

# SMLOUVA O DÍLO

## I. Smluvní strany

### Objednatel:

Sídlo: Podolí č.p. 1, 664 03  
zastoupená: Ing. Vítězslav Eliáš, starosta obce  
IČO: 00282332  
DIČ: CZ00282332  
bankovní spojení (číslo účtu): Česká spořitelna, a.s. Brno  
Číslo účtu 2145846399/0800  
e-mail: starosta@podoliubrna.cz

### Obec Podolí

(dále jen „Objednatel“)

a

### Zhotovitel:

Název: Agromeli spol. s r.o.  
Sídlo Olomoucká 1177/178, 627 00 Brno  
Zastoupený: Ing. Lukášem Mackem, jednatelem  
IČ: Ing. Josefem Mackem, jednatelem  
46980989  
DIČ: CZ46980989  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 100402621/0100  
obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně,  
v odd. C, č. vl. 8139.

(dále jen „Zhotovitel“)

níže uvedeného dne, měsice a roku uzavírají podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů tuto smlouvu (dále také jen „smlouva“).

## II. Předmět smlouvy

### 1. DOHODNUTÝ PŘEDMĚT PLNĚNÍ ZHOTOVITELE (DÍLO)

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje v rámci zakázky s názvem „Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a Údržba melioračního kanálu“ provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele stavební práce a dodávky (dále jen „DÍLO“), v rozsahu zhotovitelem jako uchazečem o veřejnou zakázku oceněného rozpočtu (dále jen „ROZPOČET“), který je přílohou č. II této smlouvy.
- 1.2. Dílo je specifikováno Projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Radkou Roubcovou dokumentace ke stavebnímu povolení a realizaci stavby

s označením duben 2015 (dále jen PD) a ROZPOČTEM a zahrnuje provedení stavebních prací, dodávek a činností zahrnutých v ROZPOČTU

- 1.3. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za dílo za podmínek dále v této smlouvě uvedených.

### **III. Doba plnění**

1. DOHODNUTÁ DOBA PLNĚNÍ (TERMÍNY)
  - 1.1. Zhotovitel se zavazuje provést, a zprovoznit dílo ve lhůtách a termínech dále v tomto článku smlouvy sjednaných, které jsou současně uzlovými body při provádění díla:
  - 1.2. Zahájení realizace předmětného díla: nejpozději do 30-ti dnů od uzavření této smlouvy.
  - 1.3. Dokončení realizace předmětného díla: nejpozději do 180-ti dnů od uzavření této smlouvy
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením, zprovozněním a předáním Objednateli bez vad a nedodělků.
3. Smluvní strany dohodnou přiměřené prodloužení lhůty plnění sjednané touto smlouvou, nebude-li možné práce zahájit nebo v nich pokračovat z důvodů ležících na straně Objednatele nebo vyšší moci.

### **IV. Místo plnění**

Veškeré stavebními pracemi dotčené pozemky se nacházejí v k.ú. Podolí u Brna. Jednotlivé pozemky jsou uvedené v projektové dokumentaci jednotlivých stavebních prací.

### **V. Cena díla**

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku II. této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu ustanovení § 2 a následujících zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů jako cena nejvýše přípustná takto:

1.1. Cena díla bez DPH	2 789 047 Kč
sazba DPH	21 %
výše DPH	585 700 Kč
Celková cena díla včetně DPH	3 374 747 Kč

2. Cena díla uvedená v článku V. odst. 1. této smlouvy se sjednává jako cena pevná a nepřekročitelná (s výjimkou, uvedenou v článku V. odstavec 3.), platná po celou dobu provádění díla až do jeho dokončení, zprovoznění a předání, zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na realizaci díla a splnění veškerých povinností zhotovitele podle této smlouvy včetně dopadů změn cenové úrovně a kurzových rozdílů, až do skutečného data předání tohoto díla a která nepřevyšuje nabídkovou cenu Zhotovitele, s níž se podle podmínek výběrového řízení uchází o veřejnou zakázku. Kalkulace ceny byla provedena podle PD a ROZPOČTU a zadávací dokumentace. Zhotovitel potvrzuje, že cena díla zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla a

zahrnuje též veškeré související náklady, které nejsou přímo uvedeny v předmětu díla, jako jsou: náklady na dopravu, předání, zprovoznění, pojistění, daně, cla, a jakékoliv další výdaje spojené s realizací předmětu plnění. Dále zhotovitel prohlašuje, že kvalita provádění díla bude řízena v souladu se systémem řízení managementu (řízení) jakosti jejž má zhotovitel zavedený a udržovaný.

3. Smluvní strany se dohodly, že cena díla může být změněna pouze v těchto případech:
  - 3.1. pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, přitom sazba DPH bude účtována vždy v zákonné výši ke dni uskutečněného zdanielného plnění;
  - 3.2. za podmínek touto smlouvou sjednaných.
4. Práce či součástí díla v ROZPOČTU, které nebudou po dohodě smluvních stran provedeny, ačkoliv jsou součástí sjednaného předmětu plnění, budou z celkové ceny díla odečteny.

## VI. Platební podmínky

1. Objednatel nebude poskytovat zálohu na dílo. Zhotovitel vystaví a Objednatel uhradí fakturu, která bude vystavena Zhotovitelem a předána Objednateli po termínu předání a převzetí díla.
2. Podkladem k vystavení faktury - daňového dokladu - je soupis skutečně provedených prací a dodávek vystavený Zhotovitelem a potvrzené zástupcem Objednatele. Zhotovitel je povinen předat soupis zástupci Objednatele k odsouhlasení nejpozději do 3. dne následujícího kalendářního měsíce. Zástupce Objednatele připojí své stanovisko k soupisům provedených prací a dodávek a vrátí jej zpět Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od jejich obdržení. Soupis skutečně provedených prací a dodávek bude vycházet z ROZPOČTU.
3. Soupis skutečně provedených prací, který bude Zhotovitel předkládat zástupci Objednatele ke kontrole před vystavením faktury, bude předložen zástupci objednatele. Částky v soupisu provedených prací budou uvedeny na 2 desetinná místa a číselně musí s přesností na 2 desetinná místa korespondovat s ROZPOČTEM, který je součástí přílohy č. II. této smlouvy.
4. Faktura Zhotovitele musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů a dále musí obsahovat:
  - Název,
  - číslo smlouvy;
  - číslo faktury;
  - den uskutečnění zdanielného plnění;
  - den splatnosti faktury;
  - označení díla.

Každá faktura Zhotovitele musí v příloze obsahovat soupis provedených prací a dodávek.

5. Bude-li faktura obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti uvedené výše, je Objednatel oprávněn ji dí data splatnosti vrátit Zhotoviteli. Po opravě faktury předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v článku VI. odst. 8. této smlouvy. Rovněž tak, zjistí-li Objednatel před úhradou faktury u provedených prací vady, je oprávněn Zhotoviteli fakturu vrátit. Po odstranění vady nebo po jiném zániku odpovědnosti Zhotovitele za vadu předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v článku VI. odst. 8 této smlouvy.

6. Objednatel je oprávněn odmítnout úhradu faktury v případě, že Zhotovitel přeruší v rozporu s touto smlouvou práce, práce provádí v rozporu s touto smlouvou, pokud je v prodlení s realizací díla oproti termínům uvedeným v čl. III. Doba plnění, a to až do doby, než překážka k úhradě odpadne.
7. Splatnost faktur, které budou současně daňovým dokladem, je do 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení Objednateli do sídla Objednatele uvedeného v záhlaví smlouvy. Datem uskutečněného zdanitelného plnění je poslední kalendářní den v měsíci, za který je faktura vystavena.
8. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“);
  - 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;
  - nezkrátí daň nebo nevyláká daňovou výhodu.

