

**Smlouva o dílo**  
**uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,**  
**ve znění pozdějších předpisů**

**I. Smluvní strany**

**Objednatel:** **Město Velké Meziříčí**, se sídlem Radnická 29/1, 594 13 Velké Meziříčí,  
IČO: 00295671,  
zastoupený starostou Ing. arch. Alexandrosem Kaminarosem  
ve věcech technických Jiřím Oulehlou, Antonínem Šilhavým nebo Jaroslavem  
Hladíkem

**Zhotovitel:** **Stylstav s.r.o.**, se sídlem Křižanov 256, 595 51 Křižanov  
IČO: 26916096, DIČ: CZ26916096  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka  
45127  
bankovní spojení: Oberbank AG, a.s., č. účtu: 2271108864/8040  
zastoupený Mgr. Kateřinou Vaňharovou, jednatelem  
ve věcech technických Jindřichem Vodičkou

**II. Předmět smlouvy**

(1) Touto smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje na vlastní náklady, riziko a odpovědnost a za podmínek stanovených touto smlouvou provést dílo:

**„PŘEKLADIŠTĚ ODPADŮ VE VELKÉM MEZIŘÍČÍ“**

(dále jen „dílo“ nebo také „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

(2) Závaznými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:

- a) projektová dokumentace „Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí“ vypracovaná obchodní společností „Agroprojekce Litomyšl spol. s r.o.“, se Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto, IČO 64255611, v květnu 2022, zak. číslo 055 30/21 (dále jen „projektová dokumentace“);
- b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí“;
- c) část nabídky zhotovitele – nabídkový rozpočet;
- d) společné povolení stavby „Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí“;
- e) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla.

(3) Zhotovitel se důkladně seznámil s projektovou dokumentací i místem stavby a prohlašuje, že je schopen provést dílo dle této smlouvy za níže uvedenou cenu.

(4) Provedení díla zahrnuje zejména úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávky potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, předání všech dokladů, revizí a zkoušek, vyklizení a úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu provádění díla včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

(5) Zhotovitel je rovněž povinen provést jako součást plnění:

- zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům. Před započítím výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat provést vytýčení všech křižujících i souběžných

inženýrských sítí. Vytyčenou polohu je nutné ověřovat sondami a teprve na základě těchto informací eventuálně zpřesňovat polohu tras pokládaného vedení,

- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě),
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeď, příkopy, propustky apod.),
- provedení díla v souladu se společným povolením a všemi závaznými stanovisky dotčených správních orgánů,
- zajištění veškerých nutných podkladů pro kolaudaci stavby včetně přítomnosti na kolaudačním řízení.
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

(6) Součástí plnění je rovněž vypracování dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg. Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

- budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele. U výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci pro provádění stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko,

(7) Plnění dále zahrnuje vypracování geodetického zaměření skutečného provedení stavby. Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě. Součástí tohoto zaměření jsou geodetické zaměření skutečného provedení stavby ve formátu .dgn, geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí a doklady o vytyčení stavby.

(8) Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby při realizaci stavby nedošlo k poškození stávajících staveb, zařízení a přilehlých pozemků. Případná poškození či narušení je zhotovitel povinen na své náklady odstranit a uvést stavbu, zařízení či pozemek do původního stavu. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

(9) Zhotovitel ve vztahu k objednateli odpovídá v plném rozsahu i za jednání svých subdodavatelů, jakož i za případné škody jimi způsobené.

(10) Zhotovitel potvrzuje, že se důkladně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

(11) Objednatel předal zhotoviteli příslušnou dokumentaci v elektronické podobě v rámci zadávacího řízení, v němž je sjednána tato smlouva.

