

## Dodatok č.2

### ku Koncesnej zmluve o modernizácii verejného osvetlenia v obci Blatné zo dňa 27.6.2014 (ďalej len „Zmluva“)

#### Zmluvné strany:

##### **SolarEnergia Invest, s.r.o.**

Sídlo: Račianska 30/A, 831 02 Bratislava  
IČO: 46 935 487  
IČ DPH: SK 2023658109  
Zastúpená: Ing. Ján Karaba, konateľ

(ďalej len „Koncesionár“)

a

##### **Obec Blatné**

Sídlo: Šarfická 300/37, 900 82 Blatné  
IČO: 00304671  
DIČ: 2020662039  
Zastúpená: Rastislav Pero, starosta obce

(ďalej len „Obstarávateľ“)

(Koncesionár a Obstarávateľ spolu aj ako „zmluvné strany“)

### **I. Účel a predmet dodatku**

1. Účelom tohto Dodatku č. 2 je rozšírenie rozsahu zmluvného vzťahu dohodnutom v Zmluve medzi Obstarávateľom a Koncesionárom v súvislosti s požiadavkou Obstarávateľa na výmenu časti verejného osvetlenia v majetku Obstarávateľa nachádzajúceho sa ulici Prosnická a M.R. Štefánika v počte 2 ks.
2. Dodatkom č.2 sa zároveň upravuje aj Príloha č 4. Východiskový stav a zúčtovacie faktúry za spotrebu elektrickej energie. Nové znenie tejto Prílohy č.4 je neodmysliteľnou súčasťou Dodatku č.2.

### **II. Záverečné ustanovenia**

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy sa nemenia a ostávajú v platnosti.
2. Tento Dodatok č. 2 je vyhotovený v dvoch originálnych vyhotoveniach, pričom každý účastník tohto zmluvného vzťahu obdrží jeden originál Dodatku č.2. súčasťou Dodatku č. 2 je Príloha č. 4 – Východiskový stav a zúčtovacie faktúry za spotrebu elektrickej energie.
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah tohto Dodatku č. 2. je zrozumiteľným a určitým prejavom ich slobodnej a vážnej vôle, ktorý nebol urobený v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, ktoré by mohli spôsobiť jeho neplatnosť, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

V Blatnom, dňa .....

.....  
Rastislav Pero  
starosta obce

.....  
Ing. Ján Karaba  
zástupca Koncesionára

Prílohy:

Príloha č. 4 – Východiskový stav a zúčtovacie faktúry za spotrebu elektrickej energie

#### Príloha č. 4 – Východiskový stav a zúčtovacie faktúry za spotrebu elektrickej energie

Východiskový stav spotreby elektrickej energie v Obci je zistený zo zúčtovacích faktúr za odberné miesta VO za rok 2013, resp. za rok 2016. Celková výška spotreby je 67.569 kWh. K vyššie uvedenej spotrebe je ďalej pripočítaná dodatočná spotreba 2 ks LED svietidiel s príkonom 120 W, ktoré boli nainštalované na ulici Bratislavská za účelom osvetlenia priechodov pre chodcov a 2 ks svietidiel s príkonom 18,5 W na ulici Prosnická a M.R.Štefánika

Dodatočná spotreba je vypočítaná takto:

1. Rozdiel súčtu príkonov  $2 \times 120 \text{ W} = 240 \text{ W}$  novo nainštalovaných LED svietidiel a súčtu príkonov  $77 \text{ W}$  existujúcich svietidiel =  $163 \text{ W}$
2. Rozdiel je vynásobený číslom 4.000 hod., ktorý zodpovedá priemernej dĺžke ročného svietenia verejného osvetlenia v obci Blatné
3. Dodatočná spotreba sústavy VO =  $0,163 \text{ kW} \times 4000 \text{ hod} = 652 \text{ kWh}$
4. Novo nainštalované LED svietidlá :  $2 \times 18,5 = 37 \text{ W}$
5. Dodatočná spotreba sústavy VO =  $0,0185 \text{ KW} \times 4000 \text{ hod} \times 2 = 148$

Celkový východiskový stav spotreby elektrickej energie je  $67.569 \text{ kWh} + 652 \text{ kWh} + 148 \text{ kWh} = 68.369 \text{ kWh}$ .

Východiskový stav amperickej hodnoty ističov v rozvádzačoch VO je súčtom amperických hodnôt ističov uvedený v zúčtovacích faktúrach pre jednotlivé odberné miesta VO. Jedná sa o sumárnu hodnotu 89 A.