

**SMLOUVA**  
o dodávce elektřiny pro vánoční osvětlení  
uzavřená dle ustanovení § 1746 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a energetického  
zákona 458/2000Sb.

**1. Smluvní strany**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1.1 Dodavatel</b>                         | <b>Technické sítě Brno, akciová společnost</b>          |
| sídlem:                                      | Barvířská 5, 602 00 Brno                                |
| <b>zastoupen:</b>                            |   |
| ve věcech smluvních<br>na základě plné moci: | Ing. Josef Šaroun, provozně technický ředitel           |
| tel:   | +420 545 424 065  |
| fax:   | +420 545 424 016  |
| e-mail:                                      | podatelna@tsb.cz  |
| ve věcech technických:                       | Lubomír Boža, energetik společnosti                     |
| tel:   | +420 545 424 070  |
| fax:   | +420 545 424 016  |
| e-mail:                                      | boza@tsb.cz   |
| IČ:  | 255 12 285  |
| DIČ:   | CZ25512285  |
| Zapsán v OR:                                 | vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B., vložka 2500   |
| Bankovní spojení:                            | Česká spořitelna a.s.                                   |
| č. účtu                                      | 2025576339/0800   |
| (dále jen „dodavatel“)                       |   |
| <br>   |   |
| <b>1.2 Odběratel</b>                         | <b>Statutární město Brno, městská část Brno –Tuřany</b> |
| sídlem:                                      | Tuřanské nám. 1, 620 00 Brno                            |
| <b>zastoupen:</b>                            |   |
| ve věcech smluvních:                         | Radomír Vondra, starosta MČ                             |
| tel:   | +420 545 128 221  |
| ve věcech technických:                       | Eva Rosenbergová, věci organizačně technické            |
| tel/fax:                                     | +420 545 128 242 / +420 545 128 212                     |
| e-mail:                                      | rosenbergova@turany.cz                                  |
| IČ:  | 44992785-22   |
| DIČ :  | CZ44992722  |
| Zapsán v OR/čj                               |   |
| Bank. spojení :                              | KB Brno – město   |
| Č. účtu                                      | 16622621/0100   |
| (dále jen „odběratel“)                       |   |

## 2. Vlastnická práva

- a) Dodavatel prohlašuje, že je správcem rozvodů, jejichž prostřednictvím bude dodávat elektřinu odběrateli.
- b) Odběratel prohlašuje, že vlastní k instalovaným spotřebičům (technickým zařízením, svítidlům a pod.) a k jejich provozu všechna řádná povolení dle platné legislativy.

## 3. Předmět smlouvy

### 3.1 Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je dodávka elektřiny pro slavnostní vánoční osvětlení dle specifikace uvedené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

### 3.2 Ostatní ujednání k předmětu smlouvy

- a) Dodavatel je povinen zabezpečit provoz veřejného osvětlení tak, aby byl umožněn nerušený provoz svítidel podle této smlouvy (tzn. jejich osvit). Dodavatel si vyhrazuje právo namátkové kontroly instalovaných světelných zdrojů za účasti odběratele.
- b) Odběratel odpovídá za to, že vlastní k instalovaným zařízením všechna řádná povolení dle platné legislativy a odpovídá též za případné sankce a pokuty vyplývající z nedodržení platných předpisů při provozování zařízení.

## 4. Termíny

Zahájení dodávky: 1.prosince 2023  
Ukončení dodávky: 7.ledna 2024

## 5. Cena a platební podmínky

### 5.1 Cena

- a) přefakturační adekvátní poměrné části spotřeby dle příkonu připojeného vánočního osvětlení plus cena za údržbu a použití přípojného místa.

**Výpočet a výše ceny bez DPH je uveden v příloze č. 1.**

Algoritmus výpočtu:

$\text{Příkon } W * \text{počet měsíců} - \text{dnů, kdy zařízení bylo připojeno} * \text{sazba} + \text{cena za údržbu a použití přípojného místa.}$

### 5.2 Ostatní cenová ujednání

- a) V případě, že dojde k ukončení platnosti smlouvy z důvodů na straně odběratele, je dodavatel oprávněn krátiť nezkonsumovanou poměrnou část ceny o prokazatelné náklady spojené s jednostranným ukončením smlouvy ze strany odběratele.
- b) V případě, že dojde k ukončení platnosti smlouvy z důvodů na straně dodavatele, je dodavatel povinen odběrateli vrátit nezkonsumovanou poměrnou část odměny, která již byla uhrazena.

