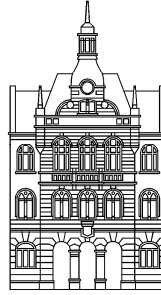


**Mestna občina Novo mesto**



**Župan**

Seidlova cesta 1  
8000 Novo mesto  
tel.: 07 / 39 39 244, faks: 07 / 39 39 269  
e-pošta: mestna.obcina@novomesto.si  
www.novomesto.si

Številka: 007-1/2011 (1804)  
Datum 23.03.2011

**OBČINSKI SVET  
MESTNE OBČINE NOVO MESTO**

**ZADEVA:** Predlog Odloka urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto - II. obravnava

**Namen:** Sprejem odloka v II. obravnavi

**Pravna podlaga:**

- Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 in 127/06),
- Zakon o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 128/06, 16/08, 19/10 in 18/11)
- Zakon o javno zasebnem partnerstvu (Uradni list RS, št. 127/06)
- Zakon o prekrških ZP-1-UPB4 (Uradni list RS, št. 3/07, 17/08 in 108/09),
- Statut Mestne občine Novo mesto (UPB - 2), (Uradni list RS, št. 96/08),
- Uredba o mejnih vrednosti svetlobnega onesnaževanja (Uradni list RS, št. 81/07),
- Odlok o gospodarskih javnih službah v Mestni občini Novo mesto (Uradni list RS, št. 40/01, 11/02, 31/05, 6/06 in 68/07).

**Poročevalec:** mag. Jože Kobe

**Obrazložitev:** V prilogi

**Predlog sklepov:**

**Sklep I**

**Občinski svet Mestne občine Novo mesto sprejme Odlok urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto v II. obravnavi**

**Alojzij Muhič**

**ŽUPAN**

**PRILOGE:**

- Obrazložitev
- Predlog Odloka o urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto



**Mestna občina Novo mesto**



**Občinska uprava  
Oddelek za komunalne zadeve,  
krajevne skupnosti in kmetijstvo**

Seidlova cesta 1  
8000 Novo mesto  
tel.: 07 / 39 39 229, faks: 07 / 39 39 282  
e-pošta: mestna.obcina@novomesto.si  
www.novomesto.si

Številka: 007-1/2011 (1804)  
Datum: 23.03.2011

## **ZADEVA: OBRAZLOŽITEV K PREDLOGU ODLOKA O UREJANJU JAVNE RAZSVETLJAVE V MESTNI OBČINI NOVO MESTO**

### **I. UVOD**

Občinski svet Mestne občine Novo mesto je na 5. seji dne 10.03.2011 sprejel Predlog Odloka o urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto v I. obravnavi. Na sejah delovnih teles in na seji Občinskega sveta so bile na predloženi predlog podane pripombe in predlogi, do katerih so se občinska uprava in župan opredelili tako, kot je navedeno v nadaljevanju.

### **II. OBRAZLOŽITEV**

#### **Sklep odbora za komunalno in promet**

- **preuči naj se in po potrebi dopolni pogoje in pooblastila koncesionarja (14. in 15. člen), z namenom pridobitve kakovostnega koncesionarja in prihranka stroškov za javno razsvetljavo;**

**STALIŠČE:** Predlog se upošteva

#### **OBRAZLOŽITEV:**

Merila za izbor koncesionarja, ki so navedena v odloku poleg najnižje cene so določena v Zakonu o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 in 127/06). Pripomba je upoštevana in sicer se spremeni tretja alineja 14. člena, tako, da se glasi:

- da razpolaga z zadostnimi strokovnimi kadri, od katerih ima najmanj ena oseba visoko strokovno izobrazbo elektrotehnične smeri, stopnje 6/2 in najmanj tri leta delovnih izkušenj, najmanj ena oseba s tremi leti delovnih izkušenj pri dejavnosti, ki je predmet koncesije in 5. stopnjo izobrazbe elektrotehnične smeri, ter zadostno število delavcev z ustreznimi kvalifikacijami (3. in 4. stopnja elektro ali druge tehnične smeri).

Petnajsti člen zajema pooblastila koncesionarja, ki pa nimajo vpliv na pridobitev kakovostnega koncesionarja.

- **dopolni naj se besedilo 10. člena tako, da se doda nov 4. odstavek, ki se glasi:  
»(4) Pred izdajo odločbe mora občinska uprava pridobiti mnenje pristojnega delovnega telesa občinskega sveta.**

**STALIŠČE:** Predlog se ne upošteva

#### **OBRAZLOŽITEV:**

Postopek izbire koncesionarja je definiran v 37. členu Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 in 127/06) in sicer: »O izbiri koncesionarja odloči koncedent z upravno odločbo. V postopku iz prejšnjega odstavka imajo vsi kandidati, ki so sodelovali v postopku javnega razpisa, položaj stranke.« Prav tako definira postopek izbire koncesionarja 149. člen Zakona o javno zasebnem partnerstvu (Uradni list RS, št. 127/06), ki navaja: »Ne

glede na določbe občinskih odlokov, izda odločbo o izbiri koncesionarja v lokalni skupnosti občinska uprava, o pritožbi zoper odločbo občinske uprave pa odloča župan.«

Glede na zakonske navedbe pristojni delovno telo občinskega sveta nima vloge stranke v postopku, zato tudi v njem ne more sodelovati. Občinski svet sprejme odlok o podelitvi koncesije, na podlagi katerega upravni organ z izdajo odločbe o izbiri podeli koncesijo najugodnejšemu ponudniku. Vsaka stranka, ki izkaže pravni interes v postopku, pa ima možnost pritožbe na izbiro koncesionarja, o kateri odloča župan. Zakonodajca s področja podeljevanja koncesij, tako na odločitve o izbiri koncesionarja, ne omogoča podajanja mnenj delovnih teles.

