



Številka: IPP 007-1000/2015/69
Ljubljana, 3. maj 2017
EVA 2016-3130-0006
GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE Gp.gs@gov.si

ZADEVA: Uredba o zelenem javnem naročanju – predlog za obravnavo

1. Predlog sklepov vlade:

Na podlagi prvega odstavka 71. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15) in šestega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 – ZKUN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G in 65/14) je Vlada Republike Slovenije na ... redni seji dne ... pod točko ... sprejela naslednje

S K L E P E:

1. Vlada Republike Slovenije je izdala Uredbo o zelenem javnem naročanju in jo objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.
2. Sklep Vlade Republike Slovenije št. 43000-19/2011/3 z dne 20. 7. 2011 preneha veljati z dnem uveljavitve uredbe iz 1. točke.
3. Vlada Republike Slovenije nalaga ministrstvu, njihovim organom v sestavi ter vladnim službam, da glede na svoje pristojnosti Ministrstvu za javno upravo sporočijo podatke o kontaktnih točkah, ki bodo naročnikom in gospodarskim subjektom, ki sodelujejo ali so zainteresirani za sodelovanje v postopkih javnega naročanja, zagotavljale strokovno pomoč glede vsebinskih vprašanj o zelenem javnem naročanju. Ministrstvo za javno upravo seznam kontaktnih točk objavi na svoji spletni strani v 30 dneh od uveljavitve uredbe iz 1. točke.
4. Vlada Republike Slovenije nalaga Ministrstvu za javno upravo, da organizira izobraževanja za uspešno in učinkovito izvajanje Uredbe o zelenem javnem naročanju. Hkrati nalaga Ministrstvu za okolje in prostor in ostalim ministrstvom, njihovim organom v sestavi ter vladnim službam, da glede na svoje pristojnosti sodelujejo pri vsebinski izvedbi izobraževanj.
5. Vlada Republike Slovenije se je seznanila s Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj.

mag. Lilijana Kozlovič
GENERALNA SEKRETARKA

Prejmejo:

- ministrstva,
- vladne službe.

2. Predlog za obravnavo predloga zakona po nujnem oziroma skrajšanem postopku v Državnem zboru RS z obrazložitvijo razlogov: /

3.a Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

- Boris Koprivnikar, minister za javno upravo,
- mag. Tanja Bogataj, državna sekretarka na Ministrstvu za javno upravo,
- Sašo Matas, generalni direktor Direktorata za javno naročanje pri Ministrstvu za javno upravo,
- mag. Urška Skok Klima, vodja Sektorja za sistem javnega naročanja pri Ministrstvu za javno upravo,
- Maja Koković, višja svetovalka v Sektorju za sistem javnega naročanja pri Ministrstvu za javno upravo.

3.b Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva: /**4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu Državnega zbora RS: /****5. Kratek povzetek gradiva:**

Ministrstvo za javno upravo je v sodelovanju z medresorsko delovno skupino za prenovu ureditve zelenega javnega naročanja, ki je bila imenovana v skladu s 2. točko sklepa Vlade Republike Slovenije št. 00714-8/2015/26 z dne 23. 7. 2015, pripravilo osnutek prenovljene Uredbe o zelenem javnem naročanju (EVA 2016-3130-0006).

Pri pripravi uredbe je ministrstvo upoštevalo dosedanje izkušnje z zelenim javnim naročanjem, in sicer tako lastne izkušnje, kot izkušnje drugih naročnikov in ponudnikov, ter ugotovitve statistične analize o javnem naročanju. Iz slednje izhaja, da bi morale biti v letu 2015 1.272 naročil zelenih, kar glede na število vseh oddanih naročil predstavlja 13,67 %. Dejansko je bilo v omejenem letu oddanih 1.528 zelenih javnih naročil oziroma 16,43% vseh naročil, pri čemer je bil večji del teh naročil (65,05 % oziroma 994 naročil) zelen na prostovoljni bazi – veljavna ureditev namreč ne določa, da je v teh primerih upoštevanje okoljskih vidikov pri oddaji javnega naročila obvezno. Hkrati pa pri oddaji 738-ih naročil, kar predstavlja 7,93 % vseh oddanih naročil, okoljski vidiki niso bili upoštevani, čeprav bi v skladu z veljavno ureditvijo javnega naročanja morali biti.

Glede na navedeno je predlog nove uredbe zasnovan tako, da je zeleno javno naročanje še vedno obvezno, uredba pa ne določa več konkretnih obveznih okoljskih zahtev. Te so namreč v preteklosti omejevale razvoj okoljsko manj obremenjujočih izdelkov, storitev in gradenj in onemogočale potrebno raznolikost predmetov javnega naročanja oziroma načina izvedbe javnih naročil. Z novo ureditvijo si prizadevamo naročnike, ki doslej pri oddaji javnih naročil niso upoštevali okoljskih vidikov, spodbuditi, da le-to na poenostavljen in lastnim okoliščinam prilagojen način storijo. Naročniki, ki so že doslej naročali blago, storitve in gradnje tako, da bi z njimi čim manj obremenili okolje, pa prav tako zagotavljamo večjo fleksibilnost, zaradi česar pričakujemo, da se bo delež prostovoljnih zelenih javnih naročil še povečal. Obseg zelenega javnega naročanja bi se moral povečati v vsakem primeru, saj bo zeleno javno naročanje v prihodnje obvezno za več predmetov naročanja.

V skladu z navedenim prenovljena uredba v 4. členu določa, za katere predmete je zeleno javno naročanje obvezno, v 6. členu pa, katere okoljske vidike naj naročniki upoštevajo pri oddaji javnih naročil ter cilje, ki jih mora v vsakem postopku javnega naročanja za naročanje predmetov iz 4. člena prenovljene uredbe doseči naročnik. Pri so je v uredbi poudarjeni vidiki krožnega gospodarstva, upoštevanje stroškov v celotni življenski dobi, vključno z zunanjimi stroški, gospodarske subjekte pa se prav tako spodbuja k vzpostavitvi sistema ravnanja z okoljskem, pridobitvi znak za okolje tipa I in izboljšanju svojega ali izdelkovega ogljičnega odtisa.

Za lažje doseganje ciljev iz drugega odstavka 6. člena prenovljene uredbe je v 8. členu uredbe predvideno, da Ministrstvo za okolje in prostor in Ministrstvo za javno upravo skupaj s pristojnimi

resorji pripravita primere okoljskih zahtev in meril in jih v 90-ih dneh od uveljavitve uredbe objavita v svetovnem spletu. Pri tem so osnutki primerov za zeleno javno naročanje deloma že pripravljene in so bili predmet javne razprave skupaj z osnutkom uredbe. Po zasnovi so podobni prilogam Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 102/11, 18/12, 24/12, 64/12, 2/13, 89/14 in 91/15 – ZJN-3), a imajo vlogo priporočil. Vsebinsko pa so primeri okoljskih zahtev posodobljeni in dopolnjeni s primeri okoljskih zahtev za nove skupine predmetov javnega naročanja.

Po novem bo tako zeleno javno naročanje obvezno za več predmetov naročanja, med drugim tudi za tekstilne izdelke, projektiranje in/ali izvedbo gradnje ceste, vodne grelnike, sanitarne armature, opremo za stranišča na splakovanje in opremo za pisoarje, stenske plošče, razsvetljavo v notranjih prostorih, ulično razsvetljavo in prometno signalizacijo, vrtnarski izdelke, oprema in stroje ter vrtnarske storitve in tovornjake za zbiranje odpadkov.

Zeleno javno naročanje električne energije, živil in gostinskih storitev, pisarniškega papirja in higienskih papirnatih proizvodov, elektronske pisarniške opreme, televizorjev, gospodinskih aparatov, ki se uporabljajo v neprofesionalne namene (hladilniki, zamrzovalniki in njihove kombinacije, pralni stroji, pomivalni stroji, sušilni stroji, sesalniki in klimatske naprave), projektiranja in/ali izvedbe gradnje stavb, pohištva, čistil, storitev čiščenja in pranja perila, cestnih vozil, pnevmatik in električne sijalke in svetilke pa je bilo obvezno že doslej.

Ministrstvo za javno upravo predlaga, da se Vlada Republike Slovenije hkrati s sprejetjem nove Uredbe o zelenem javnem naročanju seznanila s Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj. Smernice je pripravilo Ministrstvo za javno upravo pripravilo v sodelovanju z Inženirsko zbornico Slovenije, Gospodarsko zbornico Slovenije, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije, Zbornico za arhitekturo in prostor, Združenjem asfalterjev Slovenije, DARS, d. d., DRI upravljanje investicij, d. o. o., Ministrstvom za okolje in prostor, Ministrstvom za pravosodje, Ministrstvom za infrastrukturo in Direkcijo RS za infrastrukturo. Temeljijo na izhodiščih, ki jih določa Zakon o javnem naročanju (v nadaljnjem besedilu: ZJN-3), in podajajo usklajena napolnila, usmeritve in predloge, kako naj praviloma poteka postopek javnega naročila arhitekturnih in inženirskih storitev oziroma postopek javnega naročanja gradnje, ter vključujejo predloge za pravilno uporabo posameznih institutov javnega naročanja, med drugim tudi drugih meril od cene, s priporočili in opozorili. Pri tem smernice priporočajo vsakokratno prilagoditev konkretnemu predmetu javnega naročila s pomočjo izbire postopkov, pogojev in meril, ki so najbolj ustrezni za konkreten primer in razmere na trgu, ter omogočajo sodelovanje pri javnem naročanju velikim, srednje velikim in majhnim ponudnikom.

