

# *SMLOUVA O DÍLO*

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

**„Protipovodňová opatření obce Hrdějovice“**

I.  
SMLUVNÍ STRANY

**Obec** **Hrdějovice**  
adresa: Dlouhá 221  
373 61 Hrdějovice  
IČ: 00244961  
DIČ: CZ00244961  
Číslo účtu - ČSOB: 101807719/0300  
- ČNB: 94-6810231/0710  
Jednající: Ing. Jiří Krupička, starosta  
(dále jen „objednatel“)

na straně jedné

**Zhotovitel** **TBO s.r.o.**  
se sídlem: Družstevní 5  
330 27 Vejprnice  
IČ: 27979504  
DIČ: CZ27979504  
Číslo účtu: 2900944049/2010  
Jednající: p. Michal Bednář  
(dále jen „zhotovitel“)

na straně druhé

## II. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést realizaci projektu „Protipovodňová opatření obce Hrdějovice“, formou dodávky a montáže varovného a informačního systému a jeho napojení do Jednotného systému varování a informování a dodávky a montáže lokálního výstražného systému (dále jen „dílo“). Účelem díla je zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany. Jednotlivé složky díla a požadavky na jeho fungování jsou popsány v projektové dokumentaci, která je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace a rozpočtu, které jsou přílohou této smlouvy.
3. Dílo zahrnuje i veškeré stanovené zkoušky vyplývající z obecně závazných právních předpisů, jeho zprovoznění, odladění celého systému a zaškolení obsluhy.
4. Zhotovitel dílo provede v rozsahu své nabídky a dalších ujednání této smlouvy na svůj náklad, na své nebezpečí a ve sjednané době.
5. Objednatel se zavazuje poskytnout součinnost nezbytnou pro zhotovení díla, řádně provedené a dokončené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
6. Dílo bude realizováno pouze v případě, že na tuto akci bude poskytnuta podpora v rámci OPŽP.

## III. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Termín zahájení realizace díla plnění zakázky se předpokládá po obdržení Rozhodnutí o poskytnutí podpory od implementační agentury objednateli.
2. Předpokládaný termín zahájení realizace je květen 2017.
3. Předpokládaný termín dokončení celého díla je prosinec 2017.
4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít.
5. Místem realizace díla je obec Hrdějovice.

## IV. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky zhotovitele, zpracované na základě projektové dokumentace a činí celkem:

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| <b>Cena bez DPH</b>    | <b>1 319 686,- Kč</b> |
| <b>DPH</b>             | <b>277 134,- Kč</b>   |
| <b>Cena včetně DPH</b> | <b>1 596 820,- Kč</b> |

Tato cena je nejvýše přípustná.

2. Obsahem ceny jsou veškeré náklady zhotovitele nezbytné k realizaci díla, včetně všech nákladů s provedením díla věcně souvisejících.
3. Cenu uvedenou v odst. 1 tohoto článku je možné překročit pouze na základě zákonné úpravy výše sazby DPH, a to od data účinnosti takové zákonné úpravy.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Smluvní strany se dohodly, že předmět díla zůstává výlučným vlastnictvím zhotovitele do doby převzetí díla objednatel.
6. Po ukončení realizace díla vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad. Cenu díla uhradí objednatel na základě faktury – daňového dokladu vystavené zhotovitelem bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
7. Splatnost faktury – daňového dokladu je stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne vystavení zhotovitelem a doručení do místa sídla objednatele. Přílohou faktury – daňového dokladu bude soupis provedených dodávek a služeb. Dnem doručení faktury – daňového dokladu se v pochybnostech rozumí nejpozději třetí pracovní den následující po odevzdání zásilky poště, není-li průkazné předání faktury provedeno jiným způsobem. Úhradou se rozumí den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
8. Faktura – daňový doklad zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat:
  - označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
  - identifikační údaje objednatele včetně DIČ
  - identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
  - popis obsahu účetního dokladu
  - datum vystavení
  - datum splatnosti
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - výši ceny bez daně celkem
  - sazbu daně
  - výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
  - cenu celkem včetně daně
  - podpis odpovědné osoby zhotovitele
  - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu
9. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících se zakázkou. Účetní doklady budou uchovány

způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu 10 let.

