

**Dodatek č. 1**  
**ke Smlouvě o úhradě nákladů na spotřebu elektrické energie**  
**č. 2013/000584, ze dne 22.2.2013**

č. smlouvy poskytovatele: 2013/000584/1

**Čl. 1**  
**Smluvní strany**

**Poskytovatel:** **statutární město Plzeň**  
adresa: Plzeň, náměstí Republiky č. 1, 306 32  
IČ: 00 07 53 70  
DIČ: CZ 00 07 53 70

jednající prostřednictvím: **Odboru správy infrastruktury Magistrátu města Plzně**  
adresa: Plzeň, Palackého nám. 6, PSČ 306 32  
zastoupený: Ing. Miloslavem Soukupem, vedoucím odboru  
kontaktní osoba:

dále jen „*poskytovatel*“

a

**Uživatel:** **UPC Česká republika, s. r. o.**  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem  
v Praze, oddíl C, vložka 187485  
sídlo: Praha 4, Závěšova 5, PSČ 140 00  
IČ: 00562262  
DIČ: CZ00562262  
zastoupena: Ing. Michalem Koukolem, na základě pověření ze  
dne 28. 2. 2014

kontaktní osoba ve věcech smluvních:  
kontaktní osoba ve věcech technických:

dále jen „*uživatel*“

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli tento:

**d o d a t e k č. 1**

ke Smlouvě o úhradě nákladů na spotřebu elektrické energie  
č. 2013/000584 ze dne 22. 2. 2013

## Čl. 2 Předmět dodatku

2.1. Dne 22. 2. 2013 uzavřely smluvní strany Smlouvu o úhradě nákladů na spotřebu elektrické energie (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je stanovení podmínek, za kterých je uživateli umožněno odebírat elektrickou energii za účelem napájení jeho inženýrských sítí (dále také jen „zařízení“) uložených v kolektorech poskytovatele.

Elektrickou energii je uživatel dle Smlouvy oprávněn odebírat na odběrných místech **Jesenická 1259/5, TP-12K** (číslo odběrného místa: ; EAN:

; číslo elektroměru: ) a **Tachovská 1407/83, TP-13K** (číslo odběrného místa: ; EAN:

; číslo elektroměru: ) v prostorech kolektorů poskytovatele.

2.2. S ohledem na skutečnost, že k zajištění provozování dalších inženýrských sítí byl uživatelem umístěn jistič MOELLER/C 6A/230V i do hlavního rozvaděče pro kolektory VS14L - Tachovská 65, dohodly se smluvní strany na uzavření dodatku ke Smlouvě.

2.3. Předmětem dodatku je rozšíření počtu odběrných míst v prostorech kolektorů poskytovatele, uvedených v odst. 2.1. tohoto článku, z nichž bude uživateli umožněno odebírat elektrickou energii za účelem napájení jeho inženýrských sítí (dále také jen „zařízení“) uložených v kolektorech poskytovatele a na nichž dodavatel elektrické energie měří celkovou spotřebu elektřiny, o odběrné místo:

**Tachovská 1384/65, TP-14K:**

číslo odběrného místa: .

EAN:

sjednaná sazba: C 02d 3x63A

**číslo elektroměru:**

týden odečtu: 9. týden kalendářního roku

2.4. Spotřeba elektřiny zařízením uživatele bude měřena pomocí podružného elektroměru, který trvale zůstává ve vlastnictví uživatele, a který byl osazen ke dni 1.11.2013, s počátečním stavem 3,50. Poskytovatel svým podpisem níže stvrzuje převzetí kopie výchozí revizní zprávy k montáži podružného elektroměru na odběrném místě, blíže specifikovaném v předchozím odstavci tohoto článku.

Přístup k podružnému elektroměru bude uživateli umožněn v souladu s Místním provozním předpisem pro kolektory města Plzně, s nímž je uživatel seznámen, což níže svým podpisem stvrzuje.

2.5. Uživatel je povinen provádět pravidelné roční odečty stavu podružného elektroměru v týdnu odečtu, blíže specifikovaném v čl. 2 odst. 2.3. tohoto dodatku ke Smlouvě pro odběrné místo, za přítomnosti zástupce poskytovatele. Za tímto účelem je uživatel povinen vždy v dostatečné lhůtě, minimálně 7 kalendářních dnů před plánovaným prováděním ročního odečtu stavu podružného elektroměru, vyzvat poskytovatele k účasti a dohodnout se s ním na konkrétním termínu provedení odečtu. O stavu podružného elektroměru bude vyhotoven písemný zápis, podepsaný zástupci obou smluvních stran.

