

## Smlouva o reklamě a propagaci

(dále jen „smlouva“)

### Smluvní strany

#### **Pražské vodovody a kanalizace, a.s.**

sídlo: Ke Kable 971/1, Hostivař, 102 00 Praha 10  
zastoupená: xxxxxxxx  
zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 5297  
IČO: 25656635  
DIČ: CZ25656635  
(dále jen „objednatel“)

a

#### **Povodí Vltavy, státní podnik**

sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5,  
statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel  
zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594  
IČO: 70889953  
DIČ: CZ70889953  
bankovní spojení: xxxxxxxx  
číslo účtu: xxxxxxxx  
(dále jen „poskytovatel“)

(objednatel a poskytovatel společně dále jen „smluvní strany“)

uzavírají po vzájemné dohodě a v návaznosti na ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu:

### **Článek I.**

#### **Předmět a účel smlouvy**

Poskytovatel se zavazuje provést reklamu a propagaci objednatel na konferenci s názvem „**Magdeburský seminář o ochraně vod 2018**“ (dále jen „konference“), která se bude konat v termínu od 18. října do 19. října 2018 v hotelu DUO, Praha 9 a na dalších akcích konaných v rámci konference. Program konference je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2.

### **Čl. II.**

#### **Povinnosti smluvních stran**

1. Na základě této smlouvy poskytovatel zajistí propagaci objednatel:
  - a. Umístěním dvou ks roll-upů o velikosti cca 100 x 200 cm s uvedením obchodní firmy a ochranné známky objednatel (dále jen „logo“), jejíž vzor je uveden v příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy, a to v místě konání konference a v místě konání dalších akcí realizovaných v rámci konference. Reklamní roll-upy budou umístěny na viditelném místě po celou dobu trvání konference a akcí realizovaných v rámci konference.

- b. Uvedením obchodní firmy a loga objednatele s označením „Partner“ v materiálech, které budou v rámci konference a akcí realizovaných v rámci konference vydávány účastníkům:
- 2. Cirkulář
  - Sborník příspěvků
  - Program konference
  - Roll up MGS 2018
- c. Slovním uvedením objednatele při slavnostním zahájení konference a společenském večeru jako „Partnera“ akce.
- d. Poskytovatel prohlašuje, že kdykoliv bude v souladu s touto smlouvou nakládat s logem a obchodní firmou objednatele, bude tak činit způsobem, který odpovídá významu akce a zajistí, aby nedošlo k takovému jednání, které by mohlo objednatel poškodit či znevážit.
2. Objednatel se zavazuje poskytnout poskytovateli potřebnou součinnost pro zabezpečení jeho povinností dle čl. II. této smlouvy (tj. dodat potřebné elektronické podklady pro obsahové a grafické provedení propagace a reklamní materiály), a to na základě požadavku poskytovatele.

### **Článek III. Cena za reklamu a propagaci**

1. Dohodnutá cena za reklamu a propagaci objednatele činí 100 000 Kč (slovy: jednototísíc korun českých) bez DPH a objednatel ji uhradí poskytovateli na základě faktury vystavené poskytovatelem do 15 kalendářních dnů ode dne ukončení konference a akcí realizovaných v rámci konference. DPH bude účtována ve výši dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je 19. říjen 2018. Splatnost faktury je sjednána ve lhůtě do 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli na adresu jeho sídla uvedenou v záhlaví smlouvy.
2. Poskytovatel předá objednateli do 14 kalendářních dnů po ukončení konference po jednom výtisku propagačních materiálů, na nichž bylo zajištěno uvedení obchodní firmy a loga objednatele dle této smlouvy, a fotodokumentaci o zajištění reklamy a propagace objednatele.

### **Článek IV. Závěrečná ustanovení**

1. Objednatel poskytuje touto smlouvou nevýhradní licenci ve smyslu § 2358 a násl. občanského zákoníku poskytovateli, a to k užití všech materiálů dodaných objednatel poskytovateli pro účely plnění této smlouvy, které bylo smluvními stranami sjednané v čl. II. odst. 1 smlouvy.
2. Smluvní strany prohlašují, že žádné ustanovení smlouvy nepovažují za obchodní tajemství. Poskytovatel je oprávněn uveřejnit obraz smlouvy a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“). Objednatel je s uveřejněním smlouvy a metadat srozuměn. Uveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí poskytovatel.
3. Tato smlouva je uzavírána na dobu do 30. 11. 2018.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti v souladu se zákonem o registru smluv dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

5. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upravovat jen na podkladě písemných, vzájemně odsouhlasených dodatků.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a poskytovatel rovněž dvě vyhotovení.
7. Smluvní strany se dohodly, že pokud se kterékoliv ustanovení této smlouvy ukáže být neplatným nebo neúčinným, nebude to mít vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení této smlouvy a smluvní strany se zavazují neplatné či neúčinné ustanovení bezodkladně nahradit platným a účinným.
8. Smluvní vztahy smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a souvisejícími právními předpisy.
9. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavřely na základě vzájemného projednání, určitě, vážně a srozumitelně a že je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz tohoto připojují své podpisy.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
  - č. 1 - vzor loga objednatele
  - č. 2 - program konference

V Praze dne:

V Praze dne:

**poskytovatel:**

**objednatel:**

.....  
RNDr. Petr Kubala  
generální ředitel  
**Povodí Vltavy, státní podnik**

.....  
xxxxxxx  
xxxxxxx  
**Pražské vodovody a kanalizace, a.s.**

Smlouva o reklamě a propagaci

č. 1847/2018 – SML – příloha č. 1 – Vzor loga objednatele



**Pražské vodovody  
a kanalizace**

**17.10.2018**

17:00 – 19:00	Registrace, instalace posterů
---------------	-------------------------------

**18.10.2018**

08:00 – 09:30	Registrace, instalace posterů
09:30 – 10:00	Slavnostní zahájení semináře: <i>Předseda Programového výboru Magdeburského semináře o ochraně vod 2018, zástupci Ministerstva zemědělství České republiky, Spolkového ministerstva životního prostředí, ochrany přírody a jaderné bezpečnosti (BMU), Ministerstva životního prostředí České republiky</i>

**Problematika sucha – Předsedající: Heide Jekel, Lukáš Záruba**

10:00 – 10:20	Činnosti MŽP vyplývající z Koncepce na ochranu před následky sucha pro území České republiky	Pavel Marták	Ministerstvo životního prostředí České republiky
10:20 – 10:40	Celková koncepce Labe – Předběžná bilance a další kroky	Thomas Gabriel	Generální ředitelství vodních cest a plavby (GDWS)
10:40 – 11:00	Výpočet malých průtoků pro nepozorované oblasti v Durynsku	Björn Fischer	DHI WASY GmbH
11:00 – 11:20	Hydrologické sucho v pramenných oblastech Šumavy a Krušných hor	Bohumír Janský Milada Matoušková	Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta

**11:20 – 12:20 Oběd**

**Problematika sucha – Předsedající: Petr Kubala, Martin Socher**

12:20 – 12:40	Malý průvodce velkými vodohospodářskými riziky při nedostatku vody v severovýchodních Čechách	Petr Ferbar	Povodí Labe, státní podnik
12:40 – 13:00	Vliv přehrad ve správě Povodí Labe, státní podnik na průtoky v říční síti v suchých obdobích	Jiří Petr	Povodí Labe, státní podnik
13:00 – 13:20	Komplexní vodohospodářské řešení nových akumulčních nádrží v povodí Rakovnického potoka a Blšanky a dalších opatření na zmírnění vodního deficitu v oblasti	Tomáš Kendík	Povodí Vltavy, státní podnik
13:20 – 13:40	Vývoj řešení problémů sucha a nedostatku vody na Rakovnicku	Jaroslav Beneš	Povodí Vltavy, státní podnik
13:40 – 14:00	Sucho: připravovaná opatření v povodí Blšanky	Tomáš Pail	Povodí Ohře, státní podnik

**14:00 – 14:40 Prezentace posterů, přestávka na kávu**

**Sucho a jeho vliv na jakost a užívání vod – Předsedající: Ulrike Hursie, Pavel Punčochář**

14:40 – 15:00	Kvalitativní nedostatek vody na severu Dolního Saska: řešení pro zavlažování na ochranu proti mrazu	Heinrich Reincke Petra Schneider	Unterhaltungsverband Kehdingen
15:00 – 15:20	Model kvality vody pro českou část řeky Labe: aplikován pro současný stav a pro vybrané klimatické scénáře	Luboš Mrkva	Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta
15:20 – 15:40	Jakost vody a odnosy znečišťujících látek během sucha na Labi v roce 2015	Daniel Schwandt	Spolkový ústav hydrologický