## VII. Staveniště

1. PŘEVZETÍ, PROVOZ A VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ
  - 1.1. Staveništěm se rozumí prostor vymezený v PD pro realizaci díla. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště nejpozději do 20-ti dnů od uzavření této smlouvy. O předání staveniště bude pořízen protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný oprávněnými zástupci obou stran, přičemž za rozhodný termín předání a převzetí staveniště se považuje den zahájení předání a převzetí staveniště. Součástí protokolu bude soupis oprávněných osob Objednatele a Zhotovitele k předání a převzetí staveniště a soupis organizačních požadavků Objednatele.
  - 1.2. Ode dne převzetí staveniště nese Zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle, až do doby jeho předání Objednateli. Zhotovitel je povinen zajistit ostrahu staveniště.
2. ÚKLID STAVENIŠTĚ  
Zhotovitel je povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu. Po celou dobu provádění díla je Zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat všechny přebytečné překážky, manipulovat se svými prostředky a uskladněným materiélem a skladovat je tak, aby nepřekážely, při provádění prací a dodávek a odstraňovat pravidelně ze staveniště veškerý staveništění rum, odpadky a dočasné konstrukce, kterých při provádění díla není nezbytně třeba. Při nakládání s odpady je Zhotovitel povinen se řídit ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen předávat zástupci objednatele doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s posledně citovaným zákonem. Zhotovitel je povinen neprodleně uklízet znečištění veřejných komunikací a cest.
3. VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ  
Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni předání díla uvedeném v čl. III. odst. 1. této smlouvy staveniště zcela vyklidit, jinak je Objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout. Při vyklizení staveniště je Zhotovitel povinen uvést okolní plochy zasažené prováděním díla do stavu, v jakém byly před zahájením realizace díla.

## VIII. Provádění díla

1. Zhotovitel bude mít úplnou kontrolu nad prováděním díla, bude je účinně řídit a dohlížet na ně tak, aby zajistil, že dílo bude odpovídat této smlouvě. Výlučně bude Zhotovitel zodpovědný za stavební a konstrukční prostředky, metody, techniky, užité technologie a za koordinaci různých částí díla, a to zejména za bezpečnost a stabilitu konstrukcí na staveništi a za přiměřenosť a bezpečnost veškerých užitých technologických postupů. Pro provádění díla využije zhotovitel pouze mechanizmů, vybavených pouze ekologicky nezávadnými náplněmi provozních kapalin. Zhotovitel prohlašuje, že pro provádění díla má k dispozici kráčející bágr.
2. Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla podle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a politikou certifikátu OHSAS 18001 Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) kterého je zhotovitel držitelem, a bude dodržovat nařízení pracovníka odpovědného za BOZP u Objednatele. Dále je Zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů a dále zejména (nikoliv však pouze):
  - učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděného díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončené dílo v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno;
  - učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním díla vše v souladu s politikou systému environmentálního managementu ISO 14001 jejž má zhotovitel zavedený a udržovaný;
  - vlivem činnosti Zhotovitele nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případné vzniklé škody hradí Zhotovitel, a to i třetím osobám, pokud škoda vznikne působením Zhotovitele;
  - v případě, že Zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám, případné vzniklé škody hradí Zhotovitel;
  - Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit a třetích osob. Tyto třetí osoby (dále jen "subdodavatelé") se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou uzavřenou mezi zhotovitelem a subdodavatelem;
  - Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla provedené subdodavateli. Zhotovitel vytvoří stabilní tým osob odpovědných za provádění a řízení prací vlastních subdodavatelů;
  - Zhotovitel se zavazuje veškeré práce subdodavatelů rádně koordinovat;
3. Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za návrh, dílo, provoz, údržbu a odstranění dočasného konstrukčního či jiného dočasného vybavení a za návrh a provádění pracovních či stavebních metod požadovaných při jejich použití.
4. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, sut' a znečištění bude neodkladně a průběžně odstraňovat ze staveniště.
5. Zhotovitel oznámí zástupci objednatele a Objednateli 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí zástupce objednatele a Objednateli písemně s jejich

výsledky. Provedení zkoušek je v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování případně nařídit jejich opakované provedení jiným subjektem. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží oprávněnost pochybností Objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel.

6. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že po celou dobu realizace předmětu díla bude mít k dispozici potřebný počet dostatečně odborně kvalifikovaných pracovníků jak vlastních tak i u subdodavatelů.

## **IX. Práva a povinnosti Objednatele**

1. Oprávněnou osobu Objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy pověří zadavatel výkony funkce zástupce objednatele a technického dozoru nejpozději k termínu předání a převzetí staveniště na předmětnou stavbu.
2. Technický dozor Objednatele nesmí v souladu s ustanovením § 46d odstavec (2) Zákona provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím zástupce objednatele. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi stanovenými touto smlouvou, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## **X. Povinnosti Zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru a součinnost osob pověřených výkonem technického dozoru při operativních kontrolách díla. Stejné povinnosti Zhotovitele platí i pro výkon autorského dozoru projektanta.
2. Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost subdodavatelů díla a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění díla.
3. Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro plnění předmětu této smlouvy a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty, záruční dokumentaci a návody k obsluze podle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že se bude řídit výchozími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, rozhodnutími příslušných správních orgánů.
5. Zhotovitel je povinen zajišťovat po celou dobu plnění předmětu této smlouvy okamžité odstraňování odpadů a nečistot vzniklých v souvislosti s prováděním díla.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel je oprávněn zajistit provádění částí předmětu díla dle této smlouvy třetími, k tomu odborně způsobilými osobami, není však oprávněn zadat provedení díla takovýmto třetím osobám jako celek.
7. Zhotovitel je povinen zajistit v prostoru provádění díla bezpečnost a ochranu zdraví, respektovat zákon č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., umožnit činnost osoby odpovědné za BOZP u Objednatele. Neplnění povinností Zhotovitele s tímto

ustanovením spojených podléhá sankci ze strany Objednatele podle čl. XIV. odst. 5. této smlouvy.

8. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli potřebné spolupůsobení při výkonu finanční kontroly podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a je povinen smluvně zajistit spolupůsobení při výkonu finanční kontroly i u svých subdodavatelů.
9. Zhotovitel je povinen plně odškodnit Objednatele za jakékoliv nároky a náklady, které mu vznikly narušením práv třetích osob (obtěžování, ohrožení výkonu, zásah) činností Zhotovitele nebo v souvislosti s ním.

## **XI. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu, pojištění díla**

1. Vlastníkem díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy, je od počátku Objednatel. Po předání staveniště Zhotoviteli k provedení díla podle této smlouvy přechází odpovědnost za škodu způsobenou na díle, a za škodu způsobenou jeho provozem na Zhotovitele, a to až do doby jeho zpětného převzetí Objednatelem.
2. **POJIŠTĚNÍ**  
Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno v souvislosti s realizací díla dle této smlouvy příslušné druhy pojištění a zavazuje se udržovat je po celou dobu provádění díla a v jednotlivých případech po dobu stanovenou v této smlouvě, jak následuje:
  - Pojištění odpovědnosti za škody způsobené činností Zhotovitele na prováděném a ukončeném díle nebo vzniklé Objednateli z porušení povinnosti Zhotovitele podle této smlouvy ve výši 10 000 000,- Kč, přičemž sjednané pojistné plnění musí být dostatečné k tomu, aby mohlo být dílo v případě poškození opraveno nebo znova zhotoveno, přičemž pojistné plnění musí krýt i případný kalkulovaný zisk Zhotovitele; odpovídající pojistka bude udržována v platnosti od data zahájení provádění díla až do uplynutí záruční doby;
  - Pojištění odpovědnosti za škody z provozu organizace s ohledem na pojišťovací podmínky pojišťovny, včetně úrazového pojištění zaměstnanců; odpovídající pojistka bude udržována v platnosti od data zahájení provádění díla až do uplynutí jednoho roku od data předání díla, které bude uvedeno v předávacím protokolu;
  - Pojištění odpovědnosti z provozu motorových vozidel a havarijní pojištění všech vozidel, která budou užívána v souvislosti s dílem;
3. **ŠKODY ZPŮSOBENÉ TŘETÍM OSOBÁM (VČETNĚ MAJETKU OBJEDNATELE)**  
Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu, která bude pokrývat odpovědnost za škodu způsobenou na životě, zdraví a majetku třetích osob, včetně majetku Objednatele, činností prováděnou v souvislosti s prováděním díla.
4. Zhotovitel předloží Objednateli doklady o pojištění na vyžádání Objednatele nebo zástupce objednatele i kdykoliv v průběhu provádění díla.

