : 4,8			4,80000			
		1.NP - původní zárubně a okno v 1.41 : 4,8+2*(1,35+1,2)			9,90000			
		2.NP - původní zárubně v 2.03 : 2*4,8			9,60000			
		2.NP - původní zárubně a okna v 2.46 : 4,8+14,95+6,55+2,3*2			30,90000			
148	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	100,00000				RTS 23/ I
		1.NP - původní vybavení v 1.02 : 40			40,00000			
		1.NP - původní vybavení v 1.42 : 20			20,00000			
		2.NP - původní vybavení v 2.46 : 40			40,00000			
149	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	255,94750				RTS 23/ I
		1.NP - původní podlaha v 1.02 : 113			113,00000			
		1.NP - původní podlaha v 1.03 : 5,9*4,45			26,25500			
		1.NP - původní podlaha v 1.15 : 2,15*2,45			5,26750			
		1.NP - původní podlaha v 1.40 : 1,7*2,05			3,48500			
		1.NP - původní podlaha v 1.41 : 1,7*2,1			3,57000			
		1.NP - původní podlaha v 1.42 : 2,6*5,05			13,13000			
		2.NP - původní podlaha v 2.03 : 2,6*4,9			12,74000			
		2.NP - původní podlaha v 2.46 : 78,5			78,50000			
Díl: M21		Elektromontáže				203 048,48		
150	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálů	m	300,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové světelné okruhy v 1.02 : 3*20+3*5			75,00000			
		2.NP - nové světelné okruhy v 2.46 : 3*30+3*5			105,00000			
		1.NP - nové zásuvkové okruhy v 1.02 : 8*10			80,00000			
		2.NP - nové zásuvkové okruhy v 2.46 : 8*5			40,00000			
151	2100100091RT3	Montáž lišty elektroinstalační, bezhalogenové, šířky do 40 mm, , včetně dodávky lišty šířky 20 mm, výšky 20 mm	m	70,00000				RTS 23/ I
		1.NP - vedení mezi novým a pův. rozvaděčem : 50			50,00000			
		2.NP - vedení mezi novým a pův. rozvaděčem : 20			20,00000			
152	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2	kus	6,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 3			3,00000			
		2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 3			3,00000			
153	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 15 mm2	kus	16,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 8			8,00000			
		2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 8			8,00000			
154	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 25 mm2	kus	2,00000				RTS 23/ I
		1.NP - napojení do pův. rozvaděče : 1			1,00000			
		2.NP - napojení do pův. rozvaděče : 1			1,00000			
155	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sérového, , řazení 5	kus	8,00000				RTS 23/ I
		1.NP - nové spínače v 1.02 : 4			4,00000			
		2.NP - nové spínače v 2.46 : 4			4,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	Množství	Cena / M.J	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
156	210110062RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, . . . 2.NP - pro původní bojler v 2.03 : 1	kus	1,00000				RTS 23/ I
157	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, . . . provedení 2x (2P+PE), 1.NP - nové zásuvky v 1.02, 1.03 : 12 2.NP - nové zásuvky v 2.46 : 8	kus	20,00000				RTS 23/ I
158	210120561R00	Montáž jističe se zapojením jednopólového, do 25 A 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 8 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 8	kus	16,00000				RTS 23/ I
159	210120569R00	Montáž jističe se zapojením třípólového, do 25 A 1.NP - přidání jističe do pův. rozvaděče : 1 2.NP - přidání jističe do pův. rozvaděče : 1	kus	2,00000				RTS 23/ I
160	210120603R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 3 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 3	kus	6,00000				RTS 23/ I
161	210120823R00	Montáž chrániče proudového, čtyřpólového, do 40 A 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				RTS 23/ I
162	210120901R00	Montáž hlavního vypínače v rozvaděči modulárního, do rozvodné skříně 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				RTS 23/ I
163	210190042R00	Montáž plastové rozvodnice do výklenku pohledová plocha do 0,3 m2, . . . montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a pr spojů, opravy nátrhů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				RTS 23/ I
164	210800105RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu 1.NP - nové světelné okruhy v 1.02 : 3*5 2.NP - nové světelné okruhy v 2.46 : 3*5	m	30,00000				RTS 23/ I
165	210800106RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu 1.NP - nové zásuvkové okruhy v 1.02 : 8*10 2.NP - nové zásuvkové okruhy v 2.46 : 8*5	m	120,00000				RTS 23/ I
166	210810005RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, volně uloženého, včetně dodávky kabelu 1.NP - nové světelné okruhy v 1.02 : 3*20 2.NP - nové světelné okruhy v 2.46 : 3*30	m	150,00000				RTS 23/ I
167	210810017RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, volně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 4 mm2 1.NP - vedení mezi novým a pův. rozvaděčem : 50 2.NP - vedení mezi novým a pův. rozvaděčem : 20	m	70,00000				RTS 23/ I
