



OBČINA
ZAGORJE OB SAVI

SLS
Slovenska ljudska stranka

Občina Zagorje ob Savi
Občinski svet občine Zagorje ob Savi
1410 Zagorje ob Savi

Prejeto: 18 -11- 2019	O.E. 16 /ON
Vrednost:	Pril.:
Številka: 032-10/2019-2	

v 25
Zagorje ob Savi, 18. 11. 2019

Svetniška pobuda: Pričetek postopnega zniževanja svetlobnega onesnaženja v Občini Zagorje ob Savi

Spoštovani svetniki.

Približuje se zaključek leta. Čas, ko vsi delamo bilance o uspešnosti iztekajočega se leta in načrte za prihodnost. Žal pa tudi v naši državi in občini nismo imuni na pasti, ki jih prinaša sodobni svet. Namesto, da bi ta čas namenili kvalitetnemu druženju s svojimi najdražjimi, postajamo vse bolj zaslepljeni z umetno ustvarjenim bliščem in pompom, ki se v nekaterih krajih začne že tedne pred pričetkom praznikov. Sem spada tudi prezgodnje in preveč razsipno okraševanje ob ti. veselem decembru, ki pa poleg čarobnega občutka ob zaključku leta prinaša tudi mnogo negativnih posledic. Poleg nepotrebnega zapravljanja občinskega denarja za dodatno krašenje in velikega računa za elektriko tudi razvrednotenje pomena praznikov in prekomerno svetlobno onesnaženje.

Svetlobno onesnaženje je problem, ki ga v mnogih razvitih državah jemljejo veliko bolj resno, kot pri nas. Lahko ga vidimo kot žarjenje neba, zlasti mest, ki je vidno več deset celo 100 km daleč, in nastane zaradi razsipanja svetlobe nezasečenih svetilk in odboja svetlobe od tal. Pretiravanje in prehitavanje s krašenjem ob že tako povečanih svetlobnih emisijah v decembru pa ta problem še povečuje.

Nočna svetloba po nepotrebem povečuje porabo električne energije, moti naravne procese, onemogoča astronomska opazovanja, ob tem pa tudi škoduje zdravju na dolgi rok. Zanj je krivo neustrezno projektiranje, zanemarjanje stroke in ne-ozaveščenost največjih onesnaževalcev, ki odločajo o času in jakosti zunanje razsvetljave. V Sloveniji imamo v ta namen od leta 2007 Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja, ki pa potrebuje nujno prevetritev in nadzor.

V svetniški skupini SLS predlagamo občinskemu svetu Občine Zagorje ob Savi, da sprejme sklep o pričetku postopnega zniževanja razsvetljevanja v decembru za 1 -2 % vsako leto. V nadaljevanju pa naj se tudi pripravi zaveza za zmanjševanje svetlobnih emisij v ozračje, z naslova redne razsvetljave, na mestih, kjer to ni potrebno za varnost občanov, premoženja in prometa ter turistično in kulturno podobo občine. S tem bi Občina Zagorje pogumno in kot ena prvih v Sloveniji stopila na pot sistematičnega zmanjševanja svetlobnega onesnaženja in trajnostnega razvoja.

S tem bomo dali tudi zgled občanom naj bodo zmerni pri krašenju svojih stanovanj, domov in gospodarskih objektov. S takšnim pristopom bomo sledili predvsem naslednjim ciljem:

- večja energetska učinkovitost;
- večja prometna varnost zaradi odprave bleščanja (tako za voznike, kot za pešce, ki hodijo ob cesti);
- kvalitetnejši spanec za prebivalce urbanih in razsvetljenih naselij;
- ohranjanje neokrnjenega pogleda na nočno nebo;
- varovanje narave, saj živali in rastline moti nočna svetloba, ker jo zamenjajo z nravno svetlobo Lune ali Sonca (ptice, netopirji, žuželke).

Prihajajoči praznični čas je še posebej čaroben. Lepo je videti čudovito okrašeno Zagorje, katerega občinske službe, izvajalci in organizacije pripravljajo tedne pred decembrski prireditvami, za kar si zaslužijo vse pohvale. Ne smemo pa se ujeti v past pretiravanja, ob katerem bi davek plačevala narava in naši zanamci.

Občina Zagorje je v preteklosti naredila veliko ukrepov v smeri energetske učinkovitosti. Pozdravljamo ukinitvev potratnih in ekološko spornih ognjemetov, pogostejšo uporabo sodobnih LED svetil, ki zmanjšujejo porabo električne energije, ne pa tudi emisij svetlobe v ozračje. Ena izmed odličnih alternativ klasičnim lučkam so tudi risbice učencev zagorskih šol, ki so bile v preteklih letih na ogled v zagorskem parku. Verjamemo, da boste našo pobudo razumeli v duhu takšnih inovativnih rešitev, ki bodo lepote naše doline v božično-novoletnem času ohranjale tudi za prihodnje rodove.

S spoštovanjem,
Primož Jelševar