

"ubojstvo" iz članka 166. stavak 1. KZ FBiH osuđen je na kaznu zatvora u trajanju od 10 (deset) godina. Presuda postala pravomoćna 05.04.2005. godine. Da se djelomično oslobodi od izdržavanja kazne zatvora i to za period od 1 (jedne) godine.

#### KAZNENO-POPRAVNI ZAVOD PT BIHAĆ

Djelomično oslobađanje od izvršenja kazne zatvora:

1. **Majetić Mirhad**, sin Alije i majke Medine rođene Nuhanović, rođen 24.06.1986. godine u Cazinu, nastanjen u mjestu Majetići 188, općina Cazin, Bošnjak, državljanin BiH. Presudom Kantonalnog suda u Bihaću broj 01 0 K 005135 11 K od 02.03.2011. godine za kazneno djelo "Teško kazneno djelo protiv sigurnosti javnog prometa" iz članka 336. stavak 2. u svezi sa člankom 332. stavak 1. KZ FBiH osuđen je na kaznu zatvora u trajanju od 1 (jedne) godine i 6 (šest) mjeseci koja je presudom Vrhovnog suda FBiH broj 01 0 K 005135 11 Kž od 01.06.2011. godine potvrđena. Da se djelomično oslobodi od izdržavanja kazne zatvora i to za period od 4 (četiri) mjeseca.

Oslobađanje od izdržavanja neizdržanog dijela izrečene kazne zatvora:

1. **Handukić Šemsudin zvan Sudo**, sin Šere i majke Subhe rođene Kurtović, rođen 01.09.1968. godine u Bihaću, nastanjen u ulici Šehidska I, prilaz bb, općina Bihać, Bošnjak, državljanin BiH. Presudom Kantonalnog suda u Bihaću broj K-62/05 od 27.04.2007. godine za kazneno djelo "ubojstvo" iz članka 36. stavak 1. preuzetog KZ SRBiH osuđen je na kaznu zatvora u trajanju od 2 (dvije) godine, koja je presudom Vrhovnog suda FBiH broj 070-0-Kž-07-000274 od 13.11.2007. godine potvrđena. Da se oslobodi neizdržanog dijela izrečene kazne zatvora.

#### KAZNENO-POPRAVNI ZAVOD PT TUZLA

Djelomično oslobađanje od izvršenja kazne zatvora:

1. **Suljić Samir zvan "Čame"**, sin Esada i majke Bejde rođene Semić, rođen 21.12.1985. godine u Tuzli sa prebivalištem u mjestu Caparde, općina Lukavac, Bošnjak, državljanin BiH. Presudom Kantonalnog suda u Tuzli broj 030 K 001539 09 K od 10.09.2009. godine za kazneno djelo "ubojstvo" iz članka 166. stavak 1. u svezi članka 28. KZ FBiH koja je presudom Vrhovnog suda FBiH broj 03 0 K 00 1539 09 Kž od 30.09.2010. godine potvrđena, osuđen je na kaznu zatvora u trajanju od 3 (tri) godine. Da se djelomično oslobodi od izdržavanja kazne zatvora i to za period od 4 (četiri) mjeseca.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja odnosno danom potpisivanja, a ista će biti objavljena u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-05-769/12

02. listopada 2012. godine  
Sarajevo

Predsjednik  
**Živko Budimir**, v. r.

#### ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО ПРАВДЕ

2249

Na temelju članka 21. Zakona o pomilovanju ("Službene novine Federacije BiH", broj 22/09), federalni ministar pravde donosi

#### RJEŠENJE

#### O IMENOVANJU POVJERENSTVA ZA POMILOVANJE

##### I

U Povjerenstvo za pomilovanje osuđenih osoba za kaznena djela iz nadležnosti Federacije Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) imenuju se:

1. HIDAJET HALILOVIĆ, predsjednik,
2. IVANA BOBAN, član,
3. DRAGAN ROGIĆ, član,
4. ZLATKO VUČIJAČ, član,
5. MESUD ISAKOVIĆ, član.

##### II

Za tajnice Povjerenstva imenuju se Mirela Svete, Mirjana Bašić i Jelena Blažević.

##### III

Mandat Povjerenstva traje četiri godine.

##### IV

Osobe iz toč. I i II imaju pravo naknade za svoj rad. Visinu naknade određuje posebnim rješenjem ministar Federalnog ministarstva pravde, u skladu s važećim federalnim propisima.

##### V

Stupanjem na snagu ovog rješenja stavlja se van snage Rješenje o imenovanju povjerenstva za pomilovanje br. 01-84/09 od 08.09.2009. godine, 01-84/09-2 od 18.09.2009. godine, 01-84/09-3 od 18.12.2009. godine i 01-84/09-4 od 04.01.2011. godine.

##### VI

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-49-4172/12

04. listopada/oktobra 2012. godine  
Sarajevo

Ministar  
**Zoran Mikulić**, v. r.

#### ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО ОКОЛИША И ТУРИЗМА

2250

Na osnovu odredbi člana 58. Zakona o upravljanju otpadom ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03 i 72/09), federalna ministrica okoliša i turizma donosi

#### ПРАВИЛНИК

#### O UPRAVLJANJU OTPADOM OD ELEKTRIČNIH I ELEKTRONSKIH PROIZVODA

Opšte odredbe

##### Član 1.

- (1) Ovim pravilnikom uređuje se način i postupak prijave stavljanja električnih i elektronskih proizvoda na tržište, osnivanja sistema preuzimanja, sakupljanja i obrade otpada od električnih i elektronskih proizvoda (u daljnjem tekstu: otpadna oprema) i rad tog sistema.
- (2) Na pitanja u vezi sa sakupljanjem, preradom i zbrinjavanjem otpadne opreme, kao i pitanja u vezi opštih uslova upravljanja otpadnom električnom i elektronskom opremom koja nisu posebno uređena ovim pravilnikom, primjenjuju se odredbe Zakona o upravljanju otpadom ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03 i 72/09), (u daljnjem tekstu: Zakon o upravljanju otpadom).

##### Član 2.

- (1) Odredbe ovog pravilnika primjenjuju se na otpadnu opremu svrstanu u razrede i podrazrede opreme iz Priloga 1. ovog pravilnika.

