

Číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele:


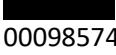
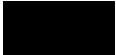

## SMLOUVA O DÍLO


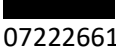
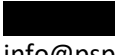
na zhotovení stavby na akci

**„Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná  
– 2. etapa“**

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

### 1. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:



1.1. Objednatel : **Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace**  
Sídlo : Vsetín, Horní náměstí 2, PSČ 755 01  
Statutární orgán : Ing. Tomáš Vitásek – ředitel muzea  
Osoby oprávněné jednat  
a) ve věcech smluvních :   
b) ve věcech technických :   
IČO : 00098574  
DIČ : neplátce DPH  
Bankovní ústav : Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu : 3136851/0100  
Tel. :   
E-mail : 

1.2. Zhotovitel : PSP Stav-CZ, s.r.o.  
Sídlo : Komenského 882, 763 21 Slavičín  
Statutární orgán : Společnost s ručením omezeným  
Zapsán v obchodním rejstříku : C 106954 vedená u Krajského soudu v Brně  
Osoby oprávněné jednat  
a) ve věcech smluvních :   
b) ve věcech technických :   
IČO : 07222661  
DIČ : CZ07222661  
Plátce DPH : Ano, plátce DPH  
Bankovní ústav : Moneta bank, a.s.  
Číslo účtu : 238453325/0600  
Tel. :   
E-mail : info@pspstav.cz

1.3. Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

1.4. Zhotovitel je právnickou 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.

1.5. Identifikační údaje akce

Název akce	:	<b>„Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná – 2. etapa“</b>
Místo stavby	:	Zámek Lešná, Lešná 1, 756 41 Lešná u Valašského Meziříčí, katastrální území Lešná, parcela číslo 1003
Stavební povolení	:	<b>společné povolení</b> Městského úřadu Valašského Meziříčí, odboru územního plánování a stavebního řádu, č. j. MeUVM 119371/2020 ze dne 19. 10. 2020, nabytí právní moci ke dni 26. 10. 2020, <b>společné povolení</b> Městského úřadu Valašského Meziříčí, odboru územního plánování a stavebního řádu, č. j. MeUVM 010572/2021 ze dne 28. 1. 2021, nabytí právní moci ke dni 3. 3. 2021, <b>prodlouženo</b> rozhodnutím Městského úřadu Valašského Meziříčí, odboru územního plánování a stavebního řádu, č. j. MeUVM 145080/2022 ze dne 22. 6. 2022, nabytí právní moci ke dni 16. 7. 2022
Investor (objednatel)	:	Muzeum regionu Valašsko, p. o., Horní náměstí 2, 755 01 Vsetín, IČO 00098574; 
Projektová dokumentace	:	Muzeum regionu Valašsko - zámek Lešná - zbudování septiku a nádrží na dešťovou vodu – zhotovení projektové dokumentace, výkon inženýrské činnosti a autorský dozor – projektová dokumentace pro provádění stavby, zhotovení 2020 – 06
Projektant (GP), autorský dozor	:	 , ČKAIT: 1301560, Huslenky 744, PSČ 756 02, IČO 68923449

Technický dozor stavebníka	:	ACUTIA spol. s .r. o. Rybníčky 512, Kudlov, 760 01 Zlín [REDACTED]
Koordinátor BOZP objednatele	:	ACUTIA spol. s .r. o. Rybníčky 512, Kudlov, 760 01 Zlín [REDACTED]
Generální dodavatel stavby	:	PSP Stav-CZ, s.r.o.
Realizační tým	:	[REDACTED]
Stavbyvedoucí zhotovitele (člen realizačního týmu)	:	[REDACTED]
Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasílání daňových dokladů	:	[REDACTED]
Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb	:	[REDACTED]

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu, způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou dílo:

**zhotovení stavby pro akci „Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná – 2. etapa“  
(dále jen „dílo“)**

a objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

2.2. Dílem se rozumí:

2.2.1. kompletní **zhotovení stavby** specifikované zejména:

- **Investičním záměrem č. 1873/090/09/22** na akci **Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná – 2. etapa** ve znění pozdějších dodatků,
- **projektovou dokumentací pro provádění stavby - Muzeum regionu Valašsko - zámek Lešná - zbudování septiku a nádrží na dešťovou vodu**, zpracovanou [REDACTED], ČKAIT: 1301560, Huslenky 744, PSČ 756 02, IČO 68923449, 06/2020,
- **zadávacími podmínkami veřejné zakázky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek**,
- podanou nabídkou na práce, jež jsou předmětem plnění dle této smlouvy,
- **společným povolením** Městského úřadu Valašského Meziříčí, odboru územního plánování a

stavebního řádu, č. j. MeUVM 119371/2020, č. j. 010572/2021 a rozhodnutím o prodloužení společného povolení č. j. 145080/2022,

- **koordinovaným závazným stanoviskem (obsahuje závazné rozhodnutí státní památkové péče k dokumentaci pro společné územní a stavební řízení)** Městského úřadu Valašské Meziříčí, odboru životního prostředí sp. zn. MěÚVM 062731/2020-2-330.2 ze dne 7. 9. 2020,
- touto smlouvou o dílo.

2.2.2. **dokumentace** skutečného provedení stavby,

2.2.3. **zaměření** skutečného provedení stavby.

2.3. Plnění, které je předmětem této smlouvy, **bude** používáno pro výkon **veřejnoprávní činnosti** a **nebude** na něj **aplikován režim přenesení daňové povinnosti** podle § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH).

2.4. Stavba je členěna na následující **stavební objekty (stavební části)** nebo **provozní soubory**:

SO 03	septik a zemní filtr pro hospodářský objekt č. 94
SO 04	dešťová kanalizace a akumulární nádrž u zámku Lešná
SO 05	dešťová kanalizace a akumulární nádrž u hospodářského objektu č. 94

2.5. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v uvedeném členění, rozsahu, kvalitě a s parametry stanovenými projektovou dokumentací, stavebním povolením, investičním záměrem, nabídkou, a touto smlouvou. V rámci zhotovení díla objednatel předpokládá, že zhotovitel ověří a provede kontrolu všech vstupních údajů a podkladů předložených objednatelem, a to v rozsahu, který po něm lze spravedlivě s ohledem na jeho odbornost požadovat, a na zjištěné nedostatky neprodleně objednatele upozorní. Odpovědnost za předané podklady nese objednatel.

2.6. **Kompletní dodávkou stavby** se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí 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.

2.7. Zhotovení díla zahrnuje i:

- 2.7.1. **zaměření** staveniště před zahájením stavby a vytýčení základních výškových a směrových bodů stavby, **vytýčení tras technické infrastruktury** a inženýrských sítí v místě jejich střetu se stavbou a přijetí takových opatření, aby nedošlo k jejich poškození, zpracování výškopisu a polohopisu,
- 2.7.2. zřízení a odstranění **zařízení staveniště** včetně napojení na technickou infrastrukturu,
- 2.7.3. důsledný denní úklid všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby (obzvláště provádění úklidu v průběhu zemních prací a to bezodkladně po znečištění přístupových, příjezdných komunikací a prostor dopravního napojení stavebních pozemků včetně jejich okolí),
- 2.7.4. **zabezpečení podmínek stanovených správci** dopravní a technické infrastruktury a účastníků správního řízení dle stavebních povolení a vyjádření jednotlivých účastníků správních řízení,
- 2.7.5. **zachování dopravní obslužnosti** okolních objektů a pozemků při realizaci díla,
- 2.7.6. důsledná ochrana celého areálu zámku a zahrady, které jsou památkově chráněné – včetně vlastního objektu zámku, zeleně, stromů v areálu parku,
- 2.7.7. projednání a **zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch** včetně

- úhrady vyměřených poplatků a nájemného za užívání těchto ploch,
- 2.7.8. projednání a provedení **dopravního značení** k potřebným dopravním omezením, jeho údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla,
  - 2.7.9. **uvvedení** všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou **do původního stavu** (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky atd.) před dokončením díla,
  - 2.7.10. **kompletační a koordinační činnost** při realizaci stavby, tj. např. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru (včetně zpracování postupových harmonogramů),
  - 2.7.11. provedení všech **doplňujících průzkumů a s tím spojených výpočtů** nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
  - 2.7.12. **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,**
  - 2.7.13. **provedení 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. 541/2020 Sb. Sb., o odpadech, a jeho prováděcími předpisy,
  - 2.7.14. **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,
  - 2.7.15. **průběžná likvidace odpadů a obalů** v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
  - 2.7.16. zajištění **bezpečnosti a ochrany zdraví při práci** v souladu s platnými právními předpisy,
  - 2.7.17. zajištění **ochrany životního prostředí** dle platných právních předpisů při provádění díla,
  - 2.7.18. **umožnit provádění kontrolní prohlídky** rozestavěné stavby dle §133 a n. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, a zajistit účast stavbyvedoucího na této kontrolní prohlídce,
  - 2.7.19. provedení **individuálního vyzkoušení částí stavby** v souladu s projektovou dokumentací a **zaškolení obsluhy** veškerého technologického zařízení,
  - 2.7.20. bezodkladné **odstranění případných závad** zjištěných **při závěrečné kontrolní prohlídce stavby,**
  - 2.7.21. **dokumentace skutečného provedení a zaměření** skutečného provedení díla,
  - 2.7.22. příprava podkladů a součinnost pro zajištění kolaudace stavby a případné změny stavby před dokončením nebo zkušebním provozem,
  - 2.7.23. **poskytnutí know-how** a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby,
  - 2.7.24. dopravu, nakládku, vykládku a **skladování zboží** a materiálu v místě stavby ve vhodném balení a na vhodném místě,
  - 2.7.25. **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,
- 2.7.26. zpracování **návrhu provozního řádu** dokončené stavby, obsahující zejména podmínky provozu, údržby, četnost a typ revizí, seřízení, kontrol apod. dodávaných zařízení a technologií nezbytných pro bezproblémový provoz díla,
  - 2.7.27. předání **záručních listů a návodů k obsluze** k zařízením objednateli; uvedené dokumenty budou zpracovány v českém jazyce,
  - 2.7.28. aktivní **spolupráce s koordinátorem** bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a předávání informací bezprostředně souvisejících s výkonem funkce koordinátora,
  - 2.7.29. mít po celou dobu stavby do doby protokolárního předání a převzetí díla **pojištění odpovědnosti za škodu** způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele a stavebně montážní pojištění dle čl. 12 této smlouvy.
- 2.8. 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.
- 2.9. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel, má zájem na realizaci veřejné zakázky v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního poměru založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovních právních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směny, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny v rámci realizace plnění předmětu smlouvy prováděny zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Zhotovitel se dále zavazuje ve zvýšené míře dbát na ochranu životního prostředí, a to v rozsahu, ve kterém to realizace předmětu plnění dle této smlouvy dovoluje, přijímat vhodná opatření k ochraně životního prostředí, zejména předcházet znečišťování nebo poškozování životního prostředí a minimalizovat nepříznivé důsledky své činnosti na životní prostředí a při realizaci předmětu plnění zvolil přednostně takové materiály, předměty a postupy, které mají co nejmenší negativní dopad na životní prostředí, pakliže splní požadavky objednatele dle této smlouvy.
- 2.10. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností zhotovitele dle odst. 2.9. této Smlouvy, a to i přímo u pracovníků vykonávajících montážní činnosti, přičemž zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.
- 2.11. 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**.

2.12. 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. Požadavek na záměnu materiálů a technologií musí být písemný. Toto právo náleží objednateli pouze do doby, než byl původně navržený a sjednaný materiál či technologie zhotovitelem pro realizaci díla dle této smlouvy pořízen.

### 2.13. **Nepředvídané služby**

Objednatel je oprávněn po Zhotoviteli požadovat a ten je povinen poskytnout nepředvídané služby (práci). Pro kalkulaci ceny takové nepředvídané služby (práce) se použije sazba, odvozená z ceníku stavebních prací RTS, URS.

2.14. **Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána ve **3** vyhotoveních v tištěné formě a na CD v digitální formě (ve formátu PDF a formátu zpracované PD - DWG, DGN, DOC, DOCX, XLS, XLSX) 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. 14 k této vyhlášce.

2.14.1. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

2.14.2. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele.

2.14.3. 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.

2.14.4. U těch částí projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno označení „beze změn“.

2.14.5. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě).

2.14.6. Součástí dokumentace skutečného provedení bude rovněž:

2.14.6.1. návrh provozního řádu dle čl. 2.7.26,

2.14.6.2. zaměření stavby a inženýrských sítí dle čl. 2.7.1.

2.14.7. Takto zpracovanou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.

2.15. **Geodetické zaměření skutečného provedení stavby** bude provedeno a bude předáno ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě na CD. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby. Zhotovitel je povinen předložit objednateli návrh zaměření ke konzultaci před jeho odevzdáním.

2.16. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, dodávek a služeb **poddodavatele**.

2.16.1. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele.

2.16.2. Zhotovitel je povinen po podpisu smlouvy **informovat** objednatele o poddodavatelích, kteří budou zapojeni do realizace díla, a to předložením identifikačních údajů takových poddodavatelů.

