

## SMLOUVA

k zajištění odběru elektrické energie a přeúčtování nákladů na její spotřebu  
v souladu s ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění  
pozdějších předpisů

(dále jen „Smlouva“)

### Smluvní strany

#### Hlavní město Praha,

se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2, PSČ 110 01,

IČO: 000 64 581, DIČ: CZ00064581

(dále jen „HMP“ nebo „Poskytovatel“)

zastoupené společností

#### Technologie hlavního města Prahy, a.s.,

se sídlem Praha 7, Dělnická 213/12, PSČ 170 00,

datová schránka: u5hkji

IČO: 256 72 541

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,  
oddíl B, vložka 5402

zastoupená Tomášem Jílkem, předsedou představenstva společnosti a Ing.  
Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva společnosti

(dále jen „THMP“)

a

#### Czech Outdoor s.r.o.

se sídlem: Praha 4, Na strži 2097/63, PSČ 140 00

ID datové schránky: 3i88g59

IČ: 24199427

DIČ: CZ24199427

zastoupený: XXXXXXXXXX

(dále také i jen jako „Majitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu takto:

### Preambule

Tato Smlouva je uzavírána na základě usnesení Rady hl. m. Prahy č. 2152 ze dne 31. 8. 2017 a na základě rámcové smlouvy o správě, provozu a údržbě veřejného osvětlení a dalších souvisejících zařízení hl. m. Prahy č. INO/35/04/001928/2017, uzavřené dne 31. 8. 2017 mezi Hlavním městem Prahou a společností Technologie hlavního města Prahy, a.s. (dále jen „**rámcová smlouva**“), na jejímž základě provádí společnost THMP pro HMP správu, provoz a údržbu (vč. revizí a oprav), popř. další činnosti uvedené v rámcové smlouvě, u veřejného osvětlení a souvisejících zařízení, která se nacházejí na území hl. m. Prahy.

Majitel prohlašuje a podpisem této Smlouvy potvrzuje, že je výlučným vlastníkem billboardu (dále též jen „Zařízení“ nebo „Zařízení Majitele“), které je specifikováno v Příloze č. 1 této Smlouvy.

## Článek I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je zajištění možnosti odběru elektrické energie pro Zařízení Majitele. Poskytovatel se zavazuje po dobu účinnosti této Smlouvy zajistit možnost odběru elektrické energie pro Zařízení Majitele a Majitel se zavazuje zaplatit Poskytovateli přeúčtované náklady na odebranou elektrickou energii a podíl na nákladech spojených s provozem a údržbou odběrného zařízení, a to dle podmínek sjednaných dle článku II. této Smlouvy. Smluvní strany se za účelem zajištění možnosti odběru elektrické energie dle této Smlouvy dále dohodly na pronájmu kabelového vedení (připojovacího kabelu k odběrnému místu Poskytovatele) ve vlastnictví Poskytovatele, a to po dobu trvání této Smlouvy a za nájemné, jenž Majitel uhradí Poskytovateli dle podmínek sjednaných dle čl. II. této Smlouvy.
2. Hodnoty připojovaného příkonu jsou doloženy Majitelem, a to platnou revizní zprávou, jejíž kopii předá Majitel Poskytovateli nejpozději před podpisem této Smlouvy.
3. Připojovací kabel musí být v místě odběrného místa Poskytovatele řádně jištěn, připojení podléhá platným předpisům pro bezpečnost příslušného připojeného elektrického zařízení. Za dodržení těchto předpisů po celou dobu účinnosti této Smlouvy odpovídá Majitel. Jakékoliv případné změny je povinen Majitel prokazatelně oznámit Poskytovateli písemně na kontaktní e-mailovou adresu, uvedenou v článku V. této Smlouvy, a to nejpozději do 10 pracovních dní před datem připojení nebo odpojení.
4. Předmětem této Smlouvy není správa, obnova či údržba Zařízení ve vlastnictví Majitele.