Ministrstvo za javno upravo predlaga tudi, da Vlada Republike Slovenije razveljavi sklep št. 43000-19/2011/3 z dne 20. 7. 2011, s katerim je bilo ministrstvom, vladnim službam in organom v sestavi, naloženo, da pri javnem naročanju gradenj in storitev, povezanih z gradnjami, upoštevajo stroške v celotni življenski dobi objekta oziroma druga kakovostna, okoljska in socialna merila ter izločajo neobičajno nizke ponudbe. Vsebina sklepa je bila namreč v pretežnem delu natančno in primernejše urejena z Zakonom o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15), Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj in novo Uredbo o zelenem javnem naročanju.

Ker sta sistem in izvajanje zelenega javnega naročanja izjemno zahtevna in terjata horizontalen pristop ter sodelovanje skoraj resorjev vlade Ministrstvo za javno upravo predlaga, da Vlada Republike Slovenije zagotavljanje usposabljanj in strokovne pomoči naročnikom in ponudnikom naloži vsem relevantnim ministrstvom, njihovim organom v sestavi in vladnim službam.

6. Presoja posledic za:

a)	javnofinančna sredstva v višini, večji od 40 000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih:	NE
b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije:	DA
c)	administrativne posledice:	NE
č)	gospodarstvo, posebno mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij:	DA
d)	okolje, vključno s prostorskimi in varstvenimi vidiki:	DA
e)	socialno področje:	NE
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: – nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja, – razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna, – razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij.	NE

7.b Predstavitev ocene finančnih posledic, nižjih od 40 000 EUR:

Čeprav terja zeleno javno naročanje občasno nekoliko večjo začetno naložbo javnega naročnika za pridobitev blaga, storitve ali gradnje, pa zaradi prihrankov v celotni življenjski dobi predmeta naročanja in zmanjšanja okoljskih obremenitev dolgoročno praviloma pomeni znižanje odhodkov naročnika oziroma proračuna Republike Slovenije. Pri tem konkretna ocena prihrankov brez temeljite analize spreminjajočega se trga in segmentiranja dosedanjih potrošnih navad javnih naročnikov ni mogoča. Medtem, ko statistični podatki o javnih naročilih, kažejo, da je bilo v letu 2015 po predpisanem postopku javnega naročanja oddanih 9.305 naročil (sklopov) v vrednosti 1.586.152.098 evrov, pa ni znano kakšen dolgoročen prihranek oziroma povečanje investicije predstavljajo ta naročila.

8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:

Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na: – pristojnosti občin, – delovanje občin, – financiranje občin.	DA
Gradivo (predpis) je bilo poslano v mnenje: – Skupnosti občin Slovenije – SOS: dne 17. 8. 2016; – Združenju občin Slovenije – ZOS: dne 17. 8. 2016; – Združenju mestnih občin Slovenije – ZMOS: dne 17. 8. 2016.	DA

Bistveni predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani: /

9. Predstavitev sodelovanja javnosti:

Gradivo je bilo predhodno objavljeno na podportalu E-demokracija in spletni strani predlagatelja.	DA
---	----

Datum objave: 3. 8. 2016.

V času javne razprave od 1. 8. 2016 do 30. 9. 2016 oziroma po poteku roka za podajo predlogov in pripomb, tj. do 8. 12. 2016, so predloge in pripombe k osnutku predloga Uredbe o zelenem javnem naročanju podali:

- Alenka Burja z dne 29. 9. 2016,
- DARS, d. d. z dne 18. 10. 2016,
- GIZ Mesna industrija Slovenije z dne 14. 10. 2016,
- Gospodarska zbornica Slovenije, Službe za varstvo okolja z dne 30. 9. 2016,
- Gospodarska zbornica Slovenije, Zbornica kmetijskih in živilskih podjetij z dne 23. 9. 2016,
- Gospodarska zbornica Slovenije, Združenje kemijske industrije z dne 30. 9. 2016,
- Gospodarska zbornica Slovenije, Združenje lesne in pohištvene industrije z dne 31. 8. 2016

- (prejeto 19. 9. 2016),
- Inženirska zbornica Slovenije z dne 27. 9. 2016,
 - Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije z dne 30. 9. 2016,
 - Marijan Koželj z dne 19. 8. 2016,
 - Medium d.o.o. z dne 16. 9. 2016,
 - Mestna občina Ljubljana z dne 27. 9. 2016,
 - Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo z dne 25. 8. 2016,
 - Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo z dne 5. 10. 2016,
 - Ministrstvo za infrastrukturo z dne 28. 9. 2016,
 - Ministrstvo za infrastrukturo z dne 21. 11. 2016,
 - Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport z dne 29. 9. 2016,
 - Ministrstvo za notranje zadeve z dne 13. 9. 2016,
 - Ministrstvo za obrambo z dne 21. 10. 2016,
 - Ministrstvo za okolje in prostor z dne 30. 9. 2016,
 - Ministrstvo za zunanje zadeve z dne 26. 9. 2016,
 - Pošta Slovenije d.o.o. z dne 26. 9. 2016,
 - Praetor d.o.o. z dne 3. 10. 2016,
 - Skupnost občin Slovenije z dne 28. 11. 2016 (ustna pripomba),
 - Trgovinska zbornica Slovenije z dne 30. 9. 2016.

Ministrstva, pristojna za posamezne predmete zelenega javnega naročanja, in Ministrstvo za okolje in prostor ter Ministrstvo za javno upravo so pripombe upoštevali v največji možni meri. Glede primerov okoljskih zahtev in meril, ki jih lahko naročnik vključi v postopek javnega naročanja, da bi dosegel cilje iz drugega odstavka 6. člena predloga uredbe, usklajevanje z deležniki še poteka.

V razpravo so bila vključena: ministrstva, združenja občin, Gospodarska zbornica Slovenije, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije, Inženirska zbornica Slovenije, Trgovinska zbornica Slovenije in Umanotera, slovenska fundacija za trajnostni razvoj ter drugi, zgoraj navedeni deležniki.

Bistvena nerešena vprašanja:

10. Pri pripravi gradiva so bile upoštewane zahteve iz Resolucije o normativni dejavnosti	DA
11. Gradivo je uvrščeno v delovni program vlade	NE

Boris Koprivnikar
Minister za javno upravo

PRILOGE:

- predlog sklepa Vlade Republike Slovenije (priloga 1),
- spremni dopis gradiva, namenjen izvedbi notranjih postopkov pred odločitvijo na seji Vlade Republike Slovenije (priloga 2),
- predlog Uredbe o zelenem javnem naročanju (priloga 3),
- Izjava o skladnosti Uredbe o zelenem javnem naročanju z pravom EU (priloga 4),
- Korelacijska tabela (priloga 5),
- Smernice za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev (priloga 6),
- Smernice za javno naročanje gradenj (priloga 7).

Številka:
Ljubljana,

Na podlagi prvega odstavka 71. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15) in šestega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 – ZKUN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G in 65/14) je Vlada Republike Slovenije na ... redni seji dne ... pod točko ... sprejela naslednje

S K L E P E:

1. Vlada Republike Slovenije je izdala Uredbo o zelenem javnem naročanju in jo objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.
2. Sklep Vlade Republike Slovenije št. 43000-19/2011/3 z dne 20. 7. 2011 preneha veljati z dnem uveljavitve uredbe iz 1. točke.
3. Vlada Republike Slovenije nalaga ministrstvu, njihovim organom v sestavi ter vladnim službam, da glede na svoje pristojnosti Ministrstvu za javno upravo sporočijo podatke o kontaktnih točkah, ki bodo naročnikom in gospodarskim subjektom, ki sodelujejo ali so zainteresirani za sodelovanje v postopkih javnega naročanja, zagotavljale strokovno pomoč glede vsebinskih vprašanj o zelenem javnem naročanju. Ministrstvo za javno upravo seznam kontaktnih točk objavi na svoji spletni strani v 30 dneh od uveljavitve uredbe iz 1. točke.
4. Vlada Republike Slovenije nalaga Ministrstvu za javno upravo, da organizira izobraževanja za uspešno in učinkovito izvajanje Uredbe o zelenem javnem naročanju. Hkrati nalaga Ministrstvu za okolje in prostor in ostalim ministrstvom, njihovim organom v sestavi ter vladnim službam, da glede na svoje pristojnosti sodelujejo pri vsebinski izvedbi izobraževanj.
5. Vlada Republike Slovenije se je seznanila s Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj.

mag. Lilijana Kozlovič
GENERALNA SEKRETARKA

Prejmejo:
– ministrstva,
– vladne službe.

Na podlagi prvega odstavka 71. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15) izdaja Vlada Republike Slovenije

Uredbo o zelenem javnem naročanju

1. člen (vsebina)

(1) S to uredbo se ureja zeleno javno naročanje. Zeleno javno naročanje je naročanje, pri katerem naročnik po Zakonu o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15; v nadaljnjem besedilu: ZJN-3) naroča blago, storitve ali gradnje, ki imajo v primerjavi z običajnim blagom, storitvami in gradnjami v celotni življenjski dobi manjši vpliv na okolje in enake ali boljše funkcionalnosti.