- (2) Spisak proizvoda koji se razvrstavaju u razrede odnosno podrazrede otpadne opreme iz stava 1 ovog člana, dat je u Prilogu 2. ovog pravilnika.
- (3) Federalno ministarstvo okoliša i turizma Federacije Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: ministarstvo) objavljuje na svojoj internet stranici detaljan opis proizvoda sa spiska proizvoda, iz stava 2. ovog člana, pri čemu se ima u vidu da se proizvodi koji su sastavni dio druge vrste opreme, kao što su mašine i vozila, i proizvodi koji su ugrađeni u objekte ili zgrade kao njihov sastavni dio, ne razvrstavaju u proizvode koji pripadaju jednom od razreda, odnosno podrazreda opreme iz Priloga 1 ovog pravilnika.
- (4) Odredbe ovog pravilnika se ne primjenjuju na otpadne štamparske tonere, svrstane u otpad sa šifrom 08 03 17\* i 08 03 18\* iz kataloga otpada, u skladu sa zakonom o upravljanju otpadom ako nastanu kao potrošni materijal korištenjem štampača.
- (5) Odredbe ovog pravilnika se ne primjenjuju na opremu koja ima poseban značaj na državnu bezbjednost i opremu koja je ugrađena u oružje, municiju i vojnu opremu, osim ako se radi o opremi koja se ne koristi isključivo u vojne svrhe.
- Član 3.
- (1) Izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku imaju sljedeće značenje:
1. postrojenje za obradu je objekat ili dio objekta koji je uređen za obradu otpadne opreme i ispunjava tehničke zahtjeve iz Priloga 4 ovog pravilnika;
  2. stavljanje opreme na tržište znači:
    - davanje proizvedene opreme prvi put distributeru radi njene dalje prodaje ili prvi put na korišćenje krajnjem korisniku,
    - uvoz opreme u Bosnu i Hercegovinu (u daljem tekstu: BiH) zbog vršenja trgovinske djelatnosti uvoženja opreme sa namjenom davanja uvezene opreme distributeru radi njene dalje prodaje ili davanja uvezene opreme na korišćenje krajnjem korisniku i
    - uvoz opreme u BiH radi vršenja djelatnosti koja ne predstavlja trgovinsku djelatnost uvoženja opremom;
  3. subjekti koji su uključeni u sistem upravljanja otpadom su:
    - proizvođač električne i elektronske opreme je pravno lice koje proizvodi električne i elektronske proizvode;
    - uvoznik je pravno lice koje uvozi i predaje distributeru električne i elektronske proizvode;
    - distributer tj. lice koje zbog stavljanja opreme na tržište u BiH, kao trgovac obezbjeđuje opremu krajnjem korisniku. Pod distributerom se smatra i proizvođač, ukoliko proizvedenu ili uvezenu opremu obezbjeđuje neposredno krajnjem korisniku;
    - sakupljač električnog i elektronskog otpada je pravno lice koje sakuplja električni i elektronski otpad i ovlašten je od strane operatera sistema (u daljem tekstu: sakupljač); Sakupljači mogu biti komunalna preduzeća i ostali subjektni (npr. Centar za upravljanje otpadom) koji su ovlašteni od strane operatera sistema i posjeduju dozvolu za upravljanje otpadom;
  - krajnji korisnik je svako pravno ili fizičko lice koji koristi proizvod nakon čega isti postaje električni i elektronski otpad;
  - operater sistema upravljanja električnim i elektronskim otpadom (u daljem tekstu: operater sistema) je pravno lice, koje se bavi aktivnostima upravljanja električnim i elektronskim otpadom i na čije ime se izdaje dozvola za upravljanje električnim i elektronskim otpadom. Operater sistema definiše ostale subjekte u sistemu sakupljanja i zbrinjavanja otpada;
  - Fond za zaštitu okoliša je pravni subjekt sa javnim ovlaštenjima koji provodi aktivnosti na organiziranju upravljanja elektronskim i električnim otpadom u skladu sa odredbama ovog pravilnika.
4. električna i elektronska oprema (u daljnjem tekstu: oprema) su proizvodi čiji pravilan rad zavisi od električne struje ili elektromagnetnih polja, kao i proizvodi koji su namijenjeni proizvodnji, prenosu i mjerenju protoka i polja ukoliko se razvrstavaju u jedan od razreda ili podrazreda iz Priloga 1 ovog pravilnika, a upotrebljavaju se kod napona koji ne prelazi 1000 V za naizmjenični protok i 1500 V za jednosmjerni protok;
  5. opasna materija je svaka materija koja se smatra opasnom u skladu sa posebnim propisima;
  6. obrada je svaki postupak prerade ili odstranjivanja otpadne opreme u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom, nakon što je otpadna oprema predata u postrojenje za obradu zbog sprječavanja zagađenja;
  7. oprema iz domaćinstva je oprema koja se koristi u domaćinstvima. Oprema koja se koristi u industriji, radionicama i uslužnim djelatnostima je i oprema iz domaćinstva ukoliko je njena upotreba po prirodi i načinu slična upotrebi u domaćinstvu;
  8. otpadna oprema je oprema, koja predstavlja otpad u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom, uključujući sve sastavne dijelove i potrošni materijal koji se kao dio opreme odbacuje;
  9. otpadna oprema iz domaćinstva, je ona otpadna oprema koja nastaje u domaćinstvima ili industriji, radionicama ili uslužnim djelatnostima, a koja je zbog svoje prirode i količine slična otpadnoj opremi iz domaćinstva;
  10. otpadna oprema koja nije otpadna oprema iz domaćinstva je otpadna oprema koja nastaje iz opreme označene na spisku proizvoda u Prilogu 2 ovog pravilnika kao oprema, a ne upotrebljava se u domaćinstvu;
  11. ponovno korišćenje, prerada i odstranjivanje otpadne opreme je svaki postupak ponovnog korišćenja, prerade i odstranjivanja otpada, u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom, a koji je primjeren ili se može koristiti za ponovno korišćenje, preradu i odstranjivanje otpadne opreme;
  12. sprječavanje nastajanja otpadne opreme predstavljaju mjere za smanjenje količine otpadne opreme i negativnih uticaja na okoliš koji nastaju zbog otpadne opreme, materijala i materija u toj opremi;
  13. reciklaža je ponovno korišćenje otpadnih materijala u proizvodnji za prvobitnu svrhu ili za druge namjene, osim energetske prerade;

14. centar za upravljanje otpadom je sistem građevina i uređaja za tretman, povrat komponenti i/ili zbrinjavanje otpada;
15. energetska prerada podrazumijeva upotrebu zapaljivog otpada za dobijanje energije neposrednim paljenjem drugim otpadom ili bez njega, uz stvaranje toplote;
16. skladište je objekat ili prostor u objektu koji koristi proizvođač ili uvoznik ili u njihovo ime i za njihov račun drugo lice, a uređen je za preuzimanje otpadne opreme i za privremeno skladištenje prije predaje u postrojenje za obradu;
17. operater sistema upravljanja otpadnom opremom (u daljem tekstu: operater sistema) je pravno lice, na koje su proizvođači ili uvoznici prenijeli obavezu upravljanja i zbrinjavanja otpadnom opremom;
18. reciklažno dvorište je prostor za sakupljanje i privremeno skladištenje frakcija komunalnog otpada, koja su odvojeno sakupljena.
19. komunalno preduzeće je pravno lice kojem je aktom jedinice lokalne samouprave povjereno sakupljanje i prevoz komunalnog otpada.

#### Obavješćavanje krajnjih korisnika o upravljanju otpadnom opremom

##### Član 4.

- (1) Operater sistema obezbjeđuje, o svom trošku, da javnost i krajnji korisnik opreme u domaćinstvu budu obaviješteni o svrsi i ciljevima sakupljanja otpadne opreme, pravilnom postupanju sa njom, mogućnošću njene besplatne predaje i prednostima njene ponovne upotrebe i reciklaže.
- (2) Operater sistema mora krajnjeg korisnika opreme u domaćinstvu obavijestiti o načinu prikupljanja i mjestima prikupljanja elektronskog i električnog otpada.
- (3) Obavješćenja krajnjim korisnicima, iz stava 2 ovog člana, moraju da sadrže sljedeće podatke:
  - da otpadna oprema ne spada u miješani komunalni otpad, nego je potrebno odvojeno sakupljati i prepustiti ili predati operateru sistema, proizvođaču, uvozniku, distributeru ili komunalnom preduzeću;
  - o mogućim načinima ponovnog korišćenja, reciklaži, drugim postupcima prerade, kao i o prednostima ponovne upotrebe i reciklaže od drugih oblika prerade ili odstranjivanja otpadne opreme;
  - o mogućim negativnim uticajima na zdravlje ljudi i okoliš zbog opasnih materija koje sadrže otpadne opreme i
  - o značaju znaka iz Priloga 5 ovog pravilnika.
- (4) Operater sistema mora obavješćivati i informisati sve distributere u distribucijskom lancu, a prvenstveno prodavca koji kao distributer posljednji nabavlja opremu krajnjem korisniku, o načinu preuzimanja otpadne opreme od krajnjih korisnika.
- (5) Proizvođač ili uvoznik je dužan obavijestiti sve subjekte uključene u sistem upravljanja otpadom o načinu preuzimanja otpadne opreme od krajnjih korisnika u priloženoj dokumentaciji koja prati pošiljku opreme.