## Článek II. Ujednání o nákladech, nájemné a platební podmínky

1. Majitel se zavazuje hradit za zajištění odběru elektrické energie dle této Smlouvy celkem 185 776,28 Kč (slovy: sto osmdesát pět tisíc sedm set sedmdesát šest korun dvacet osm haléřů českých) bez DPH měsíčně (dále jen jako „náklad“). Tento náklad je tvořen jako součin množství kWh skutečně spotřebované elektrické energie a ceny 1 kWh, za kterou ji Poskytovatel nakoupil od svého dodavatele, dále podílem na platbě za distribuci, POZE, OTE, za rezervovaný příkon, dále dalšími platbami, souvisejícími se zajištěním dodávky elektrické energie do Zařízení Majitele, a dále podílem na nákladech spojených s provozem a údržbou odběrného zařízení. Rozpis nákladu je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy.
2. Majitel se zavazuje hradit vedle nákladu nájemné za pronájem kabelového vedení (připojovacího kabelu k odběrnému místu Poskytovatele) ve vlastnictví HMP, a to měsíčně a ve výši uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy.

3. Případné zvýšení či snížení počtu připojených jednotlivých zařízení ve vlastnictví Majitele bude mít vliv na úpravu celkové výše nákladu, příp. i nájemného, dle odst. 1. a odst. 2. tohoto článku Smlouvy. Úprava výpočtu nákladu, příp. i nájemného, bude provedena od měsíce následujícího po měsíci, kdy ke změně došlo, a to formou dodatku k této Smlouvě.
4. Smluvní strany se dohodly, že náklad a nájemné bude hrazeno Poskytovateli v měsíčním intervalu, a to na základě faktury vystavené Poskytovatelem vždy po skončení daného kalendářního měsíce. Platby budou zasílány na účet Poskyvatele č. 409025-5157998/6000. Fakturované částky jsou tvořeny z nákladu (podrobný rozpad jednotlivých částek tvořících náklad je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy), z nájemného a dále z částky odpovídající základní sazbě DPH. Majitel si může v souladu s ust. § 72 a násl. zákona 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, nárokovat odpočet částky odpovídající DPH teprve po její úhradě.
5. Náklad může být upravován průběžně v závislosti na tržních změnách ceny elektrické energie. Úprava nákladu bude provedena ve formě písemného dodatku k této Smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
6. K nákladu a k nájemnému bude účtována (připočítána) základní sazba daně z přidané hodnoty podle předpisů platných v den uskutečnění zdanitelného plnění (dále jen „**DUZP**“). Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, má se za to, že DUZP je poslední den kalendářního měsíce.
7. Majitel se zavazuje uhradit všechny platby bezhotovostně na účet Poskyvatele tak, aby Poskyvatel obdržel předmětnou částku nejpozději poslední den splatnosti.
8. Jestliže se Majitel dostane do prodlení s placením dluhů dle této Smlouvy, je povinen zaplatit Poskytovateli zákonný úrok z prodlení ve výši dle platných a účinných právních předpisů a současně je Poskyvatel oprávněn tuto Smlouvu vypovědět dle článku III. odst. 3. této Smlouvy.

### Článek III.

#### Účinnost a doba trvání této smlouvy

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu oběma smluvními stranami. Vyplývá-li však ze 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**“), povinnost uveřejnit tuto Smlouvu prostřednictvím registru smluv, nabývá Smlouva v takovém případě účinnosti teprve dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona o registru smluv.
2. Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
3. Smluvní strany se dohodly, že každá z nich je oprávněna tuto Smlouvu kdykoli vypovědět bez udání důvodu. Výpovědní doba je pět (5) měsíců a počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po měsíci, v němž došlo k doručení výpovědi druhé smluvní straně. V případě prodlení Majitele s úhradou dlužné částky delší než pět (5) dní po lhůtě splatnosti a v případě porušení povinnosti Majitele uvedené v článku IV. odst. 1. této Smlouvy je výpovědní doba jeden (1) měsíc a počíná běžet ode dne, v němž bude doručena výpověď Majiteli.