(2) S to uredbo se v pravni red Republike Slovenije prenašajo:

- Direktiva 2009/33/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. aprila 2009 o spodbujanju čistih in energetske učinkovitih vozil za cestni prevoz (UL L št. 120 z dne 15. maja 2009, str. 5; v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2009/33/ES) ter
- 6. člen in del priloge III Direktive 2012/27/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. oktobra 2012 o energetske učinkovitosti, spremembi direktiv 2009/125/ES in 2010/30/EU ter razveljavitvi direktiv 2004/8/ES in 2006/32/ES (UL L št. 315 z dne 14. novembra 2012, str. 1; v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2012/27/EU).

2. člen (namen)

Namen te uredbe je zmanjšati negativen vpliv na okolje z javnim naročanjem okoljsko manj obremenjujočega blaga, storitev in gradenj, izboljšati okoljske značilnosti obstoječe ponudbe in spodbujati razvoj okoljskih inovacij in krožno gospodarstvo ter dajati zgled zasebnemu sektorju ter potrošnikom.

3. člen (pomen izrazov, povezanih z zelenim javnim naročanjem)

Izrazi, ki se pogosto uporabljajo v povezavi z zelenim javnim naročanjem, imajo naslednji pomen:

1. »Sistem ravnanja z okoljem« je prostovoljni sistem ravnanja organizacije iz drugega odstavka 78. člena ZJN-3, ki se vzpostavi po standardu ISO 14001, shemi EMAS ali drugem standardu ali shemi, in je sestavni del celotnega sistema vodenja, organizacijske strukture, postopkov planiranja, delovnih procesov, razvojnih virov in odgovornosti, vodi k izvajanju, doseganju, nadzorovanju ter vzdrževanju okoljske politike organizacije in obvladovanju njenih okoljskih vplivov ter si organizacija v skladu z njim prizadeva za nenehno izboljševanje svojega ravnanja z okoljem. Potrdilo o vzpostavitvi tega sistema izda državni ali regionalni organ ali neodvisna institucija, ki je bila v skladu s standardom SIST EN ISO/IEC 17065:2012 (Ugotavljanje skladnosti – Zahteve za organe, ki certificirajo proizvode, procese in storitve) akreditirana za potrditev vzpostavitve določenega sistema ravnanja z okoljem.
2. »Znak za okolje tipa I« je znak iz 19. točke prvega odstavka 2. člena ZJN-3 in prostovoljna okoljska oznaka, ki označuje okoljsko kakovost določenega blaga, storitve ali gradnje.

Merila za pridobitev okoljskega znaka tipa I temeljijo na proučitvi vpliva blaga, storitve ali gradnje na okolje v njihovi življenjski dobi in na evropskih, mednarodnih ali slovenskih okoljskih standardih. Podeljuje ga državni ali regionalni organ ali neodvisna institucija, ki je bila v skladu s standardom SIST EN ISO/IEC 17065:2012 (Ugotavljanje skladnosti – Zahteve za organe, ki certificirajo proizvode, procese in storitve) akreditirana za potrditev uporabe določenega okoljskega znaka tipa I.

3. »Znak za okolje tipa III« je prostovoljna okoljska oznaka, ki ob upoštevanju predhodno opredeljenih parametrov količinsko oziroma vrednostno opredeljuje okoljske vplive določenega blaga, storitve ali gradnje, s tem pa uporabnika obvešča o vplivih tega blaga, storitve ali gradnje na okolje (deklaracija). Parametri temeljijo na proučitvi vpliva blaga, storitve ali gradnje na okolje v njihovi življenjski dobi in na slovenskih, evropskih ali mednarodnih okoljskih standardih. Oznaka ima deklaratoren značaj in ne podaja mnenja o okoljski kakovosti izdelka. Navedbe proizvajalca o okoljskih vplivih posameznega blaga, storitve ali gradnje preveri neodvisna institucija.

4. člen

(predmeti javnega naročanja, za katere je zeleno javno naročanje obvezno)

- (1) Zeleno javno naročanje je obvezno za naslednje predmete javnega naročanja:
 1. električna energija,
 2. živila in gostinske storitve,
 3. tekstilni izdelki,
 4. pisarniški papir in higienski papirnati proizvodi,
 5. elektronska pisarniška oprema,
 6. televizor,
 7. hladilniki, zamrzovalniki in njihove kombinacije, pralni stroji, pomivalni stroji, sušilni stroji, sesalniki in klimatske naprave,
 8. pohištvo,
 9. vodni grelniki,
 10. sanitarne armature,
 11. oprema za stranišča na splakovanje in oprema za pisoarje,
 12. stenske plošče,
 13. projektiranje in/ali izvedba gradnje stavbe,
 14. projektiranje in/ali izvedba gradnje ceste,
 15. cestna vozila,
 16. pnevmatike,
 17. električne sijalke in svetilke ter razsvetljava v notranjih prostorih,
 18. ulična razsvetljava in prometna signalizacija,
 19. čistila, storitve čiščenja in storitve pranja perila,
 20. vrtnarski izdelki, oprema in stroji ter storitve.

(2) Zahteve iz šestega odstavka 7. člena te uredbe mora naročnik upoštevati tudi pri oddaji predmeta javnega naročanja, ki ni naveden v prejšnjem odstavku, če je vezan na rabo energije.

(3) Natančnejšo opredelitev predmetov iz prvega odstavka tega člena določa Priloga 1 te uredbe, ki je njen sestavni del.

5. člen

(izjema od zelenega javnega naročanja)

Ta uredba se ne uporablja, kadar se blago, storitve ali gradnje naročajo v humanitarne namene, je treba zaradi varnostnih ali higienskih zahtev upoštevati drugačne standarde ali je predmet

javnega naročanja stavbno pohištvo, ki se zamenja z namenom zagotavljanja pasivne protihrupne zaščite, ki je posledica prekomerne hrupne prometne obremenjenosti na zasebni lastnini.

6. člen **(okoljski vidiki in cilji zelenega javnega naročanja)**

(1) Pri oddaji javnih naročil naročnik upošteva zlasti naslednje okoljske vidike:

- energijska učinkovitost in uporaba obnovljivih oziroma alternativnih virov energije;
- učinkovita in ponovna raba vode;
- učinkovita raba virov;
- preprečevanje nevarnosti za zdravje ali okolje, zlasti onesnaževanje zraka, voda in tal ter zmanjševanje biotske raznovrstnosti;
- ponovna raba surovin in preprečevanje ter zmanjševanje nastajanja odpadkov, vključno zaradi daljše življenjske dobe blaga ali gradnje, spodbujanje priprave odpadkov za ponovno uporabo ter recikliranje.

(2) Naročnik mora javna naročila, ki vključujejo predmete iz 4. člena te uredbe, oddati tako, da se v posameznem naročilu izpolni vsaj naslednji cilj:

1. delež električne energije, pridobljene iz obnovljivih virov oziroma soproizvodnje električne energije z visokim izkoristkom, znaša 50 %;
2. sveže sadje in zelenjava, mleko, in sveže meso s standardom večje svežine se v okviru meril za oddajo javnega naročila ovrednoti z dodatnimi točkami;
3. delež ekoloških živil znaša glede na število vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil 15 %;
4. delež živil, ki izpolnjujejo posamezno, več ali vse zahteve iz sheme kakovosti, zaradi česar so ta živila okoljsko manj obremenjujoča, znaša glede na število vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil 5 %;
5. delež ekološkega bombaža ali drugih naravnih vlaken, pridelanih na ekološki način, znaša 10 % uporabljenih tekstilnih materialov;
6. pisarniški papir in higienski papirni proizvodi so izdelani iz najmanj 50 % primarne vlaknine, ki izvira iz trajnostno upravljanjih gozdov, in iz najmanj 30 % predelane vlaknine.
7. osebni in prenosni računalniki in zasloni so uvrščeni v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu;
8. delež opreme za slikovno obdelavo in televizorjev, ki so uvrščeni v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu, znaša 70 % vseh artiklov;
9. delež hladilnikov, zamrzovalnikov in njunih kombinacij, pomivalnih, pralnih in sušilnih strojev, sesalnikov in klimatskih naprav, ki so uvrščeni v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu, znaša 80 % vseh artiklov;
10. delež lesa ali lesnih tvoriv v pohištvu znaša 70 % prostornine uporabljenih materialov za izdelavo pohištva, razen če predpis ali namen uporabe to prepoveduje ali onemogoča;
11. delež vodnih grelnikov s sezonsko energijsko učinkovitostjo ogrevanja prostorov, ki za najmanj 5 % presega minimalne vrednosti, ki jih določa Priloga II Uredbe Komisije (EU) št. 813/2013 z dne 2. avgusta 2013 o izvajanju Direktive 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede zahtev za okoljsko primerno zasnovane grelnike prostorov in kombiniranih grelnikov (UL L št. 239 z dne 6. 9. 2016, str. 136), znaša 75 %;
12. delež sanitarnih armatur, ki so nameščene v nestanovanjskih prostorih za več uporabnikov in pogosto uporabo ter omogočajo omejitev časa posamezne uporabe vode, znaša 70 %;

