

# OBNOVA JAVNE RAZSVETLJAVE PO MODELU POGODBENEGA ZAGOTAVLJANJA PRIHRANKOV

## Kontrolni seznam - DRUGI KORAK

### Tehnični podatki o obstoječi javni razsvetljavi

<b>OBČINA</b>	
<b>Kontaktna oseba</b>	
<b>Telefonska št. ali elektronski naslov</b>	

Dolžina osvetljenih cest	km	
Število vseh svetilk		
Skupna inštalirana moč	kW	
Število svetilk potrebnih zamenjave		
Najpogostejša vrsta svetilk* in približno število ali % le-teh		
Druga najpogostejša vrsta svetilk* in približno število ali % le-teh		
Tretja najpogostejša vrsta svetilk* in približno število ali % le-teh		
Stanje večine drogov	dobro ali slabo	
Razdalja med drogovi (pri večini drogov)	ustrezna ali neustrezna	
Stanje ostale potrebne infrastrukture	dobro ali slabo	
Poraba električne energije na leto	kWh/leto	
Letni stroški za električno energijo (z dajatvami)	EUR/leto	
Skupni letni vzdrževalni stroški	EUR	
Obratovalni čas razsvetljave pozimi	od-do ali ur na leto	
Obratovalni čas poleti	od-do ali ur na leto	
Čas zmanjšane osvetljenosti ali senčenja (dimming)	od-do	
Delež svetilk, ki ima nameščen centralno regulacijski sistem	%	

\*visokotlačne natrijeve ali živosrebrne, nizkotlačne natrijeve, kompaktne fluorescentne, LED

V kolikor želite več informacij o energetske sanaciji javne razsvetljave, pošljite delno ali v celoti izpolnjeno tabelo na ENERGAP - Energetska agencija za Podravje, Smetanova ulica 31, 2000 Maribor (ali na [info@energap.si](mailto:info@energap.si) ali po faksu 02 234 23 61).



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union



MESTNA OBČINA MARIBOR