

ZMLUVA O BUDÚCEJ ZMLUVE O SPOLUPRÁCI PRI VYUŽITÍ VÝSLEDKOV RIEŠENIA PROJEKTU VÝSKUMU A VÝVOJA č. 0101/0081/15

s názvom „**Získanie zdravotne bezpečnej pitnej vody inovatívnymi procesmi úpravy povrchových vôd pri zhoršených klimatických podmienkach**“, uzavretá podľa §50 Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky (ďalej len „**zmluva**“)

1. Zmluvné strany

- 1.1 BUDÚCI ODBERATEL : Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.
Sídlo : Hraničná 662/17, 058 89 Poprad
V mene, ktorej koná : Ing. Robert Tencer – člen predstavenstva a generálny riaditeľ splnomocnený na zastupovanie plnomocenstvom zo dňa 23.03.2009
Bankové spojenie : VÚB, a.s. - pobočka Poprad
IBAN : SK26 0200 0000 0019 3076 9056
IČO : 36 500 968
DIČ : 2021918459
IČ DPH : SK 2021918459
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka č. 10301/P
- 1.2 BUDÚCI ZHOTOVITEĽ: Slovenská technická univerzita v Bratislave
Sídlo : Vazovova 5, 812 43 Bratislava 1
Pracovisko : Stavebná fakulta STU
Katedra zdravotného a environmentálneho inžinierstva Radlinského 11, 810 05 Bratislava
Právna forma : Verejná vysoká škola zriadená zákonom NR SR č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
IČO : 00397687
DIČ : 2020845255
IČ DPH : SK 2020845255
Bankové spojenie : Štátna pokladnica, č. ú. 70001332219/8180
Štatutárny zástupca : Prof. Ing. Robert Redhammer, PhD., rektor
Splnomocnený zástupca : Prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD., dekan
Zodpovedný riešiteľ : Doc. Ing. Danka Barloková, PhD.

uzatvorená za nasledovných podmienok dohodnutých medzi zmluvnými stranami

2. Úvodné ustanovenia

- 2.1. Stavebná fakulta STU v Bratislave prehlasuje, že predkladá v rámci verejnej výzvy VV 2015 na Agentúru na podporu výskumu a vývoja (ďalej len APVV) žiadosť o štátnu podporu na riešenie projektu výskumu a vývoja s názvom „**Získanie zdravotne bezpečnej pitnej vody inovatívnymi procesmi úpravy povrchových vôd pri zhoršených klimatických podmienkach**“ (výzva APVV: VV 2015) (ďalej len „projekt“), ktorého časť obsahovej náplne bola spracovaná po konzultácii s Podtatranskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou, a.s.

- 2.2. Stavebná fakulta STU v Bratislave prehlasuje, že na riešenie projektu disponuje dostatočným odborným potenciálom a kapacitami a je pripravená v súlade s podmienkami podľa tejto zmluvy predmetný projekt vyriešiť a predložiť jeho výsledky na možnú realizáciu Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s.
- 2.3. Stavebná fakulta STU v Bratislave ako budúci zhotoviteľ v uvedenom projekte aplikovaného výskumu v rámci grantovej schémy Agentúry pre podporu vedy a výskumu má štatút žiadateľa, spoluriešiteľom projektu je Výskumný ústav vodného hospodárstva.
- 2.4. Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. prehlasuje, že disponuje dostatočným odborným potenciálom a kapacitami na aplikáciu výsledkov projektu výskumu a vývoja a je pripravená v prípade reálnej aplikovateľnosti a zmysluplnosti jeho výsledkov v súlade s podmienkami podľa tejto zmluvy predmetný projekt aplikovať v rámci svojej činnosti.
- 2.5. Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. prehlasuje, že pre účely riešenia projektu je pripravená poskytnúť Stavebnej fakulte STU, pracovníkom Katedry zdravotného a environmentálneho inžinierstva a VUVH potrebnú súčinnosť.

