

## DODATEK Č. 4

### ke Smlouvě k zajištění odběru elektrické energie a přeúčtování nákladů na její spotřebu

(dále také jen „Dodatek“)

### Smluvní strany

#### Hlavní město Praha

se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2, PSČ 110 00

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

IČO: 256 72 541

DIČ: CZ25672541

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 také i jen jako „THMP“)

a

#### outdoor akzent s.r.o.

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

IČO: 005 45 911

DIČ: CZ00545911

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 33588

zastoupená Ing. Richardem Fuxou, jednatelem

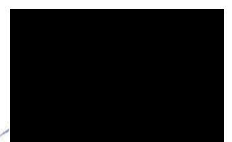
(dále také i jen jako „Majitel“)

(společně také jen „Smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek, jímž se mění Smlouva k zajištění odběru elektrické energie a přeúčtování nákladů na její spotřebu ze dne 22. 05. 2019, ve znění pozdějších dodatků (dále také i jen „Smlouva“) takto:

### I. Změny smlouvy

1. V Preambuli Smlouvy a v čl. VI. odst. 9 Smlouvy se stávající Příloha č. 1 nahrazuje Přílohu č. 1, která je součástí tohoto Dodatku.
2. Článek II. odst. 1 Smlouvy se v plném rozsahu nahrazuje následujícím zněním:  
„Přeúčtované náklady na odebranou elektrickou energii činí [REDAKCE] (slovy: [REDAKCE]) bez DPH měsíčně (dále též jen jako „náklad 1“). Náklad 1 je tvořen jako součin množství kWh skutečně spotřebované elektrické energie a ceny 1 kWh, za kterou ji Poskytovatel nakoupil od svého dodavatele, a dále podílem na platbě za distribuci, POZE, OTE, za rezervovaný příkon a další platby,



související se zajištěním dodávky elektrické energie do Zařízení Majitele. Rozpis přeúčtovaných nákladů na odebranou elektrickou energii včetně výpočtu množství kWh skutečně spotřebované elektrické energie je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy. Smluvní strany se dále dohodly, že podíl na nákladech spojených s provozem a údržbou odběrného zařízení činí [redacted] bez DPH měsíčně (dále též jen jako „náklad 2“). Rozpis nákladu 2 je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy.“

## II. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem nezměněná zůstávají v platnosti.
2. Vyplývá-li ze zákona o registru smluv povinnost uveřejnit tento Dodatek prostřednictvím registru smluv, musí být tento Dodatek uveřejněn prostřednictvím registru smluv dle zákona o registru smluv.
3. Dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, z nichž Poskytovatel obdrží dvě vyhotovení a Majitel obdrží jedno vyhotovení.
4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
5. Smluvní strany tímto prohlašují a potvrzují, že veškerá ustanovení tohoto Dodatku byla dohodnuta svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, na důkaz čehož připojují své podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto Dodatku tvoří tato příloha:  
Příloha č. 1: „Specifikace Zařízení Majitele a rozpis nákladu 1 a nákladu 2“

Za Poskytovatele:

Za Majitele:

V Praze dne 28.6.2021

V Praze dne 18.5.2021

[redacted]  
předseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

[redacted]  
jednatel  
outdoor akzent s.r.o.

[redacted]  
místopředseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

[redacted]

## Seznam zařízení veřejného osvětlení – podrobný rozpis nákladů

Evidenční číslo	Typ zařízení	Účel umístění zařízení	Umístění zařízení (ulice)	ZM	Příkon/kW	Provoz svícení	Náklady na odebranou el. energii "Náklad č. 1"	Podíl na nákladech spojených s provozem a údržbou jednoho odběrného místa "Náklad č. 2"	PRONVED - pronájem kabelového vedení	Náklady/měsíc (bez DPH)
5203,5204	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,9	v režimu VO				
9083,9084	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	5	v režimu VO				
9099,91	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	5	v režimu VO				
2989	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,6	v režimu VO				
5170,5171	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5845,846,847,848	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	celodenně				
5874,5875	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5015,5016	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	2	v režimu VO				
5060,5061	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,307	v režimu VO				
5868,5869	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5232,5233	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
3383,3384,3385	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,348	v režimu VO				
3205903	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,7	v režimu VO				
5884, 5885	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
5032,5037	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		ZM	1,5	v režimu VO				
4614,4611-4613	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,35	v režimu VO				
5907, 5908	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
4618,4615-4617	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,35	v režimu VO				
4610,4607-4609	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,35	v režimu VO				
5123,5124	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
5196,5197	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5188,5189	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5219,522	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,9	v režimu VO				
3982,3983	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,8	v režimu VO				
3832,3833	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,667	v režimu VO				
3860,3861	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,94	v režimu VO				
5053,5054	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	2	v režimu VO				
5825-27	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,8	v režimu VO				
4675,4676,4677	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
5876,5877	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,35	v režimu VO				
5049,505	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5047, 5048	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,2	v režimu VO				
5009,501	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1	v režimu VO				
5013,5014	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1	v režimu VO				
5062,5063	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,6	v režimu VO				
42959	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,6	v režimu VO				
4723-25	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	0,5	v režimu VO				
5041,5042	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,8	v režimu VO				
5862,5863	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,25	v režimu VO				
5892, 5894	Osvětlení bilboardu	Přivedení el. energie k zařízení Majitele		Stožár	1,5	v režimu VO				

