

DODATOK č. 4

k Zmluve na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta č. 1/2004, zo dňa 10.09.2004, v znení dodatku č. 1 zo dňa 01.03.2007, dodatku č. 2 zo dňa 1.12.2008 a dodatku č. 3 zo dňa 25.11.2010, medzi zmluvnými stranami:

ČI I.

Zmluvné strany

1/ **Obstarávateľ :** Mesto Dubnica nad Váhom
Sídlo: Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom
Zastúpený: Ing. Jozefom Gašparíkom, primátor mesta
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s.
IBAN: SK03 5600 0000 0044 0503 3001
IČO: 00 317 209
 (ďalej ako obstarávateľ)

a

2/ **Dodávateľ:** ELTODO OSVETLENIE, s.r.o.
Sídlo: Rampová 5, 040 01 Košice
Zastúpený: Ing. Tomášom Šimkom, konateľom spoločnosti
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s.,
IBAN: SK13 5600 0000 0004 9165 9001
IČO: 36 170 151
DIČ: SK2020056566
 Zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Košice I, Odd.:Sro,Vložka.č.:9020/V
 (ďalej ako dodávateľ)

Preambula

Mesto Dubnica nad Váhom dodávateľsky zrealizovalo v roku 2015 a 2016 rekonštrukciu časti verejného osvetlenia, ktorého je vlastníkom. Rekonštruovaná časť verejného osvetlenia je súčasťou predmetu Zmluvy na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta č. 1/2004, zo dňa 10.09.2004, v znení dodatku č. 1 zo dňa 01.03.2007, dodatku č. 2 zo dňa 1.12.2008 a dodatku č. 3 zo dňa 25.11.2010.

Rekonštrukcia verejného osvetlenia bola realizovaná v súlade so Zmluvou o nenávratný finančný príspevok uzatvorenou medzi poskytovateľom Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky a prijímateľom mestom Dubnica nad Váhom na projekt „Rekonštrukcia verejného osvetlenia v Dubnici nad Váhom, kód ITMS 25120220673“, financovaný s podporou Európskej únie. Predmetom projektu bola modernizácia 331 svietidiel vo vybraných lokalitách v meste, výmenou pôvodných vysokotlakých sodíkových výbojok za energeticky úspornejšie LED svietidlá, za účelom dosiahnutia úspory elektrickej energie a úspory emisií CO₂ na modernizovanej časti osvetlenia na základe svetelného pasportu.

Rekonštrukcia osvetlenia bola ukončená v mesiaci jún 2016.

ČI. II.

Predmet dodatku

Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta č. 1/2004, zo dňa 10.09.2004, v znení Dodatku č. 1 zo dňa 01.03.2007, Dodatku č. 2 zo dňa 1.12.2008 a Dodatku č. 3 zo dňa 25.11.2010 (ďalej len „Zmluva“) uzatvorená medzi

zmluvnými stranami Mesto Dubnica nad Váhom a ELTODO OSVETLENIE, s.r.o., sa na základe skutočností uvedených v preambule tohto dodatku č. 4 k „Zmluve“ mení nasledovne:

V Čl. V. Povinnosti dodávateľa, sa za ods. 18. vkladá ods. 19., ktorý znie:

Dodávateľ je povinný po skončení kalendárneho roka (vyúčtovacieho obdobia), v lehote do 30 dní od obdržania vyúčtovacej faktúry od dodávateľa elektrickej energie za príslušný kalendárny rok, predložiť obstarávateľovi finančné vyčíslenie teoretickej úspory elektrickej energie dosahovanej na časti verejného osvetlenia, ktoré bolo predmetom rekonštrukcie verejného osvetlenia v rámci projektu „Rekonštrukcia verejného osvetlenia v Dubnici nad Váhom, kód ITMS 25120220673“ tak, ako je popísaná v preambule tohto dodatku (331 svetidiel podľa prílohy č. 1). Dosahovaná úspora je stanovená teoretickým výpočtom podľa svetelného pasportu z dôvodu, že modernizovaná časť verejného osvetlenia netvorí samostatnú sústavu, samostatne meranú, samostatne účtovanú. Ročná úspora elektrickej energie na zrekonštruovanej časti osvetlenia v kWh je stanovená podľa svetelného pasportu, v teoretickom objeme 51 979,09 kWh (príloha č.2).