13. delež splakovalnih sistemov iz opreme za stranišča na splakovanje in opreme za pisoarje, ki vključuje napravo za varčevanje z vodo, znaša 60 %;
14. delež recikliranega mavca v mavčni plošči oziroma delež recikliranega ali ponovno uporabljenega gradbenega lesa v leseni stenski plošči znaša 10 %;
15. delež lesa ali lesnih tvoriv v stavbah znaša 30 % prostornine vgrajenih materialov (brez notranje opreme, plošče pritlične etaže in pod njo ležečih konstrukcij), razen če predpis ali namen uporabe to prepoveduje ali onemogoča, pri čemer lahko znaša ta delež za tretjino manj, če se glede na število vseh tipov gradbenih proizvodov v stavbo vgradi 10 % gradbenih proizvodov, ki imajo znak za okolje tipa I ali III;
16. pri gradnji vozišča ceste se uporabi recikliran asfaltni granulati (rezkanec), ki je nastal ob prenovi te ceste ali je iz drugega vira, in sicer v količini, ki je potrebna za proizvodnjo novih bituminiziranih zmesi, plasti, stabilizirane s hidrauličnim ali bitumenskim vezivom, tampon (vključno z bankinami), posteljico, nasipe ter zasipe;
17. delež cestnih vozil z najmanj 10 % manjšimi emisijami, ki jih kot najvišje dovoljene določa zadnji standard EURO, znaša 65 %;
18. delež cestnih vozil, ki uporabljajo obnovljive oziroma alternativne vire energije, znaša 15 %;
19. delež pnevmatik, ki so uvrščene v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu, znaša 90 % števila vseh artiklov pnevmatik;
20. delež električnih sijalk, ki so uvrščene v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu, znaša 90 %;
21. delež svetilk, ki omogoča uporabo električnih sijalk, uvrščenih v najvišji energijski razred, ki je dostopen na trgu, znaša 90 %;
22. razsvetljava v notranjih prostorih omogoča uporabo predstikalnih naprav z možnostjo zatemnjevanja pri 40 % vseh sijalk;
23. delež obnovljivih virov za zagotavljanje ulične razsvetljave znaša 30 %;
24. delež univerzalnih čistil, ki ustrezajo kriterijem glede strupenosti za vodne organizme in zahtevam za pridobitev znaka za okolje EU za čistila za trdne površine glede izločenih ali prepovedanih sestavin, znaša glede na prostornino vseh artiklov univerzalnih čistil 30 %;
25. delež okrasnih rastlin iz rastlinskih vrst, ki so primerne za lokalne pogoje vzgajanja, znaša 70 %;
26. delež namakalnih sistemov, ki so prilagodljivi glede količine vode, ki se porazdeljuje po območjih, znaša 95 %.

(3) Šteje se, da ima živilo standard večje svežine, če:

- je sveže sadje ali zelenjava obrano v 48 urah pred dobavo, ni tretirano proti kaljenju ali za podaljšanje skladiščenja;
- od prevzema mleka v zbiralnici do pričetka njegove predelave preteče manj kot 28 ur;
- sveže meso ni predhodno zamrznjeno;
- sveže meso izhaja iz reje, pri kateri so bila upoštevana načela za dobrobit živali, ki se uresničujejo z ravnanji, ki presegajo zahteve, navedene v predpisu, ki ureja navzkrižno skladnost, ter običajno rejsko prakso.

(4) Naročnik odda javno naročilo projektiranja stavbe tako, da je mogoče pri izvedbi gradnje te stavbe doseči cilj iz 15. točke drugega odstavka tega člena, javno naročilo projektiranja ceste pa odda tako, da je mogoče pri izvedbi gradnje ceste doseči cilj iz 16. točke drugega odstavka tega člena. V projektni dokumentaciji za obnovo ceste mora biti predvidena vrsta in količina materialov, ki bodo nastali pri obnovi in so primerni za recikliranje ali ponovno uporabo, in način njihovega recikliranja ali ponovne uporabe v posameznih elementih ceste, ki se obnavlja.

(5) Prostornina v stavbo vgrajenih materialov iz 17. točke drugega odstavka tega člena se izračuna tako, da se od bruto prostornine stavbe, izračunane v skladu s SIST ISO 9836, odšteje neto prostornina stavbe, izračunana v skladu z istim standardom.

(6) Izjemoma, kadar to zahtevajo okoliščine ali predmet javnega naročanja, lahko naročnik odda javno naročilo ne da bi upošteval cilje iz drugega odstavka tega člena. V tem primeru mora, pri naslednjem istovrstnem naročilu zagotoviti, da se doseže 100-odstotni cilj, če je cilj iz drugega odstavka tega člena nižji od 50 %, pa dvakratnik cilja iz drugega odstavka tega člena, razen če je izjemo iz prejšnjega stavka uporabil zaradi oddaje javnega naročila v postopku s pogajanjimi brez predhodne objave na podlagi č) točke prvega odstavka 46. člena ZJN-3 ter razen v primeru cilja iz 2., 15. in 16. točke drugega odstavka tega člena. Cilj iz 2. točke drugega odstavka tega člena mora naročnik zasledovati pri vsakem naročilu svežega sadja in zelenjave, mleka, oziroma svežega mesa, merilo iz te točke in njegovo razmerje do drugih meril, določenih v skladu s 84. členom ZJN-3, pa naročnik opredeli v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

(7) Kadar naročnik uporabi izjemo iz prejšnjega odstavka, mora to in razlog za njeno uporabo navesti in utemeljiti v dokumentu v zvezi z oddajo javnega naročila iz 9. točke prvega odstavka 2. člena ZJN-3.

7. člen **(način vključevanja okoljskih vidikov)**

(1) Naročnik javno naročilo opiše tako, da je iz njegovega naziva razvidno, da je predmet javnega naročanja okoljsko manj obremenjujoče blago, storitev ali gradnja.

(2) Naročnik v postopek javnega naročanja vključi okoljske vidike tako, da jih opredeli na enega ali več naslednjih načinov:

- v tehničnih specifikacijah kot tehnični standard, zahtevo glede delovanja, funkcionalnost ali drugo značilnost predmeta javnega naročanja,
- kot razlog za izključitev iz a) točke šestega odstavka 75. člena ZJN-3,
- kot pogoj za sodelovanje gospodarskega subjekta pri izvedbi javnega naročila,
- kot merilo za oddajo javnega naročila, zlasti ob upoštevanju stroškov v življenjski dobi blaga, storitve ali gradnje v skladu s 85. členom ZJN-3,
- kot posebno določilo pogodbe o izvedbi javnega naročila, ki jo sklene z izbranim ponudnikom ali, v primeru okvirnih sporazumov, z izbranimi ponudniki.

(3) V postopku javnega naročanja predmetov iz prvega odstavka 4. člena te uredbe naročnik merila za oddajo javnega naročila praviloma opredeli tako, da se vsaj eno izmed meril oziroma del stroškov v življenjski dobi nanaša na okoljske vidike iz prvega odstavka prejšnjega člena.

(4) Naročnik lahko spodbuja zmanjšanje okoljskih obremenitev tudi tako, da:

- kot posebno pogodbeno določilo določi, da mora gospodarski subjekt v času izvedbe naročila vzpostaviti sistem ravnanja z okoljem ali pridobiti znak za okolje tipa I ali začeti postopek za vzpostavitev sistema ravnanja z okoljem ali pridobitev znaka za okolje tipa I,
- kot posebno pogodbeno določilo določi, da mora gospodarski subjekt, ki nima vzpostavljenega sistema ravnanja z okoljem, med trajanjem pogodbe za nekaj odstotkov izboljšati ogljični odtis svoje organizacije ali izdelka, ki je predmet javnega naročanja, ali

- ponudbo ponudnika, ki ima vzpostavljen sistem ravnanja z okoljem, ali ponudbo z izdelki z znakom za okolje tipa v sklopu meril za oddajo javnega naročila oceni kot boljšo, ali
- s posebnim orodjem pred začetkom postopka javnega naročanja, tekom postopka ali po njegovem zaključku izračuna oziroma pridobi izračun emisij CO₂ oziroma stroškov v življenjski dobi blaga, storitve ali gradnje, ki je predmet javnega naročanja, ter ugotovitve primerja s predhodnimi podatki ali konkurenčnim blagom, storitvam ali gradnjam in jih, po potrebi uporabi pri nadaljnjem javnem naročanju.

(5) Spremembe pogodbe o izvedbi javnega naročila ali okvirnega sporazuma, ki se sklepajo v skladu z 95. členom ZJN-3, se sklenejo v skladu s to uredbo, če narava in vsebina prvotnega javnega naročila ter določbe pogodbe ali okvirnega sporazuma to dopuščajo.

(6) Zlasti kadar si naročnik prizadeva spodbuditi okoljske inovacije, v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila v tehničnih specifikacijah namesto tehničnih standardov opredeli funkcionalne zahteve predmeta javnega naročila.