## V. FORMA SPOLUPRÁCE

Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli veškerou součinnost, kterou po něm lze rozumně požadovat. Zejména je povinen umožnit zhotoviteli získat ty podklady a informace nutné ke zhotovení díla.

## VI. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo bude provedeno dle projektové dokumentace a ve sjednaném rozsahu uvedeném v čl. II. této smlouvy, že provedení díla bude odpovídat všem technickým předpisům, které mají závazný charakter. Zároveň se zavazuje, že pro zhotovení díla budou použity výhradně materiály, technologie a pracovní postupy, které vyplývají z projektové dokumentace, z technických norem a jsou zahrnuty v cenové nabídce a projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli a dále za vady, které se vyskytly na díle v záruční době.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobené chybnými podklady předanými objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré odborné péče nemohl tuto nevhodnost zjistit, nebo přes písemné upozornění zhotovitele na nevhodnost podkladů a pokynů objednatel písemným sdělením trval na jejich použití.

## VII. ZÁRUKA ZA DÍLO

1. Záruční doba na předmět díla je 60 měsíců ode dne převzetí objednatelem. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za to, že dílo má vlastnosti ustanovené závaznými technickými normami a obecně platnými předpisy.
2. Záruční doba na zálohovací zdroje je 24 měsíců ode dne převzetí objednatelem.
3. Práva a povinnosti smluvních stran z vad díla se řídí ustanovením § 2615 a násl. občanského zákoníku.
4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamací) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v článku I. této smlouvy. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

Objednatel je oprávněn požadovat:

- odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.),
- odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,

- přiměřenou slevu ze sjednané ceny.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

5. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na odstranění vady neprodleně po uplatnění oprávněné reklamace objednatelem, nejpozději však do 5 pracovních dnů od doručení reklamace zhotoviteli. V případě, že vada brání provozu, zahájí zhotovitel práce na odstranění vady nejpozději do 48 hod od nahlášení vady.
6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli vady odstranit.
7. Pokud zhotovitel neodstraní řádně nahlášené vady díla, na které se vztahuje záruka nejpozději do 30 dnů, má objednatel právo dát vady odstranit třetí osobě na náklady zhotovitele.
8. Záruční doba se prodlužuje o dobu, o kterou byl přerušen provoz z důvodu reklamace vady díla.
9. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
10. Zhotovitel se zavazuje po dohodě s objednatelem zajistit také pozáruční servis a to včetně pravidelných zkoušek a revizních prohlídek (dle prováděcích předpisů zák. č. 239/2000 Sb. o IZS). Revizní zkoušky a prohlídky budou ukončeny revizní zprávou, pokud objednatel projeví vůli takovou dohodu uzavřít.
11. Smluvní vztahy objednatele a zhotovitele pro provádění pravidelných zkoušek a revizních prohlídek v pozáručním režimu budou řešeny samostatnou servisní smlouvou. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

## VIII.

### ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Dílo je provedeno dnem řádného dokončení a jeho předáním a převzetím, ke kterému zhotovitel písemně vyzve objednatele a objednatel potvrdí převzetí na základě přejímacího řízení.
2. O předání a převzetí bude vyhotoven zápis, který zpracuje zhotovitel.

## IX.

### ZDRŽENÍ, PŘERUŠENÍ PRACÍ A VYŠŠÍ MOC

1. Po dobu přerušení prací v důsledku prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti, bude zhotovitel za úhradu vykonávat nezbytné zabezpečovací práce podle pokynů objednatele na ochranu dosud provedených prací před poškozením.

2. Jestliže přerušeni prací v důsledku prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti bude trvat déle než 15 dní a pokud v této lhůtě nebude sjednána změna smlouvy, má zhotovitel právo od smlouvy odstoupit. Objednatel v tom případě převezme dosud provedenou část díla a věci připravené ke zhotovení díla a převzatou část díla zaplatí do sjednané lhůty.
3. Žádná smluvní strana nebude druhé straně odpovědná za ztráty a škody vzniklé v důsledku vyšší moci. Za okolnosti charakteru vyšší moci se považují: válka, přírodní pohromy, generální stávky apod.
4. Podmínkou pro vyvinění za následky způsobené výše uvedenými událostmi je skutečnost, že tyto události bezprostředně znemožnily částečné nebo úplné splnění této smlouvy. Strany obnoví plnění svých povinností ihned, jakmile pomínou vlivy či příčiny těchto okolností.