2.16.3. Zhotovitel je **povinen** objednatele **o každé změně** v poddodavatelském systému neprodleně **informovat**. Jestliže tak neučiní a na stavbě bude jiný než uvedený poddodavatel nebo budou

poddodavately prováděny stavební práce, dodávky a služby, u kterých si objednatel v zadávací dokumentaci vyhradil, že nesmí být prováděny poddodavately, je zhotovitel povinen objednateli uhradit za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti smluvní pokutu dle čl. 15.11 této smlouvy.

2.17. Pokud v průběhu provádění díla dojde k potřebě změny poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel povinen tuto potřebu oznámit na nejbližším KD objednateli s uvedením důvodu změny a s prokázáním splnění příslušné části kvalifikace tímto novým poddodavatelem. Důvod změny bude zaznamenán v zápise z KD a doklady předložené k prokázání splnění příslušné části kvalifikace budou tvořit přílohu tohoto zápisu.

2.17.1. Je-li potřeba změny poddodavatele, kterým zhotovitel prokazoval kvalifikaci, vyvolána objektivními okolnostmi na straně poddodavatele, je zhotovitel povinen objednateli tyto skutečnosti prokázat. Pokud má objednatel tyto okolnosti za prokázané, uvede své stanovisko k této skutečnosti v zápise z KD. Pokud objednatel z vážných příčin se změnou v poddodavatelském systému zhotovitele nesouhlasí, není tato změna možná. Tyto příčiny budou uvedeny v zápise z KD.

2.17.2. Je-li potřeba změny poddodavatele, kterým zhotovitel prokazoval kvalifikaci, vyvolána subjektivními okolnostmi na straně poddodavatele, je zhotovitel povinen požádat objednatele o souhlas se změnou. Bez udělení souhlasu není změna v poddodavatelském systému zhotovitele možná.

### 3. ZMĚNA SMLOUVY

#### 3.1. Forma změny smlouvy

3.1.1 Každá změna této smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat a podepisovat za Objednatele a Zhotovitele, nebo osobami jimi zmocněnými.

3.1.2 Jakákoliv změna smlouvy musí být sjednána jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

3.1.3 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě

3.2. 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 (dále jen „Zákon 134/2016 Sb.“).

#### 3.3. Vyhrazené změny závazku

Objednatel si vyhrazuje následující změny závazku z této smlouvy:

##### 3.3.1. Změna ceny plnění

Cenu je možné měnit v případě změny sazby DPH. V takovém případě Zhotovitel fakturuje cenu s DPH dle sazby DPH platné v době uskutečnění zdanitelného plnění. Cenu je možné rovněž měnit v případě uvedeném v čl. 2.13.

##### 3.3.2. Změna termínu plnění

Zhotovitel je oprávněn podat návrh na prodloužení doby pro dokončení jednotlivých částí díla v případě, že nastala některá z níže uvedených skutečností:

a) Změna povahy či rozsahu díla

b) Zpoždění, překážka nebo zabránění způsobené nebo přičitatelné Objednateli,



Objednatelovým konzultantům nebo třetím osobám

c) Vyšší moc

3.3.2.1. Každé prodloužení doby dokončení díla musí být zohledněno v časovém harmonogramu.

3.3.2.2. V případě, že z důvodu změny rozsahu díla dojde ke zvýšení nákladů Zhotovitele, dohodly se strany na možnosti čerpání nepředvídaných služeb (prací) podle čl. 2.13. této smlouvy. O skutečnosti, že nastal důvod pro čerpání nepředvídaných služeb (prací) z důvodu prodloužení doby pro dokončení díla je Zhotovitel povinen bezodkladně informovat Objednatele.

**3.3.3. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, případně také délku realizace a s tím související změnu ceny díla a to zejména z důvodů:**

3.3.3.1. neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (**méněpráce**),

3.3.3.2. provedení dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a které jsou nezbytné pro realizaci díla a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (**vícepráce**),

3.3.3.3. **požadavků správců** technické infrastruktury na úpravu rozsahu a obsahu technické infrastruktury na základě nově zjištěných skutečností správců technické infrastruktury související s realizací akce. Např. jiné trasy vedení apod. než bylo původně sděleno správci technické infrastruktury v rámci jejich vyjádření při povolování stavby,

3.3.3.4. **zlepšení ekonomie provozu** instalovaných zařízení, (snížení energetických nákladů na provoz zařízení, menší četnost kontrol, menší četnost revizí, rychlejší detekce problému chodu zařízení, snížení nákladů na spotřebu energii apod.),

3.3.3.5. změny právních předpisů, technických norem, nařízení vlády, majících dopad na předmět díla

3.3.3.6. možnosti použití materiálů s lepšími technickými parametry za prokazatelně nižší jednotkovou cenu, než je uvedena v soupisech prací dle ustanovení této smlouvy o dílo,

3.3.3.7. zjištění jiného stavu stávajících konstrukcí budovy než je uvažováno v projektové dokumentaci,

3.3.3.8. zjištění jiného stavu a vedení stávajících inženýrských sítí než je navrženo v projektové dokumentaci,

3.3.3.9. zjištění jiných základových podmínek než je uvažováno v projektové dokumentaci,

3.3.3.10. vady projektové dokumentace, spočívá-li vada projektové dokumentace v nesprávném stanovení množství měrné jednotky položky soupisu prací,

3.3.3.11. dodatečných požadavků zástupců dotčených orgánů při kolaudačním řízení stavby,

3.3.3.12. existence skrytých objektů a konstrukcí, které projektová dokumentace nepředpokládala

3.3.3.13. změny vyplývající ze samostatné dodávky strojů a zařízení

**3.3.4. Změna zhotovitele v průběhu plnění dle této smlouvy**

Objednatel je oprávněn změnit (nahradit) zhotovitele v průběhu plnění dle smlouvy za podmínek dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., a to v případě, že smlouva bude ukončena:

3.3.4.1. předčasně dohodou smluvních stran z důvodu porušení povinností či nemožnosti

- plnění povinností na straně zhotovitele
- 3.3.4.2. výpovědí zhotovitele nebo objednatele z důvodu porušení povinností či nemožnosti plnění povinností na straně zhotovitele,
  - 3.3.4.3. odstoupením od smlouvy z důvodů dle § 223 Zákona č. 134/2016 Sb.,
  - 3.3.4.4. z důvodu zániku závazku pro následnou nemožnost plnění,
  - 3.3.4.5. zánikem právnické osoby bez právního nástupce,
  - 3.3.4.6. v důsledku právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou zhotovitele, jeho smrti nebo převodem jeho závodu, popřípadě části závodu,
  - 3.3.4.7. v případě zániku účasti některého z dodavatelů v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 Zákona č. 134/2016 Sb.,
  - 3.3.4.8. v případě prohlášení insolvence na Zhotovitele, vstupu Zhotovitele do likvidace, vydání rozhodnutí o úpadku Zhotovitele, nařízení nucené správy podle jiného právního předpisu na Zhotovitele nebo nastane-li Zhotovitele obdobná situace podle právního řádu země jeho sídla,
  - 3.3.4.9. v důsledku zániku právnické osoby nebo smrti fyzické osoby, která je jinou osobou, prostřednictvím níž prokazoval Zhotovitel splnění kvalifikace dle ust. § 83 Zákona č. 134/2016 Sb.
  - 3.3.4.10. Nastane-li některý z případů popsaných v čl. 3.3.4 této smlouvy, je Objednatel oprávněn uzavřít smlouvu na plnění veřejné zakázky s novým dodavatelem za podmínek uvedených níže v čl. 3.3.5 a 3.3.6 smlouvy a za předpokladu, že s touto změnou bude nový dodavatel souhlasit a vstoupí do práv a povinností plynoucích ze smlouvy s původním dodavatelem. V případě změny dodavatele může dojít ke změně složení realizačního týmu v souladu s nabídkou nového dodavatele a údajů vztahujících se k osobě dodavatele (např. kontaktní osoby, kontaktní údaje, dále jen „povolené změny smlouvy“)

### **3.3.5. Změna zhotovitele v případě společné účasti dodavatelů**

V případě zániku účasti některého z dodavatelů v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 Zákona č. 134/2016 Sb. je Objednatel oprávněn uzavřít smlouvu se zbývajícím dodavatelem. V případě, že zbývajícím dodavatelům nepřevzou práva a povinnosti ze smlouvy o dílo v plném rozsahu s výjimkou povolených změn, může Objednatel uzavřít smlouvu s druhým účastníkem v pořadí dle hodnocení nabídek.

### **3.3.6. Změna dodavatele v ostatních případech**

V případě ukončení smlouvy dle článků 3.3.4.1 až 3.3.4.6 a čl. 3.3.4.8 této smlouvy je Objednatel oprávněn vyzvat k uzavření smlouvy dalšího účastníka v pořadí dle hodnocení nabídek v tomto zadávacím řízení. Objednatel nebude provádět nové hodnocení nabídek, ale bude vycházet z pořadí nabídek v původním zadávacím řízení. Objednatel však provede posouzení splnění podmínek účasti, pokud tak neučinil v zadávacím řízení s ohledem na § 39 Zákona č. 134/2016 Sb. a posoudí, zda u tohoto účastníka nejsou naplněny povinné důvody pro vyloučení vybraného dodavatele dle § 48 Zákona č. 134/2016 Sb., (dále jen „důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým v pořadí“). Pokud jsou naplněny důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým účastníkem v pořadí v původním zadávacím řízení, může Objednatel oslovit dodavatele, který se umístil jako další v pořadí. Každý z takto vyzvaných účastníků je povinen splnit další podmínky uzavření smlouvy dle podmínek zadávací dokumentace. Smlouva musí odpovídat původní smlouvě, která bude zohledňovat pouze změny, které se přímo vztahují na změnu dodavatele. V případě, že vybraný účastník již předmět

veřejné zakázky již zčásti splnil a ukončení smlouvy nemá dopad na tuto část poskytnutého plnění, lze s druhým účastníkem v pořadí uzavřít smlouvu jen na zbylou část předmětu plnění veřejné zakázky, pokud je tato část oddělitelná a z nabídky tohoto účastníka lze dovodit její poměrnou cenu. O rozsahu rozpracovaných a nedokončených částí plnění, na které má dopad ukončení smlouvy a případná změna dodavatele, bude vyhotoven protokol s určením podílu dodaných materiálů a poskytnutých prací na takto nedokončených částech plnění dle položkového rozpočtu. Sporné položky lze určit znaleckým posudkem.

- 3.4. Postup podle čl. 3.3.2 až 3.3.6 je právem objednatele, nikoliv jeho povinností, a nelze se jej právně domáhat.
  - 3.5. Původní zhotovitel díla je v případě, že nastane změna dodavatele za podmínek odst. 3.3.4., povinen poskytnout objednateli a novému zhotoviteli nezbytnou součinnost při předávání již provedeného plnění.
  - 3.6. **Každá změna** díla oproti projektové a zadávací dokumentaci bude řešena dle této smlouvy.
  - 3.7. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu zejména s ustanoveními této smlouvy a zákonem **č. 134/2016 Sb.**
  - 3.8. 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., nedohodnou-li se smluvní strany na KD jinak.
  - 3.9. 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.
- 3.10. Změnový list**
- 3.10.1. Před vlastním provedením musí být každá vícepráce, dodávka a služba technicky a cenově specifikována ve Změnovém listě a ten odsouhlasen technickým dozorem stavebníka a autorským dozorem.
  - 3.10.2. Návrh změnového listu bude zpracován dle vzoru předaného zhotoviteli dle čl. 7.1.6. Za úplnost a evidenci schválených a číslovaných změnových listů díla odpovídá zhotovitel.
  - 3.10.3. Změnové listy budou odsouhlaseny objednatelem formou schválení dodatku ke smlouvě orgány objednatele. Práce mohou být zahájeny až po tomto odsouhlasení objednatelem.
- 3.11. Ocenění víceprací a méněprací**
- 3.11.1. Ocenění víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno s použitím položkových cen oceněného soupisu prací (příloha č. 1 této smlouvy).
  - 3.11.2. 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 v platném znění, 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. Výběr cenové soustavy pro ocenění soupisu prací musí být odsouhlasen objednatelem.
  - 3.11.3. Pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS

platného v době realizace víceprací, ponížené o poměr nabídkové ceny vůči předpokládané hodnotě díla dle zadávací dokumentace,

- 3.11.4. Pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta individuální kalkulace. Zhotovitel je povinen v případě požadavku doložit zhotoviteli podrobný výpočet individuální kalkulace zahrnující zejména cenu materiálů, strojů, prací, režii, apod.
- 3.11.5. K celkovým nákladům pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

#### 4. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Předpokládaný termín předání a převzetí staveniště (**zahájení** doby plnění): do 10 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy na základě výzvy dle odst. 4.2. smlouvy.

Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště. Součástí protokolu o převzetí staveniště bude potvrzení povinnosti ze strany zhotovitele předložit originál bankovní záruky dle odst. 6.12.1 a originál dokladu o pojištění dle odst. 12.3 a 12.4 této smlouvy, a to včetně termínu, kdy zhotovitel tyto dokumenty o bankovní záruce a pojištění předloží.

