

- polaganja komunalne infrastrukture - cjevovoda daljinskog grijanja i elaborata nepotpune eksproprijacije, uspostavlja pravo stvarne služnosti u ukupnoj površini od 9 m<sup>2</sup>, sa Situacijom nepotpune eksproprijacije - grafički prikaz od 27.02.2023. godine, a koja je sastavni dio prvostepenog rješenja.
2. Prije predaje u posjed ekspropisanih nekretnina, Služba za imovinsko-pravne, geodetske poslove i katastar nekretnina Općine Kakanj osigurat će sve dokaze koji su potrebni za određivanje naknade za nepotpuno ekspropisane nekretnine.
  3. Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 03-27-542/2023

02. augusta/kolovoza 2023. godine

Sarajevo

Premijer

Nermin Nikšić, s. r.

## FEDERALNO MINISTARSTVO ENERGIJE, RUDARSTVA I INDUSTRIJE

### 1320

Na temelju članka 40. stavak (4) Zakona o energijskoj učinkovitosti u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 22/17), ministar Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije donosi

### PRAVILNIK O OZNAČAVANJU KLASJE ENERGIJSKE UČINKOVITOSTI PROIZVODA

#### DIO PRVI - TEMELJNE ODREDBE

##### Članak 1.

(Predmet primjene)

Ovim pravilnikom propisuju se zahtjevi u svezi pružanja odgovarajućih informacija o proizvodima pomoću oznaka klasa energijske učinkovitosti i informacijskih listova, čime se krajnjim korisnicima omogućava da izaberu energijski učinkovitije proizvode.

##### Članak 2.

(Područje primjene)

Ovaj pravilnik primjenjuje se na sljedeće proizvode koji koriste energiju i namijenjeni su za uporabu u domaćinstvima (ne uključujući korištene proizvode):

- a) perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opremu za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) izvore svjetlosti,
- d) elektronske ekrane,
- e) uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) klima uređaje,
- i) rashladne uređaje,
- j) kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane mašine za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo i grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

##### Članak 3.

(Opći pojmovi)

Pojedini pojmovi koji se koriste u ovom pravilniku imaju sljedeće značenje:

- a) "proizvod koji koristi energiju" (u daljnjem tekstu: proizvod) je proizvod koji za svoj predviđeni rad treba energiju, uključujući i dijelove proizvoda koji su ovisni o energiji, a koji se stavljaju na tržište i/ili uporabu kao individualni proizvodi,
- b) "stavlanje na raspolaganje na tržištu" je svaka isporuka proizvoda za distribuiranje ili uporabu na tržištu Bosne i Hercegovine u okviru trgovačke djelatnosti sa plaćanjem ili bez plaćanja,
- c) "stavlanje na tržište" je prvo stavlanje proizvoda na raspolaganje na tržištu Bosne i Hercegovine,
- d) "oznaka klase energijske učinkovitosti" (u daljnjem tekstu: oznaka) je vizualni pokazatelj energijske klase (klase energijske učinkovitosti) proizvoda u tiskanom ili elektroničkom obliku,
- e) "energijska klasa ili klasa energijske učinkovitosti proizvoda" je klasificiranje proizvoda prema njegovoj energijskoj učinkovitosti,
- f) "informacijski list" je standardna grupa podataka sa informacijama o proizvodu, u tiskanom ili elektroničkom obliku,
- g) "dodatne informacije" su ostale informacije, koje se zasnivaju na mjerljivim podacima o radnim karakteristikama i osobinama proizvoda koji se odnose na energiju ili druge bitne izvore koje taj proizvod koristi ili su korisni za procjenu njihove potrošnje,
- h) "tehnička dokumentacija" je dokumentacija dovoljna za omogućavanje organima tržišne kontrole da procjene točnosti oznake i informacijskog lista proizvoda, uključujući izvješća o ispitivanju ili slične tehničke dokaze,
- i) "kod za brzi odgovor (QR kod)" je matični bar kod na oznaci energijske učinkovitosti modela proizvoda koji se povezuje sa informacijama o tom modelu u javno dostupnom dijelu baze podataka o proizvodima. Za proizvode koji su stavljeni na tržište Bosne i Hercegovine, ali ne i na tržište EU, matični bar kod na oznaci energijske učinkovitosti modela proizvoda povezuje se sa informacijama o tom modelu na internetskoj stranici dobavljača,
- j) "dobavljač" je proizvođač registriran u Bosni i Hercegovini, ovlaštenu predstavnik proizvođača koji nije registriran u Bosni i Hercegovini ili uvoznik koji stavlja proizvod na tržište Bosne i Hercegovine,
- k) "trgovac" je prodavač na malo ili druga fizička ili pravna osoba registrirana u Bosni i Hercegovini, koja nudi na prodaju, iznajmljivanje, kupovinu uz plaćanje na rate ili izlaže proizvode kupcima ili instalaterima u okviru trgovinske djelatnosti, bilo sa plaćanjem ili bez plaćanja,
- l) "proizvođač" je svaka fizička ili pravna osoba koja proizvodi proizvod ili za koju se proizvod projektira ili proizvodi, i koja taj proizvod stavlja na tržište pod svojim imenom ili zaštitnim znakom,
- m) "ovlaštenu predstavnik" je svaka fizička ili pravna osoba registrirana u Bosni i Hercegovini koju je proizvođač pisanim putem ovlastio da djeluje u njegovo ime sukladno zahtjevima ovog Pravilnika,
- n) "uvoznik" je svaka fizička ili pravna osoba registrirana u Bosni i Hercegovini, koja stavlja na tržište Bosne i Hercegovine proizvod iz druge zemlje,
- o) "kupač" je bilo koja fizička ili pravna osoba koja boravi ili je registrirana u Bosni i Hercegovini i kojoj se proizvod stavlja na raspolaganje kao potrošaču, izvan okvira trgovine, poslovanja, zanata ili struke, ili kao

- stručnom krajnjem korisniku tijekom njegovih industrijskih ili stručnih aktivnosti,
- p) "baza podataka o proizvodima" je baza podataka koju održava Europska komisija o proizvodima za koje je propisana oznaka klase energijske učinkovitosti organizirana na sustavan način, u kojoj su informacije o pojedinačnim parametrima proizvoda dostupne javnosti elektronički, putem internetskog portala,
  - r) "model" je verzija proizvoda čije sve jedinice imaju iste tehničke karakteristike relevantne za oznaku i informacijski list proizvoda, i istu identifikacijsku oznaku modela,
  - s) "identifikacijska oznaka modela" je kod, obično alfanumerički, koji razlikuje određeni model proizvoda od drugih modela sa istim zaštitnim znakom ili istim imenom dobavljača,
  - t) "ekvivalentni model" je model koji ima iste tehničke karakteristike relevantne za oznaku i isti informacijski list proizvoda, ali koji isti dobavljač stavlja na tržište kao drugi model s drugom identifikacijskom oznakom modela.

## DIO DRUGI - OBVEZE DOBAVLJAČA

### Članak 4.

(Oznaka)

- (1) Dobavljači perilica za pranje posuđa u domaćinstvu osiguravaju da je svaka perilica za pranje posuđa u domaćinstvu označena tiskanom oznakom čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga I.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavlja u na tržište i/ili u uporabu:
  - a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki grijač prostora koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora iz točke 1. Dijela 2 Priloga II bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 1. Dijela 3 Priloga II, pri čemu je tiskana oznaka za dizalice topline za grijanje prostora dostupna barem u ambalaži generatora topline; za grijače prostora koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, za svaki grijač prostora bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 3. Dijela 3 Priloga II,
  - b) kombinirane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki kombinirani grijač koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasama sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode iz točaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 2. Dijela 3 Priloga II, pri čemu je tiskana oznaka za kombinirane grijače sa dizalicom topline dostupna barem u ambalaži generatora topline; za kombinirane grijače koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, za svaki kombinirani grijač bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 4. Dijela 3 Priloga II,
  - c) komplete grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osigurava da za svaki komplet grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora iz točke 1. Dijela 2 Priloga II bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 3. Dijela 3 Priloga II,
  - d) komplete kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki komplet kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasama sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode iz točaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama određenim u točki 4. Dijela 3 Priloga II.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti osiguravaju da svaki izvor svjetlosti koji se stavlja na tržište kao neovisni proizvod (npr. ne u proizvodu koji sadrži izvor svjetlosti) i u ambalaži, nosi tiskanu oznaku čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga III.
- (4) Dobavljači elektroničkih ekrana osiguravaju da se uz svaki elektronički ekran prilaže oznaka u tiskanom obliku čiji su izgled i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga IV, koja se se tiska na ambalaži ili je pričvršćena na njoj.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora stavlja u na tržište i/ili u uporabu:
  - a) uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva, osiguravaju svakom takvom lokalnom uređaju za grijanje prostora tiskanu oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 1. Dijela 3 Priloga V i koja je sukladna klasama energijske učinkovitosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V,
  - b) grijači bez priključka na dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva, osiguravaju svakom takvom uređaju za lokalno grijanje prostora tiskanu oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 1. Dijela 3 Priloga V i koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V.
- (6) Dobavljači bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da svaka bubnjasta perilica za sušenje rublja za domaćinstvo označena tiskanom oznakom, čiji su izgled i sadržaj informacija navedeni u Dijelu 1 Priloga VI;
- (7) Dobavljači koji stavlja u na tržište i/ili u uporabu:
  - a) pećnice za domaćinstvo, osiguravaju da je svaka pećnica za domaćinstvo dostavljena sa jednom ili više tiskanih oznaka koja sadrži podatke u obliku utvrđenom u točki 1. Dijela 3 Priloga VII za svaki prostor za pečenje u pećnici, dok se oblik oznake za prostor za pečenje u pećnici određuje sukladno točki 1. Dijela 3 Priloga VII,
  - b) nape za domaćinstvo, osiguravaju da je svaka napa za domaćinstvo dostavljena sa tiskanom oznakom koja sadrži podatke u obliku utvrđenom u točki 2. Dijela 3 Priloga VII, dok se oblik oznake određuje sukladno točki 2. Dijela 3 Priloga VII,
- (8) Dobavljači klima-uređaja osiguravaju:
  - a) tiskanu oznaku za svaki klima-uređaj, poštujući klase energijske učinkovitosti kako je navedeno u Dijelu 2 Priloga VIII. Oznaka treba da ispunji zahtjeve u smislu oblika i informacija sadržanih u Dijelu 3 Priloga VIII. Za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima uređaje, tiskana oznaka mora biti zalijepljena bar

- na pakiranje vanjske jedinice, za najmanje jednu kombinaciju vanjske i unutarnje jedinice sa odnosom kapaciteta 1. Za druge kombinacije, informacije se mogu alternativno pružiti na besplatnoj internetskoj stranici; Izgled oznake za klima- uređaje mora biti sukladan Dijelu 3 Priloga VIII,
- b) izgled oznake za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima uređaje, sukladan Dijelu 3 Priloga VIII; primjenjuju se oznake sukladne točki 1.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje za hlađenje i grijanje, sa točkom 2.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje samo za hlađenje i sa točkom 3.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje samo za grijanje,
- c) izgled oznake za dvokanalne klima-uređaje sukladan točki 4.1. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje za hlađenje i grijanje, sukladan točki 4.3. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje samo za hlađenje i sukladan točki 4.5. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje samo za grijanje,
- d) izgled oznake za jednokanalne klima-uređaje sukladan točki 5.1. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje za hlađenje i grijanje, sukladan točki 5.3. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje samo za hlađenje i sukladan točki 5.5. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje samo za grijanje.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja osiguravaju da je svaki rashladni uređaj označen tiskanom oznakom čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga IX.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:
- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaže u paketima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da je svaki kotao na čvrsta goriva opremljen tiskanom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 1. Dijela 3 Priloga X i koja je sukladna klasama energijske učinkovitosti utvrđenim u Dijelu 2 Priloga X, te da je svaki kotao na čvrsta goriva namijenjen za uporabu u paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja opremljen dodatnom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 2. Dijela 3 Priloga X,
- b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, osiguravaju da je svaki paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, za reguliranje temperature i solarnog uređaja opremljen tiskanom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 2. Dijela 3 Priloga X i koja je sukladna klasama energijske učinkovitosti navedenima u Dijelu 2 Priloga X,
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište mašine za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane mašine za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu osiguravaju da su označene otisanim oznakom u obliku utvrđenom u Dijelu 3 Priloga XI, odnosno, za mašine za pranje rublja u domaćinstvu sa više bubnjeva ili kombinirane mašine za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu sa više bubnjeva, u Dijelu 10 Priloga XI.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač vode koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti zagrijavanja vode iz točke 1. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 1. Dijela 3 Priloga XII, pri čemu je tiskana oznaka za dizalice topline za grijanje vode dostupna najmanje u ambalaži generatora toplote; za grijače vode koji se koriste u kompletu grijača vode i solarnog uređaja, za svaki grijač vode bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 3. Dijela 3 Priloga XII,
- b) spremnike tople vode, osiguravaju da za svaki spremnik tople vode koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti iz točke 2. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 2. Dijela 3 Priloga XII,
- c) komplete grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti zagrijavanja vode iz točke 1. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna tiskana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz točke 3. Dijela 3 Priloga XII.

#### Članak 5.

##### (Elektronička oznaka)

- (1) Dobavljač perilica za pranje posuđa u domaćinstvu osigurava da je elektronička oznaka, čiji su format i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga I, dostupna trgovcima za svaki model mašine za pranje posuđa u domaćinstvu.
- (2) Dobavljač grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osigurava da elektronička oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 3 Priloga II, bude dostupna:
- a) trgovcima za svaki model grijača prostora koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti za grijanje prostora navedenim u točki 1. Dijela 2 Priloga II,
- b) trgovcima za svaki model kombiniranog grijača koji je sukladan klasi sezonske energijske učinkovitosti za grijanje prostora i klasom energijske učinkovitosti za grijanje vode navedenim u točkama 1. i 2. Dijela 2 Priloga II,
- c) trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti za grijanje prostora navedenim u točki 1. Dijela 2 Priloga II,
- d) trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti za grijanje prostora i klasama energijske učinkovitosti zagrijavanja vode navedenim u točkama 1. i 2. Dijela 2 Priloga II.
- (3) Dobavljač izvora svjetlosti osigurava da je elektronička oznaka, čiji su format i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga III, dostupna trgovcima za svaki model izvora svjetlosti.
- (4) Dobavljač elektroničkih ekrana osigurava da je elektronička oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u Dijelu 3 Priloga IV, dostupna trgovcima za svaki model elektroničkog ekrana.
- (5) Dobavljač uređaja za lokalno grijanje prostora osigurava trgovcima grijačima bez priključka na dimnjak koje upotrebljuju čvrsta goriva ili grijačima sa otvorom za dimnjak koje upotrebljuju čvrsta goriva elektroničku oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 1. Dijela 3 Priloga V i koja je

sukladna klasama energijske učinkovitosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V.

- (6) Dobavljač bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo osigurava da trgovcima bubnjastim perilicama za sušenje rublja za domaćinstvo elektronička oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 1 Priloga VI bude dostupna za svaki model.
- (7) Dobavljač pećnica i napa za domaćinstvo osigurava da elektronička oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u točki 1. Dijela 3 Priloga VII bude oznaka u elektroničkom obliku, čiji je sadržaj propisan u točki 1. Dijela 3 Priloga VII, bude dostupna:
  - a) trgovcima pećnicama za domaćinstvo za svaki prostor za pečenje svakog modela pećnice za domaćinstvo,
  - b) trgovcima napama za domaćinstvo za svaki model nape za domaćinstvo.
- (8) Dobavljač klima-uređaja osigurava da elektronička oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 3 Priloga VIII, bude dostupna trgovcima za svaki model koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti navedenim u Dijelu 2 Priloga VIII.
- (9) Dobavljač rashladnih uređaja osigurava da elektronička oznaka, čiji su izgled i sadržaj sukladni Dijelu 3 Priloga IX, bude dostupna trgovcima za svaki model rashladnog uređaja.
- (10) Dobavljač koji stavlja na tržište ili pušta u pogon kotlove na čvrsta goriva, pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja treba osigurati da je:
  - a) trgovcima za svaki model kotla na čvrsta goriva stavljena na raspolaganje elektronička oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 1. Dijela 3 Priloga X i koja je sukladna klasama energijske učinkovitosti navedenim u Dijelu 2 Priloga X,
  - b) trgovcima paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja stavljena na raspolaganje elektronička oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u točki 2. Dijela 3 Priloga X i koja je sukladna klasama energijske učinkovitosti navedenima u Dijelu 2 Priloga X.
- (11) Dobavljač perilica za pranje rublja za domaćinstvo i kombiniranih perilica za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da elektronička oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u Dijelu 3 Priloga XI, dostupna trgovcima za svaki model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu;
- (12) Dobavljači koji stave na tržište i/ili u uporabu grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijače vode i solarnog uređaja, osiguravaju da:
  - a) elektronička oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u točki 1.1. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model grijača vode koji je sukladan klasama energijske učinkovitosti za grijanje vode navedenim u točki 1. Dijela 2 Priloga XII,
  - b) elektronička oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u točki 2. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model spremnika tople vode sukladno klasama energijske učinkovitosti navedenim u točki 2. Dijela 2 Priloga XII,
  - c) elektronička oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u točki 3. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača vode i solarnog uređaja sukladno klasama energijske učinkovitosti navedenim u točki 1. Dijela 2 Priloga XII.

#### Članak 6.

(Informacijski list i elektronički informacijski list)

- (1) Dobavljač perilica za pranje posuđa u domaćinstvu osigurava:
  - a) ako to izričito zatraži trgovac, da se informacijski list proizvoda stavi na raspolaganje u tiskanoj formi,
  - b) da elektronički informacijski list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga I, bude dostupan trgovcima za svaki model perilice za pranje posuđa u domaćinstvu.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
  - a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač prostora bude dostupan:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u Dijelu 4 Priloga II, pri čemu je informacijski list proizvoda za dizalice topline za grijanje prostora dostupan barem za generator topline; za grijače prostora koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, bude dostupan drugi informacijski list, kako je navedeno u točki 5. Dijela 4 Priloga II,
    - elektronički informacijski list proizvoda kao što je navedeno u točki 1. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model grijača prostora, pri čemu je za modele grijača prostora s dizalicom topline elektronički informacijski list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator topline,
  - b) kombinirane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki kombinirani grijač bude dostupan:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 2. Dijela 4 Priloga II, pri čemu je informacijski list proizvoda o kombiniranom grijaču sa dizalicom topline dostupan najmanje za generator toplote; za kombinirani grijač u kompletu kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, bude dostupan drugi informacijski list, kako je navedeno u točki 6. Dijela 4 Priloga II,
    - elektronički informacijski list proizvoda kao što je navedeno u točki 1. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model kombiniranog grijača, pri čemu je za modele kombiniranog grijača s dizalicom topline elektronički informacijski list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator topline,
  - c) oprema za reguliranje temperature osigurava da:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 3. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan,
    - elektronički informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 3. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan trgovcima za svaki model opreme za reguliranje temperature,
  - d) solarne uređaje osiguravaju da:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 4. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan,

- elektronički informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 4. Dijela 3 Priloga II, bude dostupan trgovcima za svaki model solarnog uređaja,
  - e) kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da za komplet grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja bude dostupan:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 5. Dijela 4 Priloga II,
    - elektronički informacijski list proizvoda kao što je navedeno u točki 5. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
  - f) kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki komplet kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja bude dostupan:
    - informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 6. Dijela 4 Priloga II;
    - elektronički informacijski list proizvoda kao što je navedeno u točki 6. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta kombiniranih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti osiguravaju:
- a) ako to izričito zatraži trgovac, da se informacijski list proizvoda stavi na raspolaganje u tiskanoj formi,
  - b) da elektronički informacijski list proizvoda, kako što je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga III, bude dostupan trgovcima za svaki model izvora svjetlosti.
- (4) Dobavljači elektroničkih ekrana osiguravaju:
- a) ako to izričito zahtjeva trgovac, da se informacijski list proizvoda stavi na raspolaganje u tiskanoj formi,
  - b) elektronički informacijski list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga IV, bude dostupan trgovcima za svaki model elektroničkog ekrana.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji od 1. siječnja 2024. godine stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, osiguravaju:
    - informacijski list sukladno Dijelu 4 Priloga V,
    - trgovcima na raspolaganje elektronički informacijski list sukladno Dijelu 4 Priloga V,
  - b) grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, osiguravaju:
    - informacijski list sukladno Dijelu 4 Priloga V,
    - trgovcima na raspolaganje elektronički informacijski list sukladno Dijelu 4 Priloga V.
- (6) Dobavljači bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da:
- a) informacijski list, prikazan u Dijelu 2 Priloga VI, bude dostupan,
  - b) elektronički informacijski list, kao što je navedeno u Dijelu 2 Priloga VI, je dostupan trgovcima za svaki model bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo.
- (7) Dobavljači pećnica i nape za domaćinstvo koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) pećnice za domaćinstvo osiguravaju da je:
    - informacijski list proizvoda, sukladno točki A. Dijela 4 Priloga VII, dostupan za pećnice za domaćinstvo koje su stavljene na tržište,
    - elektronički informacijski list proizvoda, sukladno točki A. Dijela 4 Priloga VII, dostupan trgovcima za svaki model pećnice za domaćinstvo.
  - b) nape za domaćinstvo osiguravaju da je:
    - informacijski list proizvoda, sukladno točki B. Dijela 4 Priloga VII, dostupan za nape za domaćinstvo koje su stavljene na tržište,
    - elektronički informacijski list proizvoda, sukladno točki B. Dijela 4 Priloga VII, dostupan trgovcima za svaki model nape za domaćinstvo.
- (8) Dobavljači klima-uređaja osiguravaju da:
- a) informacijski list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 4 Priloga VIII, bude dostupan. Za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima-uređaje, informacijski list mora biti uključen u pakiranje vanjske jedinice, za najmanje jednu kombinaciju vanjske i unutarnje jedinice sa odnosom kapaciteta 1. Za ostale kombinacije, informacije se mogu alternativno pružiti na besplatnoj internetskoj stranici,
  - b) elektronički informacijski list proizvoda, kako je navedeno u Dijelu 4 Priloga VIII, se stavlja na raspolaganje trgovcima za svaki model klima-uređaja.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja osiguravaju:
- a) trgovcu vrijednosti parametara na informacijskom listu proizvoda, kako su utvrđeni u Dijelu 5 Priloga IX,
  - b) ako to izričito zatraži trgovac, da se informacijski list proizvoda stavi na raspolaganje u tiskanoj formi,
  - c) da informacijski list proizvoda u elektroničkom obliku, sukladno Dijelu 5 Priloga IX, bude dostupan trgovcima za svaki model rashladnog uređaja.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:
- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, za svaki model kotla na čvrsta goriva osiguravaju:
    - informacijski list proizvoda koji je sukladan točki 1. Dijela 4 Priloga X, te da je svaki kotao na čvrsta goriva namijenjen za uporabu u paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja opremljen dodatnim informacijskim listom sukladno točki 2. Dijela 4 Priloga X,
    - elektronički informacijski list trgovcima sukladno točki 1. Dijela 4 Priloga X,
  - b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, za svaki paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju:
    - informacijski list proizvoda sukladno točki 2. Dijela 4 Priloga X;
    - elektronički informacijski list trgovcima sukladno točki 2. Dijela 4 Priloga X.
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu osiguravaju:
- a) ako to izričito zatraži trgovac perilicama za pranje rublja u domaćinstvu i kombiniranim perilicama za