## **PREDLOGI IN PRIPOMBE NA SEJI OBČINSKEGA SVETA**

Bojan Kekec (v obrazložitvi manjka nek cilj, ki bi ga MO NM določiti recimo, da bo v 4 letih na račun tega prihranila 50% električne energije, ki znaša 370.000 EUR letno; sodobne led sijalke prihranijo do 70% el. Energije; tudi v sami obrazložitvi glede Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja; obstaja krovni energetska zakon in cel kup uredb in podzakonskih aktov; recimo Direktiva o učinkovitosti rabe končne energije in energetskih storitev itd.; bolj bi se moralo pogledati z vidika energetske učinkovitosti ne samo svetlobnega onesnaževanja; cilje koncesionarju moramo postaviti mi, ne pa koncesionar; v velikih občinah imajo organizirano zbirno gospodarsko javno službo v okviru svojih podjetij; občina ima po zakonu podatki koncesijo ali pa z odlokom direktno podeliti posel javnemu podjetju tj. Komunali; preuči naj se o obeh teh variantah do druge obravnave; cilj mora biti energetska učinkovitost, zmanjšanje svetlobnega onesnaževanja ter da se pozna nekaj manj tudi na proračunu; na začetku je vložek

## **ODGOVOR:**

Cilj sprejetja odloka o urejanju javne razsvetljave je izvajanje gospodarske javne službe, ki obsega vzdrževanje objektov, opreme in naprav ter omrežja javne razsvetljave in drugih objektov javne službe. Zajema tudi strokovni nadzor nad delovanjem omrežja javne razsvetljave in njegovo tekoče vzdrževanje, v interesu trajnega nemotenega ter brezhibnega delovanja javne razsvetljave in s tem povezane druge obveznosti Mestne občine Novo mesto.

Mestna občina Novo mesto v krajšem obdobju ne namerava vgrajevati LED svetil. Dejavniki za tako odločitev so:

- Bela LED svetila pred spalnicami so prava nočna mora in potencialno kancerogeni dejavnik. Bela LED svetila nekajkrat hitreje prekinejo tvorbo melatoninina med spanjem. Pomanjkanje melatoninina povečuje verjetnost za nekatere vrste raka.
- Žuželke rumene svetlobe ne vidijo dobro, izjemno dobro pa vidijo v UV in v modrem delu spektra. Modrobele LED-diode so pravi magnet za žuželke. Poznano je, da žuželke letajo okoli svetilk, se ne razmnožujejo in zato odmrejo. Očitno se ne zavedamo pomena žuželk za opraševanje v kmetijstvu, da o biodiverziteti sploh ne govorimo.
- Nove modrobele LED-diode pa so v tem pravi rekorderji. Ker se modra svetloba siplje v zraku neprimerno bolj kot rumena, LED-svetilka povzroči približno trikrat več svetlobnega onesnaženja kot enako močna običajna rumenobela cestna svetilka. LED-svetilke v zunanji razsvetljavi so zato prava ekološka katastrofa.

## **Ekonomski vidiki**

Razsvetljava LED vsekakor ni bolj ekonomična rešitev kot razsvetljava z visokotlačnimi natrijevimi sijalkami. Ob precej višji začetni investiciji se dobi približno enak ali celo nižji svetlobni izkoristek. V tabeli je primerjava klasične in LED svetilke s podobnimi zahtevami za osvetljevanje cest (ceste kategorije ME3). Primerjani svetilki Siteco CX 100 in Grah Avtomotive LSL® 90 sodita v sam vrh kar se tiče kvalitete.

	Klasična svetilka skladna z uredbo	LED Svetilka skladna z uredbo
Tip	Siteco CX 100	Grah Avtomotive LSL® 90
Priljučna moč [W]	165	122
Svetlobni tok [lm]	17.000	9.300 – znatno manjši svetlobni tok (slabša osvetljenost)
Barva svetlobe [K]	2.200	4.200 – manj prijetna in bolj agresivna
Življenska doba [ur]	24.000	60.000
Okvirna cena [€]	210	600
Poraba el. energije na leto [kWh]	662,5	489,8
Cena letne porabljene el. energije [€]	79,5	58,8
Prihranek na letni ravni [€]	20,7	
Povrnitev razlike [leta]	18,8	

Glede na podatke navedene v tabeli je moč ugotoviti naslednje:

- 1 LED svetilka prihrani na letni ravni 172 kWh, kar znaša po sedanji ceni električne energije 0,12 € za kWh 20,7 € na leto
- LED svetilka je res nekoliko bolj varčna 43 W
- LED svetilke so neprimerno dražje 600 € proti 210 €, investicija se povrne cca 19 letih

Pri klasični svetilki je v času vzdrževanja potrebno običajno menjati le dušilko in sijalko, kar lahko opravi vzdrževalec (koncesionar). Slednje se dogaja zelo poredko. Materialni stroški zamenjave so cca 20 €. Pri zgoraj omenjenih LED svetilkah pa je potrebno svetilko demontirati in jo poslati v tovarno, kjer zamenjajo okvarjeni modul. Modul lahko zamenjajo le v tovarni, ker se uporabljajo posebne termo – prevodne paste. Zamenjava modula stane cca 30% vrednosti 1 svetilke, kar lahko znaša tudi 180 €. Ta čas, ko bo svetilka v popravilu jo je potrebno nadomestiti z drugo. Iz tega sledi, da je potrebno imeti svetilke na zalogi. V prid LED svetilkam ni tudi njihov elektronski del, napajalnik, ki je precej bolj občutljiv na razne prenapetosti in druge vplive iz okolja.

Organiziranost gospodarske javne službe kot podeljena koncesija je opredeljena v Odloku o gospodarskih javnih službah in ni predmet tega odloka.

Cilj gospodarske javne službe je tako izvajati javno službo s skrbnostjo strokovnjaka, v skladu z zakoni, drugimi predpisi, tem odlokom, koncesijskim aktom in koncesijsko pogodbo in zagotavljati uporabnikom kontinuirano in kvalitetno opravljanje javne službe, v skladu s predpisi in v javnem interesu. Glede na predlog, da cilje urejanja javne razsvetljave predlaga koncedent pa naj pojasnimo, da cilje urejanja javne razsvetljave predlagajo strokovnjaki s področja, ki jih je dolžan zagotoviti koncesionar, sprejme pa jih Občinska uprava Mestne občine Novo mesto. Predlagani cilji koncesionarja morajo biti skladni z zakonodajo in podzakonskimi predpisi s področja energetike. Koncesionar tako predlaga zakonsko skladne predloge za urejanje obstoječe javne razsvetljave. Glede na razpoložljiva sredstva, ki jih v proračunu potrди občinski svet Mestne občine Novo mesto, pa nato občinska uprava potrди najugodnejši predlog za urejanje javne razsvetljave.