### III. Cena díla

(1) Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí za provedení díla dle čl. II této smlouvy cenu, která je stanovena takto:

Cena bez DPH	6 199 900,00 Kč
DPH 21%	1 301 979,00 Kč
Cena celkem s DPH	7 501 879,00 Kč

(2) Cena za provedení díla je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, jenž je přílohou č. 1 a nedílnou součástí této smlouvy. Položkový rozpočet je zpracován na základě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který byl součástí výše uvedené projektové dokumentace. Cena je doložena položkovými rozpočty a zhotovitel podpisem této smlouvy výslovně prohlašuje, že tyto položkové rozpočty jsou v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým objednatelem. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Objeví-li se při realizaci díla i přes kontrolu objednatele v rámci zadávacího řízení, že položkový rozpočet neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných jednotek popsáné v soupise stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek je předmětem plnění a součástí sjednané ceny v rámci jiných položek položkového rozpočtu zhotovitele.

(3) Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů. Zhotovitel si do stanovené ceny rovněž promítnul veškeré předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci díla očekávat. Cena je stanovena jako maximální a nejvýše přípustná. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 1 a 2 občanského zákoníku.

(4) Zhotovitel je povinen se před podpisem smlouvy o dílo seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady zhotovitele vyplývající z obchodních podmínek a ze smlouvy jsou ve formě ostatních nákladů zahrnuty ve sjednané ceně.

(5) Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předložit objednateli k odsouhlasení. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu změnového listu nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu zhotovitelem. Po splnění všech smluvených podmínek pro změnu sjednané ceny dohodnou obě strany změnu sjednané ceny písemně formou dodatku ke smlouvě.

(6) Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nebo méněprací podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech. Pokud vícepráce v položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky, jak ji objednatel uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena za dílo nabídnutá zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v položkových rozpočtech a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě

obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.

#### ***IV. Platební podmínky***

- (1) Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
- (2) Veškeré provedené práce budou fakturovány měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací a po jejich písemném odsouhlasení objednatelem vystaví fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být oboustranně odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná. Každá faktura bude vystavena jako daňový doklad ve smyslu zákona o DPH a je splatná do 14-ti dnů.
- (3) Součástí sjednané ceny jsou i ostatní a vedlejší náklady, které vyjadřují náklady na činnosti probíhající v průběhu celé stavby. Smluvní strany sjednávají, že tato část ceny bude zhotovitelem fakturována průběžně v termínech sjednaných pro fakturaci stavebních prací, a to podle finanční hodnoty provedených stavebních prací. Před započítáním fakturace zhotovitel stanoví poměr ostatních a vedlejších nákladů k součtu celkových nákladů za provedení stavebních objektů, inženýrských objektů a provozních souborů a tímto poměrem shodně vypočte i podíl ostatních a vedlejších nákladů náležející k hodnotě fakturovaných provedených stavebních prací. Ostatní a vedlejší náklady budou fakturovány na téže faktuře jako provedené stavební práce.
- (4) Fakturu za provedené práce může zhotovitel předložit pouze jedenkrát měsíčně.
- (5) Po ukončení všech prací a řádném předání díla vystaví zhotovitel poslední fakturu – daňový doklad vyhotovený dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a doložený konečným protokolem o předání a převzetí díla.
- (6) Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané ceny díla, uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- (7) Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně. Faktura za vícepráce musí obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- (8) V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou pohledávku vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst tuto částku vůči pohledávce zhotovitele.
- (9) Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli. Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.
- (10) Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedeným na faktuře. Zhotovitel je povinen uvést na faktuře účet, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- (11) Zhotovitel je povinen vystavit a objednateli předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu .pdf, a to odesláním na e-mailovou adresu objednatele [faktury@velkemezirci.cz](mailto:faktury@velkemezirci.cz). Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru ve formátu .zip nebo .rar v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.
- (12) Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění je používán k ekonomické činnosti, a proto bude na dílo aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle §92e zákona o DPH.

#### ***V. Termín plnění***

- (1) Zhotovitel zahájí provádění stavebních prací nejpozději do 15ti dnů ode dne, kdy nabyde tato smlouva o dílo účinnosti.

- (2) Zhotovitel je povinen dílo provést a předat objednateli nejpozději do **15. 11. 2022**.
- (3) Vícepráce či méněpráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 5% z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy, nemají vliv na délku lhůty pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané lhůtě pro dokončení díla.
- (4) Smluvní strany mohou dodatkem ke smlouvě prodloužit termín dokončení díla, a to o počet dnů, po které panovaly v průběhu provádění prací klimatické podmínky bránící provádění díla.

