

**Otázka č. 1:**

V dokumente „Príloha C2A - Vykaz vymer GES.xls sú uvedené nasledovné počty svietidiel:

Svietidlo LED UniStreet BGP282 2400 lm 730 DM11_16W, SPD10kV, 2xSR konektor	ks	184,00
Svietidlo LED UniStreet BGP282 3800 lm 730 DM11_25W, 2xSR konektor	ks	549,00
Svietidlo LED UniStreet BGP282 5839 lm 730 DM10_38W, 2xSR konektor	ks	171,00
Svietidlo LED UniStreet BGP282 10185 lm 730 DM10_67W, 2xSR konektor	ks	120,00
Reflektor LED Coreline Tempo BVP125 LED120-4S/740 S, 95W	ks	6,00
Reflektor LED Coreline Tempo BVP130 LED210-4S/740 A, 162W	ks	6,00
Parkové sv. LED TownGuide Performer BDP100 LED40/830 DS PCC, 32W, 1x SR konektor	ks	19,00
Parkové sv. LED TownGuide Performer BDP100 LED50/830 DM PCC, 41W, 1x SR konektor, farba čierna	ks	10,00
Parkové sv. LED TownGuide Performer BDP100 LED50/830 DS PCC, 41W, 1x SR konektor, farba čierna	ks	37,00

Čo je celkový počet svietidiel **1102 ks**.

V dokumente „Príloha č. 3 - Metodika hodnotenia úspor.docx“ je uvedené:

*Pre výpočet výpočtovej spotreby elektriny na osvetlenie v príslušnej ročnej úsporovej perióde budú použité hodnoty uvedené v nasledovnej tabuľke:*

<i>m</i>	Typ svietidla	$n_m$	$\tau_{m,100}$	$\tau_{m,70}$	$\tau_{m,50}$
1	LED1	245	615	1 825	1 460
2	LED2	653	615	1 825	1 460
3	LED3	172	615	1 825	1 460
4	LED4	120	615	1 825	1 460
5	PL1	19	615	1 825	1 460
6	PL2	37	615	1 825	1 460
7	PL3	10	615	1 825	1 460
8	REF sym	6	3 900	0	0
9	REF asym	6	3 900	0	0

Čo je celkový počet svietidiel **1268 ks**.

**Otázka č. 1:** Sú počty ( $n_m$ ) jednotlivých typov svietidiel LED 1, LED 2, LED 3 uvedených v dokumente „Príloha č. 3 - Metodika hodnotenia úspor.docx“ a budú základom pre výpočet garantovaných úspor správne, keďže počty týchto typov svietidiel sú iné ako sú uvedené vo výkaze-výmer GES?