Gregor Macedoni (nujno je opredeliti cilje; da nam cilj določa koncesionar je nesprejemljivo; dejansko s tem ko spreminjamo odlok samo v skladu s spremembo zakonodaje in pozabljamo da govorimo o eni največjih postavk v našem proračunu in s tem delamo veliko napako; stvari na področju energetike so se drastično spremenile; danes energija ni po enoznačni ceni ampak se na terminske pogodbe prodaja in kupuje elektrika; dogaja se konkurenca na energetskem

trgu; dogaja se konkurenca med izvajalci in koncesionarji; naša merila in kriteriji so še vedno napisani kot da je to en sam mogoč prijavitelj; zadnjič je opozoril na merilo ki govori o cenovno opredeljenem predlogu; treba je paziti kako se kaj napiše in da se napiše ambiciozno; v odloku pogrša cilje; v letošnjem letu se bodo določene stvari dogajale; letos bo najverjetneje objavljen razpis iz strukturnih skladov za sofinanciranje investicije v optimiranje javne razsvetljave; prijavitelj je lahko lokalna skupnost ali koncesionar; ali obstaja načrt kdo bo to in ali se to pripravlja in ali je kdo v kontaktu z Ministrstvom za gospodarstvo; nosilec tega področja je Jani Turk; v točkah naj se merila, kriteriji in način izbora opredeli; trenutno je opredeljeno tako, da je izbor v pristojnosti direktorja občinske uprave a glede na to, da bi se na tem področju naredil korak naprej bi moral pred končno odločitvijo moral potrditi izvedbo koncesijske pogodbe občinski svet; pri MPP se že 10 let posluša da se ne da nič narediti in občinski svet se mora s tem seznaniti in prevzeti svoj del soodgovornosti; predlog, da se na področju energetske učinkovitosti naredi korak naprej; z nekaj potencialnimi koncesionarji se naj opravi razgovore in se naj ugotovi ali je mogoče povezati investiranje v javno razsvetljavo s podelitvijo javne koncesije se pravi s temi energetskimi prihranki kar pa verjetno pomeni, da ne more biti koncesija zgolj 3-5 let ampak več da se zadeve zamortizirajo in da se doseže prihranke),

## ODGOVOR:

V kolikor bi se Mestna občina Novo mesto odločila za takojšnjo menjavo vseh svetil, bi to predstavljal sledeči strošek:

	Tip obstoječe svetilke	Skupna moč svetilke (W)	Menjava svetil z	Skupna moč zamenjane svetilke (W)	Cena svetilke	Št. svetil	Št. 4m drogov	Skupna cena (€)
1	U.D. 2 x 125W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	521	187	149.527
2	U.D. 2 x 250W VTF	500	LUČ 250 W	250	292	55	9	16.060
3	C.D. 250W NA	250	LUČ 150 W	150	287	86	0	24.682
4	C.D. 2 x 250W NA	500	LUČ 250 W	250	292	79	0	23.068
5	C.D. 400W NA	400	Luč 250W	250	292	19	0	5.548
6	PHILIPS AXIAL 36W FGS	36	LUČ 2x18W	36	245	641	264	157.045
7	REFLEKTOR 250W MH	250	LUČ 150 W	150	287	20	1	5.740
8	SITECO CX200 IS PL. 250W NA	250	LUČ 150 W	150	287	114	0	32.718
9	SITECO CX100 IS PL. 150W NA	150	LUČ 70 W	70	235	257	0	60.395
10	ELEKTRO KOVINA IS 250W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	41	0	11.767
12	BUČKA-23W V.Ž.	23	LUČ 2x18W	36	245	321	102	78.645
13	BUČKA 70W NA	70	LUČ 2x18W	36	245	203	183	49.735
14	PHILIPS AXIAL 2x36W FGS	72	LUČ 2x18W	36	245	14	0	3.430
15	LUČ STARA LJUBLJANA 23W	23	LUČ 2x18W	36	245	65	32	15.925

16	STENSKA SVETILKA Z 23W VŽ	23	LUČ 2x18W	36	245	9	0	2.205
17	LUČ STARA 60W Ž	60	LUČ 2x18W	36	245	1	0	245
18	STARA LJ 70W NA	70	LUČ 2x18W	36	245	32	11	7.840
19	SITECO IS 125W VTF	125	LUČ 70 W	70	235	39	0	9.165
20	BUČKA 125W VTF	125	LUČ 70 W	70	235	22	3	5.170
21	C.D. 250W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	153	0	43.911
22	C.D. 400W VTF	400	LUČ 250 W	250	292	141	0	41.172
23	GOBICA 125W VTF	125	LUČ 70 W	70	235	45	14	10.575
24	ZVONČEK 125W VTF	125	LUČ 70 W	70	235	30	0	7.050
25	BUČKA 36W FGS	36	LUČ 2x18W	36	245	72	5	17.640
28	STARA NA ŽIČNI VRVI 250W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	4	0	1.148
29	SITECO CX200 IS PL. 250W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	5	0	1.435
30	GOBICA 70W NA	70	LUČ 2x18W	36	245	15	0	3.675
31	STARA 250W NA	250	LUČ 150 W	150	287	2	0	574
32	REFLEKTOR 250W NA	250	LUČ 150 W	150	287	1	0	287
33	STARA 150W NA	150	LUČ 70 W	70	235	6	0	1.410
35	SITECO CX200 IS 400W	400	LUČ 250 W	250	292	5	0	1.460
37	PHILLIPS 55W FGS	55	LUČ 2x18W	36	245	35	0	8.575
43	PHILIPS IS 250W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	1	0	287
46	U.D. 2x70W NA	140	LUČ 70 W	70	235	28	19	6.580
49	SITECO ST IS 70W NA	70	LUČ 2x18W	36	245	12	0	2.940
52	REFLEKTOR 150W NA	150	LUČ 70 W	70	235	2	0	470
53	PHILIPS IS 150W NA	150	LUČ 70 W	70	235	7	0	1.645
54	ZUMTOBEL 150W HQI	150	LUČ 70 W	70	235	44	0	10.340
55	BUČKA 150W NA	150	LUČ 70 W	70	235	64	0	15.040
56	BUČKA 250W NA	250	LUČ 150 W	150	287	7	0	2.009
58	SITECO ST 250W MH	250	LUČ 150 W	150	287	2	0	574

59	STARA LJ 400W VTF	250	LUČ 150 W	150	287	2	0	574
60	STARA LJ 250W VTF	400	LUČ 250 W	250	292	6	0	1.752
62	REFLEKTOR (OKROGEL) 400W VTF	400	LUČ 250 W	250	292	1	0	292
63	REFLEKTOR (OKROGEL) 400W VTF	400	LUČ 250 W	250	292	1	0	292

Skupaj svetil:  
3230

Skupaj [€]  
840.617

Letna poraba električne energije je 2.701.756 kW. Z zamenjavo vseh svetil bi bila predvidena poraba električne energije 1.570.278 kW. Kar predstavlja 42% zmanjšanje porabe električne energije, pri ceni ene kWh 0,14000 to predstavlja 219.838,90 EUR, namesto 378.245,80 EUR (razlika: 158.337,00 EUR) / leto.