#### Obaveze krajnjeg korisnika

##### Član 5.

- (1) Krajnji korisnik ne smije prepustiti otpadnu opremu operateru sistema, kao miješani komunalni otpad.
- (2) Krajnji korisnik dužan je:
  - otpadnu opremu iz domaćinstva prepustiti ili predati distributeru, komunalnom preduzeću, kao izdvojeno sakupljenu frakciju komunalnog otpada u

reciklažnom dvorištu ili u dvorištu sakupljača, ovlaštenom od strane operatera sistema,

- otpadnu opremu koja nije otpadna oprema iz domaćinstva predati distributeru te opreme ili u dvorište sakupljača, ovlaštenim od strane operatera sistema.
- (3) Krajnji korisnik mora otpadnu opremu prije predaje sakupljaču, ovlaštenom od strane operatera sistema, sakupiti ili čuvati odvojeno, tako da se ne miješa sa drugim otpadom, da se ne deformiše i da ne zagađuje okoliš sa opasnim i sa drugim materijama, tako da njena ponovna upotreba ili prerada nije onemogućena, odnosno da je izvodljiva samo uz nesrazmjerno visoke troškove.
  - (4) Ukoliko otpadna oprema sadrži materije i materijale koje treba u skladu sa posebnim propisima ukloniti iz nje prije nego što se rastavi, krajnji korisnik obezbjeđuje da otpadna oprema bude u takvom stanju da se odstranjivanje tih materija ili materijala može sprovesti u skladu sa načinom definisanim od strane operatera sistema.
  - (5) Ukoliko je krajnji korisnik sam nabavio opremu, treba je sam predati sakupljaču, ovlaštenom od strane operatera sistema.
  - (6) Ukoliko je otpadna oprema iz domaćinstva toliko oštećena, da zbog opasnih materija u njoj ugrožava okoliš i zdravlje ljudi, ili je bez značajnih sastavnih dijelova ili je zagađena drugim otpadom, krajnji korisnik mora je predati komunalnom preduzeću ili u dvorište sakupljača, ovlaštenim od strane operatera sistema, kao izdvojeno sakupljenu frakciju komunalnog otpada.

#### Besplatno preuzimanje otpadne opreme iz domaćinstva od krajnjeg korisnika i drugih subjekata

##### Član 6.

- (1) Operater sistema ili sakupljač, ovlašten od strane operatera sistema, dužni su otpadnu opremu iz domaćinstva besplatno preuzeti od krajnjeg korisnika i drugih subjekata, ukoliko je ti žele predati.
- (2) Distributer je dužan prilikom nabavke opreme iz domaćinstva, od krajnjeg korisnika besplatno preuzeti otpadnu opremu iz domaćinstva, ukoliko je taj želi predati i ukoliko se radi o opremi koja je po svojoj namjeni i razvrstavanju u razrede oprema, u skladu sa razvrstavanjem u razrede iz Priloga 1. ovog pravilnika, jednaka nabavljenoj opremi, a broj komada otpadne opreme jednak broju komada nabavljene opreme.
- (3) Distributer može da odbije preuzimanje otpadne opreme iz domaćinstva samo ako nisu ispunjeni uslovi iz stava 2. ovog člana ili ukoliko je otpadna oprema iz domaćinstva rastavljena ili oštećena tako da je nije moguće prevoziti ili prenositi kao novu opremu, odnosno ako ugrožava zdravlje zaposlene osobe kod distributera.
- (4) Distributer može u dogovoru sa operaterom sistema da obezbijedi mjesto za preuzimanje otpadne opreme u dvorištu sakupljača, ovlaštenim sa strane operatera sistema.
- (5) Distributer mora najkasnije u roku od 30 dana od preuzimanja otpadne opreme obezbijediti njenu predaju u dvorište sakupljača, ovlaštenim od strane operatera sistema.
- (6) Operater sistema obezbjeđuje, da vazдушna linija od dvorišta sakupljača do prodajnog mjesta distributera, nije veća od 50 kilometara.
- (7) Sakupljači, ovlašteni od strane operatera sistema, moraju u dvorištu čiji rad obezbjeđuju, preuzeti otpadnu opremu od distributera besplatno, a distributer ne smije zahtijevati plaćanje za preuzimanje otpadne opreme.

- (8) Sakupljači, ovlašteni od strane operatera sistema, obezbjeđuju redovno i besplatno preuzimanje otpadne opreme iz domaćinstva, koju sakuplja komunalno preduzeće, kao posebno sakupljenu frakciju komunalnog otpada.
- (9) Komunalno preduzeće mora da preda otpadnu opremu iz domaćinstva sakupljaču ili sakupljačima, ovlaštenim od strane operatera sistema, bez postavljanja zahtjeva za plaćanje troškova, koje je imao zbog preuzimanja kod krajnjih korisnika ili privremenog skladištenja i bez zahtjeva za isplatu moguće vrijednosti sastavnih dijelova materijala ili materija u otpadnoj opremi koji bi se mogli ponovo koristiti ili reciklirati.
- (10) Izuzetno od stava 9. ovog člana operater sistema mora da nadoknadi komunalnom preduzeću sljedeće troškove upravljanja otpadnom opremom:
- troškove postavljanja i održavanja objekata i opreme za privremeno skladištenje otpadne opreme u dvorištima,
  - troškove privremenog skladištenja otpadne opreme u dvorištu,
  - troškove predaje otpadne opreme u dvorištu, kao što su slaganje ili natovarane i mjerenje otpadne opreme i slične radnje kod predaje otpadne opreme,
  - druge troškove koje zbog preuzimanja, odnosno predaje otpadne opreme sa komunalnim preduzećem dogovori operater sistema.

#### Ciljevi sakupljanja i preuzimanja otpadne opreme

##### Član 7.

Ciljevi sakupljanja odnosno preuzimanja otpadne opreme su:

- u 1. punoj godini poslije dobivanja dozvole operateru sistema 5 % od količine opreme stavljene na tržište Federacije Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: Federacije BiH) tekuće godine koju su obveznici preko ugovora prenijeli na operatera sistema,
- u 2. punoj godini poslije dobivanja dozvole operateru sistema 10 % od količine opreme stavljene na tržište Federacije BiH tekuće godine koju su obveznici preko ugovora prenijeli na operatera sistema,
- u 3. punoj godini poslije dobivanja dozvole operateru sistema 15 % od količine opreme stavljene na tržište Federacije BiH tekuće godine koju su obveznici preko ugovora prenijeli na operatera sistema,
- u 4. punoj godini poslije dobivanja dozvole operateru sistema 20 % od količine opreme stavljene na tržište Federacije BiH tekuće godine koju su obveznici preko ugovora prenijeli na operatera sistema,
- u 5. punoj godini poslije dobivanja dozvole operateru sistema 25 % od količine opreme stavljene na tržište Federacije BiH tekuće godine koju su obveznici preko ugovora prenijeli na operatera sistema.

