

50/2017/19



S004P01FYXTV

## Smlouva o výpůjčce a o budoucí darovací smlouvě

Smluvní strany:

Název: **Obce pro Baťův kanál - dobrovolný svazek obcí**  
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, 695 01 Hodonín  
Zastoupen: Mgr. Ladislavem Ambrozkem, předsedou svazku  
IČ: 75068478

(dále také „půjčitel“ nebo „budoucí dárce“)

a

Název: **Obec Rohatec**  
Sídlo: Květná 359/1, 696 01 Rohatec  
Zastoupený: Ing. Jarmilem Adamcem, Ph.D.  
IČ: 00488526

(dále také „vypůjčitel“ nebo „budoucí obdarovaný“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto  
smlouvu o výpůjčce a o budoucí darovací smlouvě  
(dále jen „Smlouva“)

### I.

1. Půjčitel prohlašuje, že je vlastníkem souboru movitých věcí pořízených v rámci projektu **„Podpora preventivního protipovodňového systému DSO - Baťův kanál“**, jejichž inventární soupis je uveden v příloze č. 1 této smlouvy (dále také „předmět výpůjčky“).
2. Půjčitel zapůjčuje předmět výpůjčky bezplatně vypůjčitelovi a vypůjčitel je oprávněn předmět výpůjčky bezplatně užívat.
3. Výpůjčka se sjednává na dobu určitou, a to na dobu 5 let od schválení závěrečné žádosti o platbu (*doba udržitelnosti projektu*).
4. Půjčitel svým podpisem stvrzuje, že předmět výpůjčky převzal od vypůjčitele.
5. Smluvní strany se zavazují do 60 dnů po skončení skutečné doby udržitelnosti projektu uzavřít darovací smlouvu ve znění obsaženém v příloze č. 2 této smlouvy, kterou půjčitel jako budoucí dárce daruje soubor movitých věcí pořízených v rámci **projektu „Podpora preventivního protipovodňového systému DSO - Baťův kanál“**, jejichž inventární soupis je uveden v příloze č. 1 této Smlouvy do vlastnictví vypůjčitele jako budoucího obdarovaného.

### II.

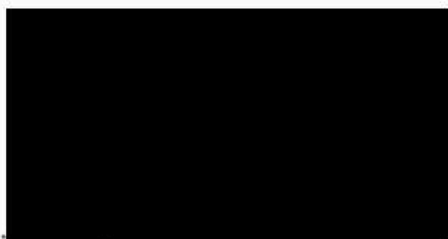
1. Půjčitel prohlašuje, že předmět výpůjčky je ve stavu způsobilém k řádnému užívání.
2. Vypůjčitel prohlašuje, že si předmět výpůjčky řádně prohlédl.
3. Vypůjčitel je povinen dle svých možností chránit předmět výpůjčky před poškozením nebo zničením jak jím samým, tak zejména třetími osobami.

4. Vypůjčitel je povinen hradit veškeré náklady spojené s provozem a běžnou údržbou předmětu výpůjčky.
5. Půjčitel může požádat o vrácení předmětu výpůjčky i před skončením stanovené doby zapůjčení, jestliže vypůjčitel předmět výpůjčky neužívá řádně, nebo jestliže ji užívá v rozporu s účely stanovenými touto smlouvou.
6. Vypůjčitel se zavazuje ohlásit půjčiteli okamžitě veškeré škody či závady tak, aby půjčitel mohl uplatnit příslušné nároky vůči odpovědným osobám či reklamovat vady.

### III.

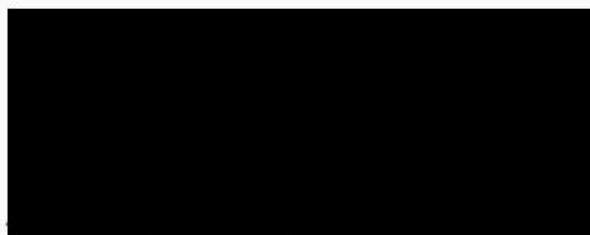
1. Tato Smlouva je vyhotovena ve třech výtiscích s platností originálu, přičemž vypůjčitel obdrží jedno a půjčitel dvě paré.
2. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu.
3. Účastníci této Smlouvy prohlašují, že si text Smlouvy důkladně přečetli, s obsahem souhlasí a že tato Smlouva byla uzavřena podle jejich skutečné, svobodné a vážné vůle, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho pod ní připojují své podpisy.
4. Zastupitelstvo obce Rohatec rozhodlo o uzavření této Smlouvy dne 7.11.2017 usnesením č. 10/6 – Z17.
5. Uzavření Smlouvy bylo schváleno shromážděním starostů dobrovolného svazku obcí Obce pro Bařův kanál dne 21.9.2017 usnesením č. 480.

