

1132

DOHODA o odběru vody

Dodavatel

PRAGOCONGRESS, s.r.o.

Zastoupený: jednatelem Pavlem Benešem

Senovážné náměstí 24/977

110 00 Praha 1

IČ: 25700669

DIČ: CZ25700669

Tel.:224 224 348 e-mail: info@pragocongress.cz

a

Odběratel

Institut pro veřejnou správu Praha

státní příspěvková organizace

zastoupený: ředitelkou PhDr. Zdenkou Procházkovou, MPA

Dlážděná 6

110 00 Praha 1

IČ: 70890293,

DIČ:CZ70890293

Tel.:974863508, 974863546, e-mail:podatelna@institutpraha.cz

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku

tuto

dohodu o odběru vody

1. Dodavatel jako Správce domu č.p. 10a/2088 na Senovážném náměstí Praha 1 se zavazuje prostřednictvím Pražských vodovodů a kanalizací a.s. , zajišťovat dodávku (odběr) vody pro objekt čp. 10/1984 na Senovážném náměstí Praha 1, který je ve vlastnictví České republiky a Odběratel je příslušný hospodařit s tímto majetkem.
2. Dodavatel bude vodné a stočné fakturovat odběrateli čtvrtletně podle odečtů dvou podružných vodoměrů č. 803332/02 a č. 803344/02 které jsou umístěné v objektu Odběratele. Odečty vodoměrů zajistí Dodavatel za účasti zástupce Odběratele.
3. Faktura je splatná do 21 dní po jejím obdržení.
4. Součástí faktury bude kopie faktury od dodavatele vody (PVK a.s.)
5. Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli náklady za vodné a stočné na základě dodané faktury.
6. Případné nesrovnalosti ve fakturách budou řešeny jednáním zástupců obou stran této dohody.

7. Za Odběratele je oprávněný jednat Ing. Miloslav Skopal, vedoucí ekonomického oddělení, tel. 974863506, e-mail:m.sko@institutpraha.cz
Za Dodavatele je oprávněný jednat: Beneš Miroslav, tel: 603829108, e-mail: benes.m@pragocongress.cz
8. V případě ochromení nebo omezení dodávky vody je Dodavatel povinen okamžitě o této situaci informovat Odběratele, a to telefonicky nebo formou e-mailu.
9. Změny a dodatky této dohody je možné provádět jen písemně.
10. Tato dohoda je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě obdrží Dodavatel a dvě Odběratel.

V Praze dne..... 18. 08. 2015

V Praze dne..... 17. 08. 2015