Z zamenjavo svetil bi privarčevali cca 38,4 % energije, pa vendar je potrebno upoštevati sledeče ugotovitve:

1. Večina križišč in peš prehodov trenutno ni primerno osvetljenih (s primerno osvetlitvijo povečana poraba el. energije).
2. Tretjina vseh svetil je vgrajenih na drogove H 4 m (nova svetila pa niso primerna za montažo na drogove H 4 m, ampak na najmanj H 5 oziroma H 6 m).
3. Zaradi prevelike razdalje med drogovi je potrebno v dosti primerih dograditi javno razsvetljavo.
4. Ceste, kot so državne, regionalne itd., morajo imeti 1 CD/m<sup>2</sup> sevanja, kar pa sedaj v veliko primerih ni zagotovljeno.
5. V ulicah in na pešpotih so večinoma montirana svetila, ki niso po uredbi, so pa že varčna (ni možno varčevati).

Zaradi zgoraj navedenih ugotovitev se vsekakor ne bo privarčevalo cca 38,4 % energije, ampak max 15 - 20%.

Za zamenjavo vseh svetil, bi po cenah koncesijske pogodbe, ki je v veljavi sedaj, bil strošek ob predpostavki, da se menjajo samo svetila cca. 850.000 EUR. V ta strošek je zajeta samo menjava svetil. Ne vsebuje pa menjave drogov javne razsvetljave, ter drugih delov javne razsvetljave, tako da bo realno strošek menjave vseh svetil bistveno višji, kot je predvideno. Natančnega zneska investicije ni možno predvideti predvsem zato, ker se poškodba in dotrajanost drogov ugotovi šele ob zamenjavi svetil.

Glede predlog – koncesija za daljše obdobje, menjava vseh svetil, ter poračunavanje tokovine skozi izvajanje dejavnosti, predstavlja izvajanje koncesije za najmanj 10 let ob predpostavki, da tokovina skozi vse obdobje ostane nespremenjena. Glede na trenutno situacijo v energijski dejavnosti pa Mestna občina ne more zagotoviti nespremenjene tokovine. Tako izbira koncesionarja, ki bo pripravljen tvegati zamenjavo vseh svetil ob letno enakih prihodkih ter ob predpostavki, da strošek tokovine po petih letih lahko naraste, ni verjetna. Zaradi omejenih sredstev ter na podlagi navedenih dejstev predlagani odlok zajema le urejanje obstoječe javne razsvetljave.

Ivan Grill (odlok je v dveh čelnih tako splošen, da v bistvu nič ne pove; primer 13. člen (druga merila, ki jih nudi ponudnik); dosedanje izkušnje se mogoče v razpisih opredeli; 14. Člen-pogoji, ki jih mora koncesionar izpolnjevati, piše da mora razpolagati z zadostnimi strokovnimi kadri; vprašanje kaj to pomeni; zadeve so preohlapne in jih je potrebno definirati; kaj pomeni izkušnje na področju dejavnosti; so to strokovne ali kaj drugega).

**ODGOVOR:**

Pojasnila so podana v pri odgovoru Odboru za komunalo in promet. Upoštevali smo predlog svetnika in iz 13. člena črtali besedilo druga merila, ter natančneje podali pogoje v zvezi s kadrom, s katerim je dolžan razpolagati koncesionar. Podrobnejše definiranje pogojev, ki jih mora izpolnjevati koncesionar pa je definirano v razpisni dokumentaciji in ni predmet odloka.

**III. PREDLOG ZA ODLOČANJE**

**Občinskemu svetu Mestne občine Novo mesto predlagamo, da po obravnavi odloka na svoji seji, sprejme Odlok o urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto v II. obravnavi.**

Pripravila:

Simona PAVLIČ,  
VIŠJA SVETOVALKA

mag. Jože KOBE,  
VODJA ODDELKA

Borut NOVAK,  
DIREKTOR



## **PREDLOG**

Na podlagi 32. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93 in 30/98), 17. člena Zakona o prekrških ZP-1 (Uradni list RS št. 3/07, 17/08 in 108/09) 3. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Mestni občini Novo mesto (Uradni list RS, št. 40/01, 11/02, 31/05, 6/06 in 8/07) ter 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 96/08 – Statut MONM – UPB-2) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na \_\_\_\_\_ seji dne \_\_\_\_\_ sprejel

## **O D L O K**

### **o urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto**

#### **SPLOŠNE DOLOČBE**

##### **1. člen**

##### **(Predmet odloka)**

(1) S tem odlokom se opredeljuje in določa način izvajanja izbirne gospodarske javne službe urejanja objektov in naprav javne razsvetljave.

(2) Urejanje objektov in naprav javne razsvetljave po tem odloku obsega urejanje in vzdrževanje javne razsvetljave na območju Mestne občine Novo mesto.

##### **2. člen**

##### **(Način izvajanja)**

Izbirna gospodarska javna služba urejanja objektov in naprav javne razsvetljave (v nadaljnjem besedilu: javna služba) se zagotavlja s podeljevanjem koncesije, ki jo podeli Mestna občina Novo mesto (v nadaljevanju: koncedent) in jo izvaja izvajalec javne službe v (v nadaljnjem besedilu: koncesionar) na podlagi tega odloka in koncesijske pogodbe.

##### **3. člen**

##### **(Objekti in naprave javne razsvetljave)**

Za javno razsvetlavo po tem odloku se štejejo naslednji objekti in naprave, ki služijo osvetljevanju javnih površin in javnih cest:

- elektroomarice,
- drogovi,
- svetilke,
- energetske kabli,
- drugi pripadajoči elementi, ki so potrebni za nemoteno delovanje javne razsvetljave.