**15:40 – 16:30 Prezentace posterů, přestávka na kávu**

**Sucho a jeho vliv na jakost a užívání vod – Předsedající: Jan Daňhelka, Burkhard Henning**

16:30 – 16:50	Vliv nízkých průtoků na diverzitu a regeneraci společenstev makrozoobentosu jako jedné ze složek hodnocení ekologického stavu podle Rámcové směrnice	Jan Špaček	Povodí Labe, státní podnik
16:50 – 17:10	Požadavky na zatápění důlních jam / čištění vody při malých průtocích – názorný příklad dolu Schlemma-Alberoda / Wismut GmbH	Annia Greif	Wismut GmbH
17:10 – 17:30	Sucho a jeho vliv na jakost vody ve vodních nádržích	Jindřich Duras	Povodí Vltavy, státní podnik
17:30 – 17:50	Malé vodní nádrže v suché krajině – v čem může být jejich přínos?	Luboš Zelený	Povodí Vltavy, státní podnik

**19:30 – 22:00 Společenský večer pořádaný ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy v Praze**

**19.10.2018**

**Jakost vod a sediment – Předsedající: Tomáš Urban, Wolf von Tümpling**

08:30 – 08:50	Příklady simulací dopadu bodových a nebodových opatření na bilanci množství a koncentrace látek v tocích	Pavel Tachecí	DHI a. s.
08:50 – 09:10	Vyhodnocení a hodnocení modelových výpočtů PARAFAC a spekter FT-ICR-MS pro lepší charakterizaci složení rozpuštěných organických látek (DOM) pro úpravu pitné vody z vodní nádrže Muldenberg	Christin Wilske	Středisko výzkumu životního prostředí H. Helmholtze (UFZ)
09:10 – 09:30	Dlouhodobý výzkum znečištění sedimentů nivy Labe a výsledky komplexního limnologického výzkumu na vybraných lokalitách	Dagmar Chalupová Lucie Beranová	Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta
09:30 – 09:50	Měření jakosti vody během extrémních hydrologických situací na dolním toku Mulde jako pomůcka pro rozhodování při realizaci revitalizačních opatření	Martina Baborowski	Středisko výzkumu životního prostředí H. Helmholtze (UFZ)
09:50 – 10:10	Cesta pesticidů z polí do řek	Marek Liška	Povodí Vltavy, státní podnik
10:10 – 10:30	Porovnání koncentrací chlorofylu a stupňů zákalu měřených in situ a pomocí družic v toku Sprévy – případová studie jezera Rummelsburger See v Berlíně	Philipp Vormeier	Středisko výzkumu životního prostředí H. Helmholtze (UFZ)

**10:30 – 11:00 Prezentace posterů, přestávka na kávu**

**Hydrologické extrémy – Předsedající: Bohumír Janský, Daniel Schwandt**

11:00 – 11:20	Ekonomické aspekty přírodně blízkých protipovodňových opatření	Jan Macháč	Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
11:20 – 11:40	20 let nakládání se srážkovými vodami v Drážďanech – cíle a zkušenosti	Christian Komdörfer	Zemské hlavní město Drážďany, Úřad ZP
11:40 – 12:00	Hydrologické extrémy v povodí Labe a iniciativa „Modular Observation Solutions for Earth Systems (MOSES)“ Helmholtzovy společnosti výzkumných center (HGF)	Dietrich Borchardt	Středisko výzkumu životního prostředí H. Helmholtze (UFZ)

**Revitalizace a renaturace**

12:00 – 12:20	3-D rekonstrukce retenčního potenciálu horské nádrže s využitím UAV fotogrammetrie, LiDAR snímkování a geodetického zaměření	Jakub Langhammer	Karlova univerzita v Praze, Přírodovědecká fakulta
---------------	--	------------------	---

**12:20 – 12:40 Shnutí, pozvání na příští seminář, ukončení semináře**

**12:40 – 13:40 Oběd**

13:40	Exkurze pořádané ve spolupráci s akciovou společností Pražské vodovody a kanalizace – Úpravna vody Podolí v Praze, Ústřední čistírna odpadních vod v Praze Bubenčí, Vodní elektrárna a plavební komora Štvanice, PPO v Praze – projížďka lodí po Vltavě
-------	---