#### ***VI. Smluvní pokuty***

- (1) Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH sjednané touto smlouvou za každý i započatý den prodlení. Pokud prodlení zhotovitele proti lhůtě pro předání díla přesáhne 20 kalendářních dnů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli ještě další smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH, a to za dvacátý první a každý další i započatý den prodlení.
- (2) Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- (3) Nevyklidí-li zhotovitel staveniště do tří dnů ode dne dokončení díla bez vad a nedodělků, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- (4) Poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost vyplývající pro něj z této smlouvy, na něž se nevztahují výše uvedené smluvní pokuty, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý případ porušení povinnosti.
- (5) Neodstraní-li zhotovitel případné vady a nedodělky v termínu stanoveném protokolem o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- (6) Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ve sjednaném nebo stanoveném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním, a to za každý i započatý den prodlení.
- (7) Všechny tyto smluvní pokuty jsou splatné do 14-ti dnů po jejich vyúčtování.
- (8) Kumulace smluvní pokut podle této smlouvy se výslovně připouští. Uhrazením smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody.
- (9) Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje, a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.

#### ***VII. Stavební deník***

- (1) Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník dle příslušných ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a přílohy č. 5 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy bude dílo provedeno bez vad a nedodělků.
- (2) Zápisy do stavebního deníku provádí a podepisuje stavbyvedoucí, u něhož bude tento stavební deník uložen, nebo jím určený zástupce vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Kromě stavbyvedoucího nebo jím určeného

zástupce může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce.

(3) Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

(4) Nesouhlasí-li objednatel se zápisem, který učinil stavbyvedoucí nebo jím pověřený zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

(5) Je zakázáno zápisy v deníku přepisovat, škrtat a nelze též z něj vytrhávat jednotlivé stránky.

(6) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu či doplnění smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

### ***VIII. Staveniště***

(1) Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Smluvní strany se zavazují dostavit se na předání a převzetí staveniště v termínu stanoveném při podpisu smlouvy o dílo, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne podpisu této smlouvy. O předání staveniště sepíší smluvní strany písemný protokol.

(2) Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných vedení na staveništi a ty buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit v průběhu provádění díla, aby nedošlo k jejich poškození. Poškození vedení a s tím související náklady na opravy, náhrady škody i pokuty jdou k tíži zhotovitele.

(3) Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby jeho výstavbou nevznikly žádné škody na okolních pozemcích a po ukončení je uvést do původního stavu. Náklady na vybudování, udržování a vyklizení staveniště jsou zahrnuty v ceně. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu, zejména dodržování předpisů BOZP a PO na pracovišti, a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením jemu, objednateli nebo třetím osobám. Zhotovitel je rovněž povinen řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení atd.).

(4) Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

(5) Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit před vnikem nepovolaných osob tak, aby tyto nezpůsobily škodu na majetku objednatele, zejména je povinen zamezit vniku třetích osob na lešení. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.

(6) Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístěn mimo staveniště.

(7) Zhotovitel je povinen využít veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejich užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel. Zhotovitel je povinen v případě rušení veřejného provozu zabezpečit si příslušná povolení k jeho omezení a provést na své náklady všechna opatření, která příslušné úřady nařídí. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístění, přemístění a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.

(8) Zhotovitel může k účelům skladování stavebního materiálu a vybavení sociálního zařízení použít bezplatně plochy staveniště vymezené projektovou dokumentací. V případě, že bude potřebovat další skladovací plochy, je povinen si tyto obstarat a jejich nájem uhradit.

(9) Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování (včetně zajištění přípojek vody, elektro apod.), zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem.

(10) Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o zhotoviteli a objednateli. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subdodavatelů) nelze na staveništi umístit.

(11) Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.

(12) Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději v den dokončení díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel. Nárok objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

### ***IX. Provádění díla***

(1) Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době v kvalitě odpovídající účelu díla, právním předpisům a platným technickým normám. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit.