#### Privremeno skladištenje otpadne opreme

##### Član 8.

- (1) Distributeri, komunalno preduzeće i sakupljači, ovlašteni od strane operatera sistema, moraju prije predaje, otpadnu opremu privremeno odvojeno skladištiti, tako da se ne bi miješala sa drugim vrstama otpada kako bi se u slučaju ponovne upotrebe, prerade ili odstranjanja mogla

svrstati odvojeno po razredima, odnosno podrazredima opreme iz Priloga 1 ovog pravilnika.

- (2) Distributeri, komunalno preduzeće i sakupljači, ovlašteni od strane operatera sistema, obezbjeđuju da se otpadna oprema prije predaje ne deformiše ili zagađi opasnim ili drugim materijama, tako da bi njeno ponovno korišćenje ili prerada bilo onemogućeno, odnosno izvodljivo samo uz nesrazmjerno visoke troškove.

#### Obaveze operatera sistema

##### Član 9.

- (1) Operater sistema se o svom trošku obavezuje da:
- preuzima otpadnu opremu od distributera i komunalnih preduzeća, redovno i onoliko često koliko je to neophodno,
  - prevozi do postrojenja za obradu otpadnu opremu koja je preuzeta od krajnjeg korisnika, distributera i komunalnih preduzeća,
  - prethodno obradi otpadnu opremu u postrojenju za obradu prije njene prerade ili odstranjanja i
  - obezbjeđuje njenu dalju preradu ili odstranjanje u skladu sa zahtjevima iz ovog pravilnika.
- (2) Prevoz otpadne opreme do postrojenja za obradu treba da se izvede tako, da je u što većem obimu moguća ponovna upotreba cijelih aparata i recikliranje onih sastavnih dijelova ili cijelih aparata koji se mogu ponovo koristiti ili reciklirati.
- (3) Preuzeta otpadna oprema osim one koja je u cjelini namijenjena ponovnoj upotrebi, prije prerade ili odstranjanja mora biti prethodno obrađena u postrojenju za obradu.
- (4) U postrojenju za obradu otpadna oprema se mora prethodno obraditi odvojeno prema određenim vrstama proizvoda u skladu sa Prilogom 3 ovog pravilnika. Za sastavne dijelove, materijala i materije iz otpadne opreme obezbjeđuje se dalja ponovna upotreba, reciklaža ili prerada u onom obimu kojim se postigne minimalni dio ponovne upotrebe, reciklaže ili prerade određen ovim pravilnikom.
- (5) U postrojenju za obradu otpadne opreme, koja ne ide cijela na ponovnu upotrebu, treba izdvojiti tečnosti, u skladu sa propisom kojim se uređuje postupanje sa otpadnim, ozonu štetnim materijama, kao i opasne materije, i obezbijediti da se otpadna oprema prije predaje za dalju preradu ili odstranjanje ručno ili mašinski obradi, tako da se iz nje izdvoje svi opasni materijali i sastavni dijelovi, iz tačke 1 Priloga 3 ovog pravilnika.
- (6) Operater sistema obezbjeđuje da ponovna upotreba cijele opreme ima prednost u odnosu na njenu preradu, prerada preuzete otpadne opreme prednost u odnosu na odstranjanje, a pri preradi otpadne opreme ponovna upotreba sastavnih dijelova otpadne opreme i reciklaža materijala ima prednost od drugih načina prerade.
- (7) Preradu i odstranjanje otpadne opreme mogu da vrše samo subjekti koji imaju dozvolu za upravljanje otpadom u skladu sa Pravilnikom o izdavanju dozvole za aktivnosti male privrede u upravljanju otpadom ("Službene novine Federacije BiH", br.9/05).
- (8) Operater sistema obezbjeđuje da se do kraja 5-te kalendarske godine od početka uspostave sistema za preradu otpadne opreme postignu:
1. za dodatnu opremu svrstanu u razred opreme od 1-10, iz Priloga 1 ovog pravilnika, najmanje:
    - 80% prerada, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave i

- 75% ponovna upotreba i recikliranje sastavnih dijelova, materijala i materija otpadne opreme, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave,
- 2. za otpadnu opremu svrstanu u 3 i 4 razred opreme, iz Priloga 1 ovog pravilnika, najmanje:
  - 75% prerada, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave i
  - 65% ponovna upotreba i reciklaža sastavnih dijelova, materijala i materija otpadne opreme, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave,
- 3. za otpadnu opremu svrstanu u 2, 5, 6, 7 i 9 razred opreme, iz Priloga 1 ovog pravilnika, najmanje:
  - 70% prerada, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave i
  - 50% ponovna upotreba i recikliranje sastavnih dijelova, materijala i materija otpadne opreme, izračunata u odnosu na prosječnu masu naprave,
- 4. za otpadnu opremu, iz podrazreda 5a, najmanje 80% ponovna upotreba i recikliranje sastavnih dijelova, materijala i materija u odnosu na masu naprave, odnosno proizvoda.
- (9) Operater sistema je dužan ministarstvu dostaviti petogodišnji plan za postizanje ciljeva predloženih od strane operatera sistema, a ne manjih od navedenih u članu 7., i članu 9. stav 8. ovog pravilnika.
- (10) Za izračunavanje udjela ponovne upotrebe, prerade i odstranjivanja otpadne opreme, sastavnih dijelova i njenih materijala, operater sistema mora voditi evidenciju u kg (tonama) izražene količine otpadne opreme, sastavnih dijelova, materijala i materija iz te opreme koji ulaze u postrojenje za obradu i izlaze iz njega na dalju preradu i odstranjivanje. Sastavni dio te evidencije su i formulari o transportu za pošiljke otpada na dalju preradu i odstranjivanje.

#### Obaveze proizvođača i uvoznika

##### Član 10.

- (1) Proizvođač i uvoznik obezbjeđuju u roku od godine dana od kada je nova oprema stavljena na tržište, da rukovodilac postrojenja za obradu ima informacije o ponovnoj upotrebi i obradi za svaki tip nove opreme, u cilju obezbjeđenja ponovne upotrebe i u skladu sa ovim pravilnikom propisane i za zaštitu okoliša odgovarajuće obrade otpadne opreme.
- (2) Na zahtjev rukovodioca postrojenja za obradu proizvođač i uvoznik obezbjeđuju da informacije sadrže podatke o pojedinim sastavnim dijelovima i materijalima opreme i podatke o mjestima gdje se u opremi nalaze opasne materije.
- (3) Proizvođač i uvoznik je obavezan informisati operatera sistema o ponovnoj upotrebi i obradi za svaki tip nove opreme u cilju obezbjeđivanja ponovne upotrebe i odgovarajućeg načina zbrinjavanja.
- (4) Proizvođač i uvoznik obavezan je da označi opremu sa znakom u Prilogu 5 i informisati konačne potrošače o odgovarajućem načinu sakupljanja.

