

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. Za zeleno javno naročanje šteje 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, spodbujati razvoj okoljskih inovacij in izboljšati okoljske značilnosti obstoječe ponudbe 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 okoljskega ravnanja« je prostovoljni sistem ravnanja organizacije ali posameznika, ki se vzpostavi po standardu ISO 14001, shemi EMAS ali drugem standardu ali shemi, je sestavni del celotnega sistema vodenja, organizacijske strukture, postopkov planiranja, delovnih procesov, razvojnih virov in odgovornosti, vodi k izvajanju, doseganju, nadzoru in vzdrževanju okoljske politike organizacije in obvladovanju njenih okoljskih vplivov ter si organizacija ali posameznik v skladu z njim prizadeva za nenehno izboljševanje svojega ravnanja z okoljem.
2. »Znak za okolje tipa I« je prostovoljna okoljska oznaka, ki označuje okoljske prednosti 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 (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. 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)

Zeleno javno naročanje je obvezno za naslednje predmete javnega naročanja:

- električna energija,
- živila, pijače, kmetijski pridelki za prehrano in gostinske storitve,
- tekstilni izdelki,
- pisarniški papir in higienski papirnati proizvodi,
- elektronska pisarniška oprema, vključno z opremo za zajem, obdelavo in prikaz slik,
- električna in elektronska oprema, ki se uporablja v zdravstvu,
- avdio in video oprema,
- hladilniki, zamrzovalniki in njihove kombinacije, pralni stroji, pomivalni stroji, sušilni stroji, sesalniki in klimatske naprave,
- pohištvo,
- vodni grelniki,
- sanitarne armature,
- stranišča na splakovanje in pisoarje,
- stenske plošče,
- stavbe,
- ceste,
- osebna vozila, lahka tovorna vozila, težka tovorna vozila, avtobusi, tovornjaki za zbiranje odpadkov,
- pnevmatike,
- električne sijalke in svetilke ter razsvetljava v notranjih prostorih,
- ulična razsvetljava in prometna signalizacija,
- čistila, storitve čiščenja in storitve pranja perila,
- vrtnarski izdelki in storitve.

5. člen
(izjema od zelenega javnega naročanja)

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

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 virov energije;
- učinkovita in ponovna raba vode;
- učinkovita raba surovin;
- preprečevanje nevarnosti za zdravje ali okolje, zlasti onesnaževanje zraka, voda in zemlje;
- ponovna raba surovin in preprečevanje ter zmanjševanje nastajanja odpadkov, spodbujanje priprave odpadkov za ponovno uporabo ter recikliranje.

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

1. delež električne energije, pridobljene iz obnovljivih virov oziroma soproizvodnje električne energije z visokim izkoristkom 40 %;
2. delež živil z najvišjim standardom svežine 35 % števila vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil;
3. delež ekoloških živil 10 % števila vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil;

4. delež živil, ki izpolnjujejo posamezno, več ali vse zahteve iz sheme kakovosti, zaradi česar so ta živila okoljsko manj obremenjujoča, 5 % števila vseh artiklov živil ali celotne predvidene količine živil;
5. delež ekološkega bombaža ali drugih naravnih vlaken, pridelanih na ekološki način, 10 % uporabljenih tekstilnih materialov;
6. delež pisarniškega papirja in higienskih papirnatih proizvodov, izdelanih iz najmanj 10 % primarne vlaknine, ki izvira iz trajnostno upravljanih gozdov, in iz najmanj 50 % predelane vlaknine, 100 %.
7. delež osebnih in prenosnih računalnikov, tablic in zaslonov, ki so glede na ponudbo na trgu uvrščeni v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 100 %;
8. delež električne in elektronske opreme, ki se uporablja v zdravstvu in za katero so zagotovljena uporabniška navodila za zeleno upravljanje delovanja, 65 %;
9. delež opreme za slikovno obdelavo in televizorjev, ki so glede na ponudbo na trgu uvrščeni v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 70 % vseh artiklov;
10. delež hladilnikov, zamrzovalnikov in njunih kombinacij, pomivalnih, pralnih in sušilnih strojev, sesalnikov in klimatskih naprav, ki so glede na ponudbo na trgu uvrščeni v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 80 % vseh artiklov;
11. delež lesa ali lesnih tvoriv v pohištvu 70 % prostornine uporabljenih materialov za izdelavo pohištva;
12. 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 zasnovo grelnikov prostorov in kombiniranih grelnikov (UL L št. 239 6. 9. 2016, str. 136), 75 %;
13. delež sanitarnih armatur, ki so nameščene v nestanovanjskih prostorih za več uporabnikov in pogosto uporabo in omogočajo omejitev časa posamezne uporabe vode, 70 %;
14. delež splakovalnih sistemov, ki omogočajo prilagoditev volumna splakovanja, 60 %;
15. delež recikliranega mavca v mavčni plošči oziroma delež recikliranega ali ponovno uporabljenega gradbenega lesa v leseni stenski plošči 10 %;
16. delež lesa ali lesnih tvoriv v stavbah 30 % prostornine vgrajenih materialov (brez notranje opreme, plošče pritlične etaže in pod njo ležečih konstrukcij), razen če predpis ali namen uporabe to 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;
17. delež v cesto vgrajenih gradbenih proizvodov, ki temeljijo na umetnih ali recikliranih materialih, kot so jeklarske žindre, predelani odpadki ceste, predelani gradbenih odpadki, 20 % prostornine vgrajenih materialov, razen če predpis ali namen uporabe to onemogoča;
18. delež vozil z najmanj 10 % manjšimi izpusti, ki jih kot najvišje dovoljene določa zadnji standard EURO, 65 %;
19. delež vozil, ki uporabljajo obnovljive vire energije, 15 %;
20. delež pnevmatik, ki so glede na ponudbo na trg uvrščene v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 90 % števila vseh artiklov pnevmatik;
21. delež sijalk, ki so glede na ponudbo na trg uvrščene v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 90 %;
22. delež svetilk, ki glede na ponudbo sijalk na trgu omogoča uporabo sijalk, uvrščenih v energetsko najučinkovitejši energijski razred, 90 %;
23. razsvetljave notranjih prostorov, ki omogoča uporabo predstikalnih naprav z možnostjo zatemnjevanja, 40 %;
24. delež obnovljivih virov za zagotavljanje cestne razsvetljave 30 %;
25. delež univerzalnih čistil, ki ustrezajo kriterijem glede strupenosti za vodne organizme in kriterijem za pridobitev znaka za okolje EU za čistila za trdne površine glede izločenih ali prepovedanih sestavin, 30 % glede na prostornino vseh artiklov univerzalnih čistil;
26. delež okrasnih rastlin iz rastlinskih vrst, ki so primerne za lokalne pogoje vzgajanja, 70 %;