(2) Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, technického dozoru a případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětu plnění a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

(3) Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů po podpisu této smlouvy předat objednateli seznam všech zkoušek a kontrol, které budou prováděny v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele odpovědného za jejich provádění. Objednatel má právo doplnit tento návrh o jím požadované zkoušky a kontroly, pokud nebudou v rozporu s platnými technickými a právními předpisy. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka pověřeného technickým dozorem ke zkouškám zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.

(4) Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně případných návrhů dopadů na lhůty a termíny či sjednanou cenu.

(5) Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že

použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu, veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla, soubor certifikátů materiálů užitých ke zhotovení stavby.

(6) Zhotovitel je povinen zajistit při provádění předmětu plnění dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně zhotovované stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

(7) Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

(8) Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Objednatel musí tuto skutečnost sdělit zhotoviteli nejpozději do tří pracovních dnů, a to formou zápisu ve stavebním deníku.

(9) Zhotovitel se zavazuje, že stavba bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil a pracovníků vedení stavby.

(10) Zhotovitel je povinen zápisem ve stavebním deníku vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny před jejich zakrytím. V zápisu bude uveden termín, do kterého se má objednatel ke kontrole dostavit.

(11) Pokud se objednatel ke kontrole dle předchozího odstavce nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.

(12) Zhotovitel musí nakládat se všemi odpady, které při provádění díla vzniknou, dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

## ***X. Předání díla***

(1) Smluvní strany se dohodly, že dílo nebude předáváno a přebíráno po částech.

(2) Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 3 dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel má povinnost převzít dílo i před sjednaným termínem dokončení dle této smlouvy.

(3) Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení zejména tyto doklady:

- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,



- tři vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a jedno vyhotovení v digitální podobě ve formátech pdf a dwg;

- atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách,

- stavební deník;

- doklady o likvidaci odpadu.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

(4) O průběhu přejímacího řízení sepíše smluvní strany protokol, ve kterém bude mimo jiné uvedeno:

– údaje o zhotoviteli a objednateli,

– popis díla, které je předmětem předání a převzetí,

– dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,

– prohlášení objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

(5) Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,

(6) V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

(7) Dílo je považováno za dokončené jeho převzetím objednatelem a podepsáním protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

### ***XI. Záruka za jakost a záruční podmínky***

(1) Zhotovitel je povinen provést dílo dle projektové dokumentace, v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a závazným technickým normám a odpovídá za to, že dílo bude mít po stanovenou záruční dobu vlastnosti v této smlouvě dohodnuté a právními předpisy a technickými normami stanovené.

(2) Zhotovitel poskytuje záruku na dílo s tím, že zaručuje odborné a kvalitativně bezvadné provedení díla při dodržení veškerých směrnic, norem a obecně závazných právních předpisů, kvalitu dodaných materiálů a konstrukcí (materiálová záruka), jakož i bezvadné, věcně správné a včasné splnění dodávek a výkonů, které vyplývají z jeho převzatých závazků.

(3) Zhotovitel odpovídá za kvalitu jím provedeného díla po dobu **60 měsíců** ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků. Má-li dílo při předání vady či nedodělky, začíná běžet záruční doba až podpisem protokolu o odstranění vad a nedodělků.

(4) Zhotovitel je povinen v průběhu stanovené záruční doby odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou; není-li to možné, je zhotovitel povinen odstranit vadu nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat dodatečnou přiměřenou slevu ze sjednané ceny. Termíny na odstranění vad zjištěných a písemně oznámených v záruční době činí dvacet dnů ode dne jejich uplatnění, pokud nebude smluvními stranami pro daný případ písemně sjednáno jinak. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu v této lhůtě, popř. v jiné lhůtě, na níž se smluvní strany písemně dohodnou, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH sjednané touto smlouvou za každou vadu a každý i započatý den prodlení. Nároky objednatele vyplývající z odpovědnosti zhotovitele za vady a postup při uplatňování této odpovědnosti se řídí občanských zákoníkem, pokud tato smlouva nestanoví jinak nebo pokud se smluvní strany pro určitý případ písemně nedohodnou jinak.

