



SMLOUVA O DÍLO

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

na akci:

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ

1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. Objednatel:** Město HODONÍN
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín
IČO: 002 84 891
DIČ: CZ 699001303
Statutární orgán: Mgr. Milan Lúčka - starosta
Zastoupený:
v technických záležitostech: Ing. Milanem Hudcem

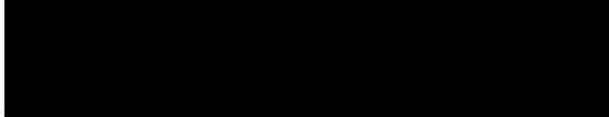
/dále jen objednatel/

- 1.2. Zhotovitel:** Městská bytová správa, spol. s r.o.
Sídlo: Rodinova 691/4, 695 01 Hodonín
IČO: 63489953
DIČ: CZ699001303
Zastoupen: Ing. Janou Bimkovou, jednatelkou
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 21697
Bankovní spojení:


/dále jen zhotovitel/

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

- 2.1. Název akce: Stavební úpravy zkušebny LDO v objektu Horní Valy 2 v Hodoníně
2.2. Místo stavby: Horní Valy 3655/2, 695 01 Hodonín, p.č. st. 6391/1 a st. 6391/8
2.3. Stavební povolení/ohlášení: č.j. MUHOCJ 66224/2018
2.4. Investor (objednatel): Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín
2.5. Projektová dokumentace: Dokumentace pro provedení stavby, č. zakázky 008/2018PD

- 2.6. Projektant (GP): 
- 2.7. Autorský dozor (AD):
- 2.8. Technický dozor stavebníka (TDS):
- 2.9. Koordinátor BOZP:
- 2.10. Stavbyvedoucí zhotovitele:
- 2.11. Pracovník zhotovitele
odpovědný za vedení a
zasílání daňových dokladů:
- 2.12. Osoba oprávněná za
objednatele schvalovat
zjišťovací protokoly a soupisy
provedených stavebních prací,
dodávek a služeb:

3. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

- 3.1. Zhotovitel je fyzickou/právníckou osobou a prohlašuje, že má veškerá **práva a způsobilost k tomu**, aby splnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků, a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se **záměry objednatele** ohledně přípravy a realizace akce, specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 3.2. **Dílem se rozumí :**
- 3.2.1. **kompletní zhotovení stavby:** „Stavební úpravy zkušebny LDO v objektu Horní Valy 2 v Hodoníně“ (dále jen „dílo“), specifikované zejména projektovou dokumentací zpracovanou projektové dokumentace zpracované  č. zakázky 008/2018PD, zadávacími podmínkami veřejné zakázky malého rozsahu na předmětnou stavbu, stavebním povolením/ohlášením č.j. MUHOCJ 66224/2018 a touto smlouvou o dílo;
- 3.2.2. **dokumentace** skutečného provedení stavby;
- 3.2.3. provedení **revizí zkoušek** dle latné legislativy.
- 3.3. **Zhotovitel odpovídá** za to, že dílo bude realizováno v uvedeném rozsahu, kvalitě a s parametry stanovenými projektovou dokumentací, zadávací dokumentací veřejné zakázky, stavebním povolením 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. Součástí předmětu smlouvy jsou i práce v této smlouvě výslovně **nespecifikované**, které jsou však k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své specifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

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;
 - 3.4.2. **důsledný úklid** všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby;
 - 3.4.3. **zabezpečení podmínek** stanovených účastníky správního řízení dle **stavebních povolení** a vyjádřeními jednotlivých účastníků správního řízení;
 - 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. **kompletační** a **koordináční činnost** při realizaci stavby, tj. např. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru (včetně zpracování postupových harmonogramů), koordinace se stavbami v okolí staveniště prováděnými v termínu realizace díla, koordinace osazení koncových prvků (zásuvek, světel, vypínačů, kamer, umyvadel, WC, baterií, výlevek apod.) v souladu s projektem interiéru apod.;
 - 3.4.7. **provedení** všech **doplňujících průzkumů** a s tím spojených výpočtů nutných pro řádné provedení a dokončení díla;
 - 3.4.8. **zpracování dílenské a výrobní dokumentace** u těch částí staveb, kde bude požadována na kontrolním dni (dále jen „KD“) stavby, **systém generálního klíče** a předání všech řádně označených klíčů a vstupních karet (čipů) od výplní otvorů;
 - 3.4.9. **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;
 - 3.4.10. **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;
 - 3.4.11. **provedení** individuálního **vyzkoušení** částí stavby v souladu s projektovou dokumentací a **zaškolení obsluhy** veškerého technologického zařízení, strojů a přístrojů, provedení komplexního vyzkoušení díla po dobu **72 hodin** v souladu s projektovou dokumentací a touto smlouvou;
 - 3.4.12. **příprava podkladů** a součinnost při zajištění **kolaudace** stavby a případné změny stavby před dokončením nebo zkušebního provozu;
 - 3.4.13. **zpracování provozního řádu pro zkušební provoz**, účast a spolupráci při zkušebním provozu stavby v souladu s projektovou dokumentací a touto smlouvou, **předání záručních listů** a **návodů k obsluze** ke strojům a zařízením objednateli; uvedené dokumenty budou zpracovány v českém jazyce;
 - 3.4.14. mít po **celou** dobu stavby do doby protokolárního předání a převzetí **díla pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě** činností zhotovitele a stavebně montážní pojištění.
- 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 (dále jen „soupis prací“) 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 záměny přistoupit.

Zhotovitel bude v takovém případě při výběru poddodavatelů přihlížet k **doporučení objednatele**. Požadavek na záměnu materiálů a technologií **musí být písemný**. Zhotovitel má **právo na úhradu veškerých prokazatelně zbytečně vynaložených nákladů**, pokud již původní materiál nebo technologii zajistil.

- 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** na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. 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. **Veškeré změny díla** musí být provedeny v souladu zejména s ustanoveními této smlouvy a zákonem č. **134/2016 Sb.**, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.2. **Objednatel si vyhrazuje právo** před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, a to zejména **z důvodů**:
- 4.2.1. **neprovedení dohodnutých stavebních prací**, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (**méněpráce**),
- 4.2.2. **provedení dodatečných stavebních prací**, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (**vícepráce**),
- 4.2.3. **zlepšení efektivity**, hospodárnosti a účelnosti **budoucího provozu** díla.
- 4.3. **Pokud** objednatel právo na změnu díla uplatní, **je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit** a to bez změny termínu dokončení díla, pokud rozsah změny díla respektuje limity stanovené zejména v **§ 222 zákona č. 134/2016 Sb.**, o zadávání veřejných zakázek, nedohodnou-li se smluvní strany na KD jinak.