- pranje i sušenje rublja u domaćinstvu, da se informacijski list proizvoda stavlja na raspolaganje u tiskanom obliku,
- b) da je informacijski list proizvoda u elektroničkom obliku, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga XI, dostupan trgovcima za svaki model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač bude dostupan:
- informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 1. Dijela 4 Priloga XII, pri čemu je informacijski list proizvoda za dizalice topline za grijanje vode dostupan najmanje za generator topline, a za grijače vode koji se koriste u kompletu grijača vode i solarnog uređaja bude dostupan drugi informacijski list, kako je navedeno u točki 4. Dijela 4 Priloga XII,
  - elektronički informacijski list proizvoda kao što je navedeno u točki 1. Dijela 4 Priloga XII i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model grijača vode, pri čemu je za modele grijača vode s dizalicom topline elektronički informacijski list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator topline,
- b) spremnike tople vode osiguravaju da:
- informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 2. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan,
  - elektronički informacijski list proizvoda, kao što je navedeno u točki 2. Dijela 4 Priloga XII, je dostupan trgovcima za svaki model spremnika tople vode,
- c) solarne uređaje osiguravaju da:
- informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 3. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan,
  - elektronički informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 3. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan trgovcima za svaki model solarnog uređaja,
- d) komplete grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja bude dostupan:
- informacijski list proizvoda, kako je navedeno u točki 4. Dijela 4 Priloga XII,
  - elektronički informacijski list proizvoda, kao što je navedeno u točki 4. Dijela 4 Priloga XII, trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača vode i solarnog uređaja.
- Članak 7.  
(Tehnička dokumentacija)
- (1) Dobavljači perilica za pranje posuđa u domaćinstvu osiguravaju da je sadržaj tehničke dokumentacije, kako je navedeno u Dijelu 6 Priloga I, dostupan organima tržišne kontrole, na zahtjev.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač prostora koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora iz točke 1. Dijela 2 Priloga II, tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 1. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- b) kombinirane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki kombinirani grijač koji je sukladan klasama sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasama sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode iz točaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II, tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 2. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- c) opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 3. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- d) solarne uređaje, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 4. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- e) komplete grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 5. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- f) komplete kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 6. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti osiguravaju da sadržaj tehničke dokumentacije, kao što je navedeno u Dijelu 6 Priloga III, bude dostupan na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (4) Dobavljači elektroničkih ekrana osiguravaju da sadržaj tehničke dokumentacije, kako je navedeno u Dijelu 6 Priloga IV, bude dostupan na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva i grijači bez priključka na dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva, osiguravaju da je tehnička dokumentaciju, kako je navedeno u Dijelu 5 Priloga V, dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (6) Dobavljači bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da je tehnička dokumentacija, prikazana u Dijelu 3 Priloga VI, dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (7) Dobavljači koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) pećnice za domaćinstvo, osiguravaju da je tehnička dokumentacija, sukladna točki A Dijela 5 Priloga VII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- b) nape za domaćinstvo, osiguravaju da je tehnička dokumentacija, sukladna točki B Dijela 5 Priloga VII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (8) Dobavljači klima-uređaja osiguravaju da je tehnička dokumentacija, utvrđena u Dijelu 5 Priloga VIII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole, u elektroničkom obliku.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja osiguravaju da je tehnička dokumentacija, utvrđena u Dijelu 6 Priloga IX, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za

reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:

- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da se, na zahtjev, organima tržišne kontrole dostavlja tehnička dokumentacija navedena u točki 1. Dijela 5 Priloga X,
  - b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, osiguravaju da se, na zahtjev, organima tržišne kontrole dostavlja tehnička dokumentacija sukladno točki 2. Dijela 5 Priloga X.
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu osiguravaju da su parametri na informacijskom listu proizvoda, kako su navedeni u Dijelu 6 Priloga XI, dostupni na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače vode, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 1. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
  - b) spremnike tople vode, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 2. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
  - c) solarne uređaje, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 3. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
  - d) komplete grijača vode i solarnog uređaja, osiguravaju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u točki 4. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.

#### Članak 8.

(Vizualni oglas i tehnički promotivni materijal)

- (1) Dobavljač perilica za pranje posuđa u domaćinstvu osigurava:
- a) da svaki vizualni oglas za određeni model perilice za pranje posuđa u domaćinstvu na oznaci sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti sukladno Dijelovima 7 i 8 Priloga I;
  - b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model perilice za pranje posuđa u domaćinstvu, uključujući na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga I.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač prostora:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača prostora i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača prostora i

opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora tog modela pri prosječnim klimatskim uvjetima,

- b) kombinirane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki kombinirani grijač:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model kombiniranog grijača i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kombiniranog grijača prostora i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode tog modela pri prosječnim klimatskim uvjetima,
  - c) komplete grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, osiguravaju da za komplet grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijali koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, uključuje upućivanje na klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
  - d) komplete kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki komplet kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti osiguravaju:
- a) da svaki vizualni oglas za određeni model izvora svjetlosti sadrži klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske

- učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga III i Dijelu 8 Priloga III,
- b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model izvora svjetlosti, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga III.
- (4) Dobavljači elektroničkih ekrana osiguravaju:
- a) da svaki vizualni oglas za određeni model elektroničkog ekrana, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelovima 7 i 8 Priloga IV,
- b) da svi tehnički promotivni materijali za određeni model elektroničkog ekrana, uključujući one na internetu, u kojima se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, sadrže klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga IV,
- c) za proizvod koji sadrži izvor svjetlosti, informacije o izvorima svjetlosti koje proizvod sadrži, kao što je navedeno u točki 2. Dijela 5 Priloga III i na zahtjev organa tržišne kontrole pružanje informacija o tome kako se izvori svjetlosti mogu radi provjere ukloniti bez trajnog oštećenja izvora svjetlosti.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji od 1. siječnja 2024. godine stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva, osiguravaju da:
- svi oglasi povezani sa određenim modelom takvog uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrže informacije povezane sa energijom ili informacije o cijeni, uključuju naznaku na klasu energijske učinkovitosti tog modela,
  - svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model takvog uređaja za lokalno grijanje prostora, te opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju naznaku na klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- b) grijači bez priključka na dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje uporabljaju čvrsta goriva, osiguravaju da:
- svi oglasi povezani sa određenim modelom takvog uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrže informacije povezane s energijom ili informacije o cijeni, uključuju naznaku na klasu energijske učinkovitosti tog modela,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model takvog uređaja za lokalno grijanje prostora te opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju naznaku na klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (6) Dobavljači bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju:
- a) da svaki oglas za određeni model bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo sadrži klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
- b) da svi tehnički promotivni materijali za određeni model bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo u kojim su navedeni njegovi specifični tehnički parametri sadrže klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (7) Dobavljači pećnica i napa za domaćinstvo koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) pećnice za domaćinstvo osiguravaju da:
- svaki oglas za određeni model proizvoda pećnice za domaćinstvo sadrži klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model pećnice i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske učinkovitosti tog modela,
- b) nape za domaćinstvo osiguravaju da:
- svaki oglas za određeni model proizvoda nape za domaćinstvo sadrži klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model nape i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (8) Dobavljači klima-uređaja osiguravaju da:
- a) u svakom oglasu za određeni model klima-uređaja, ako se navodi podatak o potrošnji energije ili cijeni, navodi se i klasa energijske učinkovitosti. Kada postoji više mogućih klasa energijske učinkovitosti, dobavljač ili proizvođač, u zavisnosti od slučaja, označava klasu energijske učinkovitosti najmanje za "prosječnu" sezonu grijanja. Tamo gdje se od krajnjeg korisnika ne može očekivati da vidi proizvod na ekranu, informacije trebaju biti osigurane sukladno Dijelu 6 Priloga VIII,
- b) svi tehnički promotivni materijali o određenom modelu sustava klimatizacije, uz navođenje njegovih specifičnih tehničkih parametara, također treba da naznače klasu energijske učinkovitosti tog modela sukladno Dijelu 2 Priloga VIII,
- c) su uputstva za uporabu data na raspolaganje,
- d) se za jednokanalne uređaje na pakiranju, u dokumentaciji proizvoda i svim promotivnim ili reklamnim materijalima, u elektroničkoj ili papirnoj formi, koristi termin "lokalni klima-uređaji".
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja osiguravaju:
- a) da svaka vizualna oglasna poruka za određeni model rashladnog uređaja sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon raspoloživih klasa energijske učinkovitosti sukladno Dijelu 7 Priloga IX i Dijelu 8 Priloga IX,
- b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model rashladnih uređaja, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojim se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon raspoloživih klasa energijske učinkovitosti sukladno Dijelu 7 Priloga IX.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:
- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, za svaki model kotla na čvrsta goriva osiguravaju da:
- bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva, a koja sadrži informacije u svezi energije ili cijene, uključuje i



- napomenu o klasi energijske učinkovitosti tog modela,
- bilo koji tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva u kojem se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti tog modela,
- b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon osiguravaju da:
- bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, a koja sadrži informacije u svezi energije ili cijene, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model,
  - bilo kakav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, a koji opisuje njegove specifične tehničke parametre, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model.
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu osiguravaju:
- a) da svaki vizualni oglas za određeni model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu, sadrži klase energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelovima 7 i 8 Priloga XI,
  - b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu, uključujući i one na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga XI.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u uporabu:
- a) grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, osiguravaju da za svaki grijač vode:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača vode i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode tog modela pri prosječnim klimatskim uvjetima.
  - b) spremnike tople vode osiguravaju da:
    - svaki oglas koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu energijske učinkovitosti za navedeni model,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i opisuju specifične tehničke karakteristike tog modela, sadrži i klasu energijske učinkovitosti za navedeni model,
- c) komplete grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.

## DIO TREĆI - OBVEZE TRGOVACA

### Članak 9. (Oznaka)

- (1) Trgovci perilicama za pranje posuda osiguravaju da svaka perilica za pranje posuda u domaćinstvu na prodajnom mjestu, uključujući sajmove, ima oznaku koju osigurava dobavljač sukladno članku 4. stavka 1. ovog Pravilnika, za ugradbene perilice za pranje posuda u domaćinstvu tako da je jasno vidljiva, a za sve druge perilice za pranje posuda u domaćinstvu tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani perilice za pranje posuda u domaćinstvu.
- (2) Trgovci grijačima prostora, kombiniranim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletima kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da:
- a) svaki grijač prostora koji se nalazi na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač osigurava sukladno članku 4. stavka 2. točkom (a) ovog Pravilnika, kako je navedeno u točki 1. Dijela 3 Priloga II,
  - b) svaki kombinirani grijač koji se nalazi na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj strani aparata nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač osigurava sukladno članku 3. stavka 2. Dijela 2 Priloga II, kako je navedeno u točki 2. Dijela 3 Priloga II,
  - c) svaka ponuda za komplet grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, uključuje sezonsku energijsku učinkovitost grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora za taj komplet u prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uvjetima, prema potrebi, sa prikazom oznake iz točke 3. Dijela 3 Priloga II ispravno popunjenim sukladno karakteristikama tog kompleta,
  - d) svaka ponuda za određeni komplet kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, uključuje sezonsku energijsku učinkovitost grijanja prostora i energijsku učinkovitost zagrijavanja vode, klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode za navedeni komplet u prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uvjetima, prema potrebi sa prikazom oznake iz točke 4. Dijela 3 Priloga II na proizvodu i dostavljenim informacijskim listom iz točke 6. Dijela 4 Priloga II ispravno popunjenim sukladno karakteristikama navedenog kompleta.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti osiguravaju da svaki izvor svjetlosti koji nije dio proizvoda koji sadrži izvor svjetlosti

- na prodajnom mjestu ima oznaku koju dobavljači osiguravaju sukladno članku 4. stavka 3. ovog Pravilnika, tako da je oznaka klase energijske učinkovitosti jasno vidljiva, sukladna Dijelu 3 Priloga III.
- (4) Trgovci elektroničkim ekranima osiguravaju da svaki elektronički ekran, na prodajnom mjestu, uključujući i sajmove, nosi oznaku koju su osigurali dobavljači sukladno članku 4. stavka 4. ovog Pravilnika prikazanu na prednjoj strani uređaja ili okačenu na njemu ili postavljenu na takav način da bude jasno vidljiva i nedvosmisleno povezana sa konkretnim modelom; pod uvjetom da se elektronički ekran drži u uključenom stanju kada je vidljiv kupcima za prodaju, elektronička oznaka sukladna članku 4. stavka 4. ovog Pravilnika prikazana na ekranu može zamijeniti tiskanu oznaku. Kada je model elektroničkog ekrana prikazan na prodajnom mjestu, a da nijedna jedinica nije prikazana van kutije, oznaka tiskana na kutiji ili zalijepljena na nju mora biti vidljiva.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora osiguravaju da svi uređaji za lokalno grijanje prostora na prodajnom mjestu na sebi imaju oznaku koju su osigurali dobavljači sukladno članku 4. stavka 5. ovog Pravilnika na vanjskoj prednjoj strani uređaja za lokalno grijanje prostora, tako da oznaka bude jasno vidljiva.
- (6) Trgovci bubnjastim perilicama za sušenje rublja osiguravaju da svaka bubnjasta perilica za sušenje rublja za domaćinstvo na prodajnom mjestu nosi oznaku, koju je osigurao dobavljač sukladno članku 4. stavka 6. ovog Pravilnika, tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani bubnjaste perilice za sušenje rublja.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo osiguravaju da:
- za pećnice za domaćinstvo: svaka pećnica koja se nalazi na prodajnom mjestu, na prednjoj ili gornjoj strani uređaja mora imati jasnu i vidljivu oznaku koju osigurava dobavljač sukladno članku 4. stavka (7) točkom a) ovog Pravilnika ili u neposrednoj blizini uređaja tako da je jasno vidljiva i prepoznatljiva kao oznaka modela, a da se ne mora pročitati ime proizvoda i broj modela na oznaci,
  - za nape za domaćinstvo: svaka napa za domaćinstvo koja se nalazi na prodajnom mjestu, na prednjoj ili gornjoj strani uređaja mora imati jasnu i vidljivu oznaku koju osigurava dobavljač sukladno članku 4. stavka (7) točkom b) ovog Pravilnika ili u neposrednoj blizini uređaja tako da je jasno vidljiva i prepoznatljiva kao oznaka modela, a da se ne mora pročitati ime proizvoda i broj modela na oznaci.
- (8) Trgovci klima uređajima osiguravaju da klima-uređaji koji se nalaze na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani uređaja moraju imati jasno vidljivu oznaku koju je osigurao dobavljač sukladno članku 4. stavka (8) ovog Pravilnika.
- (9) Trgovci rashladnih uređajima osiguravaju da svaki rashladni uređaj na prodajnom mjestu, uključujući na sajmovima, ima oznaku koju osigurava dobavljač sukladno članku 4. stavka 9. ovog Pravilnika, za ugradne uređaje tako da je jasno vidljiva, a za sve druge rashladne uređaje tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani rashladnog uređaja.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da:
- za kotlove na čvrsta goriva: svaki kotao na čvrsta goriva, na prodajnom mjestu, na prednjoj vanjskoj strani mora imati oznaku dobavljača sukladno članku 4. stavka 10. točkom (a) ovog Pravilnika na takav način da je ista jasno vidljiva,
- za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja: bilo koja ponuda za određeni paket uključuje klasu energijske učinkovitosti za taj paket na način da se na paketu nalazi oznaka dobavljača sukladno članku 4. stavka 10. ovog Pravilnika i informacijski list proizvoda dostavljen od strane dobavljača sukladno članku 6. stavka (10) točkom b) ovog Pravilnika, uredno ispunjen karakteristikama tog paketa.
- (11) Trgovci perilicama za pranje rublja za domaćinstvo i kombiniranim perilicama za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da svaka perilica za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirana perilica za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu na prodajnom mjestu, uključujući prodajna mjesta na sajmovima, ima oznaku koju osigurava dobavljač sukladno članku 4. stavka 11. ovog Pravilnika, za ugradbene uređaje tako da je jasno vidljiva, a za sve druge uređaje tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu.
- (12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju da:
- za grijače vode: svaki grijač vode koji se nalazi na prodajnom mjestu, na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač osigurava sukladno članku 4. stavka 12. točkom (a) ovog Pravilnika, kako je navedeno u točki 1. Dijela 3 Priloga XII,
  - za spremnike tople vode: svaki spremnik tople vode koji se nalazi na prodajnom mjestu, na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač osigurava sukladno članku 4. stavka 12. točkom (b) ovog Pravilnika, kako je navedeno u točki 2. Dijela 3 Priloga XII,
  - za komplete grijača vode i solarnog uređaja: svaka ponuda za specifični komplet uključuje energijsku učinkovitost zagrijavanja vode i klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode za navedeni komplet pri prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uvjetima, po potrebi, sa prikazom oznake iz točke 3. Dijela 3 Priloga XII na proizvodu i dostavljenim informacijskim listom iz točke 4. Dijela 4 Priloga XII, ispravno popunjenim sukladno karakteristikama navedenog kompleta.

## Članak 10.

## (Vizualni oglas)

- Trgovci perilicama za pranje posuda osiguravaju da svaki vizualni oglas za određeni model perilice za pranje posuda u domaćinstvu sadrži klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga I.
- Trgovci grijačima prostora, kombiniranim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletima kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja sukladno Dijelu 6 Priloga II osiguravaju da:
  - svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača prostora i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,

- b) svaki oglas koji se odnosi na određeni model kombiniranog grijača i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- c) svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- d) svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti osiguravaju da svaki vizualni oglas za određeni model izvora svjetlosti, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga III.
- (4) Trgovci elektroničkim ekranima osiguravaju da svaki vizualni oglas za određeni model elektroničkog ekrana, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga IV.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora osiguravaju da svaki oglas za određeni model uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrži informacije povezane sa energijom ili informacije o cijeni, uključuje referencu na klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (6) Trgovci bubnjastim perilicama za sušenje rublja osiguravaju da svaki oglas određenog modela bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo sadrži klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo osiguravaju da:
- a) za pećnice za domaćinstvo: svaki oglas za određeni oblik ili medij prodaje na daljinu i stavljanja proizvoda na tržište koji se odnosi na određeni model pećnice, sadrži i klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
- b) za nape za domaćinstvo: svaki oglas za bilo koji oblik ili medij prodaje na daljinu i stavljanja proizvoda na tržište koji se odnosi na određeni model nape za domaćinstvo, sadrži i klasu energijske učinkovitosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni.
- (8) Trgovci klima uređajima osiguravaju da svaki oglas za određeni model klima-uređaja sadrži uputstvo o klasi energijske učinkovitosti tog modela ako oglas sadrži podatke o potrošnji energije ili cijeni. Kada postoji više mogućih klasa energijske učinkovitosti, dobavljač/proizvođač navodi klasu energijske učinkovitosti najmanje za "prosječnu" sezonu grijanja.
- (9) Trgovci rashladnim uređajima osiguravaju da svaka vizualna oglasna poruka za određeni model rashladnog uređaja, uključujući oglase na internetu, na oznaci sadrži klasu energijske učinkovitosti raspon raspoloživih klasa energijske učinkovitosti sukladno Dijelu 7 Priloga IX.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osigurava da:
- a) za kotlove na čvrsta goriva: bilo koja reklama za određeni model kotla na čvrsta goriva, a koja sadrži informacije u svezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model,
- b) za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja: bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, a koja sadrži informacije u svezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model.
- (11) Trgovci perilicama za pranje rublja za domaćinstvo i kombiniranim perilicama za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo osigurava da svaki vizualni oglas za određeni model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga XI.
- (12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju:
- a) za grijače vode: svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- b) za spremnike tople vode: svaki oglas koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske učinkovitosti za navedeni model,
- c) za komplete grijača vode i solarnog uređaja: svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.

#### Članak 11.

##### (Tehnički promotivni materijal)

- (1) Trgovci perilicama za pranje posuđa u domaćinstvu osiguravaju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model perilice za pranje posuđa u domaćinstvu, uključujući na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga I.
- (2) Trgovci grijačima prostora, kombiniranim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletima kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja sukladno Dijelu 6 Priloga II osiguravaju da:
- a) sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača prostora i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- b) sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kombiniranog grijača i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,

- c) sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži sezonsku klasu energijske učinkovitosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- d) sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske učinkovitosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske učinkovitosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti osiguravaju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model izvora svjetlosti, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 6 Priloga III.
- (4) Trgovci elektroničkim ekranima osiguravaju da svi tehnički promotivni materijali za određeni model elektroničkog ekrana, uključujući one na internetu, u kojima se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, sadrže klasu energijske učinkovitosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga IV.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora osiguravaju da svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model uređaja za lokalno grijanje prostora i opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju referencu na klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (6) Trgovci bubnjastim perilicama za sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo u kojima su navedeni njegovi specifični tehnički parametri, sadrže uputstvo na klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo osiguravaju da:
- a) za pećnice za domaćinstvo: svi tehnički promotivni materijali za određeni model u kojima su navedeni tehnički parametri pećnice, sadrže klasu energijske učinkovitosti tog modela,
- b) za nape za domaćinstvo: svi tehnički promotivni materijali za određeni model u kojima su navedeni tehnički parametri nape za domaćinstvo, sadrže klasu energijske učinkovitosti tog modela.
- (8) Trgovci klima-uređajima osiguravaju da se:
- a) svi tehnički promotivni materijali o određenom modelu klima-uređaja u kojima se navode njegovi specifični tehnički parametri moraju sadržiti klasu(e) energijske učinkovitosti tog modela i uputstvo za korištenje koje dostavlja dobavljač. Kada postoji nekoliko mogućih klasa energijske učinkovitosti, dobavljač/proizvođač će navesti klasu energijske učinkovitosti najmanje za "prosječnu" sezonsku oblast,
- b) za jednokanalne uređaje, na pakiranju, u dokumentaciji proizvoda i u svim promotivnim ili reklamnim materijalima, u elektroničkom ili papirnom obliku, koristi naziv "lokalni klima uređaji".
- (9) Trgovci rashladnim uređajima osiguravaju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model rashladnog uređaja, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon raspoloživih klasa energijske učinkovitosti sukladno Dijelu 7 Priloga IX.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja osiguravaju da:
- a) za kotlove na čvrsta goriva: bilo koji tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva u kojem se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model,
- b) za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja: bilo kakav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja, a koji opisuje njegove specifične tehničke parametre, uključuje i napomenu o klasi energijske učinkovitosti za taj model.
- (11) Trgovci perilicama za pranje rublja za domaćinstvo i kombiniranim perilicama za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo osiguravaju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model perilice za pranje rublja u domaćinstvu ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu, uključujući i oglašavanje na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske učinkovitosti i raspon dostupnih klasa energijske učinkovitosti na oznaci sukladno Dijelu 7 Priloga XI.
- (12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja osiguravaju da:
- a) za grijače vode: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model grijača vode i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, uključuju upućivanje na klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model;
- b) za spremnike tople vode: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model spremnika tople vode i opisuju specifične tehničke karakteristike tog modela, uključuju upućivanje na klasu energijske učinkovitosti za navedeni model;
- c) za komplete grijača vode i solarnog uređaja: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, uključuju upućivanje na klasu energijske učinkovitosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model.

## Članak 12.

(Podaci koje treba osigurati pri prodaji na daljinu kada se ne može očekivati da će krajnji korisnik vidjeti izloženi proizvod, osim pri prodaji na daljinu putem interneta)

Prilikom prodaje na daljinu kada se ne može očekivati da će krajnji korisnik vidjeti izloženi proizvod, osim pri prodaji na daljinu putem interneta, trgovac je dužan osigurati podatke sukladno:

- a) Dijelu 7 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 6 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, komplete grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i komplete kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 7 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 7 Priloga IV za elektroničke ekrane,

- e) Dijelu 6 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 4 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 6 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 6 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 7 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 6 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelu 7 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 6 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### Članak 13.