(5) V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen uhradit objednateli do 14 dnů od doručení faktury smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každou vadu a

každý i započatý den prodlení. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

(6) Nenastoupí-li zhotovitel do 30ti dnů po obdržení písemné reklamace objednatele, či v jiné lhůtě, na níž se smluvní strany písemně dohodnou, na odstranění reklamované vady, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit či vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla, a to na náklady zhotovitele. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 14 dnů od doručení faktury.

(7) O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol.

(8) Záruční doba se prodlužuje o dobu počínající dnem doručení písemné reklamace zhotoviteli a končící dnem podpisu protokolu o odstranění reklamované vady oběma smluvními stranami. Jestliže se v průběhu záruční doby dílo, popř. jeho část, ukáže jako vadná, nebo nedosáhne plánovaných parametrů či funkcí, bude zhotovitelem opravena nebo vyměněna a objednatelem znovu převzata, přičemž dnem této přejímky začne běžet nová záruční doba. Pokud dojde k reklamaci v době nepříznivých klimatických podmínek, je povinen zhotovitel reklamovanou vadu alespoň provizorně opravit a závadu sledovat až do definitivní opravy v příznivých klimatických podmínkách.

### ***XII. Součinnost smluvních stran***

Objednatel poskytne tuto součinnost:

- předá projektovou dokumentaci pro provedení těchto stavebních úprav, stanoviska orgánů státní správy, dále sdělí zhotoviteli veškeré informace, dotýkající se zhotovovaného díla, které mají vliv na provedení díla a jeho kvalitu,
- předá zhotoviteli staveniště,
- určí pracovníka pro styk se zhotovitelem oprávněného zastupovat jeho zájmy a řešit případné změny a dodatky.

### ***XIII. Odstoupení od smlouvy***

(1) Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajícího, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

(2) Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna toto písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

(3) Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.

(4) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
- zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
- po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení smlouvy,

- strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy a navíc jednorázovou smluvní pokutu ve výši 3% z ceny díla bez DPH.

(5) Podstatným porušením smlouvy a tudíž důvodem k odstoupení od smlouvy je také:

- nezahájení prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 10 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací,
- prodlení s úhradou faktury delší než 15 dnů,
- prodlení s termínem předání díla delší než 30 dnů,
- dodávání materiálu jiné než stanovené jakosti bez předchozího souhlasu objednatele,

(6) Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek zhotovitele vyhlášeno konkurzní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku, nebo vstoupil-li zhotovitel do likvidace.

#### ***XIV. Vyšší moc***

(1) Pro účely této smlouvy se za vyšší moc překážky vzniklé po uzavření smlouvy, které jsou mimořádné, nepředvídatelné a nepřekonatelné, vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, a které mají přímý vliv na plnění předmětu smlouvy. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

(2) Pokud se provádění předmětu plnění za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku působení vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na působení vyšší moci, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.

#### ***XV. Ostatní podmínky smlouvy***

(1) Smluvní strany se dohodly, že se kontrolní dny budou konat 1x týdně, přesný termín konání kontrolního dne bude stanoven dohodou zápisem do stavebního deníku. Kontrolního dne se vždy musí zúčastnit technický dozor objednatele a stavbyvedoucí.

(2) Výkonem technického dozoru objednatele byli pověřeni p. Jiří Oulehla, Bc. Antonín Šilhavý nebo p. Jaroslav Hladík, kteří jsou oprávněni zejména:

- vydávat pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla,
- jednat jménem objednatele; jeho rozhodnutí či pokyny vůči zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil objednatel,
- kontrolovat věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce objednatele všech kontrol na prováděném díle,
- upozorňovat zápisem do stavebního deníku na zjištěné nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou, popřípadě je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo hrozí-li jiné vážné škody, či nejsou plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění zhotovitele nevhodné, je zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat objednatele.

(3) Technický dozor na stavbě nesmí provádět zhotovitel. Osoba vykonávající technický dozor na stavbě nesmí být se zhotovitelem propojená dle příslušných ustanovení právních předpisů.