## **XII. Předání díla**

1. Předání díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je šetření o skutečném stavu dokončeného díla na staveništi za účasti zástupce objednatele, Objednatele a Zhotovitele či jimi písemně zmocněných osob.
2. Zhotovitel dílo odevzdá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel nejpozději 3 kalendářních dnů předem oznámí zástupci

objednatele, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel se zástupcem objednatele dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě zhotovitel svolá předávací a přejímací řízení.

3. Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve třech vyhotoveních (originál + 2 kopie) veškeré nezbytné doklady, zejména:
  - doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s platným zněním zákona o nakládání s odpady a jeho prováděcími předpisy;
  - zápis a protokoly o provedení předepsaných zkoušek;
  - zápis a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů;
  - záruční listy a návody k obsluze od dodaných zařízení;
  - doklady o provedení dalších předepsaných zkoušek, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
  - předpisy k jednotlivým technickým zařízením a doklady o provedení zaškolení obsluhy;
  - technologická projektová dokumentace pro instalaci celého dodaného zařízení ve třech vyhotoveních z toho jedno v datové formě (na CD ROM);
  - manipulační, provozní řády, návod na provoz a údržbu díla a dokumentaci údržby;

pokud tyto doklady nepředal dříve. Předává-li se pouze část díla, předá Zhotovitel Objednateli doklady týkající se takové části díla.

4. Dále zhotovitel sepíše protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat:
  - označení díla
  - označení Objednatele a Zhotovitele, číslo a datum uzavření smlouvy o dílo
  - zahájení a ukončení prací na zhotovovaném díle
  - prohlášení Objednatele o převzetí díla
  - datum a místo sepsání protokolu
  - jména a podpisy zástupců Zhotovitele a Objednatele oprávněných dílo předat a převzít
  - seznam předané dokumentace
  - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla
  - termín vyklichení staveniště
  - datum počátku záruky za dílo a předpokládané datum ukončení záruky za dílo (v případě, že nedojde k reklamaci a přerušení běhu záruční doby)
  - soupis vad a nedodělků s termínem jejich odstranění
5. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla proojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V takovém případě smluvní strany sjednají v protokolu o předání a převzetí díla termín odstranění vad a nedodělků. Nedodržení takto sjednaného termínu ze strany Zhotovitele podléhá sankci ze strany Objednatele podle článku XIV. odstavce 3. této smlouvy.

### XIII. Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na celé dílo bezvýhradnou kompletní záruční dobu v délce trvání 36 měsíců tak, že všechny jeho části dle této smlouvy budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané v PD a touto smlouvou

- a dílo bude způsobilé k řádnému užívání k účelu vyplývajícímu z charakteru díla, jehož dodání a zprovoznění je předmětem této smlouvy.
2. Po dobu záruční doby zodpovídá Zhotovitel za jakost a provozuschopnost díla, a zajišťuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené technickou specifikací a touto smlouvou.
  3. Při porušení povinností Zhotovitele, které mu vyplývají z odpovědnosti za vady v záruční době, je Objednatel oprávněn uplatnit sankce sjednané touto smlouvou.
  4. Náklady na řešení reklamací a odstraňování reklamovaných vad díla nese Zhotovitel.
  5. Zhotovitel odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
  6. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel nezodpovídá za vady díla, které byly způsobeny vyšší mocí.
  7. Záruční doba počíná běžet po dokončení, předání a převzetí a zprovoznění kompletního díla a odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.
  8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo nebo jeho část dle této smlouvy užívat pro vady díla, za které odpovídá Zhotovitel.
  9. Pro ty součásti díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, a to tak, že byly nahrazeny novými součástmi, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne dokončení a předání příslušného předmětu reklamační opravy Objednateli.
- 10. ZPŮSOB UPLATNĚNÍ REKLAMACE**
- 10.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Za písemnou reklamaci se považuje též odeslání oznámení elektronickou poštou na e-mailovou adresu Zhotovitele určenou Zhotovitelem. V případě havarijních vad postačuje pouze ústní oznámení Objednatele o výskytu takovéto vady na tel. číslo Zhotovitele. Zhotovitel je povinen pro tyto účely Objednateli po celou dobu záruční lhůty aktualizovat příslušnou e-mailovou adresu a nepřetržitě funkční telefonní číslo. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se vady projevují.
  - 10.2. Kontaktní spojení na Zhotovitele pro hlášení reklamovaných vad je:  
e-mail: agromeli@agromeli.cz  
mobilní telefon: 602 516 207  
telefon: 545 217 034  
fax: -  
datová schránka: cd2jvb3
  - 10.3. Objednatel je oprávněn požadovat:
    - odstranění vady dodáním náhradního plnění;
    - odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
  - 10.4. Způsob vyřízení reklamace je Objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat.
  - 10.5. Za havárii je Objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání užívání díla k účelu vyplývajícímu z charakteru díla, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu.

- 10.6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 10.7. Reklamace se považuje za doručenou Zhotoviteli v okamžiku, kdy se písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci dostane do dispozice Zhotovitele. V případě úkonů činěných poštou se má za to, že písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice zhotovitele do 3 dnů ode dne, kdy Objednatel předal listovní zásilku s tímto úkonem držiteli poštovní licence k přepravě. V případě úkonů činěných elektronickou poštou nebo datovou schránkou se má za to, že písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice Zhotovitele v den odeslání takového písemného úkonu z adresy elektronické pošty nebo datové schránky Objednatele na adresu elektronické pošty nebo datové schránky Zhotovitele.
11. PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD
- 11.1. Pokud Objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je Zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace Objednatele zahájit práce k odstranění reklamované vady a nastoupit na opravu nejpozději do deseti dnů od nahlášení závady.
- 11.2. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit v jakém termínu vadu(y) odstraní.
- 11.3. Nezahájí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ani do 30 kalendářních dní po obdržení reklamace Objednatele, nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí zhotovitel do 30 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. odst. 3. této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na odstranění reklamované vady neuhradí, je Objednatel oprávněn své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat.
- 11.4. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování havarijní vady nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení), nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato dohoda musí být uzavřena písemně, přičemž pro tyto potřeby se za uzavření písemné dohody považuje situace, kdy se setkají projevy vůle smluvních stran učiněné elektronicky nebo faxem.
- 11.5. Nezahájí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované havarijní vady ve sjednaném termínu po obdržení reklamace (oznámení) Objednatele, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel do 30 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. odst. 3. této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na odstranění reklamované havarijní vady neuhradí, je Objednatel oprávněn své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat.
- 11.6. Prokáže-li se, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že na jím reklamovanou vadu se nevztahuje záruka Zhotovitele, je Objednatel povinen

- uhradit Zhotoviteli veškeré jemu vzniklé náklady v souvislosti s odstraněním vady.
- 11.7. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do míst, do kterých je nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
12. **LHŮTY PRO ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD**
- 12.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30-ti kalendářních dní ode dne uplatnění reklamace Objednatelem.
- 12.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 48 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) Objednatelem.
- 12.3. Nedokončí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí zhotovitel do 30 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. odst. 3. této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na dokončení odstranění reklamované vady neuhradí, je Objednatel oprávněn své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat.
- 12.4. O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady a odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
13. V dalším platí ustanovení §§ 2113 – 2117 a §§ 2629 – 2636 občanského zákoníku.

#### **XIV. Smluvní pokuty**

1. Při prodlení zhotovitele se splněním jeho závazku v termínu sjednaném smluvními stranami v čl. III. této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění reklamovaných vad v záruční době je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý případ a kalendářní den prodlení. Stejnou smluvní pokutu uhradí Zhotovitel při prodlení s plněním sjednaného termínu odstranění reklamovaných vad v záruční době, a to za každý případ a kalendářní den prodlení.
3. V případě, že Zhotovitel poruší bezpečnostní předpisy při realizaci díla, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ porušení.
4. Smluvní pokutou není jakkoliv dotčeno právo na náhradu škody z téhož titulu.
5. Pokud závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, která souvisí s dřívějším porušením povinností.
6. Smluvní pokuty podle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím Zhotovitele porušeno více povinností vyplývajících mu

z této smlouvy zajištěných sankcí, je Objednatel oprávněn všechny tyto smluvní pokuty uplatnit a Zhotovitel je povinen se všem takto uplatněným smluvním pokutám podřídit.