#### Prijava stavljanja opreme na tržište i naknade

##### Član 11.

- (1) Proizvođač i uvoznik obavezan je uplatiti naknadu prilikom stavljanja opreme prvi put na tržište BiH.
- (2) Obaveza plaćanja naknade za opremu nastaje:
  - ako je oprema proizvedena i prvi put stavljena na tržište u BiH,
  - ako je oprema proizvedena u BiH, a proizvođač je njegov krajnji korisnik;
  - ako je oprema uvezena iz druge države, prvi put stavljena na tržište u BiH;
  - ako je oprema uvezena iz druge države, a uvoznik je njegov krajnji korisnik.
- (3) Proizvođač i uvoznik je u obavezi poslati Federalnom ministarstvu i Fondu obračun naknade i izvještaj o količini, masi i vrsti opreme stavljene na tržište na obrazcu "obračun naknade":
  - za 1. polovinu kalendarske godine (januar –juni) do 20. jula kalendarske godine
  - za 2. polovinu kalendarske godine (juli – decembar) do 20. januara naredne godine
- (4) Svi proizvođači i uvoznici obavezni su uplaćivati opštu naknadu Fondu za zaštitu okoliša. Opšta naknada se troši za administraciju sprovođenja ovog pravilnika kod Fonda za zaštitu okoliša. Visina opšte naknade je umnožak količine opreme stavljene na tržište teritorije u državi sa koeficijentom naknade u Prilogu 7.
- (5) Proizvođač i uvoznik koji nisu prenijeli svoje obaveze na operatera sistema su dužni uz opštu naknadu iz 3. stava ovog člana uplaćivati i naknadu za upravljanje otpadnom opremom Fondu za zaštitu okoliša. Naknade se namjenski troše za upravljanje električnim i elektronskim otpadom. Visina naknade za upravljanje sa otpadnom opremom je umnožak količine opreme stavljene na tržište teritorije u državi i koeficijentom naknade u Prilogu 7.
- (6) Obračun naknade iz stava 3 ovog člana, naročito sadrži slijedeće podatke:
  - period za koji se obračunava naknada;
  - količina i masa opreme po vrstama opreme stavljene na tržište;
  - iznos obračunate naknade po vrstama opreme;
  - konačni iznos za plaćanje naknade u periodu za koji se plaća naknada;
  - broj plana za upravljanje otpadnom opremom i ime operatera sistema na kojeg je obaveznik prenio svoju odgovornost upravljanja sa otpadnom opremom. Tačnost sa pečatom i potpisom ovjerava operater sistema.
- (7) Obračunata naknada iz st. 4. i 5. plaća se Fondu za zaštitu okoliša istovremeno sa podnošenjem izvještaja "Obračun naknade" u prilogu 8 ovog pravilnika.
- (8) Izvještaj "Obračun naknade" se podnosi u jednom primjerku neposredno, putem pošte ili elektronskim putem.
- (9) Tačnost i potpunost podataka podnosioc Izvještaja ovjerava potpisom i pečatom.
- (10) Obrazac "Obračun naknade", objavljuje se na sajtu ministarstva i nalazi se u Prilogu 8. ovog pravilnika.
- (11) Fond za zaštitu okoliša donosi rješenje o plaćanju naknade o visini opšte naknade i naknade za upravljanje otpadnom opremom na polugodišnjem nivou obavezniku, koji nije sklopio ugovor sa operaterom sistema.
- (12) Oslobođanje plaćanja naknade za upravljanje otpadnom opremom reguliše se rješenjem Fonda za zaštitu okoliša, a ostvaruje se za ispunjenje ciljeva upravljanja otpadnom opremom preko operatera sistema.
- (13) Ukoliko operater sistema nije ispunio ciljeve za godinu izvještavanja Fond će mu svojim rješenjem odrediti da uplati naknadu za upravljanje otpadnom opremom za neispunjene ciljeve prema st. 5. i 6. ovog člana.

**Operater sistema**

## Član 12.

- (1) Operater sistema je pravno lice, ovlašteno od strane ministarstva, koje se bavi aktivnostima upravljanja otpadnom opremom.
- (2) Operater sistema ima primarni cilj ispunjavanje zakonskih uvjeta propisanih ovim pravilnikom.
- (3) Vlasnici ili suvlasnici operatera sistema moraju biti proizvođači ili uvoznici, koji stavljaju u promet opremu na teritoriji države i koji su prenijeli obavezu upravljanja i zbrinjavanja otpadnom opremom na operatera sistema.
- (4) U sistemu prikupljanja, selektiranja i reciklaže otpadne opreme operater sistema ima ključnu ulogu za opće društveno odgovorno ponašanje u kojem će se sistem selektivnog prikupljanja otpada odvijati na održiv i harmoniziran način i u kome će svi akteri imati priliku za razvoj i jačanje materijalno tehničke osnove sistema.
- (5) Operater sistema ima ključnu ulogu u promotivnim i edukativnim aktivnostima za uspješno funkcionisanje sistema.
- (6) Operater sistema svoje poslovne aktivnosti vrši po principu neprofitnosti, koji je jasno definisan u statutu operatera sistema i odluci o osnivanju operatera sistema.
- (7) Aktivnosti upravljanja otpadom opremom od strane operatera sistema moguće su samo pod uvjetom dobivanja dozvole za upavljanje otpadnom opremom.

**Izdavanje dozvole operateru sistema**

## Član 13.

- (1) Dozvola za upravljanje otpadnom elektronskom i električnom opremom se izdaje operateru sistema koji ispunjava sljedeće uslove:
  - Vlasnici ili suvlasnici operatera sistema su pravni subjekti, koji stavljaju opremu na teritorij države više od 5.000 tona opreme godišnje, i koji imaju sa operaterom sistema sklopljene ugovore o prenosu obaveze upravljanja sa otpadnom opremom na operatera sistema.
  - Statut društva operatera sistema i Odluka o osnivanju društva operatera sistema jasno definiše princip neprofitnog poslovanja, da se eventualna dobit operatera sistema ne može isplaćivati vlasnicima operatera sistema već se isključivo koristi za obavljanje i razvoj osnovne djelatnosti operatera sistema.
  - Osnivački kapital operatera sistema mora biti u visini najmanje 750.000 KM u novcu.
  - Ciljevi za sakupljanje i preradu otpada nisu manji od ciljeva datih u članu 7. i članu 9. stav 8. ovog pravilnika.
- (2) Subjekti zainteresirani za dobijanje dozvole kao operatora sistema moraju uz zahtjev za izdavanje dozvole priložiti dokumentaciju koja dokazuje njihovu sposobnost za uspostavu sistema upravljanja elektronskim i električnim otpadom. U okviru iste dokumentacije, subjekt je dužan prikazati reprezentativan broj subjekata koji će biti uključeni u sustav.
- (3) Dozvolu za upravljanje otpadnom opremom izdaje ministarstvo operateru sistema na osnovu zahtjeva za izdavanje dozvole za preradu otpada.
- (4) Uz zahtjev za izdavanje dozvole za preradu otpada iz stava 1. ovog člana treba priložiti plan upravljanja otpadnom opremom.
- (5) Plan upravljanja otpadnom opremom treba da sadrži podatke o:
  - imenu i sjedištu operatera sistema,