(Podaci koje treba osigurati pri prodaji na daljinu, putem interneta)

Prilikom prodaje na daljinu, putem interneta, trgovac je dužan osigurati podatke sukladno:

- a) Dijelu 8 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 9 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 8 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 8 Priloga IV za elektroničke ekrane,
- e) Dijelu 7 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 8 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 7 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 9 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 8 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 7 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelu 8 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane mašine za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 10 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### DIO ČETVRTI - OSTALE ODREDBE

**(Klase i oznake klase energijske učinkovitosti proizvoda; Informacijski list i tehnička dokumentacija proizvoda; Kontrola tržišta, obveze dobavljača i trgovaca i internet hosting platformi; Propisi Europske unije)**

#### Članak 14.

(Klase energijske učinkovitosti)

- (1) Klase energijske učinkovitosti i klasa razine buke perilica za pranje posuđa u domaćinstvu su određene u Dijelu 2 Priloga I i izračunavaju se sukladno Dijelu 4 Priloga I.
- (2) Klase energijske učinkovitosti grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga II i izračunavaju se sukladno Dijelu 7 Priloga II.
- (3) Klase energijske učinkovitosti izvora svjetlosti su određene i izračunavaju se sukladno Dijelu 2 Priloga III.

- (4) Klase energijske učinkovitosti elektroničkih ekrana su određene u Dijelu 2 Priloga IV i izračunavaju se sukladno Dijelu 4 Priloga IV.
- (5) Klase energijske učinkovitosti uređaja za lokalno grijanje prostora određene su u Dijelu 2 Priloga V i izračunavaju se sukladno Dijelu 8 Priloga V.
- (6) Klase energijske učinkovitosti i klase kondenzacijske učinkovitosti bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo su određene u Dijelu 6 Priloga VI i izračunavaju se sukladno Dijelu 7 Priloga VI.
- (7) Klase energijske učinkovitosti pećnica i napa za domaćinstvo, klase učinkovitosti strujanja zraka napa za domaćinstvo, klase učinkovitosti osvjetljenja napa za domaćinstvo i klase učinkovitosti filtriranja masnoća napa za domaćinstvo su određene u Dijelu 1 Priloga VII i izračunavaju se sukladno Dijelu 2 Priloga VII.
- (8) Klase energijske učinkovitosti klima-uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga VIII i izračunavaju se sukladno Dijelu 7 Priloga VIII.
- (9) Klase energijske učinkovitosti rashladnih uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga IX i izračunavaju se sukladno Dijelu 4 Priloga IX.
- (10) Klase energijske učinkovitosti kotlova na čvrsta goriva su utvrđene u Dijelu 2 Priloga X i izračunavaju se sukladno Dijelovima 8 i 9 Priloga X.
- (11) Klase energijske učinkovitosti, klase učinkovitosti centrifugiranja i klase razine buke perilica za pranje rublja za domaćinstvo ili kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo su određene u Dijelovima 2 i 10 Priloga XI i izračunavaju se sukladno Dijelovima 4 i 10 Priloga XI.
- (12) Klase energijske učinkovitosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga XII i izračunavaju se sukladno Dijelovima 7 i 8 Priloga XII.

#### Članak 15.

(Oznake klase energijske učinkovitosti proizvoda) Izgled i dizajn oznake klase energijske učinkovitosti proizvoda, kao i sadržaj podataka dati su u prilogima ovog Pravilnika, sukladno:

- a) Dijelu 3 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 3 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 3 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 3 Priloga IV za elektroničke ekrane,
- e) Dijelu 3 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 1 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 3 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 3 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 3 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 3 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelovima 3 i 10 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 3 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

## Članak 16.

(Informacijski list proizvoda)

Informacijski list proizvoda koji koriste energiju mora sadržati podatke koji su navedeni u prilogima ovog Pravilnika, sukladno:

- a) Dijelu 5 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 4 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 5 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 5 Priloga IV za elektroničke ekrane,
- e) Dijelu 4 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 2 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 4 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 4 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 5 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 4 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelovima 5 i 10 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 4 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

## Članak 17.

(Tehnička dokumentacija)

Tehnička dokumentacija proizvoda koji koriste energiju mora sadržati podatke koji su navedeni u prilogima ovog Pravilnika, sukladno:

- a) Dijelu 6 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 5 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 6 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 6 Priloga IV za elektroničke ekrane,
- e) Dijelu 5 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 3 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 5 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 5 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 6 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 5 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelovima 6 i 10 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 5 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

## Članak 18.

(Kontrola tržišta)

U svrhu provjere u okviru kontrole tržišta, primjenjuje se postupak provjere utvrđen sukladno:

- a) Dijelu 9 Priloga I za perilice za pranje posuđa u domaćinstvu,
- b) Dijelu 8 Priloga II za grijače prostora, kombinirane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompletne kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) Dijelu 9 Priloga III za izvore svjetlosti,
- d) Dijelu 9 Priloga IV za elektroničke ekrane,
- e) Dijelu 9 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelu 5 Priloga VI za bubnjaste perilice za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) Dijelu 8 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelu 8 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelu 9 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelu 10 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelovima 9 i 10 Priloga XI za perilice za pranje rublja za domaćinstvo i kombinirane perilice za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
- l) Dijelu 9 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

## Članak 19.

(Ostale obveze dobavljača i trgovaca)

Dobavljači i trgovci su dužni da:

- a) surađuju sa organima tržišne kontrole i poduzimaju žurne radnje za otklanjanje svakog slučaja neispunjavanja zahtjeva iz ovog Pravilnika koji spada u njihovu odgovornost, na osobnu inicijativu ili kada to zahtijevaju organi tržišne kontrole;
- b) za proizvode obuhvaćene ovim Pravilnikom, ne daje ili ne prikazuje druge oznake, oznake, simbole ili natpise koji nisu sukladni zahtjevima ovog Pravilnika, ako bi to moglo dovesti u zabludu ili zbuniti kupce u pogledu potrošnje energije ili drugih resursa tijekom uporabe.

## Članak 20.

(Obveze internet hosting platformi)

Kada pružatelj usluga hostinga dopušta izravnu prodaju proizvoda putem svoje internetske stranice, pružatelj usluga će omogućiti prikazivanje elektroničke oznake i elektroničkog informacijskog lista proizvoda koje je dostavio trgovac na prikaznom uređaju i obavijestiti će trgovca o obvezi prikazivanja istih.

## Članak 21.

(Proizvodi iz uvoza)

Proizvodi iz uvoza koji sadrže oznake energetske učinkovitosti i informacijske listove sukladno važećim uredbama Europske unije koje uređuju predmetnu oblast, smatrat će se da ispunjavaju zahtjeve ovog Pravilnika pod uvjetom da su prevedeni na jedan od službenih jezika u Federaciji BiH.

## Članak 22.

(Usklađenost sa propisima Europske unije)

Ovaj Pravilnik usklađen je sa sljedećim Delegiranim uredbama Komisije (EU) u pogledu označavanja klase energetske učinkovitosti:

- a) sa Delegiranim uredbom Komisije (EU) 2019/2017 od 11. ožujka 2019. o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energetske učinkovitosti perilica za pranje posuđa u domaćinstvu i stavljanja izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1059/2010,

- b) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 811/2013 od 18. veljače 2013. o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- c) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2015 od 11. ožujka 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti izvora svjetlosti i stavljanja izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 874/2012,
- d) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2013 od 11. ožujka 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti elektroničkih ekrana i stavljanja izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1062/2010,
- e) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2015/1186 od 24. travnja 2015. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti uređaja za lokalno grijanje prostora,
- f) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 392/2012 od 1. ožujka 2012. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo,
- g) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 65/2014 od 1. listopada 2013. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti pećnica i napa za domaćinstvo,
- h) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 626/2011 od 4. svibnja 2011. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti klima-uređaja,
- i) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2016 od 11. ožujka 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti rashladnih uređaja i stavljanja izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1060/2010,
- j) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2015/1187 od 27. travnja 2015. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
- k) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2014 od 11. ožujka 2019. godine o dopuni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti perilica za pranje rublja u domaćinstvu i kombiniranih perilica za pranje i sušenje rublja u domaćinstvu i stavljanju izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1061/2010 i Direktive Komisije 96/60/EZ,
- l) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 812/2013 od 18. veljače 2013. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske učinkovitosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja.

#### Članak 23.

(Prijelazne odredbe)

- (1) Dobavljači navedenih proizvoda su dužni da osiguraju zahtjeve iz članka od 4. do 8. ovog Pravilnika od 1. siječnja 2024. godine.
- (2) Trgovci navedenim proizvodima su dužni da osiguraju zahtjeve iz članka od 9. do 13. ovog Pravilnika od 1. siječnja 2024. godine.
- (3) Pristupanjem Bosne i Hercegovine Europskoj Uniji (EU) prestaje primjena odredaba koje se odnose na proizvode stavljene na tržište Bosne i Hercegovine, ali ne i na tržište EU.

#### Članak 24.

(Prilozi Pravilnika)

- (1) Pravilnik sadrži sljedeće priloge koji čine njegov sastavni dio:
  - a) PRILOG I: Označavanje klase energijske učinkovitosti perilica za pranje suda u domaćinstvu,
  - b) PRILOG II: Označavanje klase energijske učinkovitosti grijača prostora, kombiniranih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja i kompleta kombiniranog grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
  - c) PRILOG III: Označavanje klase energijske učinkovitosti izvora svjetlosti,
  - d) PRILOG IV: Označavanje klase energijske učinkovitosti elektroničkih ekrana,
  - e) PRILOG V: Označavanje klase energijske učinkovitosti uređaja za lokalno grijanje prostora,
  - f) PRILOG VI: Označavanje klase energijske učinkovitosti bubnjastih perilica za sušenje rublja za domaćinstvo,
  - g) PRILOG VII: Označavanje klase energijske učinkovitosti pećnica i napa za domaćinstvo,
  - h) PRILOG VIII: Označavanje klase energijske učinkovitosti klima-uređaja,
  - i) PRILOG IX: Označavanje klase energijske učinkovitosti rashladnih uređaja,
  - j) PRILOG X: Označavanje klase energijske učinkovitosti kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za reguliranje temperature i solarnog uređaja,
  - k) PRILOG XI: Označavanje klase energijske učinkovitosti perilica za pranje rublja za domaćinstvo i kombiniranih perilica za pranje i sušenje rublja za domaćinstvo,
  - l) PRILOG XII: Označavanje klase energijske učinkovitosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja.
- (2) Prilozi iz stavka (1) ovog članka se nalaze na službenom web stranici FMERI u dijelu "Zakonodavstvo, Pravilnici" <https://fmeri.gov.ba/zakonodavstvo/>.

#### Članak 25.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-02-1-241/23  
01. kolovoza 2023. godine  
Mostar

Ministar  
**Vedran Lakić, v. r.**

На основу члана 40. став (4) Закона о енергијској ефикасности у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 22/17), министар Федералног министарства енергије, рударства и индустрије доноси

## ПРАВИЛНИК О ОЗНАЧАВАЊУ КЛАСЕ ЕНЕРГИЈСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ПРОИЗВОДА

### ДИО ПРВИ - ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

#### Члан 1.

(Предмет примјене)

Овим правилником прописују се захтјеви у вези пружања одговарајућих информација о производима помоћу ознака класе енергијске ефикасности и информативних листова, чиме се крајњим корисницима омогућава да изаберу енергијски ефикасније производе.

#### Члан 2.

(Подручје примјене)

Овај правилник примјењује се на сљедеће производе који користе енергију и намијењени су за употребу у домаћинствима (не укључујући кориштене производе):

- а) машине за прање суђа у домаћинству,
- б) гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опрему за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованих гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) изворе свјетлости,
- д) електронске екране,
- е) уређаје за локално гријање простора,
- ф) бубњасте машине за сушење веша за домаћинство, пећнице и напе за домаћинство,
- х) клима уређаје,
- и) расхладне уређаје,
- ј) котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство и
- л) гријаче воде, spremнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

#### Члан 3.

(Опћи појмови)

Поједини појмови који се користе у овом правилнику имају сљедеће значење:

- а) "производ који користи енергију" (у даљњем тексту: производ) је производ који за свој предвиђени рад треба енергију, укључујући и дијелове производа који су зависни о енергији, а који се стављају на тржиште и/или употребу као индивидуални производи,
- б) "стављање на располагање на тржишту" је свака испорука производа за дистрибуцију или употребу на тржишту Босне и Херцеговине у оквиру трговачке дјелатности са плаћањем или без плаћања,
- ц) "стављање на тржиште" је прво стављање производа на располагање на тржишту Босне и Херцеговине,
- д) "ознака класе енергијске ефикасности" (у даљњем тексту: ознака) је визуелни показатељ енергијске класе (класе енергијске ефикасности) производа у штампаном или електронском облику,

- е) "енергијска класа или класа енергијске ефикасности производа" је класификација производа према његовој енергијској ефикасности,
- ф) "информативни лист" је стандардна група података са информацијама о производу, у штампаном или електронском облику,
- г) "додатне информације" су остале информације, које се заснивају на мјерљивим подацима о радним карактеристикама и особинама производа који се односе на енергију или друге битне изворе које тај производ користи или су корисни за процјену њихове потрошње,
- х) "техничка документација" је документација довољна за омогућавање органима тржишне контроле да процијене тачности ознаке и информативног листа производа, укључујући извјештаје о испитивању или сличне техничке доказе,
- и) "код за брзи одговор (QR код)" је матрични бар код на ознаци енергијске ефикасности модела производа који се повезује са информацијама о том моделу у јавно доступном дијелу базе података о производима. За производе који су стављени на тржиште Босне и Херцеговине, али не и на тржиште ЕУ, матрични бар код на ознаци енергијске ефикасности модела производа повезује се са информацијама о том моделу на интернетској страници добављача,
- ј) "добављач" је произвођач регистрован у Босни и Херцеговини, овлаштени представник произвођача који није регистрован у Босни и Херцеговини или увозник који ставља производ на тржиште Босне и Херцеговине,
- к) "трговац" је продавац на мало или друго физичко или правно лице регистровано у Босни и Херцеговини, које нуди на продају, изнајмљивање, куповину уз плаћање на rate или излаже производе купцима или инсталатерима у оквиру трговачке дјелатности, било са плаћањем или без плаћања,
- л) "произвођач" је свако физичко или правно лице које производи производ или за које се производ пројектује или производи, и које тај производ ставља на тржиште под својим именом или заштитним знаком,
- м) "овлаштени представник" је свако физичко или правно лице регистровано у Босни и Херцеговини које је произвођач писаним путем овластио да дјелује у његово име у складу са захтјевима овог Правилника,
- н) "увозник" је свако физичко или правно лице регистровано у Босни и Херцеговини, које ставља на тржиште Босне и Херцеговине производ из друге земље,
- о) "купац" је било које физичко или правно лице које борави или је регистровано у Босни и Херцеговини и којем се производ ставља на располагање као потрошачу, изван оквира трговине, пословања, заната или струке, или као стручном крајњем кориснику током његових индустријских или стручних активности,
- п) "база података о производима" је база података коју одржава Европска комисија о производима за које је прописана ознака класе енергијске ефикасности организирана на систематски начин, у којој су информације о појединачним параметрима производа доступне јавности електронски, путем интернетског портала,



- p) "модел" је верзија производа чије све јединице имају исте техничке карактеристике релевантне за ознаку и информативни лист производа, и исту идентификациону ознаку модела,
- c) "идентификациона ознака модела" је код, обично алфанумерички, који разликује одређени модел производа од других модела са истим заштитним знаком или истим именом добављача,
- t) "еквивалентни модел" је модел који има исте техничке карактеристике релевантне за ознаку и исти информативни лист производа, али који исти добављач ставља на тржиште као други модел с другом идентификационом ознаком модела.

## ДИО ДРУГИ - ОБАВЕЗЕ ДОБАВЉАЧА

### Члан 4.

#### (Ознака)

- (1) Добављачи машина за прање суђа у домаћинству обезбјеђују да је свака машина за прање суђа у домаћинству означена одштампаном ознаком чији је формат наведен у Дијелу 3 Прилога I.
  - (2) Добављачи гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
    - a) гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки гријач простора који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности гријања простора из тачке 1. Дијела 2 Прилога II буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 1. Дијела 3 Прилога II, при чему је одштампана ознака за топлотне пумпе за гријање простора доступна барем у амбалажи генератора топлоте; за гријаче простора који се користе у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, за сваки гријач простора буде доступна друга ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 3. Дијела 3 Прилога II,
    - b) комбиноване гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комбиновани гријач који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класама сезонске енергијске ефикасности загријавања воде из тачака 1. и 2. Дијела 2 Прилога II буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 2. Дијела 3 Прилога II, при чему је одштампана ознака за комбиноване гријаче са топлотном пумпом доступна барем у амбалажи генератора топлоте; за комбиноване гријаче који се користе у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, за сваки комбиновани гријач буде доступна друга ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 4. Дијела 3 Прилога II,
  - c) комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комплет гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности гријања простора из тачке 1. Дијела 2 Прилога II буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 3. Дијела 3 Прилога II,
  - d) комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комплет комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класама сезонске енергијске ефикасности загријавања воде из тачака 1. и 2. Дијела 2 Прилога II буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама одређеним у тачки 4. Дијела 3 Прилога II.
- (3) Добављачи извора свјетлости обезбјеђују да сваки извор свјетлости који се ставља на тржиште као неовисни производ (нпр. не у производу који садржи извор свјетлости) и у амбалажи, носи одштампану ознаку чији је формат наведен у Дијелу 3 Прилога III.
  - (4) Добављачи електронских екрана обезбјеђују да се уз сваки електронски екран прилаже ознака у штампаном облику чији су изглед и садржај утврђени у Дијелу 3 Прилога IV, која се се штампа на амбалажи или је причвршћена на њој.
  - (5) Добављачи уређаја за локално гријање простора стављају на тржиште и/или у употребу:
    - a) уређаје за локално гријање простора који нису гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују сваком таквом локалном уређају за гријање простора штампану ознаку чији је изглед и садржај утврђен у тачки 1. Дијела 3 Прилога V и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведенима у Дијелу 2 Прилога V,
    - b) гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују сваком таквом уређају за локално гријање простора штампану ознаку чији је изглед и садржај утврђен у тачки 1. Дијела 3 Прилога V и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведенима у Дијелу 2 Прилога V.
  - (6) Добављачи бубњастих машина за сушење веша за домаћинство обезбјеђују да је свака бубњаста машина за сушење веша за домаћинство означена одштампаном ознаком, чији су изглед и садржај информација наведени у Дијелу 1 Прилога VI;
  - (7) Добављачи који стављају на тржиште и/или у употребу:
    - a) пећнице за домаћинство, обезбјеђују да је свака пећница за домаћинство достављена са једном или више одштампаних ознака која садржи податке у облику утврђеном у тачки 1. Дијела 3 Прилога VII за сваки простор за печење у пећници, док се облик ознаке за простор за печење у пећници одређује у складу са тачком 1. Дијела 3 Прилога VII,
    - b) напае за домаћинство, обезбјеђују да је свака напа за домаћинство достављена са одштампаном ознаком која садржи податке у облику утврђеном у тачки 2. Дијела 3 Прилога VII, док се облик ознаке одређује у складу са тачком 2. Дијела 3 Прилога VII,
  - (8) Добављачи клима-уређаја обезбјеђују:
    - a) одштампану ознаку за сваки клима-уређај, поштујући класе енергијске ефикасности како је

- наведено у Дијелу 2 Прилога VIII. Ознака треба да испуни захтјеве у смислу облика и информација садржаних у Дијелу 3 Прилога VIII. За клима-уређаје, осим за једноканалне и двоканалне клима уређаје, одштампана ознака мора бити залијеplена бар на паковање вањске јединице, за најмање једну комбинацију вањске и унутрашње јединице са односом капацитета 1. За друге комбинације, информације се могу алтернативно пружити на бесплатној интернетској страници; Изглед ознаке за клима-уређаје мора бити у складу са Дијелом 3 Прилога VIII,
- б) изглед ознаке за клима-уређаје, осим за једноканалне и двоканалне клима уређаје, у складу са Дијелом 3 Прилога VIII; примјењују се ознаке у складу са тачком 1.1. Дијела 3 Прилога VIII за клима-уређаје за хлађење и гријање, са тачком 2.1. Дијела 3 Прилога VIII за клима-уређаје само за хлађење и са тачком 3.1. Дијела 3 Прилога VIII за клима-уређаје само за гријање,
- ц) изглед ознаке за двоканалне клима-уређаје у складу са тачком 4.1. Дијела 3 Прилога VIII за двоканалне клима-уређаје за хлађење и гријање, у складу са тачком 4.3. Дијела 3 Прилога VIII за двоканалне клима-уређаје само за хлађење и у складу са тачком 4.5. Дијела 3 Прилога VIII за двоканалне клима-уређаје само за гријање,
- д) изглед ознаке за једноканалне клима-уређаје у складу са тачком 5.1. Дијела 3 Прилога VIII за једноканалне клима-уређаје за хлађење и гријање, у складу са тачком 5.3. Дијела 3 Прилога VIII за једноканалне клима-уређаје само за хлађење и у складу са тачком 5.5. Дијела 3 Прилога VIII за једноканалне клима-уређаје само за гријање.
- (9) Добављачи расхладних уређаја обезбјеђују да је сваки расхладни уређај означен одштампаном ознаком чији је формат наведен у Дијелу 3 Прилога IX.
- (10) Добављачи котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште:
- а) котлове на чврста горива или их пуштају у погон, укључујући и оне који се налазе у пакетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да је сваки котао на чврста горива опремљен штампаном ознаком чији је изглед и садржај утврђен у тачки 1. Дијела 3 Прилога X и која је у складу са класама енергијске ефикасности утврђеним у Дијелу 2 Прилога X, те да је сваки котао на чврста горива намијењен за употребу у пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја опремљен додатном ознаком чији је изглед и садржај утврђен у тачки 2. Дијела 3 Прилога X,
- б) пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја или их пуштају у погон, обезбјеђују да је сваки пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних гријача, за регулацију температуре и соларног уређаја опремљен штампаном ознаком чији је изглед и садржај утврђен у тачки 2. Дијела 3 Прилога X и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведенима у Дијелу 2 Прилога X,
- (11) Добављачи који стављају на тржиште машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству обезбјеђују да су означене одштампаном ознаком у облику утврђеном у Дијелу 3 Прилога XI, односно, за машине за прање веша у домаћинству са више бубњева или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству са више бубњева, у Дијелу 10 Прилога XI.
- (12) Добављачи гријача воде, spremника топле воде и комплекта гријача воде и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) гријаче воде, укључујући гријаче у комплетима гријача воде и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки гријач воде који је у складу са класама енергијске ефикасности загријавања воде из тачке 1. Дијела 2 Прилога XII буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 1. Дијела 3 Прилога XII, при чему је одштампана ознака за топлотне пумпе за гријање воде доступна најмање у амбалажи генератора топлоте; за гријаче воде који се користе у комплекту гријача воде и соларног уређаја, за сваки гријач воде буде доступна друга ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 3. Дијела 3 Прилога XII,
- б) spremнике топле воде, обезбјеђују да за сваки spremник топле воде који је у складу са класама енергијске ефикасности из тачке 2. Дијела 2 Прилога XII буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 2. Дијела 3 Прилога XII,
- ц) комплете гријача воде и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки комплет гријача воде и соларног уређаја који је у складу са класама енергијске ефикасности загријавања воде из тачке 1. Дијела 2 Прилога XII буде доступна одштампана ознака која по формату и садржају одговара информацијама из тачке 3. Дијела 3 Прилога XII.