#### **XV. Odstoupení od smlouvy**

1. Poruší-li strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídal; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
2. Strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co z chování druhé strany nepochybňuje vyplýne, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu.
3. Jakmile strana oprávněná odstoupit od smlouvy oznámí druhé straně, že od smlouvy odstupuje, nebo že na smlouvě setrvává, nemůže volbu již sama změnit.
4. Mohla-li strana odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smluvní povinnosti a nevyužila své právo, nebrání jí to odstoupit od smlouvy později s odkazem na obdobné jednání druhé strany.
5. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku.
6. Plnil-li dlužník zčásti, může věřitel od smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
7. Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti stran. Tím nejsou dotčena práva třetích osob nabytá v dobré víře.
8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů. Byl-li dluh zajištěn, nedotýká se odstoupení od smlouvy ani zajištění.

#### **XVI. Ochrana informací**

1. Objednatel má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a v souladu s ustanovením § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění povinnost zveřejnit celý obsah této smlouvy, vč. jejích změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za dílo a seznam subdodavatelů Zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství a zavazuje se poskytnout Objednateli součinnost při sestavení seznamu subdodavatelů, jak mu vyplývá z ustanovení § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.
2. **OCHRANA PRÁV K PRŮMYSLOVÉMU A DUŠEVNÍMU VLASTNICTVÍ**  
Zhotovitel je povinen při realizaci této smlouvy náležitě respektovat práva k průmyslovému a duševnímu vlastnictví, která by mohla být v souvislosti s plněním této smlouvy dotčena a nese plnou odpovědnost za vypořádání nároků všech třetích osob, které by mohly být v této souvislosti vzneseny. Zhotovitel je povinen zajistit příslušnou právní ochranu uvedených práv i v závazkových právních vztazích ke svým subdodavatelům.

## XVII. Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno jinak, předkládá Zhotovitel zástupci objednatele a Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve třech vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby Objednatele. Změnu oprávněných osob nebo změnu rozsahu oprávnění těchto osob, stejně tak změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy je nutno oznámit druhé smluvní straně písemně. Účinnost má takováto změna dnem doručení.
2. Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
3. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy, místní příslušnost věcně příslušného soudu v Brně.
4. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
5. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.
7. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - příloha číslo I. PD – příloha je vedena samostatně u každé smluvní strany.
  - příloha číslo II. ROZPOČET
9. Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění, nevyplývá-li z ujednání v této smlouvě jinak.
10. Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

V Podolí dne 8.6.2016

V Brně dne 8.6.2016



Část č. 4 Zadávací dokumentace veřejné z „Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu“  
 Soupis prací - výkaz výměr

## REKAPITULACE ZAKÁZKY

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu		
Kód	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem	2 309 051,25	2 793 952,01
<b>Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna</b>		
Náklady stavby celkem	479 995,85	580 794,98
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 789 047,10</b>	<b>3 374 746,99</b>

Oprávněná osoba za uchazeče jednat:

Titul, jméno, příjmení: Ing. Lukáš Macek, Funkce: jednatel společnosti

Podpis: ..... Datum: 13.5.2016

**Agromeli spol. s r.o.**  
Olomoucká 1177/178, 627 00 Brno  
DIČ: CZ46980989 (4)  
tel.: 545 217 034, fax: 545 217 323

8.6.2016



## REKAPITULACE STAVBY

Kód:	Ricka01	CC-CZ:	
Stavba:	Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu	Datum:	13.5.2016
KSO:		IC:	
Místo:		DIČ:	
Zadavatel:		IC:	
Uchazeč:	Agromeli spol. s r.o.	IC:	46980989
Projektant:		DIČ:	CZ46980989
Poznámka:		IC:	
DIČ:			
<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 309 051,25</b>
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 2 309 051,25 0,00	Výše daně 484 900,76 0,00
<b>Cena s DPH</b>	v CZK		<b>2 793 952,01</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	Ricka01	Datum:	13.05.2016	
Stavba:	Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu			
Místo:				
Zadavatel:		Projektant:		
Uchazeč:	Agromeli spol. s r.o.			
Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	
<b>Náklady stavby celkem</b>				
SO 00a	Ostatní náklady	75 000,00	90 750,00	
SO 01a	Opěrná zeď	2 234 051,25	2 703 202,01	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu

Objekt:

**SO 00a - Ostatní náklady**

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 13.05.2016

Zadavatel:

IČ:

Uchazeč:

DIČ:

Agromelf spol. s r.o.

IČ: 46980989  
DIČ: CZ46980989

Projektant:

IČ:

Poznámka:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**75 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
75 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
15 750,00  
0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**90 750,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu

Objekt:

**SO 00a - Ostatní náklady**

Místo:

Datum: 13.05.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Agromelf spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**75 000,00**

**VRN - Ostatní náklady**

**75 000,00**

**0 - Ostatní náklady**

**42 000,00**

**VRN3 - Základní stavebnictví**

**28 000,00**

**VRN4 - Inženýrská činnost**

**5 000,00**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu

Objekt:

SO 00a - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 13.05.2016

Zadavatel:

Uchazeč: Agromeli spol. s r.o.

Projektant:

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
<b>75 000,00</b>								
d VRN Ostatní náklady								
d 0			Ostatní náklady				75 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Prázdninové, geodetické a projektové práce geodetického pracího před výstavbou					
VV			"vytvoření inženýrských sítí" 1			1,000		
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Prázdninové, geodetické a projektové práce geodetického pracího před výstavbou					
VV			"vytvoření podrobných bodů směrového a výškového řešení, obrub, žáchet, sloupů VO"			1,000		
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Prázdninové, geodetické a projektové práce geodetického pracího po výstavbě					
VV			"zaměření skutečného provedení stavby" 1			1,000		
4	K	013294000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Prázdninové, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
d VRN3 Zařízení staveniště								
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kč	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2014 02
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky					
6	K	032403000	Provizorní komunikace	kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště provizorní komunikace					
VV			"zabezpečení příjezdů na staveniště, projednání ZUK, uvedení do původního stavu" 1			1,000		
d VRN4 Inženýrská činnost								
7	K	043134000	Žiguleky základové	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Inženýrské činnosti základové a ostatní mimořidné žiguleky základové					
VV			"zkoušky únosnosti plánů" 1			1,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu

Objekt:

**SO 01a - Opěrná zeď**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Agromeli spol. s r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.05.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 46980989

DIČ: CZ46980989

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 234 051,25**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
2 234 051,25  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
469 150,76  
0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**2 703 202,01**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zeď a stabilizace břehu

Objekt:

**SO 01a - Opěrná zeď**

Místo:

Datum: 13.05.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Agromeli spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**2 234 051,25**

**HSV - Práce a dodávky HSV**

**2 217 051,25**

1 - Zemní práce	450 126,89
2 - Zaktádání	17 518,88
3 - Svítidla a kompletní konstrukce	766 344,00
4 - Vodorovné konstrukce	41 755,00
5 - Komunikace pozemní	43 591,20
6 - Trubní vedení	2 600,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	547 499,00
997 - Přesun sutě	90 941,06
998 - Přesun hmot	236 675,22
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>17 000,00</b>
741 - Elektromontáž - vzdušné vedení	17 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava havarijního stavu koryta potoku Říčka - opěrná zed' a stabilizace břehu

Objekt:

SO 01a - Opěrná zed'

Místo:

Datum: 13.05.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Agrometall spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník zásahový
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 234 051,25