- 4.4. **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.
- 4.5. **Změnový list** (Příloha č. 3)
- 4.5.1. **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.
- 4.5.2. **Návrh** změnového listu bude **zpracován dle vzoru** předaného zhotoviteli (Příloha č. 3). Za úplnost a evidenci schválených a číslovaných změnových listů díla **odpovídá zhotovitel**.
- 4.5.3. Změnové listy budou **odsouhlaseny** objednatelem **formou schválení dodatku ke smlouvě**. Práce mohou být zahájeny až po tomto odsouhlasení objednatelem.
- 4.5.4. **Ocenění** víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno **s použitím položkových cen** položkového rozpočtu (Příloha č. 1).
- 4.5.5. **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.
- 4.5.6. Pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta **individuální kalkulace**.
- 4.5.7. K hlavním rozpočtovým nákladům **není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku** na podíl vedlejších rozpočtových nákladů **VRN**, koordináční činnost a jiné přírážky.
- 4.5.8. K celkovým nákladům pak bude dopočtena **DPH** podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

- 5.1. Zhotovitel provede dílo v těchto termínech:

zahájení plnění díla:	do 5 dní od předání staveniště
ukončení plnění díla:	do 60 dní od zahájení plnění díla
termín předání díla:	do 5 dní od ukončení prací

- 5.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště do 5 dnů od účinnosti smlouvy.
- 5.3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostrannou **změnu termínu zahájení** plnění díla a zhotovitel je povinen na tuto změnu bez dalších požadavků přistoupit.
- 5.3.1. **Posun** termínu zahájení doby plnění maximálně o **2 týdny** nebude důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla.
- 5.3.2. **Posun** termínu zahájení doby plnění **o více než 2 týdny** může být důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla, avšak doba realizace v kalendářních týdnech zůstane nezměněna.
- 5.4. **Objednatel je oprávněn převzít** řádně zhotovené dílo i **před termínem plnění**.

5.5. Harmonogram stavby:

- 5.5.1. Orientační Harmonogram realizace stavby je součástí Smlouvy (**Příloha č. 2**).
- 5.5.2. **Do 14 dnů** po zahájení stavby předá zhotovitel objednateli a TDS k odsouhlasení přehledný, názorný a dle charakteru stavby **podrobný harmonogram průběhu výstavby**. Odsouhlasený harmonogram bude po celou dobu výstavby umístěn na pro účastníky stavby přístupném a **viditelném místě**.
- 5.5.3. 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.
- 5.5.4. **Termíny dokončení** a předání díla dle odst. 5.1., 5.2. a 5.3. této smlouvy a dle schváleného harmonogramu stavby je pro zhotovitele závazný a **lze ho měnit jen dodatkem ke smlouvě**.
- 5.5.5. **Místem plnění** je město Hodonín, budova Horní Valy 3655/2, pozemky parc. č. st. 6391/1 a st. 6391/8 v **k. ú. Hodonín**, Česká republika.

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:

1 909 895,39,- Kč bez DPH

0,00,- Kč DPH 21 %

1 909 895,39,- 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. Příslušná 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 veškerou odpovědnost zhotovitel. V době uzavření smlouvy činí DPH 21%.

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

7.1. Objednatel **neposkytuje zálohy**.

7.2. Faktury budou vystavovány **zpravidla měsíčně** dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel 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. Smluvní strany se dohodly na **pozastávce ve výši 10 %** z ceny díla bez DPH dle této smlouvy. Objednatel uhradí faktury až do výše **90 %** celkové ceny bez DPH a DPH v plné výši. Pozastávka **bude uvolněna po odstranění všech vad** a nedodělků, které byly zjištěny v rámci přijímacího řízení a uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla.

7.5. 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 objednatel přijata a provedené **práce budou vypořádány až v následné faktuře**.

7.6. 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.

7.7. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je **uhrazena dnem odepsání** příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

- 7.8. Nedílnou přílohou **konečné faktury** bude protokol o předání a převzetí díla a **seznam všech dosud vystavených faktur.**
- 7.9. Zhotovitel **prohlašuje a souhlasí, že:**
- 7.9.1. bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro **ekonomickou činnost,**
 - 7.9.2. bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla, které není správcem daně ve smyslu **ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, určeného pro ekonomickou činnost,** je objednatel oprávněn uhradit fakturu na bankovní účet, zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako účet, který je používán pro ekonomickou činnost.

8. VÝCHOZÍ PODKLADY – SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 8.1. **Objednatel, v rámci spolupůsobení, předá zhotoviteli bezúplatně po podpisu smlouvy tyto dokumenty:**
- 8.1.1. projektovou dokumentaci pro výběr dodavatele stavby v rozsahu **dokumentace pro provádění stavby** zpracovanou [REDAKCE] č. zakázky 008/2018PD
 - 8.1.2. kopii **pravomocného stavebního povolení** a štítek stavby „**stavba povolena**“,
 - 8.1.3. **název TDS a koordinátora BOZP** - personální zastoupení a oprávnění,
 - 8.1.4. **staveniště** ke dni zahájení plnění díla.
- 8.2. **Objednatel** odpovídá za to, že doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují práva třetích osob. **Objednatel** odpovídá za správnost a úplnost projektových dokumentací.

9. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 9.1. **Zhotovitel** je povinen **umožnit výkon TDS**, autorského dozoru a koordinátora BOZP v místě stavby. **Zhotovitel není oprávněn** sám ani prostřednictvím propojené osoby ve smyslu § 74 a n. zákona č. 90/2012 Sb., obchodních společnostech a družstvech, ve znění pozdějších předpisů, **vykonávat** na stavbě funkci **TDS**, ani koordinátora **BOZP** (§ 14 zákona č. 309/2006 Sb.).
- 9.2. **Zhotovitel** je povinen, jako odborně způsobilá osoba, **zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace**, a to nejpozději před zahájením prací na díle a upozornit objednatele na zjištěné vady a nedostatky. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané projektové dokumentace.
- 9.3. **Zhotovitel** je povinen jmenovat osobu, která bude jménem zhotovitele odborně řídit provádění stavby (**stavbyvedoucí**) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., 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**. **Výkon funkce stavbyvedoucího nelze zajistit poddodavatelsky.**
- 9.4. **Stavbyvedoucí** musí mít sídlo na staveništi a musí být **přítomen na stavbě denně** po celou dobu výstavby až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení.

- 9.5. 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 je 20% celkového rozsahu díla (v poměru k celkovým nákladům díla), nebo kterými byla **prokázána kvalifikace** v rámci průběhu **Veřejné zakázky**.

Každou změnu těchto poddodavatelů je zhotovitel povinen **neprodleně oznámit objednateli** předáním aktualizovaného seznamu .