V Hodoníně dne... 15. 11. 2017



Obce pro Bařův kanál  
Půjčitel/Budoucí dárce

V Rohatci dne... 29. 11. 2017



Obec Rohatec  
Vypůjčitel/Budoucí obdarovaný

Výkaz výměr: Specifikace dodávky zařízení a materiálu  
Název zakázky:

Podpora preventivního protipovodňového systému DSO Batův kanál  
části LVS a VIS

31.8.2017

**Část Rohatec - výkaz výměr - předání**

položka	Název částí systému	M.J.	počet	cena / ks	cena celkem
<b>VIS</b>	<b>Řídicí pracoviště pro bezdrátový varovný systém a hlásný systém s napojením na JSVV</b>				
	Řídicí pracoviště systému včetně radiového modulu pro pásmo MB	ks	1	82 256 Kč	82 256 Kč
	Modul připojení pracoviště do systému JSVV	ks	1	42 250 Kč	42 250 Kč
	Modul telefonního prostupu GSM	ks	1	36 230 Kč	36 230 Kč
	Modul FM přijímače s připojením do modulu JSVV - s FM anténou	ks	1	4 250 Kč	4 250 Kč
	Modul GSM brány včetně galvanického odděleného napájení	ks	1	2 150 Kč	2 150 Kč
	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 80MHz	ks	1	3 800 Kč	3 800 Kč
	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 160MHz	ks	1	2 900 Kč	2 900 Kč
	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC	ks	1	2 650 Kč	2 650 Kč
	Řídicí PC s grafickým výstupem naměřených dat	ks	1	27 350 Kč	27 350 Kč
	Modul zesilovače 2 x 40W s doplněním do pracoviště	ks	0	-	- Kč
	Tlakový reproduktor - 15 W 8 Ohm	ks	0	-	- Kč
	Montáž a instalace řídicího pracoviště	ks	1	18 000 Kč	18 000 Kč
	Instalace zesilovače 2x40W a reproduktorů OÚ	ks	0	-	- Kč
	Instalační materiál ostatní	ks	1	2 200 Kč	2 200 Kč
	Oživení systému, školení obsluhy, komplexní vyzkoušení a zkušební provoz	ks	1	12 500 Kč	12 500 Kč
	Serverová aplikace	ks	1	17 150 Kč	17 150 Kč
	Webový server	ks	1	16 500 Kč	16 500 Kč
	<b>Montážní materiál - instalace vysílacího pracoviště</b>				
	Zásuvka provedení Canon 9	ks	4	15 Kč	60 Kč
	Vidlice provedení Canon 9	ks	4	15 Kč	60 Kč
	Kryt provedení Canon 9	ks	8	12 Kč	96 Kč
	Konektor PL (male)	ks	4	22 Kč	88 Kč
	Spojka PL	ks	2	35 Kč	70 Kč
	Signálová rozdvojka Jack 3,5 (1x vidlice, 2x zásuvka, Plug)	ks	1	32 Kč	32 Kč
	Žlab kabelový vkladací 20x20	m	20	16 Kč	320 Kč
	Hmoždinky, vruty, objímky, šrouby	ks	100	3 Kč	300 Kč
	Datový kabel JYTY 4Bx1	m	20	5 Kč	100 Kč
	Kabel audio S7203	m	20	18 Kč	360 Kč
	Koaxiální kabel RG 213/U	m	70	54 Kč	3 780 Kč
	Kabel CYKY 3x1,5	ks	20	21 Kč	420 Kč
	<b>Montážní materiál k uchycení antény</b>				
	Držák SAT pr. 28 až 40 mm, délka od základny 250 - 350mm	ks	2	380 Kč	760 Kč
	Svodič bleskových proudů pro koax. vedení včetně konektorů	ks	2	3 180 Kč	6 360 Kč
	<b>Montážní materiál k uzemnění antény</b>				
	Drát FeZn d=50 (H-50L)	m	10	22 Kč	220 Kč
	Svorka SS FeZn (H-2015)	ks	2	38 Kč	76 Kč
	Svorka ST 04 FeZn (H-2104)	ks	1	40 Kč	40 Kč
	<b>Montážní materiál k uchycení kabelů</b>				
	Trubka flexo UV stabilní	m	25	35 Kč	875 Kč
	Přichytka pro vazací feminek (HW - 4AC)	ks	200	2 Kč	400 Kč
	Hmoždinky, vruty, šrouby	ks	100	2 Kč	200 Kč
	<b>Ostatní náklady - projekt ČTU</b>				
	Projekt pro ČTU - přidělení kmihočtu	kmp	1	8 100 Kč	8 100 Kč
	Dokumentace skutečného provedení	kmp	1	9 500 Kč	9 500 Kč
	<b>Specifická technologická položka</b>				
<b>VIS</b>	<b>Rozvaděč s výkonovým zesilovačem 100V 1000W s napájením a plným zálohováním</b>				
	Rack Skříň s řídicí jednotkou se zesilovačem 100V výkon 1kW, zálohá napájení to vedení	ks	1	84 590 Kč	84 590 Kč