- vrsti proizvoda po razredima, odnosno podrazredima opreme za koje se obezbjeđuje preuzimanje, sakupljanje i obrada,
  - predviđeni način i obim preuzimanja otpadne opreme od krajnjih korisnika i sakupljača,
  - vrsti i kapacitetima opreme za privremeno skladištenje otpadne opreme kod sakupljača,
  - vrsti i kapacitetima opreme za privremeno skladištenje otpadne opreme u skladištima, kao i nazivu i sjedištu lica koje upravlja tim skladištima,
  - sakupljačima, odnosno prevoznicima otpadne opreme od krajnjih potrošača, distributera, komunalnih preduzeća i skladišta do postrojenja za obradu,
  - vrsti i kapacitetima opreme u postrojenju za obradu otpadne opreme, lokaciji i načinu upravljanja tog postrojenja i nivou obrade otpadne opreme prije predaje na dalju preradu ili odstranjivanje,
  - predviđenoj količini godišnje preuzete otpadne opreme, izraženoj u kg (tonama), na bazi podataka o godišnjoj količini opreme koja je stavljena na tržište,
  - predviđenoj količini godišnje preuzete otpadne opreme iz domaćinstva, na osnovu proračuna iz člana 7 ovog pravilnika,
  - predviđenim postupcima i vršiocima dalje prerade ili odstranjivanja otpadne opreme, uključujući ponovnu upotrebu i recikliranje njenih sastavnih dijelova, ugrađenih materijala i opasnih materija, i aktivnostima za obavještanje krajnjih korisnika i distributera kao i razvijanja javne svijesti o postupcima sakupljanja i uticajima na životnu sredinu.
- (6) Uz plan upravljanja otpadnom opremom mora biti priložena sljedeća dokumentacija:
    - ugovor ili predugovor sa upravljačima skladišta, da će u skladu sa planom upravljanja otpadnom opremom predati otpadnu opremu sakupljačima, odnosno prevoznicima navedenim u tom planu,
    - ugovor ili predugovor sa sakupljačima, odnosno prevoznicima otpadne opreme da će u skladu sa planom upravljanja otpadnom opremom izvršiti sakupljanje otpadne opreme,
    - model izračunavanja i visina troškova iz člana 6. stav 10., koje mora operater sistema da nadoknadi komunalnom preduzeću za upravljanja otpadnom opremom,
    - ugovor ili predugovor sa obrađivačima, prerađivačima i odstranjivačima otpadne opreme, u državi ili inostranstvu, ako u državi nema odgovarajuće tehnologije obrade i prerade otpadne opreme, za masu otpadne opreme koju proizvođači i uvoznici operatera sistema stavljaju na tržište,
    - plan komunikacije za obavještanje krajnjih korisnika i distributera,
    - nazivima i sjedištima svih proizvođača i uvoznika, koji su pristupili operateru sistema upravljanja otpadnom opremom,
    - masa električne i elektronske opreme koju su stavili na tržište države u periodu od posljednje tri godine svi proizvođači i uvoznici, koji su pristupili operateru sistemu upravljanja otpadnom opremom,
    - ugovori sa proizvođačima i uvoznicima, koji su pristupili zajedničkom sustavu i koji na tržište stavljaju zajedno najmanje 5 000 tona opreme na godišnjem nivou,

- model израчунавања удјела употребе, прераде и одстранјивања отпадне опреме, саставних дијелова и њених материјала.
  - statut и одлуку о оснивању друштва оператора система, и
  - друге доказе по захтјеву.
- (7) Из плана управљања отпадном опремом мора се видјети да се отпадна опрема прерађује у постројенју за обраду, у складу са захтјевима из Прилога 3 овог правилника и да постројенја за обраду испуњавају техничке захтјеве из Прилога 4 овог правилника.

#### Издавање дозволе за управљање отпадном опремом оператору система

##### Члан 14.

- (1) Министарство издаје оператору система дозволу за управљање отпадном опремом из члана 13. став 1. овог правилника, уколико на основу увида у документацију која је достављена уз захтјев за издавање дозволе и на основу података утврди:
- да се из плана управљања отпадном опремом види испуњеност обавеза по овом правилнику,
  - да је наведен репрезентативан број сакупљача, односно транспортера отпадне опреме, тј. мрежа сакупљања,
  - да постројенје за обраду наведено у плану управљања отпадном опремом, испуњава услове из Прилога 3 овог правилника за прераду отпада,
  - да оператор система докаже да може самостално организовати сакупљање и обраду отпадне опреме или ако пружи доказе о склопљеним уговорима са овлашћеним сакупљачима, транспортерима и лицима, која обрађују отпад,
  - да је оснивачки капитал оператора система најмање у висини дефинирани у из члана 13. став 1., и у висини износа трошкова прве пуне године управљања отпадном електричном и електронском опремом у оквиру плана управљања отпадном опремом.
- (2) Министарство издаје дозволу из члана 13. став 1. на период од пет година. Дозвола се може продужити за исти временски период уколико се не промјене увјети под којим је дозвола издата.
- (3) Дозвола из члана 13. став 1. посебно садржи: врсту отпадне опреме коју треба сакупити, количину отпадне опреме коју треба сакупити и искористити, и начин извјештавања.

#### Извјештај о управљању отпадном опремом

##### Члан 15.

- (1) Оператор система мора најкасније до 31. марта текуће године у електронској и писаној форми доставити министарству и Фонду за заштиту околиша извјештај о управљању отпадном опремом за протеклу календарску годину на обрасцу из Прилога 6 овог правилника.
- (2) Извјештај из става 1. овог члана, између осталих, мора садржати податке о:
- називу и шифри дјелатности оператора система,
  - списак произвођача и увозника, који су пренијели одговорност на оператора система,
  - cjelokupnoj количini опреме стављене на тржиште, по разредима из Прилога 1 овог правилника, од стране произвођача и увозника, који су пренијели обавезе из овог правилника на оператора система,
  - cjelokupnoj количini отпадне опреме по разредима, односно подразредима опреме из Прилога 1 овог правилника и по одређеним врстама производа израженим у кг (tonama), која је преузета од крајњих корисника, дистрибутера и комуналних предузећа,

- количини, израженој у кг и дијелу отпадне опреме која је била поново коришћена или рециклирана,
- количини израженој у кг и дијелу отпадне опреме која је била на други начин прерађена, одвојено по поступцима прераде,
- количини и дијелу отпадне опреме по разредима, односно подразредима опреме која је била одстранјена, одвојено по поступцима одстранјивања и обиму претходне прераде, и
- количини, израженој у кг и дијеловима одстранјених саставних дијелова, уграђених материјала и опасних материја, из Прилога 3. овог правилника.
- Извјештај о изведеним активностима за које се оператор система одређио у комуникацијском плану.

- (3) На основу извјештаја из става 1. овог члана министарство води евиденције о електричном и електронском отпаду у оквиру Регистра о постројенима и загађивањима до успостављања Агенције за заштиту околиша.

##### Члан 16.

За примјену овог правилника примјенјиват ће се казнене одредбе у складу са чл. 52. и 53. Закона о управљању отпадом и других посебних прописа.

#### Надзор

##### Члан 17.

- (1) Управни надзор над примјеном овог правилника ће проводити инспекцијска тијела задужена за заштиту околиша у складу са чл. 49., 50. и 51. Закона о управљању отпадом.
- (2) Надзор над примјеном одређаба правилника које се односе на стављање опреме у промет врши Министарство надлежно за трговину преко тржишних инспектора. Подаци се ажурирају квартално на захтјев Фонда или оператора система једном у мјесecu.