#### **UREJANJE IN VARSTVO OBJEKTOV IN NAPRAV JAVNE RAZSVETLJAVE**

##### **4. člen**

##### **(Urejanje javne razsvetljave)**

(1) Javna služba obsega vzdrževanje objektov, opreme in naprav ter omrežja javne razsvetljave in drugih objektov javne službe. Zajema tudi strokovni nadzor nad delovanjem omrežja javne razsvetljave in njegovo tekoče vzdrževanje, v interesu trajnega nemotenega ter brezhibnega delovanja javne razsvetljave in s tem povezane druge obveznosti koncesdenta.

(2) Na javni razsvetljavi se redno opravlja vsa vzdrževalna dela in varstveni ukrepi za nemoteno delovanje le te. Dela zajemajo:

- vzdrževanje drogov svetilk, ki obsega zamenjavo pregorelih žarnic, popravilo ali zamenjavo svetlobnih glav, drogov in drugih sestavnih delov, barvanje ter čiščenje zamenjava svetil in svetilk in drugih delov javne razsvetljave,
- vzdrževanje prižigališč, nadzorne in krmilne naprave, napeljavo in razvode javne razsvetljave,
- investicijsko vzdrževanje javne razsvetljave in delov le te;
- intervencije na javni razsvetljavi;
- redno pregledovanje delovanja objektov in naprav vsake tri mesece;

- priprava programov vzdrževanja, razvoja, varčevanja z energijo in pospeševanja javne službe v skladu s programi koncedenta, ki so skladni z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja (Uradni list RS, št. 81/07) (v nadaljevanju: uredba);
- vodenje katastra in vodenje kontrolne knjige;
- izvedba dodatnih obremenitev na javni razsvetljavi;
- izdelava poročila o realizaciji letnega programa;
- vodenje evidence o porabljeni energiji po posameznih odjemnih mestih,
- dajanje mnenj v zvezi z javno razsvetljavo;
- posredovanje podatkov o infrastrukturi pristojnim institucijam v skladu z zakonodajo;
- izdelavo načrta razsvetljave skladno s predpisi;
- izvajanje obratovalnega monitoringa skladno uredbo;
- sodelovanje pri pripravi občinske prostorske dokumentacije;
- pridobivanje investicijske in projektne dokumentacije ter upravnih dovoljenj;
- izdajanje smernic in projektnih pogojev;
- izdajanje soglasij v skladu s tem odlokom;
- druge storitve, ki jih določa zakon ali drug predpis;
- zagotavljanje nadzora nad izvajanjem določil tega odloka ter izvajanjem gospodarske javne službe.

(3) Vsebino javne službe obsegajo tudi druge storitve, ki jih določajo zakoni ali drugi podzakonski predpisi.

## **5. člen**

### **(Letni plan in načrt javne razsvetljave)**

(1) Urejanje javne razsvetljave poteka na podlagi plana – načrta javne razsvetljave, ki ga izdelata koncesionar vsako leto, do konca meseca marca za tekoče leto. Plan potrdi Župan Mestne občine Novo mesto.

(2) Podatki, ki jih mora vsebovati načrt razsvetljave:

- ime in naslov upravljavca razsvetljave,
- kraj javne razsvetljave,
- podatke o dolžini osvetljenih občinskih ali državnih cest za razsvetljavo cest,
- podatke o površini osvetljenih nepokritih javnih površin za razsvetljavo javnih površin,
- podatke o objektih za oglaševanje za razsvetljavo teh objektov,
- podatke o celotni električni moči svetilk javne razsvetljave in številu svetilk,
- opis sistema za ugotavljanje ali merjenje porabe elektrike zaradi obratovanja razsvetljave za razsvetljavo cest in za razsvetljavo javnih površin,
- način izvajanja obratovalnega monitoringa, če je ta za razsvetljavo predpisan z uredbo,
- terminski načrt prilagoditve svetilk po 4. členu uredbe ,
- leto, v katerem namerava prilagoditi porabo elektrike določbam 5. člena uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja oziroma električno moč svetilk razsvetljave določbam od 6. do 10. člena uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja, pri čemer mora načrtovati prilagoditev obstoječih svetilk razsvetljave enakomerno v celotnem obdobju prehodnega obdobja iz 28. člena te uredbe,
- načrt razsvetljave je treba izdelati na obrazcu, ki ga objavi ministrstvo,
- program varčevanja z energijo,
- navedbo višine sredstev, ki so namenjene za tekoče opravljanje službe,
- navedbo višine sredstev, ki so namenjene za investicijsko opravljanje službe in
- predlog izgradnje novih naprav javne razsvetljave po posameznih območjih Mestne občine Novo mesto in potrebnih sredstev za to.

(3) Urejanje javne razsvetljave poteka na podlagi letnega plana – načrta urejanja javne razsvetljave.

## **6. člen**

### **(Vodenje katastra in kontrolne knjige)**

- (1) Kataster vsebuje podatke o javni razsvetljavi in tehničnih lastnostih javne razsvetljave.
- (2) Kontrolna knjiga vsebuje podatke, ki jih določa državni predpis ter podatke o vseh izvedenih in neizvedenih storitvah javne službe.
- (3) Kataster, ki je last koncedenta, se vodi atributno in grafično v obliki računalniškega zapisa.
- (4) Kopijo noveliranih podatkov izroča koncesionar koncedentu periodično, vendar najmanj štirikrat letno. Ob prenehanju koncesijske pogodbe mu jih izroči v celoti.
- (5) Koncesionar je dolžan s katastrom ravnati kot s podatki, za katere velja poslovna tajnost in jih sme dajati na vpogled samo koncedentu oziroma od njega pooblaščenim nadzornim organom in pristojnim inšpektorjem.
- (6) Kataster z vsemi zbirkami podatkov je last koncedenta in se vodi skladno s predpisi in usklajeno s standardi in normativi geografskega informacijskega sistema.

## **7. člen**

### **(Interventno izvajanje gospodarske javne službe)**

- (1) Koncesionar je dolžan zagotavljati interventno izvajanje javne službe ter zagotoviti odpravo pomembnih okvar, napak oziroma poškodb v roku 24 ur po ugotovitvi napake oziroma po obvestilu uporabnikov. Za pomembne okvare, napake oziroma poškodbe naprav javne razsvetljave se šteje predvsem celodnevno delovanje naprav ter takšne okvare, napake in poškodbe, ki ogrožajo javno varnost.
- (2) Koncesionar je dolžan napake in okvare celotne veje javne razsvetljave odpraviti v roku 5 delovnih dni, manj pomembne okvare posameznih naprav pa v roku 14 dni od ugotovitve oziroma od obvestila uporabnikov.