- 4.2. K protokolárnímu převzetí a předání staveniště dojde na základě výzvy k převzetí staveniště ze strany objednatele, a to nejpozději do 15 dnů od doručení této výzvy objednateli zhotoviteli k předání a převzetí staveniště. Výzvu zasílá zástupce objednatele ve věcech technických. Lhůta k doručení výzvy ze strany objednatele je stanovena na maximálně 15 dnů od nabytí účinnosti smlouvy. V případě, že objednatel ve lhůtě do 15 dnů od nabytí účinnosti smlouvy výzvu k předání a převzetí staveniště nedoručí, berou obě smluvní strany na vědomí, že výzva je uplynutím 15. dne za doručenu zhotoviteli. Tento den je současně oběma smluvními stranami pokládán za poslední den lhůty k předložení dokumentů bankovní záruky dle odst. 6.12.1 a doklady o uzavřeném pojištění dle odst. 12.3 a odst. 12.4 této smlouvy.

- 4.3. **Dílčí (předpokládané) termíny:**

- |   |             |
|---|-------------|
| 4.3.1. Předání protokolů o měření a zkoušek, které prokážou splnění požadovaných hodnot a umožní uvedení stavby do užívání: | 21. 4. 2023 |
| 4.3.2. Předání dokumentace skutečného provedení stavby:   | 28. 4. 2023 |
| 4.3.3. Zaměření skutečného provedení stavby:  | 28. 4. 2023 |
| 4.3.4. Dokončení stavebních a jiných prací:   | 28. 4. 2023 |

- 4.4. **Předpokládaný termín dokončení a protokolárního předání a převzetí celkového díla: 28. 4. 2023.**

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

- 4.6. **Harmonogram stavby:**

- 4.6.1. harmonogram **začíná** termínem zahájení doby plnění (předání a **převzetí staveniště**) a **končí** termínem předání a **převzetí** díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště,
- 4.6.2. harmonogram bude **členěn dle stavebních objektů (stavební části a provozních souborů); v případě požadavku objednatele** bude harmonogram dále 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. uzavření vstupů apod.),

- 4.6.3. 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,
- 4.6.4. termín dokončení a předání díla dle čl. 4.4 této smlouvy a dle schváleného harmonogramu stavby je pro zhotovitele závazný a lze ho **měnit jen dodatkem** ke smlouvě a v souladu s ust. čl. 3.3.2 této smlouvy.
- 4.7. Místem plnění je Zámek Lešná, Lešná 1, 756 41 Lešná u Valašského Meziříčí, katastrální území Lešná, parcela číslo 1003.

## 5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla zahrnuje veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 2 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.
- 5.2. 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. 2 této smlouvy, která činí:

**celková cena díla 1 499 426,39 korun českých bez DPH**

314 879,54 korun českých jen DPH 21%

**1 814 305,93 korun českých včetně DPH 21%**

**(slovy: jeden milion osm set čtrnáct tisíc tři sta pět korun českých a devadesát tři haléřů)**

- 5.3. **Cena díla je stanovena zhotovitelem na základě oceněného soupisu prací**, který je součástí jeho nabídky. Zjištěné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky **oceněného soupisu prací** nemají vliv na smluvní cenu díla, na rozsah díla ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.
- 5.3.1. **Oceněný soupis prací** slouží k ohodnocení provedených částí díla za účelem fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut.
- 5.3.2. Jednotkové ceny uvedené v **oceněném soupisu prací** jsou **cenami pevnými po celou dobu realizace díla**.
- 5.3.3. Oceněný soupis prací tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 5.4. 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%.
- 5.5. **Cena díla podle čl. 5.2 je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna jen dodatkem smlouvy z níže uvedených důvodů:**

- a) 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,
  - b) v případě **víceprací**, služeb a dodávek požadovaných objednatel a neobsažených v zadávací dokumentaci,
  - c) v případě **méněprací**,
  - d) **v případě poskytnutí nepředvídaných služeb dle čl. 2.13 této smlouvy**
- 5.6. 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.
- 5.7. **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.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

### 6.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

6.2. Přílohou této smlouvy a její nedílnou součástí je **platební kalendář** členěný na kalendářní měsíce a stavební objekty (stavební části) a provozní soubory (příloha č. 3 této smlouvy) na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur).

6.3. Objednatel má finanční prostředky rozvrženy následovně (toto rozvržení činí podklad pro platební kalendář zhotovitele a vyznačuje maximální míru alokovaných finančních prostředků v daném roce):

v roce 2022	max. 40% vysoutěžené ceny Kč s DPH,
v roce 2023	max. 60% vysoutěžené ceny Kč s DPH.

6.4. 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 (dílčí plnění) na základě **dílčích daňových dokladů (faktur)**.

6.5. 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 oceněného soupisu prací zhotovitele (příloha č. 1) pro ocenění dokončených částí díla. Součástí faktury bude rovněž fotodokumentace provedených prací.

6.6. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.

6.7. Faktura zhotovitele za fakturované období nesmí přesáhnout cenu dle platebního kalendáře. Zhotovitel může požádat o změnu platebního kalendáře spočívající v přesunu finančních prostředků v rámci měsíců daného kalendářního roku formou odůvodněného návrhu předloženého zástupcům objednatel ve věcech technických. Odsouhlasená změna platebního kalendáře v daném kalendářním roce není důvodem zpracování dodatku ke smlouvě. V ostatních případech může

zhotovitel požádat o změnu platebního kalendáře formou odůvodněného návrhu dodatku ke smlouvě.

#### 6.8. Soupisy provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokoly:

6.8.1. Přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb odsouhlasený a podepsaný technickým dozorem stavebníka (dále jen „TDS“) a autorským dozorem (dále jen „AD“) a zjišťovací protokol, u závěrečné faktury pak i protokol o předání a převzetí díla. Faktury musí být před předáním objednateli odsouhlaseny TDS. Bez těchto příloh je faktura neplatná.

6.8.2. Zhotovitel bude předkládat oceněný položkový **soupis provedených prací**, dodávek a služeb a zjišťovací protokoly k odsouhlasení objednateli prostřednictvím TDS a AD, a to nejpozději **do 3 kalendářních dnů** po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném fakturačním měsíci.

6.8.3. **Objednatel prostřednictvím TDS provede kontrolu** správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu **do 5 kalendářních dnů** od jejich předložení. Neučiní-li tak TDS ve stanovené lhůtě, provede kontrolu sám objednatel (osoba oprávněná jednat ve věcech technických) do 4 kalendářních dnů od doručení oznámení zhotovitele o nečinnosti TDS.

6.8.3.1. Pokud objednatel (TDS) nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je potvrzené zpět zhotoviteli neprodleně po provedení kontroly.

6.8.3.2. 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.

6.8.3.3. 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.

6.8.3.4. **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 období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. 17 této smlouvy.

#### 6.9. **Objednatel schválený soupis provedených prací je nedílnou součástí faktury. Bez tohoto soupisu a příloh dle čl. č. 6.8.1 je faktura neúplná.**

#### 6.10. Fakturace:

6.10.1. 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 objednatel prostřednictvím technického dozoru k přepracování a tato opravená faktura pak 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.

- 6.10.2. 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.
- 6.10.3. Je-li **oprávněnost fakturované částky** nebo její části objednatelem **zpochybněna**, nebo neobsahuje-li faktura přílohy dle čl. 6.8.1 je objednatel povinen tuto skutečnost do **10 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** dle čl. 6.10.2. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na smluvní pokutu dle čl. 15.20 této smlouvy.
- 6.10.4. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena **dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.**
- 6.10.5. Případné dosud nevyúčtované dílčí faktury a smluvní sankce budou vypořádány v konečné faktuře.
- 6.10.6. Nedílnou přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla a seznam všech dosud vystavených faktur.
- 6.11. Smluvní strany se dohodly na **pozastávce** ve výši **5 %** z ceny díla bez DPH dle této smlouvy. Objednatel uhradí faktury až do výše **95 %** celkové ceny bez DPH a DPH v plné výši. **Pozastávka bude uvolněna takto:**
- 6.11.1. **5 %** ze smluvní ceny díla bez DPH bude uvolněno po odstranění všech vad a nedodělků, které byly zjištěny v rámci přejímacího řízení a uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla.
- 6.12. **Bankovní záruky:**
- 6.12.1. **Objednatel požaduje a zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy o dílo, nejpozději však ke dni protokolárního převzetí staveniště (viz odst. 4.2 této smlouvy) předložit bankovní záruku ve smyslu § 2029 a n. občanského zákoníku originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem se sídlem nebo pobočkou v ČR - ve výši min. 200 000,- Kč. Bankovní záruka bude krýt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě porušení povinností zhotovitele v průběhu provádění díla. Bankovní záruka musí být účinná do termínu dokončení (předání a převzetí) díla a bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) po podpisu protokolu o převzetí dle čl. 11.4.3. oběma smluvními stranami st. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. Pokud zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, bude to považováno za podstatné porušení smlouvy a objednatel má právo od této smlouvy o dílo odstoupit.**
- 6.13. Zhotovitel prohlašuje, že:
- 6.13.1. nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy,
- 6.13.2. 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,



- 6.13.3. nezkrátí daň nebo nevyhlásí daňovou výhodu
  - 6.13.4. úplata za plnění dle smlouvy není odchylná od obvyklé ceny,
  - 6.13.5. úplata za plnění dle smlouvy nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko
  - 6.13.6. nebude nespolehlivým plátcem,
  - 6.13.7. bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
  - 6.13.8. souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění, bude o zhotoviteli zveřejněna správce daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
  - 6.13.9. souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správce daně, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.
- 6.14. Výše uvedené ustanovení smlouvy je relevantní pro obchodní vztahy (plnění), které spadají pod paragraf 109 zákona č. 235/2004, zákon o dani z přidané hodnoty (ve znění pozdějších předpisů).
- 6.15. V případě, že je tato smlouva uzavřena na dobu delší než 6 měsíců, předá zhotovitel objednateli po uplynutí této doby nové prohlášení ve znění dle předchozího čl. 6.13.

## 7. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY

- 7.1. **Objednatel je povinen** v rámci svého spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a zhotovitel je povinen převzít ke dni podpisu smlouvy o dílo:
- 7.1.1. investiční záměr akce č. 1873/090/10/22 včetně jeho případných dodatků, v digitální formě \*.pdf,
  - 7.1.2. projektovou dokumentaci v podrobnostech pro provádění stavby a výběr dodavatele stavby 1x tištěná forma, 1x digitální forma ve formátu zpracovávaných programů .dwg, .dgn, .doc, .docx, .xls, .xlsx zpracovanou [REDACTED], ČKAIT: 1301560, Huslenky 744, PSČ 756 02, IČO 68923449,
  - 7.1.3. kopii pravomocného stavebního povolení a štítek stavby „stavba povolena“,
  - 7.1.4. výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního rozhodnutí a stavebního řízení v digitální formě ke stažení z webu organizace, na flash disku nebo na CD,
  - 7.1.5. jméno TDS a koordinátora BOZP - personální zastoupení a oprávnění,
  - 7.1.6. vzor změnového listu,
  - 7.1.7. vzor informační tabule označení staveniště pro identifikační údaje stavby,
  - 7.1.8. **koordinované závazné stanovisko (obsahuje závazné rozhodnutí státní památkové péče k dokumentaci pro společné územní a stavební řízení) Městského úřadu Valašské Meziříčí, odboru životního prostředí sp. zn. MěÚVM 062731/2020-2-330.2 ze dne 7. 9. 2020.**
- 7.2. **Objednatel je dále v rámci svého spolupůsobení povinen zhotoviteli předat:**

7.2.1. staveniště na vyzvu objednatele.

7.3. 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.

## 8. STAVENIŠTĚ

8.1. Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště vymezený projektovou dokumentací, touto smlouvou a pravomocným stavebním povolením. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v termínu dle této smlouvy o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, jehož součástí musí být i záznam o termínu předání bankovní záruky dle čl. 6.12.1 smlouvy (též viz odst. 4.2. této smlouvy). Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.

8.2. Zhotovitel je povinen užívat staveniště jen pro účely související s prováděním díla a při tomto užívání je povinen dodržovat veškeré platné právní předpisy na území České republiky, zejména pak zákon č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

8.3. Zhotovitel je povinen vybudovat provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště včetně staveništních rozvodů potřebných médií, jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou a platnými právními předpisy. Prostor staveniště bude využíván výhradně pro účely související s realizací díla.

8.4. Zhotovitel je povinen zajistit staveniště a stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území, zejména pak se zavazuje:

8.4.1. zřídit a následně pak odstranit zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu a dodržování „Zásad organizace výroby“ a souvisejících dokladů a předpisů,

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

8.5. Zhotovitel je povinen na vhodném místě u vstupu na staveniště bezprostředně po zahájení realizace umístit štítek v souladu se stavebním zákonem a **informační tabulí**:

8.5.1. **tabulí s identifikačními údaji stavby**, (dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, a jeho prováděcího předpisu, obsahující informace o objednateli, zhotoviteli, technickém dozoru stavebníka a koordinátorovi BOZP) **dle vzoru předaného objednatelem**. Zhotovitel zajistí tabulí na své náklady.