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
<b>Zemní práce</b>								
<b>D 1</b>								
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,000	40,90	204,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění křovin a stromů z odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do silikonu terénu t : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
YY			"plocha odstraněna v ACAB" 5		5,000			
2	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	3,000	333,50	1 000,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Kácení stromů s odstraněním kmene a s odstraněním listnatých, průměr kmene přes 500 do 500 mm					
YY			"stromy prům. 50cm" 3		3,000			
3	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	1,000	538,00	538,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Kácení stromů s odstraněním kmene a s odstraněním listnatých, průměr kmene přes 500 do 700 mm					
YY			"stromy prům. 60cm" 1		1,000			
4	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	483,50	1 450,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění pařezů s jejich vylomením, vytříhaním nebo odstráněním, s přeskočením kořenů průměru přes 500 do 500 mm					
5	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,000	734,00	734,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění pařezů s jejich vylomením, vytříhaním nebo odstráněním, s přeskočením kořenů průměru přes 500 do 700 mm					
6	K	113106123	Rozbeření dlažeb komunikací pro přeši ze zámkových dlaždic	m <sup>2</sup>	60,800	55,00	3 344,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Rozbeření dlažeb a dílců komunikací pro přeši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do 200 kg na dopravní prostředek komunikaci pro přeši z láznem z kamenná nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
YY			"rozdeření zámkové dlažby s uložením na mezikládce pro zpětné využití" 76*0,8		60,800			
7	K	113107123	Odstranění podkladu pl. do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	18,700	420,00	7 854,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění podkladů nebo krytu s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do 200 kg na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
YY			"demolice živelné vozovky, podkladní vrstvy v tl. 30cm" 17*1,1		18,700			
8	K	113107142	Odstranění podkladu pl. do 50 m <sup>2</sup> živelných tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	18,700	149,50	2 795,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění podkladů nebo krytu s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do 200 kg na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> živelných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
YY			"demolice živelné vozovky, živ. kryt v tl. 10cm" 17*1,1		18,700			
9	K	113202111	Vybroušení krajních obrubníků stojatých	m	76,000	75,80	5 760,80	CS ÚRS 2015 02
PP			Vybroušení obrub k vybouraném káze, s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do dopravní prostředek z krajníku nebo obrubníku stojatých					
YY			"rozebrání stříšních obrub, uložení na mezikládce, budou využity zpět" 76		76,000			
10	K	115101201R	Čerpání vody, převádění vody, zřízení zemní hrázky vč. jejího odstranění	kpl	1,000	84 000,00	84 000,00	
PP			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a uvažovaným průměrným průtokem do 300 l/min					
YY			"čerpání vody ze stavební jámy, zřízení a odstranění zemní hrázky vč. likvidace nebo jiné zajíždění oddílené vody" 1		1,000			
11	K	122101102	Odkopávky a protokopávky nezařazené v homině č. 1 a 2 objem do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	462,350	62,70	28 989,35	CS ÚRS 2015 02
PP			Odkopávky a protokopávky nezařazené s přehledem výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hominách č. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>					
YY			"celkový odstraňovaný prostor, zemina, vozovka, zed" 4,1*(101+16)*6,3*16		580,500			
YY			"odpočet vybouraná zed" -93°0,7°1,7		-110,670			
YY			"odpočet vybouraná vozovka" -17°1,1°0,4		-7,480			
YY			Součet		462,350			
12	K	162201432	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 2 km D kmene do 500 mm	kus	3,000	142,50	427,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovné přemístění větví, kmene nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 2000 m větví stromů listnatých, průměr kmene přes 300 do 500 mm					
13	K	162201433	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 2 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	388,50	388,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovné přemístění větví, kmene nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 2000 m větví stromů listnatých, průměr kmene přes 500 do 700 mm					
14	K	162201442	Vodorovné přemístění kmén stromů listnatých do 2 km 0 kmene do 500 mm	kus	3,000	924,00	2 772,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovné přemístění větví, kmene nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 2000 m větví stromů listnatých, průměr kmene přes 300 do 500 mm					
15	K	162201443	Vodorovné přemístění kmén stromů listnatých do 2 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	2 085,00	2 085,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovné přemístění větví, kmene nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 2000 m větví stromů listnatých, průměr kmene přes 500 do 700 mm					
16	K	162201452	Vodorovné přemístění pařezů do 2 km D do 500 mm	kus	3,000	355,50	1 066,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovné přemístění větví, kmene nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 2000 m pařezů kmene, průměr přes 300 do 500 mm					

17	K	162201453	Vodorovné přemisťování pařezů do 2 km D do 700 mm PP Vodorovné přemisťování větr. kmenů nebo pařezů s založením, složením a dopravou do 2000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 700 mm	tuz	1,000	623,00	623,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	162301101	Vodorovné přemisťování do 300 m výkopu/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 PP Vodorovné přemisťování výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m VV "zemina z odkopávek na deponii pro zpětný zásyp, odvoz a dovoz" 1,75*93*2	m3	325,500	90,90	29 587,95	CS ÚRS 2015 02
19	K	162301501	Vodorovné přemisťování křovin do 5 km D kmeny do 100 mm PP Vodorovné přemisťování smrčených křovin do průměru kmenů 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	5,000	55,70	278,50	CS ÚRS 2015 02
20	K	162701105	Vodorovné přemisťování do 10000 m výkopu/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 PP Vodorovné přemisťování výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m VV "přebytečná zemina z odkopávek odvezena na skládku vzd 10km" 462,35-162,75	m3	299,600	250,50	75 049,80	CS ÚRS 2015 02
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skladky PP Uložení sypaniny na skladky	m3	299,600	15,00	4 494,00	CS ÚRS 2015 02
22	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) PP Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) VV 299,6*1,7	t	509,320	140,00	71 304,80	CS ÚRS 2015 02
23	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním PP Zásyp sypaninou z jádrových hornin s učinným výkopem ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v tláčku výkopového VV "zásyp zdi zemníou z výkopu" 162,75	m3	142,750	94,80	15 428,70	CS ÚRS 2015 02
24	M	583442300	Stříkací frakce 0-125 třída B PP Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a žárlíkovité) žárlíkovité ČSN EN 13043 frakce 0-125 VV "rezervní polohu pro zásyp zdi (50% z celkového objemu), v případě vhodnosti původní zeminy bude odečteno" VV 162,75*0,5*1,7	t	154,613	320,00	49 476,16	CS ÚRS 2015 02
25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním PP Zásyp sypaninou z jádrových hornin a složením výkopu ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v tláčku výkopového VV "zásyp výmolu a kapes dna u gabionu, 50% lomovým kamenem do 80kg, 50% hrubým drceným kamenem" 50	m3	30,000	94,80	4 740,00	CS ÚRS 2015 02
26	M	583439840	Kamenivo drcené-hrubé frakce 63-125 MN PP Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a žárlíkovité) kamenivo drcené hrubé d=2 a D=45 mm (ČSN EN 13043) d=2 a D=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=1 a D=2 mm (ČSN EN 13242) frakce 63-125 MN Olbramovice VV 50*1,9	t	93,000	350,00	33 290,00	CS ÚRS 2015 02
27	K	181301102	Rozprostření omítce tl. vrstvy do 180 mm pl. do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 PP Rozprostření a urovnaní omítce v rovině nebo ve svahu silnou do 1:5 pl. kovové ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm VV "ohumusování v tl. 15cm" 93*1,3	m2	120,900	41,10	4 968,99	CS ÚRS 2015 02
28	M	583312000	Omítka - pokup a dovoz PP Kamenivo přírodní hrubé pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, žárlíkovité) kamenivo mimo normu frakce 0-2 žárlíkovité netloučený VV 93*1,3*0,15*1,7	t	38,830	360,00	11 098,80	CS ÚRS 2015 02
29	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 PP Založení trávníku na ploch předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně užívání parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 VV "založení trávníku na ohumenovaných plochách" 93*1,3	m2	120,900	10,00	1 209,00	CS ÚRS 2015 02
30	M	005724100	osivo směs trávník parkové PP Osvěr plnění směs trávník balení obvykle 25 kg partová VV 120,9*0,015 *Přepravený koeficientem množství 1,814	kg	1,814	120,00	217,68	CS ÚRS 2015 02
31	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním PP Úprava pláně využitím rýšových rostlin v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním VV "úprava zákl. spáry pro zed" 93*1,5 "hutnění pláně pojížděného chodníku" 76*0,8 "hutnění pláně vozovky z penetr. makadamu" 17*1,1 Seučet	m2	219,000	9,90	2 168,10	CS ÚRS 2015 02
32	K	185804312	Založit rostlin vodou plochu přes 20 m2 PP Založit rostlin vodou plochu zároveň jednotlivě přes 20 m2 VV "založit založeného trávníku, spotřeba 15l/m2, 3x v průběhu výstavby" 120,9*0,015*3	m2	5,441	98,40	535,39	CS ÚRS 2015 02
33	K	185851121	Doved vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m PP Doved vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,441	420,00	2 285,22	CS ÚRS 2015 02
D 2								
			Zakládání				17 518,88	
34	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextile ve sklonu do 1:1 ř do 3 m PP Zřízení vrstvy z geotextile filtraci, separaci, odvločovaci, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, říky do 3 m VV "separativní geotextilie na rub opěrné zdi" (2+0,5)*93	m2	232,500	42,00	9 765,00	CS ÚRS 2015 02
35	M	693112580	geotextilie netkané (polypropylen) 300 g/m2 PP Geotextilie geotextilie netkané PP (polypropylen) separaci a ochranné funkce říže role 2,0 - 6,0 m , délka role 50 m PP 300g/m2 VV 232,5*1,15	m2	267,375	29,00	7 753,88	CS ÚRS 2015 02
D 3								
			Svislé a kompletní konstrukce				766 344,00	
36	K	321366112	Výzvuk konstrukci vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm PP Výzvuk železobetonových konstrukci vodních staveb přehrad, jezu a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jednu přehrad, odšlechývací věži a výpusťných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtk a ostatních konstrukci jednotlivě pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo 85t 500 VV "svislé roxory á5m jako výzvuk gabionu, celkem 19ks, prům. 20mm, obj. hmotnost 2,47kg/m2" 19*2,5*2,47/1000	t	0,117	32 000,00	3 744,00	CS ÚRS 2015 02