(7) Kadar je to skladno s stroškovno učinkovitostjo, ekonomsko izvedljivostjo, širšo trajnostjo, tehnično ustreznostjo in zadostno konkurenco ter je predmet javnega naročanja vezan na rabo energije, naročnik okoljski vidik energijske učinkovitosti v postopek javnega naročanja vključi na en ali več načinov iz drugega odstavka tega člena, pri čemer zahtevo ali merilo opredeli s sklicevanjem na najvišji razred energijske učinkovitosti, ki ga dosega blago na trgu. Naročnik javno naročilo oblikuje tako, da se glede na celoten predmet naročanja doseže najboljša mogoča energetska učinkovitost. Javna naročila storitev, ki imajo znaten energetski vidik, pa naroča ob upoštevanju možnosti dolgoročnega prihranka energije. Pri naročanju storitev naročnik zahteva, da jih ponudniki opravljajo z uporabo blaga, ki izpolnjuje zahteve najvišjega razreda energijske učinkovitosti, razen če uporaba blaga ni neposredno povezana s predmetom naročanja, ponudnik že razpolaga s potrebnim blagom ali namerava za izvedbo naročila uporabiti rabljeno blago.

(8) Pri javnem naročanju cestnega vozila, razen tovornjaka za zbiranje odpadkov, naročnik kot merilo za oddajo javnega naročila uporabi metodologijo za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila iz Priloge 2 te uredbe, ki je njen sestavni del in vključuje vsaj stroške porabljene energije in emisij CO₂, NO_x, NMHC in trdnih delcev. Kadar metodologije za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila ni mogoče uporabiti zaradi pomanjkljivih informacij o emisijah CO₂, NO_x, NMHC in trdnih delcev, naročnik namesto metodologije v tehničnih specifikacijah opredeli minimalne tehnične zahteve za energetska in okoljsko sprejemljivost, zlasti glede emisij CO₂, NO_x, NMHC in trdnih delcev.

(9) Če naročnik cilj iz 3. ali 4. točke drugega odstavka prejšnjega člena upošteva pri oddaji javnega naročila živil v skladu s petim odstavkom 73. člena ZJN-3, mu tega cilja ni treba upoštevati pri javnem naročanju živil po postopku javnega naročanja iz prvega odstavka 39. člena ZJN-3.

8. člen

(primeri okoljskih zahtev in meril)

(1) Ministrstvo, pristojno za okolje, in ministrstvo, pristojno za javna naročila, skupaj z resornimi ministrstvi, njihovimi organi v sestavi in vladnimi službami pripravita primere okoljskih zahtev in meril, ki jih lahko naročnik vključi v postopek javnega naročanja, da bi dosegel cilje iz drugega odstavka 6. člena te uredbe, in jih objavita v svetovnem spletu.

(2) Ministrstvo, pristojno za okolje, in ministrstvo, pristojno za javna naročila, skupaj z resornimi ministri, njihovimi organi v sestavi in vladnimi službami zagotovita, da se glede na tehnološki razvoj, razmere na trgu ter zakonodajo in smernice Evropske unije in Republike Slovenije okoljske zahteve in merila iz prejšnjega odstavka po potrebi ustrezno posodobijo vsaki dve leti.

PREHODNE IN KONČNA DOLOČBA

9. člen (prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati Uredba o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 102/11, 18/12, 24/12, 64/12, 2/13, 89/14 in 91/15 – ZJN-3).

10. člen (prehodno obdobje za zeleno javno naročanje)

Ne glede na 3. točko drugega odstavka 6. člena te uredbe mora naročnik javno naročilo živil oddati tako, da znaša delež ekoloških živil najmanj 10 % števila vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil, če je v postopku javnega naročanja obvestilo o javnem naročilu objavljeno na portalu javnih naročil do 31. 12. 2020.

11. člen (rok za pripravo primerov okoljskih zahtev in meril)

Ministrstvo, pristojno za okolje, in ministrstvo, pristojno za javna naročila, pripravita primere okoljskih zahtev in merila iz prvega odstavka 8. člena te uredbe v roku 90 dni po uveljavitvi te uredbe.

12. člen (zaključitev postopkov, začelih pred uveljavitvijo te uredbe)

(1) Postopki javnega naročanja, za katere je bilo obvestilo o javnem naročilu ali obvestilo o projektnem natečaju poslano v objavo pred uveljavitvijo te uredbe, se izvedejo po dosedanjih predpisih.

(2) Postopki javnega naročanja, za katere na portalu javnih naročil ni treba objaviti obvestila o naročilu in so naročniki gospodarskim subjektom poslali povabilo k sodelovanju, povabilo k potrditvi interesa ali povabilo k predložitvi ponudb pred uveljavitvijo te uredbe, se izvedejo po dosedanjih predpisih.

(3) Spremembe pogodbe o izvedbi javnega naročila ali okvirnega sporazuma, ki se sklepajo v skladu z 95. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15), se sklenejo po dosedanjih predpisih, če je naročnik ali ponudnik že podpisal dodatek h pogodbi ali sporazumu.

(4) Posamezna javna naročila, ki se oddajo na podlagi okvirnega sporazuma, za sklenitev katerega je naročnik obvestilo o javnem naročilu poslal v objavo pred uveljavitvijo te uredbe ali pred uveljavitvijo te uredbe gospodarskim subjektom poslal povabilo k sodelovanju, povabilo k potrditvi interesa ali povabilo k predložitvi ponudb, se oddajo v skladu s to uredbo, če to dopuščajo določbe okvirnega sporazuma in predmet posameznega javnega naročila ali predhodnih posameznih naročil.

(5) Posamezna javna naročila, ki se oddajo v dinamičnem nabavnem sistemu, za vzpostavitev katerega je naročnik obvestilo o javnem naročilu poslal v objavo pred uveljavitvijo te uredbe, se oddajo v skladu s to uredbo, če to dopuščajo zahteve, ki jih naročnik uporabil za vzpostavitev tega sistema, in predmet posameznega javnega naročila ali predhodnih posameznih naročil.

(6) Ne glede na prvi in drugi odstavek tega člena lahko naročnik ob upoštevanju te uredbe spremeni dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila oziroma navedbe v objavljenem obvestilu o javnem naročilu in javno naročilo odda v skladu z določbami te uredbe, če še ni potekel rok za predložitev ponudb.

13. člen **(začetek veljavnosti)**

Ta uredba začne veljati šestdeseti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št.

Ljubljana, 26. 4. 2017
EVA 2016-3130-0006

VLADA REPUBLIKE SLOVENIJE
dr. Miro Cerar
Predsednik

Priloga 1: Natančnejša opredelitev predmetov, za katere je zeleno javno naročanje obvezno

1. »Električna energija« pomeni elektriko.
2. »Živilo« pomeni prehranski proizvod ali njegovo sestavino, ki ima energijsko vrednost in se uporablja za prehrano ljudi ter je namenjen predvsem za rast, energijo ter obnovo, delovanje in zaščito telesa, kakršni so sadje in zelenjava, meso in mesni izdelki, mleko in mlečni izdelki, žita in mlevski izdelki, kruh in pekovsko pecivo, pijače in drugi splošno prehrabeni izdelki.
3. »Gostinske storitve« pomeni storitve priprave, dostave, razdelitve oziroma postrežbe živil in obrokov, pripravljenih iz njih.
4. »Tekstilni izdelek« pomeni izdelek iz tekstila, kakršni so oblačila, posteljnina, brisače, prti, odeje zavese ipd.
5. »Tekstil« pomeni elastičen material, ki je sestavljen z mešanjem, rezanjem in stiskanjem drobnih vlaken skupaj in tvori predivo, ustvarjeno v posebnem postopku obdelave volne, svile, bombaža, lanu in drugih naravnih ali umetnih materialov na vretenu, statvah ali drugi napravi.
6. »Pisarniški papir« pomeni pisarniški papir, ki se uporablja za fotokopiranje in tiskanje s tiskalniki.
7. »Higienski papirnati proizvod« pomeni higienski papirnati proizvod, kakršni je toaletni papir, industrijske ali kuhinjske toaletne papirne brisače, papirne serviete, papirnati robčki.
8. »Elektronska pisarniška oprema« pomeni osebni računalnik, prenosni računalnik, vključno s tabličnim računalnikom, zaslon, oprema za zajem, obdelavo in prikaz slik, vključno s fotokopirnim strojem, tiskalnikom, optičnim bralnikom, telefaksom, večnamensko napravo in podobnim.
9. »Osebni računalnik« pomeni namizni računalnik, vključno z integriranim namiznim računalnikom in lahkim odjemalcem, mali strežnik in delovna postaja.
10. »Prenosni računalnik« pomeni prenosni računalnik, vključno s podprenosnikom, hibridni prenosni računalnik, tablični računalnik, prenosljivi računalnik vse v enem in prenosljivi lahki odjemalec.
11. »Televizor« pomeni televizijski sprejemnik ali televizijski zaslon.
12. »Televizijski sprejemnik« pomeni izdelek, namenjen predvsem prikazovanju in sprejemanju avdiovizualnih signalov, ki se daje na trg pod eno oznako modela ali sistema ter je sestavljen iz zaslona in najmanj ene sprejemne enote/sprejemnika in možnih dodatnih funkcij za shranjevanje in/ali prikazovanje podatkov, kot so digitalni vsestranski disk (DVD), trdi disk (HDD) ali videorekorder (VCR), v eni sami enoti z zaslonom ali v eni ali več ločenih enotah.
13. »Televizijski zaslon« pomeni izdelek, namenjen prikazovanju videosignalov iz različnih virov, vključno s televizijskimi radiodifuznimi signali, na vgrajenem zaslonu, ki lahko upravlja in reproducira avdiosignale iz zunanje naprave, povezane prek standardizirane

opreme za prenos videosignalov, ki vključuje cinch (komponentni, kompozitni), SCART, HDMI in druge brezžične standarde (razen nestandardizirane opreme za prenos videosignalov, kot sta DVI in SDI), vendar ne more sprejemati in obdelovati radiodifuznih signalov.