## X. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKU

1. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu dokončení díla dle článku III. této smlouvy, uhradí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové smluvní ceny díla za každý den prodlení.
2. Objednatel se zavazuje při neuhrazení faktury – daňového dokladu v termínu uvedeném v článku IV. této smlouvy k povinnosti uhradit smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky s DPH za každý den prodlení. Objednatel není v prodlení, pokud neobdržel dotační prostředky od implementační agentury.
3. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu zahájení prací na odstranění vady dle článku VII. odstavce 7.5. této smlouvy, uhradí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové smluvní ceny díla za každý den prodlení.
4. Podkladem pro uhrazení smluvní pokuty popř. smluvního úroku z prodlení je faktura – daňový doklad, na základě které bude vyúčtován počet dnů prodlení, popř. bude odkázáno na ustanovení smlouvy o dílo, ze kterého vyplývá příslušné právo sankce a dále bude zde uvedena požadovaná výše smluvní pokuty nebo smluvního úroku z prodlení. Strany se dohodly, že splatnost těchto faktur je 14 dnů.
5. V případě nedodržení termínů spolupůsobení objednatele se běh smluvních pokut jdoucích k tíži zhotovitele přerušuje o dobu nedodržení termínů spolupůsobení objednatele.

## XI. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany se dohodly, že od této smlouvy lze odstoupit pouze v případech, které stanoví tato smlouva nebo zákon.
2. Zhotovitel tímto prohlašuje, že uděluje zvláštní plnou moc Michalovi Bednářovi ke svému zastupování ve věcech technických, dále pak k jednání ve věcech

montážních a svému zastupování při jednání s příslušnými úřady a institucemi, jejichž potřeba vyvstane v souvislosti s prováděním díla.

3. Smluvní strany se dohodly, že nebezpečí škody na zhotoveném díle přechází ze zhotovitele na objednatele dnem předání díla.
4. Návrhy dodatků a změny k této smlouvě budou prováděny písemně. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 3 dnů od obdržení písemného návrhu změny. Pokud se k návrhu změny v této lhůtě nevyjádří, má se za to, že se změnou nesouhlasí. Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající strana.
5. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržet veškeré podmínky stanovené ve stanoviscích dotčených institucí, které jsou přílohami této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru provádění díla, min. ve výši 2 mil. Kč.

## XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, z nichž dvě obdrží objednatel a jedno zhotovitel.
2. Uvedené plnění obec (město) nepřijímá za účelem výdělečné činnosti. Jedná se o výstražný prvek k předání varovných, výstražných nebo evakuačních informací občanům.
3. Jednotlivá ustanovení této smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „kolizní ustanovení“) a předmětný rozpor by způsobil neplatnost smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
4. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě sjednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě, ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
5. Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy se řídí právním řádem České republiky zejména zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění (občanským zákoníkem).



6. Strany výslovně potvrzují, že základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této smlouvy.
7. Pokud je v této smlouvě použit termín smlouva, je tím míněna tato smlouva o dílo.
8. Všechny nároky musí být uplatněny doporučeným dopisem. Za datum uplatnění se považuje datum podacího razítka poštovního úřadu.
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran.
10. V případě žádosti o informace dle zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, týkající se skutečností uvedených v této smlouvě, smluvní strany souhlasí s jejich poskytnutí žadateli.
11. Zhotovitel je povinen umožnit zástupcům Fondu, Ministerstva životního prostředí, Ministerstva financí; příslušného finančního úřadu a finančního ředitelství, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise, Evropského účetního dvora a dalších kontrolních orgánů dle zákona o finanční kontrole a zákona o státní kontrole a dalších kontrolních orgánů dle předpisů ES provádět věcnou, finanční a účetní kontrolu a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout výše uvedeným orgánům při provádění kontroly součinnost.
12. Tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č.128/2000 Sb. o obcích v platném znění a byly splněny podmínky pro její uzavření stanovené tímto zákonem.
13. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č. 1: Projektová dokumentace  
Příloha č. 2: Rozpočet projektu  
Příloha č. 3: Stanovisko HZS Jihočeského kraje  
Příloha č. 4: Stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik

V Hrdějovicích dne .....20.3.2017



-----  
Za objednatele



-----  
Za zhotovitele

**165**  
Družstevní 5  
330 27 Vejpřnice  
IČ: 27979504  
DIČ: CZ27979504



Bezdrátový rozhlas s digitálním kódováním s napojením na zadávací pracoviště složek IZS.