#### Пријелазне и завршне одредбе

##### Члан 18.

- (1) Произвођач и увозник обавезни су доставити Фонду податке о количини и врсти опреме, стављене на тржиште у прошлој календарској години за наредну годину, у року од 3 мјесеца од дана ступања на снагу овог правилника. За извјештај потребно је употребити образац из Прилога 8. овог правилника.
- (2) Произвођач и увозник у обавези су да за управљање отпадном опремом закључе уговор са оператором система у року од 3 мјесеца од дана ступања на снагу овог правилника.
- (3) Произвођач, увозник, дистрибутер, у обавези су преузети и осигурати управљање отпадном опремом преко оператора система у року од 4 мјесеца од дана ступања на снагу овог правилника.
- (4) Произвођач и увозник опреме дужан је своје пословање које се односи на означавање опреме из члана 10. став 4. овог правилника ускладити у року од дванаест мјесеци од дана ступања на снагу овог правилника.
- (5) Саставни дио овог правилника су Прилози који су одштампани уз овај правилник и то:
- Прилог 1 - Разреди електричне и електронске опреме;
  - Прилог 2 - Списак производа који се разврставају по разредима опреме из прилога 1. овог правилника;
  - Прилог 3 - Обрада сакупљене отпадне опреме у постројенју за обраду отпадне опреме;
  - Прилог 4 - Технички захтјеви за постројенја за обраду;
  - Прилог 5 - Знак о обавезном посебном (издвојеном) сакупљању отпадне опреме;

- Prilog 6 - Izvještaj o provedbi pravilnika I. i izvještaj o provedbi pravilnika II.;
- Prilog 7 - Koefficient naknade;
- Prilog 8 - Izvještaj i obračun naknade.

## Član 19.

- (1) Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Br. 04-23-887/11 Ministrica  
09. oktobra/listopada 2012. godine Branka Đurić, s. r.

**PRILOG 1****Razredi električne i elektronske opreme**

1. veliki kućni aparati (sa podrazredom 1.a - aparati za hlađenje i zamrzavanje);
2. mali kućni aparati;
3. oprema za IT i telekomunikacije (sa podrazredom 3.a - monitori);
4. oprema za zabavnu elektroniku (sa podrazredom 4.a - televizijski prijemnici);
5. oprema za osvjetljenje (sa podrazredom 5.a - plinske sijalice);
6. električni i elektronski alat (osim velikog nepokretnog industrijskog oruđa);
7. igračke, oprema za slobodno vrijeme i sport;
8. medicinski aparati (osim aparata koji mogu prouzrokovati radijaciju ili infekciju);
9. instrumenti za praćenje i nadzor;
10. automati.

**PRILOG 2****Spisak proizvoda koji se razvrstavaju po razredima električne i elektronske opreme iz Priloga 1 ovog pravilnika**

1. Veliki kućni aparati (sa podrazredom 1.a):
  - veliki aparati za hlađenje (1a),
  - frižideri (1a),
  - zamrzivači (1a),
  - drugi veliki uređaji za hlađenje, čuvanje i privremeno skladištenje hrane,
  - veš mašine,
  - mašine za sušenje,
  - mašine za posude,
  - šporeti,
  - električni šporeti,
  - električne ringle,
  - mikrotalasne reme,
  - drugi veliki aparati za kuvanje i pripremanje hrane,
  - električni uređaji za grijanje,
  - električni radijatori,
  - druge veliki aparati za grijanje soba, kreveta, stolica,
  - električni ventilatori,
  - klimatske naprave (1a),
  - druga oprema za provjetravanje i oprema za klimatizaciju;
2. Mali kućni aparati:
  - usisivači,
  - usisivači metle,
  - drugi aparati za čišćenje,
  - aparati za šivenje, pletenje, tkanje i drugu obradu robe,
  - pegle i drugi aparati za peglanje i drugu njegu robe,
  - pekači,
  - aparati za prženje,

- mlinovi za kafu, automati za kafu i oprema za otvaranje ili hermetičko zatvaranje posuda ili ambalaže,
- električni noževi,
- aparati za šišanje kose, sušenje kose, čišćenje zuba, brijanje, masiranje i drugi aparati za njegu tijela,
- budilnici, ručni satovi, naprave za mjerenje, prikazivanje ili evidentiranje vremena,
- vage.

## 3. Oprema za IT i telekomunikacije:

- centralizovana obrada podataka (sa podrazredom 3.a):
  - veliki računari,
  - mali računari,
  - štamparske jedinice.
- lični kompjuteri:
  - lični računari (CPJ - centralna procesorska jedinica, miš, monitor (3a) i tastatura uključeni),
  - prenosni računari (3a), laptop (CPE, miš, monitor (3a) i tastatura uključeni),
  - notesnici,
  - računari notepad,
  - štampači,
  - oprema za kopiranje,
  - električne i elektronske mašine za kucanje,
  - džepni i stoni kalkulatori i drugi proizvodi i oprema za sabiranje, skladištenje, procesiranje, predstavljanje ili obavještanje o informacijama putem elektronskih sredstava,
  - korisnički terminali i sustavi,
  - telefaks,
  - teleks,
  - telefoni,
  - javni telefoni (na žetone, kartice, metalni novac),
  - bežični telefoni,
  - mobilni telefoni,
  - odašiljači i drugi proizvodi ili oprema za prenos zvuka, slike, ili drugih podataka preko telekomunikacija.

## 4. Oprema za zabavnu elektroniku (sa podrazredom 4.a):

- radio prijemnici,
- televizijski prijemnici (4a),
- videokamere,
- videorekorderi,
- muzički stubovi,
- audio pojačivači,
- muzički instrumenti i drugi proizvodi ili oprema za snimanje ili reprodukciju zvuka ili slika, uključujući signale ili druge tehnologije za distribuciju zvuka i slike kao preko telekomunikacija.

## 5. Oprema za osvjetljenje (sa podrazredom 5.a):

- svjetiljke za fluorescentne sijalice, osim svjetiljke u domaćinstvu,
- štapičaste fluorescentne sijalice (5a),
- kompaktne fluorescentne sijalice (5a),
- visokointenzivne sijalice (5a), uključujući i visokonaponske svjetiljke sa natrijumovom parom i metalhalogenim sijalicama,
- niskonaponske svjetiljke sa natrijumovim parama,
- druga osvjetljenja ili oprema za difuziju ili nadzor svjetlosti, osim sijalica sa žarećom niti.