8.5.2. Zhotovitel je povinen návrh tabule včetně její velikosti a umístění **předem projednat s objednatelem**. V opačném případě má objednatel právo trvat na odstranění nebo výměnu tabule.

8.5.3. Zhotovitel se zavazuje informační tabulí po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady jako součást díla:

---

Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace

sídlo a fakturační adresa : Horní náměstí 2, 755 01 Vsetín | IČ: 000 98 574, spisová značka: Pr 991 vedená u KS v Ostravě  
tel.: +420 571 411 690 | e-mail: muzeum@muzeumvalassko.cz

- 8.6.1. **zaměření staveniště**, vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich jednotlivých objektů a **vytyčení tras stávajících inženýrských sítí** na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla. O provedeném vytýčení bude sepsán **protokol podepsaný zhotovitelem**, osobou provádějící vytýčení, osobou vykonávající AD a TDS.
- 8.6.2. řádnou ochranu všech prostor staveniště, kterého součástí jsou také:
- 8.6.2.1. stávající konstrukce staveb (zejména vlastní objekt zámku včetně liniových staveb pod úrovní terénu) a zeleň, které nebudou stavebně upravovány a stavební činnost na nich nebude prováděna, před poškozením a zničením,
  - 8.6.2.2. vlastní realizované práce po celou dobu jejich provádění,
  - 8.6.2.3. veškeré výrobky, nářadí a materiály, které dopravil na stavbu,
  - 8.6.2.4. stávající **nivelační body, jsou-li v místě stavby umístěny**.
- 8.6.3. vybudovat provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště včetně staveništních rozvodů potřebných médií, jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou a platnými právními předpisy (zejména zákonem č. 309/2006 Sb., a nařízením vlády č. 591/2006 Sb.). Prostor staveniště bude využíván výhradně pro účely související s realizací díla. Staveniště musí být oploceno a osvětleno.
- 8.6.4. poskytnout vytápěné, osvětlené, vybavené kancelářským nábytkem, elektrickou přípojkou a sociálním zařízením:
- 8.6.4.1. prostory pro pořádání KD,
  - 8.6.4.2. kanceláře pro TDS, AD a koordinátora BOZP.
- 8.6.5. zajistit odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby nedošlo k podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
- 8.6.6. zamezit možnostem požáru dostatečnými odstupovými vzdálenostmi od potenciálních ohnisek požáru (přenosný elektrický rozvaděč, svařovací zařízení a jiné), zvýšeným dohledem dle zásad BOZP a PO např. při práci manipulaci s otevřeným ohněm, zákazem kouření v celém areálu zámku.
- 8.7. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, příslušnou projektovou dokumentací předanou mu objednatelem a v souladu s požadavky objednatele.
- 8.8. Zhotovitel se zavazuje dbát pokynů objednatele, udržovat na převzatém staveništi, výjezdech z něj, přilehlých chodnicích a přenechaných inženýrských sítích **pořádek a čistotu** a je povinen denně odstraňovat odpady, nečistoty a stavební suť vzniklé jeho pracemi, a to na své náklady a nebezpečí.
- 8.9. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením inženýrských sítí v případě, kdy mu objednatel před zahájením stavebních prací předá dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích stavenišťem.
- 8.10. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, vč. jeho prováděcích předpisů, v platném znění.
- 8.11. Zhotovitel nemá dovoleno **nechat své zaměstnance** nebo další pracovníky přebývat na žádné z částí staveniště **nad rámec pracovních činností**.
- 8.12. Zhotovitel vydá **staveništní předpisy** stanovující pravidla, která musí být zachována při provádění díla na staveništi. Tyto staveništní předpisy musí být objednateli předány nejpozději v **den předání a převzetí staveniště**.

- 8.13. Při odchodu pracovníků zhotovitele ze stavby musí být denně staveniště uklizeno. V případě neplnění této podmínky zajistí vyklizení a pořádek na staveništi objednatel a náklady s tím spojené vyúčtuje zhotovitel samostatnou fakturou zhotoviteli.
- 8.14. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a **staveniště vyklidit do 10 pracovních dnů** ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přijímacím řízení dohodnuto jinak.

## 9. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 9.1. Objednatel po uzavření této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou pověřenou výkonem funkce autorského dozoru, TDS a koordinátora BOZP dle zákona 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. Pokud v průběhu stavby dojde ke změně této osoby je objednatel povinen na toto zhotovitele písemně upozornit.
- 9.2. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS, autorského dozoru a koordinátora BOZP a kontrolu kvality díla objednatelem nebo osobám objednatelem určených.
- 9.3. Zhotovitel tímto prohlašuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že si je vědom, že není oprávněn sám ani prostřednictvím propojené osoby ve smyslu § 71 a n. zákona č. 90/2012 Sb., zákon o obchodních korporacích, v platném znění, vykonávat na stavbě funkci TDS.
- 9.4. Zhotovitel dále prohlašuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že není oprávněn sám, ani prostřednictvím svého zaměstnance nebo fyzické osoby, která odborně vede realizaci stavby, ve smyslu § 14 zákona č. 309/2006 Sb., vykonávat na stavbě funkci koordinátora BOZP.
- 9.5. 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.
  - 9.5.1. Zhotovitel předá objednateli ve lhůtě podle předchozího odstavce soupis zjištěných vad a nedostatků předané projektové dokumentace včetně návrhu na jejich odstranění. Případný vliv na předmět díla a cenu bude řešen obecným postupem pro změny díla dle této smlouvy.
- 9.6. Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude 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 na prokázání technické kvalifikace osoby stavbyvedoucího v rámci zadávacího řízení, je zhotovitel povinen jmenovat stavbyvedoucí osobu, kterou tuto technickou kvalifikaci prokazoval. Není - li z objektivních důvodů možné tuto osobu jmenovat nebo vzniknou-li v průběhu realizace stavby okolnosti, v důsledku nichž není stavbyvedoucí schopen nadále vykonávat činnost, je možné jej nahradit pouze osobou s minimálně stejnou technickou kvalifikací, jaká byla požadována v rámci zadávacího řízení. Tato změna může být provedena pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

- 9.7. Stavbyvedoucí **musí být denně přítomen na stavbě** až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení.
- 9.8. Zhotovitel písemně předloží objednateli určení pracovní doby provádění díla a to do 5 dnů od předání staveniště. V případě potřeby změny pracovní doby provede úpravu pracovní doby na daný den zápisem ve stavebním deníku před zahájením prací nad rámec určené pracovní doby. V případě potřeby dlouhodobé změny pracovní doby bude na KD předložena nová pracovní doba provádění díla. Zhotovitel nesmí provádět práci na staveništi mimo určenou pracovní dobu.
- 9.9. Stavební deník (dále jen SD):
- 9.9.1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště SD. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.
- 9.9.2. SD musí být vždy v pracovní době na stavbě trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele oprávněným zástupcům účastníků výstavby.
- 9.9.3. K zápisům TDS je zhotovitel povinen se písemně vyjádřit do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.9.4. K zápisům zhotovitele je TDS povinen se písemně vyjádřit do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.9.5. Zápisy v SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných změnových listů a dodatků ke smlouvě.
- 9.9.6. Režimem stavebního deníku je míněno také pořizování zápisů do stavebního deníku denně a to před zahájením stavebních prací daného dne.
- 9.10. 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, základové konstrukce, potrubí, silnoproudu, slaboproudu apod.). Jestliže se technický dozor stavebníka k prověření prací nedostaví do **5 dnů**, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
- 9.11. 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.
- 9.12. Zhotovitel odpovídá 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. 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.
- 9.13. **Výkresy a vzorky:**
- 9.13.1. výkresy:
- 9.13.1.1. pokud bude realizace díla, nebo objednatel požadovat **dokumentaci pro upřesnění** některých částí díla, zhotovitel bezodkladně zpracuje nebo zajistí zpracování této dokumentace (prováděcí, výrobní, sestavné, montážní, seřizovací, pracovní, plánovací, dodavatelské výkresy, situační plány, zapojovací a řídicí schémata, specifikace, soupisy zařízení, soupisy částí, technické specifikace objednávek, apod.), včetně zajištění odsouhlasení této dokumentace na KD a zpracování

případných připomínek. Dokumentace bude po odsouhlasení předána objednateli 2 x v digitální podobě (1x ve formátu pdf. a 1x ve formátu zpracovaného, editovatelného programu) a 2x v tištěné podobě.

#### 9.13.2. vzorky:

- 9.13.2.1. 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.
  - 9.13.2.2. Objednatel je oprávněn odmítnout předložené vzorky (a to z estetického nebo provozního hlediska), nebo požadovat rozšíření okruhu vzorků, případně doplnit nebo upravit vzorky. Zhotovitel je povinen tento požadavek objednatele akceptovat. Ani opakované odmítnutí předloženého vzorku nemá vliv na sjednané termíny plnění a cenu díla.
  - 9.13.2.3. Zhotovitel je povinen předkládat vzorky v takovém časovém předstihu, aby nemohlo dojít k časové prodlevě při provádění prací z důvodu neodsouhlasení vzorku. Objednatel se do 14 dnů po předložení vzorku vyjádří, zda ho přijímá, odmítá, či zda požaduje změnu. Zhotovitel je povinen předložit nový nebo upravený vzorek a objednatel se k němu opětovně vyjádří do 14 dní, pokud se strany nedohodly jinak. Tento postup se opakuje až do doby odsouhlasení vzorků zástupcem objednatele. Určeným vzorkem (prvkem, výrobkem) jsou míněny prvky, které jsou v projektové dokumentaci označeny technickými daty a které mají vliv na technické, provozní a vzhledový (estetický) stav díla.
  - 9.13.2.4. Zhotovitel předloží minimálně tyto vzorky materiálů:
    - 9.13.2.4.1. Střešní krytina, vnější dveře a luxfery provozně hygienického zázemí,
    - 9.13.2.4.2. Barvu na nátěry sloupů vjezdu do areálu a provozně hygienického zázemí,
    - 9.13.2.4.3. Kamenné prvky – schody, dlaždice, odseky, kostky, obrubníky,
    - 9.13.2.4.4. Osvětlovací tělesa a jiné požadované výrobky a materiály.
  - 9.13.2.5. Materiály a zařízení zabudované do díla musí být shodné s odsouhlasenými vzorky.
  - 9.13.2.6. Předložené vzorky budou po jejich odsouhlasení předány do skladu vzorků a v případě potřeby budou za účasti TDS zabudovány do stavby. Vzorky nezabudované do stavby se stávají majetkem objednatele.
- 9.14. 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 (práva autorská, práva příbuzná právu autorskému, práva patentová, práva k ochranné známce, práva z nekalé soutěže, práva osobnostní či práva vlastnická aj.). Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli oprávnění k výkonu práva dílo užit ke všem způsobům užití známým v době uzavření smlouvy v rozsahu neomezeném, co se týká času, množství užití díla a oprávnění upravit či jinak měnit dílo nebo dílo

spojit s jiným dílem. Objednatel může svá oprávnění k dílu nebo jeho část postoupit třetí osobě a zhotovitel dává k takovému poskytnutí tímto svůj výslovný souhlas. Licence ke všem oprávněním objednatele podle této smlouvy je pro objednatele podle této smlouvy zahrnuta v ceně díla.

- 9.15. Zhotovitel je povinen uspořádat si své právní vztahy s autory autorských děl tak, aby splnění poskytnutí nebo převodu práv nebránily žádné právní překážky. Zhotovitel není oprávněn k provedení jakýchkoli právních úkonů omezujících užití díla objednatelem nebo zakládajících jakékoli jiné nároky zhotovitele nebo třetích osob, než jaké jsou stanoveny smlouvou.
- 9.16. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání vzniklých majetkových a finančních nároků.

## 10. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANOU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI

- 10.1. Zhotovitel bude ve věcech plnění předmětu této smlouvy aktivně **spolupracovat** s objednatelem, technickým dozorem stavebníka, koordinátorem a autorským dozorem.
- 10.2. Smluvní strany se dohodly na organizování **kontrolních dnů (KD)** stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však **1x za čtrnáct dnů**, a to na staveništi. KD organizuje TDS, který vyhotoví zápis z KD a tento předá dle dohodnutého rozdělovníku. **KD se zaměří na kontrolu kvality, věcného, finančního a časového postupu provádění prací.**
- 10.2.1. Náklady na účast na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to TDS, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně určení poddodavatelé zhotovitele.
- 10.2.2. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli zajištění koordinačních porad za účelem řešení technických parametrů stavby, průběhu stavby, kontroly technických parametrů vzorků, kontrola plnění požadavku TDS při realizaci stavby, projednávání subdodavatelského systému, plnění realizace akce dle smlouvy, plnění realizace stavby dle projektové dokumentace. Koordinační porady budou pořádány zhotovitelem zpravidla jednou týdně. Zhotovitel pořizuje zápisy z koordinačních porad, které zasílá je k odsouhlasení TDS.
- 10.2.3. Náklady na účast na koordinačních poradách nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to TDS nebo objednatel, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně určení poddodavatelé zhotovitele.
- 10.3. **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.