(4) Zhotovitel je povinen zabezpečit po vyzvání účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad. Výkon tohoto dozoru nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

(5) Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce. Identifikace osoby, která je pro výkon funkce koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, bude uvedena v zápise ve stavebním deníku.

(6) Koordinátor bezpečnosti práce zejména:

- jedná ve věci kontroly dodržování právních předpisů týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci jménem objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil objednatel.
- upozorňuje zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednání nápravy;
- je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění,
- zúčastňuje se jako zástupce objednatele kontrol na prováděném díle,
- je oprávněn nařídit zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu,
- provádí další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.

Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění zhotovitele nevhodné, je zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat objednatele.

(7) Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti a jeho změny.

(8) Pokud zhotovitel při zhotovování stavby použije bez projednání s objednatelům výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, je zhotovitel povinen provést na své náklady vypořádání majetkových či finančních důsledků.

(9) Zhotovitel se zavazuje při provádění stavby umožnit na základě žádosti objednatele v rámci zvýšení odborné kvalifikace středních odborných škol stavebních nebo odborných učilišť, v počtu nejméně jednoho konání v délce nejméně 4 hodin, s odborným výkladem stavbyvedoucího, či jím pověřené odborné osoby a pro min. 20 osob. Termín takové exkurze bude projednán na kontrolním dni. Zhotovitel je povinen současně zajistit odpovídající ochranné pomůcky a proškolit účastníky exkurze v otázce bezpečnosti. V případě, že zhotovitel nezajistí podmínku exkurze dle tohoto odstavce, ani do 14 dnů ode dne termínu sjednaného na kontrolním dni, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.

(10) Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavatelem. V případě, že objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovně právních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.

(11) Zhotovitel je povinen v případě, že plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi zhotovitelem a

jeho poddodavateli obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to objednatel, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli do 3 tří pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele (lze učinit i zápisem ve stavebním deníku) údaje o všech svých poddodavatelích a na základě žádosti objednatele předložit objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s těmito poddodavateli. V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel nesplnil povinnost zabezpečit podobné smluvní podmínky pro své poddodavatele (obdobné vůči smlouvě mezi objednatelem a zhotovitelem), je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ.

(12) Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. V případě, že zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto odstavce smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

#### ***XVI. Závěrečná ustanovení***

(1) Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv.

(2) Ve věci náhrady škody se smluvní strany dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

(3) Vztahy, které nejsou upraveny touto smlouvou, se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy. Smluvní strany se dohodly na tom, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními zákona.

(4) Tato smlouva se vyhotovuje elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat.

(5) Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě se nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušného ustanovení občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele smluvní strany výslovně sjednávají, že zhotovitel je obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.

(6) Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

(7) Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Ve Velkém Meziříčí

V Křižanově

.....  
Ing. arch. Alexandros Kaminaras, starosta  
Město Velké Meziříčí  
objednatel

.....  
Mgr. Kateřina Vaňharová, jednatel  
Stylstav s.r.o.  
zhotovitel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: HRD  
Stavba: Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

## Příloha č. 1

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 10.08.2022

Zadavatel:  
Město Velké Meziříčí

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov

IČ: 26916096  
DIČ: CZ26916096

Projektant:  
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 199 900,00</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>6 199 900,00</b>	<b>1 301 979,00</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>7 501 879,00</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HRD

**Stavba:** Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Místo: Datum: 10.08.2022

Zadavatel: Město Velké Meziříčí Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov Zpracovatel:

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

## Náklady stavby celkem

**6 199 900,00**      **7 501 879,00**

<b>SO-01</b>	<b>Překladiště odpadu</b>	6 080 365,59	7 357 242,36	<b>STA</b>
<b>VON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	119 534,41	144 636,64	<b>VON</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt:  
**SO-01 - Překladiště odpadu**

KSO: 822 5  
Místo:

Zadavatel:  
Město Velké Meziříčí

Uchazeč:  
Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov

Projektant:  
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 10.08.2022

IČ:  
DIČ:

IČ: 26916096  
DIČ: CZ26916096

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>6 080 365,59</b>
DPH základní snížená	Základ daně 6 080 365,59 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 1 276 876,77 0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>7 357 242,36</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt: **SO-01 - Překladiště odpadu**