Výkaz výměr: Specifikace dodávky zařízení a materiálu  
Název zakázky:

Podpora preventivního protipovodňového systému DSO Bařův kanál  
části LVS a VIS

31.8.2017

**Část Rohatec - výkaz výměr - předání**

položka	Název částí systému	M.j.	počet	cena / ks	cena celkem
<b>VIS</b>	<b>Akustické hlásiče - dvousměrné</b>				
	Bezdrátový hlásič 2 x 40W, obousměrný pásmo MB, VHF, UHF	ks	35	23 387 Kč	818 545 Kč
	Tlakový reproduktor - 15 W 8 Ohm	ks	82	840 Kč	68 880 Kč
	Přijímací anténa všesměrová (v pásmu 80MHz) pro obousměry	ks	35	780 Kč	27 300 Kč
	Montážní materiál pro hlásiče	ks	35	150 Kč	5 250 Kč
	Revize hlásičů	ks	35	250 Kč	8 750 Kč
	Instalace hlásičů	ks	35	2 600 Kč	91 000 Kč
	<b>Upevňovací materiál k instalaci bezdrátových hlásičů a reproduktorů</b>				
	Páska nerezová B 205 16mm (30m)	bal	7	1 110 Kč	7 770 Kč
	Spona nerezová S 255 16 mm, bal. po 100ks	bal	2	950 Kč	1 900 Kč
	Držák nerez se závitem a šroubem M8 (H021)	ks	88	54 Kč	4 752 Kč
	řemínek stahovací 300mm - UV odolný (CV - 292W)	ks	250	3 Kč	750 Kč
	<b>Montážní materiál pro instalaci napájení hlásičů</b>				
	Svorka RSA 6 modrá	ks	35	19 Kč	665 Kč
	Svorka RSA 6 zelená	ks	35	19 Kč	665 Kč
	Svorka RSP 4	ks	35	19 Kč	665 Kč
	Trubičková pojistka 6,3 A 5x20 mm	ks	35	4 Kč	140 Kč
	Instalační krabice IP 55 zapečetitelná	ks	35	25 Kč	875 Kč
	Wagosvorka pro vodiče 2x1,5 až 2,5 mm	ks	35	16 Kč	560 Kč
	Pojistkové pouzdro DG801-1P11	ks	35	25 Kč	875 Kč
	Vývodka do rozvodnice na kabel 3x1,5 - OBO V-TEC M 20x1,5	ks	70	12 Kč	840 Kč
	Ohebná kovová trubka 750N 3313 kopos	m	70	38 Kč	2 660 Kč
	Prichytka oboustranná 5213 kopos	ks	35	23 Kč	805 Kč
	Síťová svorka pro přechod Al/Cu	ks	35	39 Kč	1 365 Kč
	Kabel CYKY 3(J)x2,5	m	100	21 Kč	2 100 Kč
	<b>Kabely</b>				
	Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	100	16 Kč	1 600 Kč
	Kabel CYKY 3(J)x1,5	m	100	21 Kč	2 100 Kč
<b>LVS</b>	<b>Dodávka a montáž hladinoměru - hlásné profily kategorie C</b>				
	Obousměrný komunikační modul pro čidla	ks	2	34 990 Kč	69 980 Kč
	Přijímací anténa všesměrová	ks	2	835 Kč	1 670 Kč
	Ultrazvukový měřič vodní hladiny	ks	2	19 100 Kč	38 200 Kč
	Instalační materiál + konzola čidla pro uvevnění na most	ks	1	6 500 Kč	6 500 Kč
	Konzola držák speciální pro čidlo na mostě Morava plus solární panel a regulátor	ks	1	20 000 Kč	20 000 Kč
	Instalace čidla	ks	1	7 500 Kč	7 500 Kč
	Instalace čidla Morava	ks	1	13 000 Kč	13 000 Kč
	Revize vodoměrné stanice	ks	2	250 Kč	500 Kč
	Zaměření profilu a kalibrace	ks	1	20 000 Kč	20 000 Kč
	<b>Vodočetná lať</b>				
	Limnigrafická lať	kpl	1	13 750 Kč	13 750 Kč
	Montážní materiál, montážní práce na mostě na Moravě	ks	1	4 200 Kč	4 200 Kč
<b>Cena bez DPH celkem :</b>					<b>1 633 105 Kč</b>
<b>DPH :</b>					<b>342 952 Kč</b>
<b>Cena s DPH celkem :</b>					<b>1 976 057 Kč</b>