- 2.6. V případě zjištění závady podružného elektroměru bude spotřeba stanovena za dané období výpočtem (průměrný příkon v kW x hodiny v provozu = kWh). Uživatel prohlašuje a svým podpisem níže stvrzuje, že průměrný příkon zařízení je 0,27 kW.
- 2.7. Náklady za množství spotřebované elektřiny naměřené podružným elektroměrem uživatele stanoví poskytovatel na základě odečtu jako poměrnou část celkových ročních fakturovaných nákladů na odběrné místo, blíže specifikované v odst. 2.3. tohoto článku. K takto stanovené částce bude připočtena DPH, v sazbě platné pro příslušné období, za něž je úhrada za spotřebovanou el. energii účtována. K fakturaci bude vždy doložena kopie oboustranně podepsaného zápisu o stavu podružných elektroměrů a kopie faktur dodavatelů elektrické energie, ze kterých jsou náklady uživateli přeúčtovány.
- 2.8. Uživatel je povinen zaplatit poskytovateli částku za spotřebu elektrické energie, za období od 1. 7. 2012 do dne podpisu této smlouvy, a to na základě faktur vystavených poskytovatelem. Výše fakturované částky za období od 1. 7. 2012 do 31.10.2013 bude stanovena výpočtem (průměrný příkon v kW x hodiny v provozu = kWh x průměrný náklad na pořízení 1 kWh, který pro rok 2012 činí 4,32 Kč/kWh, pro rok 2013 4,55 Kč/kWh). Výše fakturované částky za období od 1. 11. 2013 do dne podpisu této smlouvy bude stanovena dle skutečné spotřeby, naměřené podružným elektroměrem, postupem dle odst. 2.7. tohoto článku smlouvy. K takto stanovené částce bude připočtena DPH, v sazbě platné pro příslušné období, za něž je úhrada za spotřebovanou el. energii účtována.
- 2.9. Splatnost fakturované částky se sjednává 21 dní od doručení faktury uživateli.
- 2.10. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

### Čl. 3

#### Závěrečná ujednání

- 3.1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.2. Tento dodatek je vyhotoven a podepsán celkem ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž tři (3) náleží poskytovateli a jedno (1) obdrží uživatel.
- 3.3. Smluvní strany prohlašují, že rozumí obsahu tohoto dodatku, tento odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a že ho uzavírají prosty jakékoli tísně či nátlaku, což níže svými podpisy stvrzují.

Přílohy:

Příloha č. 1 - pověření ze dne 28. 2. 2014

28 -05- 2014

V Plzni dne .....-4-06-2014...

V Praze dne .....

Za poskytovatele:

Za uživatele:

.....  
**statutární město Plzeň**  
Odbor správy infrastruktury MMP  
Ing. Miloslav Soukup  
vedoucí odboru

.....  
**UPC Česká republika, s. r. o.**  
Ing. Michal Koukol  
General Services & Procurement Manager  
na základě pověření

UPC Česká republika, s.r.o.  
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika  
IČ: 00562262

T ..... I F



## POVĚŘENÍ

Jednatelé společnosti **UPC Česká republika, s.r.o.**  
se sídlem v Praze 4, Závišova 5, IČ: 00562262  
Frans-Willem de Kloet, jednatel a Ing. Petr Procházka, jednatel

tímto pověřuji

**Ing. Michala Koukola**, zaměstnance společnosti **UPC Česká republika, s.r.o.**, pracujícího na pozici:  
**General Services & Procurement Manager**

e-mail:

tel:

právním jednáním jménem na účet společnosti **UPC Česká republika, s.r.o.** ve věcech spojených se správou a zabezpečením ochrany hmotného majetku společnosti a dodávkami zboží, služeb a energií zajišťujících provozní potřeby společnosti a správy nemovitých prostor, včetně jejich pronájmů a věcí s tím souvisejících.

V Praze dne 11 února 2014

.....  
Frans-Willem de Kloet  
jednatel  
UPC Česká republika, s.r.o.

.....  
Ing. Petr Procházka  
jednatel  
UPC Česká republika, s.r.o.