Místo:

Zadavatel: Město Velké Meziříčí

Uchazeč: Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov

Datum: 10.08.2022

Projektant: Agroprojekce Litomyšl,  
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**6 080 365,59**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

6 051 498,24

1 - Zemní práce

846 492,58

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 683 628,31

5 - Komunikace pozemní

2 146 070,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

323 748,85

998 - Přesun hmot

51 558,50

#### PSV - Práce a dodávky PSV

28 867,35

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

28 867,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt: **SO-01 - Překladiště odpadu**

Místo: Datum: 10.08.2022

Zadavatel: Město Velké Meziříčí Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**6 080 365,59**

D HSV Práce a dodávky HSV 6 051 498,24

D 1 Zemní práce 846 492,58

1	K	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251106</a> VV "překladiště - viz. Tabulka kubatur D.1.2.5." 3346,0	m3	3 346,000	111,75	373 915,50	CS ÚRS 2021 02
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103</a> VV "přebytečná zemina" 3346,0-1158,0	m3	2 188,000	65,70	143 751,60	CS ÚRS 2021 02
3	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů ztuhnutých strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151131</a> VV "překladiště - viz. Tabulka kubatur D.1.2.5." 1158,0	m3	1 158,000	122,25	141 565,50	CS ÚRS 2021 02
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů neztuhnutých strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním neztuhnutých jakékoliv třídy těžitelnosti Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251101</a> VV "přebytečná zemina" 3346,0-1158,0	m3	2 188,000	67,65	148 018,20	CS ÚRS 2021 02
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112</a> VV "překladiště - viz. D.1.2.4. (ŠP)" 155,0/0,2	m2	775,000	19,35	14 996,25	CS ÚRS 2021 02
6	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111</a> VV "viz. řezy D.1.2.3." 17,2*1,55+9,3*5,9+33,4*6,24+13,1*2,75+13,2*4,6	m2	386,691	62,70	24 245,53	CS ÚRS 2021 02
							<b>2 683 628,31</b>	
7	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železobetonových pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321321115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321321115</a> Poznámka k položce: C 25/30 XF2 P V cenách jsou započteny i náklady na: a) úpravu, opravování a ošetření pracovních spár tlakovou vodou, vzduchem nebo odstraněním betonové vrstvy b) spojovací vrstvu na pracovních spárách = mezi základem a dílkem zdi VV "zed" - viz. Vzor. řez D.1.2.4." 246,0	m3	246,000	3 822,00	940 212,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	630,430	1 016,40	640 769,05	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321351010</a>					
	VV		"základ" (24,7*2+30,15+23,3+21,3*2+3,4*2)*0,6			91,350		
	VV		"dřík" 2*2*12,0*2,4+2*2*6,0*3,4+2*(5,2+4,8)*4,4+(27,15+26,35)*4,4+0,4*(2,4*4+3,4*2+4,4*7)			539,080		
9	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	630,430	302,28	190 566,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321352010</a>					
10	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	8,568	56 160,00	481 178,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321366111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321366111</a>					
	VV		"opěrná zeď - viz. Výkaz výztuže D.1.2.7." (236,52+8331,82)*0,001			8,568		
11	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm	t	8,325	51 760,00	430 902,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321366112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321366112</a>					
	VV		"opěrná zeď - viz. Výkaz výztuže D.1.2.7." (2286,66+6037,97)*0,001			8,325		
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				2 146 070,00	
12	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	1 550,000	99,50	154 225,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564231111</a>					
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4. (2 vrstvy tl. 100 mm)" 155,0/0,1			1 550,000		
13	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	780,000	69,20	53 976,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564811111</a>					
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4. (fr. 4-8 mm)" 39,0/0,05			780,000		
14	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	1 552,000	310,00	481 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871111</a>					
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4. (fr. 16-32 mm, vrstva tl. 500 mm=2x250 mm)" 388,0/0,25			1 552,000		
15	K	584121112	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm plochy přes 200 m2	m2	1 197,000	132,00	158 004,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 200 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/584121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/584121112</a>					
	VV		"zpevněná plocha - viz. Tabulka kubatur D.1.2.5." 420,0			420,000		
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4." 259*3,0			777,000		
16	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	399,000	3 255,00	1 298 745,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59381009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59381009</a>					
	VV		"zpevněná plocha - viz. Tabulka kubatur D.1.2.5." 420,0/3,0			140,000		
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4." 259			259,000		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				323 748,85	
17	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	775,000	74,50	57 737,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726122</a>					
	VV		"skladovací plocha - viz. D.1.2.4. (dle ŠP 2x100 mm)" 155,0/0,2			775,000		
18	K	931994106	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce vnitřním těsnícím pásem	m	45,000	739,00	33 255,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely těsnícím pásem vnitřním, spáry dilatační					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/931994106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/931994106</a>					
	VV		"opěrná zeď - viz. D.1.2.4." 2*2*3,0+2*4,0+5*5,0			45,000		
19	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	247,350	941,00	232 756,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985323211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985323211</a>					
	VV		"základ zdi/panel - viz. Vzor. řez D.1.2.4. + Řezy D.1.2.3." (23,0*2+26,75)*3,4			247,350		
D	998		<b>Přesun hmot</b>				51 558,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	570,969	90,30	51 558,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998226011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998226011</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				28 867,35	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				28 867,35	
21	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým	m2	30,000	14,20	426,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111002</a>					
	VV		"základ zdi/panel - viz. Vzor. řez D.1.2.4. + Řezy D.1.2.3." 60,0/2		30,000			
22	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	30,000	27,20	816,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112002</a>					
	VV		"základ zdi/panel - viz. Vzor. řez D.1.2.4. + Řezy D.1.2.3." 60,0/2		30,000			
23	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,024	140 100,00	3 362,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		lak hydroizolační asfaltový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163152</a>					
	VV		30,0*0,00035+30,0*0,00045		0,024			
24	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	30,000	116,00	3 480,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559</a>					
25	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	30,000	134,00	4 020,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559</a>					
26	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	70,500	132,00	9 306,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62832001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62832001</a>					
	VV		30,0*1,15+30,0*1,2		70,500			
27	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva ochranná	m2	30,000	59,00	1 770,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovně V vrstva ochranná					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491172</a>					
28	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	30,000	103,00	3 090,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491272">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711491272</a>					
29	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	63,000	33,70	2 123,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081</a>					
	VV		(30+30)*1,05		63,000			
30	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,405	1 170,00	473,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt:  
**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 10.08.2022