37	K	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdi z lomového kamene do drátěných gabionů na sucho	m3	190,650	4 000,00	762 600,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Zdivo nadzákladové opěrných zdi do drátěných gabionů z lomového kamene neupraveného výplňového na základ ze štěrkorstu na sucho						
VV		"gabionová matrace tl. 20cm" 93*1,5*0,2			27,900			
VV		"gabinová stěna" (1,5*1,0-0,5*0,5)*93			162,750			
VV		Součet			190,650			
D 4		Vodorovné konstrukce				41 755,00		
38	K	462511161	Zához z lomového kamene třídněho hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	35,000	1 193,00	41 755,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody třídněho, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer						
VV		"zásep výmolů a kapas dna u gabionu, 50% lomovým kamenem do 80kg, 50% hrubým drceným kamenivem" 35			35,000			
D 5		Komunikace pozemní				43 591,20		
39	K	564851111	Podklad ze štěrkorstu ŠD tl 150 mm	m2	18,700	158,50	2 963,95	CS ÚRS 2015 02
PP		Podklad ze štěrkorstu ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm						
VV		"podkladní vrstva ŠDa fr. 0/32, doplnění vozovky z penetr. makadamu" 17*1,1			18,700			
40	K	564861111	Podklad ze štěrkorstu ŠD tl 200 mm	m2	60,800	207,50	12 616,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Podklad ze štěrkorstu ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm						
VV		"doplňení konstrukce pod pojížděný chodník ze zámkové dlažby, vrstva ŠDa fr. 0/32" 76*0,8			60,800			
41	K	564881111	Podklad ze štěrkorstu ŠD tl 200 mm	m2	18,700	207,50	3 880,25	CS ÚRS 2015 02
PP		Podklad ze štěrkorstu ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm						
VV		"podkladní vrstva ŠDa fr. 0/63, doplnění vozovky z penetr. makadamu" 17*1,1			18,700			
42	K	574381112	Penetraci makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	18,700	250,00	4 675,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Penetraci makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živici, s posypem drti a se zhuťněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhuťnění tl. 100 mm						
VV		"doplňení vozovky z penetr. makadamu" 17*1,1			18,700			
43	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	60,800	320,00	19 456,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. d 50 mm, s vyplněním spár, s dvoufázovým hutněním vibracemi a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2						
VV		"zpětné zadláždění pojížděného chodníku původní dlažbou, vč. lože z DK fr.4/8 tl.4cm" 76*0,8			60,800			
D 8		Trubní vedení				2 600,00		
44	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnosteného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	5,000	120,00	600,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastu z polypropylenu PP hladkého plnosteného SN 10 DN 200						
VV		"potrubí pro převedení stavajících výstup, vč. napojovacích manžet" 5			5,000			
45	M	286171030	trubka kanalizační PP SN 10, dl. 1m, DN 200	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Trubky z polypropylenu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP trubky kanalizační hladké PP SN 10 dle ONR 20 513 , třívrstvá délka 1 m DN 200						
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				547 499,00		
46	K	911111111	Zábradlí ocelového do vynechaných kapes v gabionu s obsypem štěrkorstu, vč. protiskorozního nátěru	m	93,000	2 570,00	239 010,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Dodávka a montáž zábradlí ocelového						
47	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	340,00	1 020,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupy nebo konzoly						
48	M	404441040	značka svíslá reflexní zdákazová B AL- 3M 500 mm	kus	3,000	800,00	2 400,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tl. 1 kruhové značky B1-B34, P1, C1 - C14, J4b rozměr 500 mm AL- 3M reflexní tl. 1						
49	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky						
50	M	404452350	sloupek AL 60 - 350	kus	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupek AL 60 - 350						
51	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé patky hliníkové HP 60						
52	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	3,000	70,00	210,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé víčka plastové na sloupek 60						
53	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	3,000	90,00	270,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé upinací svorky na sloupek US 60						
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	76,000	220,00	16 720,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tl. C 12/15, do lože z betonu prostého též značky						
VV		"zpětné osazení silniční obruby, využití obrub uložených na deponii" 76			76,000			
55	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopech inženýrských sítí	m	76,000	62,00	4 712,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizem a uložením očistěných hmot a spojovacího materiálu na skladku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv tože a s jakoukoliv výplní spár silničních						
VV		"ocíštění obrub, budou využity zpět" 76			76,000			
56	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	60,800	40,00	2 432,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizem a uložením očistěných hmot a spojovacího materiálu na skladku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem						
VV		"ocíštění zámkové dlažby, bude využita zpět" 76*0,8			60,800			