31-08-2017

TDI

## Darovací smlouva

Smluvní strany:

Název: **Obce pro Baťův kanál - dobrovolný svazek obcí**  
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, 695 01 Hodonín  
Zastoupen: Mgr. Ladislavem Ambrozkem, předsedou svazku  
IČ: 75068478

(dále také „dárce“)

a

název: **Obec Rohatec**  
sídlo: Květná 359/1, 696 01 Rohatec  
zastoupená: Ing. Jarmilem Adamcem, Ph.D.  
IČ: 00488526

(dále také „obdarovaný“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších změn a doplňků tuto

### Darovací smlouvu

#### I.

1. Dárce je vlastníkem souboru movitých věcí pořízených v rámci projektu „**Podpora preventivního protipovodňového systému DSO - Baťův kanál**“, jejichž inventární soupis je uveden v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Výše uvedené movité věci budou dále v této smlouvě označeny jen jako „Dar“.

#### II.

1. Dárce touto smlouvou daruje obdarovanému Dar a převádí na něj vlastnické právo k daru a obdarovaný touto smlouvou Dar od dárce přijímá do svého výlučného vlastnictví.

#### III.

1. Obdarovaný prohlašuje, že je mu stav Daru dobře znám, neboť jej užíval na základě smlouvy o výpůjčce uzavřené před podpisem této smlouvy, a potvrzuje, že jej v tomto stavu jak stojí a leží, přijímá do svého vlastnictví.

#### IV.

1. Obdarovaný podpisem této smlouvy stvrzuje převzetí Daru.

#### V.

Rada/Zastupitelstvo města/obce ..... rozhodlo/a o uzavření této smlouvy dne ..... usnesením č. ....

Uzavření smlouvy bylo schváleno shromážděním starostů dobrovolného svazku obcí Obce pro Baťův kanál dne ..... usnesením č.

## VI.

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy.
2. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem výslovně souhlasí, což stvrzují svými níže připojenými vlastnoručními podpisy.
3. Smluvní strany současně prohlašují, že tato byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, že je jim ve všech ustanoveních jasná a srozumitelná, a že nebyla ujednána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
4. Právní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí platnými právními předpisy.
5. Tato Smlouva byla sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu a z nichž jeden obdrží dárce a jeden obdarovaný

V Hodoníně dne.....

V Rohatci dne.....

.....  
Obce pro Baťův kanál  
Dárce

.....  
Obec Rohatci  
Obdarovaný