Zadavatel:  
Město Velké Meziříčí

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov

IČ: 26916096  
DIČ: CZ26916096

Projektant:  
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>119 534,41</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	119 534,41	21,00%	25 102,23
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>144 636,64</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Město Velké Meziříčí

Uchazeč: Stylstav s.r.o., Křížanov 256, 594 51 Křížanov

Datum: 10.08.2022

Projektant: Agroprojekce Litomyšl,  
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**119 534,41**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

119 534,41

---

VRN2 - Vedlejší náklady

15 000,00

---

VRN9 - Ostatní náklady

104 534,41

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Překladiště odpadů ve Velkém Meziříčí

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 10.08.2022

Zadavatel: Město Velké Meziříčí

Projektant: Agropojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Stylstav s.r.o., Křižanov 256, 594 51 Křižanov

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**119 534,41**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				119 534,41	
D	VRN2		Vedlejší náklady				15 000,00	
1	K	031002000.1	Zařízení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
PP			Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> Zřízení zařízení staveniště, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrada za dočasné zábrany ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů, nájездů, lávek přes výkopy. Zajištění výkopů zábradlím. Zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště. Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.					
P								
D	VRN9		Ostatní náklady				104 534,41	
2	K	090001000	Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
PP			Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací					
3	K	091003000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
PP			Geodetické práce po výstavbě					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Geodetické zaměření skutečného provedení díla. 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení.					
4	K	091204000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	4 534,41	4 534,41	
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla dle vyhlášky 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení					
5	K	091404000	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
PP			Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.					