#### **Článek IV. Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Majitel se zavazuje, že z jeho podnětu nebudou bez vědomí Poskytovatele prováděny na Zařízení žádné zásahy, které by mohly narušit řádné plnění této Smlouvy či funkčnost zařízení veřejného osvětlení ve vlastnictví HMP. Porušení této povinnosti je důvodem k vypovězení této Smlouvy dle čl. III. odst. 3. této Smlouvy.
2. Majitel se zavazuje po celou dobu účinnosti této Smlouvy udržovat Zařízení v bezpečném a provozuschopném stavu, doložitelném po celou dobu účinnosti této Smlouvy platnými revizními zprávami.
3. Kopii platné revizní zprávy Zařízení předá Majitel Poskytovateli před podpisem této Smlouvy.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že to bude technicky možné, umožní Majitel na základě žádosti Poskytovatele připojení zařízení veřejného osvětlení ve vlastnictví HMP na své Zařízení, a to bez úhrady. Jestliže to bude technicky možné (zejména, umožňuje-li to v daném případě systém veřejného osvětlení), Poskytovatel umožní Majiteli na základě jeho žádosti navýšení počtu připojených Zařízení, přičemž příp. náklady na navýšení hl. jističe a měsíční poplatky s tím spojené hradí v takovém případě Majitel.
5. Poskytovatel neodpovídá Majiteli za škody, které vzniknou v důsledku výpadku elektrické energie v systému veřejného osvětlení HMP anebo v důsledku výpadku zařízení veřejného osvětlení HMP za předpokladu, že je Poskytovatel nezavinil.
6. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto Smlouvou v případě, že toto neplnění bylo výsledkem událostí nebo okolností způsobené „vyšší mocí“. Pro účely této Smlouvy rozumí smluvní strany pod pojmem „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost nebo okolnost, která nemohla být při uzavření Smlouvy předvídána a jejíž následky brání smluvní straně v úplném či částečném plnění závazků podle této Smlouvy, či kterým příslušná smluvní strana nemohla s vynaložením obvyklé péče sama zabránit, případně zásahy v důsledku změn předpisů.
7. Kontaktním místem pro ohlášení závad je dispečink THMP (tel. č. dispečinku: 800 404 060; e-mail dispečinku: poruchyVO@thmp.cz).

#### **Článek V. Kontaktní osoby**

1. Kontaktní osoby:

**Za Poskytovatele:**

Kontaktní osoba ve věcech smluvních:

██████████ email: ██████████

Kontaktní osoba ve věcech technických:

██████████ email: ██████████

**Za Majitele:**

Kontaktní osoba: [REDACTED] Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

2. Jakékoliv změny údajů pro oznamování a doručování včetně případných změn týkajících se kontaktních osob smluvních stran je příslušná smluvní strana povinna neprodleně oznámit písemně druhé smluvní straně, a to formou doporučené zásilky. Účinnost oznámení nastává pátým (5.) dnem následujícím po dni doručení tohoto oznámení druhé smluvní straně.

**Článek VI.  
Závěrečná ustanovení**

1. Stane-li se kterékoli ustanovení této Smlouvy neplatným, neúčinným nebo nevykonatelným, zůstává platnost, účinnost a vykonatelnost ostatních ustanovení této Smlouvy neovlivněna a nedotčena, nevyplývá-li z povahy daného ustanovení, obsahu této Smlouvy nebo okolností, za nichž bylo toto ustanovení vytvořeno, že toto ustanovení nelze oddělit od ostatního obsahu této Smlouvy.
2. Nevyplývá-li z ustanovení této Smlouvy něco jiného, řídí se práva a povinnosti z ní, jakož i z jejího případného porušení vyplývající, příslušnými ustanoveními platného právního řádu České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly, že veškeré změny této Smlouvy budou provedeny ve formě písemných číslovaných dodatků této Smlouvy podepsaných oběma smluvními stranami.
4. Tato Smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech, z nichž THMP obdrží dvě (2) vyhotovení a Majitel obdrží jedno (1) vyhotovení.
5. Smluvní strany vysloveně souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla vedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené HMP, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této Smlouvy, datum jejího podpisu a text této Smlouvy.
6. Vyplývá-li ze zákona o registru smluv povinnost uveřejnit tuto Smlouvu prostřednictvím registru smluv, musí být tato Smlouva uveřejněna prostřednictvím registru smluv dle zákona o registru smluv.
7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
8. Smluvní strany tímto prohlašují a potvrzují, že veškerá ustanovení této Smlouvy byla dohodnuta svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, na důkaz čehož připojují své podpisy.

9. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tato příloha:

Příloha č. 1 – Seznam zařízení ve vlastnictví Majitele a rozpis nákladu

Za THMP:

22 -05- 2019

V Praze dne \_\_\_\_\_

Za Majitele:

- 2 -01- 2019

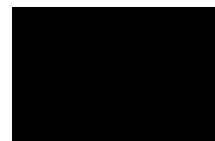
V Praze dne \_\_\_\_\_



Ing. Tomáš Novotný  
místopředseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.



Czech Outdoor s.r.o.



Seznam zařízení veřejného osvětlení – podrobný rozpis nákladů

Evidenční číslo	Typ zařízení	Účel umístění zařízení	Umístění zařízení (ulice)	Číslo stožáru	Příkon	Provoz svícení	náklady na odebranou energii	podíl na nákladech spojených s provozem a údržbou odběrného zařízení	pronájem kabelového vedení	náklady/měsíc (bez DPH)
1412469,470	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506819	0,6 kW	v režimu VO				
1412563,564	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radlická	501007	1,3 kW	v režimu VO				
1412067,068	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kbelická	904220	0,9 kW	v režimu VO				
1411393,394	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506758	0,6 kW	v režimu VO				
1412641,642	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radlická	501111	0,6 kW	v režimu VO				
1412640,714	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Videňská	412495	1 kW	v režimu VO				
1412243,244	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Brněnská	431485	1,2 kW	v režimu VO				
1413073,074	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jižní spojka	6300	0,6 kW	v režimu VO				
1412002,003	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Řevnická	518869	1,2 kW	v režimu VO				
1412562	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	510292	0,6 kW	v režimu VO				
1411364,365	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	507716	0,6 kW	v režimu VO				
1412529,530	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bavorská	510073	1,2 kW	v režimu VO				
1413144	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kartouzská	521056	0,65 kW	v režimu VO				
1412489,490	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kbelická	925529	1,280 kW	v režimu VO				
1412446	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Vršovická	1387	0,6 kW	v režimu VO				
1411384,12518	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Poděbradská	900446	0,6 kW	v režimu VO				
1411424,425	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Pod Chodovem	431228	0,6 kW	v režimu VO				
1413516,517	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520332	2,1 kW	v režimu VO				
1413321	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Drnovská	612469	0,3 kW	v režimu VO				

Handwritten signature and date: 15. 10. 2019

1413536, 537	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Národní	507403	1,4 kW	v režimu VO
1412495,496	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kbelská	904215	1,2 kW	v režimu VO
1412295,296	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Modřanská	401762	0,28 kW	v režimu VO
1412898,899	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520344	1,272 kW	v režimu VO
1412145,146	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Tůrkova	425376	0,6 kW	v režimu VO
1534650	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Barrandovský most	515425	0,5 kW	v režimu VO
1412352,353	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	506975	1,2 kW	v režimu VO
1412803,804	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Zálesí	412482	1,2 kW	v režimu VO
1412354,355	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radlická	501150	1,2 kW	v režimu VO
1412785	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Vřšovicická	1393	0,65 kW	v režimu VO
1412483,484	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Štěrboholická spojka	16084	1,2 kW	v režimu VO
1411358,359	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	507024	0,6 kW	v režimu VO
1412763,764	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Štěrboholická spojka	16090	1,2 kW	v režimu VO
1412485,486	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Cinovecká	806690	0,6 kW	v režimu VO
1412901,902	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520338	0,6 kW	v režimu VO
1413347,348	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jižní spojka	19744	1,2 kW	v režimu VO
1412819,820	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Českobrodská	921796	0,6 kW	v režimu VO
1412433,434	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Rozvadovská spojka	510422	0,6 kW	v režimu VO
1412063,064	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Štěrboholická radiála	919014	1,2 kW	v režimu VO
1412809,810	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Rozvadovská spojka	510418	1,2 kW	v režimu VO
1412831, 832	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	512 281	1,2 kW	v režimu VO
1412779,780	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Mladoboleslavská	902048	0,6 kW	v režimu VO
1412765	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Českobrodská	908122	0,6 kW	v režimu VO
1412746	Osvětlení billboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Zálesí	412438	0,3 kW	v režimu VO