#### 10.4. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi:

- 10.4.1. **Povinností zhotovitele je důsledné zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, hygienickými předpisy, bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,**
- 10.4.2. Zhotovitel je povinen nejpozději **do 8 dnů** před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb.
- 10.4.3. zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. **koordinátorovi součinnost** potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby a působit v aktivní spolupráci s koordinátorem BOZP při práci na staveništi a neprodleně poskytnout jakoukoli informaci související s výkonem funkce koordinátora BOZP,
- 10.4.4. vznikne-li koordinátorovi povinnost zpracovat plán v důsledku vykonávání prací a činností vystavujících fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, je zhotovitel povinen předávat mu včas informace a podklady potřebné pro zhotovení tohoto plánu a jeho případných změn,
- 10.4.5. zhotovitel zajistí průběžně vlastní kontrolu dodržování bezpečnostních předpisů všech pracovníků při realizaci díla a pokynů koordinátora. Současně bere na vědomí povinnost všech osob nosit na staveništi ochrannou přilbu, reflexní vestu, pracovní obuv a ostatní nutné ochranné pomůcky. Výjimky může povolit pouze v odůvodněných případech stavbyvedoucí zhotovitele. O udělení výjimky musí být proveden záznam v SD.
- 10.4.6. zhotovitel je povinen **umožnit v pracovní době provedení kontroly** všem osobám pověřeným objednatelem a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb. a zákona č. 309/2006 Sb. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři osoby pověřené vedením stavby (stavbyvedoucí) zejména:
- stavební deník,
  - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb. vztahující se ke stavbě,
  - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě,
  - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky,
  - přehled a seznam provedených zkoušek.

### 11. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK

- 11.1. 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 převjímacího 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.



- 11.2. Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Předání a převzetí se povinně účastní zástupci objednatele, TDS a AD. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele, zejména technologické části stavby.
- 11.3. Předání a převzetí díla předchází individuální vyzkoušení částí stavby a komplexní vyzkoušení díla jako celku. Zhotovitel hradí náklady spojené s přípravou, realizací a vyhodnocením vyzkoušení včetně účasti odborníků a také případné neúspěšné či komplexní vyzkoušení a jejich opakované provedení.
- 11.3.1. **Individuální vyzkoušení částí stavby v souladu s projektovou dokumentací:**
- 11.3.1.1. 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.
- 11.3.1.2. Termín konání zkoušek bude vždy sdělen na KD. O průběhu těchto zkoušek musí být vždy proveden písemný zápis osvědčující jejich průběh. Doklady o jejich provedení (zejména provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle právních předpisů a norem ČSN, zkoušky samostatných technologických celků apod.) předá zhotovitel objednateli bez zbytečného odkladu po jejich provedení.
- 11.4. **Přejímací řízení:**
- 11.4.1. Zhotovitel zápisem v SD učiněném minimálně **10 pracovních dnů předem** písemně oznámí datum dokončení díla a současně **vyzve objednatele k** převzetí díla nebo dílčího plnění. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do **3 pracovních dnů** od data určeného v učiněné výzvě, pokud objednatel nevyužije svého práva daného mu touto smlouvou dílo nepřevzít před sjednaným termínem plnění. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo nebo jeho dílčí část není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v **náhradní lhůtě** stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
- 11.4.2. Zhotovitel je povinen sestavit pro přejímací řízení díla nebo dílčího plnění jmenovitý seznam objektů (místnosti, místa, prvky zahrady, skupiny keřů, stromů apod.), do kterého budou zaznamenávány případné vady a nedodělky jednotlivých objektů, termíny odstranění vad a nedodělků a potvrzení o odstranění vad a nedodělků, popř. prokazovat, že stavební a jiné práce u objektu jsou provedeny bez vad a nedodělků. Seznam se zaznamenanými vadami a nedodělky bude uložen na staveništi v kanceláři stavbyvedoucího. Seznam bude předán objednateli po odstranění všech vad a nedodělků se stanoviskem TDS, že jsou všechny vady a nedodělky odstraněny.
- 11.4.3. 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.
- 11.4.4. K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující **doklady ve 2 vyhotoveních:**

- 11.4.4.1. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby vč. zaměření stavby a geometrického plánu,
  - 11.4.4.2. osvědčení (protokoly) o individuálním vyzkoušení díla,
  - 11.4.4.3. osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (tlakových, revizních a provozních),
  - 11.4.4.4. doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů,
  - 11.4.4.5. seznam zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - 11.4.4.6. návrh provozního řádu ke zkušebnímu provozu, pokud bude zkušební provoz nařízen,
  - 11.4.4.7. návrh provozního řádu,
  - 11.4.4.8. protokol o zaškolení obsluhy,
  - 11.4.4.9. stavební deník (deníky),
  - 11.4.4.10. 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,
  - 11.4.4.11. zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
  - 11.4.4.12. 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 5 dnů před zahájením převjímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla,
  - 11.4.4.13. protokol o zaškolení obsluhy elektronických a elektrických zařízení a systémů.
  - 11.4.4.14. **Bankovní záruku ve smyslu § 2029 NOZ dle odst. 6.12.1.**
- 11.4.5. **Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.**
- 11.4.6. Nedohodnou-li se smluvní strany v rámci převjímacího řízení jinak, **vyhotoví protokol** o předání a převzetí díla **zhotovitel**.
- 11.4.7. Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo **nedojde-li k dohodě o předání** a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.
- 11.5. Před předáním díla je povinen zhotovitel zajistit závěrečnou kontrolní prohlídku stavby za účasti TDS, manažera stavby a stavbyvedoucího. Ze závěrečné prohlídky bude vyhotoven protokol, ve kterém bude uveden seznam vad a nedodělků a termín jejich odstranění.

## 12. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

- 12.1. **Zlínský kraj** 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**.

- 12.2. 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.
- 12.3. Zhotovitel předloží do 10 dnů od účinnosti této smlouvy objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy (případně pojistný certifikát), z níž je zřejmé, že má sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě** s limitem pojistného plnění ve **výši minimálně 2 mil. Kč**. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v limitu pojistného plnění dle předchozí věty v platnosti a účinnosti po celou dobu provádění díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem.
- 12.4. Zhotovitel předloží objednateli do 10 dnů od účinnosti této smlouvy originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy (případně pojistný certifikát) o sjednání **stavebně-montážního pojištění rizik**, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby, na pojistnou částku ve výši minimálně **5 mil. Kč**. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na poddodavatele zhotovitele, případně na členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“).
- 12.5. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřené pojistné smlouvy dle článků 12.3 a 12.4 smlouvy do 10 dnů od uzavření této smlouvy a ani v náhradní lhůtě stanovené dodatečně objednatelem, nebo bude pojistná smlouva v průběhu provádění díla zrušena, vypovězena nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

### 13. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 13.1. 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.
- 13.2. 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 efektivnímu užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
- 13.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které dílo má v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (**vady zjevné**).
- 13.4. 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 projeví až po převzetí (**vady skryté**).
- 13.5. 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.

- 13.6. Záruční doba na dílo jako celek začíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla jako celku tj. po předání všech dílčích částí díla, a to v délce **60 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
- 13.7. **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. Na tyto lokální opravy nebo na nově dodané části díla poskytne zhotovitel **záruku ve stejné délce**, jaká by se na tyto části vztahovala v den podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
- 13.8. 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. Záruka zaniká provedením zásadních změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.
- 13.9. Ustanovení o právech z vadného plnění dle § 2106 odst.. 2 a 3, § 2110, § 2111, § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto smlouvou neuplatní.
- 13.10. Zhotovitel je povinen účastnit se na výzvu TDS, uživatele nebo objednatele kontroly technického stavu stavby a jejích částí během záruční doby (minimálně 1 x za 6 měsíců). Kontrolní prohlídky se musí zúčastnit stavbyvedoucí, pokud je to z objektivních důvodů možné.

## 14. REKLAMACE

- 14.1. Jestliže objednatel nebo uživatel 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**). Reklamací je rovněž oprávněn uplatnit uživatel díla. V reklamaci budou shledané vady popsány. Reklamací **lze uplatnit do posledního dne záruční doby**, přičemž i reklamací odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 14.2. Zhotovitel **potvrdí** objednateli nebo uživateli formou e-mailu, datovou zprávou do datové schránky nebo písemně přijetí reklamací a **do 5 pracovních dnů** od obdržení reklamací 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 obhajitelné 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 30 dnů** ode dne uplatnění reklamací.
- 14.3. 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 nebo uživatelem 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**.
- 14.4. O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany **protokol**, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady včetně termínu, nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

- 14.5. V případě, že zhotovitel **do 5 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.
- 14.6. **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. 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.
- 14.7. **Smluvní strany se mohou dohodnout, že drobné odchylky od projektové dokumentace**, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem v SD, a které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, **nejsou vadami**. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
- 14.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu neodpovídá zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo jiná třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.
- 14.9. Zhotovitel předloží nejpozději 20 dní před dokončením díla jméno kontaktní osoby řešící reklamace a telefonní kontakt na tuto osobu.

## 15. SMLUVNÍ SANKCE

- 15.1. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu **ve výši 3 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den **prodlení s předáním celkového díla oproti termínu dokončení díla dle této smlouvy;**
- 15.2. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraňováním vad** a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídky stavby **ve výši 1 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady;
- 15.3. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem **nastoupení k odstranění reklamovaných vad** v záruční době **ve výši 2 000,- Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení;
- 15.4. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s **odstraněním reklamované vady** v dohodnuté lhůtě ve výši **2 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady;
- 15.5. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude během dne **přítomna na staveništi osoba odpovědná** za vedení stavby (**stavbyvedoucí**), a to za každý jednotlivý případ **ve výši 1 000,- Kč;**
- 15.6. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **včas nevyklizené staveniště ve výši 5 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení;

- 15.7. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **porušení povinností** v rámci BOZP na staveništi uložených mu touto **smlouvou a zákonem č. 309/2006 Sb.** a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ **ve výši 5 000,- Kč**;
- 15.8. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k **odstranění havárie** v záruční době **ve výši 10 000,- Kč** za každých započatých 24 hodin od nahlášení havárie;
- 15.9. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s **odstraněním havárie** v dohodnuté lhůtě **ve výši 10 000,- Kč** za každých započatých 24 hodin prodlení s odstraněním havárie;
- 15.10. **zhotovitel zaplatí objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč, pokud objednateli řádně a včas nepředloží bankovní záruku v originále listiny dle čl. 6.12.**
- 15.11. zhotovitel zaplatí objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč, jestliže neinformuje objednatele o změně poddodavatele dle čl. 2.16 a práce na stavbě v dané části bude realizovat (z části nebo úplně) jiný poddodavatel, než je uvedeno v nabídce bez souhlasu objednatele za každý jednotlivý případ;
- 15.12. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč v případě, že realizaci akce bude provádět jiný poddodavatel, než bude uvedeno v předaném poddodavatelském systému dle čl. 2.17 a to za každých jednotlivý případ porušení předaného poddodavatelského systému samostatně,
- 15.13. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu, pokud na staveništi **neumístí štítek stavby nebo informační tabuli s identifikačními údaji stavby** v souladu s čl. 8.5 této smlouvy, a to **ve výši 2 000,- Kč** za každý jednotlivý případ;
- 15.14. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **nedodržení režimu stavebního deníku** dle čl. 9.9 této smlouvy, a to **ve výši 1 000,- Kč** za každý jednotlivý případ;
- 15.15. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu, pokud nebude průběžně pořizovat **fotodokumentaci stavebních a zejména zakrývaných prací** dle čl. 9.11 této smlouvy, a to **ve výši 1 000,- Kč** za každý jednotlivý případ;
- 15.16. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu **za prodlení s předáním pojistné smlouvy na odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě** dle čl. 12.3 této smlouvy, a to **ve výši 5 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den;
- 15.17. zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu **za prodlení s předáním pojistné smlouvy na stavebně montážní pojištění rizik** dle čl. 12.4 této smlouvy, a to **ve výši 5 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den;
- 15.18. v případě, že zhotovitel **realizuje dílo v rozporu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky** a v rozporu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a zadavateli z takového postupu hrozí vznik škody, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **ve výši 50 000,- Kč za každý jednotlivý případ**. Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla v souladu s čl. 3 této smlouvy.
- 15.19. v případě, že zhotovitel **realizuje dílo v rozporu s projektovou dokumentací díla** nebo nedodržuje technologický postup provádění díla stanovený v projektové dokumentaci, zaplatí objednateli smluvní pokutu **ve výši 100 000,- Kč za každý jednotlivý případ**. Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla v souladu s čl. 3 této smlouvy.

- 15.20. 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.
- 15.21. Smluvní strany se dohodly na možnosti **zápočtu pohledávky** objednatele na zaplacení smluvní pokuty a náhrady škody na splatné i nesplatné pohledávky zhotovitele za objednatelem.
- 15.22. Nebude-li smluvní pokuta započtena, sjednávají smluvní strany **splatnost smluvních pokut na 30 kalendářních dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 15.23. **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.
- 15.24. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, **může** od jejího vymáhání na základě své vůle **upustit**. Je-li toto právo na straně objednatele, musí být toto rozhodnutí **schváleno příslušným orgánem objednatele, případně Zlínského kraje jakožto zřizovatelem objednatele**.