## **8. člen**

### **(Poseganje v objekte in naprave javne razsvetljave)**

- (1) Poseganje v javno razsvetljavo je dovoljeno samo z dovoljenjem koncedenta in nadzorom koncesionarja.
- (2) Poseganje v varovalni pas javne razsvetljave je dovoljeno samo s soglasjem koncedenta. Varovalni pas v omenjenem primeru znaša 2 metra, merjeno na vsako smer javne razsvetljave.

## **9. člen**

### **(Prepovedana dejanja)**

Prepovedano je:

- nameščanje kakršnihkoli obvestilnih sredstev in oglaševanje na javni razsvetljavi brez dovoljenja koncedenta,
- poškodovanje javne razsvetljave,
- kakršno koli poseganje v javno razsvetljavo brez dovoljenja koncedenta,
- kakršno koli poseganje v javno razsvetljavo brez nadzora koncesionarja,
- kakršnokoli poseganje v varovani pas javne razsvetljave, brez soglasja koncedenta,
- onemogočiti dostop do javne razsvetljave,
- graditi oziroma postaviti pomožne inčasne druge objekte na objektih in napravah javne razsvetljave ali v njihovi neposredni bližini brez dovoljenja koncedenta,
- druga dela, ki bi kakor koli ogrozila delovanje javne razsvetljave.

## KONCESIJSKI AKT

### 10. člen

#### (Postopek javnega razpisa)

(1) Koncedent z javnim razpisom določi pogoje, ki jih mora izpolnjevati prijavitelj, in način dokazovanja teh pogojev.

(2) Oblika in postopek javnega razpisa:

- koncedent pridobi koncesionarje na podlagi javnega razpisa, ki se objavi v Uradnem listu RS,
- postopek podelitve koncesije za opravljanje javne službe se začne s sklepom župana, ki vsebuje predmet koncesije, predvideno vrednost razpisa, ki predstavlja strošek koncedenta za izvajanje predmeta koncesije, okvirni datum, v katerem morajo biti opravljene posamezne faze postopka, opredelitev postavke v proračunu Mestne občine Novo mesto za strošek predmeta koncesije,
- vsebina javnega razpisa, oblikovanje tehničnih specifikacij, merila za izbiro najugodnejšega kandidata, strokovna komisija in izbira izvajalca ter drugi postopki se določijo oziroma izvedejo skladno z zakonom, ki ureja javno-zasebno partnerstvo in zakonom, ki ureja gospodarske javne službe.

(3) Organ, ki opravi izbor koncesionarja z upravno odločbo po postopku iz tega odloka, je direktor Občinske uprave Mestne občine Novo mesto ali njegov pooblaščenec.

(4) Koncesijsko pogodbo sklene župan.

### 11. člen

#### (Vsebina koncesijskega akta)

S tem odlokom kot koncesijskim aktom Mestna občina Novo mesto kot koncedent določa:

- predmet in območje javne službe,
- merila za izbor koncesionarja,
- pogoje, ki jih mora izpolnjevati koncesionar,
- pooblastila in obveznosti koncesionarju,
- splošne pogoje za izvajanje javne službe za uporabo javnih dobrin, ki se zagotavljajo z javno službo,
- začetek in čas trajanja koncesije,
- vire financiranja javne službe,
- nadzor nad izvajanjem javne službe,
- prenehanje koncesijskega razmerja,
- postopek izbire koncesionarja,
- organ, ki opravi izbor koncesionarja,
- organ, pooblaščen za sklenitev koncesijske pogodbe.

### 12. člen

#### (Predmet in območje izvajanja javne službe)

(1) Predmet javne službe je koncesija za urejanje javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto.

(2) Koncesija se izvaja na območju Mestne občine Novo mesto.

### 13. člen

#### (Merila za izbor koncesionarja)

Pri odločanju o izbiri koncesionarja se kot merila upoštevajo predvsem naslednji kriteriji:

- ponudbena cena urejanja javne razsvetljave,
- strokovna, organizacijska in finančna usposobljenost ponudnika,
- dosedanje izkušnje ponudnika.

#### **14. člen**

##### **(Pogoji, ki jih mora izpolnjevati koncesionar)**

Koncesionar mora za opravljanje javne službe izpolnjevati naslednje pogoje:

- da je fizična ali pravna oseba, registrirana za opravljanje dejavnosti, ki je predmet koncesije,
- da zagotovi strokovno, organizacijsko in kadrovsko sposobnost izvajanja gospodarske javne službe urejanja javne razsvetljave, skladno s tem odlokom in področno zakonodajo,
- da razpolaga z zadostnimi strokovnimi kadri, od katerih ima najmanj ena oseba visoko strokovno izobrazbo elektrotehnične smeri, stopnje 6/2 in najmanj tri leta delovnih izkušenj, najmanj ena oseba s tremi leti delovnih izkušenj pri dejavnosti, ki je predmet koncesije in 5. stopnjo izobrazbe elektrotehnične smeri, ter zadostno število delavcev z ustreznimi kvalifikacijami (3. in 4. stopnja elektro ali druge tehnične smeri).
- da razpolaga z zadostnimi in primernimi materialnimi sredstvi za izvajanje dejavnosti, ki so predmet koncesije;
- da ima izkušnje na področju dejavnosti, ki je predmet koncesije;
- da izpolnjuje vse dodatne pogoje iz razpisne dokumentacije.