## VÝKAZ VÝMĚR - HRDĚJOVICE

| Název  | MJ                   | Počet | Cena za MJ | Cena bez DPH      | DPH 21%           | Cena s 21% DPH      |
|--|----------------------|-------|------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| <b>1. Vysílací a řídicí pracoviště s obousměrným digitálním přenosem (v souladu se sbírkou interních aktů řízení MV GR HZS ČR)</b> |                      |       |            |                   |                   |                     |
| 1.1 Vysílací anténa všesměrová - kompletní sestava   | ks                   | 1     | 4 500 Kč   | 4 500 Kč          | 945 Kč            | 5 445 Kč            |
| 1.2 Vysílač vf. signálu  | ks                   | 1     | 27 658 Kč  | 27 658 Kč         | 5 808 Kč          | 33 466 Kč           |
| 1.3 Vysílačí ústředna - řídicí jednotka  | ks                   | 1     | 26 420 Kč  | 26 420 Kč         | 5 548 Kč          | 31 968 Kč           |
| 1.4 Modul obousměrné komunikace  | ks                   | 1     | 13 500 Kč  | 13 500 Kč         | 2 835 Kč          | 16 335 Kč           |
| 1.5 Dynamický mikrofon s 5m. přívodní šňůrou   | ks                   | 1     | 600 Kč     | 600 Kč            | 126 Kč            | 726 Kč              |
| 1.6 Stojánek pod mikrofon s nastavením úhlu náklonu  | ks                   | 1     | 250 Kč     | 250 Kč            | 53 Kč             | 303 Kč              |
| 1.7 Řídicí software  | ks                   | 1     | 9 800 Kč   | 9 800 Kč          | 2 058 Kč          | 11 858 Kč           |
| 1.8 Modul digitální zaznamník zpráv  | ks                   | 1     | 21 800 Kč  | 21 800 Kč         | 4 578 Kč          | 26 378 Kč           |
| 1.9 Modul telefonního vstupu   | ks                   | 1     | 23 200 Kč  | 23 200 Kč         | 4 872 Kč          | 28 072 Kč           |
| 1.10 Montážní práce na řídicí ústředně   | ks                   | 1     | 10 600 Kč  | 10 600 Kč         | 2 226 Kč          | 12 826 Kč           |
| 1.11 Provozní a předávací dokumentace  | ks                   | 1     | 2 200 Kč   | 2 200 Kč          | 462 Kč            | 2 662 Kč            |
| 1.12 Revize  | ks                   | 1     | 19 000 Kč  | 19 000 Kč         | 3 990 Kč          | 22 990 Kč           |
| 1.13 Modul automatického dobíjení  | ks                   | 1     | 5 400 Kč   | 5 400 Kč          | 1 134 Kč          | 6 534 Kč            |
| 1.14 Modul napojení na JSVI  | ks                   | 1     | 69 700 Kč  | 69 700 Kč         | 14 637 Kč         | 84 337 Kč           |
| <b>Celkem</b>  |                      |       |            | <b>234 628 Kč</b> | <b>49 272 Kč</b>  | <b>283 900 Kč</b>   |
| <b>2. Přijímací bezdrátové hlásiče s obousměrným digitálním přenosem (v souladu se sbírkou interních aktů řízení MV GR HZS ČR)</b> |                      |       |            |                   |                   |                     |