## Члан 5.

## (Електронска ознака)

- (1) Добављач машина за прање суђа у домаћинству обезбјеђује да је електронска ознака, чији су формат и садржај утврђени у Дијелу 3 Прилога I, доступна трговцима за сваки модел машине за прање суђа у домаћинству.
- (2) Добављач гријача простора, комбинованих гријача, комплекта гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплекта комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђује да електронска ознака у формату и која садржи информације наведене у Дијелу 3 Прилога II, буде доступна:
- а) трговцима за сваки модел гријача простора који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности за гријање простора наведеним у тачки 1. Дијела 2 Прилога II,
- б) трговцима за сваки модел комбинованог гријача који је у складу са класом сезонске енергијске ефикасности за гријање простора и класом енергијске ефикасности за гријање воде наведеним у тачкама 1. и 2. Дијела 2 Прилога II,
- ц) трговцима за сваки модел који се састоји од комплекта гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности за

- гријање простора наведеним у тачки 1. Дијела 2 Прилога II,
- д) трговцима за сваки модел који се састоји од комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који је у складу са класама сезонске енергијске ефикасности за гријање простора и класама енергијске ефикасности загријавања воде наведеним у тачкама 1. и 2. Дијела 2 Прилога II.
- (3) Добављач извора свјетлости обезбјеђује да је електронска ознака, чији су формат и садржај утврђени у Дијелу 3 Прилога III, доступна трговцима за сваки модел извора свјетлости.
- (4) Добављач електронских екрана обезбјеђују да је електронска ознака, чији је изглед и садржај утврђен у Дијелу 3 Прилога IV, доступна трговцима за сваки модел електронског екрана.
- (5) Добављач уређаја за локално гријање простора обезбјеђује трговцима гријачима без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачима са отвором за димњак које употребљавају чврста горива електронску ознаку чији је изглед и садржај утврђен у тачки 1. Дијела 3 Прилога V и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведенима у Дијелу 2 Прилога V.
- (6) Добављач бубњасте машине за сушење веша за домаћинство обезбјеђује да трговцима бубњастим машинама за сушење веша за домаћинство електронска ознака у формату и која садржи информације наведене у Дијелу 1 Прилога VI буде доступна за сваки модел.
- (7) Добављач пећница и напа за домаћинство обезбјеђује да електронска ознака у формату и која садржи информације наведене у тачки 1. Дијела 3 Прилога VII буде ознака у електронском облику, чији је садржај прописан у тачки 1. Дијела 3 Прилога VII, буде доступна:
- а) трговцима пећницама за домаћинство за сваки простор за печење сваког модела пећнице за домаћинство,
- б) трговцима напам за домаћинство за сваки модел напе за домаћинство.
- (8) Добављач клима-уређаја обезбјеђује да електронска ознака, у формату и која садржи информације наведене у Дијелу 3 Прилога VIII, буде доступна трговцима за сваки модел који је у складу са класама енергијске ефикасности наведеним у Дијелу 2 Прилога VIII.
- (9) Добављач расхладних уређаја обезбјеђује да електронска ознака, чији су изглед и садржај у складу са Дијелом 3 Прилога IX, буде доступна трговцима за сваки модел расхладног уређаја.
- (10) Добављач који ставља на тржиште или пушта у погон котлове на чврста горива, пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја треба обезбједити да је:
- а) трговцима за сваки модел котла на чврста горива стављена на располагање електронска ознака, чији је изглед и садржај утврђен у тачки 1. Дијела 3 Прилога X и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведеним у Дијелу 2 Прилога X,
- б) трговцима пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја стављена на располагање електронска ознака, чији је изглед и садржај утврђен у тачки 2. Дијела 3 Прилога X и која је у складу са класама енергијске ефикасности наведенима у Дијелу 2 Прилога X.
- (11) Добављач машина за прање веша за домаћинство и комбинованих машина за прање и сушење веша за домаћинство обезбјеђује да електронска ознака, чији је изглед и садржај утврђен у Дијелу 3 Прилога XI, доступна трговцима за сваки модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству;
- (12) Добављачи који стављају на тржиште и/или у употребу гријаче воде, spremнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја, обезбјеђују да:
- а) електронска ознака, у формату и која садржи информације наведене у тачки 1.1. Дијела 3 Прилога XII, буде доступна трговцима за сваки модел гријача воде који је у складу са класама енергијске ефикасности за гријање воде наведеним у тачки 1. Дијела 2 Прилога XII,
- б) електронска ознака, у формату и која садржи информације наведене у тачки 2. Дијела 3 Прилога XII, буде доступна трговцима за сваки модел spremника топле воде у складу са класама енергијске ефикасности наведеним у тачки 2. Дијела 2 Прилога XII,
- ц) електронска ознака, у формату и која садржи информације наведене у тачки 3. Дијела 3 Прилога XII, буде доступна трговцима за сваки модел који се састоји од комплета гријача воде и соларног уређаја у складу са класама енергијске ефикасности наведеним у тачки 1. Дијела 2 Прилога XII.

#### Члан 6.

(Информативни лист и електронски информативни лист)

- (1) Добављач машина за прање суђа у домаћинству обезбјеђује:
- а) ако то изричито затражи трговац, да се информативни лист производа стави на располагање у штампаној форми,
- б) да електронски информативни лист производа, како је утврђено у Дијелу 5 Прилога I, буде доступан трговцима за сваки модел машине за прање суђа у домаћинству.
- (2) Добављачи гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки гријач простора буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у Дијелу 4 Прилога II, при чему је информативни лист производа за топлотне пумпе за гријање простора доступан барем за генератор топлоте; за гријаче простора који се користе у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, буде доступан други информативни лист, како је наведено у тачки 5. Дијела 4 Прилога II,
  - електронски информативни лист производа као што је наведено у тачки 1. Дијела 4 Прилога II и ставља се на располагање трговцима за сваки модел гријача простора, при чему је за моделе гријача простора с

- топлотном пумпом електронски информативни лист производа доступан трговцима барем за генератор топлоте,
- б) комбиноване гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комбиновани гријач буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 2. Дијела 4 Прилога II, при чему је информативни лист производа о комбинованом гријачу са топлотном пумпом доступан најмање за генератор топлоте; за комбиновани гријач у комплекту комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, буде доступан други информативни лист, како је наведено у тачки 6. Дијела 4 Прилога II,
  - електронски информативни лист производа као што је наведено у тачки 1. Дијела 4 Прилога II и ставља се на располагање трговцима за сваки модел комбинованог гријача, при чему је за моделе комбинованог гријача с топлотном пумпом електронски информативни лист производа доступан трговцима барем за генератор топлоте,
- ц) опрема за регулацију температуре обезбјеђују да:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 3. Дијела 4 Прилога II, буде доступан,
  - електронски информативни лист производа, како је наведено у тачки 3. Дијела 4 Прилога II, буде доступан трговцима за сваки модел опреме за регулацију температуре,
- д) соларне уређаје обезбјеђују да:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 4. Дијела 4 Прилога II, буде доступан,
  - електронски информативни лист производа, како је наведено у тачки 4. Дијела 3 Прилога II, буде доступан трговцима за сваки модел соларног уређаја,
- е) комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да за комплет гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 5. Дијела 4 Прилога II,
  - електронски информативни лист производа као што је наведено у тачки 5. Дијела 4 Прилога II и ставља се на располагање трговцима за сваки модел који се састоји од комплекта гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ф) комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки комплет комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 6. Дијела 4 Прилога II;
  - електронски информативни лист производа као што је наведено у тачки 6. Дијела 4 Прилога II и ставља се на располагање трговцима за сваки модел који се састоји од комплекта комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја.
- (3) Добављачи извора свјетлости обезбјеђују:
- а) ако то изричито затражи трговац, да се информативни лист производа стави на располагање у штампаној форми,
- б) да електронски информативни лист производа, као што је утврђено у Дијелу 5 Прилога III, буде доступан трговцима за сваки модел извора свјетлости.
- (4) Добављачи електронских екрана обезбјеђују:
- а) ако то изричито захтјева трговац, да се информативни лист производа стави на располагање у штампаној форми,
- б) електронски информативни лист производа, како је утврђено у Дијелу 5 Прилога IV, буде доступан трговцима за сваки модел електронског екрана.
- (5) Добављачи уређаја за локално гријање простора који од 1. јануара 2024. године стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) уређаје за локално гријање простора који нису гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују:
- информативни лист у складу са Дијелом 4 Прилога V,
  - трговцима на располагање електронски информативни лист у складу са Дијелом 4 Прилога V,
- б) гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују:
- информативни лист у складу са Дијелом 4 Прилога V,
  - трговцима на располагање електронски информативни лист у складу са Дијелом 4 Прилога V.
- (6) Добављачи бубњастих машина за сушење веша за домаћинство обезбјеђују да:
- а) информативни лист, приказан у Дијелу 2 Прилога VI, буде доступан,
- б) електронски информативни лист, како што је наведено у Дијелу 2 Прилога VI, је доступан трговцима за сваки модел бубњасте машине за сушење веша за домаћинство.
- (7) Добављачи пећница и напе за домаћинство који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) пећнице за домаћинство обезбјеђују да је:
- информативни лист производа, у складу са тачком А. Дијела 4 Прилога VII, доступан за пећнице за домаћинство које су стављене на тржиште,
  - електронски информативни лист производа, у складу са тачком А. Дијела 4 Прилога VII, доступан трговцима за сваки модел пећнице за домаћинство.
- б) напе за домаћинство обезбјеђују да је:
- информативни лист производа, у складу са тачком Б. Дијела 4 Прилога VII, доступан за напе за домаћинство које су стављене на тржиште,
  - електронски информативни лист производа, у складу са тачком Б. Дијела 4 Прилога VII, доступан трговцима за сваки модел напе за домаћинство.
- (8) Добављачи клима-уређаја обезбјеђују да:

- a) информативни лист производа, како је утврђено у Дијелу 4 Прилога VIII, буде доступан. За клима-уређаје, осим за једноканалне и двоканалне клима-уређаје, информативни лист мора бити укључен у паковање вањске јединице, за најмање једну комбинацију вањске и унутрашње јединице са односом капацитета 1. За остале комбинације, информације се могу алтернативно пружити на бесплатној интернетској страници,
- b) електронски информативни лист производа, како је наведено у Дијелу 4 Прилога VIII, се ставља на располагање трговцима за сваки модел клима-уређаја.
- (9) Добављачи расхладних уређаја обезбјеђују:
- a) трговцу вриједности параметара на информативном листу производа, како су утврђе-ни у Дијелу 5 Прилога IX,
- b) ако то изричито затражи трговац, да се информативни лист производа стави на располагање у штампаној форми,
- ц) да информативни лист производа у електронском облику, у складу са Дијелом 5 Прилога IX, буде доступан трговцима за сваки модел расхладног уређаја.
- (10) Добављачи котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште:
- a) котлове на чврста горива или их пуштају у погон, укључујући и оне који се налазе у пакетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, за сваки модел котла на чврста горива обезбјеђују:
- информативни лист производа који је у складу са тачком 1. Дијела 4 Прилога X, те да је сваки котло на чврста горива намијењен за употребу у пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја опремљен додатним информативним листом у складу са тачком 2. Дијела 4 Прилога X,
  - електронски информативни лист трговцима у складу са тачком 1. Дијела 4 Прилога X,
- b) пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја или их пуштају у погон, за сваки пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују:
- информативни лист производа у складу са тачком 2. Дијела 4 Прилога X;
  - електронски информативни лист трговцима у складу са тачком 2. Дијела 4 Прилога X.
- (11) Добављачи који стављају на тржиште машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству обезбјеђују:
- a) ако то изричито затражи трговац машинама за прање веша у домаћинству и комбинованим машинама за прање и сушење веша у домаћинству, да се информативни лист производа ставља на располагање у штампаном облику,
- b) да је информативни лист производа у електронском облику, како је утврђено у Дијелу 5 Прилога XI, доступан трговцима за сваки модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству.
- (12) Добављачи гријача воде, спремника топле воде и комплекта гријача воде и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- a) гријаче воде, укључујући гријаче у комплетима гријача воде и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки гријач воде буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 1. Дијела 4 Прилога XII, при чему је информативни лист производа за топлотне пумпе за гријање воде доступан најмање за генератор топлоте, а за гријаче воде који се користе у комплекту гријача воде и соларног уређаја буде доступан други информативни лист, како је наведено у тачки 4. Дијела 4 Прилога XII,
  - електронски информативни лист производа као што је наведено у тачки 1. Дијела 4 Прилога XII и ставља се на располагање трговцима за сваки модел гријача воде, при чему је за моделе гријача воде с топлотном пумпом електронски информативни лист производа доступан трговцима барем за генератор топлоте,
- b) спремнике топле воде обезбјеђују да:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 2. Дијела 4 Прилога XII, буде доступан,
  - електронски информативни лист производа, као што је наведено у тачки 2. Дијела 4 Прилога XII, је доступан трговцима за сваки модел спремника топле воде,
- ц) соларне уређаје обезбјеђују да:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 3. Дијела 4 Прилога XII, буде доступан,
  - електронски информативни лист производа, како је наведено у тачки 3. Дијела 4 Прилога XII, буде доступан трговцима за сваки модел соларног уређаја,
- д) комплете гријача воде и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки комплет гријача воде и соларног уређаја буде доступан:
- информативни лист производа, како је наведено у тачки 4. Дијела 4 Прилога XII,
  - електронски информативни лист производа, како што је наведено у тачки 4. Дијела 4 Прилога XII, трговцима за сваки модел који се састоји од комплекта гријача воде и соларног уређаја.

#### Члан 7.

##### (Техничка документација)

- (1) Добављачи машина за прање суђа у домаћинству обезбјеђују да је садржај техничке документације, како је наведено у Дијелу 6 Прилога I, доступан органима тржишне контроле, на захтјев.
- (2) Добављачи гријача простора, комбинованих гријача, комплекта гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплекта комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- a) гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за

- svaki grijač prostora koji je u skladu sa klasama sezonske energetske efikasnosti grijača prostora iz tacke 1. Diјела 2 Прилога II, техничка документација, како је наведено у тачки 1. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органима тржишне контроле,
- б) комбиноване гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комбиновани гријач који је у складу са класама сезонске енергетске ефикасности гријања простора и класама сезонске енергетске ефикасности загријавања воде из тачака 1. и 2. Дијела 2 Прилога II, техничка документација, како је наведено у тачки 2. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органа тржишне контроле,
- ц) опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 3. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органа тржишне контроле,
- д) соларне уређаје, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 4. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органа тржишне контроле,
- е) комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 5. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органа тржишне контроле,
- ф) комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 6. Дијела 5 Прилога II, буде доступна на захтјев органа тржишне контроле.
- (3) Добављачи извора свјетлости обезбјеђују да садржај техничке документације, као што је наведено у Дијелу 6 Прилога III, буде доступан на захтјев органима тржишне контроле.
- (4) Добављачи електронских екрана обезбјеђују да садржај техничке документације, како је наведено у Дијелу 6 Прилога IV, буде доступан на захтјев органима тржишне контроле.
- (5) Добављачи уређаја за локално гријање простора који стављају на тржиште и/или у употребу уређаје за локално гријање простора који нису гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива и гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују да је техничка документација, како је наведено у Дијелу 5 Прилога V, доступна на захтјев органа тржишне контроле.
- (6) Добављачи бубњастих машина за сушење веша за домаћинство обезбјеђују да је техничка документација, приказана у Дијелу 3 Прилога VI, доступна на захтјев органа тржишне контроле.
- (7) Добављачи који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) пећнице за домаћинство, обезбјеђују да је техничка документација, у складу са тачком А Дијела 5 Прилога VII, доступна на захтјев органима тржишне контроле,
- б) напе за домаћинство, обезбјеђују да је техничка документација, у складу са тачком Б Дијела 5 Прилога VII, доступна на захтјев органима тржишне контроле.
- (8) Добављачи клима-уређаја обезбјеђују да је техничка документација, утврђена у Дијелу 5 Прилога VIII, доступна на захтјев органима тржишне контроле, у електронском облику.
- (9) Добављачи расхладних уређаја обезбјеђују да је техничка документација, утврђена у Дијелу 6 Прилога IX, доступна на захтјев органима тржишне контроле.
- (10) Добављачи котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште:
- а) котлове на чврста горива или их пуштају у погон, укључујући и оне који се налазе у пакетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да се, на захтјев, органима тржишне контроле доставља техничка документација наведена у тачки 1. Дијела 5 Прилога X,
- б) пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја или их пуштају у погон, обезбјеђују да се, на захтјев, органима тржишне контроле доставља техничка документација у складу са тачком 2. Дијела 5 Прилога X.
- (11) Добављачи који стављају на тржиште машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству обезбјеђују да су параметри на информативном листу производа, како су наведени у Дијелу 6 Прилога XI, доступни на захтјев органима тржишне контроле.
- (12) Добављачи гријача воде, спремника топле воде и комплекта гријача воде и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) гријаче воде, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 1. Дијела 5 Прилога XII, буде доступна на захтјев органима тржишне контроле,
- б) спремнике топле воде, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 2. Дијела 5 Прилога XII, буде доступна на захтјев органима тржишне контроле,
- ц) соларне уређаје, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 3. Дијела 5 Прилога XII, буде доступна на захтјев органима тржишне контроле,
- д) комплете гријача воде и соларног уређаја, обезбјеђују да техничка документација, како је наведено у тачки 4. Дијела 5 Прилога XII, буде доступна на захтјев органима тржишне контроле.

## Члан 8.

(Визуелни оглас и технички промотивни материјал)

- (1) Добављач машина за прање суђа у домаћинству обезбјеђује:
- а) да сваки визуелни оглас за одређени модел машине за прање суђа у домаћинству на ознаци садржи класу енергетске ефикасности и распон доступних класа енергетске ефикасности у складу са Дијеловима 7 и 8 Прилога I;
- б) да сваки технички промотивни материјал за одређени модел машине за прање суђа у домаћинству, укључујући на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергетске ефикасности и распон доступних

- класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога I.
- (2) Добављачи гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки гријач простора:
- сваки оглас који се односи на одређени модел гријача простора и садржи информације о енергији или цијени, укључује и класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел гријача простора и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора тог модела при просјечним климатским условима,
- б) комбиноване гријаче простора, укључујући гријаче у комплекту гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки комбиновани гријач:
- сваки оглас који се односи на одређени модел комбинованог гријача и садржи информације о енергији или цијени, укључује и класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комбинованог гријача простора и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класу енергијске ефикасности загријавања воде тог модела при просјечним климатским условима,
- ц) комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, обезбјеђују да за комплет гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја:
- сваки оглас који се односи на одређени модел комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - комплетан технички промотивни материјали који се односи на одређени модел комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и описује његове специфичне техничке карактеристике, укључује упућивање на класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
- д) комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки комплет комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја:
- сваки оглас који се односи на одређени модел комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комплета комбинованог гријача и описује његове специфичне техничке карактеристике, садржи класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел.
- (3) Добављачи извора свјетлости обезбјеђују:
- а) да сваки визуелни оглас за одређени модел извора свјетлости садржи класу енергијске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога III и Дијелом 8 Прилога III,
- б) да сваки технички промотивни материјал за одређени модел извора свјетлости, укључујући техничке промотивне материјале објављене на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога III.
- (4) Добављачи електронских екрана обезбјеђују:
- а) да сваки визуелни оглас за одређени модел електронског екрана, укључујући огласе на интернету, садржи класу енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијеловима 7 и 8 Прилога IV,
- б) да сви технички промотивни материјали за одређени модел електронског екрана, укључујући оне на интернету, у којима се описују његови специфични технички параметри, садрже класу енергијске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога IV,
- ц) за производ који садржи извор свјетлости, информације о изворима свјетлости које производ садржи, као што је наведено у тачки 2. Дијела 5 Прилога III и на захтјев органа тржишне контроле пружање информација о томе како се извори свјетлости могу ради провјере уклонити без трајног оштећења извора свјетлости.
- (5) Добављачи уређаја за локално гријање простора који од 1. јануара 2024. године стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) уређаје за локално гријање простора који нису гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују да:
- сви огласи повезани са одређеним моделом таквог уређаја за локално гријање простора који садрже информације повезане са енергијом или информације о цијени,

- укључују назнаку на класу енергијске ефикасности тог модела,
- сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел таквог уређаја за локално гријање простора, те описују његове специфичне техничке параметре, укључују назнаку на класу енергијске ефикасности тог модела.
- б) гријачи без прикључка на димњак које употребљавају чврста горива или гријачи са отвором за димњак које употребљавају чврста горива, обезбјеђују да:
- сви огласи повезани са одређеним моделом таквог уређаја за локално гријање простора који садрже информације повезане с енергијом или информације о цијени, укључују назнаку на класу енергијске ефикасности тог модела,
  - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел таквог уређаја за локално гријање простора те описују његове специфичне техничке параметре, укључују назнаку на класу енергијске ефикасности тог модела.
- (6) Добављачи бубњастих машина за сушење веша за домаћинство обезбјеђују:
- а) да сваки оглас за одређени модел бубњасте машине за сушење веша за домаћинство садржи класу енергијске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени,
  - б) да сви технички промотивни материјали за одређени модел бубњасте машине за сушење веша за домаћинство у којим су наведени његови специфични технички параметри садрже класу енергијске ефикасности тог модела.
- (7) Добављачи пећница и напе за домаћинство који стављају на тржиште и/или у употребу:
- а) пећнице за домаћинство обезбјеђују да:
    - сваки оглас за одређени модел производа пећнице за домаћинство садржи класу енергијске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени,
    - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел пећнице и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и класу енергијске ефикасности тог модела,
  - б) напе за домаћинство обезбјеђују да:
    - сваки оглас за одређени модел производа напе за домаћинство садржи класу енергијске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени,
    - комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел напе и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и класу енергијске ефикасности тог модела.
- (8) Добављачи клима-уређаја обезбјеђују да:
- а) у сваком огласу за одређени модел клима-уређаја, ако се наводи податак о потрошњи енергије или цијени, наводи се и класа енергијске ефикасности. Када постоји више могућих класа енергијске ефикасности, добављач или произвођач, у зависности од случаја, означава класу енергијске ефикасности најмање за "просјечну" сезону гријања. Тамо гдје се од крајњег корисника не може очекивати да види производ на екрану, информације требају бити обезбјеђене у складу са Дијелом 6 Прилога VIII,
- б) сви технички промотивни материјали о одређеном моделу система климатизације, уз навођење његових специфичних техничких параметара, такође треба да назначе класу енергијске ефикасности тог модела у складу са Дијелом 2 Прилога VIII,
- ц) су упутства за употребу дата на располагање,
- д) се за једноканалне уређаје на паковању, у документацији производа и свим промотивним или рекламним материјалима, у електронској или папирној форми, користи термин "локални клима-уређаји".
- (9) Добављачи расхладних уређаја обезбјеђују:
- а) да свака визуелна огласна порука за одређени модел расхладног уређаја садржи класу енергијске ефикасности и распон расположивих класа енергијске ефикасности у складу са Дијелом 7 Прилога IX и Дијелом 8 Прилога IX,
  - б) да сваки технички промотивни материјал за одређени модел расхладних уређаја, укључујући техничке промотивне материјале објављене на интернету, у којим се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон расположивих класа енергијске ефикасности у складу са Дијелом 7 Прилога IX.
- (10) Добављачи котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја који стављају на тржиште:
- а) котлове на чврста горива или их пуштају у погон, укључујући и оне који се налазе у пакетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, за сваки модел котла на чврста горива обезбјеђују да:
    - било која реклама која се односи на одређени модел котла на чврста горива, а која садржи информације у вези са енергијом или цијеном, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности тог модела,
    - било који технички промотивни материјал који се односи на одређени модел котла на чврста горива у којем се описују његови специфични технички параметри, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности тог модела,
  - б) пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја или их пуштају у погон обезбјеђују да:
    - било која реклама која се односи на одређени модел који укључује пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, а која садржи информације у вези са енергијом или цијеном, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности за тај модел,
    - било какав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел који укључује пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, а који описује његове специфичне техничке параметре, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности за тај модел.