- 9.6. Stavební **deník** (dále jen „SD“):

9.6.1. **Zhotovitel** povede ode dne převzetí staveniště SD. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů,

9.6.2. SD musí být v pracovní době **na stavbě trvale dostupný** oprávněným zástupcům účastníků výstavby v kanceláři stavbyvedoucího,

9.6.3. **k zápisům TDS** je zhotovitel povinen se písemně vyjádřit do **5 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí,

9.6.4. **Zápisy v SD** se nepovažují za změnu smlouvy, ale **slouží jako podklad** pro vypracování případných změnových listů a dodatků ke smlouvě.

- 9.7. 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, kabelové vedení, rozvody ZTI apod.),

- 9.8. 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,

- 9.9. Zhotovitel **ručí** 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. Dále nepoužije k realizaci díla materiály, které **nemají požadovanou certifikaci**

- 9.10. 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).

- 9.11. **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.

10. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 10.1. **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,**

- 10.2. **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.
- 10.3. **K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit** následující doklady ve **2** vyhotoveních:
 - 10.3.1. projektovou **dokumentaci skutečného provedení**
 - 10.3.2. osvědčení (protokoly) o provedených **zkouškách** (tlakových, revizních a provozních)
 - 10.3.3. osvědčení (protokol) o měření doby dozvuku
 - 10.3.4. doklad o zajištění **likvidace odpadů** dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů
 - 10.3.5. seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, **záruční listy, návody k obsluze** a údržbě v českém jazyce
 - 10.3.6. návrh **provozního řádu**
 - 10.3.7. protokol o **zaškolení obsluhy**
 - 10.3.8. stavební **deník** (deníky)
 - 10.3.9. 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
 - 10.3.10. **zápisy o provedení** a kontrole **zakrývaných prací** včetně **fotodokumentace,** pokud již nebyla předána objednateli dříve
 - 10.3.11. **osvědčení a další doklady,** které bude objednatel požadovat po zhotoviteli **k vydání kolaudačního souhlasu** v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá v SD nejméně 14 dnů před zahájením přejímacího řízení.
- 10.4. **Nedoloží-li** zhotovitel sjednané doklady, **nepovažuje se dílo za dokončené** a schopné předání.
- 10.5. **Nedohodnou-li** se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, **vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.**
- 10.6. Před **předáním** díla je povinen zhotovitel zajistit **závěrečnou kontrolní prohlídku** stavby za účasti TDS. Ze závěrečné prohlídky bude vyhotoven protokol, ve kterém bude uveden seznam vad a nedodělků a termín jejich odstranění.

11. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 11.1. **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.**
- 11.2. **Zhotovitel je povinen mít** po celou dobu provádění díla sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě a stavebně-montážního pojištění rizik,** které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby, na pojistnou částku v odpovídající výši. V případě požadavku objednatele je zhotovitel sjednání těchto pojištění prokázat.

12. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 12.1. **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 efektivnímu užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
- 12.2. **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.
- 12.3. **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.
- 12.4. **U spotřebního materiálu**, kde z důvodu běžného opotřebení věci způsobeného používáním nelze garantovat záruční dobu dle předchozího odstavce, je záruční doba v délce **36 měsíců (snížená záruční doba)**.

Zhotovitel předá objednateli nejpozději **do 4 měsíců** po podpisu smlouvy na **KD úplný seznam** materiálů, strojů a zařízení, na které je uplatněna tato snížená záruční.

- 12.5. **Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návrhu provozního řádu**, návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav **zhotovitel nenese odpovědnost**. Ustanovení o právech z vadného plnění dle § 2106 odst. 2 a 3, § 2110, § 2111, § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto smlouvou neuplatní.
- 12.6. **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.

13. REKLAMACE

- 13.1. **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 (reklamací). V reklamaci budou shledané vady popsány. **Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby**, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou,
- 13.2. **Zhotovitel** potvrdí objednateli formou e-mailu, datovou zprávou do datové schránky nebo písemně **přijetí reklamacie a do 3 pracovních dnů** od obdržení. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v **co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit**, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za části nové. 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 reklamacie,

- 13.3. **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 vad **nejpozději do 24 hodin** a je povinen tento stav odstranit bezodkladně, nejpozději však do **48 hodin** od jeho oznámení.
- 13.4. **V případě, že** zhotovitel do **3 pracovních dnů ne zahájí** 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.
- 13.5. **Zhotovitel neodpovídá** za vady, které byly způsobeny po převzetí díla objednatelem jeho nesprávným jednáním nebo nesprávným jednáním třetích osob, či neodvratitelnými událostmi bez **zapříčinění zhotovitele**.

14. SMLUVNÍ SANKCE

- 14.1. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000,-Kč** za každý započatý kalendářní den **prodlení s předáním díla** oproti termínu dokončení díla dle této smlouvy.
- 14.2. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraňováním vad** a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **3000,-Kč**, a to za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
- 14.3. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad** v záruční době ve výši **3000,- Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.
- 14.4. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraněním reklamované vady** v dohodnuté lhůtě ve výši **3.000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady.
- 14.5. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude po celou pracovní dobu přítomna na staveništi osoba odpovědná za vedení stavby (**stavbyvedoucí**), a to za každý jednotlivý případ ve výši **3.000,- Kč**.
- 14.6. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **včas nevyklizené staveniště** ve výši **3.000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 14.7. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s termínem nastoupení k odstranění havárie** v záruční době ve výši **5.000,- Kč** za každých započatých 24 hodin od nahlášení havárie.
- 14.8. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraněním havárie** v dohodnuté lhůtě ve výši **5.000,- Kč** za každých započatých 24 hodin prodlení s odstraněním havárie.
- 14.9. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu, jestliže po podpisu smlouvy **neinformuje objednatele o poddodavatelích** předložením jejich identifikačních údajů objednateli, nebo objednatel neprodleně neinformuje **o změně v poddodavatelském systému** dle této smlouvy

ve výši **3.000,- Kč** za každý jednotlivý případ. Tuto smluvní pokutu **má objednatel právo** si jednostranně **započíst oproti ceně za dílo** z nejbližšího zhotovitelem vystaveného daňového dokladu vystaveného po porušení této povinnosti.

- 14.10. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za **nedodržení režimu stavebního deníku** dle této smlouvy, a to ve výši **3.000,- Kč** za každý jednotlivý případ.
- 14.11. **Zhotovitel** zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s **nedodržením sjednání pojistných smluv** dle této smlouvy, a to ve výši **3000,- Kč**.
- 14.12. 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 **3.000,-Kč** za každý jednotlivý případ . Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla dle této smlouvy.
- 14.13. **Objednatel** zaplatí zhotoviteli **za prodlení s úhradou úplné faktury**, oprávněně vystavené po splnění podmínek stanovených touto smlouvou a doručené objednateli, smluvní pokutu ve výši **0,05%** z dlužné částky za každý den prodlení.
- 14.14. **Smluvní pokuty má objednatel právo** si jednostranně **započíst oproti ceně za dílo** z nejbližšího zhotovitelem vystaveného daňového dokladu vystaveného po porušení této povinnosti. Nebude-li smluvní pokuta započtena, sjednávají smluvní strany splatnost smluvních pokut na **14 kalendářních dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 14.15. **Zaplacením** jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, **není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody** způsobené porušením povinností dle této smlouvy ve výši přesahující uhrazenou smluvní pokutu.
- 14.16. **Smluvní strana**, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, **může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit**. Toto rozhodnutí musí být schváleno na straně objednatele příslušným orgánem Města Hodonín.