Ročná úspora vo finančnom vyjadrení bude dodávateľom vypočítaná ako súčin teoreticky stanovenej úspory elektrickej energie v kWh podľa predchádzajúcej vety a jednotkovej ceny za 1 kWh v aktuálnom vyhodnocovanom období.

V Čl. V. Povinnosti dodávateľa, sa za ods. 19. vkladá ods. 20., ktorý znie:

Obstarávateľ má nárok na vrátenie úspory elektrickej energie vzniknutej v dôsledku realizácie projektu podľa ods. 19. čl. V. (ďalej len „úspora“ v príslušnom gramatickom tvare) v plnej výške, t. j. vo výške 100 % vypočítanej „úspory“ tak, ako je uvedené v ods. 19 „Zmluvy“. Dodávateľ sa zaväzuje vypočítanú „úsporu“ obstarávateľovi v plnej výške vrátiť spôsobom uvedeným v čl. VI. ods. 5. - Platba a platobné podmienky.

V Čl. V. Povinnosti dodávateľa, sa za ods. 20. vkladá ods. 21., ktorý znie:

Dodávateľ sa zaväzuje vrátiť obstarávateľovi „úsporu“ elektrickej energie späťne aj za rok 2016, za obdobie od skončenia projektu, t.j. od 1.7.2016 do 31.12.2016. „Úsporu“ za rok 2016 dodávateľ zahrnie do fakturácie za mesiac nasledujúci po nadobudnutí účinnosti dodatku č. 4 k „Zmluve“.

V Čl. VI. Platby a platobné podmienky, sa za ods. 4. vkladá ods. 5., ktorý znie:

„Úspora“ elektrickej energie vzniknutá v dôsledku realizácie projektu podľa ods. 19. a 20. čl. V., bude zahrnutá do mesačnej fakturácie podľa čl. VI. bod 2. „Zmluvy“, za kalendárny mesiac nasledujúci po skončení vyúčtovacieho obdobia za príslušný kalendárny rok a predložením finančného vyjadrenia „úspory“, a to formou odpočtu z ceny viazanej na spotrebovanú elektrickú energiu podľa tejto „Zmluvy“, vo výške 100 % vypočítanej „úspory“.

Čl. III

Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta č. 1/2004, zo dňa 10.09.2004, v znení dodatku č. 1 zo dňa 01.03.2007, dodatku č. 2 zo dňa 1.12.2008 a dodatku č. 3 zo dňa 25.11.2010 zostávajú nezmenené.
2. Zmluvné strany si Dodatok č. 4 prečítali, jeho obsahu porozumeli a na znak súhlasu s jeho obsahom ho vlastnoručne podpísali.
3. Tento Dodatok č. 4 je napísaný v troch vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých dve vyhotovenia sú pre obstarávateľa a jedno vyhotovenie pre dodávateľa.
4. Dodatok č. 4 k Zmluve na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta č. 1/2004, zo dňa 10.09.2004, v znení dodatku č. 1 zo dňa 01.03.2007, dodatku č. 2 zo dňa 1.12.2008 a dodatku č. 3 zo dňa 25.11.2010 nadobúda platnosť dňom jeho

podpísania a účinnosť v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník, v znení neskorších predpisov, dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.

V Dubnici nad Váhom, dňa 08.12.2017.

V Košiciach, dňa 07.12.2017.