57	K	981511113	Demolice konstrukci objektu z kamenného zdíva postupným rozebráním	m <sup>3</sup>	55,335	2 400,00	132 804,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Demolice konstrukci objektu postupným rozebráním zdíve na matu cementovou z kamene						
VV		"demolice kameno-betonové zdí, podl. kamene cca 50%" (93*0,7*1,7)*0,5		55,335				
58	K	981511116	Demolice konstrukci objektu z betonu prostého postupným rozebráním	m <sup>3</sup>	55,335	2 600,00	143 871,00	CS ÚRS 2015 02
PP		Demolice konstrukci objektu postupným rozebráním konstrukci z betonu prostého						
VV		"demolice kameno-betonové zdí, podl. betonu cca 50%" (93*0,7*1,7)*0,5		55,335				
D	997	Přesun suti					90 941,06	
59	K	997221551	Vodovodní doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	264,299	105,00	27 751,40	CS ÚRS 2015 02
PP		Vodovodní doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnaním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
VV		"podklady z vozovek obj. hmotnost 0,4 t/m <sup>2</sup> 18,7*0,4		7,480				
VV		"živice obj. hmotnost 0,181 t/m <sup>2</sup> 18,7*0,181		3,385				
VV		"kámen z opěrné zdi, obj. hmotnost 2,38 t/m <sup>3</sup> 55,335*2,38		131,697				
VV		"beton z opěrné zdi, obj. hmotnost 2,2 t/m <sup>3</sup> 55,335*2,2		121,737				
VV		Součet		264,299				
60	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodovodní dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	2 378,691	10,00	23 786,91	CS ÚRS 2015 02
PP		Vodovodní doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnaním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 10km"		67,320				
VV		"podklady z vozovek obj. hmotnost 0,4 t/m <sup>2</sup> 18,7*0,4*9		30,462				
VV		"živice obj. hmotnost 0,181 t/m <sup>2</sup> 18,7*0,181*9		1 185,276				
VV		"kámen z opěrné zdi, obj. hmotnost 2,38 t/m <sup>3</sup> 55,335*2,38*9		1 095,633				
VV		"beton z opěrné zdi, obj. hmotnost 2,2 t/m <sup>3</sup> 55,335*2,2*9		2 378,691				
61	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládku (skládkovné)	t	121,737	160,00	19 477,92	CS ÚRS 2015 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) betonové						
62	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládku (skládkovné)	t	3,385	130,00	440,05	CS ÚRS 2015 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) z asfaltových povrchů						
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládku (skládkovné)	t	139,177	140,00	19 484,78	CS ÚRS 2015 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) z kameniva						
VV		7,48+131,697		139,177				
D	998	Přesun hmot					256 675,22	
64	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenitá	t	809,701	317,00	266 673,22	CS ÚRS 2015 02
PP		Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenitá dopravní vzdálenost do 500 m						
D	PSV	Práce a dodávky PSV					17 000,00	
D	741	Elektromontáž - vzdlužné vedení					17 000,00	
65	K	741112100R	Zajištění stability sloupů MN betonového s využitím jeřábové techniky	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00	
PP		Montáž sloupů s střápkou mn, bez výstroje z betonu předpjatého, s krycí havičkou, délky do 12 m jednoduchých						

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 16040201

Stavba: Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Podolí u Brna

Uchazeč:

Agromelí spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Radka Roubcová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.5.2016

IČ: 00282332

DIČ: CZ00282332

IČ: 46980989

DIČ: CZ46980989

IČ: 86897535

DIČ: CZ8262193841

**Cena bez DPH****479 995,85**

DPH základní snižená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 479 995,85 0,00	Výše daně 100 799,13 0,00

**Cena s DPH****v ČZK****580 794,98****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 16040201

Stavba: Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

Místo:

Datum:

13/05/2016

Zadavatel:

Podolí u Brna

Projektant:

Ing. Radka Roubcová

Uchazeč:

Agromelí spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
	<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>479 995,85</b>	<b>580 794,98</b>	
1	1604020 Stavení náklady	428 695,85	518 721,98	STA
2	1604020 Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	51 300,00	62 073,00	STA
3				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

Objekt:

16040202 - Stavení náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:  
Podolí u Brna

Uchazeč:  
Agromeli spol. s r.o.

Projektant:  
Ing. Radka Roubcová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13/05/2016

IČ: 00282332

DIČ: CZ00282332

IČ: 46980989

DIČ: CZ46980989

IČ: 86897535

DIČ: CZ8262193841

**Cena bez DPH****428 695,85**DPH základní  
snížená

Základ daně

428 695,85

Sazba daně

21,00%

Výše daně

90 026,13

0,00

0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**518 721,98**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

Objekt:

16040202 - Stavení náklady

Místo:

Datum: 13/05/2016

Zadavatel: Podolí u Brna  
Uchazeč: Agromeli spol. s r.o.

Projektant: Ing. Radka Roubcová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****428 695,85**

HSV - Práce a dodávky HSV

428 695,85

1 - Zemní práce

379 152,20

4 - Vodorovné konstrukce

40 888,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

8 655,65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

Objekt:

16040202 - Stavení náklady

Místo:

Zadavatel: Podolí u Brna

Uchazeč: Agrometř spol. s r.o.

Datum: 13/05/2016

Projektant: Ing. Radka Roubcová

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
							<b>428 695,85</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				428 695,85	
B	1		Základní práce				379 152,20	
1	K	111101102	Odstraňení travin z celkové plochy do 1 ha	ha	0,281	8 600,00	2 416,60	CS ÚRS 2014 02
PP			Odstraňení travin a rákosu travin, při celkové ploše přes 0,1 do 1 ha					
VV			"na průměrnou délku v březích 1,7 m po obou stranách v délce toku"(825*1,7*2)/10000		0,281			
VV			Součet		0,281			
2	K	111201101	Odstraňení krovín a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	110,000	35,19	3 870,90	CS ÚRS 2014 02
PP			Odstraňení krovín a stromů z odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do skály terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
VV			220/2		110,000			
VV			Součet		110,000			
3	K	1112013201	Odstraňení krovín a stromů s panecháním kořenů z plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	110,000	44,82	4 930,20	CS ÚRS 2014 02
PP			Odstraňení krovín a stromů s panecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jednotlivém odstranění kmene mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
VV			220/2		110,000			
VV			Součet		110,000			
4	K	182101101	Svařování v záklezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	600,000	38,16	22 896,00	CS ÚRS 2014 02
PP			Svařování trvalých svazek do projektovaných profili s pevněm přiměstěním výkopu při svařování v záklezech v hornině tř. 1 až 4					
VV			(300*1*2)		600,000			
VV			Součet		600,000			
5	K	R04	Přeskádání dílčiny z betonových tvářnic, včetně očistění	m <sup>2</sup>	807,000	70,00	56 490,00	
PP			Přeskádání dílčiny z betonových tvářnic 500x500 mm, včetně očistění.					
P			Poznámka k položce: Položka obsahuje očištění dílčiny, rozbezní a následné použití, uložení do betonového lože(pomístně), manipulaci, náklad chybějících kusů, dopravu svášek i vodorovnou.					
VV			"0,007-0,276*269*3		807,000			
VV			Součet		807,000			
6	K	129103101	Čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 1 a 2	m <sup>3</sup>	495,200	122,50	60 662,00	CS ÚRS 2014 02
PP			Čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 1 a 2					
VV			"v km 0,000 - 0,007, 0,4 m <sup>3</sup> /m" 7*0,4		2,800			
VV			"v km 0,007 - 0,046, 0,35 m <sup>3</sup> /m" 39*0,35		13,650			
VV			"v km 0,046 - 0,093, 0,35 m <sup>3</sup> /m" 47*0,35		16,450			
VV			"v km 0,112 - 0,120, 0,55 m <sup>3</sup> /m" 8*0,55		4,400			
VV			"v km 0,120 - 0,152, 0,55 m <sup>3</sup> /m" 32*0,35		17,600			
VV			"v km 0,152 - 0,230, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 78*0,6		46,800			
VV			"v km 0,230 - 0,276, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 46*0,6		27,600			
VV			"v km 0,276 - 0,286, 0,3 m <sup>3</sup> /m" 10*0,3		3,000			
VV					0,000			
VV			"v km 0,286 - 0,655 1,0 m <sup>3</sup> /m" 369*1*0,7		258,300			
VV			"v km 0,655 - 0,766, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 111*0,6		66,600			
VV			"v km 0,766 - 0,776 0,2 m <sup>3</sup> /m" 10*0,2		2,000			
VV			"v km 0,776 - 0,836 0,6 m <sup>3</sup> /m" 60*0,6		36,000			
VV			Součet(70%)		495,200			
7	K	129203101	Čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	495,200	236,00	114 867,20	CS ÚRS 2014 02
PP			Čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3					
VV			"v km 0,000 - 0,007, 0,4 m <sup>3</sup> /m" 7*0,4		2,800			
VV			"v km 0,007 - 0,046, 0,35 m <sup>3</sup> /m" 39*0,35		13,650			
VV			"v km 0,046 - 0,093, 0,35 m <sup>3</sup> /m" 47*0,35		16,450			
VV			"v km 0,112 - 0,120, 0,55 m <sup>3</sup> /m" 8*0,55		4,400			
VV			"v km 0,120 - 0,152, 0,55 m <sup>3</sup> /m" 32*0,35		17,600			
VV			"v km 0,152 - 0,230, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 78*0,6		46,800			
VV			"v km 0,230 - 0,276, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 46*0,6		27,600			
VV			"v km 0,276 - 0,286, 0,3 m <sup>3</sup> /m" 10*0,3		3,000			
VV					0,000			
VV			"v km 0,286 - 0,655 1,0 m <sup>3</sup> /m" 369*1*0,7		258,300			
VV			"v km 0,655 - 0,766, 0,6 m <sup>3</sup> /m" 111*0,6		66,600			
VV			"v km 0,766 - 0,776 0,2 m <sup>3</sup> /m" 10*0,2		2,000			
VV			"v km 0,776 - 0,836 0,6 m <sup>3</sup> /m" 60*0,6		36,000			
VV			Součet(30%)		495,200			
8	K	129203109	Příplatek k čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3 za lepivost	m <sup>3</sup>	74,280	30,00	2 228,40	CS ÚRS 2014 02
PP			Čističí otevřených koryt vodotečeříž dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3 za lepivost					
VV			"(495,20*3)*0,5		74,280			
VV			Součet		74,280			
9	K	161101101	Svášlé přemísťání výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	495,200	68,76	34 049,95	CS ÚRS 2014 02
PP			Svášlé přemísťání výkopu bez načerpání do dopravní nádoby svášák s vyprázdněním dopravní nádoby nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při houbec výkopu přes 1 do 2,5 m					
VV			"nános" 495,2		495,200			
VV			Součet		495,200			
10	K	162301101	Vodorovné přemísťání do 500 m výkopu/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	495,200	48,51	24 022,15	CS ÚRS 2014 02
PP			Vodorovné přemísťání výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez načerpání výkopu, svášák se složením bez rozmíru z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
VV			"nános" 495,2		495,200			
VV			Součet		495,200			