15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. 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.

16. Ostatní ujednání

- 16.1. 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.
- 16.2. 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. Za případ vyšší moci **nejsou považovány klimatické podmínky**, jsou-li příznačné pro roční období, ve kterém je dílo nebo jeho příslušná část zhotovováno. V případě sporu, zda se jedná

o klimatické podmínky pro příslušné období příznačné, mohou si strany vyžádat stanovisko odborníka v příslušné oblasti, případně odborného institutu. Náklady na odborné posouzení uhradí ta ze smluvních stran, která nepříznivé klimatické podmínky tvrdí.

- 16.3. 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.
- 16.4. Smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží 2 podepsaná vyhotovení.
- 16.5. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze **písemnými číslovanými dodatky** podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 16.6. V souladu s ust. § 219 ZZVZ má Objednatel povinnost **uveřejnit na svém profilu zadavatele** tuto Smlouvu včetně jejích změn a dodatků, uveřejnit výši skutečné uhrazené ceny za plnění předmětu Smlouvy a uveřejnit seznam poddodavatelů Zhotovitele.
- 16.7. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli **informace o poddodavatelích** pro potřeby uveřejnění informací na profilu Objednatele.
- 16.8. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a **souhlasí se zpracováním svých údajů** Objednatelem s ohledem na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a rovněž 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

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

- Příloha č. 1 **Položkový rozpočet** vypracovaný na základě soupisu prací
Příloha č. 2 **Časový harmonogram** postupu stavebních prací
Příloha č. 3 **Změnový list** (vzor)

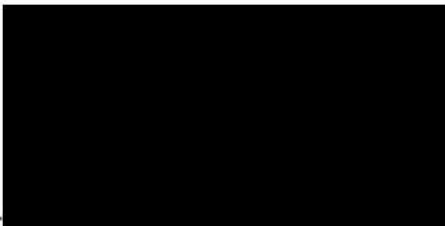
Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., O obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem Města: Rada Města Hodonín

Datum a číslo usnesení: 9.10.2018, č. usnesení 7219

V Hodoníně dne: 15.10.2018

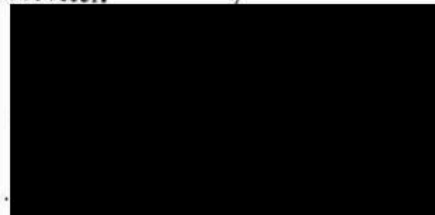
Objednatel:



.....
Mgr. Milan Lúčka
starosta

V Hodoníně dne 12.10.2018

Zhotovitel:



.....
Ing. Jana Bimková
jednatelka

Položkový rozpočet
vypracovaný na základě soupisu prací

Soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: Stavební úpravy zkušebny LDO v objektu Horní Valy 2 v Hodoníně

Objednatel: IČ: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: Městská bytová správa s.r.o. IČ: 63489953
Rodinova 691/4 DIČ: CZ699001303
695 01 Hodonín

Rozpis ceny	Celkem
HSV	
PSV	
MON	
Vedlejší náklady	
Ostatní náklady	
Celkem	

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 909 895,39 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		1 909 895,39 CZK

v [Redacted] dne _____

[Redacted] _____
 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce				
60	Úpravy povrchů, omítky				
61	Úpravy povrchů vnitřní				
63	Podlahy a podlahové konstrukce				
94	Lešení a stavební výtahy				
95	Dokončovací kce na pozem.stav.				
96	Bourání konstrukcí				
97	Prorážení otvorů				
99	Staveništní přesun hmot				
713	Izolace tepelné				
722	ZTI, ÚT				
762	Konstrukce tesařské				
766	Konstrukce truhlářské				
767	Konstrukce zámečnické				
781	Obklady keramické				
784	Malby				
786	Jevištní technika				
M21	Elektromontáže				
M24	Montáže vzduchotechnických zař				
VN	Vedlejší náklady				
Cena celkem					1 909 895,39

Položkový rozpočet

S:	Stavební úpravy zkušebny LDO v objektu Horní Váhy 2 v Hodoníně
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	
1	340271615R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, pórobet.tvár.,tl.15 cm, zazdívka 2x otvor 0,9x2,0m	m3
2	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m
3	342948111R00	Ukolvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m
4	342267112R00	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m, ukončení minerálního podhledu	m
5	310236251R00	Zazdívka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm, po elektroinstalaci	kus
6	340236212RT2	Zazdívka otvorů pl.0,09m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi,po elektroinstalaci	kus
Díl: 60		Úpravy povrchů, omítky	
7	602011141RT3	Štuk na stěnách vnitřní , ručně, tloušťka vrstvy 4 mm	m2
8	601011141RT3	Štuk na stropěch ručně, tloušťka vrstvy 4 mm	m2
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní	
9	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS, rýhy po elektroinstalaci	m
10	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS, rýhy po elektroinstalaci	m
11	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použ. such.malt.směsí, zazdívka dvířních otvorů	kus
12	602016193R00	Penetrace hloubková stěn	m2
13	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená, pod nové obklady	m2
14	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, jeviště	m2
15	612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových, jeviště	m2
16	612473185R00	Příplatek za zabudované omítky v ploše stěn	m2
17	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m
18	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, okna, prosklené stěny	m2
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce	

19	632419235R00	Samonivel. podlah. hmota tl. 35mm, jeviště	m2
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy	
20	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.	
21	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2
Díl: 96		Bourání konstrukcí	
22	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus
23	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2
24	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2
25	965081713RT2	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické	m2
26	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, MG do 50%	m2
27	965042141RT3	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, sbíječka tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3
28	965024131R00	Bourání kamenných podlah z desek plochy nad 1 m2, pod přístupovou rampou	m2
29	460030081RT1	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 5 cm, pod přístupovou rampou	m
30	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm, pod přístupovou rampou	m3
Díl: 97		Prorážení otvorů	
31	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2, včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo	m2
32	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t
34	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, příplatek za dalších 10km	t
36	979990102R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	
37	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t
Díl: 713		Izolace tepelné	
38	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, jeviště	m2
39	63153803.AR	Deska z minerální vlny STEPROCK HD 1000x600x 50 mm, polctuhá, podlahová	m2
40	63140274R	Pásek dilatační okrajový STEPROCK 120x12x1000 mm, podlahový včetně montáže	m
41	71301	Okrajový pásek šířky 100mm ve dvou vrstvách, výška 50mm, dodávka + montáž	m
42	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t