(11) Добављачи који стављају на тржиште машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству обезбјеђују:

а) да сваки визуелни оглас за одређени модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству, садржи класе енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијеловима 7 и 8 Прилога XI,

б) да сваки технички промотивни материјал за одређени модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству, укључујући и оне на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога XI.

(12) Добављачи гријача воде, спремника топле воде и комплета гријача воде и соларног уређаја који стављају на тржиште и/или у употребу:

а) гријаче воде, укључујући гријаче у комплетима гријача воде и соларног уређаја, обезбјеђују да за сваки гријач воде:

- сваки оглас који се односи на одређени модел гријача воде и садржи информације о енергији или цијени, укључује и класу енергијске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел,
- комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел гријача воде и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и класу енергијске ефикасности загријавања воде тог модела при просјечним климатским условима.

б) спремнике топле воде обезбјеђују да:

- сваки оглас који се односи на одређени модел спремника топле воде и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу енергијске ефикасности за наведени модел,
- комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел спремника топле воде и описују специфичне техничке карактеристике тог модела, садржи и класу енергијске ефикасности за наведени модел,

ц) комплете гријача воде и соларног уређаја обезбјеђују да за сваки комплет гријача воде и соларног уређаја:

- сваки оглас који се односи на одређени модел комплета гријача воде и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, укључује класу енергијске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел,
- комплетан технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комплета гријача воде и соларног уређаја и описују његове специфичне техничке карактеристике, садржи и

класу енергијске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел.

## ДИО ТРЕЋИ - ОБАВЕЗЕ ТРГОВАЦА

### Члан 9.

(Ознака)

(1) Трговци машинама за прање суђа обезбјеђују да свака машина за прање суђа у домаћинству на продајном мјесту, укључујући сајмове, има ознаку коју обезбјеђује добављач у складу са чланом 4. ставом 1. овог Правилника, за уградне машине за прање суђа у домаћинству тако да је јасно видљива, а за све друге машине за прање суђа у домаћинству тако да је јасно видљива на вањској предњој или горњој страни машине за прање суђа у домаћинству.

(2) Трговци гријачима простора, комбинованим гријачима, комплетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплетима комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да:

а) сваки гријач простора који се налази на продајном мјесту на вањској предњој страни уређаја носи јасно видљиву ознаку коју добављач обезбјеђује у складу са чланом 4. ставом 2. тачком (а) овог Правилника, како је наведено у тачки 1. Дијела 3 Прилога II,

б) сваки комбиновани гријач који се налази на продајном мјесту на вањској предњој страни апарата носи јасно видљиву ознаку коју добављач обезбјеђује у складу са чланом 3. ставом 2. Дијела 2 Прилога II, како је наведено у тачки 2. Дијела 3 Прилога II,

ц) свака понуда за комплет гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, укључује сезонску енергијску ефикасност гријања простора и класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора за тај комплет у просјечним, хладнијим или топлијим климатским условима, према потреби, са приказом ознаке из тачке 3. Дијела 3 Прилога II исправно попуњеним у складу са карактеристикама тог комплета,

д) свака понуда за одређени комплет комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, укључује сезонску енергијску ефикасност гријања простора и енергијску ефикасност загријавања воде, класу сезонске енергијске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде за наведени комплет у просјечним, хладнијим или топлијим климатским условима, према потреби са приказом ознаке из тачке 4. Дијела 3 Прилога II на производу и достављеним информативним листом из тачке 6. Дијела 4 Прилога II исправно попуњеним у складу са карактеристикама наведеног комплета.

(3) Трговци изворима свјетлости обезбјеђују да сваки извор свјетлости који није дио производа који садржи извор свјетлости на продајном мјесту има ознаку коју добављачи обезбјеђују у складу са чланом 4. ставом 3. овог Правилника, тако да је ознака класе енергијске ефикасности јасно видљива, у складу са Дијелом 3 Прилога III.

(4) Трговци електронским екранима обезбјеђују да сваки електронски екран, на продајном мјесту, укључујући и сајмове, носи ознаку коју су обезбиједили добављачи у

- складу са чланом 4. ставом 4. овог Правилника приказану на предњој страни уређаја или окачену на њему или постављену на такав начин да буде јасно видљива и недвосмислено повезана са конкретним моделом; под условом да се електронски екран држи у укљученом стању када је видљив купцима за продају, електронска ознака у складу са чланом 4. ставом 4. овог Правилника приказана на екрану може замијенити штампану ознаку. Када је модел електронског екрана приказан на продајном мјесту, а да ниједна јединица није приказана ван кутије, ознака одштампана на кутији или залијепљена на њу мора бити видљива.
- (5) Трговци уређајима за локално гријање простора обезбјеђују да сви уређаји за локално гријање простора на продајном мјесту на себи имају ознаку коју су обезбиједили добављачи у складу са чланом 4. ставом 5. овог Правилника на вањској предњој страни уређаја за локално гријање простора, тако да ознака буде јасно видљива.
- (6) Трговци бубњастим машинама за сушење веша обезбјеђују да свака бубњаста машина за сушење веша за домаћинство на продајном мјесту носи ознаку, коју је обезбиједио добављач у складу са чланом 4. ставом 6. овог Правилника, тако да је јасно видљива на вањској предњој или горњој страни бубњасте машине за сушење веша.
- (7) Трговци пећницама и напама за домаћинство обезбјеђују да:
- а) за пећнице за домаћинство: свака пећница која се налази на продајном мјесту, на предњој или горњој страни уређаја мора имати јасну и видљиву ознаку коју обезбјеђује добављач у складу са чланом 4. ставом (7) тачком а) овог Правилника или у непосредној близини уређаја тако да је јасно видљива и препознатљива као ознака модела, а да се не мора прочитати име производа и број модела на ознаци,
- б) за напе за домаћинство: свака напа за домаћинство која се налази на продајном мјесту, на предњој или горњој страни уређаја мора имати јасну и видљиву ознаку коју обезбјеђује добављач у складу са чланом 4. ставом (7) тачком б) овог Правилника или у непосредној близини уређаја тако да је јасно видљива и препознатљива као ознака модела, а да се не мора прочитати име производа и број модела на ознаци.
- (8) Трговци клима уређајима обезбјеђују да клима-уређаји који се налазе на продајном мјесту на вањској предњој или горњој страни уређаја морају имати јасно видљиву ознаку коју је обезбиједио добављач у складу са чланом 4. ставом (8) овог Правилника.
- (9) Трговци расхладних уређајима обезбјеђују да сваки расхладни уређај на продајном мјесту, укључујући на сајмовима, има ознаку коју обезбјеђује добављач у складу са чланом 4. ставом 9. овог Правилника, за уградне уређаје тако да је јасно видљива, а за све друге расхладне уређаје тако да је јасно видљива на вањској предњој или горњој страни расхладног уређаја.
- (10) Трговци котловима на чврста горива и пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да:
- а) за котлове на чврста горива: сваки котлоу на чврста горива, на продајном мјесту, на предњој вањској страни мора имати ознаку добављача у складу са чланом 4. ставом 10. тачком (а) овог Правилника на такав начин да је иста јасно видљива,
- б) за пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја: било која понуда за одређени пакет укључује класу енергијске ефикасности за тај пакет на начин да се на пакету налази ознака добављача у складу са чланом 4. ставом 10. овог Правилника и информативни лист производа достављен од стране добављача у складу са чланом 6. ставом (10) тачком б) овог Правилника, уредно испуњен карактеристикама тог пакета.
- (11) Трговци машинама за прање веша за домаћинство и комбинованим машинама за прање и сушење веша за домаћинство обезбјеђују да свака машина за прање веша у домаћинству или комбинована машина за прање и сушење веша у домаћинству на продајном мјесту, укључујући продајна мјеста на сајмовима, има ознаку коју обезбјеђује добављач у складу са чланом 4. ставом 11. овог Правилника, за уградне уређаје тако да је јасно видљива, а за све друге уређаје тако да је јасно видљива на вањској предњој или горњој страни машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству.
- (12) Трговци гријачима воде, спремницима топле воде и комплетима гријача воде и соларног уређаја обезбјеђују да:
- а) за гријаче воде: сваки гријач воде који се налази на продајном мјесту, на вањској предњој страни уређаја носи јасно видљиву ознаку коју добављач обезбјеђује у складу са чланом 4. ставом 12. тачком (а) овог Правилника, како је наведено у тачки 1. Дијела 3 Прилога XII,
- б) за спремнике топле воде: сваки спремник топле воде који се налази на продајном мјесту, на вањској предњој страни уређаја носи јасно видљиву ознаку коју добављач обезбјеђује у складу са чланом 4. ставом 12. тачком (б) овог Правилника, како је наведено у тачки 2. Дијела 3 Прилога XII,
- ц) за комплете гријача воде и соларног уређаја: свака понуда за специфични комплет укључује енергијску ефикасност загријавања воде и класу енергијске ефикасности загријавања воде за наведени комплет при просјечним, хладнијим или топлијим климатским условима, по потреби, са приказом ознаке из тачке 3. Дијела 3 Прилога XII на производу и достављеним информативним листом из тачке 4. Дијела 4 Прилога XII, исправно попуњеним у складу са карактеристикама наведеног комплета.

## Члан 10.

## (Визуелни оглас)

- (1) Трговци машинама за прање суђа обезбјеђују да сваки визуелни оглас за одређени модел машине за прање суђа у домаћинству садржи класу енергијске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога I.
- (2) Трговци гријачима простора, комбинованим гријачима, комплетима гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплетима комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја у складу са Дијелом 6 Прилога II обезбјеђују да:
- а) сваки оглас који се односи на одређени модел гријача простора и садржи информације о енергији

- или cijeni, sadrži klasu sezonske energetske efikasnosti grijača prostora u prosječnim klimatskim uvjetima za navedeni model,
- б) сваки оглас који се односи на одређени модел комбинованог гријача и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу сезонске енергетске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергетске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел,
- ц) сваки оглас који се односи на одређени модел комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу сезонске енергетске ефикасности гријања простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
- д) сваки оглас који се односи на одређени модел комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, садржи класу сезонске енергетске ефикасности гријања простора и класу сезонске енергетске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел.
- (3) Трговци изворима свјетлости обезбјеђују да сваки визуелни оглас за одређени модел извора свјетлости, укључујући огласе на интернету, садржи класу енергетске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергетске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога III.
- (4) Трговци електронским екранима обезбјеђују да сваки визуелни оглас за одређени модел електронског екрана, укључујући огласе на интернету, садржи класу енергетске ефикасности и распон доступних класа енергетске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога IV.
- (5) Трговци уређајима за локално гријање простора обезбјеђују да сваки оглас за одређени модел уређаја за локално гријање простора који садржи информације повезане са енергијом или информације о цијени, укључује референцу на класу енергетске ефикасности тог модела.
- (6) Трговци бубњастим машинама за сушење веша обезбјеђују да сваки оглас одређеног модела бубњасте машине за сушење веша за домаћинство садржи класу енергетске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени.
- (7) Трговци пећницама и напама за домаћинство обезбјеђују да:
- а) за пећнице за домаћинство: сваки оглас за одређени облик или медиј продаје на даљину и стављања производа на тржиште који се односи на одређени модел пећнице, садржи и класу енергетске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени,
- б) за напе за домаћинство: сваки оглас за било који облик или медиј продаје на даљину и стављања производа на тржиште који се односи на одређени модел напе за домаћинство, садржи и класу енергетске ефикасности ако се у огласу објављују подаци о потрошњи енергије или цијени.
- (8) Трговци клима уређајима обезбјеђују да сваки оглас за одређени модел клима- уређаја садржи упутство о класи енергетске ефикасности тог модела ако оглас садржи податке о потрошњи енергије или цијени. Када постоји
- више могућих класа енергетске ефикасности, добављач/произвођач наводи класу енергетске ефикасности најмање за "просјечну" сезону гријања.
- (9) Трговци расхладним уређајима обезбјеђују да свака визуелна огласна порука за одређени модел расхладног уређаја, укључујући огласе на интернету, на ознаци садржи класу енергетске ефикасности и распон расположивих класа енергетске ефикасности у складу са Дијелом 7 Прилога IX.
- (10) Трговци котловима на чврста горива и пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да:
- а) за котлове на чврста горива: било која реклама за одређени модел котла на чврста горива, а која садржи информације у вези са енергијом или цијеном, укључује и напомену о класи енергетске ефикасности за тај модел,
- б) за пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја: било која реклама која се односи на одређени модел који укључује пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја, а која садржи информације у вези са енергијом или цијеном, укључује и напомену о класи енергетске ефикасности за тај модел.
- (11) Трговци машинама за прање веша за домаћинство и комбинованим машинама за прање и сушење веша за домаћинство обезбјеђују да сваки визуелни оглас за одређени модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству, укључујући огласе на интернету, садржи класу енергетске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергетске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога XI.
- (12) Трговци гријачима воде, спремницимаа топле воде и комплетима гријача воде и соларног уређаја обезбјеђују:
- а) за гријаче воде: сваки оглас који се односи на одређени модел гријача воде и садржи информације о енергији или цијени, укључује упућивање на класу енергетске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел,
- б) за спремнике топле воде: сваки оглас који се односи на одређени модел спремника топле воде и садржи информације о енергији или цијени, укључује упућивање на класу енергетске ефикасности за наведени модел,
- ц) за комплете гријача воде и соларног уређаја: сваки оглас који се односи на одређени модел комплета гријача воде и соларног уређаја и садржи информације о енергији или цијени, укључује упућивање на класу енергетске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел.

## Члан 11.

(Технички промотивни материјал)

- (1) Трговци машинама за прање суђа у домаћинству обезбјеђују да сваки технички промотивни материјал за одређени модел машине за прање суђа у домаћинству, укључујући на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергетске ефикасности и распон доступних класа енергетске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога I.

- (2) Trgovci grijačima prostora, kombinovanim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletima kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja u skladu sa Diјелом 6 Прилога II обезбјеђују да:
- сав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел grijača prostora и описује његове специфичне техничке карактеристике, садржи класу сезонске енергијске ефикасности grijaња простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - сав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комбинованог grijača и описује његове специфичне техничке карактеристике, садржи класу сезонске енергијске ефикасности grijaња простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - сав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комплекта grijača простора, опreme за регулију температуре и соларног уређаја и описује његове специфичне техничке карактеристике, садржи сезонску класу енергијске ефикасности grijaња простора у просјечним климатским условима за наведени модел,
  - сав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел комплекта комбинованог grijača, опreme за регулију температуре и соларног уређаја и описује његове специфичне техничке карактеристике, садржи класу сезонске енергијске ефикасности grijaња простора и класу сезонске енергијске ефикасности загријавања воде у просјечним климатским условима за наведени модел.
- (3) Trgovci изворима свјетлости обезбјеђују да сваки технички промотивни материјал за одређени модел извора свјетлости, укључујући техничке промотивне материјале објављене на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 6 Прилога III.
- (4) Trgovci електронским екранима обезбјеђују да сви технички промотивни материјали за одређени модел електронског екрана, укључујући оне на интернету, у којима се описују његови специфични технички параметри, садрже класу енергијске ефикасности тог модела и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога IV.
- (5) Trgovci уређајима за локално grijaње простора обезбјеђују да сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел уређаја за локално grijaње простора и описују његове специфичне техничке параметре, укључују референцу на класу енергијске ефикасности тог модела.
- (6) Trgovci бубњастим машинама за сушење веша за домаћинство обезбјеђују да сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел бубњасте машине за сушење веша за домаћинство у којима су наведени његови специфични технички параметри, садрже упутство на класу енергијске ефикасности тог модела.
- (7) Trgovci пећницама и напама за домаћинство обезбјеђују да:
- за пећнице за домаћинство: сви технички промотивни материјали за одређени модел у којима су наведени технички параметри пећнице, садрже класу енергијске ефикасности тог модела,
  - за напае за домаћинство: сви технички промотивни материјали за одређени модел у којима су наведени технички параметри напае за домаћинство, садрже класу енергијске ефикасности тог модела.
- (8) Trgovci клима-уређајима обезбјеђују да се:
- сви технички промотивни материјали о одређеном моделу клима-уређаја у којима се наводе његови специфични технички параметри морају садржити класу(е) енергијске ефикасности тог модела и упутство за кориштење које доставља добављач. Када постоји неколико могућих класа енергијске ефикасности, добављач/произвођач се навести класу енергијске ефикасности најмање за "просјечну" сезонску област,
  - за једноканалне уређаје, на паковању, у документацији производа и у свим промотивним или рекламним материјалима, у електронском или папирном облику, користи назив "локални клима уређаји".
- (9) Trgovci расхладним уређајима обезбјеђују да сваки технички промотивни материјал за одређени модел расхладног уређаја, укључујући техничке промотивне материјале објављене на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон расположивих класа енергијске ефикасности у складу са Дијелом 7 Прилога IX.
- (10) Trgovci котловима на чврста горива и пакетима који се састоје од котла на чврста горива, додатних grijača, опreme за регулију температуре и соларног уређаја обезбјеђују да:
- за котлове на чврста горива: било који технички промотивни материјал који се односи на одређени модел котла на чврста горива у којем се описују његови специфични технички параметри, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности за тај модел,
  - за пакете који се састоје од котла на чврста горива, додатних grijača, опreme за регулију температуре и соларног уређаја: било какав технички промотивни материјал који се односи на одређени модел који укључује пакет који се састоји од котла на чврста горива, додатних grijača, опreme за регулију температуре и соларног уређаја, а који описује његове специфичне техничке параметре, укључује и напомену о класи енергијске ефикасности за тај модел.
- (11) Trgovci машинама за прање веша за домаћинство и комбинованим машинама за прање и сушење веша за домаћинство обезбјеђују да сваки технички промотивни материјал за одређени модел машине за прање веша у домаћинству или комбиноване машине за прање и сушење веша у домаћинству, укључујући и оглашавање на интернету, у којем се наводе специфични технички параметри, садржи класу енергијске ефикасности и распон доступних класа енергијске ефикасности на ознаци у складу са Дијелом 7 Прилога XI.
- (12) Trgovci grijačима воде, спремницима топле воде и комплетима grijača воде и соларног уређаја обезбјеђују да:
- за grijače воде: сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел grijača

воде и описују његове специфичне техничке карактеристике, укључују упућивање на класу енергијске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел;

- б) за спремнике топле воде: сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел спремника топле воде и описују специфичне техничке карактеристике тог модела, укључују упућивање на класу енергијске ефикасности за наведени модел;
- ц) за комплете гријача воде и соларног уређаја: сви технички промотивни материјали који се односе на одређени модел комплета гријача воде и соларног уређаја и описују његове специфичне техничке карактеристике, укључују упућивање на класу енергијске ефикасности загријавања воде при просјечним климатским условима за наведени модел.

#### Члан 12.

(Подаци које треба обезбиједити при продаји на даљину када се не може очекивати да ће крајњи корисник видјети изложени производ, осим при продаји на даљину путем интернета)

Приликом продаје на даљину када се не може очекивати да ће крајњи корисник видјети изложени производ, осим при продаји на даљину путем интернета, трговац је дужан обезбиједити податке у складу са:

- а) Дијелом 7 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 6 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) Дијелом 7 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 7 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 6 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 4 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 6 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,
- х) Дијелом 6 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 7 Прилога IX за расхладне уређаје,
- ј) Дијелом 6 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијелом 7 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 6 Прилога XII за гријаче воде, спремнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

#### Члан 13.

(Подаци које треба обезбиједити при продаји на даљину, путем интернета)

Приликом продаје на даљину, путем интернета, трговац је дужан обезбиједити податке у складу са:

- а) Дијелом 8 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 9 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног

уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,

- ц) Дијелом 8 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 8 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 7 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 8 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 7 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,
- х) Дијелом 9 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 8 Прилога IX за расхладне уређаје,
- ј) Дијелом 7 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијелом 8 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 10 Прилога XII за гријаче воде, спремнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

**ДИО ЧЕТВРТИ - ОСТАЛЕ ОДРЕДБЕ (Класе и ознаке класе енергијске ефикасности производа; Информативни лист и техничка документација производа; Контрола тржишта, обавезе добављача и трговаца и интернет хостинг платформи; Прописи Европске уније)**

#### Члан 14.

(Класе енергијске ефикасности)

- (1) Класе енергијске ефикасности и класа нивоа буке машина за прање суђа у домаћинству су одређене у Дијелу 2 Прилога I и израчунавају се у складу са Дијелом 4 Прилога I.
- (2) Класе енергијске ефикасности гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја су одређене у Дијелу 2 Прилога II и израчунавају се у складу са Дијелом 7 Прилога II.
- (3) Класе енергијске ефикасности извора свјетлости су одређене и израчунавају се у складу са Дијелом 2 Прилога III.
- (4) Класе енергијске ефикасности електронских екрана су одређене у Дијелу 2 Прилога IV и израчунавају се у складу са Дијелом 4 Прилога IV.
- (5) Класе енергијске ефикасности уређаја за локално гријање простора одређене су у Дијелу 2 Прилога V и израчунавају се у складу са Дијелом 8 Прилога V.
- (6) Класе енергијске ефикасности и класе кондензационе ефикасности бубњастих машина за сушење веша за домаћинство су одређене у Дијелу 6 Прилога VI и израчунавају се у складу са Дијелом 7 Прилога VI.
- (7) Класе енергијске ефикасности пећница и напа за домаћинство, класе ефикасности струјања зрака напа за домаћинство, класе ефикасности освјетљења напа за домаћинство и класе ефикасности филтрирања масноћа напа за домаћинство су одређене у Дијелу 1 Прилога VII и израчунавају се у складу са Дијелом 2 Прилога VII.
- (8) Класе енергијске ефикасности клима-уређаја су одређене и Дијелу 2 Прилога VIII и израчунавају се у складу са Дијелом 7 Прилога VIII.
- (9) Класе енергијске ефикасности расхладних уређаја су одређене у Дијелу 2 Прилога IX и израчунавају се у складу са Дијелом 4 Прилога IX.

- (10) Класе енергијске ефикасности котлова на чврста горива су утврђене у Дијелу 2 Прилога X и израчунавају се у складу са Дијеловима 8 и 9 Прилога X.
- (11) Класе енергијске ефикасности, класе ефикасности центрифугирања и класе нивоа буке машине за прање веша за домаћинство или комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство су одређене у Дијеловима 2 и 10 Прилога XI и израчунавају се у складу са Дијеловима 4 и 10 Прилога XI.
- (12) Класе енергијске ефикасности гријача воде, спремника топле воде и комплета гријача воде и соларног уређаја су одређене у Дијелу 2 Прилога XII и израчунавају се у складу са Дијеловима 7 и 8 Прилога XII.

