

EFEKT – Výzva v programu 1A - Opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení

Parametry projektu	
Objem uspořené energie (MWh/rok)	
Procento uspořené energie (%)	<i>Doporučená hodnota:</i>
	60,23%
Reálná doba návratnosti (roky)	<i>Doporučená hodnota:</i>
	<i>Rozmezí 1rok – 60 let</i>
Počet svítidel k výměně (ks)	<i>Doporučená hodnota:</i>
	109 ks
Stáří měněných svítidel (roky)	15 roků
Počet doplněných svítidel z důvodu osvětlenosti komunikace (ks)	0 ks
POZN. V případě, že není některý parametr projektu předmětem podpory, nebo není znám, uveďte nulu.	

✓	Vybraná technologie pro rekonstrukci?
	<input type="checkbox"/> vysokotlaké sodíkové výbojky
	<input type="checkbox"/> vysokotlaké halogenidové výbojky
	<input checked="" type="checkbox"/> LED technologie
	<input type="checkbox"/> zářivky
	<input type="checkbox"/> jiné
✓	Zdroje svítidel, které budou měněny?
	<input checked="" type="checkbox"/> vysokotlaké sodíkové výbojky
	<input type="checkbox"/> vysokotlaké halogenidové výbojky
	<input type="checkbox"/> rtuťové výbojky
	<input type="checkbox"/> zářivky
	<input type="checkbox"/> jiné