Díl:	722	ZTI, ÚT	
43	722R1	ZDRAVOTECHNIKA + ÚT, viz. samostatný výkaz výměr	kpl
Díl:	762	Konstrukce tesařské	
44	762512125R00	Položení desek OSB ve dvou vrstvách šroubovan.	m2
45	60725034R	Deska dřevoštěpková OSB SUPERFINISH tl. 18 mm, broušená, pero-drážka	m2
46	775413123R00	Podlahové lišty připevněné vruty, DUB 10/1,5 cm, olištování OSB desek dřevěnými lištami	m
47	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t
Díl:	766	Konstrukce truhlářské	
48	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn plyných	m2
49	766699612R00	Montáž krytů topných těles vč. okenních parapetů, montáž prvku 9T	m2
50	766R1	Kryt otopných těles včetně okenního parapetu, z laminátových desek, cca 7100x800x300	kus
Díl:	767	Konstrukce zámečnické	
51	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet, AL podhled - místnost 1.09	m2
52	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů	m2
53	767586101R00	Nosný rošt minerálního podhledu, pro akustické panely Euroacoustic Tonga	m2
54	767586203RV9	Podhled minerální - panely, akustické panely Euroacoustic Tonga	m2
55	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t
Díl:	781	Obklady keramické	
56	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin, tmele, nad 20x25 cm	m2
57	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jednti	m2
58	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2
59	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2
60	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m
61	283424154R	Profil ukončovací obkladový "L" PVC H= 12 mm, L = 2,50 m, 6 barev	kus
62	597813663R	Obkládačka 20x25 světle šedá mat, Color One	m2
63	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t
Díl:	784	Malby	
64	784402801R00	Očistění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2
65	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2
66	784195222R00	Malba tekutá Primalex Plus, barva, 2x	m2

Díl:	786	Jevištní technika	
67	786R1	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300310, Kolejnice TT1 s lankem vedeným uvnitř	kus
68	786R2	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300300, Oponová kolejnice TT1 ruční ovládání	kus
69	786R3	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300300, Oponová kolejnice TT1 ruční ovládání	kus
70	786R4	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300400, Kolejnice TT2 s ručním ovládáním	kus
71	786R5	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 1300400, Kolejnice TT2 s ručním ovládáním	kus
72	786R6	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300400, Kolejnice TT2 s ručním ovládáním	kus
73	786R7	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300400, Kolejnice TT2 s ručním ovládáním	kus
74	786R8	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.1300400, Kolejnice TT2 s ručním ovládáním	kus
75	786R9	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. SB-STAHL01, Otočné šálové rameno	kus
76	786R10	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980053, Konfekce - jevištní samet Chopin	kus
77	786R11	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.980053, Konfekce - jevištní samet Chopin	kus
78	786R12	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č.980027, Konfekce - jevištní molton B1 300	kus
79	786R13	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980027, Konfekce - jevištní molton B1 300	kus
80	786R14	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980027, Konfekce - jevištní molton B1 300	kus
81	786R15	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980027, Konfekce - jevištní molton B1 300	kus
82	786R16	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980041, Konfekce - zatemňovací tkanina SUNBLOCK SOFT WP	kus
83	786R17	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980041, Konfekce - zatemňovací tkanina SUNBLOCK SOFT WP	kus
84	786R18	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980041, Konfekce - zatemňovací tkanina SUNBLOCK SOFT WP	kus
85	786R19	Např. nabídka fy TUCHLER s.r.o., art.č. 980041, Konfekce - zatemňovací tkanina SUNBLOCK SOFT WP	kus

86	786R20	Např. nabídka ly TUCHLER s.r.o., art.č. SB-MONTAGE01, Doprava a montáž položek č.67 až č.86	kpl
Díl:	M21	Elektromontáže	
87	M21R1	ELEKTROINSTALACE - viz. samostatný výkaz výměr	kpl
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zař	
88	M24R1	VZDUCHOTECHNIKA - viz. samostatný výkaz výměr	kpl
Díl:	VN	Vedlejší náklady	
89	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor
90	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor
91	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor
92	005122010R	Provoz objednatele	Soubor
93	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi, opatření vyplývající z PBR	Soubor
94	005231020R	Měření doby dozvuku	kpl

28

1 909 895,39

**Soupis prací a dodávek
Rekapitulace**

Vypracoval: 

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2
V HODONÍNĚ

Předmět dokumentu: technika prostředí staveb
Stupeň dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení
Město Hodonín

Investor: Masarykovo náměstí 53/1
695 35 Hodonín

Obsah : D.1.4.g - silnoproudá elektrotechnika

Název systému		Cena
1	D.1.4.g - silnoproudá elektrotechnika	1 014 244,00 Kč
Celkem bez DPH		1 014 244,00 Kč

Vybraný dodavatel stavby bude splňovat odborné kvalifikační předpoklady a nabídková cena bude obsahovat i práce v projektové dokumentaci a výkazu výměr neuvedené, ale nutné k bezpečnému a správnému stavebně technickému provedení stavby s ohledem na bezpečnost užívání a kolaudaci stavby.

Zhotovitel díla je povinen zkontrolovat specifikaci materiálu a práci s technickou zprávou a projektovou dokumentací. V případě rozporů, obraťte se na zhotovitele projektové dokumentace.