168	357R1	Rozvodnice plastová 36 modulů 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				Vlastní
169	358R1	Jistič 16 A 1 pól. charakteristika B 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 8 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 8	kus	16,00000				Vlastní
170	358R2	Jistič 25 A 3 pól. charakterst. B 1.NP - přidání jističe do pův. rozvaděče : 1 2.NP - přidání jističe do pův. rozvaděče : 1	kus	2,00000				Vlastní
171	358R3	Chránič proudový, 4P-25A/30mA/typ AC, 10kA, 3 fázový 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				Vlastní
172	358R4	Chránič s jističem 10/1N/B/003, proudový s nadproud ochranou 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 3 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 3	kus	6,00000				Vlastní
173	358R5	Instalační vypínač IS 83/3 1.NP - nová rozvodnice v 1.03 : 1 2.NP - nová rozvodnice v 2.46 : 1	kus	2,00000				Vlastní
174	900 R25	Hodinové zúčtovací sazby elektromotér, tarifní třída B ostatní nerespecifikované práce elektro : 60	h	60,00000				RTS 23/ I
175	205 R00	Žednické výpomoci M 21 podle čl.13-5c	%	2 000,00000				RTS 23/ I
176	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22 Procentní sazba z hodnoty nosného materiálu.	%	2 000,00000				RTS 23/ I
177	650101171R00	Svítilna žárovkového, nástěnného, přisazeného 1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV22) : 3	ks	3,00000				RTS 23/ I
178	650101521R00	Svítilna LED, stropního, přisazeného 2.NP - v 2.46 (viz. výpis ostatní vybavení OV23) : 16	ks	16,00000				RTS 23/ I
179	650101521R00	Svítilna LED, stropního, přisazeného 1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV21) : 2	ks	2,00000				RTS 23/ I
180	650101131-OV19	Montáž žárovkového svítidla stropního zavěšeného s jedním stínítkem 1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV19) : 5	ks	5,00000				Vlastní
181	650101131-OV20	Montáž žárovkového svítidla stropního zavěšeného se třemi stínidly	ks	2,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
O:	09-2022	Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín
R:	1-2022	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV20) : 2				2,00000		
182	799/3 - OV19 D	Dodávka závěsného svítidla s jedním stínidlem	ks	5,00000				Vlastní
		1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV19) : 5				5,00000		
183	799/3 - OV20 D	Dodávka závěsného svítidla se třemi stínidly	ks	2,00000				Vlastní
		1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV20) : 2				2,00000		
184	799/3 - OV21 D	Dodávka přisazeného svítidla LED	ks	2,00000				Vlastní
		1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV21) : 2				2,00000		
185	799/3 - OV22 D	Dodávka stolního svítidla s jedním stínidlem	ks	3,00000				Vlastní
		1.NP - v 1.02 (viz. výpis ostatní vybavení OV22) : 3				3,00000		
186	799/3 - OV23 D	Dodávka LED panelu s rámečkem 60 x 60 cm	ks	16,00000				Vlastní
		2.NP - v 2.46 (viz. výpis ostatní vybavení OV23) : 16				16,00000		
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						30 290,49		
187	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	8,33003				RTS 23/ I
188	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,33003				RTS 23/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
189	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	124,95049				RTS 23/ I
190	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	8,33003				RTS 23/ I
191	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	33,32013				RTS 23/ I
192	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	8,33003				RTS 23/ I
Díl: VN Vedlejší náklady						71 000,00		
193	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště						
194	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci projektu, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště						
195	005121030R	Odstránění zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Odstránění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů ploch a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
196	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu stavební práce provádí.						
197	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.						
Díl: ON Ostatní náklady						34 500,00		
198	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
199	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi užívání ploch v souvislosti s uložení stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.						
200	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozní dopravní řád.						
201	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou nezbytné.						
202	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k ovládnutí technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.						
203	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.						
204	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadované						
Celkem						1 443 406,11		