## Члан 15.

(Ознаке класе енергијске ефикасности производа)

Изглед и дизајн ознаке класе енергијске ефикасности производа, као и садржај података дати су у прилозима овог Правилника, у складу са:

- а) Дијелом 3 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 3 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) Дијелом 3 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 3 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 3 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 1 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 3 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,
- х) Дијелом 3 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 3 Прилога IX за расхладне уређаје,
- ј) Дијелом 3 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијеловима 3 и 10 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 3 Прилога XII за гријаче воде, спремнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

## Члан 16.

(Информативни лист производа)

Информативни лист производа који користе енергију мора садржати податке који су наведени у прилозима овог Правилника, у складу са:

- а) Дијелом 5 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 4 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) Дијелом 5 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 5 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 4 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 2 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 4 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,

- х) Дијелом 4 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 5 Прилога IX за расхладне уређаје,
- ј) Дијелом 4 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијеловима 5 и 10 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 4 Прилога XII за гријаче воде, спремнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

## Члан 17.

(Техничка документација)

Техничка документација производа који користе енергију мора садржати податке који су наведени у прилозима овог Правилника, у складу са:

- а) Дијелом 6 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 5 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) Дијелом 6 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 6 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 5 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 3 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 5 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,
- х) Дијелом 5 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 6 Прилога IX за расхладне уређаје,
- ј) Дијелом 5 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијеловима 6 и 10 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 5 Прилога XII за гријаче воде, спремнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

## Члан 18.

(Контрола тржишта)

У сврху провјере у оквиру контроле тржишта, примјењује се поступак провјере утврђен у складу са:

- а) Дијелом 9 Прилога I за машине за прање суђа у домаћинству,
- б) Дијелом 8 Прилога II за гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) Дијелом 9 Прилога III за изворе свјетлости,
- д) Дијелом 9 Прилога IV за електронске екране,
- е) Дијелом 9 Прилога V за уређаје за локално гријање простора,
- ф) Дијелом 5 Прилога VI за бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) Дијелом 8 Прилога VII за пећнице и напе за домаћинство,
- х) Дијелом 8 Прилога VIII за клима-уређаје,
- и) Дијелом 9 Прилога IX за расхладне уређаје,

- j) Дијелом 10 Прилога X за котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) Дијеловима 9 и 10 Прилога XI за машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство,
- л) Дијелом 9 Прилога XII за гријаче воде, spremнике топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

#### Члан 19.

(Остале обавезе добављача и трговаца)

Добављачи и трговци су дужни да:

- а) сарађују са органима тржишне контроле и предузимају хитне радње за отклањање сваког случаја неиспуњавања захтјева из овог Правилника који спада у њихову одговорност, на властиту иницијативу или када то захтијевају органи тржишне контроле;
- б) за производе обухваћене овим Правилником, не даје или не приказује друге ознаке, ознаке, симболе или натписе који нису у складу са захтјевима овог Правилника, ако би то могло довести у заблуду или збунити купце у погледу потрошње енергије или других ресурса током употребе.

#### Члан 20.

(Обавезе интернет хостинг платформи)

Када пружатељ услуга хостинга допушта директну продају производа путем своје интернетске странице, пружатељ услуга ће омогућити приказивање електронске ознаке и електронског информативног листа производа које је доставио трговац на приказном уређају и обавијестит ће трговца о обавези приказивања истих.

#### Члан 21.

(Производи из увоза)

Производи из увоза који садрже ознаке енергијске ефикасности и информативне листове у складу са важећим уредбама Еуропске уније које уређују предметну област, сматраће се да испуњавају захтјеве овог Правилника под условом да су преведени на један од службених језика у Федерацији БиХ.

#### Члан 22.

(Усклађеност са прописима Еуропске уније)

Овај Правилник усклађен је са следећим Делегираним уредбама Комисије (ЕУ) у погледу означавања класе енергијске ефикасности:

- а) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2019/2017 од 11. марта 2019. о измјени Уредбе (ЕУ) 2017/1369 Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности машина за прање суђа у домаћинству и стављања ван снаге Делегиране уредбе Комисије (ЕУ) 1059/2010,
- б) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 811/2013 од 18. фебруара 2013. о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/ЕУ Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- ц) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2019/2015 од 11. марта 2019. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2017/1369 Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности

- извора свјетлости и стављања ван снаге Делегиране уредбе Комисије (ЕУ) 874/2012,
- д) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2019/2013 од 11. марта 2019. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2017/1369 Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности електронских екрана и стављања ван снаге Делегиране уредбе Комисије (ЕУ) 1062/2010,
- е) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2015/1186 од 24. априла 2015. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/ЕУ Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности уређаја за локално гријање простора,
- ф) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 392/2012 од 1. марта 2012. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/ЕУ Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности бубњастих машина за сушење веша за домаћинство,
- г) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 65/2014 од 1. октобра 2013. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/ЕУ Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности пећница и напа за домаћинство,
- х) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 626/2011 од 4. маја 2011. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/ЕУ Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности клима-уређаја,
- и) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2019/2016 од 11. марта 2019. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2017/1369 Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности расхладних уређаја и стављања ван снаге Делегиране уредбе Комисије (ЕУ) 1060/2010,
- ј) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2015/1187 од 27. априла 2015. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/Еу Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 2019/2014 од 11. марта 2019. године о допуни Уредбе (ЕУ) 2017/1369 Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности машина за прање веша у домаћинству и комбинованих машина за прање и сушење веша у домаћинству и стављању ван снаге Делегиране уредбе Комисије (ЕУ) 1061/2010 и Директиве Комисије 96/60/ЕЗ,
- л) са Делегираном уредбом Комисије (ЕУ) 812/2013 од 18. фебруара 2013. године о измјени Уредбе (ЕУ) 2010/30/Еу Европског парламента и Вијећа у погледу означавања класе енергијске ефикасности гријача воде, spremника топле воде и комплета гријача воде и соларног уређаја.

#### Члан 23.

(Прелазне одредбе)

- (1) Добављачи наведених производа су дужни да обезбиједи захтјеве из чланова од 4. до 8. овог Правилника од 1. јануара 2024. године.
- (2) Трговци наведеним производима су дужни да обезбиједи захтјеве из чланова од 9. до 13. овог Правилника од 1. јануара 2024. године.

- (3) Приступањем Босне и Херцеговине Европској Унији (ЕУ) престаје примјена одредаба које се односе на производе стављене на тржиште Босне и Херцеговине, али не и на тржиште ЕУ.

Члан 24.

(Прилози Правилника)

- (1) Правилник садржи сљедеће прилоге који чине његов саставни дио:
- а) ПРИЛОГ I: Означавање класе енергијске ефикасности машина за прање суђа у домаћинству,
  - б) ПРИЛОГ II: Означавање класе енергијске ефикасности гријача простора, комбинованих гријача, комплета гријача простора, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја и комплета комбинованог гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
  - ц) ПРИЛОГ III: Означавање класе енергијске ефикасности извора свјетлости,
  - д) ПРИЛОГ IV: Означавање класе енергијске ефикасности електронских екрана,
  - е) ПРИЛОГ V: Означавање класе енергијске ефикасности уређаја за локално гријање простора,
  - ф) ПРИЛОГ VI: Означавање класе енергијске ефикасности бубњастих машина за сушење веша за домаћинство,
  - г) ПРИЛОГ VII: Означавање класе енергијске ефикасности пећница и напе за домаћинство,
  - х) ПРИЛОГ VIII: Означавање класе енергијске ефикасности клима-уређаја,
  - и) ПРИЛОГ IX: Означавање класе енергијске ефикасности расхладних уређаја,
  - ј) ПРИЛОГ X: Означавање класе енергијске ефикасности котлова на чврста горива и пакета који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
  - к) ПРИЛОГ XI: Означавање класе енергијске ефикасности машина за прање веша за домаћинство и комбинованих машина за прање и сушење веша за домаћинство,
  - л) ПРИЛОГ XII: Означавање класе енергијске ефикасности гријача воде, спремника топле воде и комплета гријача воде и соларног уређаја.
- (2) Прилози из става (1) овог члана се налазе на официјелној веб страници ФМЕРИ у дијелу "Законодавство, Правилници" <https://fmeri.gov.ba/zakonodavstvo/>.

Члан 25.

(Ступање на снагу)

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 05-02-1-241/23  
01. августа 2023. године  
Мостар

Министар  
Ведран Лактић, с. р.

Na osnovu člana 40. stav (4) Zakona o energijskoj efikasnosti u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 22/17), ministar Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije, donosi

**PRAVILNIK  
O OZNAČAVANJU KLASJE ENERGIJSKE  
EFIKASNOSTI PROIZVODA**

**DIO PRVI - OSNOVNE ODREDBE**

Član 1.

(Predmet primjene)

Ovim pravilnikom propisuju se zahtjevi u vezi pružanja odgovarajućih informacija o proizvodima pomoću oznaka klasa energijske efikasnosti i informativnih listova, čime se krajnjim korisnicima omogućava da izaberu energijski efikasnije proizvode.

Član 2.

(Područje primjene)

Ovaj pravilnik primjenjuje se na slijedeće proizvode koji koriste energiju i namijenjeni su za upotrebu u domaćinstvima (ne uključujući korištene proizvode):

- а) машине за прање суђа у домаћинству,
- б) гријаче простора, комбиноване гријаче, комплете гријача простора, опрему за регулацију температуре и соларног уређаја и комплете комбинованих гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- в) изворе свјетлости,
- д) електронске екране,
- е) уређаје за локално гријање простора,
- ф) бубњасте машине за сушење веша за домаћинство,
- г) пећнице и напе за домаћинство,
- х) клима уређаје,
- и) rashladne уређаје,
- ј) котлове на чврста горива и пакете који се састоје од котлова на чврста горива, додатних гријача, опреме за регулацију температуре и соларног уређаја,
- к) машине за прање веша за домаћинство и комбиноване машине за прање и сушење веша за домаћинство и
- л) гријаче воде, spremnike топле воде и комплете гријача воде и соларног уређаја.

Član 3.

(Opći pojmovi)

Pojedini pojmovi koji se koriste u ovom pravilniku imaju slijedeće značenje:

- а) "proizvod koji koristi energiju" (u daljnjem tekstu: proizvod) je proizvod koji za svoj predviđeni rad treba energiju, uključujući i dijelove proizvoda koji su zavisni o energiji, a koji se stavljaју на тржиште i/ili upotrebu kao individualni proizvodi,
- б) "stavljаnje на raspolaganje на тржишту" je svaka isporuka proizvoda за distribuciju или upotrebu на тржишту Bosne i Hercegovine u okviru трговачке djelatnosti sa plaćanjem или bez plaćanja,
- в) "stavljаnje на тржиште" je prvo stavljanje proizvoda на raspolaganje на тржишту Bosne i Hercegovine,
- д) "oznaka klase energijske efikasnosti" (u daljnjem tekstu: oznaka) je vizuelni pokazatelj energijske klase (klase energijske efikasnosti) proizvoda u štampanom или elektronskom obliku,
- е) "energijска klasа или klasа energijske efikasnosti proizvoda" je klasifikacija proizvoda prema njegovoj energijskoj efikasnosti,
- ф) "informativni list" je standardna grupa podataka sa informacijama о proizvodu, u štampanom или elektronskom obliku,
- г) "dodatne informacije" su ostale informacije, koje se zasnivaju на mjerljivim podacima о radnim karakteristikama i osobinama proizvoda koji se odnose на energiju или druge bitne izvore koje taj proizvod koristi или su korisni за procjenu njihove potrošnje,



- h) "tehnička dokumentacija" je dokumentacija dovoljna za omogućivanje organima tržišne kontrole da procjene tačnosti oznake i informativnog lista proizvoda, uključujući izvještaje o ispitivanju ili slične tehničke dokaze,
- i) "kod za brzi odgovor (QR kod)" je matični bar kod na oznaci energetske efikasnosti modela proizvoda koji se povezuje sa informacijama o tom modelu u javno dostupnom dijelu baze podataka o proizvodima. Za proizvode koji su stavljeni na tržište Bosne i Hercegovine, ali ne i na tržište EU, matični bar kod na oznaci energetske efikasnosti modela proizvoda povezuje se sa informacijama o tom modelu na internetskoj stranici dobavljača,
- j) "dobavljač" je proizvođač registrovan u Bosni i Hercegovini, ovlašteni predstavnik proizvođača koji nije registrovan u Bosni i Hercegovini ili uvoznik koji stavlja proizvod na tržište Bosne i Hercegovine,
- k) "trgovac" je prodavac na malo ili drugo fizičko ili pravno lice registrovano u Bosni i Hercegovini, koje nudi na prodaju, iznajmljivanje, kupovinu uz plaćanje na rate ili izlaže proizvode kupcima ili instalaterima u okviru trgovačke djelatnosti, bilo sa plaćanjem ili bez plaćanja,
- l) "proizvođač" je svako fizičko ili pravno lice koje proizvodi proizvod ili za koje se proizvod projektuje ili proizvodi, i koje taj proizvod stavlja na tržište pod svojim imenom ili zaštitnim znakom,
- m) "ovlašteni predstavnik" je svako fizičko ili pravno lice registrovano u Bosni i Hercegovini koje je proizvođač pisanim putem ovlastio da djeluje u njegovo ime u skladu sa zahtjevima ovog Pravilnika,
- n) "uvoznik" je svako fizičko ili pravno lice registrovano u Bosni i Hercegovini, koje stavlja na tržište Bosne i Hercegovine proizvod iz druge zemlje,
- o) "kupac" je bilo koje fizičko ili pravno lice koje boravi ili je registrovano u Bosni i Hercegovini i kojem se proizvod stavlja na raspolaganje kao potrošaču, izvan okvira trgovine, poslovanja, zanata ili struke, ili kao stručnom krajnjem korisniku tokom njegovih industrijskih ili stručnih aktivnosti,
- p) "baza podataka o proizvodima" je baza podataka koju održava Evropska komisija o proizvodima za koje je propisana oznaka klase energetske efikasnosti organizirana na sistematski način, u kojoj su informacije o pojedinačnim parametrima proizvoda dostupne javnosti elektronski, putem internetskog portala,
- r) "model" je verzija proizvoda čije sve jedinice imaju iste tehničke karakteristike relevantne za oznaku i informativni list proizvoda, i istu identifikacionu oznaku modela,
- s) "identifikaciona oznaka modela" je kod, obično alfanumerički, koji razlikuje određeni model proizvoda od drugih modela sa istim zaštitnim znakom ili istim imenom dobavljača,
- t) "ekvivalentni model" je model koji ima iste tehničke karakteristike relevantne za oznaku i isti informativni list proizvoda, ali koji isti dobavljač stavlja na tržište kao drugi model s drugom identifikacionom oznakom modela.

## DIO DRUGI - OBAVEZE DOBAVLJAČA

Član 4.

(Oznaka)

- (1) Dobavljači mašina za pranje suda u domaćinstvu obezbjeđuju da je svaka mašina za pranje suda u domaćinstvu označena odštampanom oznakom čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga I.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stave na tržište i/ili u upotrebu:
  - a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki grijač prostora koji je u skladu sa klasama sezonske energetske efikasnosti grijanja prostora iz tačke 1. Dijela 2 Priloga II bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 1. Dijela 3 Priloga II, pri čemu je odštampana oznaka za toplotne pumpe za grijanje prostora dostupna barem u ambalaži generatora toplote; za grijače prostora koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, za svaki grijač prostora bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 3. Dijela 3 Priloga II, kombinovane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki kombinovani grijač koji je u skladu sa klasama sezonske energetske efikasnosti grijanja prostora i klasama sezonske energetske efikasnosti zagrijavanja vode iz tačaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 2. Dijela 3 Priloga II, pri čemu je odštampana oznaka za kombinovane grijače sa toplotnom pumpom dostupna barem u ambalaži generatora toplote; za kombinovane grijače koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, za svaki kombinovani grijač bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 4. Dijela 3 Priloga II,
  - b) kompletne grijače prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki komplet grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji je u skladu sa klasama sezonske energetske efikasnosti grijanja prostora iz tačke 1. Dijela 2 Priloga II bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 3. Dijela 3 Priloga II,
  - c) kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki komplet kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji je u skladu sa klasama sezonske energetske efikasnosti grijanja prostora i klasama sezonske energetske efikasnosti zagrijavanja vode iz tačaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama određenim u tački 4. Dijela 3 Priloga II.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti obezbjeđuju da svaki izvor svjetlosti koji se stavlja na tržište kao neovisni proizvod (npr. ne u proizvodu koji sadrži izvor svjetlosti) i u ambalaži, nosi odštampanu oznaku čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga III.

- (4) Dobavljači elektronskih ekrana obezbjeđuju da se uz svaki elektronski ekran prilaže oznaka u štampanom obliku čiji su izgled i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga IV, koja se se štampa na ambalaži ili je pričvršćena na njoj.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju svakom takvom lokalnom uređaju za grijanje prostora štampanu oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 1. Dijela 3 Priloga V i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V,
  - grijači bez priključka na dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koji upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju svakom takvom uređaju za lokalno grijanje prostora štampanu oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 1. Dijela 3 Priloga V i koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V.
- (6) Dobavljači bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da je svaka bubnjasta mašina za sušenje veša za domaćinstvo označena odštampanom oznakom, čiji su izgled i sadržaj informacija navedeni u Dijelu 1 Priloga VI;
- (7) Dobavljači koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- pećnice za domaćinstvo, obezbjeđuju da je svaka pećnica za domaćinstvo dostavljena sa jednom ili više odštampanih oznaka koja sadrži podatke u obliku utvrđenom u tački 1. Dijela 3 Priloga VII za svaki prostor za pečenje u pećnici, dok se oblik oznake za prostor za pečenje u pećnici određuje u skladu sa tačkom 1. Dijela 3 Priloga VII,
  - nape za domaćinstvo, obezbjeđuju da je svaka napa za domaćinstvo dostavljena sa odštampanom oznakom koja sadrži podatke u obliku utvrđenom u tački 2. Dijela 3 Priloga VII, dok se oblik oznake određuje u skladu sa tačkom 2. Dijela 3 Priloga VII,
- (8) Dobavljači klima-uređaja obezbjeđuju:
- odštampanu oznaku za svaki klima-uređaj, poštujući klase energijske efikasnosti kako je navedeno u Dijelu 2 Priloga VIII. Oznaka treba da ispuni zahtjeve u smislu oblika i informacija sadržanih u Dijelu 3 Priloga VIII. Za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima uređaje, odštampana oznaka mora biti zalijepljena bar na pakovanje vanjske jedinice, za najmanje jednu kombinaciju vanjske i unutrašnje jedinice sa odnosom kapaciteta 1. Za druge kombinacije, informacije se mogu alternativno pružiti na besplatnoj internetskoj stranici; Izgled oznake za klima- uređaje mora biti u skladu sa Dijelom 3 Priloga VIII,
  - izgled oznake za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima uređaje, u skladu sa Dijelom 3 Priloga VIII; primjenjuju se oznake u skladu sa tačkom 1.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje za hlađenje i grijanje, sa tačkom 2.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje samo za hlađenje i sa tačkom 3.1. Dijela 3 Priloga VIII za klima-uređaje samo za grijanje,
  - izgled oznake za dvokanalne klima-uređaje u skladu sa tačkom 4.1. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje za hlađenje i grijanje, u skladu sa tačkom 4.3. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje samo za hlađenje i u skladu sa tačkom 4.5. Dijela 3 Priloga VIII za dvokanalne klima-uređaje samo za grijanje,
- d) izgled oznake za jednokanalne klima-uređaje u skladu sa tačkom 5.1. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje za hlađenje i grijanje, u skladu sa tačkom 5.3. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje samo za hlađenje i u skladu sa tačkom 5.5. Dijela 3 Priloga VIII za jednokanalne klima-uređaje samo za grijanje.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja obezbjeđuju da je svaki rashladni uređaj označen odštampanom oznakom čiji je format naveden u Dijelu 3 Priloga IX.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:
- kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da je svaki kotao na čvrsta goriva opremljen štampanom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 1. Dijela 3 Priloga X i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti utvrđenim u Dijelu 2 Priloga X, te da je svaki kotao na čvrsta goriva namijenjen za upotrebu u paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja opremljen dodatnom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 2. Dijela 3 Priloga X,
  - pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, obezbjeđuju da je svaki paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, za regulaciju temperature i solarnog uređaja opremljen štampanom oznakom čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 2. Dijela 3 Priloga X i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenima u Dijelu 2 Priloga X,
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu obezbjeđuju da su označene odštampanom oznakom u obliku utvrđenom u Dijelu 3 Priloga XI, odnosno, za mašine za pranje veša u domaćinstvu sa više bubnjeva ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu sa više bubnjeva, u Dijelu 10 Priloga XI.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač vode koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti zagrijavanja vode iz tačke 1. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 1. Dijela 3 Priloga XII, pri čemu je odštampana oznaka za toplotne pumpe za grijanje vode dostupna najmanje u ambalaži generatora toplotne; za grijače vode koji se koriste u kompletu grijača vode i solarnog uređaja, za svaki grijač vode bude dostupna druga oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 3. Dijela 3 Priloga XII,
  - spremnike tople vode, obezbjeđuju da za svaki spremnik tople vode koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti iz tačke 2. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i

- sadržaju odgovara informacijama iz tačke 2. Dijela 3 Priloga XII,
- c) kompletne grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti zagrijavanja vode iz tačke 1. Dijela 2 Priloga XII bude dostupna odštampana oznaka koja po formatu i sadržaju odgovara informacijama iz tačke 3. Dijela 3 Priloga XII.

#### Član 5.

##### (Elektronska oznaka)

- (1) Dobavljač mašina za pranje suđa u domaćinstvu obezbjeđuje da je elektronska oznaka, čiji su format i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga I, dostupna trgovcima za svaki model mašine za pranje suđa u domaćinstvu.
- (2) Dobavljač grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuje da elektronska oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 3 Priloga II, bude dostupna:
  - a) trgovcima za svaki model grijača prostora koji je u skladu sa klasama sezonske energijske efikasnosti za grijanje prostora navedenim u tački 1. Dijela 2 Priloga II,
  - b) trgovcima za svaki model kombinovanog grijača koji je u skladu sa klasom sezonske energijske efikasnosti za grijanje prostora i klasom energijske efikasnosti za grijanje vode navedenim u tačkama 1. i 2. Dijela 2 Priloga II,
  - c) trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji je u skladu sa klasama sezonske energijske efikasnosti za grijanje prostora navedenim u tački 1. Dijela 2 Priloga II,
  - d) trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji je u skladu sa klasama sezonske energijske efikasnosti za grijanje prostora i klasama energijske efikasnosti zagrijavanja vode navedenim u tačkama 1. i 2. Dijela 2 Priloga II.
- (3) Dobavljač izvora svjetlosti obezbjeđuje da je elektronska oznaka, čiji su format i sadržaj utvrđeni u Dijelu 3 Priloga III, dostupna trgovcima za svaki model izvora svjetlosti.
- (4) Dobavljač elektronskih ekrana obezbjeđuje da je elektronska oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u Dijelu 3 Priloga IV, dostupna trgovcima za svaki model elektronskog ekrana.
- (5) Dobavljač uređaja za lokalno grijanje prostora obezbjeđuje trgovcima grijačima bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijačima sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva elektronsku oznaku čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 1. Dijela 3 Priloga V i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenima u Dijelu 2 Priloga V.
- (6) Dobavljač bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuje da trgovcima bubnjastim mašinama za sušenje veša za domaćinstvo elektronska oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 1 Priloga VI bude dostupna za svaki model.
- (7) Dobavljač pećnica i napa za domaćinstvo obezbjeđuje da elektronska oznaka u formatu i koja sadrži informacije navedene u tački 1. Dijela 3 Priloga VII bude oznaka u elektronskom obliku, čiji je sadržaj propisan u tački 1. Dijela 3 Priloga VII, bude dostupna:
  - a) trgovcima pećnicama za domaćinstvo za svaki prostor za pečenje svakog modela pećnice za domaćinstvo,

- b) trgovcima napama za domaćinstvo za za svaki model nape za domaćinstvo.
- (8) Dobavljač klima-uređaja obezbjeđuje da elektronska oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u Dijelu 3 Priloga VIII, bude dostupna trgovcima za svaki model koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenim u Dijelu 2 Priloga VIII.
- (9) Dobavljač rashladnih uređaja obezbjeđuje da elektronska oznaka, čiji su izgled i sadržaj u skladu sa Dijelom 3 Priloga IX, bude dostupna trgovcima za svaki model rashladnog uređaja.
- (10) Dobavljač koji stavlja na tržište ili pušta u pogon kotlove na čvrsta goriva, pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja treba obezbjeđiti da je:
  - a) trgovcima za svaki model kotla na čvrsta goriva stavljena na raspolaganje elektronska oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 1. Dijela 3 Priloga X i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenim u Dijelu 2 Priloga X,
  - b) trgovcima paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja stavljena na raspolaganje elektronska oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u tački 2. Dijela 3 Priloga X i koja je u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenima u Dijelu 2 Priloga X.
- (11) Dobavljač mašina za pranje veša za domaćinstvo i kombinovanih mašina za pranje i sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuje da elektronska oznaka, čiji je izgled i sadržaj utvrđen u Dijelu 3 Priloga XI, dostupna trgovcima za svaki model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu;
- (12) Dobavljači koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja, obezbjeđuju da:
  - a) elektronska oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u tački 1.1. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model grijača vode koji je u skladu sa klasama energijske efikasnosti za grijanje vode navedenim u tački 1. Dijela 2 Priloga XII,
  - b) elektronska oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u tački 2. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model spremnika tople vode u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenim u tački 2. Dijela 2 Priloga XII,
  - c) elektronska oznaka, u formatu i koja sadrži informacije navedene u tački 3. Dijela 3 Priloga XII, bude dostupna trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača vode i solarnog uređaja u skladu sa klasama energijske efikasnosti navedenim u tački 1. Dijela 2 Priloga XII.