Akce:**STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ**

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení

Investor: Město Hodonín
Masarykovo náměstí 53/1
695 35 Hodonín

D.1.4.g - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	např. typ	Popis
1	typ	Dodávka materiálu
2		Kabely, vodiče a příslušenství
3	1 H07V-K10ZZL	VODIC H07V-K 10 ZELENOZLUTY
4	2 CYKY-J5X2,5	KABEL CYKY-J 5x2,5
5	3 SXXD-6A-STP-LSC	KABEL SOLARIX STP cat.6A LSOH
6	4 H07V-U4ZZL	VODIC H07V-U 4 ZELENOZLUTY
7	5 CYKY-J5X1,5	KABEL CYKY-J 5x1,5
8	6 CYKY-J3X1,5	KABEL CYKY-J 3x1,5
9	7 CYKY-O3X1,5	KABEL CYKY-O 3x1,5
10	8 CYKY-J4X10	KABEL CYKY-J 4x10
11	9 CYKY-J3X2,5	KABEL CYKY-J 3x2,5
12		
13		Strukturovaná kabeláž
14	1 DSK000177165	19" nástěnný dvoudílný rozvaděč 15U/600/600
15		
16		Ukončovací prvky a svorkovnice
17	1 273-104	SVORKA KRABICOVA 3X1-2,5MM
18	2 10X8KU-L	OKO KABELOVE 10X8 KU-L
19		
20		Úložný materiál, krabice a příslušenství
21	1 3054	PRICHYTKA KABEL.SVAZKU SH 30
22	2 HMOZDINKA8/100I	HMOZDINKA 8/100MMZATLOUK. NH
23	3 NRT	RAMECEK NASTAV NRT
24	4 1423/1	TRUBKA MONOFLEX 320N
25	5 KPR68	KRABICE PRISTROJOVA KPR 68
26	6 EK100X40HA	ZLAB KABELOVY EK 100X40 3M
27	7 LHD40X20HD	ZLAB KABELOVY LHD 40X20 2M
28	8 KU68-1901	KRABICE UNIVERZALNI 1901 KU 68
29	9 LK80X28T	KRABICE LISTOVA LK80X28T
30	10 KU68-1902	KRABICE UNIVERZALNI 1902 KU 68
31		
32		Spínače, zásuvky a vidlice
33	1 5519A-A02357B	ZASUVKA 1NAS. BEZS. S CLON. TA
34	2 E000002138300	ZASUVKA 16/5/400 S KRAB. IP44 D4125
35	3 5599A-A02357B	ZASUVKA PREP.BILA
36	4 3294A-A1238	KRYT STMIVACE OTOC.BILA
37	5 3938A-A106B	ROZVODKA BILA
38	6 3901A-B10B	RAMECEK 1NASOBNY BILA TA
39	7 3558A-A651B	KOLEBKA JEDNOD. BILA TA
40	8 3559-A06345	SPINAC C.6 BEZSROUBOVY
41	9 3559-A01345	SPINAC C.1 BEZSROUBOVY
42	10 6599-0-2988	Přístroj potenc. DALI výkon. pro tlač. spín. a otoč. ovl. (2
43	11 6599-0-2987	Přístroj potenciometru DALI pro tlač. spínání a otoč. ovl. (
44		
45		EI. přístroje a příslušenství
46	1 CZ-275A	SVODIC CZ-275A
47	2 E000002183140	JISTIC PL7-B25/3
48		
49		Svítilna
50	1 34059/11/16	Typ B svítidlo LED přisazené, nestmívatelné, 3x2,5W, opálov
51	2 Q5A600/700DALI	Typ C svítidlo LED podhledové, stmívatelné DALI, 1x34W, zd
52	3 Q5A600/700DALI	Typ D svítidlo LED přisazené, stmívatelné DALI, 1x34W, zdro
53	4 BRO4KO340V2/ND	Typ A svítidlo LED přisazené kruhové R345, nestmívatelné, 1
54	5 UORAM800	rámeček pro přisazenou montáž
55	6 Q5A600/700ND	Typ D1 svítidlo LED přisazené, nestmívatelné, 1x34W, zdroj i
56	7 OZN/ETE/3W/C/1/	Typ N svítidlo nouzové LED přisazené 1x3W, 350lm, 1hod, IF
57		
58		Protipožární konstrukce
59	1 VLP000012	požární ucpávka do 1dm2
60		

Akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení

Investor: Město Hodonín
Masarykovo náměstí 53/1
695 35 Hodonín

D.1.4.g - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	např. typ	Popis
61		Rozváděče, skříně a příslušenství
62	1	dozbrojení stávajícího rozváděče RSS pole č.2
63	2	rozdávěč RMS
64		
65		Ozvučovací technika
66	1	TONSTUDIO Aktivní dvoupásmový reprobox dB Technologies: 10"+1", 600
67	2	TONSTUDIO Kompaktní aktivní reprobox dB Technologies: 2x6,5"+1", 120
68	3	TONSTUDIO Mixážní pult Soundcraft: 12xIN, 3xAUX, 1xFX, USB výstup pro
69	4	TONSTUDIO Signálová propojovací kabeláž, XLR konektory Neutrik, připoj
70	5	TONSTUDIO Stolek, židle pro mixážní pult
71	6	TONSTUDIO Nastavitelný nástěnný držák reproboxu
72	7	TONSTUDIO Radial USB zvuková karta pro připojení PC do zvukového sys
73		
74		Osvětlovací technika
75	1	TONSTUDIO DMX ovládací konzole: 32CH DMX, vč. pevného transportního
76	2	TONSTUDIO Divadelní reflektor s fresnel čočkou ADJ: 130W LED, 3000K,
77	3	TONSTUDIO Plošný LED wash reflektor ADJ: 150W, RGBA, 80st. vč. zevně
78	4	TONSTUDIO ocelová konstrukce na strop, komaxitová černá
79	5	TONSTUDIO DMX signálová kabeláž, konektory a přípojné místa
80	6	TONSTUDIO Stavětiná konzola pro uchycení divadelního reflektoru
81		
82		Montážní práce
83		Montáže dle ceníku M741
84	1	746212110 Ukončení vodičů na svorkov 2,5 mm2
85	2	745904111 Příplat za zatahování kabelů-0,75kg
86	3	747111112 Montáž vypínačů nástěn 1-1pól regul
87	4	746214110 Ukončení vodičů kabelov okem -25mm2
88	5	744441100 Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,4kg
89	6	744241110 Mont vodičů Cu-1kV pevně sk.1-0,4kg
90	7	744742810 Montáž kabel sděl pevně sk.18-0,4kg
91	8	744441300 Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -1,0kg
92	9	747112111 Montáž vypínačů zapuštěných 1-1pól
93	10	748122114 mtz svit zariv pru str pris 2zdkryt
94	11	747233110 Montáž jističů 3pólových nn do 25 A
95	12	789942223 mtz. požární ucpávky do 1dm2
96	13	748141322 mtz uchyt bodu pro svit halog bodov
97	14	747161240 Mont zásuv domov zapušt 2P+Z 2zapoj
98	15	747112461 Mont přepínač zapuštěn 6-střídavých
99	16	747221320 Montáž bleskojistek do 25 kV 10 kA
100	17	747162411 Montáž zásuvek průmysl 3P+Z CZ 16A.
101	18	743591214 Montáž přichytek kabel-p90 mm
102	19	740999905 Koordinace postupu práce s ostatními profesemi
103	20	740999904 Nezměřitelné mont.práce
104	21	742221120 Montáž rozváděč sestav do 100 kg
105	22	740999910 Zabezpečení pracoviště
106	23	740999900 Vyhledání obvodů a zajištění beznapěť.stavu
107	24	mtz.dozbrojení stávajícího rozváděče RSS pole č.2
108	25	740999902 Zapojení přístrojů a zařízení
109	26	740999901 Práce na stávající instalaci
110	27	742811110 Montáž svorkovnic řad vodič-2,5 mm2
111	28	743412111 Montáž krabic přistr zapušt PH kruh
112	29	743411510 Montáž krabic instal lištových PH
113	30	743419110 Otevření krabic víčkem na závít
114	31	743412510 Montáž krabic přistr lišt PH jednod
115	32	743312120 Montáž lišt vkladac s víčkem -40 mm
116	33	743112115 Montáž trub inst PH oheb pevně p23
117	34	743411111 Montáž krabic instal zapušt PH kruh
118	35	743312250 Montáž lišt vkladacích š. do 120 mm
119		
120		Stavební práce při elektromontážích - 846
121	1	973032411 Sekání kapes zdi cih.pro rozváděč
122	2	973031200 Sekání kapes zdi cih.krabic 10x10x8
123	3	974031110 Sekání rýh zdi cih hl.3 cm š.3 cm