14. »Pralni stroj« pomeni avtomatsko napravo, ki je namenjena predvsem uporabi v neprofesionalne namene in opere in spere tekstil z vodo in ima funkcijo ožemanja, posredovanje uporabnika med izvajanjem programa pranja pa ni potrebno, vključno z vgradnim pralnim strojem in razen kombiniranega pralno-sušilnega stroja.
15. »Pomivalni stroj« pomeni napravo, ki pomiva, splakuje in suši posodo, steklovino, pribor in kuhinjske pripomočke s kemičnimi in mehanskimi sredstvi, toploto in električno energijo, vključno z vgradnim pomivalnim strojem, ter je namenjena predvsem za neprofesionalne namene.
16. »Hladilnik« pomeni hladilni aparat, ki se napaja iz električnega omrežja in ima prostornino shranjevalnega prostora med 10 in 1 500 litri ter je namenjen hlajenju živil v neprofesionalne namene, z vsaj enim predelkom, primernim za shranjevanje sveže hrane in/ali pijač, razen hladilnikov izdelanih po naročilu in samostoječih avtomatov za led ali hlajeno pijačo.
17. »Zamrzovalnik« pomeni hladilni aparat, ki se napaja iz električnega omrežja in ima prostornino shranjevalnega prostora med 10 in 1 500 litri ter je namenjen zamrzovanju živil v neprofesionalne namene, z enim ali več predelki, primernimi za zamrzovanje in shranjevanje zamrznjenih živil, s temperaturami od temperature prostora do -18°C , razen zamrzovalnikov izdelanih po naročilu in samostoječih avtomatov za led ali hlajeno pijačo.
18. »Hladilnik-zamrzovalnik« pomeni hladilni aparat z vsaj enim predelkom za shranjevanje sveže hrane in vsaj enim predelkom, primernim za zamrzovanje sveže hrane in shranjevanje zamrznjenih živil
19. »Sušilni stroj« pomeni napravo, v kateri se tekstil suši s prevračanjem v vrtečem se bobnu, skozi katerega se pretaka segret zrak, in ki je namenjena predvsem uporabi za neprofesionalne namene, razen kombiniranega pralno-sušilnega stroja in ožemalnika.
20. »Sesalnik« pomeni napravo za odstranjevanje umazanije s površine, predvidene za čiščenje z zračnim tokom, ki nastane zaradi podtlaka, ustvarjenega v napravi, vključno s hibridnim sesalnikom in razen sesalnika za mokro sesanje, sesalnika za mokro in suho sesanje, akumulatorskega, robotskega, industrijskega ali centralnega sesalnika, talnega loščilnika in sesalnika za zunanjo uporabo.
21. »Klimatska naprava« pomeni napravo, ki je sposobna hladiti ali ogrevati zrak v zaprtih prostorih ali oboje z uporabo cikla s kompresijo pare, ki ga poganja električni kompresor, vključno s klimatskimi napravami, ki omogočajo dodatne funkcije, na primer zmanjševanje vlažnosti zraka, čiščenje zraka, prezračevanje ali dodatno ogrevanje zraka z električno upornostjo ter napravami, ki lahko uporabljajo vodo (bodisi kondenzacijsko vodo, ki nastane na strani uparjalnika, ali vodo, dodano od zunaj) za izparevanje na strani kondenzatorja, pod pogojem, da lahko naprava deluje le z uporabo zraka, brez uporabe dodatne vode.

22. »Pohištvo« pomeni notranje ali zunanje pohištvo in prosto stoječe ali vgradne pohištvene elemente, ki se uporabljajo za shranjevanje, obešanje, ležanje, sedenje, delo in prehranjevanje, vključno z oblažinjenim pohištvom in razen igrišč in športnih rekvizitov, gradbenih proizvodov, kakršni so stopnice, stene, ornamenti in plošče, sanitarne opreme, preprog, tkanin, uličnih luči, stojal za kolesa, igrišč, pisarniškega materiala in drugih proizvodov, ki primarno niso namenjeni uporabi kot pohištvo.
23. »Vodni grelnik« pomeni izdelek z največjo izhodno močjo 400 kW, ki se uporablja za proizvodnjo toplote in je del vodnega sistema centralnega ogrevanja, kjer se segreta voda distribuira s črpalkami in oddajniki toplote, da se doseže in ohranja želena raven temperature notranjega prostora, kakršen je stavba, stanovanje ali soba, vključno s kombiniranim grelnikom, katerega primarna funkcija je zagotavljanje toplote za ogrevanje, in razen grelnika, katerega primarna funkcija je zagotavljanje tople pitne ali sanitarne vode, grelnika za ogrevanje in distribucijo plinskih medijev za prenos toplote, kot sta para ali zrak, grelnika s soproizvodnjo z največjo električno močjo 50 kW ali več, grelnika prostorov, ki združuje posredno ogrevanje z uporabo vodnega sistema centralnega ogrevanja in neposredno ogrevanje z neposrednim oddajanjem toplote v prostor, kjer je naprava nameščena, in črpalke, ki je sestavni del vodnega grelnika in se pri večjem grelniku dobavi ločeno.
24. »Grelnik« pomeni grelnik prostorov ali kombinirani grelnik.
25. »Grelnik prostorov« pomeni napravo, ki zagotavlja toploto za vodni sistem centralnega ogrevanja, da se doseže in ohranja želena raven notranje temperature notranjega prostora, kakršen je stavba, stanovanje ali soba, in je opremljena z enim ali več generatorji toplote.
26. »Kombinirani grelnik« pomeni vodni grelnik prostorov, ki je zasnovan tako, da zagotavlja toploto tudi za oskrbo s toplo pitno ali sanitarno vodo določene temperature ter določenih količin in stopenj pretoka v določenih časovnih intervalih, in je priključen na zunanji oskrbovalni vir pitne ali sanitarne vode.
27. »Generator toplote« pomeni del grelnika, ki proizvaja toploto z uporabo enega ali več naslednjih procesov: zgorevanje plinastih, tekočih ali trdnih fosilnih goriv in/ali biogoriv, uporaba Joulovega zakona pri grelnih elementih z električno upornostjo in zajemanje toplote iz okolja iz zračnega vira, vodnega vira ali tal in/ali odpadne toplote.
28. »Vodni sistem centralnega ogrevanja« pomeni sistem, ki uporablja vodo kot medij za distribucijo centralno proizvedene toplote do oddajnikov toplote za ogrevanje prostorov v stavbah ali delih stavb.
29. »Grelnik s soproizvodnjo« pomeni grelnik prostorov, ki istočasno proizvaja toploto in električno energijo v enem procesu.
30. »Sanitarna armatura« pomeni pipo, pršno glavo ali prho, ki se običajno uporablja v javnih stavbah, kakršne so šole, poslovne stavbe, bolnišnice, bazeni, športni centri in druge stanovanjske in nestanovanjske stavbe, razen pip za kopalne kadi, zunanjih pip, posebnih pip, pršnih glav in prh za uporabo v nestanovanjskih prostorih, ki zahtevajo neomejen pretok vode za izpolnjevanje predvidenega namena (npr. laboratorijskih varnostnih pip in prh, profesionalnih kuhinjskih pip), in pip, ki se uvrščajo v zeleno javno naročanje vrtnarskih izdelkov in storitev.

31. »Pipa« pomeni neposredno ali posredno, ročno, mehansko in/ali samodejno upravljane ventile za točenje vode.
32. »Pršna glava« pomeni fiksno nadglavno ali stransko prho, pršno šobo ali podobno nastavljivo napravo, ki usmerja vodo iz sistema za oskrbo z vodo proti uporabniku, ali premično ročno prho, ki je s pršno cevjo priključena na pipo in jo je mogoče obesiti neposredno na pipo ali steno s pomočjo ustrezne konzole.
33. »Prha« pomeni kombinacijo pršne glave in povezanih regulacijskih ventilov in/ali naprav, pakiranih in prodajanih v kompletu.
34. »Oprema za stranišča na splakovanje« pomeni bodisi straniščni komplet, straniščno školjko ali splakovalni sistem stranišča.
35. »Straniščni komplet« pomeni sanitarno napravo, ki v funkcionalno enoto združuje splakovalni sistem in straniščno školjko, ki sprejme in odplakne človeški urin in blato ter ju usmeri v odtočni sistem.
36. »Straniščna školjka« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme in odplakne človeški urin in blato ter ju usmeri v odtočni sistem.
37. »Oprema za pisoarje« pomeni bodisi pisoarni komplet, pisoar, pisoar brez vodnega splakovanja ali splakovalni sistem pisoarja.
38. »Pisoarni komplet« pomeni sanitarno napravo, ki v funkcionalno enoto združuje splakovalni sistem in pisoar, ki sprejme in odplakne človeški urin in ga usmeri v odtočni sistem.
39. »Pisoar« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme človeški urin in vodo, ki se uporablja za splakovanje, ter ju usmeri v odtočni sistem, vključno s talnim pisoarjem.
40. »Talni pisoar« pomeni sanitarno napravo z ali brez splakovalnega sistema, ki vključuje talni kanal in ploščo ali ploskev, pritrjeno na steno, ki sprejme urin in vodo, ki se uporablja za splakovanje, ter ju usmeri v odtočni sistem.
41. »Pisoar brez vodnega splakovanja« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme urin in ga usmeri v odtočni sistem ter deluje brez vode.
42. »Splakovalni sistem« pomeni bodisi splakovalnik z vgrajeno prelivno cevjo ali napravo, ki ne šteje za nič manj učinkovito, ter naprave za dovod/odvod ali tlačni splakovalni ventil.
43. »Naprava za varčevanje z vodo« pomeni splakovalno napravo, ki omogoča, da se celotna količina vode za splakovanje izpusti prek mehanizma z dvojnimi delovanjem (s prekinitvijo) ali mehanizma z dvojnimi krmiljenjem (dvojno splakovanje).
44. »Stenska plošča« pomeni mavčno ali leseno ploščo, vključno s sestavljeno leseno ploščo, ki se v stavbi namesti navpično ali pod kotom (npr. na podstrešju), pri čemer sama plošča ni nosilna, njena površina pa ni končno obdelana kot pri dokončani stavbi, kar pomeni, da bo pozneje ometana, zglajena, popleskana, tapecirana ali podobno.