**5.3 Platební podmínky**

- a) Dodavatel a odběratel se dohodli, že cena za dodanou elektřinu a služby vč. DPH bude uhrazena odběratelem dle vystavené faktury, bezhotovostním převodem na číslo účtu dodavatele uvedené v záhlaví této smlouvy.
- b) Fakturu za dodávanou energii je dodavatel oprávněn vystavit v den zahájení dodávky (den zdanitelného plnění).
- c) Splatnost faktur se sjednává 14 dní ode dne vystavení.
- d) DPH bude účtováno ve výši dle platných předpisů v době fakturace.
- e) V případě překročení termínu splatnosti smluvní ceny je dodavatel oprávněn účtovat odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den překročení sjednaného termínu splatnosti.

**6. Doba trvání smlouvy**

- a) Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou **od 01.12.2023 do 08.01.2024**, platnosti nabývá dnem podpisu obou smluvních stran.
- b) Ukončit tuto smlouvu lze písemnou dohodou smluvních stran nebo odstoupením z důvodů závažného porušení smlouvy.

**7. Ostatní ujednání**

- a) Změny této smlouvy mohou být prováděny pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- b) Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem souhlasí.
- c) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech z nichž každá ze smluvních stran obdrží jeden výtisk.
- d) Na smlouvu se nevztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.

**Doložka**

ve smyslu ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

Tato smlouva o dodávce elektřiny pro vánoční osvětlení byla dne ..... schválena Zastupitelstvem městské části ....., a to usnesením č. .... /.....

V Brně dne:

V Brně dne:

za dodavatele

za odběratele

## Příloha č. 1 - Kalkulace ke Smlouvě o poskytnutí služby - dodávka elektřiny vánoce 2023

Odběratel: **Městská část Brno-Tuřany**  
Adresa: **Tuřanské nám. 1, 620 00Brno**

cena přefakturace elektřiny **3,99 Kč/kWh**  
cena za služby 1 kWh pro rok 2023 v Kč bez DPH **3,54 Kč/kWh**

Městská část	Ulice/odběrné místo	druh-typ	počet zdrojů (žárovek prvků apod.)	předřadníky startery tlumivky	Počet světelných celků	Instal. Příkon W	Celkový výkon Wc	Celkový příkon Wc*1,15	celkem za měsíc kWh	celkem	Term. připojení DD/MM/RR	Term. Otopení DD/MM/RR	Cena bez DPH Kč		Doba užívání měsíců	Cena za rok celkem Kč bez DPH	
													Kč/MJ	celkem za měsíc Kč			
Brno-Tuřany	Revoluční park Revoluční	hvězda strom	1	n	9	20	180	180	61,25	106			38	3,99	244,40	307,53	
	Ivanovické nám.	vločka	1	n	6	12	72	72	24,50	42			38	3,99	97,76	123,01	
	Jahodová	řetězy	1	n	10	20	200	200	68,06	118			38	3,99	271,56	341,70	
	Na Návisi	řetězy	1	n	6	17	102	102	34,71	60			38	3,99	138,50	174,27	
	Požární	kometa	1	n	7	30	210	210	71,46	124			38	3,99	285,14	358,78	
	Požární u ZŠ	olištování kapličky had	60	n	1	2	120	120	40,84	71			38	3,99	162,94	205,02	
	Dvorská	strom, řetězy a špice	1	n	19	12	228	228	77,59	134			38	3,99	309,58	389,53	
		vločka	1	a	7	20	140	161	54,79	95			38	3,99	218,61	275,07	
		řetězy	61	n	0	12	0	0	0,00	0			38	3,99	0,00	0,00	
		řetězy	1	n	9	20	180	180	61,25	106		01.12.23	08.01.24	38	3,54	216,84	272,84
		park Revoluční	strom	1	n	6	12	72	72	24,50	42,41			38	3,54	86,74	109,14
		Ivanovické nám.	vločka	1	n	10	20	200	200	68,06	117,8			38	3,54	240,93	303,16
		Jahodová	řetězy	1	n	6	17	102	102	34,71	60,08			38	3,54	122,88	154,61
		Na Návisi	kometa	1	n	7	30	210	210	71,46	123,7			38	3,54	252,98	318,32
	Požární	olištování kapličky had	60	n	1	2	120	120	40,84	70,68			38	3,54	144,56	181,90	
	Požární u ZŠ	strom, řetězy a špice	1	n	19	12	228	228	77,59	134,3			38	3,54	274,66	345,60	
	Dvorská	vločka	1	a	7	20	140	161	54,79	94,83			38	3,54	193,95	244,04	
	0		0	0	0	0	0	0	0,00	0			38	3,54	0,00	0,00	
	Jahodová	řetězy	61	n	0	12	0	0	0,00	0			38	3,54	0,00	0,00	
	<b>CELKEM</b>				<b>65</b>	<b>145</b>	<b>1252</b>	<b>1273</b>	<b>433,20</b>	<b>750</b>			<b>38</b>	<b>3,54</b>	<b>0,00</b>	<b>4 104,52</b>	

Zpracoval: TSB/ L. Boža