Akce:**STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ**

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení

Investor: Město Hodonín
Masarykovo náměstí 53/1
695 35 Hodonín

D.1.4.g - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	např. typ	Popis
124	4 974021120	Sekání rýh zdi bet hl.3 cm š.5 cm
125	5 971032100	Bourání otvorů zdi cihl 0,09m ² , tl.15cm
126	6 953993120	Osazení hmoždinek stěn cihel d.8 mm
127	7 973031100	Sekání kapes zdi cihl.krabic 7x7x5
128	8 971032300	Bourání otvorů zdi cihl 0,09m ² , tl.45cm
129		
130		Montáže slaboproudů
131	1 MS000831	Montáž nátěnného rozvaděče
132	2 MS000999	Uzemnění datového rozvaděče
133	3	Montážní a instalační práce ozvuč.techn., zprovoznění systém
134	4	Montážní a instalační práce osvět.techn., zprovoznění systém
135		
136		Demontáže dle ceníku M741
137	1 740999902dem	Demontáž stávajících rozvodů
138		
139		Vedlejší rozpočtové náklady
140	1	Mimostaveništní doprava
141	2	Náklady na umístění stavby
142	3	Podružný materiál
143	4	Podíl přidružené výroby
144	5	Revize a zkoušky
145	6	Oprava projektové dokumentace dle skutečného stavu
146	7	Lešení/plošina
147		
148		Celkem:

1 014 244,00 Kč

Soupis prací

Zakázka: STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ

Místo: VZDUCHOTECHNIKA

Objednatel: MĚSTO HODONÍN
 MASARYKOVO NÁM. 53/1
 69501 HODONÍN

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: Městská bytová správa s.r.o.
 Rodinova 691/4
 695 01 Hodonín

IČ: 63489953

DIČ: CZ699001303

Rozpis ceny

Celkem

HSV		
PSV		
MON		
Vedlejší náklady		
Ostatní náklady		
Celkem		

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	
Snížená DPH	15 %	
Základ pro základní DPH	21 %	
Základní DPH	21 %	

Zaokrouhlení

Cena celkem s DPH

45 885,20 CZK

v

dne

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
90	Přípočty				
713	Izolace tepelné a zvukové				
728	Vzduchotechnika				
767	Konstrukce zámečnické				
783	Nátěry				
VN	Vedlejší náklady				
Cena celkem					45 885,20

Soupis prací

S:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ
O:	VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	
Díl: 90		Připočty		
1	900 R04	HZS - vyčištění VZT potrubí a zařízení, odmaštění, desinfekce	h	
2	900 R04	HZS - zkouška VZT zařízení, nastavení, měření průtoku, protokol	h	
Díl: 713		Izolace tepelné a zvukové		
3	nabídka	zvukizolační úprava střeš. boxu s deskou do 1m ² , SDK 600/600+2x Techrock 40-FB1 tl.50mm, vycpávka	ks	
4	nabídka	úprava střeš. boxu s oplechováním do 0,5m ² , vycpávkou min. rohoží 0,09m ³ , podhl. SDK do 0,5m ²	ks	
5	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	
Díl: 728		Vzduchotechnika		
6	728111118R00	DEMONT střešních ventilátorů, do DN 315, snesení	ks	
7	979100012RA0	Odvoz vyb. hmot do 10 km, vnitrost. 25 m, skládka	t	
8	728616213R00	Montáž ventilátoru střešního, D 250mm včetně příslušenství	kus	
9	katalog	Ventilátor 750m ³ /h, 100Pa, 230V, IP 54, CRVB 4-280, 435/435mm	kus	
10	katalog	příslušenství CRVB 435/435, adapter JPA, rám JMS, klapka JCA, reg. REB 1N	kus	
11	998 72-8202.	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	%	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické		
12	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg, konzol a závěsů	kg	
13	767995102R00	D+M kov. závěsů a objímek do 10 kg	kg	
14	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	
Díl: 783		Nátěry		
15	783222120R00	Nátěr synt. 2x, nových i původních prvků VZT	m ²	
16	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m ²	
Díl: VN		Vedlejší náklady		
17	VRN1	Zařízení staveniště 1%		

26

45 885,20

Soupis prací

Zakázka: **STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ**

Místo: **VODOVOD, KANALIZACE, ÚT**

Objednatel: **MĚSTO HODONÍN**
MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 53/1
69501 HODONÍN

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **Městská bytová správa s.r.o.**
Rodínova 691/4
695 01 Hodonín

IČ: **63489953**

DIČ: **CZ699001303**

Rozpis ceny Celkem



Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	60 601,21 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		60 601,21 CZK

v dne _____

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce				
90	Připočty				
95	Dokončovací kce na pozem.stav.				
97	Prorážení otvorů				
713	Izolace tepelné				
721	Vnitřní kanalizace				
722	Vnitřní vodovod				
725	Zařizovací předměty				
733	Rozvod potrubí UT				
734	Armatury UT				
735	Otopná tělesa				
767	Konstrukce zámečnické				
783	Nátěry				
VN	Vedlejší náklady				
Cena celkem					60 601,21