## 16. ZÁNİK SMLOUVY

- 16.1. 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.
- 16.2. 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 náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí **10 dnů**. Oznámením se oznamující strana nezavazuje 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.
- 16.3. **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 odstupuje, a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
- 16.4. Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, což u podstatného porušení smlouvy dle občanského zákoníku učinit nemusí, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po uplynutí této dodatečně stanovené lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, prohlásí, že svůj závazek nesplní,

může strana oprávněná odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, a to i v případě, že budoucí porušení smlouvy by nebylo podstatné.

16.5. **Za podstatné porušení smlouvy** opravňující **objednatele** odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných částech této smlouvy je považováno:

- a) **prodlení zhotovitele** se zahájením prací na realizaci díla **delší než 30 kalendářních dnů**
- b) **prodlení zhotovitele s ukončením** realizace díla delší než **50 kalendářních dnů**
- c) případy, kdy zhotovitel provádí dílo **v rozporu se zadáním** objednatele, projektovou dokumentací, nebo pravomocným stavebním povolením a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní
- d) **neposkytnutí náležitých součinností** zhotovitele technickému dozoru objednatele, autorskému dozoru, nebo koordinátorovi bezpečnosti práce i přes písemné upozornění objednatele
- e) **neumožnění kontroly** provádění díla a postupu prací na něm
- f) **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**

16.6. **Podstatným porušením smlouvy** opravňujícím **zhotovitele** odstoupit od smlouvy je:

- a) **prodlení objednatele s předáním staveniště** a zařízení staveniště větší jak 10 kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
- b) **prodlení objednatele s platbami** dle platebního režimu dohodnutého v této smlouvě delší jak **30 dní** (počítáno ode dne jejich splatnosti)
- c) trvá-li **přerušování prací** ze strany objednatele déle jak **6 měsíců**.

16.7. 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.

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

16.9. 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.

16.10. **Důsledky odstoupení** od smlouvy:

16.10.1. 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.

16.10.2. **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.

- 16.10.3. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany **vypořádají své závazky** z předmětné smlouvy takto:
- zhotovitel provede **soupis všech provedených prací** a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla;
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "**dílčí konečnou fakturu**;
  - zhotovitel vyzve objednatele k "**dílčímu předání díla**" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "**dílčí přejímací řízení**";
  - objednatel uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
- 16.10.4. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. 17 této smlouvy.

## 17. SPORY

- 17.1. 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 zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

## 18. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY

- 18.1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit **pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky**, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

## 19. DŮVĚRNÁ POVAHA INFORMACÍ, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ

- 19.1. Informace, které zhotovitel získá v průběhu provádění smluvních prací nebo v jejich souvislosti, budou považovány za **informace důvěrného charakteru** a zhotovitel s nimi bude zacházet v souladu s § 1730 čl. 2 občanského zákoníku. Toto ustanovení se uplatní rovněž recipročně.
- 19.2. Výjimku z důvěrných informací tvoří ty informace, podklady a znalosti, které jsou všeobecně známé a dostupné.
- 19.3. Zhotovitel souhlasí s případným uveřejněním podmínek, za jakých byla smlouva uzavřena v rozsahu dle zákona č. 134/2016 Sb., zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění a zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 19.4. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

## 20. VYŠŠÍ MOC

- 20.1. 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 objednatel ani zhotovitelem objektivně předvídané nebo odvráceny**. Za případ vyšší moci nejsou považovány klimatické podmínky, jsou-li příznačné pro roční období, ve kterém je dílo nebo jeho příslušná část zhotovována. 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.
- 20.2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí vhodné doklady příp. informace o tom, že tyto okolnosti mají podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
- 20.3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle **než 90 dní**, vyjasní si obě smluvní strany další postup provádění díla, resp. změnu smluvních povinností, a uzavřou příslušný dodatek k této smlouvě.

## 21. ROZHODNÉ PRÁVO

- 21.1. Smluvní vztah upravený touto smlouvou se řídí a vykládá dle zákonů účinných v České republice.
- 21.2. V souladu s § 1801 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění pozdějších předpisů, se ve smluvním vztahu založeném touto smlouvou vylučuje použití § 1799 a § 1800 občanského zákoníku.

## 22. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 22.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka Zhotovitele, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná – 2. etapa“. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k uvedené zakázce včetně všech jejích příloh. Jestliže ze zadávací dokumentace (zadávacích podmínek) k zakázce nebo z nabídky zhotovitele vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je dodržet.
- 22.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel v zákonné lhůtě odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR.
- 22.3. Zhotovitel **nesmí převádět** plně ani zčásti své **závazky ani práva a povinnosti**, které má plnit podle této smlouvy, aniž by předem obdržel od objednatele písemný souhlas s převodem. To se netýká práv a povinností vyplývajících ze Smluv o dílo uzavřených mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli díla.
- 22.4. Tato smlouva nabývá platnosti 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., o registru smluv v platném znění. Smlouva je uzavřena, jsou-li splněny podmínky platnosti a účinnosti.

- 22.5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- 22.6. Dnem podpisu této smlouvy pozbývají platnosti všechna předchozí písemná i ústní ujednání smluvních stran vztahující se k dílu.
- 22.7. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
- 22.8. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. 1 této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se strany oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu aktualizaci těchto údajů.
- 22.9. **Přílohou č. 1 této smlouvy je oceněný soupis prací (položkový rozpočet),  
Přílohou č. 2 této smlouvy je harmonogram prací a stavby v členění na kalendářní měsíce SO (stavební části) a IO,  
Přílohou č. 3 této smlouvy je platební kalendář v členění na kalendářní měsíce, SO (stavební části) a IO.**
- 22.10. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení, objednatel obdrží 3 vyhotovení (neplatí v případě elektronického podepsání elektronickými podpisy oběma smluvními stranami).

Ve Vsetíně dne .....

Ve Slavičíně dne .....

Objednatel:  
Ing. Tomáš Vitásek - ředitel

Zhotovitel:  
Jana Gažíková

.....

.....

**Muzeum regionu Valašsko - Zámek Lešná - septik pro zámek a hospodářský objekt  
Lešná - 2. etapa**

**Rekapitulace celkové nabídkové ceny**

Název	Cena celkem v Kč bez DPH	Výše DPH	Cena celkem v Kč vč. DPH
Septik, zemní filtr a akumulace srážkových vod - dešťová kanalizace	984 806,19	206 809,30	1 191 615,49
Septik, zemní filtr a vsak pro HB č. p. 94	514 620,20	108 070,24	622 690,44
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 499 426,39</b>	<b>314 879,54</b>	<b>1 814 305,93</b>

# REKAPITULACE STAVBY

Kód:

**Stavba:** Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace

KSO: CC-CZ:  
Místo: Lešná Datum: 28. 5. 2022

Zadavatel: IČ:  
Muzeum regionu Valašsko, p.o. DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
Ing Romana Kašparová DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
Fajfrová Irena DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **984 806,19**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>984 806,19</b>	<b>206 809,30</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 191 615,49</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

**Stavba:** Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace

Místo: Lešná

Datum:

28. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant:

Ing Romana Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>984 806,19</b>	<b>1 191 615,49</b>
Romana0 351	Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod- dešťová kanalizace	984 806,19	1 191 615,49

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace**

KSO:

Místo: Lešná

CC-CZ:

Datum: 28. 5. 2022

Zadavatel:

Muzeum regionu Valašsko, p.o.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing Romana Kašparová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**984 806,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	984 806,19	21,00%	206 809,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 191 615,49**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace**

Místo: Lešná

Datum: 28. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant: Ing Romana Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**984 806,19**

### HSV - Práce a dodávky HSV

939 221,19

1 - Zemní práce

650 872,43

4 - Vodorovné konstrukce

23 616,00

5 - Komunikace pozemní

64 944,00

8 - Trubní vedení

154 875,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 660,00

998 - Přesun hmot

29 253,26

### PSV - Práce a dodávky PSV

22 585,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

22 585,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

17 500,00

VRN2 - Příprava staveniště

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace**

Místo: Lešná

Datum: 28. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant: Ing Romana Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**984 806,19**

D HSV Práce a dodávky HSV

**939 221,19**

D 1 Zemní práce 650 872,43

1	K	1131R001	Odstranění zpevněné plochy vč.odvozu a poplatku za skládku	m2	52,800	350,00	18 480,00	
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,000	56,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
			12*5		60,000			
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	115,00	575,00	CS ÚRS 2022 01
4	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	255,000	45,00	11 475,00	CS ÚRS 2022 01
			(240-74)*2,0		332,000			
			(1,8+1,2+2,24)*(1,8+1,2+2,24)		27,458			
			(3,2+1,2+2,11)*(1,0+1,2+2,11)		28,058			
			1,2*1,2+0,8*0,8*5		4,640			
			Součet		392,156			
			or		255,000			
5	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	93,600	139,00	13 010,40	CS ÚRS 2022 01
			1,2*1,2*65,0		93,600			
			Součet		93,600			
6	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,845	360,00	46 384,20	CS ÚRS 2022 01
			DK					
			1,2*(2,1+1,72)*0,5*8,31		19,047			
			1,2*(1,72+1,48)*0,5*3,49		6,701			
			1,2*(1,48+1,4)*0,5*(1,4+1,0*2+11,53)		25,799			
			1,2*(1,4+1,56)*0,5*14,59		25,912			
			1,2*(1,56+1,49)*0,5*28,08		51,386			
			r2		128,845			
			r		128,845			
7	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,006	360,00	1 442,16	CS ÚRS 2022 01
			výkop pro Š2-Š6					
			s2		4,006			
			s		4,006			
			Součet		4,006			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	214,742	114,00	24 480,59	CS ÚRS 2022 01
			r1/1,2*2		0,000			
			r2/1,2*2		214,742			
			Součet		214,742			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	214,742	85,00	18 253,07	CS ÚRS 2022 01
10	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	20,032	126,00	2 524,03	CS ÚRS 2022 01
			výkop pro Š2-Š6					
			s2		20,032			
			Součet		20,032			
11	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	20,032	87,00	1 742,78	CS ÚRS 2022 01
12	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	102,000	65,00	6 630,00	CS ÚRS 2022 01
			odvoz ornice na mezideponii+zpětný dovoz					
			or*0,2*2		102,000			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920	128,50	19 650,22	CS ÚRS 2022 01
			odvoz přebytečné zeminy					
			r+s+v		226,451			
			-z		-73,531			
			o		152,920			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 529,200	6,50	9 939,80	CS ÚRS 2022 01
			o*10		1 529,200			
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	51,000	67,00	3 417,00	CS ÚRS 2022 01
			or*0,2		51,000			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	305,840	350,00	107 044,00	CS ÚRS 2022 01
			o*2,0		305,840			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	152,920	88,00	13 456,96	CS ÚRS 2022 01
			o		152,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	39,910	370,00	14 766,70	CS ÚRS 2022 01
	VV		zpevněná plocha					
	VV		1,2*(1,16+1,4-0,1*2-0,5*2)*0,5*(2,0+42,0)		35,904			
	VV		šachty š2-š6					
	VV		s		4,006			
	VV	p3	Součet		39,910			
19	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	79,820	680,00	54 277,60	CS ÚRS 2022 01
20	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	73,531	370,00	27 206,47	CS ÚRS 2022 01
	VV		r+s+v		226,451			
	VV		-p1-p2-p3		-152,920			
	VV	z	Součet		73,531			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	93,330	670,00	62 531,10	CS ÚRS 2022 01
	VV		1,2*0,5*112,5		67,500			
	VV		1,2*0,45*18,5		9,990			
	VV		1,2*0,4*33,0		15,840			
	VV	p1	Součet		93,330			
22	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	186,660	680,00	126 928,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		93,33*2 'Přepočtené koeficientem množství		186,660			
23	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	255,000	165,00	42 075,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		or		255,000			
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	255,000	66,00	16 830,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		or		255,000			
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,765	270,00	2 096,55	CS ÚRS 2022 01
26	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	255,000	8,00	2 040,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		or		255,000			
27	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	255,000	1,00	255,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		or		255,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				23 616,00	
28	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžšího	m3	19,680	1 200,00	23 616,00	CS ÚRS 2022 01
	VV	p2	1,2*0,1*(239-3-21-51)		19,680			
	D	5	Komunikace pozemní				64 944,00	
29	K	5R0001	Oprava zpevněné plochy	m2	52,800	1 230,00	64 944,00	
	VV		1,2*(20,0+10,0+2,0+42,0-30)		52,800			
	D	8	Trubní vedení				154 875,50	
30	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	33,000	312,00	10 296,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"odbočení" 33,0		33,000			
31	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	19,500	312,00	6 084,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"odbočení+filtrační šachta" 18,5+ 1,0		19,500			
32	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m	112,500	390,00	43 875,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"srážkové vody" 112,5		112,500			
33	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110	kus	7,000	135,00	945,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 2+5		7,000			
34	M	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
35	M	28611350	koleno kanalizace PVC KG 110x30°	kus	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2022 01
36	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	4,000	135,00	540,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 4		4,000			
37	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
38	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	4,000	135,00	540,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 2+2		4,000			
39	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
40	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	4,000	135,00	540,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 4		4,000			
41	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
42	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 1		1,000			
43	M	28611912	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/45°	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
44	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	7,000	135,00	945,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV"					
	VV		1+1+2+3		7,000			
45	M	28611364	koleno kanalizace PVC KG 200x15°	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
46	M	28611365	koleno kanalizace PVC KG 200x30°	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
47	M	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
48	M	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	5,000	135,00	675,00	CS ÚRS 2022 01
VV			"SV" 1+2+2		5,000			
50	M	28611396	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 200/200/45°	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
51	M	28611395	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/150/45°	kus	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01
52	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	33,000	28,00	924,00	CS ÚRS 2022 01
53	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	132,000	28,00	3 696,00	CS ÚRS 2022 01
VV			112,5+18,5+1		132,000			
54	K	894811253.1	Revizní šachta 400 z PVC - montáž	kus	5,000	1 800,00	9 000,00	
55	M	28661015	dno šachtové z PP DN 400 pro trubní vedení z PVC DN 200 pravý a levý přítok (vč.těsnění)	kus	5,000	4 630,00	23 150,00	CS ÚRS 2022 01
56	M	28661001	roura šachtová PP korugovaná dno DN 400 dl 1m	m	4,000	1 300,00	5 200,00	CS ÚRS 2022 01
57	M	28661002	roura šachtová PP korugovaná dno DN 400 dl 1,5m	m	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
58	M	28661782	manžeta těsnící redukující 400/315 pro korugovaná rourou	kus	3,000	339,00	1 017,00	CS ÚRS 2022 01
59	M	28661672	roura šachtová teleskopická PVC (bez.těsnění) dno DN 315 dl 750mm	kus	3,000	980,00	2 940,00	CS ÚRS 2022 01
60	M	28661R001	filtrační koš	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	
61	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za užití šachtové roury	kus	5,000	180,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
62	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	2,000	680,00	1 360,00	CS ÚRS 2022 01
63	M	28661765	poklop šachtový litinový do šachtové roury dno DN 400 pro třídu zatížení A15	kus	2,000	3 400,00	6 800,00	CS ÚRS 2022 01
64	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	937,00	2 811,00	CS ÚRS 2022 01
65	M	28661762	poklop šachtový šedá litina plný do teleskopu dno DN 315 nebo DN 400 pro třídu zatížení D400	kus	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2022 01
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	165,000	8,50	1 402,50	CS ÚRS 2022 01
VV			240-75		165,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 660,00	
67	K	952905121.1	Čerpání fekálií vč.odvozu a likvidace	hod	6,000	800,00	4 800,00	
68	K	952905221.1	Očištění tlakovou vodou	m3	20,000	350,00	7 000,00	
69	K	952905232.1	Dezinfekce jímky	m3	20,000	85,00	1 700,00	
70	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,600	3 600,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
VV			0,3*2		0,600			
D 998			Přesun hmot				29 253,26	
71	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	307,929	95,00	29 253,26	CS ÚRS 2022 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				22 585,00	
D 721			Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				22 585,00	
72	K	721242105.1	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 80/100	kus	2,000	3 200,00	6 400,00	CS ÚRS 2022 01
73	K	721242106.1	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 100/125	kus	4,000	3 900,00	15 600,00	CS ÚRS 2022 01
74	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,009	65 000,00	585,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				23 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 500,00	
75	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
76	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN2			Příprava staveniště				2 000,00	
77	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN3			Zařízení staveniště				2 000,00	
78	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN7			Provozní vlivy				1 500,00	
79	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01