27. delež namakalnih sistemov, ki so prilagodljivi glede količine vode, ki se porazdeljuje po območjih, 95 %.

(3) Izjemoma, kadar to zahtevajo okoliščine ali predmet javnega naročanja, lahko naročnik odda javno naročilo ne da bi upošteval minimalne deleže iz prejšnjega odstavka. V tem primeru mora, pri naslednjem istovrstnem naročilu zagotoviti, da se doseže dvakratnik deleža iz prejšnjega odstavka ali 100 % delež.

(4) Prostornina v stavbo vgrajenih materialov iz sedemnajste 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.

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

(1) 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 pogoj za sodelovanje gospodarskega subjekta pri izvedbi javnega naročila,
- kot merilo za oddajo javnega naročila,
- kot posebno določilo pogodbe o izvedbi javnega naročila, ki jo sklene z izbranim ponudnikom ali, v primeru okvirnih sporazumov, z izbranimi ponudniki.

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

(3) 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 prvega odstavka tega člena, pri čemer zahtevo ali merilo opredeli s sklicevanjem na najvišji razred energijske učinkovitosti. 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.

(4) Pri javnem naročanju osebnih vozil, lahkih tovornih vozil, težkih tovornih vozil in avtobusov naročnik kot merilo za oddajo javnega naročila uporabi metodologijo za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila iz Priloge 1 te uredbe, ki je njen sestavni del in vključuje vsaj stroške porabljene energije in izpustov CO₂, NO_x, NMHC in prašnih delcev. Kadar metodologije za oceno operativnih stroškov v življenjski dobi vozila ni mogoče uporabiti zaradi pomanjkljivih informacij o izpustih CO₂, NO_x, NMHC in prašnih delcev, naročnik namesto metodologije v tehničnih specifikacijah opredeli minimalne tehnične zahteve za energetske in okoljske sprejemljivost, zlasti glede izpustov CO₂, NO_x, NMHC in prašnih delcev.

8. člen **(primeri okoljskih zahtev in meril)**

(1) Ministrstvo, pristojno za okolje, in ministrstvo, pristojno za javna naročila, skupaj z resornimi ministri, 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 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 2. točko drugega odstavka 6. člena te uredbe mora naročnik javno naročilo živil oddati tako, da znaša delež živil z najvišjim standardom svežine najmanj:

- 25 % števila vseh artiklov živil, če je v postopku javnega naročanja obvestilo o javnem naročilu objavljeno na portalu javnih naročil do 31. 12. 2017,
- 30 % števila vseh artiklov živil, če je v postopku javnega naročanja obvestilo o javnem naročilu objavljeno na portalu javnih naročil do 31. 12. 2018.

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 7. 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 v skladu s to uredbo, če narava in vsebina prvotnega javnega naročila ter določbe pogodbe ali okvirnega sporazuma to dopuščajo.

(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 razpisno dokumentacijo ali in javno naročilo odda v skladu z določbami te uredbe, če še ni potekel rok za predložitev ponudb oziroma zadnjih ponudb.

13. člen (začetek veljavnosti)

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

Št.

Ljubljana, 29. 7. 2016

EVA 2016-3130-0006

Priloga 1: 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 bioplenu: 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 vodiku: 11 MJ/Nm³;
- vsebnost energije v električni energiji: 3,6 MJ/kWh;
- cena za izpuste CO₂: 0,04 EUR/kg;
- cena za izpuste NO_x: 0,0044 EUR/g;
- cena za izpuste NMHC: 0,001 EUR/g;
- cena za izpuste prašnih delcev: 0,87 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.