| 2.1 Bezdrátový hlásič včetně zálohování a automatického dobíjení   | Hrdějovice<br>ks     | 42    | 10 773 Kč  | 452 466 Kč        | 95 018 Kč         | 547 484 Kč          |
| 2.2 Modul obousměrné komunikace  | ks                   | 42    | 2 190 Kč   | 91 980 Kč         | 19 316 Kč         | 111 296 Kč          |
| 2.3 Software komunikace  | ks                   | 42    | 1 500 Kč   | 63 000 Kč         | 13 230 Kč         | 76 230 Kč           |
| 2.4 Tlakové reproduktory - nízkoimpedanční, 106 dB   | ks                   | 102   | 960 Kč     | 97 920 Kč         | 20 563 Kč         | 118 483 Kč          |
| 2.5 Anténa přijímací - kompletní sestava   | ks                   | 42    | 720 Kč     | 30 240 Kč         | 6 350 Kč          | 36 590 Kč           |
| 2.6 Montážní materiál  | ks                   | 42    | 1 490 Kč   | 62 580 Kč         | 13 142 Kč         | 75 722 Kč           |
| 2.7 Montážní práce   | ks                   | 42    | 1 900 Kč   | 79 800 Kč         | 16 758 Kč         | 96 558 Kč           |
| 2.8 Oživení  | ks                   | 42    | 900 Kč     | 37 800 Kč         | 7 938 Kč          | 45 738 Kč           |
| <b>Celkem</b>  |                      |       |            | <b>915 786 Kč</b> | <b>192 315 Kč</b> | <b>1 108 101 Kč</b> |
| <b>3. Přijímací bezdrátové hlásiče s obousměrným digitálním přenosem (v souladu se sbírkou interních aktů řízení MV GR HZS ČR)</b> |                      |       |            |                   |                   |                     |
| 3.1 Bezdrátový hlásič včetně zálohování a automatického dobíjení   | m.č. Opatovice<br>ks | 2     | 10 773 Kč  | 21 546 Kč         | 4 525 Kč          | 26 071 Kč           |
| 3.2 Modul obousměrné komunikace  | ks                   | 2     | 2 190 Kč   | 4 380 Kč          | 920 Kč            | 5 300 Kč            |
| 3.3 Software komunikace  | ks                   | 2     | 1 500 Kč   | 3 000 Kč          | 630 Kč            | 3 630 Kč            |
| 3.4 Tlakové reproduktory - nízkoimpedanční, 106 dB   | ks                   | 5     | 960 Kč     | 4 800 Kč          | 1 008 Kč          | 5 808 Kč            |
| 3.5 Anténa přijímací - kompletní sestava   | ks                   | 2     | 720 Kč     | 1 440 Kč          | 302 Kč            | 1 742 Kč            |
| 3.6 Montážní materiál  | ks                   | 2     | 1 490 Kč   | 2 980 Kč          | 626 Kč            | 3 606 Kč            |
| 3.7 Montážní práce   | ks                   | 2     | 1 900 Kč   | 3 800 Kč          | 798 Kč            | 4 598 Kč            |
| 3.8 Oživení  | ks                   | 2     | 900 Kč     | 1 800 Kč          | 378 Kč            | 2 178 Kč            |
| <b>Celkem</b>  |                      |       |            | <b>43 746 Kč</b>  | <b>9 187 Kč</b>   | <b>52 933 Kč</b>    |