Soupis prací

S:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ
O:	VODOVOD, KANALIZACE, ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce		
1	340236211R00	Zazdivka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm	kus	
2	349234831R00	Doplnění zdiva drážek a hr.vyspravení podkladu	m	
3	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	
Díl: 90		Přípočty		
4	900 R02	HZS v tarifní třídě 5, obhlídka, uzavření větví UT, vypuštění	h	
5	900 R02	HZS v tarifní třídě 5, obhlídka, uzavření vody, vypuštění	h	
6	900 R04	HZS v tř.7, propláchnutí těles, topná zkouška, doregulování	h	
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.		
7	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách, průběžné	m2	
Díl: 97		Prorážení otvorů		
8	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	
9	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	
10	972011211R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,09 m2, tl.12 cm	kus	
11	979100012RA0	Odvoz suti a vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 25 m, skládka	t	
Díl: 713		Izolace tepelné		
12	713411111R00	Izolace zvuková 1vrstvá, kanalizace návlekiem	m2	
13	713461121R00	Izolace skružemi 10-25mm., 1vrstvá	m2	
14	katalog	návlek PPEakustik tl.5mm,do D 50-110mm, nebo píští , 3bm	m2	
15	katalog	skruže PPE tl.10mm,do D 20-32mm, 9bm	m2	
16	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace		
17	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 110 mm	m	
18	721290822R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	
19	979100012RA0	Odvoz vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 25 m, skládka	t	
20	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,B	ks	
21	721140913R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 70	kus	
22	721153205R00	Potrubí HT přípojovací, D 50 mm	m	
23	721153208R00	Potrubí HT přípojovací a odpadní, D 75 mm	m	
24	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125, nebo kouřem	m	
25	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	
Díl: 722		Vnitřní vodovod		
26	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	
27	722290822R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m	t	
28	979100012RA0	Odvoz vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 25 m, skládka	t	
29	722130916R00	Oprava-přeřezání ocelové trubky do DN 50	kus	
30	722131914R00	Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky do DN 25	soubor	
31	722131933R00	Oprava-odpojení a zaslepení potrubí závit. DN 25	kus	
32	722178711R00	Potrubí plastové, D 20x2,3 mm, S4 / SDR 9, svařované	m	
33	722178712R00	Potrubí plastové, D 25x2,8 mm, S4 / SDR 9, svařované	m	
34	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	
35	734261224R00	Šroubení přímé, G 3/4, pitná voda	kus	

36	722202213R00	Nástěnka PP-R D 20xR1/2	kus
37	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m
38	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m
39	722290234R00	Odběr vzorku, základní rozbor pitné vody, protokol	ks
40	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t
Díl: 725		Zařizovací předměty	
41	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor
42	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do 2x G 3/4	soubor
43	725310823R00	Demontáž dřezů 2dílných a, záp. uzávěrek	soubor
44	979100012RA0	Odvoz vyb.hmot do 10 km, vnitřost. 25 m, skládka	t
45	725017162R00	Umyvadlo na šrouby LYRA Plus , 55 x 45 cm, bílé, ,otvor	soubor
46	725829301RT2	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové, včetně baterie, hadiček a roh.kohoutů	kus
47	725860213R00	Sifon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus
48	725017168R00	Kryt sifonu umyvadel LYRA Plus, bílý	soubor
49	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor
50	katalog	koš závěsný 27 l , kyvné uzamyk. víko, lakov. plech	soubor
51	katalog	podavač pap. ručníků uzamykatelný, role 250m	soubor
52	katalog	dávkovač mýdla 0,8 l, lakovaný plech	soubor
53	katalog	deska odkládací toaletní, keramická na šrouby, 600x150mm	soubor
54	katalog	zřdcadlo jednoduché 500x400mm, na šrouby	soubor
55	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m, mont+demont	t
Díl: 733		Rozvod potrubí UT	
56	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m
57	733890803R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H 6 - 24 m	t
58	733123912R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 25 mm	kus
59	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m
60	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m
61	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus
62	733191111R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus
63	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m
64	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t
Díl: 734		Armatury UT	
65	734209115R00	Demont/Mont armatur radiát do G 3/4, měřičů tepla a hlavíc	kus
66	734221672RT3	Hlavice ovládání ventilů termostatické , s jištěním a aretací	kus
67	734261224R00	Šroubení rad. přímé, G 1/2	kus
68	734211113R00	Ventily odvodušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	kus
69	734291962R00	Hlavice ovládání term.ventilů ruční	kus
70	katalog	termostatická hlavice radiátorová, s kapilárou 1m a čidlem	kus
71	nabídka	Montáž a nastavení, poměrového měřiče tepla	kus
72	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t
Díl: 735		Otopná tělesa	
73	735111350R00	Tělesa otopná litinová Kalor+zákí.nátěr. 500/160	m2
74	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2
75	735890803R00	Přemístění otop. těles k nátěru, H 6 - 12 m	t
76	735890803R00	Přemístění otop. těles na místo, H 6 - 12 m	t
77	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2
78	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2
79	735291800R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus
80	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t
Díl: 767		Konstrukce zámečnické	
81	767995102R00	D+M konzol a závěsů, objímek, vytápění	kg

82	767995102R00	D+M konzol a závěsů, objímek, vodovod	kg
83	767995102R00	D+M konzol a závěsů, objímek, kanalizace	kg
84	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t
Díl:	783	Nátěry	
85	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2
86	783322120R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 1x + 1x email	m2
87	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm 2x, původní	m
Díl:	VN	Vedlejší náklady	
88	VRN1	Zařízení staveniště 1%	

26	60 601,21
----	-----------

Časový harmonogram
postupu stavebních prací

Orientační harmonogram realizace stavby - TÝDENNÍ

43.týden 2018

převzetí staveniště, zakrývání konstrukcí, demontáže ZTI + zař. předmětů

44.týden 2018

bourací práce – příčky, podlahy, obklady, dlažby

45. týden 2018

nové rozvody elektro + ZTI + ÚT, zednické práce – hrubé zadržky

46. týden 2018

nové rozvody elektro + ZTI + ÚT

47.týden 2018

zednické práce – omítky, obklady

48.týden 2018

nosné prvky jevištní techniky, podhledy

49.týden 2018

hrubé podlahy, malba


50.týden 2018

kompletace elektro, kompletace ZTI + ÚT, jevištní technika

51.týden 2018

kompletace elektro, jevištní technika, finální podlaha, truhlářské prvky, úklid staveniště, předání stavby

V Hodoníně 3.10.2018



Ing. Jana Birmková
jednatel

Změnový list
vzor

Název akce:
**STAVEBNÍ ÚPRAVY ZKUŠEBNY LDO V OBJEKTU
HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ**

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, vyjádření dotčeného orgánu, 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
MÉNĚPRÁCE	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.)

Kontrola souladu změny zejména se:

- zadávací dokumentací VZ
- smlouvou o dílo na dodávku stavby (řízení změn, rozpočet – cenotvorba, apd)
- stavebním povolením popř. jiným správním rozhodnutím
- stanovisky dotčených orgánů
- 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:

V dne

.....
(jméno, podpis)

GARANT ODBORU:

V dne

.....
(jméno, podpis)

10. Přílohy ke změnovému listu:

- | | |
|--------------|--|
| Příloha č. 1 | Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce |
| Příloha č. 2 | položkový rozpočet |
| Příloha č. 3 | fotodokumentace |
| Příloha č. | xxx další přílohy dle odst. 3.3. |

Příloha č. 1 ZL - Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce

Druh veřejného výdaje: smlouva dodavatelská

Smlouva/objednávka:

Změnový list č.	Název Změnového listu	celková částka
Rozpis částky na roky:	2017	
	2018	
	2019	

Finanční profil:

ROK	ORJ	ORG	POLOŽKA	Částka v Kč

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

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