Za obstarávateľa :

Za dodávateľa :



.....
Ing. Jozef Gašparík
primátor mesta

.....-1-.....
Ing. Tomáš Šimko
konateľ spoločnosti

Príloha č. 1

k Dodatku č. 4 Zmluvy na zabezpečenie prevádzky, údržby, modernizácie a rekonštrukcie verejného osvetlenia mesta Dubnica nad Váhom a mestskej časti Prejta

Zoznam lokalít a svetelných miest rekonštrukcie verejného osvetlenia

číslo svetelného miesta	Lokalita	počet svietidiel
x, 113 - 133	Sídlisko centrum II.	22
134 - 153	ul. Štúrova	20
245 - 255	Sídlisko pod hájom	11
256 - 269	ul. Hasičská	14
x,x, 270 - 272, 277 - 284 286 - 287, 289 - 290 293 - 295, 401 - 402	ul. Partizánska	22
557 - 568	ul. ČSL armády	12
579 - 594	ul. Palárikova	16
664 - 683	ul. Kapitána nálepku	20
727 - 752	ul. Hviezdoslavova	26
753	Nad Zábrehom	1
766 - 783	ul. A. Kmeťa	18
861 - 862, 866 - 888 894	ul. Bratislavská	27
895 - 900	ul. Moyzesova	6
926 - 931	ul. Pionierska	6
951 - 976	ul. Športovcov	26
977 - 980	ul. J. Kalinčiaka	4
987 - 1000, 1273	Sídlisko pod Kaštieľom	15
1081-1083, 1147-1165	ul. Murgašova	22
1127-1143, 1146	ul. Gagarinova	18
1144-1145	ul. Bottova	2
1274 - 1281, 1427-1434 1484, 1486 - 1490	Sídlisko Centrum I.	23
Spolu		331

Zhodnotenie dosahovania úspory

Obdobie 07/2016 - 08/2017 (výpočet na 12 mesiacov podľa svetelného pasportu)

1. ročná spotreba elektriny vypočítaná pri 3900 hod. svietenia
2. spotreba elektriny pri regulácii intenzity osvetlenia vypočítaná pri:
980 hod./rok hodín svietenia pri výkone 100%
1095 hod./rok hodín svietenia pri výkone 80%
1825 hod./rok hodín svietenia pri výkone 60%

Popis technického stavu sústavy verejného osvetlenia

P.č.	Pôvodný stav							Stav na konci sledovaného obdobia							Úspora elektriny (kWh)	Úspora elektriny v EUR
	Príkon svetidiel (W)	Počet kusov modernizovaných svetidiel	Ročná spotreba elektriny (kWh) 2016	Ročná spotreba elektriny (kWh) 2017	Spotreba elektriny v EUR za predmetné obdobie v roku 2016	Spotreba elektriny v EUR za predmetné obdobie v roku 2017	Ročná spotreba elektriny v EUR SPOLU za predmetné obdobie (12 mesiacov)	Príkon svetidiel (W)	Počet kusov zmodernizovaných pôvodných svetidiel	Ročná spotreba elektriny (kWh) 2016	Ročná spotreba elektriny (kWh) 2017	Spotreba elektriny v EUR za predmetné obdobie v roku 2016	Spotreba elektriny v EUR za predmetné obdobie v roku 2017	Ročná spotreba elektriny v EUR SPOLU za predmetné obdobie (12 mesiacov)		
1	63	27	3 458,30	3 458,30				30,3	26	1 211,93	1 112,86					
2	81	39	6 422,56	5 897,54				56,7	305	26 603,96	24 429,16					
3	82	258	43 012,26	39 496,14												
4	118	2	479,81	440,59												
5	137	5	1 392,67	1 278,83												
Spolu:		331,00	54 765,61	50 571,39	7 225,84	6 273,95	13 499,79	Spolu:	331,00	27 815,89	25 542,02	3 670,06	3 168,78	6 838,84	6 660,95	

49,34%

Spracoval: Miroslav Kmec
Regionálny manažér

Ochrana údajov

EL

S. P. O.
28

IČ DPH: SK2020056566

-2-