|           |  |      |   |           |                     |  |  |                   |                     |  |  |  |
|-----------|--|------|---|-----------|---------------------|--|--|-------------------|---------------------|--|--|--|
| <b>4.</b> | <b>Srážkoměrná stanice pro měření ve vegetačním období.</b>  |      |   |           |                     |  |  |                   |                     |  |  |  |
| 4.1       | Čídlo o zachytné ploše 200 cm2   | ks   | 1 | 10 830 Kč | 10 830 Kč           |  |  | 2 274 Kč          | 13 104 Kč           |  |  |  |
| 4.2       | Stojan s podstavcem  | ks   | 1 | 4 280 Kč  | 4 280 Kč            |  |  | 899 Kč            | 5 179 Kč            |  |  |  |
| 4.3       | Multifunkční měřicí a řídicí telemetrická stanice  | ks   | 1 | 18 726 Kč | 18 726 Kč           |  |  | 3 932 Kč          | 22 658 Kč           |  |  |  |
| 4.4       | Nerezový držák   | ks   | 1 | 150 Kč    | 150 Kč              |  |  | 32 Kč             | 182 Kč              |  |  |  |
| 4.5       | Příprava, instalace a oživení  | ks   | 1 | 4 500 Kč  | 4 500 Kč            |  |  | 945 Kč            | 5 445 Kč            |  |  |  |
| 4.6       | Aktivace SIM   | ks   | 1 | 250 Kč    | 250 Kč              |  |  | 53 Kč             | 303 Kč              |  |  |  |
| 4.7       | Montážní materiál  | ks   | 1 | 4 730 Kč  | 4 730 Kč            |  |  | 993 Kč            | 5 723 Kč            |  |  |  |
| 4.8       | Provozní a předávací dokumentace   | ks   | 1 | 1 360 Kč  | 1 360 Kč            |  |  | 286 Kč            | 1 646 Kč            |  |  |  |
|           | <b>Celkem</b>  |      |   |           | <b>44 826 Kč</b>    |  |  | <b>9 413 Kč</b>   | <b>54 239 Kč</b>    |  |  |  |
| <b>5.</b> | <b>Vodoměrná stanice - Ultrazvuková sonda</b>  |      |   |           |                     |  |  |                   |                     |  |  |  |
| 5.1       | Multifunkční měřicí a řídicí telemetrická stanice  | ks   | 1 | 24 900 Kč | 24 900 Kč           |  |  | 5 229 Kč          | 30 129 Kč           |  |  |  |
| 5.2       | Ultrazvuková sonda 4200  | ks   | 1 | 12 500 Kč | 12 500 Kč           |  |  | 2 625 Kč          | 15 125 Kč           |  |  |  |
| 5.3       | Modul automatického dobíjení   | ks   | 1 | 8 630 Kč  | 8 630 Kč            |  |  | 1 812 Kč          | 10 442 Kč           |  |  |  |
| 5.4       | Montážní materiál  | ks   | 1 | 4 830 Kč  | 4 830 Kč            |  |  | 1 014 Kč          | 5 844 Kč            |  |  |  |
| 5.5       | Příprava, instalace a oživení  | ks   | 1 | 4 500 Kč  | 4 500 Kč            |  |  | 945 Kč            | 5 445 Kč            |  |  |  |
| 5.6       | Měření průtoků, metoda sklonu a plochy, měrná křivka průtoků   | ks   | 1 | 18 000 Kč | 18 000 Kč           |  |  | 3 780 Kč          | 21 780 Kč           |  |  |  |
| 5.7       | Aktivace SIM   | ks   | 1 | 250 Kč    | 250 Kč              |  |  | 53 Kč             | 303 Kč              |  |  |  |
| 5.8       | Provozní a předávací dokumentace   | ks   | 1 | 1 360 Kč  | 1 360 Kč            |  |  | 286 Kč            | 1 646 Kč            |  |  |  |
|           | <b>Celkem</b>  |      |   |           | <b>74 970 Kč</b>    |  |  | <b>15 744 Kč</b>  | <b>90 714 Kč</b>    |  |  |  |
| <b>6.</b> | <b>Vodočetná lat'</b>  |      |   |           |                     |  |  |                   |                     |  |  |  |
| 6.1       | Vodočet smalt dělení po 2 cm, vyznačení celých m červeně, včetně rámu  | 1 bm | 2 | 1 920 Kč  | 3 840 Kč            |  |  | 806 Kč            | 4 646 Kč            |  |  |  |
| 6.2       | Vyrovnávací konzoly pro přípevnění 1 bm vodočtu, povrchová úprava pískováním + žárový zinek, vyznačení SPA                             | 1 bm | 2 | 480 Kč    | 960 Kč              |  |  | 202 Kč            | 1 162 Kč            |  |  |  |
| 6.3       | Přípevnění rámu a vodočtu - chemické kotvy, vyrovnání do svislé polohy, vložení podkladové desky a její přípevnění, přípevnění vodočtu | 1 bm | 2 | 465 Kč    | 930 Kč              |  |  | 195 Kč            | 1 125 Kč            |  |  |  |
|           | <b>Celkem</b>  |      |   |           | <b>5 730 Kč</b>     |  |  | <b>1 203 Kč</b>   | <b>6 933 Kč</b>     |  |  |  |
|           | <b>Cena celkem</b>   |      |   |           | <b>1 319 686 Kč</b> |  |  | <b>277 134 Kč</b> | <b>1 596 820 Kč</b> |  |  |  |