3. Predmet zmluvy

- 3.1. Stavebná fakulta STU v Bratislave sa zaväzuje, že predloží APPV žiadosť o štátnu podporu spolu s písomným znením projektu a s dokumentáciou podľa ustanov. článku II. bod 2.1. tejto zmluvy.
- 3.2. Zmluvné strany sa ďalej zaväzujú, že v prípade pridelenia prostriedkov zo štátnej podpory uzatvoria Zmluvu o spolupráci pri využití výsledkov riešenia projektu výskumu a vývoja s názvom „Získanie zdravotne bezpečnej pitnej vody inovatívnymi procesmi úpravy povrchových vôd pri zhoršených klimatických podmienkach“ (výzva APVV: VV 2015), v ktorej budú dohodnuté ďalšie podmienky jeho priamej aplikácie v súlade s podmienkami APVV v praxi.
- 3.3. Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. sa zaväzuje odobrať a použiť výsledky projektu v prípade ich reálnej aplikovateľnosti a zmysluplnosti v rámci svojej činnosti.

4. Práva a povinnosti zmluvných strán

- 4.1. Stavebná fakulta STU v Bratislave sa zaväzuje:
 - a) dodržať všeobecne záväzné predpisy, technické normy, ustanovenia tejto zmluvy, vyjadrenia verejnoprávných orgánov a poverených organizácií,
 - b) v prípade schválenia projektu APVV tento vyriešiť a dodať ho bezodplatne Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. v tlačenej listinnej ako aj elektronickej podobe na jeho možnú realizáciu v praxi,
 - c) na riešenie projektu využiť výlučne finančné prostriedky poskytnuté na tento účel z APVV.
- 4.2. Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. sa zaväzuje:
 - a) v prípade reálnej aplikovateľnosti a zmysluplnosti výsledkov projektu zabezpečiť ich využitie v praxi pre svoje účely,
 - b) v prípade aplikácie projektu v praxi poskytnúť Stavebnej fakulte STU v Bratislave ročnú písomnú súhrnnú monitorovaciu správu o prínosoch výsledkov riešenia projektu v súlade s usmernením APVV, a to po tri nasledujúce roky po sebe.

5. Doba trvania zmluvy a ukončenie zmluvy

- 5.1. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, v trvaní odo dňa jej podpisu oboma zmluvnými stranami do uzatvorenia „Zmluvy o spolupráci pri využití výsledkov riešenia projektu výskumu a vývoja s názvom „Získanie zdravotne bezpečnej pitnej vody inovatívnymi procesmi úpravy

povrchových vôd pri zhoršených klimatických podmienkach“ (výzva APVV: VV 2015), najneskôr do 1.7.2017.

- 5.2. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluva zaniká:
- a) na základe písomnej dohody obidvoch zmluvných strán,
 - b) uplynutím doby, na ktorú bola dojednaná,
 - c) rozhodnutím APVV o zamietnutí žiadosti o štátnu podporu na riešenie projektu,
 - d) jednostranným odstúpením v súlade s touto zmluvou a/alebo s príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 5.3. Obe zmluvné strany sú oprávnené odstúpiť od zmluvy výlučne v prípade, ak niektorá zo zmluvných strán poruší dohodnuté zmluvné povinnosti a v lehote určenej v písomnej výzve nezjedná nápravu. Účinky odstúpenia nastanú dňom, keď prejav vôle jednej zmluvnej strany o odstúpení bude doručený druhej zmluvnej strane.

6. Osobitné ustanovenia

- 6.1. Stavebná fakulta STU v Bratislave a Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. sa zaväzujú, že všetky obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu druhej zmluvnej strany, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely ako pre plnenie tejto zmluvy.
- 6.2. Zmluvné strany súhlasia s poskytnutím tejto zmluvy na účely APVV.

7. Záverečné ustanovenia

- 7.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť v deň nasledujúci po dni jej zverejnenia v zmysle ustanov. § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
- 7.2. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať iba písomnými dodatkami po dohode obidvoch zmluvných strán.
- 7.3. Práva a povinnosti touto zmluvou zvlášť neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky.
- 7.4. Táto zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z ktorých dva rovnopisy prevezme budúci odberateľ, tri rovnopisy budúci zhotoviteľ a jeden rovnopis Agentúra ako súčasť žiadosti o projekt v rámci verejnej výzvy (VV 2015).
- 7.5. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu uzatvorili slobodne a vážne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, prečítali ju, porozumeli jej a nemajú proti jej forme a obsahu žiadne výhrady, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.

Poprad:

Bratislava:

za budúceho objednávateľa:

za budúceho zhotoviteľa:

Ing. Robert Tencer
Generálny riaditeľ PVPS, a.s.

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.
dekan Stavebnej fakulty STU v Bratislave