## SEZNAM FIGUR

Kód: Romana0351

Stavba: Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace

Datum: 28. 5. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Romana0351 Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a akumulace srážkových vod-dešťová kanalizace</b>			
<b>j</b>			<b>80,647</b>
<b>j1</b>			<b>40,833</b>
<b>j2</b>			<b>39,814</b>
<b>o</b>			<b>152,920</b>
	odvoz přebytečné zeminy		0,000
	r+s+v		226,451
	-z		-73,531
<b>o</b>	Součet		152,920
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 529,200
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	305,840
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	152,920
<b>or</b>			<b>255,000</b>
or	400-145		255,000
<b>Použití figury:</b>			
121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	255,000
162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	102,000
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	51,000
181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	255,000
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	255,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	255,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	255,000
<b>p1</b>			<b>93,330</b>
	1,2*0,5*112,5		67,500
	1,2*0,45*18,5		9,990
	1,2*0,4*33,0		15,840
<b>p1</b>	Součet		93,330
<b>Použití figury:</b>			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	93,330
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
<b>p2</b>			<b>19,680</b>
p2	1,2*0,1*(239-3-21-51)		19,680
<b>Použití figury:</b>			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	19,680
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
<b>p3</b>			<b>39,910</b>
	zpevněná plocha		0,000
	1,2*(1,16+1,4-0,1*2-0,5*2)*0,5*(2,0+42,0)		35,904
	šachty š2-š6		0,000
	s		4,006
<b>p3</b>	Součet		39,910
<b>Použití figury:</b>			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,910
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	79,820
<b>r</b>			<b>128,845</b>
	DK		0,000
	1,2*(2,1+1,72)*0,5*8,31		19,047
	1,2*(1,72+1,48)*0,5*3,49		6,701
	1,2*(1,48+1,4)*0,5*(1,4+1,0*2+11,53)		25,799
	1,2*(1,4+1,56)*0,5*14,59		25,912
	1,2*(1,56+1,49)*0,5*28,08		51,386

r	Součet		128,845
<b>Použití figury:</b>			
132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,845
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
<b>r1</b>			<b>0,000</b>
<b>Použití figury:</b>			
132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,845
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	214,742
<b>r2</b>			<b>128,845</b>
	DK		0,000
	1,2*(2,1+1,72)*0,5*8,31		19,047
	1,2*(1,72+1,48)*0,5*3,49		6,701
	1,2*(1,48+1,4)*0,5*(1,4+1,0*2+11,53)		25,799
	1,2*(1,4+1,56)*0,5*14,59		25,912
	1,2*(1,56+1,49)*0,5*28,08		51,386
r2	Mezisoučet		128,845
<b>Použití figury:</b>			
132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,845
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	214,742
<b>s</b>			<b>4,006</b>
	výkop pro Š2-Š6		0,000
s2	0,8*0,8*(1,12+1,01+1,3+1,46+1,37)		4,006
s	Součet		4,006
<b>Použití figury:</b>			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,006
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,910
<b>s1</b>			<b>2,880</b>
<b>s2</b>			<b>4,006</b>
	výkop pro Š2-Š6		0,000
s2	0,8*0,8*(1,12+1,01+1,3+1,46+1,37)		4,006
<b>v</b>			<b>93,600</b>
	1,2*1,2*65,0		93,600
v	Součet		93,600
<b>Použití figury:</b>			
132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojné	m3	93,600
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
<b>z</b>			<b>73,531</b>
	r+s+v		226,451
	-p1-p2-p3		-152,920
z	Součet		73,531
<b>Použití figury:</b>			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,531
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	152,920

# REKAPITULACE STAVBY

Kód:

**Stavba:** Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94

KSO:

Místo: Lešná

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2022

Zadavatel:

Muzeum regionu Valašsko, p.o.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing Romana Kašparová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>514 620,20</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>514 620,20</b>		<b>108 070,24</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>622 690,44</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

**Stavba:** Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94

Místo: Lešná

Datum:

27. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant:

Ing Romana Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

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

### Náklady z rozpočtů

**514 620,20**

**622 690,44**

**Romana0** Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná-  
**331** septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94

514 620,20

622 690,44

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB  
č.p.94**

KSO:

Místo: Lešná

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2022

Zadavatel:

Muzeum regionu Valašsko, p.o.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing Romana Kašparová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**514 620,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	514 620,20	21,00%	108 070,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**622 690,44**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB  
č.p.94**

Místo: Lešná

Datum: 27. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant: Ing Romana  
Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**514 620,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

484 125,20

1 - Zemní práce

291 176,23

2 - Zakládání

14 204,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

72 581,00

4 - Vodorovné konstrukce

20 628,13

8 - Trubní vedení

66 677,89

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 306,12

998 - Přesun hmot

11 551,05

### PSV - Práce a dodávky PSV

7 995,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

7 995,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

22 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

17 500,00

VRN2 - Příprava staveniště

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94**

Místo: Lešná

Datum: 27. 5. 2022

Zadavatel: Muzeum regionu Valašsko, p.o.

Projektant: Ing Romana Kašparová

Zhotovitel:

Zpracovatel: Fajfrková Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**514 620,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