1413169,170,171	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Plynární	701127	0,9 kW	v režimu VO					
1412879,880	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Tupolevova	919216	0,6 kW	v režimu VO					
1413439, 440	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Štěrbobohoušská radiála	16093	0,9 kW	v režimu VO					
1412194,195	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Počernická	3461	0,6 kW	v režimu VO					
1544400,450	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Českokobrodská	907558	0,75 kW	v režimu VO					
1413331,13332	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Počernická	3469	1,32 kW	v režimu VO					
1411756,757	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Novoštěbbohuská	919016	0,7 kW	v režimu VO					
1411793,794	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Kbelská	904179	0,7 kW	v režimu VO					
1412233,234	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Chlumecká	910078	1,2 kW	v režimu VO					
1412238,239	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Průmyslová	12541	1,2 kW	v režimu VO					
1412257,258	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Průmyslová	7131	0,6 kW	v režimu VO					
1412240,241	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	K Barrandovu	512201	1,2 kW	v režimu VO					
1411948,949	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Kbelská	904170	1,2 kW	v režimu VO					
1534700	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Strakonická	515354	0,8 kW	v režimu VO					
1412891	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Strakonická	520328	0,3 kW	v režimu VO					
1412905	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Strakonická	520376	0,3 kW	v režimu VO					
1413123,124	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Vyskočilova	414521	0,6 kW	v režimu VO					
1413143	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Svornosti	501793	0,3 kW	v režimu VO					
1411292,13024	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Spojovací	917159	0,6 kW	v režimu VO					
1412892	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Strakonická	520372	0,66 kW	v režimu VO					
1412393,394	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Radická	501121	1,2 kW	v režimu VO					
1412447,448	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Plešská	501489	1,26 kW	v režimu VO					
1411791,792	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	Poděbradská	900422	0,6 kW	v režimu VO					
1411127,128	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízeni Účastníka	U Konečné	911830	0,28 kW	v režimu VO					

1412261,262	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jižní spojka	413859	1,2 kW	v režimu VO
1412259,260	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jižní spojka	13805	1,2 kW	v režimu VO
1411847,12558	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jižní spojka	13804	0,42 kW	v režimu VO
1411371,372	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radická	523975	0,6 kW	v režimu VO
1411411,412	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	512178	0,6 kW	v režimu VO
1412691,692	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	506971	0,6 kW	v režimu VO
1412471,472	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Plzeňská	501632	0,6 kW	v režimu VO
1412697,698	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	512251	1,2 kW	v režimu VO
1412426	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Doubovská	9179	0,14 kW	v režimu VO
1412539,540	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Černokostelecká	5532	1,54 kW	v režimu VO
1412661,662	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	507048	1,2 kW	v režimu VO
1412170,171	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Švehlova	7495	0,6 kW	v režimu VO
1412174	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Hornoměřolupská	12862	0,28 kW	v režimu VO
1412693,694	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Přátelství	18225	0,6 kW	v režimu VO
1412473,474	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506850	0,6 kW	v režimu VO
1411375,376	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506620	0,6 kW	v režimu VO
1412413,414	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	518124	0,3 kW	v režimu VO
1412573,574	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	507039	0,6 kW	v režimu VO
1412695,696	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	512244	0,6 kW	v režimu VO
1412435,436,437	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	510110	0,9 kW	v režimu VO
1412715,716	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Černokostelecká	5517	1,2 kW	v režimu VO
1413231,232	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Švehlova	7457	1,3 kW	v režimu VO
1413534, 535	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506538	1,5 kW	v režimu VO
1412576,577	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Českobrodská	907547	1,2 kW	v režimu VO