45. »Stavba« pomeni objekt, ki je v skladu s Prilogo 1 Uredbe o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena (Uradni list RS, št. 109/11) klasificiran z oznako CC-SI 1, tj. stanovanjska ali nestanovanjska stavba.
46. »Projektiranje stavbe« pomeni izdelavo idejne zasnove, idejnega projekta, projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, projekta za izvedbo ali projekta izvedenih del za novogradnjo, dozidavo, nadzidavo ali rekonstrukcijo.
47. »Izvedba gradnje stavbe« pomeni redno in investicijsko vzdrževanje, nakup, vgradnjo oziroma montažo naprav in proizvodov v objekt.
48. »Cesta« pomeni prometno površino splošnega pomena za cestni promet, ki jo lahko uporabljajo vsi ali pa le določeni udeleženci v prometu pod pogoji, določenimi z zakonom in drugimi predpisi, in jo je država ali občina v skladu z merili za kategorizacijo javnih cest razglasila za javno cesto, vključno s skupno javno cesto, avtocesto, hitro cesto, glavno cesto I. in II. reda ter regionalno cesto I., II. in III. reda, lokalno cesto, javno potjo in kolesarsko potjo ter razen cestnega objekta, kakršen je most, viadukt, podvoz, nadvoz, prepust, predor, galerija, podporna in oporna konstrukcija ter podhod in nadhod.
49. »Projektiranje ceste« pomeni izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, projekta za izvedbo ali projekta izvedenih del za obnovo ceste.
50. »Izvedba gradnje ceste« pomeni obnovitvena gradbena dela na cesti, in sicer na asfaltni plasti, stabilizirani plasti, navezani nosilni plasti, bankini, nasipu in zasipu. »Cestno vozilo« pomeni osebno vozilo, lahko tovorno vozilo, težko tovorno vozilo, avtobus in tovornjak za zbiranje odpadkov, razen vozila, načrtovanega in izdelanega izključno za vojsko, policijo, civilno zaščito, gasilsko ali reševalno službo, vozila, namenjenega delu na gradbiščih, v kamnolomih, pristaniščih ali na letališčih, delovnega stroja, vozila, katerega največja konstrukcijsko določena hitrost ne presega 6 km/h, vozila, namenjenega uporabi na tekmovališčih, vozila, namenjenega za rekreacijske namene zunaj javnih cest, strojne opreme, posebej konstruirane za uporabo v gozdarstvu, gozdarske strojne opreme, vgrajene na šasijo vozila za zemeljska dela, in zamenljive strojne opreme, ki je popolnoma dvignjena od tal, ko se vozilo, na katero je pritrjena, uporablja na cesti.
51. »Pnevmatika« pomeni novo letno, zimsko ali celoletno pnevmatiko, razen obnovljene pnevmatike.
52. »Električna sijalka« pomeni enoto, sestavljeno iz enega ali več svetlobnih virov, katere učinkovitost je mogoče neodvisno oceniti, in lahko vključuje dodatne dele, potrebne za vklop, napajanje ali stabilno delovanje enote ali oddajanje, filtriranje ali pretvarjanje optičnega sevanja, če teh delov ni mogoče odstraniti, ne da bi se enota trajno poškodovala (npr. žarnice z nitko, fluorescenčne sijalke, visokointenzivnostne razelektrične sijalke, LED-sijalke in LED-moduli ter druge podobne sijalke).
53. »Svetlobni vir« pomeni površino ali predmet, zasnovan za oddajanje predvsem vidnega optičnega sevanja (380–780 nm), ki nastaja zaradi pretvorbe energije.
54. »Svetilka« pomeni napravo, ki oddaja, filtrira ali pretvarja svetlobo, ki prihaja iz ene ali več sijalk, in vključuje vse dele, potrebne za podporo, pritrditev in zaščito sijalk, ter po

potrebi obsega pomožno opremo s sredstvi za povezavo te opreme z virom električnega napajanja.

55. »Razsvetljava v notranjih prostorih« pomeni sistem za dovajanje svetlobe v prostor, na predmete ali njihovo okolico v prostoru, da postanejo vidni ljudem.
56. »Ulična razsvetljava« pomeni omrežje in naprave za zagotavljanje osvetljenosti posameznih delov ceste, cestnih objektov, kakršni so most, viadukt, podvoz, nadvoz, prepust, predor, galerija, podporna in oporna konstrukcija ter podhod in nadhod, in drugih nepokritih javnih površin, razen razsvetljave za varovanje, zaradi vojaških, obrambnih ali zaščitnih dejavnosti na območjih za potrebe obrambe ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, če nastaja zaradi izvajanja nalog pri obrambi države oziroma zaščiti, reševanju in pomoči ob naravnih in drugih nesrečah, občasne razsvetljave na prostem na javnih ali zasebnih prireditvah (npr. veselice, koncerti ipd.), dekorativne razsvetljave stavb, gradbeno inženirskih objektov in javnih površin v obdobju od 1. decembra do 15. januarja.
57. »Prometna signalizacija« pomeni sredstva in naprave, s katerimi se zagotavlja izvajanje prometnih pravil in varnosti prometa ter jo sestavljajo prometni znaki in druga sredstva in naprave za vodenje in zavarovanje prometa na cesti, železnici, v zraku, po morju in celinskih vodah, ter turistična in druga obvestilna signalizacija, vključno z objekti za obveščanje, kakršni so panoji, table, transparenti in drugi nepremični in premični nosilci, namenjeni za namestitve obvestilnih sporočil.
58. »Čistilo« pomeni univerzalno čistilo, čistilo za sanitarne prostore, čistilo za okna, detergent za ročno pomivanje posode, detergent za pomivalne stroje in detergent za pranje perila, vključno s sredstvom za izpiranje za pomivalne stroje in sredstvom za odstranjevanje madežev pred pranjem.
59. »Storitve čiščenja« pomeni fizikalen oziroma kemijski postopek, ki se izvaja z namenom odstranjevanja umazanije, onesnaževalcev in odpadkov ter zagotavljanja ustrezne ravni higiene in pri katerem se uporabljajo čistila in pripomočki za čiščenje.
60. »Storitve pranja perila« pomeni fizikalen oziroma kemijski postopek, ki se izvaja z namenom odstranjevanja umazanije in onesnaževalcev s tekstila ter zagotavljanja ustrezne ravni higiene in pri katerem se uporabljajo čistila in pripomočki za čiščenje.
61. »Vrtnarski izdelek, oprema in stroj« pomeni sredstva za izboljšanje tal, okrasne rastline, namakalne sisteme, vrtno stroje, mazivna olja, herbicide in pesticide, invazivne rastline, ki so potrebni za vzdrževanje javnih zelenih površin, razen vrtnega pohištva, lahkih in težkih vozil, uniform za osebje in vrtnih tekstilnih dodatkov vrtov.
62. »Vrtni stroj« pomeni stroj za vrtnarjenje z motorjem na gorivo, električnim motorjem, baterijo, ki se lahko polni, ali na ročni pogon, kakršen je vrtna kosilnica, vključno s traktorsko kosilnico, vertikulator, žaga za dračje, verižna žaga, kosilnica na nitko, obrezovalnik in škarje za živo mejo, pobiralnik in pihalnik listja, avtomatska kose, avtomatska motika, rotacijski kultivator in drobilnik za kompost.
63. »Namakalni sistem« pomeni avtomatsko ali ročno krmiljen sistem za nadzemno, kapljično ali podzemno umetno dodajanje vode v zemljo za potrebe urejanja zelenih površin ali kmetovanje, ki se uporablja za pomoč pri rasti kulturnih rastlin v suhih

območjih in obdobjih leta, ko je padavin premalo za normalno rast, in ki poleg tega varuje pred zmrzaljo, preprečuje rast nekaterih plevelov in preprečuje zbijanje prsti.

64. »Sredstvo za izboljšanje tal« pomeni snov, ki se občasno vnaša v tla za izboljšanje plodnosti in vključuje snovi, kot so kompost, gnojila in nastelja ekološkega izvora.
65. »Okrasna rastlina« pomeni rastlino, ki ni domorodna na obravnavanem kraju.
66. »Vrtnarska storitev« pomeni storitev vzdrževanja javnih zelenih površin.