#### Član 6.

##### (Informativni list i elektronski informativni list)

- (1) Dobavljač mašina za pranje suđa u domaćinstvu obezbjeđuje:
  - a) ako to izričito zatraži trgovac, da se informativni list proizvoda stavi na raspolaganje u štampanoj formi,
  - b) da elektronski informativni list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga I, bude dostupan trgovcima za svaki model mašine za pranje suđa u domaćinstvu.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za

regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavlja u tržište i/ili u upotrebu:

- a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač prostora bude dostupan:
  - informativni list proizvoda, kako je navedeno u Dijelu 4 Priloga II, pri čemu je informativni list proizvoda za toplotne pumpe za grijanje prostora dostupan barem za generator toplote; za grijače prostora koji se koriste u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, bude dostupan drugi informativni list, kako je navedeno u tački 5. Dijela 4 Priloga II,
  - elektronski informativni list proizvoda kao što je navedeno u tački 1. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model grijača prostora, pri čemu je za modele grijača prostora s toplotnom pumpom elektronski informativni list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator toplote,
- b) kombinovane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki kombinovani grijač bude dostupan:
  - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 2. Dijela 4 Priloga II, pri čemu je informativni list proizvoda o kombinovanom grijaču sa toplotnom pumpom dostupan najmanje za generator toplote; za kombinovani grijač u kompletu kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, bude dostupan drugi informativni list, kako je navedeno u tački 6. Dijela 4 Priloga II,
  - elektronski informativni list proizvoda kao što je navedeno u tački 1. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model kombinovanog grijača, pri čemu je za modele kombinovanog grijača s toplotnom pumpom elektronski informativni list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator toplote,
- c) oprema za regulaciju temperature obezbjeđuju da:
  - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 3. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan,
  - elektronski informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 3. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan trgovcima za svaki model opreme za regulaciju temperature,
- d) solarne uređaje obezbjeđuju da:
  - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 4. Dijela 4 Priloga II, bude dostupan,
  - elektronski informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 4. Dijela 3 Priloga II, bude dostupan trgovcima za svaki model solarnog uređaja,
- e) komplete grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da za komplet grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja bude dostupan:
  - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 5. Dijela 4 Priloga II,
  - elektronski informativni list proizvoda kao što je navedeno u tački 5. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model koji se

sastoji od kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,

- f) komplete kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki komplet kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja bude dostupan:
    - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 6. Dijela 4 Priloga II;
    - elektronski informativni list proizvoda kao što je navedeno u tački 6. Dijela 4 Priloga II i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti obezbjeđuju:
    - a) ako to izričito zatraži trgovac, da se informativni list proizvoda stavi na raspolaganje u štampanoj formi,
    - b) da elektronski informativni list proizvoda, kao što je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga III, bude dostupan trgovcima za svaki model izvora svjetlosti.
  - (4) Dobavljači elektronskih ekrana obezbjeđuju:
    - a) ako to izričito zahtjeva trgovac, da se informativni list proizvoda stavi na raspolaganje u štampanoj formi,
    - b) elektronski informativni list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga IV, bude dostupan trgovcima za svaki model elektronskog ekrana.
  - (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji od 1. januara 2024. godine stavlja u tržište i/ili u upotrebu:
    - a) uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju:
      - informativni list u skladu sa Dijelom 4 Priloga V,
      - trgovcima na raspolaganje elektronski informativni list u skladu sa Dijelom 4 Priloga V,
    - b) grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju:
      - informativni list u skladu sa Dijelom 4 Priloga V,
      - trgovcima na raspolaganje elektronski informativni list u skladu sa Dijelom 4 Priloga V.
  - (6) Dobavljači bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da:
    - a) informativni list, prikazan u Dijelu 2 Priloga VI, bude dostupan,
    - b) elektronski informativni list, kao što je navedeno u Dijelu 2 Priloga VI, je dostupan trgovcima za svaki model bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo.
  - (7) Dobavljači pećnica i napa za domaćinstvo koji stavlja u tržište i/ili u upotrebu:
    - a) pećnice za domaćinstvo obezbjeđuju da je:
      - informativni list proizvoda, u skladu sa tačkom A. Dijela 4 Priloga VII, dostupan za pećnice za domaćinstvo koje su stavljene na tržište,
      - elektronski informativni list proizvoda, u skladu sa tačkom A. Dijela 4 Priloga VII, dostupan trgovcima za svaki model pećnice za domaćinstvo.
    - b) nape za domaćinstvo obezbjeđuju da je:
      - informativni list proizvoda, u skladu sa tačkom B. Dijela 4 Priloga VII, dostupan za nape za domaćinstvo koje su stavljene na tržište,
      - elektronski informativni list proizvoda, u skladu sa tačkom B. Dijela 4 Priloga VII, dostupan trgovcima za svaki model nape za domaćinstvo.

- (8) Dobavljači klima-uređaja obezbjeđuju da:
- informativni list proizvoda, kako je utvrđeno u Dijelu 4 Priloga VIII, bude dostupan. Za klima-uređaje, osim za jednokanalne i dvokanalne klima-uređaje, informativni list mora biti uključen u pakovanje vanjske jedinice, za najmanje jednu kombinaciju vanjske i unutrašnje jedinice sa odnosom kapaciteta 1. Za ostale kombinacije, informacije se mogu alternativno pružiti na besplatnoj internetskoj stranici,
  - elektronski informativni list proizvoda, kako je navedeno u Dijelu 4 Priloga VIII, se stavlja na raspolaganje trgovcima za svaki model klima-uređaja.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja obezbjeđuju:
- trgovcu vrijednosti parametara na informativnom listu proizvoda, kako su utvrđeni u Dijelu 5 Priloga IX,
  - ako to izričito zatraži trgovac, da se informativni list proizvoda stavi na raspolaganje u štampanoj formi,
  - da informativni list proizvoda u elektronskom obliku, u skladu sa Dijelom 5 Priloga IX, bude dostupan trgovcima za svaki model rashladnog uređaja.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavlja u tržište:
- kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, za svaki model kotla na čvrsta goriva obezbjeđuju:
    - informativni list proizvoda koji je u skladu sa tačkom 1. Dijela 4 Priloga X, te da je svaki kotao na čvrsta goriva namijenjen za upotrebu u paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja opremljen dodatnim informativnim listom u skladu sa tačkom 2. Dijela 4 Priloga X,
    - elektronski informativni list trgovcima u skladu sa tačkom 1. Dijela 4 Priloga X,
  - pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, za svaki paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju:
    - informativni list proizvoda u skladu sa tačkom 2. Dijela 4 Priloga X;
    - elektronski informativni list trgovcima u skladu sa tačkom 2. Dijela 4 Priloga X.
- (11) Dobavljači koji stavlja u tržište mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu obezbjeđuju:
- ako to izričito zatraži trgovac mašinama za pranje veša u domaćinstvu i kombinovanim mašinama za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, da se informativni list proizvoda stavlja na raspolaganje u štampanom obliku,
  - da je informativni list proizvoda u elektronskom obliku, kako je utvrđeno u Dijelu 5 Priloga XI, dostupan trgovcima za svaki model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavlja u tržište i/ili u upotrebu:
- grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač bude dostupan:
    - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 1. Dijela 4 Priloga XII, pri čemu je informativni list proizvoda za toplotne pumpe za grijanje vode dostupan najmanje za generator toplote, a za grijače vode koji se koriste u kompletu grijača vode i solarnog uređaja bude dostupan drugi informativni list, kako je navedeno u tački 4. Dijela 4 Priloga XII,
    - elektronski informativni list proizvoda kao što je navedeno u tački 1. Dijela 4 Priloga XII i stavlja se na raspolaganje trgovcima za svaki model grijača vode, pri čemu je za modele grijača vode s toplotnom pumpom elektronski informativni list proizvoda dostupan trgovcima barem za generator toplote,
  - spremnike tople vode obezbjeđuju da:
    - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 2. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan,
    - elektronski informativni list proizvoda, kao što je navedeno u tački 2. Dijela 4 Priloga XII, je dostupan trgovcima za svaki model spremnika tople vode,
  - solarne uređaje obezbjeđuju da:
    - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 3. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan,
    - elektronski informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 3. Dijela 4 Priloga XII, bude dostupan trgovcima za svaki model solarnog uređaja,
  - komplete grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja bude dostupan:
    - informativni list proizvoda, kako je navedeno u tački 4. Dijela 4 Priloga XII,
    - elektronski informativni list proizvoda, kao što je navedeno u tački 4. Dijela 4 Priloga XII, trgovcima za svaki model koji se sastoji od kompleta grijača vode i solarnog uređaja.
- Član 7.  
(Tehnička dokumentacija)
- (1) Dobavljači mašina za pranje suđa u domaćinstvu obezbjeđuju da je sadržaj tehničke dokumentacije, kako je navedeno u Dijelu 6 Priloga I, dostupan organima tržišne kontrole, na zahtjev.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavlja u tržište i/ili u upotrebu:
- grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač prostora koji je u skladu sa klasama sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora iz tačke 1. Dijela 2 Priloga II, tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 1. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
  - kombinovane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki kombinovani grijač koji je u skladu sa klasama sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasama sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja

- vode iz tačaka 1. i 2. Dijela 2 Priloga II, tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 2. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- c) opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 3. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- d) solarne uređaje, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 4. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- e) kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 5. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole,
- f) kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 6. Dijela 5 Priloga II, bude dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti obezbjeđuju da sadržaj tehničke dokumentacije, kao što je navedeno u Dijelu 6 Priloga III, bude dostupan na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (4) Dobavljači elektronskih ekrana obezbjeđuju da sadržaj tehničke dokumentacije, kako je navedeno u Dijelu 6 Priloga IV, bude dostupan na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva i grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, kako je navedeno u Dijelu 5 Priloga V, dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (6) Dobavljači bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, prikazana u Dijelu 3 Priloga VI, dostupna na zahtjev organa tržišne kontrole.
- (7) Dobavljači koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- a) pećnice za domaćinstvo, obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, u skladu sa tačkom A Dijela 5 Priloga VII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- b) nape za domaćinstvo, obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, u skladu sa tačkom B Dijela 5 Priloga VII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (8) Dobavljači klima-uređaja obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, utvrđena u Dijelu 5 Priloga VIII, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole, u elektronskom obliku.
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja obezbjeđuju da je tehnička dokumentacija, utvrđena u Dijelu 6 Priloga IX, dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište:
- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da se, na zahtjev, organima tržišne kontrole dostavlja tehnička dokumentacija navedena u tački 1. Dijela 5 Priloga X,
- b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon, obezbjeđuju da se, na zahtjev, organima tržišne kontrole dostavlja tehnička dokumentacija u skladu sa tačkom 2. Dijela 5 Priloga X.
- (11) Dobavljači koji stavljaju na tržište mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu obezbjeđuju da su parametri na informativnom listu proizvoda, kako su navedeni u Dijelu 6 Priloga XI, dostupni na zahtjev organima tržišne kontrole.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- a) grijače vode, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 1. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- b) spremnike tople vode, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 2. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- c) solarne uređaje, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 3. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole,
- d) kompletne grijača vode i solarnog uređaja, obezbjeđuju da tehnička dokumentacija, kako je navedeno u tački 4. Dijela 5 Priloga XII, bude dostupna na zahtjev organima tržišne kontrole.

## Član 8.

(Vizuelni oglas i tehnički promotivni materijal)

- (1) Dobavljač mašina za pranje suđa u domaćinstvu obezbjeđuje:
- a) da svaki vizuelni oglas za određeni model mašine za pranje suđa u domaćinstvu na oznaci sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti u skladu sa Dijelovima 7 i 8 Priloga I;
- b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model mašine za pranje suđa u domaćinstvu, uključujući na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga I.
- (2) Dobavljači grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- a) grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač prostora:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača prostora i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača prostora i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora tog modela pri prosječnim klimatskim uslovima,
- b) kombinovane grijače prostora, uključujući grijače u kompletu grijača prostora, opreme za regulaciju

- temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki kombinovani grijač:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model kombinovanog grijača i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kombinovanog grijača prostora i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode tog modela pri prosječnim klimatskim uslovima,
- c) kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za komplet grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijali koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, uključuje upućivanje na klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
- d) kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki komplet kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.
- (3) Dobavljači izvora svjetlosti obezbjeđuju:
- a) da svaki vizuelni oglas za određeni model izvora svjetlosti sadrži klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga III i Dijelom 8 Priloga III,
  - b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model izvora svjetlosti, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga III.
- (4) Dobavljači elektronskih ekrana obezbjeđuju:
- a) da svaki vizuelni oglas za određeni model elektronskog ekrana, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelovima 7 i 8 Priloga IV,
  - b) da svi tehnički promotivni materijali za određeni model elektronskog ekrana, uključujući one na internetu, u kojima se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, sadrže klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga IV,
  - c) za proizvod koji sadrži izvor svjetlosti, informacije o izvorima svjetlosti koje proizvod sadrži, kao što je navedeno u tački 2. Dijela 5 Priloga III i na zahtjev organa tržišne kontrole pružanje informacija o tome kako se izvori svjetlosti mogu radi provjere ukloniti bez trajnog oštećenja izvora svjetlosti.
- (5) Dobavljači uređaja za lokalno grijanje prostora koji od 1. januara 2024. godine stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- a) uređaje za lokalno grijanje prostora koji nisu grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju da:
    - svi oglasi povezani sa određenim modelom takvog uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrže informacije povezane sa energijom ili informacije o cijeni, uključuju naznaku na klasu energijske efikasnosti tog modela,
    - svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model takvog uređaja za lokalno grijanje prostora, te opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju naznaku na klasu energijske efikasnosti tog modela.
  - b) grijači bez priključka na dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva ili grijači sa otvorom za dimnjak koje upotrebljavaju čvrsta goriva, obezbjeđuju da:
    - svi oglasi povezani sa određenim modelom takvog uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrže informacije povezane s energijom ili informacije o cijeni, uključuju naznaku na klasu energijske efikasnosti tog modela,
    - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model takvog uređaja za lokalno grijanje prostora te opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju naznaku na klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (6) Dobavljači bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju:
- a) da svaki oglas za određeni model bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo sadrži klasu energijske efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
  - b) da svi tehnički promotivni materijali za određeni model bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo u kojim su navedeni njegovi specifični tehnički parametri sadrže klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (7) Dobavljači pećnica i napa za domaćinstvo koji stavljaju na tržište i/ili u upotrebu:
- a) pećnice za domaćinstvo obezbjeđuju da:
    - svaki oglas za određeni model proizvoda pećnice za domaćinstvo sadrži klasu energijske

- efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
- kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model pećnice i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske efikasnosti tog modela,
- b) nape za domaćinstvo obezbjeđuju da:
- svaki oglas za određeni model proizvoda nape za domaćinstvo sadrži klasu energijske efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model nape i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (8) Dobavljači klima-uređaja obezbjeđuju da:
- a) u svakom oglasu za određeni model klima-uređaja, ako se navodi podatak o potrošnji energije ili cijeni, navodi se i klasa energijske efikasnosti. Kada postoji više mogućih klasa energijske efikasnosti, dobavljač ili proizvođač, u zavisnosti od slučaja, označava klasu energijske efikasnosti najmanje za "prosječnu" sezonu grijanja. Tamo gdje se od krajnjeg korisnika ne može očekivati da vidi proizvod na ekranu, informacije trebaju biti obezbjeđene u skladu sa Dijelom 6 Priloga VIII,
- b) svi tehnički promotivni materijali o određenom modelu sistema klimatizacije, uz navođenje njegovih specifičnih tehničkih parametara, takođe treba da naznače klasu energijske efikasnosti tog modela u skladu sa Dijelom 2 Priloga VIII,
- c) su uputstva za upotrebu data na raspolaganje,
- d) se za jednokanalne uređaje na pakovanju, u dokumentaciji proizvoda i svim promotivnim ili reklamnim materijalima, u elektronskoj ili papirnoj formi, koristi termin "lokalni klima-uređaji".
- (9) Dobavljači rashladnih uređaja obezbjeđuju:
- a) da svaka vizuelna oglasna poruka za određeni model rashladnog uređaja sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon raspoloživih klasa energijske efikasnosti u skladu sa Dijelom 7 Priloga IX i Dijelom 8 Priloga IX,
- b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model rashladnih uređaja, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojim se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon raspoloživih klasa energijske efikasnosti u skladu sa Dijelom 7 Priloga IX.
- (10) Dobavljači kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja koji stavlja u tržište:
- a) kotlove na čvrsta goriva ili ih puštaju u pogon, uključujući i one koji se nalaze u paketima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, za svaki model kotla na čvrsta goriva obezbjeđuju da:
- bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva, a koja sadrži informacije u vezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti tog modela,
  - bilo koji tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva u kojem se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti tog modela,
- b) pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja ili ih puštaju u pogon obezbjeđuju da:
- bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, a koja sadrži informacije u vezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model,
  - bilo kakav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, a koji opisuje njegove specifične tehničke parametre, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model.
- (11) Dobavljači koji stavlja u tržište mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu obezbjeđuju:
- a) da svaki vizuelni oglas za određeni model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, sadrži klase energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelovima 7 i 8 Priloga XI,
- b) da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, uključujući i one na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga XI.
- (12) Dobavljači grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja koji stavlja u tržište i/ili u upotrebu:
- a) grijače vode, uključujući grijače u kompletima grijača vode i solarnog uređaja, obezbjeđuju da za svaki grijač vode:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje i klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača vode i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode tog modela pri prosječnim klimatskim uslovima.
- b) spremnike tople vode obezbjeđuju da:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu energijske efikasnosti za navedeni model,
  - kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i opisuju specifične tehničke karakteristike tog modela, sadrži i klasu energijske efikasnosti za navedeni model,
- c) komplete grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju da za svaki komplet grijača vode i solarnog uređaja:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje klasu



energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,

- kompletan tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži i klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.

## DIO TREĆI - OBAVEZE TRGOVACA

### Član 9.

#### (Oznaka)

- (1) Trgovci mašinama za pranje suđa obezbjeđuju da svaka mašina za pranje suđa u domaćinstvu na prodajnom mjestu, uključujući sajmove, ima oznaku koju obezbjeđuje dobavljač u skladu sa članom 4. stavom 1. ovog Pravilnika, za ugradne mašine za pranje suđa u domaćinstvu tako da je jasno vidljiva, a za sve druge mašine za pranje suđa u domaćinstvu tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani mašine za pranje suđa u domaćinstvu.
- (2) Trgovci grijačima prostora, kombinovanim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletima kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da:
  - a) svaki grijač prostora koji se nalazi na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač obezbjeđuje u skladu sa članom 4. stavom 2. tačkom (a) ovog Pravilnika, kako je navedeno u tački 1. Dijela 3 Priloga II,
  - b) svaki kombinovani grijač koji se nalazi na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj strani aparata nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač obezbjeđuje u skladu sa članom 3. stavom 2. Dijela 2 Priloga II, kako je navedeno u tački 2. Dijela 3 Priloga II,
  - c) svaka ponuda za komplet grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, uključuje sezonsku energijsku efikasnost grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora za taj komplet u prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uslovima, prema potrebi, sa prikazom oznake iz tačke 3. Dijela 3 Priloga II ispravno popunjenim u skladu sa karakteristikama tog kompleta,
  - d) svaka ponuda za određeni komplet kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, uključuje sezonsku energijsku efikasnost grijanja prostora i energijsku efikasnost zagrijavanja vode, klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora za navedeni komplet u prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uslovima, prema potrebi sa prikazom oznake iz tačke 4. Dijela 3 Priloga II na proizvodu i dostavljenim informativnim listom iz tačke 6. Dijela 4 Priloga II ispravno popunjenim u skladu sa karakteristikama navedenog kompleta.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti obezbjeđuju da svaki izvor svjetlosti koji nije dio proizvoda koji sadrži izvor svjetlosti na prodajnom mjestu ima oznaku koju dobavljači obezbjeđuju u skladu sa članom 4. stavom 3. ovog Pravilnika, tako da je oznaka klase energijske efikasnosti jasno vidljiva, u skladu sa Dijelom 3 Priloga III.
- (4) Trgovci elektronskim ekranima obezbjeđuju da svaki elektronski ekran, na prodajnom mjestu, uključujući i sajmove, nosi oznaku koju su obezbijedili dobavljači u skladu sa članom 4. stavom 4. ovog Pravilnika prikazanu na prednjoj strani uređaja ili okačenu na njemu ili postavljenu na takav način da bude jasno vidljiva i nedvosmisleno povezana sa konkretnim modelom; pod uslovom da se elektronski ekran drži u uključenom stanju kada je vidljiv kupcima za prodaju, elektronska oznaka u skladu sa članom 4. stavom 4. ovog Pravilnika prikazana na ekranu može zamijeniti štampanu oznaku. Kada je model elektronskog ekrana prikazan na prodajnom mjestu, a da nijedna jedinica nije prikazana van kutije, oznaka odštampana na kutiji ili zalijepljena na nju mora biti vidljiva.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora obezbjeđuju da svi uređaji za lokalno grijanje prostora na prodajnom mjestu na sebi imaju oznaku koju su obezbijedili dobavljači u skladu sa članom 4. stavom 5. ovog Pravilnika na vanjskoj prednjoj strani uređaja za lokalno grijanje prostora, tako da oznaka bude jasno vidljiva.
- (6) Trgovci bubnjastim mašinama za sušenje veša obezbjeđuju da svaka bubnjasta mašina za sušenje veša za domaćinstvo na prodajnom mjestu nosi oznaku, koju je obezbijedio dobavljač u skladu sa članom 4. stavom 6. ovog Pravilnika, tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani bubnjaste mašine za sušenje veša.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo obezbjeđuju da:
  - a) za pećnice za domaćinstvo: svaka pećnica koja se nalazi na prodajnom mjestu, na prednjoj ili gornjoj strani uređaja mora imati jasnu i vidljivu oznaku koju obezbjeđuje dobavljač u skladu sa članom 4. stavom (7) tačkom a) ovog Pravilnika ili u neposrednoj blizini uređaja tako da je jasno vidljiva i prepoznatljiva kao oznaka modela, a da se ne mora pročitati ime proizvođača i broj modela na oznaci,
  - b) za nape za domaćinstvo: svaka napa za domaćinstvo koja se nalazi na prodajnom mjestu, na prednjoj ili gornjoj strani uređaja mora imati jasnu i vidljivu oznaku koju obezbjeđuje dobavljač u skladu sa članom 4. stavom (7) tačkom b) ovog Pravilnika ili u neposrednoj blizini uređaja tako da je jasno vidljiva i prepoznatljiva kao oznaka modela, a da se ne mora pročitati ime proizvođača i broj modela na oznaci.
- (8) Trgovci klima uređajima obezbjeđuju da klima-uređaji koji se nalaze na prodajnom mjestu na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani uređaja moraju imati jasno vidljivu oznaku koju je obezbijedio dobavljač u skladu sa članom 4. stavom (8) ovog Pravilnika.
- (9) Trgovci rashladnih uređajima obezbjeđuju da svaki rashladni uređaj na prodajnom mjestu, uključujući na sajmovima, ima oznaku koju obezbjeđuje dobavljač u skladu sa članom 4. stavom 9. ovog Pravilnika, za ugradne uređaje tako da je jasno vidljiva, a za sve druge rashladne uređaje tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani rashladnog uređaja.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da:
  - a) za kotlove na čvrsta goriva: svaki kotao na čvrsta goriva, na prodajnom mjestu, na prednjoj vanjskoj strani mora imati oznaku dobavljača u skladu sa članom 4. stavom 10. tačkom (a) ovog Pravilnika na takav način da je ista jasno vidljiva,
  - b) za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja: bilo koja ponuda za određeni paket uključuje klasu energijske efikasnosti za taj paket na način da se na paketu nalazi oznaka dobavljača u skladu sa članom 4. stavom 10. ovog Pravilnika i