**484 125,20**

D 1 Zemní práce 291 176,23

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,000	56,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		12*5		60,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	115,00	575,00	CS ÚRS 2022 01
3	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	140,000	45,00	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		33,0*2,0		66,000			
	VV		(1,8+1,2+2,24)*(1,8+1,2+2,24)		27,458			
	VV		(3,2+1,2+2,11)*(1,0+1,2+2,11)		28,058			
	VV		1,5*6,0*2		18,000			
	VV		Součet		139,516			
	VV	or	140		140,000			
4	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	65,494	139,50	9 136,41	CS ÚRS 2022 01
	VV		septik,filtr					
	VV	j1	$((1,8+0,6*2)*(1,8+0,6*2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5*2,1$		36,761			
	VV	j2	$((3,2+0,6*2)*(1,0+0,6*2)+(3,2+1,2+1,58)*(1,0+1,2+1,58))*0,5*(1,58+0,2)$		28,733			
	VV	j	Součet		65,494			
5	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,160	360,00	3 657,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		splašková					
	VV		0,8*0,75*(12,5-6,9)		3,360			
	VV		dešťová					
	VV		0,8*1,0*(1,5+7,0)		6,800			
	VV	v	Součet		10,160			
6	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	49,186	360,00	17 706,96	CS ÚRS 2022 01
	VV		SPL					
	VV		0,8*(1,45+1,86)*0,5*6,9		9,136			
	VV	r1	Mezisoučet		9,136			
	VV		DK					
	VV		0,8*1,5*12,0		14,400			
	VV	r2	Mezisoučet		14,400			
	VV		vsakovací rýhy					
	VV	r3	1,5*6,0*(1,3+1,55)*0,5*2		25,650			
	VV	r	Součet		49,186			
7	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	1,504	890,00	1 338,56	CS ÚRS 2022 01
	VV		výkop pro šachty					
	VV	s2	0,8*0,8*(1,74+0,61)		1,504			
	VV	s	Součet		1,504			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	101,590	114,00	11 581,26	CS ÚRS 2022 01
	VV		r1/0,8*2		22,840			
	VV		r2/0,8*2		36,000			
	VV		(1,5+6,0)*2*(1,3+1,55)*0,5*2		42,750			
	VV		Součet		101,590			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	101,590	85,00	8 635,15	CS ÚRS 2022 01
10	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	5,568	126,00	701,57	CS ÚRS 2022 01
	VV		výkop šachty					
	VV		0,8*4*1,74		5,568			
11	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	5,568	87,00	484,42	CS ÚRS 2022 01
12	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	56,000	65,00	3 640,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		odvoz ornice na mezideponii-zpětný dovoz					
	VV		or*0,2*2		56,000			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625	128,50	8 432,81	CS ÚRS 2022 01
	VV		odvoz přebytečné zeminy					
	VV		r+s+v+j		126,344			
	VV		-z		-60,719			
	VV	o	Součet		65,625			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	656,250	6,50	4 265,63	CS ÚRS 2022 01
	VV		o*10		656,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	28,000	67,00	1 876,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		or*0,2		28,000			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	131,250	350,00	45 937,50	CS ÚRS 2022 01
	vv		o*2,0		131,250			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	65,625	88,00	5 775,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		o		65,625			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719	370,00	22 466,03	CS ÚRS 2022 01
	vv		r+v+j		124,840			
	vv		-p1-p2-p4		-23,520			
	vv		-		-36,761			
	vv		((1,8+0,6*2)*(1,8+0,6*2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5*2,1					
	vv		-1,0*3,2*1,2		-3,840			
	vv	z	Součet		60,719			
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,504	370,00	556,48	CS ÚRS 2022 01
	vv		s		1,504			
20	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	3,008	680,00	2 045,44	CS ÚRS 2022 01
	vv		1,504*2		3,008			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,880	670,00	7 959,60	CS ÚRS 2022 01
	vv		0,8*0,45*33,0		11,880			
	vv	p1	Součet		11,880			
22	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	23,760	680,00	16 156,80	CS ÚRS 2022 01
	vv		11,88*2 *Přepočtené koeficientem množství		23,760			
23	K	17510R001	obsyp septiku cementovou stabilizací (směs drobného šterku, písku, vykopané zeminy s míchané s cementem v poměru 1:8) do úrovně vody v nádrži se zhutněním	m3	31,420	2 350,00	73 837,00	
	vv		((1,8+0,6*2)*(1,8+0,6*2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5*2,1		36,761			
	vv		-3,14*0,9*0,9*2,1		-5,341			
	vv		Součet		31,420			
24	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	140,000	165,00	23 100,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		or		140,000			
25	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	140,000	66,00	9 240,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		or		140,000			
26	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,263	270,00	1 151,01	CS ÚRS 2022 01
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	140,000	8,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		or		140,000			
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	140,000	1,00	140,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		or		140,000			
		D 2	Zakládání				14 204,78	
29	K	211531111.1	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	9,000	1 120,00	10 080,00	
	vv		vsakovací objekt					
	vv	p4	1,5*6,0*(0,2+0,3)*2		9,000			
30	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	6,400	55,00	352,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		1,0*3,2*2		6,400			
31	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	3,680	65,00	239,20	CS ÚRS 2022 01
	vv		3,2*1,15		3,680			
32	M	28323056	fólie PE	m2	3,840	312,00	1 198,08	CS ÚRS 2022 01
	vv		3,200*1,2		3,840			
33	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	18,000	55,00	990,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		vsakovací objekt					
	vv		1,5*6,0*2		18,000			
34	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	20,700	65,00	1 345,50	CS ÚRS 2022 01
	vv		18*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		20,700			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				72 581,00	
35	K	380361011	Výtuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,039	79 000,00	3 081,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		septik					
	vv		11,053*3,033*1,15*0,001		0,039			
36	K	382411111.1	Mont+dod Plastový samonosný tříkomorový septik o objemu 3 m3 s uzamykatelným poklopem	kus	1,000	37 500,00	37 500,00	
37	K	382411111.2	Plastový zemní filtr ZF o rozměrech (1,0 x 3,2 x 1,2) m	kus	1,000	32 000,00	32 000,00	
		D 4	Vodorovné konstrukce				20 628,13	
38	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,640	1 200,00	3 168,00	CS ÚRS 2022 01
	vv		p2		2,640			
	vv		0,8*0,1*33,0		2,640			
39	K	452321151	Podkladní desky ze ŽB tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	1,670	3 660,00	6 112,20	CS ÚRS 2022 01
	vv		podkladní desky					
	vv		(1,0+0,15*2)*(3,2+0,15*2)*0,2		0,910			
	vv		3,14*1,1*1,1*0,2		0,760			
	vv		Součet		1,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	3,302	364,00	1 201,93	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní desky					
	VV		(1,0+0,15*2+3,2+0,15*2)*2*0,2		1,920			
	VV		3,14*2,2*0,2		1,382			
	VV		Součet		3,302			
41	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,030	79 000,00	2 370,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní desky					
	VV		(1,0+0,15*2)*(3,2+0,15*2)		4,550			
	VV		3,14*1,1*1,1		3,799			
	VV		Mezisoučet		8,349			
	VV		8,5*3,033*1,15*0,001		0,030			
42	K	457531111	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 4 až 8 do 8 až 16 mm	m3	2,080	1 800,00	3 744,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		1,3*3,2*0,25*2		2,080			
43	K	457571311	Filtrační vrstvy z kameniva těženého drobného bez zhutnění frakce od 0 až 1 do 2 až 4 mm	m3	2,240	1 800,00	4 032,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		1,0*3,2*0,7		2,240			
D 8 Trubní vedení							66 677,89	
44	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	12,000	36,00	432,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		6*2		12,000			
45	M	28611223	trubka drenážní flexibilní celopertorovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	13,800	105,00	1 449,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		12*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		13,800			
46	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	12,500	553,00	6 912,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		"splašková" 12,5		12,500			
47	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	20,500	480,00	9 840,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"srážkové vody" 1,5+7,0+12,0		20,500			
48	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 2		2,000			
49	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
50	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"srážkové" 1+1		2,000			
51	M	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x11°	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
52	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
53	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"SV" 2		2,000			
54	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
55	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"srážkové" 2		2,000			
56	M	28611392	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 160/160/45°	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
57	K	877395121.1	Napojení na stávající plastovou šachtu	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
58	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	33,000	28,00	924,00	CS ÚRS 2022 01
59	K	894811253.1	Revizní šachta 400 z PVC - montáž	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	
60	M	28661001	roura šachtová PP korugovaná dno DN 400 dl 1m	m	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2022 01
61	M	28661015	dno šachtové z PP DN 400 pro trubní vedení z PVC DN 200 pravý a levý přítok (vč. těsnění)	kus	2,000	4 630,00	9 260,00	CS ÚRS 2022 01
62	M	28661003	roura šachtová PP korugovaná dno DN 400 dl 2m	m	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2022 01
63	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	680,00	1 360,00	CS ÚRS 2022 01
64	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	2,000	680,00	1 360,00	CS ÚRS 2022 01
65	M	28661765	poklop šachtový litinový do šachtové roury dno DN 400 pro třídu zatížení A15	kus	2,000	3 400,00	6 800,00	CS ÚRS 2022 01
66	K	899620131	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,010	3 660,00	7 356,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		septik					
	VV		(3,14*1,1*1,1-3,14*0,9*0,9)*1,6		2,010			
67	K	899640112	Bednění pro obetonování plastových šachet kruhových otevřený výkop	m2	11,053	364,00	4 023,29	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,14*2,2*1,6		11,053			
68	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	33,000	8,50	280,50	CS ÚRS 2022 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							7 306,12	
69	K	933901311	Naplnění a vyprázdnění nádrže pro propláchnutí do 1000 m3	m3	3,434	180,00	618,12	CS ÚRS 2022 01
	VV		septik					
	VV		3,14*0,9*0,9*1,35		3,434			
70	K	952905121.1	Čerpání fekálií vč.odvozu a likvidace	hod	4,000	800,00	3 200,00	
71	K	952905221.1	Očištění tlakovou vodou	m3	8,000	350,00	2 800,00	
72	K	952905232.1	Dezinfekce jímky	m3	8,000	86,00	688,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998 Přesun hmot							11 551,05	
73	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	121,590	95,00	11 551,05	CS ÚRS 2022 01
D PSV Práce a dodávky PSV							7 995,00	
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							7 995,00	
74	K	721242106.1	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 100/125	kus	2,000	3 900,00	7 800,00	CS ÚRS 2022 01
75	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,003	65 000,00	195,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							22 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							17 500,00	
76	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
77	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN2 Příprava staveniště							2 000,00	
78	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN3 Zařízení staveniště							2 000,00	
79	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
D VRN7 Provozní vlivy							1 000,00	
80	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01



## SEZNAM FIGUR

Kód: Romana0331

Stavba: Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94

Datum: 27. 5. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Romana0331 Muzeum regionu Valašsko-zámek Lešná- septik,zemní filtr a vsak pro HB č.p.94</b>			
<b>j</b>			<b>65,494</b>
	septik,filtr		0,000
j1	$((1,8+0,6^2)*(1,8+0,6^2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5^2,1$		36,761
j2	$((3,2+0,6^2)*(1,0+0,6^2)+(3,2+1,2+1,58)*(1,0+1,2+1,58))*0,5*(1,58+0,2)$		28,733
j	Součet		65,494
<b>Použití figury:</b>			
131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	65,494
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>j1</b>			<b>36,761</b>
	septik,filtr		0,000
j1	$((1,8+0,6^2)*(1,8+0,6^2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5^2,1$		36,761
<b>j2</b>			<b>28,733</b>
j2	$((3,2+0,6^2)*(1,0+0,6^2)+(3,2+1,2+1,58)*(1,0+1,2+1,58))*0,5*(1,58+0,2)$		28,733
<b>o</b>			<b>65,625</b>
	odvoz přebytečné zeminy		0,000
	r+s+v+j		126,344
	-z		-60,719
o	Součet		65,625
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	656,250
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	131,250
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	65,625
<b>or</b>			<b>140,000</b>
or	140		140,000
<b>Použití figury:</b>			
121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	140,000
162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	56,000
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	28,000
181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	140,000
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	140,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	140,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	140,000
<b>p1</b>			<b>11,880</b>
	0,8*0,45*33,0		11,880
p1	Součet		11,880
<b>Použití figury:</b>			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,880
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>p2</b>			<b>2,640</b>
p2	0,8*0,1*33,0		2,640
<b>Použití figury:</b>			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,640
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>p3</b>			<b>66,154</b>
<b>p4</b>			<b>9,000</b>
	vsakovací objekt		0,000
p4	$1,5*6,0*(0,2+0,3)^2$		9,000
<b>Použití figury:</b>			
211531111.1	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	9,000
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>r</b>			<b>49,186</b>

	SPL		0,000
	$0,8*(1,45+1,86)*0,5*6,9$		9,136
	DK		0,000
	$0,8*1,5*12,0$		14,400
	vsakovací rýhy		0,000
r3	$1,5*6,0*(1,3+1,55)*0,5*2$		25,650
r	Součet		49,186
<b>Použití figury:</b>			
132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	49,186
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>r1</b>			<b>9,136</b>
	SPL		0,000
	$0,8*(1,45+1,86)*0,5*6,9$		9,136
r1	Mezisosoučet		9,136
<b>Použití figury:</b>			
132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	49,186
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	101,590
<b>r2</b>			<b>14,400</b>
	DK		0,000
	$0,8*1,5*12,0$		14,400
r2	Mezisosoučet		14,400
<b>Použití figury:</b>			
132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	49,186
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	101,590
<b>r3</b>			<b>25,650</b>
	vsakovací rýhy		0,000
r3	$1,5*6,0*(1,3+1,55)*0,5*2$		25,650
<b>s</b>			<b>1,504</b>
	výkop pro šachty		0,000
s2	$0,8*0,8*(1,74+0,61)$		1,504
s	Součet		1,504
<b>Použití figury:</b>			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	1,504
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,504
<b>s1</b>			<b>2,880</b>
<b>s2</b>			<b>1,504</b>
	výkop pro šachty		0,000
s2	$0,8*0,8*(1,74+0,61)$		1,504
<b>v</b>			<b>10,160</b>
	splašková		0,000
	$0,8*0,75*(12,5-6,9)$		3,360
	dešťová		0,000
	$0,8*1,0*(1,5+7,0)$		6,800
v	Součet		10,160
<b>Použití figury:</b>			
132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojné	m3	10,160
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
<b>z</b>			<b>60,719</b>
	r+v+j		124,840
	-p1-p2-p4		-23,520
	$-((1,8+0,6*2)*(1,8+0,6*2)+(1,8+1,2+2,1)*(1,8+1,2+2,1))*0,5*2,1$		-36,761
	-1,0*3,2*1,2		-3,840
z	Součet		60,719
<b>Použití figury:</b>			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,719
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,625

HMG - „Muzeum regionu Valašsko – Zámek Lešná – septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná – 2. etapa“																		
ČINNOST	DATUM	1. týden	2. týden	3. týden	4. týden	5. týden	6. týden	7. týden	8. týden	9. týden	10. týden	11. týden	12. týden	13. týden	14. týden	15. týden	16. týden	17. týden
<b>SO 03 - septik a zemní filtr pro hospodářský objekt č. 94</b>																		
přípravné práce a výkopy		x	x	x														
osazení šachet + potrubí				x	x													
osazení retenční nádrže					x	x												
osazení zemního filtru						x	x											
zprovoznění systému							x	x										
terénní úpravy								x	x						x	x	x	
zařízení staveniště, geodetické práce		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>SO 04 - dešťová kanalizace a akumulační nádrž u zámku Lešná</b>																		
přípravné práce a výkopy								x	x	x								
odstranění starého potrubí a šachet										x								
osazení šachet + potrubí										x	x	x						
zprovoznění systému												x	x	x				
terénní úpravy															x	x	x	
zařízení staveniště, geodetické práce		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>SO 05 - SO 05 dešťová kanalizace a akumulační nádrž u hospodářského objektu č. 94</b>																		
přípravné práce a výkopy		x	x	x														
osazení šachet + potrubí				x	x	x												
zprovoznění systému						x	x						x	x				
terénní úpravy															x	x	x	
zařízení staveniště, geodetické práce		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Předpokládaný harmonogram postupu díla. Harmonogram je odvislý od povětrnostních a meteorologických podmínek, vzhledem k tomu, že se začíná v zimním období a práce obsahují i betonování, je možné, že dojde ke změně postupu prací po domluvě s investorem a TDI.

Předpokládané započetí stavebních prací 03.01.2023  
Předpokládané ukončení stavebních prací 28.04.2023

Miroslav Štěpančík  
PSP Stav-Cz s.r.o.



**PSP stav-CZ, s. r. o.**  
Komenského 882  
763 21 Slavičín  
IČ: 07222661  
DIČ: CZ07222661



## **PLATEBNÍ KALENDÁŘ**

### Objednatel:

Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace  
Horní náměstí 2  
755 01 Vsetín  
IČ: 00098574  
DIČ: neplátce DPH

### Název zakázky:

Muzeum regionu Valašsko - Zámek Lešná  
septik pro zámek a hospodářský objekt Lešná - 2. etapa

	Částka k úhradě bez DPH
Leden 2023	750 000,00 Kč
Únor 2023	600 000,00 Kč
Březen 2023	149 418,39 Kč
	1 499 418,39 Kč