Priloga 2: Metodologija za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila

Pri uporabi metodologije za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila naročnik določi predvideno kilometrino v življenjski dobi vozila in upošteva naslednje nespremenljivke:

- vsebnost energije v dizelskem gorivu: 36 MJ/l;
- vsebnost energije v bencinu: 32 MJ/l;
- vsebnost energije v zemeljskem plinu ali bioplinu: 38 MJ/l;
- vsebnost energije v utekočinjenem naftnem plinu: 24 MJ/l;
- vsebnost energije v etanolu: 21 MJ/l;
- vsebnost energije v biodizlu: 33 MJ/l;
- vsebnost energije v emulzijskem gorivu: 32 MJ/l;
- vsebnost energije v vodik: 11 MJ/Nm³;
- vsebnost energije v električni energiji: 3,6 MJ/kWh;
- cena za emisije CO₂: 0,04 EUR/kg;
- cena za emisije NO_x: 0,0044 EUR/g;
- cena za emisije NMHC: 0,001 EUR/g;
- cena za emisije trdnih delcev: 0,087 EUR/g.

Naročnik pri izračunu upošteva ceno energenta brez davkov. Kadar naročnik z uporabo metodologije za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila med seboj primerja vozilo, ki kot energent uporablja bencin, in vozilo, ki kot energent uporablja dizelsko gorivo, pri izračunu upošteva ceno tistega energenta od navedenih dveh, ki je najnižja.

Obrazložitev:

Ministrstvo za javno upravo je v sodelovanju z medresorsko delovno skupino za prenovu ureditve zelenega javnega naročanja, ki je bila imenovana v skladu s 2. točko sklepa Vlade Republike Slovenije št. 00714-8/2015/26 z dne 23. 7. 2015, pripravilo osnutek prenovljene Uredbe o zelenem javnem naročanju (EVA 2016-3130-0006).

Pri pripravi uredbe je ministrstvo upoštevalo dosedanje izkušnje z zelenim javnim naročanjem, in sicer tako lastne izkušnje, kot izkušnje drugih naročnikov in ponudnikov, ter ugotovitve statistične analize o javnem naročanju. Iz slednje izhaja, da bi moralo biti v letu 2015 1.272 naročil zelenih, kar glede na število vseh oddanih naročil predstavlja 13,67 %. Dejansko je bilo v omejenem letu oddanih 1.528 zelenih javnih naročil oziroma 16,43% vseh naročil, pri čemer je bil večji del teh naročil (65,05 % oziroma 994 naročil) zelen na prostovoljni bazi – veljavna ureditev namreč ne določa, da je v teh primerih upoštevanje okoljskih vidikov pri oddaji javnega naročila obvezno. Hkrati pa pri oddaji 738-ih naročil, kar predstavlja 7,93 % vseh oddanih naročil, okoljski vidiki niso bili upoštevani, čeprav bi v skladu z veljavno ureditvijo javnega naročanja morali biti.

Glede na navedeno je predlog nove uredbe zasnovan tako, da je zeleno javno naročanje še vedno obvezno, uredba pa ne določa več konkretnih obveznih okoljskih zahtev. Te so namreč v preteklosti omejevale razvoj okoljsko manj obremenjujočih izdelkov, storitev in gradenj in onemogočale potrebno raznolikost predmetov javnega naročanja oziroma načina izvedbe javnih naročil. Z novo ureditvijo si prizadevamo naročnike, ki doslej pri oddaji javnih naročil niso upoštevali okoljskih vidikov, spodbuditi, da le-to na poenostavljen in lastnim okoliščinam prilagojen način storijo. Naročniki, ki so že doslej naročali blago, storitve in gradnje tako, da bi z njimi čim manj obremenili okolje, pa prav tako zagotavljamo večjo fleksibilnost, zaradi česar pričakujemo, da se bo delež prostovoljnih zelenih javnih naročil še povečal. Obseg zelenega javnega naročanja bi se moral povečati v vsakem primeru, saj bo zeleno javno naročanje v prihodnje obvezno za več predmetov naročanja.

V skladu z navedenim prenovljena uredba v 4. členu določa, za katere predmete je zeleno javno naročanje obvezno, v 6. členu pa, katere okoljske vidike naj naročniki upoštevajo pri oddaji javnih naročil ter cilje, ki jih mora v vsakem postopku javnega naročanja za naročanje predmetov iz 4. člena prenovljene uredbe doseči naročnik. Pri so je v uredbi poudarjeni vidiki krožnega gospodarstva, upoštevanje stroškov v celotni življenski dobi, vključno z zunanji stroški, gospodarske subjekte pa se prav tako spodbuja k vzpostavitvi sistema ravnanja z okoljskem, pridobitvi znak za okolje tipa I in izboljšanju svojega ali izdelkovega ogljičnega odtisa.

Za lažje doseganje ciljev iz drugega odstavka 6. člena prenovljene uredbe je v 8. členu uredbe predvideno, da Ministrstvo za okolje in prostor in Ministrstvo za javno upravo skupaj s pristojnimi resorji pripravita primere okoljskih zahtev in meril in jih v 90-ih dneh od uveljavitve uredbe objavita v svetovnem spletu. Pri tem so osnutki primerov za zeleno javno naročanje deloma že pripravljene in so bili predmet javne razprave skupaj z osnutkom uredbe. Po zasnovi so podobni prilogam Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 102/11, 18/12, 24/12, 64/12, 2/13, 89/14 in 91/15 – ZJN-3), a imajo vlogo priporočil. Vsebinsko pa so primeri okoljskih zahtev posodobljeni in dopolnjeni s primeri okoljskih zahtev za nove skupine predmetov javnega naročanja.

Po novem bo tako zeleno javno naročanje obvezno za več predmetov naročanja, med drugim tudi za tekstilne izdelke, projektiranje in/ali izvedbo gradnje ceste, vodne grelnike, sanitarne

armature, opremo za stranišča na splakovanje in opremo za pisaarje, stenske plošče, razsvetljavo v notranjih prostorih, ulično razsvetljavo in prometno signalizacijo, vrtnarski izdelke, oprema in stroje ter vrtnarske storitve in tovornjake za zbiranje odpadkov.

Zelena javna naročanja električne energije, živil in gostinskih storitev, pisarniškega papirja in higienskih papirnatih proizvodov, elektronske pisarniške opreme, televizorjev, gospodinskih aparatov, ki se uporabljajo v neprofesionalne namene (hladilniki, zamrzovalniki in njihove kombinacije, pralni stroji, pomivalni stroji, sušilni stroji, sesalniki in klimatske naprave), projektiranja in/ali izvedbe gradnje stavb, pohištva, čistil, storitev čiščenja in pranja perila, cestnih vozil, pnevmatik in električne sijalke in svetilke pa je bilo obvezno že doselj.

Ministrstvo za javno upravo predlaga, da se Vlada Republike Slovenije hkrati s sprejetjem nove Uredbe o zelenem javnem naročanju seznanji s Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj. Smernice je pripravilo Ministrstvo za javno upravo pripravilo v sodelovanju z Inženirsko zbornico Slovenije, Gospodarsko zbornico Slovenije, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije, Zbornico za arhitekturo in prostor, Združenjem asfalterjev Slovenije, DARS, d. d., DRI upravljanje investicij, d. o. o., Ministrstvom za okolje in prostor, Ministrstvom za pravosodje, Ministrstvom za infrastrukturo in Direkcijo RS za infrastrukturo. Temeljijo na izhodiščih, ki jih določa Zakon o javnem naročanju (v nadaljnjem besedilu: ZJN-3), in podajajo usklajena napotila, usmeritve in predloge, kako naj praviloma poteka postopek javnega naročila arhitekturnih in inženirskih storitev oziroma postopek javnega naročanja gradnje, ter vključujejo predloge za pravilno uporabo posameznih institutov javnega naročanja, med drugim tudi drugih meril od cene, s priporočili in opozorili. Pri tem smernice priporočajo vsakokratno prilagoditev konkretnemu predmetu javnega naročila s pomočjo izbire postopkov, pogojev in meril, ki so najbolj ustrezni za konkreten primer in razmere na trgu, ter omogočajo sodelovanje pri javnem naročanju velikim, srednje velikim in majhnim ponudnikom.

Ministrstvo za javno upravo predlaga tudi, da Vlada Republike Slovenije razveljavi sklep št. 43000-19/2011/3 z dne 20. 7. 2011, s katerim je bilo ministrstvom, vladnim službam in organom v sestavi, naloženo, da pri javnem naročanju gradenj in storitev, povezanih z gradnjami, upoštevajo stroške v celotni življenski dobi objekta oziroma druga kakovostna, okoljska in socialna merila ter izločajo neobičajno nizke ponudbe. Vsebina sklepa je bila namreč v pretežnem delu natančno in primernejše urejena z Zakonom o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15), Smernicami za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev in Smernicami za javno naročanje gradenj in novo Uredbo o zelenem javnem naročanju.

Ker sta sistem in izvajanje zelenega javnega naročanja izjemno zahtevna in terjata horizontalen pristop ter sodelovanje skoraj resorjev vlade Ministrstvo za javno upravo predlaga, da Vlada Republike Slovenije zagotavljanje usposabljanj in strokovne pomoči naročnikom in ponudnikom naloži vsem relevantnim ministrstvom, njihovim organom v sestavi in vladnim službam.