- informativni list proizvoda dostavljen od strane dobavljača u skladu sa članom 6. stavom (10) tačkom b) ovog Pravilnika, uredno ispunjen karakteristikama tog paketa.
- (11) Trgovci mašinama za pranje veša za domaćinstvo i kombinovanim mašinama za pranje i sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da svaka mašina za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovana mašina za pranje i sušenje veša u domaćinstvu na prodajnom mjestu, uključujući prodajna mjesta na sajmovima, ima oznaku koju obezbjeđuje dobavljač u skladu sa članom 4. stavom 11. ovog Pravilnika, za ugradne uređaje tako da je jasno vidljiva, a za sve druge uređaje tako da je jasno vidljiva na vanjskoj prednjoj ili gornjoj strani mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu.
- (12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju da:
- za grijače vode: svaki grijač vode koji se nalazi na prodajnom mjestu, na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač obezbjeđuje u skladu sa članom 4. stavom 12. tačkom (a) ovog Pravilnika, kako je navedeno u tački 1. Dijela 3 Priloga XII,
  - za spremnike tople vode: svaki spremnik tople vode koji se nalazi na prodajnom mjestu, na vanjskoj prednjoj strani uređaja nosi jasno vidljivu oznaku koju dobavljač obezbjeđuje u skladu sa članom 4. stavom 12. tačkom (b) ovog Pravilnika, kako je navedeno u tački 2. Dijela 3 Priloga XII,
  - za complete grijača vode i solarnog uređaja: svaka ponuda za specifični komplet uključuje energijsku efikasnost zagrijavanja vode i klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode za navedeni komplet pri prosječnim, hladnijim ili toplijim klimatskim uslovima, po potrebi, sa prikazom oznake iz tačke 3. Dijela 3 Priloga XII na proizvodu i dostavljenim informativnim listom iz tačke 4. Dijela 4 Priloga XII, ispravno popunjenim u skladu sa karakteristikama navedenog kompleta.
- Član 10.  
(Vizuelni oglas)
- (1) Trgovci mašinama za pranje suđa obezbjeđuju da svaki vizuelni oglas za određeni model mašine za pranje suđa u domaćinstvu sadrži klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga I.
- (2) Trgovci grijačima prostora, kombinovanim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletima kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja u skladu sa Dijelom 6 Priloga II obezbjeđuju da:
- svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača prostora i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - svaki oglas koji se odnosi na određeni model kombinovanog grijača i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
- d) svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti obezbjeđuju da svaki vizuelni oglas za određeni model izvora svjetlosti, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga III.
- (4) Trgovci elektronskim ekranima obezbjeđuju da svaki vizuelni oglas za određeni model elektronskog ekrana, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga IV.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora obezbjeđuju da svaki oglas za određeni model uređaja za lokalno grijanje prostora koji sadrži informacije povezane sa energijom ili informacije o cijeni, uključuje referencu na klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (6) Trgovci bubnjastim mašinama za sušenje veša obezbjeđuju da svaki oglas određenog modela bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo sadrži klasu energijske efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo obezbjeđuju da:
- za pećnice za domaćinstvo: svaki oglas za određeni oblik ili medij prodaje na daljinu i stavljanja proizvoda na tržište koji se odnosi na određeni model pećnice, sadrži i klasu energijske efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni,
  - za nape za domaćinstvo: svaki oglas za bilo koji oblik ili medij prodaje na daljinu i stavljanja proizvoda na tržište koji se odnosi na određeni model nape za domaćinstvo, sadrži i klasu energijske efikasnosti ako se u oglasu objavljuju podaci o potrošnji energije ili cijeni.
- (8) Trgovci klima uređajima obezbjeđuju da svaki oglas za određeni model klima-uređaja sadrži uputstvo o klasi energijske efikasnosti tog modela ako oglas sadrži podatke o potrošnji energije ili cijeni. Kada postoji više mogućih klasa energijske efikasnosti, dobavljač/proizvođač navodi klasu energijske efikasnosti najmanje za "prosječnu" sezonu grijanja.
- (9) Trgovci rashladnim uređajima obezbjeđuju da svaka vizuelna oglasna poruka za određeni model rashladnog uređaja, uključujući oglase na internetu, na oznaci sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon raspoloživih klasa energijske efikasnosti u skladu sa Dijelom 7 Priloga IX.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da:
- za kotlove na čvrsta goriva: bilo koja reklama za određeni model kotla na čvrsta goriva, a koja sadrži informacije u vezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model,
  - za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja: bilo koja reklama koja se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za

- regulaciju temperature i solarnog uređaja, a koja sadrži informacije u vezi sa energijom ili cijenom, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model.
- (11) Trgovci mašinama za pranje veša za domaćinstvo i kombinovanim mašinama za pranje i sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da svaki vizuelni oglas za određeni model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, uključujući oglase na internetu, sadrži klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga XI.
- (12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju:
- za grijače vode: svaki oglas koji se odnosi na određeni model grijača vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - za spremnike tople vode: svaki oglas koji se odnosi na određeni model spremnika tople vode i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske efikasnosti za navedeni model,
  - za komplete grijača vode i solarnog uređaja: svaki oglas koji se odnosi na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i sadrži informacije o energiji ili cijeni, uključuje upućivanje na klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.
- Član 11.  
(Tehnički promotivni materijal)
- (1) Trgovci mašinama za pranje suđa u domaćinstvu obezbjeđuju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model mašine za pranje suđa u domaćinstvu, uključujući na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga I.
- (2) Trgovci grijačima prostora, kombinovanim grijačima, kompletima grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletima kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja u skladu sa Dijelom 6 Priloga II obezbjeđuju da:
- sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model grijača prostora i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kombinovanog grijača i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži sezonsku klasu energijske efikasnosti grijanja prostora u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model,
  - sav tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i opisuje njegove specifične tehničke karakteristike, sadrži klasu sezonske energijske efikasnosti grijanja prostora i klasu sezonske energijske efikasnosti zagrijavanja vode u prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.
- (3) Trgovci izvorima svjetlosti obezbjeđuju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model izvora svjetlosti, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 6 Priloga III.
- (4) Trgovci elektronskim ekranima obezbjeđuju da svi tehnički promotivni materijali za određeni model elektronskog ekrana, uključujući one na internetu, u kojima se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, sadrže klasu energijske efikasnosti tog modela i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga IV.
- (5) Trgovci uređajima za lokalno grijanje prostora obezbjeđuju da svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model uređaja za lokalno grijanje prostora i opisuju njegove specifične tehničke parametre, uključuju referencu na klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (6) Trgovci bubnjastim mašinama za sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo u kojima su navedeni njegovi specifični tehnički parametri, sadrže uputstvo na klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (7) Trgovci pećnicama i napama za domaćinstvo obezbjeđuju da:
- za pećnice za domaćinstvo: svi tehnički promotivni materijali za određeni model u kojima su navedeni tehnički parametri pećnice, sadrže klasu energijske efikasnosti tog modela,
  - za nape za domaćinstvo: svi tehnički promotivni materijali za određeni model u kojima su navedeni tehnički parametri nape za domaćinstvo, sadrže klasu energijske efikasnosti tog modela.
- (8) Trgovci klima-uređajima obezbjeđuju da se:
- svi tehnički promotivni materijali o određenom modelu klima-uređaja u kojima se navode njegovi specifični tehnički parametri moraju sadržiti klasu(e) energijske efikasnosti tog modela i uputstvo za korištenje koje dostavlja dobavljač. Kada postoji nekoliko mogućih klasa energijske efikasnosti, dobavljač/proizvođač će navesti klasu energijske efikasnosti najmanje za "prosječnu" sezonsku oblast,
  - za jednokanalne uređaje, na pakovanju, u dokumentaciji proizvođača i u svim promotivnim ili reklamnim materijalima, u elektronskom ili papirnom obliku, koristi naziv "lokalni klima uređaji".
- (9) Trgovci rashladnim uređajima obezbjeđuju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model rashladnog uređaja, uključujući tehničke promotivne materijale objavljene na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon raspoloživih klasa energijske efikasnosti u skladu sa Dijelom 7 Priloga IX.
- (10) Trgovci kotlovima na čvrsta goriva i paketima koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja obezbjeđuju da:
- za kotlove na čvrsta goriva: bilo koji tehnički promotivni materijal koji se odnosi na određeni model kotla na čvrsta goriva u kojem se opisuju njegovi specifični tehnički parametri, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model,
  - za pakete koji se sastoje od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja: bilo kakav tehnički promotivni

materijal koji se odnosi na određeni model koji uključuje paket koji se sastoji od kotla na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja, a koji opisuje njegove specifične tehničke parametre, uključuje i napomenu o klasi energijske efikasnosti za taj model.

(11) Trgovci mašinama za pranje veša za domaćinstvo i kombinovanim mašinama za pranje i sušenje veša za domaćinstvo obezbjeđuju da svaki tehnički promotivni materijal za određeni model mašine za pranje veša u domaćinstvu ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, uključujući i oglašavanje na internetu, u kojem se navode specifični tehnički parametri, sadrži klasu energijske efikasnosti i raspon dostupnih klasa energijske efikasnosti na oznaci u skladu sa Dijelom 7 Priloga XI.

(12) Trgovci grijačima vode, spremnicima tople vode i kompletima grijača vode i solarnog uređaja obezbjeđuju da:

- za grijače vode: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model grijača vode i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, uključuju upućivanje na klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model;
- za spremnike tople vode: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model spremnika tople vode i opisuju specifične tehničke karakteristike tog modela, uključuju upućivanje na klasu energijske efikasnosti za navedeni model;
- za kompletne grijača vode i solarnog uređaja: svi tehnički promotivni materijali koji se odnose na određeni model kompleta grijača vode i solarnog uređaja i opisuju njegove specifične tehničke karakteristike, uključuju upućivanje na klasu energijske efikasnosti zagrijavanja vode pri prosječnim klimatskim uslovima za navedeni model.

#### Član 12.

(Podaci koje treba obezbijediti pri prodaji na daljinu kada se ne može očekivati da će krajnji korisnik vidjeti izloženi proizvod, osim pri prodaji na daljinu putem interneta)

Prilikom prodaje na daljinu kada se ne može očekivati da će krajnji korisnik vidjeti izloženi proizvod, osim pri prodaji na daljinu putem interneta, trgovac je dužan obezbijediti podatke u skladu sa:

- Dijelom 7 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 6 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 7 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 7 Priloga IV za elektronske ekrane,
- Dijelom 6 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- Dijelom 4 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 6 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- Dijelom 6 Priloga VIII za klima-uređaje,
- Dijelom 7 Priloga IX za rashladne uređaje,
- Dijelom 6 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,

k) Dijelom 7 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,

l) Dijelom 6 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### Član 13.

(Podaci koje treba obezbijediti pri prodaji na daljinu, putem interneta)

Prilikom prodaje na daljinu, putem interneta, trgovac je dužan obezbijediti podatke u skladu sa:

- Dijelom 8 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 9 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 8 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 8 Priloga IV za elektronske ekrane,
- Dijelom 7 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- Dijelom 8 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 7 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- Dijelom 9 Priloga VIII za klima-uređaje,
- Dijelom 8 Priloga IX za rashladne uređaje,
- Dijelom 7 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 8 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 10 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### DIO ČETVRTI - OSTALE ODREDBE

**(Klase i oznake klase energijske efikasnosti proizvoda; Informativni list i tehnička dokumentacija proizvoda; Kontrola tržišta, obaveze dobavljača i trgovaca i internet hosting platformi; Propisi Evropske unije)**

#### Član 14.

(Klase energijske efikasnosti)

- Klase energijske efikasnosti i klasa nivoa buke mašina za pranje suđa u domaćinstvu su određene u Dijelu 2 Priloga I i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 4 Priloga I.
- Klase energijske efikasnosti grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga II i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 7 Priloga II.
- Klase energijske efikasnosti izvora svjetlosti su određene i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 2 Priloga III.
- Klase energijske efikasnosti elektronskih ekrana su određene u Dijelu 2 Priloga IV i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 4 Priloga IV.
- Klase energijske efikasnosti uređaja za lokalno grijanje prostora određene su u Dijelu 2 Priloga V i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 8 Priloga V.
- Klase energijske efikasnosti i klase kondenzacione efikasnosti bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo su određene u Dijelu 6 Priloga VI i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 7 Priloga VI.

- (7) Klase energijske efikasnosti pećnica i napa za domaćinstvo, klase efikasnosti strujanja zraka napa za domaćinstvo, klase efikasnosti osvjjetljenja napa za domaćinstvo i klase efikasnosti filtriranja masnoća napa za domaćinstvo su određene u Dijelu 1 Priloga VII i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 2 Priloga VII.
- (8) Klase energijske efikasnosti klima-uređaja su određene i Dijelu 2 Priloga VIII i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 7 Priloga VIII.
- (9) Klase energijske efikasnosti rashladnih uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga IX i izračunavaju se u skladu sa Dijelom 4 Priloga IX.
- (10) Klase energijske efikasnosti kotlova na čvrsta goriva su utvrđene u Dijelu 2 Priloga X i izračunavaju se u skladu sa Dijelovima 8 i 9 Priloga X.
- (11) Klase energijske efikasnosti, klase efikasnosti centrifugiranja i klase nivoa buke mašine za pranje veša za domaćinstvo ili kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo su određene u Dijelovima 2 i 10 Priloga XI i izračunavaju se u skladu sa Dijelovima 4 i 10 Priloga XI.
- (12) Klase energijske efikasnosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja su određene u Dijelu 2 Priloga XII i izračunavaju se u skladu sa Dijelovima 7 i 8 Priloga XII.

#### Član 15.

(Oznake klase energijske efikasnosti proizvoda)

Izgled i dizajn oznake klase energijske efikasnosti proizvoda, kao i sadržaj podataka dati su u prilogima ovog Pravilnika, u skladu sa:

- Dijelom 3 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 3 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 3 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 3 Priloga IV za elektronske ekrane,
- Dijelom 3 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- Dijelom 1 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 3 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- Dijelom 3 Priloga VIII za klima-uređaje,
- Dijelom 3 Priloga IX za rashladne uređaje,
- Dijelom 3 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelovima 3 i 10 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 3 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### Član 16.

(Informativni list proizvoda)

Informativni list proizvoda koji koriste energiju mora sadržati podatke koji su navedeni u prilogima ovog Pravilnika, u skladu sa:

- Dijelom 5 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 4 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne

- kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 5 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 5 Priloga IV za elektronske ekrane,
- Dijelom 4 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- Dijelom 2 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 4 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- Dijelom 4 Priloga VIII za klima-uređaje,
- Dijelom 5 Priloga IX za rashladne uređaje,
- Dijelom 4 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelovima 5 i 10 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 4 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### Član 17.

(Tehnička dokumentacija)

Tehnička dokumentacija proizvoda koji koriste energiju mora sadržati podatke koji su navedeni u prilogima ovog Pravilnika, u skladu sa:

- Dijelom 6 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 5 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 6 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 6 Priloga IV za elektronske ekrane,
- Dijelom 5 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- Dijelom 3 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 5 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- Dijelom 5 Priloga VIII za klima-uređaje,
- Dijelom 6 Priloga IX za rashladne uređaje,
- Dijelom 5 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelovima 6 i 10 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
- Dijelom 5 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijača vode i solarnog uređaja.

#### Član 18.

(Kontrola tržišta)

U svrhu provjere u okviru kontrole tržišta, primjenjuje se postupak provjere utvrđen u skladu sa:

- Dijelom 9 Priloga I za mašine za pranje suđa u domaćinstvu,
- Dijelom 8 Priloga II za grijače prostora, kombinovane grijače, kompletne grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompletne kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- Dijelom 9 Priloga III za izvore svjetlosti,
- Dijelom 9 Priloga IV za elektronske ekrane,

- e) Dijelom 9 Priloga V za uređaje za lokalno grijanje prostora,
- f) Dijelom 5 Priloga VI za bubnjaste mašine za sušenje veša za domaćinstvo,
- g) Dijelom 8 Priloga VII za pećnice i nape za domaćinstvo,
- h) Dijelom 8 Priloga VIII za klima-uređaje,
- i) Dijelom 9 Priloga IX za rashladne uređaje,
- j) Dijelom 10 Priloga X za kotlove na čvrsta goriva i pakete koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- k) Dijelovima 9 i 10 Priloga XI za mašine za pranje veša za domaćinstvo i kombinovane mašine za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
- l) Dijelom 9 Priloga XII za grijače vode, spremnike tople vode i kompletne grijače vode i solarnog uređaja.

#### Član 19.

(Ostale obaveze dobavljača i trgovaca)

Dobavljači i trgovci su dužni da:

- a) saraduju sa organima tržišne kontrole i preduzimaju hitne radnje za otklanjanje svakog slučaja neispunjavanja zahtjeva iz ovog Pravilnika koji spada u njihovu odgovornost, na vlastitu inicijativu ili kada to zahtijevaju organi tržišne kontrole;
- b) za proizvode obuhvaćene ovim Pravilnikom, ne daje ili ne prikazuje druge oznake, oznake, simbole ili natpise koji nisu u skladu sa zahtjevima ovog Pravilnika, ako bi to moglo dovesti u zabludu ili zbuniti kupce u pogledu potrošnje energije ili drugih resursa tokom upotrebe.

#### Član 20.

(Obaveze internet hosting platformi)

Kada pružatelj usluga hostinga dopušta direktnu prodaju proizvoda putem svoje internetske stranice, pružatelj usluga će omogućiti prikazivanje elektronske oznake i elektronskog informativnog lista proizvoda koje je dostavio trgovac na prikaznom uređaju i obavijestiti će trgovca o obavezama prikazivanja istih.

#### Član 21.

(Proizvodi iz uvoza)

Proizvodi iz uvoza koji sadrže oznake energijske efikasnosti i informativne listove u skladu sa važećim uredbama Europske unije koje uređuju predmetnu oblast, smatraće se da ispunjavaju zahtjeve ovog Pravilnika pod uslovom da su prevedeni na jedan od službenih jezika u Federaciji BiH.

#### Član 22.

(Usklađenost sa propisima Evropske unije)

Ovaj Pravilnik usklađen je sa sljedećim Delegiranim uredbama Komisije (EU) u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti:

- a) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2017 od 11. marta 2019. o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti mašina za pranje suđa u domaćinstvu i stavljanja van snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1059/2010,
- b) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 811/2013 od 18. februara 2013. o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,

- c) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2015 od 11. marta 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti izvora svjetlosti i stavljanja van snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 874/2012,
- d) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2013 od 11. marta 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti elektronskih ekrana i stavljanja van snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1062/2010,
- e) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2015/1186 od 24. aprila 2015. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti uređaja za lokalno grijanje prostora,
- f) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 392/2012 od 11. marta 2012. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo,
- g) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 65/2014 od 1. oktobra 2013. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti pećnica i napa za domaćinstvo,
- h) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 626/2011 od 4. maja 2011. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti klima-uređaja,
- i) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2016 od 11. marta 2019. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti rashladnih uređaja i stavljanja van snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1060/2010,
- j) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2015/1187 od 27. aprila 2015. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
- k) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2014 od 11. marta 2019. godine o dopuni Uredbe (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti mašina za pranje veša u domaćinstvu i kombinovanih mašina za pranje i sušenje veša u domaćinstvu i stavljanju van snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 1061/2010 i Direktive Komisije 96/60/EZ,
- l) sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 812/2013 od 18. februara 2013. godine o izmjeni Uredbe (EU) 2010/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu označavanja klase energijske efikasnosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja.

#### Član 23.

(Prelazne odredbe)

- (1) Dobavljači navedenih proizvoda su dužni da obezbijede zahtjeve iz članova od 4. do 8. ovog Pravilnika od 1. januara 2024. godine.

- (2) Trgovci navedenim proizvodima su dužni da obezbijede zahtjeve iz članova od 9. do 13. ovog Pravilnika od 1. januara 2024. godine.
- (3) Pristupanjem Bosne i Hercegovine Evropskoj Uniji (EU) prestaje primjena odredaba koje se odnose na proizvode stavljene na tržište Bosne i Hercegovine, ali ne i na tržište EU.

Član 24.

(Prilozi Pravilnika)

- (1) Pravilnik sadrži sljedeće priloge koji čine njegov sastavni dio:
- a) PRILOG I: Označavanje klase energijske efikasnosti mašina za pranje suđa u domaćinstvu,
  - b) PRILOG II : Označavanje klase energijske efikasnosti grijača prostora, kombinovanih grijača, kompleta grijača prostora, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja i kompleta kombinovanog grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
  - c) PRILOG III: Označavanje klase energijske efikasnosti izvora svjetlosti,
  - d) PRILOG IV: Označavanje klase energijske efikasnosti elektronskih ekrana,
  - e) PRILOG V: Označavanje klase energijske efikasnosti uređaja za lokalno grijanje prostora,
  - f) PRILOG VI: Označavanje klase energijske efikasnosti bubnjastih mašina za sušenje veša za domaćinstvo,
  - g) PRILOG VII: Označavanje klase energijske efikasnosti pećnica i napa za domaćinstvo,

- h) PRILOG VIII: Označavanje klase energijske efikasnosti klima-uređaja,
  - i) PRILOG IX: Označavanje klase energijske efikasnosti rashladnih uređaja,
  - j) PRILOG X: Označavanje klase energijske efikasnosti kotlova na čvrsta goriva i paketa koji se sastoje od kotlova na čvrsta goriva, dodatnih grijača, opreme za regulaciju temperature i solarnog uređaja,
  - k) PRILOG XI: Označavanje klase energijske efikasnosti mašina za pranje veša za domaćinstvo i kombinovanih mašina za pranje i sušenje veša za domaćinstvo,
  - l) PRILOG XII: Označavanje klase energijske efikasnosti grijača vode, spremnika tople vode i kompleta grijača vode i solarnog uređaja.
- (2) Prilozi iz stava (1) ovog člana se nalaze na oficijelnoj web stranici FMERI u dijelu "Zakonodavstvo, Pravilnici" <https://fmeri.gov.ba/zakonodavstvo/>.

Član 25.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-02-1-241/23  
01. augusta 2023. godine  
Mostar

Ministar  
**Vedran Lakić**, s. r.