#### **15. člen**

##### **(Pooblastila in obveznosti koncesionarja)**

(1) Koncesionar ima naslednje obveznosti:

- izvajati javno službo s skrbnostjo strokovnjaka, v skladu z zakoni, drugimi predpisi, tem odlokom, koncesijskim aktom in koncesijsko pogodbo in zagotavljati uporabnikom kontinuirano in kvalitetno opravljanje javne službe, v skladu s predpisi in v javnem interesu,
- podaja pripombe in predloge pri izgradnji javne razsvetljave,
- pridobiva dokumentacijo, ki je potrebna za nemoteno izvajanje gospodarske javne službe, kar obsega tudi pridobivanje dokumentacije za novozgrajeno javno razsvetljavo,
- je prisoten pri tehničnem prevzemu zgrajene javne razsvetljave,
- izdajanje tehničnih pogojev v zvezi z izdajo soglasij,
- upoštevati tehnične, zdravstvene in druge normative in standarde, povezane z izvajanjem javne službe,
- predlagati ukrepe za zmanjševanje porabe električne energije in svetlobnega onesnaževanja ter povečanja varnosti,
- zagotavljati dežurstvo,
- omogočati nemoten nadzor nad izvajanjem javne službe, ki pa ne sme ovirati normalnega izvajanja javne službe,
- kot dober gospodar in strokovnjak uporabljati in vzdrževati objekte, opremo in naprave ter druga sredstva, namenjena izvajanju dejavnosti,
- skrbeti za tekoče obveščanje javnosti o dogodkih v zvezi z izvajanjem javne službe,
- oblikovati predloge cen oziroma sprememb tarife storitev,
- voditi evidence po tem odloku in kataster infrastrukture ter ažurno in strokovno voditi poslovne knjige,
- ažurno in strokovno pripraviti ustrezne poslovne načrte, letna poročila, predloge letnih programov, kakor tudi druge kalkulacije stroškov in prihodkov dejavnosti,
- dolžan je omogočiti namestitev in vzdrževanje nastavkov ter dostopnost zaradi izobešanja zastav, izobešanja oglaševalske opreme in noveletne okrasitve na drogovih javne razsvetljave vsakokratnemu izvajalcu teh storitev
- poročati koncesionarju o izvajanju koncesije, predvsem o pritožbah uporabnikov,
- obveščati pristojne organe o kršitvah.

Obveznosti se podrobneje uredijo s koncesijsko pogodbo.

(2) Posamezne storitve iz tega člena je potrebno opravljati v rokih, na način, pod pogoji in ob upoštevanju standardov, določenih s tem odlokom in drugimi veljavnimi predpisi, ki urejajo to dejavnost.

## **16. člen**

### **(Pogoji, pod katerimi koncesionar izvaja svojo dejavnost)**

Koncesionar izvaja svojo dejavnost pod pogoji, da:

- opravlja koncesijo v svojem imenu in za svoj račun na podlagi določil tega odloka in koncesijske pogodbe,
- zagotavlja uporabnikom stalno in kvalitetno izvajanje javne službe,
- opravlja storitve v skladu s potrjenim letnim planom,
- na zahtevo koncedenta oziroma pristojne inšpekcije omogoči strokovni in finančni nadzor nad zakonitostjo dela,
- zagotavlja koncedentu strokovno pomoč pri načrtovanju oziroma oblikovanju programov razvoja javne službe.

## **17. člen**

### **(Zavarovanje odgovornosti)**

(1) Koncesionar mora v roku 30 dni po sklenitvi koncesijske pogodbe skleniti zavarovanje odgovornosti:

- za škodo, ki jo povzroči koncedentu z nerednim ali nevestnim opravljanjem javne službe;
- za škodo, ki jo pri opravljanju ali v zvezi z opravljanjem javne službe povzročijo pri njem zaposlene osebe uporabnikom ali drugim osebam.

(2) Pogodba o zavarovanju mora vsebovati klavzulo, da je zavarovanje sklenjeno v korist koncedenta.

## **18. člen**

### **(Odgovornost koncesionarja)**

(1) Za izvajanje javne službe je, ne glede na določbe prejšnjih členov, odgovoren koncesionar javne službe.

(2) Koncesionar javne službe je v skladu z zakonom odgovoren tudi za škodo, ki jo pri opravljanju ali v zvezi z upravljanjem javne službe povzročijo pri njem zaposleni ljudje ali pogodbeni (pod)izvajalci koncedentu, uporabnikom oziroma tretjim osebam, na stvareh, osebah oziroma premoženju.

(3) Pogodba o zavarovanju mora imeti klavzulo, da je zavarovanje sklenjeno v korist koncedenta.

## **19. člen**

### **(Izvajanje koncesije v primeru višje sile)**

Koncesionar mora v okviru objektivnih možnosti opravljati koncesijo tudi ob nepredvidljivih okoliščinah, nastalih zaradi višje sile. V teh primerih ima koncesionar ob dokazanih razlogih pravico zahtevati od koncedenta povračilo stroškov, ki so nastali zaradi opravljanja koncesije v nepredvidljivih okoliščinah. Ob nastopu okoliščin, ki pomenijo višjo silo, se morata koncedent in koncesionar medsebojno obvestiti in dogovoriti o izvajanju koncesije v pogojih nastale višje sile.

## **20. člen**

### **(Začetek in trajanje koncesije)**

(1) Koncesija se podeli za obdobje najmanj treh let z možnostjo podaljšanja do pet let.

(2) Koncesijska pogodba se sklene po dokončnosti odločbe o izbiri koncesionarja. Koncesijsko razmerje začne teči z dnem podpisa koncesijske pogodbe.

## **21. člen**

### **(Vir financiranja koncesije)**

(1) Sredstva za izvajanje koncesije se zagotavljajo v proračunu koncedenta.

(2) Osnova za določitev vrednosti opravljenega dela je letni plan vzdrževanja, ki ga izdelata koncesionar, potrdi pa ga koncedent.

(3) Del izvedbenega programa, ki se nanaša na redno vzdrževanje, pripravi koncesionar in ga predloži v potrditev koncedentu.

(4) Način plačila koncesionarju se določi s koncesijsko pogodbo.

(5) Koncesionar je dolžan voditi računovodstvo za podeljeno koncesijo ločeno od računovodstva za svojo ostalo dejavnost v skladu z določili Zakona o gospodarskih javnih službah in Zakona o gospodarskih družbah.

## **22. člen**

### **(Nadzor nad izvajanjem koncesije)**

(1) Nadzor nad izvajanjem koncesije opravlja strokovna služba koncedenta, pristojna za komunalne zadeve. Koncesionar mora pristojni strokovni službi kadarkoli posredovati informacije o poslovanju in omogočiti delavcem strokovne službe vpogled v poslovne knjige in evidence v zvezi z izvajanjem koncesije.

(2) Nadzor je lahko napovedan, nenapovedan ali stalen. Nadzor mora potekati tako, da ne ovira rednega izvajanja koncesije in tretjih oseb, izvajati pa se mora praviloma le v poslovnem času koncesionarja. Izvajalec nadzora se izkaže s pooblastilom koncedenta. O nadzoru se napravi zapisnik, ki ga podpišeta koncesionar in predstavnik koncedenta.