11	K	R01	Litvinové klínové D do 100 mm Komplet klína klovn D do 100 mm, dle zhotovitele	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
PP			Poznámka k položce:				
P			Obsahem této položky je klína klovn včetně naložení, přesunu, zpracování ajn.				
VV			"220m"1		1,000		
VV			Součet		1,000		
12	K	R03	Čisténi propustků Čisténi propustků	m	27,000	200,00	5 400,00
PP			Poznámka k položce:				
P			Obsahem této položky je prodlážení profilu propustu. Součástí položky je např. dřítky, vodorovné pěnístěny, uložení na sklídku, atd.				
VV			"v km 0,000-0,007, rámová" 7		7,000		
VV			"v km 0,276-0,286, rámová" 10		10,000		
VV			"v km 0,766-0,776, DN1000" 10		10,000		
VV			Součet		27,000		
13	K	995	Kompletní obalby z betonových tvárníc 300x300 mm Kompletní obalby z betonových tvárníc 300x300 mm v namáhaných místech (obložení).	ks	161,400	142,00	22 918,80
PP			Poznámka k položce:				
P			Položka obsahuje nákup, dovoz, uložení, manipulaci, dopravu svíšou i vodorovnou.				
VV			"0,007-0,276, 5K"(269°6°2)*0,05		161,400		
VV			Součet		161,400		
14	K	996	Založení trávníku Založení trávníku	m2	600,000	29,00	17 400,00
PP			Kompletní založení trávníku ruční výsevem ve svažu i rovině				
P			Poznámka k položce: položka obsahuje přeč, materiál, manipulaci, urovnání podkladu, nákup a dovoz orlice včetně rozprášení, dodávka a nákup travního semene a zařízení vodou				
VV			"založení urovnání podkladu, včetně rozp ornice, založení trávníku, včetně dod trav semen, zařízení vodou, nákup a dovoz" 300*2		600,000		
VV			Součet		600,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				40 888,00
15	K	R06	Podklad pro dlažbu z betonu prostřuhu vodostavebního Y4 tř. B 20 vrstva tl. do 50 mm Podklad pro prostřuhu vodostavebního pod dlažebnou Y6 + 8,20, ve vrstvě 8, do 50 mm	m2	215,200	190,00	40 888,00
PP			Poznámka k položce: "lož pod opěvnení v km 0,007-0,276, " (269°1°2)*0,4				
VV			Součet		215,200		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
D	998		Přesun hmot				8 655,65
16	K	998312011	Přesun hmot pro seřízení území, hrázdení a úpravy bytřin	t	50,485	171,45	8 655,65 CS ÚŘS 2014 02
PP			Přesun hmot pro sanace území, hrázdení a úpravy bytřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

## Stavba:

Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

## Objekt:

16040203 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

## KSO:

## Místo:

## Zadavatel:

Podolí u Brna

## Uchazeč:

Agromeli spol. s r.o.

## Projektant:

Ing. Radka Roubcová

## Poznámka:

## CC-CZ:

Datum: 13/05/2016

## IČ:

00282332

## DIČ:

CZ00282332

## JČ:

46980989

## DIČ:

CZ46980989

## IČ:

86897535

## DIČ:

CZ8262193841

## Cena bez DPH

51 300,00

DPH základní  
sniženáZáklad daně  
51 300,00  
0,00Sazba daně  
21,00%  
15,00%Výše daně  
10 773,00  
0,00

## Cena s DPH

v CZK

62 073,00

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

## Stavba:

Údržba melioračního kanálu v Podolí u Brna

## Objekt:

16040203 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

## Místo:

Datum: 13/05/2016

## Zadavatel:

Podolí u Brna

Projektant: Ing. Radka Roubcová

## Uchazeč:

Agromeli spol. s r.o.

## Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

51 300,00

## Ostatní - Ostatní

51 300,00

998 - Vedlejší náklady

36 800,00

999 - Ostatní náklady

14 500,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Údržba meandrů kanálu v Podolí u Brna

**Objekt:** 16040203 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

**Místo:**

Datum: 13/05/2016

Zadavatel: Podolí u Brna  
Uchazeč: Agromet spol. s r.o.

Projektant: Ing. Radka Roubcová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové součástky
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>51 300,00</b>
D Ostatní Ostatní								<b>51 300,00</b>
D 998	<b>Vedlejší náklady</b>							
1 K R 21	PP	Zajistění provozu vody a čerpání vody pro celou stavbu, údržba zajišťující po celou dobu	kpl	1,000	15 000,00		15 000,00	
2 K R 22	PP	Zajistění provozu vody a čerpání vody pro stavbu objekt, údržba zajišťující zajištění po celou dobu	kpl	1,000	5 000,00		5 000,00	
3 K R 24	PP	Odstranění a znovuúřízení plotu a lávky	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00	
4 K R 26	PP	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00	
5 K R 27	PP	Uvedení stavbu dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání všechn povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání	kpl	1,000	2 500,00		2 500,00	
6 K R 28	PP	Poznámka k položce: Projednání a zřízení příjezdů a sjezdu do koryta, údržba dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání	kpl	1,000	5 000,00		5 000,00	
7 K R 29	PP	Zřízení a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zřízení staveniště, vč. případných přípojek, přístupů, deponií apod.	kpl	1,000	2 800,00		2 800,00	
D 999 Ostatní náklady								<b>14 500,00</b>
8 K G04	PP	Zajistění rozboru sedimentů v souladu s požadavky dot.orgnlit.orgnlit. pro možnost vložení nebo lokalitě určené obci.	kpl	1,000	13 000,00		13 000,00	
Poznámka k položce: Využití sedimentu pro vytváření terénních nerovností a rozprostření na zametílékém pozemku s méně úrodnou strukturou obhospodařované Agropod a.s.								
Poznámka k položce: Obalovém polotový je zajistění rozboru odbraných sedimentů akreditovanou laboratoří. Odber vzorků v úseku těžení národní. Polotu obaluje i rozbor půdy, na kterou budou sedimenty uloženy. Místa zkoušek budou určena dozorem stavby nebo investorem.								
9 K R 39	PP	Zajistění trvalé likvidace odpadů v souladu s platnými pravidly předpisy	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00	
Zajistění trvalé likvidace odpadů v souladu s platnými pravidly předpisy. Všechny při stavbě vzniklé odpady mimo těžených národní.								
Těžené národy odberá Agropod a.s. včetně jejich dopravy a uložení. Národy mají součástí této položky.								