Název akce:

Revitalizace vnitřních prostor a vybavení pro činnost Městské knihovny Hodonín – Stavební úpravy

Z M Ě N O V Ý L I S T

číslo: **ZL č. XX**

„(doplnit název změnového listu)“

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo č.:

1. **Oddíl stavby:** (Stavební objekt, Provozní soubor)
2. **Zpracovatel změnového listu:** (zhotovitel stavby)
3. **Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno**
 - 3.1 stavební deník: (SD č. xx, strana č. xx, datum xx.xx.xxxx)
 - 3.2 kontrolní den: (KD č. xx, ze dne xx.xx.xxxx)
 - 3.3 jiné související dokumenty: (dodatek PD, protokol, požadavek uživatele apod.)
4. **Zdůvodnění a příčina změny:**
(Podrobný popis příčiny změny.)
5. **Návrh technického řešení a rozsah změny**
(Technický popis prací, nutných pro realizaci změny.)
6. **Finanční náklady změny**
(Popis způsobu nacenění prací – položky dle rozpočtu v SoD, položky RTS, individuální kalkulace, popř. jiný postup)

POLOŽKA	Kč (bez DPH)	Kč (s DPH)
VÍCEPRÁCE	0,00	0,00
MĚNĚPRÁCE	0,00	0,00
CELKOVÉ NÁKLADY DLE SOD	0,00	0,00
CELKOVÉ NÁKLADY PO ÚPRAVĚ	0,00	0,00

V dne

.....
(jméno, podpis zhotovitele)

7. **Stanovisko technického dozoru stavby (TDS)**
(Posouzení (ne)předvídatelnosti změny ve fázi PD a průzkumů, popř. uplatnění vady PD a náhrady škody. Posouzení projektantem navrženého řešení změny z hlediska efektivity vynaložených finančních prostředků, harmonogramu stavby a technického řešení.). Potvrzení **kontroly výkazu výměr** a nacenění víceprací dle podmínek SOD

Kontrola souladu změny zejména se:

- zadávací dokumentací VZ
- Hodnota změny závazku v důsledku dod.prací a neprováděných oproti původní ceně díla
- smlouvou o dílo na dodávku stavby (řízení změn, rozpočet – cenotvorba, apd)
- podmínkami dotačního programu

Návrh dalšího postupu (popis úkonů vyvolaných změnou) např:

- Úprava harmonogramu stavby
- Dodatek IZ
- Veřejná zakázka (s uvedením typu řízení)
- Dodatek Smlouvy o dílo
- Oznámení o změně (informace správci dotačního programu)

Doporučení

TDS (ne)doporučuje ZL č. XXX schválit.

V dne

.....
(jméno, podpis)

8. Stanovisko generálního projektanta (GP) (autorského dozoru (AD))

(Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD.

Návrh technického řešení změny, vyhodnocení variant (dodatek PD č. XXX).

Vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby.)

GP (AD) (ne)doporučuje ZL.XXX schválit.

V dne

.....
(jméno, podpis)

9. Stanovisko zástupce investora

Zástupce investora (ne)souhlasí s technickým řešením změny díla.

cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení, podléhá schválení odboru INV (popř. RMH, ZMH).

a) *V případě, že vícepráce vedou ke změně závazných technických parametrů, případně navýšení finančního limitu nebo k Prodloužení termínu ukončení akce bude RMH předložen ke schválení dodatek ke smlouvě o dílo se zhotovitelem stavby.*

b) Návrh finančního krytí:

Zástupce investora zde uvede návrh finančního krytí změnového listu (ORG).

FI:

Provozní náklady PO:

Rozpočet MH – ORG 150:

Dotace EU/SR:

ODPOVĚDNÝ REFERENT:

V dne

.....
(jméno, podpis)

VEDOUcí ODBORU :

Změnový list je vyhotoven ve 4 originálních výtiscích. Jeden výtisk obdrží zhotovitel, tři výtisky objednatel.
Kopie založena u TDS a odboru investic a údržby MÚH.

V dne

.....
(jméno, podpis)

GARANT ODBORU:

V dne

.....
(jméno, podpis)

10. Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce

Druh veřejného výdaje: smlouva dodavatelská
Smlouva/objednávka: SD/2023/0xxx/150 ve znění dodatků č. xx

Změnový list č.	Název Změnového listu:	celková částka		
1	ZL č. 1			
Rozpis částky na roky:	2023	xxxxx		
Finanční profil:				
ROK	ORJ	ORG	POLOŽKA	Částka v Kč
2023	150	xxxx		xxxxx

Potvrzuji provedení kontroly a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce, operaci schvaluji:

příkazce operace:	datum:	jméno:	podpis:
správce rozpočtu:	datum:	jméno:	podpis:

11. Přílohy ke změnovému listu:

Příloha č. 1 položkový rozpočet
Příloha č. 2 fotodokumentace
Příloha č. xxx další přílohy dle odst. 3.3.