(3) Osebe, ki izvajajo nadzor, so dolžne podatke o poslovanju koncesionarja obravnavati kot poslovno tajnost.

(4) Koncedent lahko po potrebi za nadzor nad izvajanjem koncesije pooblasti tudi druge pristojne organe in službe.

## **23. člen**

### **(Prenehanje koncesijskega razmerja)**

Razmerje med koncedentom in koncesionarjem preneha:

- s prenehanjem koncesijske pogodbe,
- z odvzemom koncesije,
- z odkupom koncesije,
- s prevzemom koncesijske javne službe v režijo,
- v drugih primerih, določenih z Zakonom o gospodarskih javnih službah in s koncesijsko pogodbo.

## **24. člen**

### **(Odvzem koncesije)**

(1) Koncedent lahko odvzame koncesijo koncesionarju ne glede na določila pogodbe:

- če koncesionar ne prične z opravljanjem koncesije v za to določenem roku,
- v primeru če koncesionar krši določbe tega odloka,
- v primeru stečaja ali likvidacije koncesionarja,
- v primeru nespoštovanja veljavnih tehničnih, stroškovnih, organizacijskih, vzdrževalnih in drugih standardov in normativov.

(2) Pogoji in načini prenehanja koncesije se podrobneje uredijo s koncesijsko pogodbo.

## **25. člen**

### **(Postopek izbire koncesionarja)**

Koncesionarja za izvajanje koncesije koncedent izbere na podlagi Zakona o gospodarskih javnih službah in Zakona o javno zasebnem partnerstvu.

## **26. člen** **(Vsebina povabila)**

Povabilo za predložitev ponudb mora vsebovati vsaj navedbe o:

- navedbo, da gre za koncesijo za opravljanje gospodarske javne službe urejanja javne razsvetljave,
- ime oziroma firmo in sedež koncedenta,
- podatke o objavi odločitve o koncesiji in odloka o koncesiji,
- predmet, naravo ter obseg in območje koncesije,
- začetek in predvideni čas trajanja razmerja koncesije,
- pogojih, ki jih mora izpolnjevati koncesionar,
- postopek izbire izvajalca koncesije,
- kraj in čas za dvig razpisne dokumentacije,
- obveznih sestavinah predložene ponudbe,
- pogoje, ki jih morajo kandidati izpolnjevati, in dokazila o njihovem izpolnjevanju,
- strokovnih referencah in drugih dokazilih, ki morajo biti predložena za ugotavljanje usposobljenosti ponudnika,
- roku in načinu predložitve ponudbe,
- merila za izbiro najugodnejšega kandidata
- naslov, prostor, datum in uro odpiranja vlog,
- rok, v katerem bodo kandidati obveščeni o izidu javnega razpisa,
- klavzuli, da tudi najugodnejša ponudba koncedenta ne zavezuje k izboru koncesionarja in da lahko koncedent v vsakem trenutku brez kakršnegakoli povračila morebitnih stroškov ponudnikov razveljavi postopek in ne odda koncesije oziroma jo odda v ponovljenem postopku.

(2) Koncedent lahko v javnem razpisu poleg podatkov iz prejšnjega odstavka objavi tudi druge podatke skladne s področno zakonodajo.

(3) Koncedent mora v času objave javnega razpisa omogočiti zainteresiranim osebam vpogled v razpisno dokumentacijo in na zahtevo predati razpisno dokumentacijo.

## **27. člen** **(Uspešnost postopka zbiranja ponudb)**

(1) Izbira koncesionarja se lahko opravi, če je koncedentu predložena vsaj ena veljavna tudi ustrezna ponudba.

(2) Postopek oddaje koncesije je neuspešen, če do poteka razpisanega roka za predložitev ponudb ni predložena nobena veljavna ponudba oziroma nobena ponudba, ki izpolnjuje vse pogoje iz tega odloka ali če do roka, predvidenega za izbor koncesionarja, nobena od predloženih ponudb po izvedenem postopku dodatnih usklajevanj in pogajanj koncedentu ne ustreza. Ponudba je neveljavna, če ne vsebuje vseh obveznih sestavin ali če ni prispela v razpisanem roku.

(3) Če postopek oddaje koncesije ni uspel, se lahko ponovi.

## **28. člen** **(Predlog za izbiro in izbor koncesionarja)**

(1) Komisija po pregledu in ocenjevanju ponudb pripravi predlog za izbiro najugodnejšega interesenta.

(2) O izbiri koncesionarja odloči direktor občinske uprave z upravno odločbo.

## **29. člen** **(Prepoved prenosa koncesije)**

Izbrani koncesionar ne sme prenesti podeljene koncesije na nobeno drugo pravno ali fizično osebo.



### **30. člen**

#### **(Sklenitev koncesijske pogodbe)**

- (1) Koncesija prične veljati z dnem podpisa koncesijske pogodbe, s katero se podrobneje uredi medsebojno razmerje med koncedentom in koncesionarjem.
- (2) Koncesijsko pogodbo sklene v imenu koncedenta župan.

### **KAZENSKE DOLOČBE**

### **31. člen**

- (1) Z globo 1.400,00 evrov se kaznuje za prekršek pravno osebo ali samostojnega podjetnika posameznika, ravna v nasprotju z 9. členom tega odloka.
- (2) Z globo 400,00 evrov se kaznuje za prekršek iz prejšnjega odstavka tudi odgovorno osebo pravne osebe.
- (3) Z globo 400,00 evrov se za prekršek kaznuje fizično osebo, če stori dejanje iz prvega odstavka tega člena.

### **NADZOR**

### **32. člen**

#### **(Nadzor nad izvajanjem odloka)**

Nadzor nad izvajanjem določil tega odloka opravlja pristojni oddelek koncedenta in Inšpektorat Mestne občine Novo mesto. Koncedent lahko po potrebi za nadzor pooblasti tudi druge fizične ali pravne osebe.

### **PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE**

### **33. člen**

#### **(Prenehanje aktov)**

Z uveljavitvijo tega odloka preneha veljati Odlok o urejanju javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto (Uradni list RS, št. 26/04).

### **34. člen**

#### **(Začetek veljavnosti)**

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Številka: 007-1/2011  
Novo mesto,

Župan  
Alojzij Muhič