1412747,748	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kolbenova	921306	1,2 kW	v režimu VO						
1412688,689,690	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Rozvadovací spojka	510430	1,8 kW	v režimu VO						
1411986,987	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Chlovecká	806713	1,2 kW	v režimu VO						
1413015,016,017	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Řevnická	518860	0,45 kW	v režimu VO						
1412000,001	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Černokostelecká	5514	1,2 kW	v režimu VO						
1412835,836	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kamýčká	616671	0,79 kW	v režimu VO						
1412855,856	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Výpadová	513400	0,6 kW	v režimu VO						
1412848,849	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520312	1,5 kW	v režimu VO						
1412885,886	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeřábová	900169	1,32 kW	v režimu VO						
1412890,961,962	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Hořejší nábreží	501812	0,75 kW	v režimu VO						
1412920	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Na Zlíchově	521471	0,7 kW	v režimu VO						
1412093	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Dělnická	701685	0,25 kW	v režimu VO						
1412149,150	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Skvětna	415884	1,7 kW	v režimu VO						
1530950	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Kongresové centrum	409611	1 kW	v režimu VO						
1411992,993	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Jeremiášova	506830	1,2 kW	v režimu VO						
1412341,12523	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	518119	0,3 kW	v režimu VO						
1531800	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Modřanská	401553	1 kW	v režimu VO						
1412041,042	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Modřanská	401766	0,9 kW	v režimu VO						
1412147,148	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Chliská	426181	0,6 kW	v režimu VO						
1412141,142	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	U Kunratického lesa	426435	0,6 kW	v režimu VO						
1411386,387	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Mírového hnutí	423143	0,28 kW	v režimu VO						
1534750	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	515356	0,8 kW	v režimu VO						
1412343,344	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radlická	501080	0,6 kW	v režimu VO						
1412383,384	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	K Barrandovu	516951	0,6 kW	v režimu VO						



1412951,952	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Generála Šišky	407345	0,6 kW	v režimu VO	
1412949,950	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Výstavní	422194	0,6 kW	v režimu VO	
1413529,530	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Piženská	615704	1,5 kW	v režimu VO	
1412896,897	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520350	0,6 kW	v režimu VO	
1412893,894	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Strakonická	520364	0,6 kW	v režimu VO	
1535900	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Vrbenského	233413	3,588 kW	v režimu VO	
1411317	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Průmyslová	7252	0,3 kW	v režimu VO	
1411306	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Průmyslová	7269	0,3 kW	v režimu VO	
1411316	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Průmyslová	7287	0,3 kW	v režimu VO	
1411763,764,765	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Ústřední	16400	0,9 kW	v režimu VO	
1412802	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Přetlucká	17708	0,3 kW	v režimu VO	
1412794	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Křížová	521458	0,6 kW	v režimu VO	
1412807,808	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Na Strži	410519	0,6 kW	v režimu VO	
1413059,060	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Pod Stadiony	503727	0,6 kW	v režimu VO	
1413499,500	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	506965	1,2 kW	v režimu VO	
1413495,496,497	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Bucharova	506962	1,8 kW	v režimu VO	
1413490,491,492	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Radlická	524006	1 kW	v režimu VO	
1413505-08	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Nedokončená	ZM001481	3 kW	v režimu VO	
1413509-512	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Účastníka	Rozvadovská spojka	510087	1,1 kW	v režimu VO	

Cena za měsíc celkem (bez DPH)

185 776,28 Kč