## 6. Električno i elektronsko oruđe (osim velikog nepomičnog industrijskog oruđa):



- буšилце,
  - testere,
  - маšине за шивење,
  - опрема за стругање, резање, брушење, дробљење, тестерисање, резбање, шишање, рупчање, изрезање, сабијање, искривљавање или за другу сличну обраду дрвета, метала и других материјала,
  - оруде за окивање, заштитивање екзера, притврђивање са шрафовима или одстранјивање екзера, кука, шrafoва и слично,
  - оруде за варање, лемљење и слично,
  - опрема за прскање, распршивање, ширење или другу сличну обраду течних односно плинских материја са другим средствима,
  - оруде за кошење односно друге вртларске радове.
7. Играчке, опрема за слободно вријеме и спорт:
- електрични возићи, односно garniture тркачких аутомобилчића,
  - ручне конзоле за видео игре,
  - видео игре,
  - компјутери за биклизам, ронјење, трчање, веслање,
  - спортска опрема са електричним или електронским саставним дијеловима,
  - аутомати за игре на метални новач.
8. Медицински апарати (осим апарата који могу проузроковати радијацију или инфекцију):
- опрема за зрачење,
  - опрема за кардиологију,
  - апаратура за дијализу,
  - апарати са кисеоником,
  - материјали из нуклеарне медицине,
  - лабораторијска опрема за дијагнозу in vitro
  - апарати за анализу,
  - апарати за хлађење,
  - апарати за тестирање оплодне,
  - други апарати за откривање, спречавање, праћење, третирање, олакшавање болести, повреда или немоћи.
9. Инструменти за праћење и надзор:
- детектори дима,
  - регулатори загријавања,
  - термостати,
  - направе за мјерење, мјерење или регулисање тежине у домаћинству или као лабораторијска опрема,
  - други инструменти за праћење и надзор, који се користе у индустријским инсталацијама.
10. Аутомати:
- аутомати за топла пића,
  - аутомати за чаše, топло и хладно пиће,
  - аутомати за тврде производе,
  - банџини аутомати,
  - сви апарати који самостално праве разне производе.

### ПРИЛОГ 3

#### Обрада сакупљене отпадне опреме у постројењу за обраду отпадне опреме

1. Из сакупљене отпадне опреме морају се издвојити слjedeћи дијелови, уградени материјали и опасне материје:
  - кондезатори, који садрже полихлорирани бифениле (PCB), на начин утврђен прописом којим се уређује управљање отпадним PCB,
  - саставни дијелови, као што су прекривачи или свјетла за освјетљавање позадине, који садрже живу, батерија,
  - плоче штампаних нити код преносних телефона и код других апарата, уколико је површина плоче са штампаним нитима већа од 10 cm<sup>2</sup>,

- улошак за toner, течни, pasta, toner у боји,
- пластика која садржи bromирани ватростални dio,
- азбестни отпад и саставни дијелови који садрже азбест,
- катодне цијеви,
- хлорофлуороугљеник (CFC), дјелимични халогенирани хлорофлуороугљеник (HCFC) или fluorисани угљоводоник (HFC), угљоводоник (HC),
- плинске сијалице,
- екрани са течним кристалима (заједно са кучиштем, када је то примјерено), са површином већом од 100 cm<sup>2</sup> и сви екрани из позадине освјетљени плинским сијалицама,
- спољни електрични каблови,
- саставни дијелови који садрже рефракторна хемијска влакна, како их дефинишу прописи у области хемијских производа, којима се уређује разврставање, паковање и означавање опасних субстанција,
- саставни дијелови који садрже радиоактивне материје, осим саставних дијелова који не прелазе ниво изузетка, у складу са прописима о заштити од јонизирајућег зрачења којима се уређују радиоактивне дјелатности,
- електролитски кондезатори који садрже опасне материје (висина > од 25mm, пренјер > од 25mm или сразњерно сличан обиму).

Саставне дијелове, уграђене материјале и опасне материје из ове тачке треба одстранити или прерадити у складу са Законом о управљању отпадом.

2. Код обраде посебно сакупљене отпадне опреме, треба обезбједити слjedeће:
  - катодне цијеви: fluorescentне навлаке треба одстранити,
  - опрема која садржи газове којима се смањује озонски омотач или која има потенцијал, да загријава позадину (у даљем тексту: GWP), изнад 15 GWP као што су газови који садрже пјене и кругове за хлађење: газове треба на одговарајући начин издвојити и адекватно обрадити. Са газовима који истањују озонски омотач треба поступити, у складу са прописима којима се уређује начин обраде материја који негативно утиче на озонски омотач и одређених fluorисаних топлогријних газова, плинске сијалице: треба одстранити живу.

### ПРИЛОГ 4

#### Технички захтјеви за постројења за обраду

1. Мјеста за складиштење (укључујући и привремено складиштење) отпадне опреме прије њене обраде, морају испуњавати слjedeће захтјеве:
  - непропусно дно за посебна подручја која су опремљена контејнерима са различитим тежностима, а по потреби и апаратима за размашћивање и чишћење тежности,
  - separator мести и улја,
  - покриваче за заштиту од временских утицаја.
2. Мјеста за обраду отпадне опреме морају испуњавати слjedeће захтјеве:
  - ваге за мјерене масе обрађеног отпада,
  - непропусно дно за површине посебних подручја која су опремљена са контејнерима за различите тежности, а по потреби и направима за чишћење и размашћивање тежности,
  - одговарајуће складиштење за растављене резервне дијелове,

- одговарајући контејнери за складиштење батерија, кондензатора, који садрже PCB/PCT i другог опасног отпада, као што су радиоактивни отпад,
- опрема за преčišћавање отпадне воде u складу са прописима kojima се уређује заштита okoliša.

**PRILOG 5**

**Znak o obaveznom posebnom (izdvojenom) sakupljanju otpadne opreme**

Znak za označavanje posebnog sakupljanja otpadne opreme prikazan je na slici, kao precrtan kontejner na točkovima.



**PRILOG 6**

**Izvješće o provedbi pravilnika I.**

Vrsta EE opreme	Stavljeno na tržište	Skupljeno iz kućanstava	Skupljeno ostalo	Ukupno skupljeno	Obradeno u BiH	Izvezeno u zemlje EU	Izvezeno izvan EU
	kilograma	kilograma	kilograma	kilograma	kilograma	kilograma	kilograma
1. Veliki kućanski uređaji							
1.a Aparati za hlađenje i zamrzavanje							
2. Mali kućanski uređaji							
3. Oprema							

informatičke tehnike (IT) i oprema za telekomunikacije									
3.a Monitori									
4. Oprema široke potrošnje za raznoću									
4.a Televizijski prijemnici									
5. Rasvjetna oprema (osim sijalica s glinskim izbijanjem)									
5.a Sijalice s glinskim izbijanjem									
6. Električni i elektronički alati (osim velikih nepokretnih industrijskih alata)									
7. Igračke, oprema za raznoću i sportska oprema									
8. Medicinski uređaji (osim implantiranih uređaja)									
9. Instrumenti za malar i upravljanje									
10. Samopodizni aparati									

**Izvješće o provedbi pravilnika II.**

EE otpad prema vrsti EE opreme	Operaba	Stopa operabe	Recikliranje	Stopa recikliranja
	Ukupna masa u tonama	%	Ukupna masa u tonama	%
1. Veliki kućanski uređaji				
1.a Aparati za hlađenje i zamrzavanje				
2. Mali kućanski uređaji				
3. Oprema informatičke tehnike (IT) i oprema za telekomunikacije				
3.a Monitori				
4. Oprema široke potrošnje za raznoću				
4.a Televizijski prijemnici				
5. Rasvjetna oprema (osim				

	sijalica s plinskim izbijanjem)				
5.a	Sijalice s plinskim izbijanjem.				
6.	Električni i elektronički alati (osim velikih nepokretnih industrijskih alata)				
7.	Igračke, oprema za razonodu i sportska oprema				
8.	Medicinski uređaji (osim implantiranih uređaja)				
9.	Instrumenti za nadzor i upravljanje				
10.	Samoposlužni aparati				

### PRILOG 7 Koeficient naknade

#### (1) Izračunavanje opšte naknade za sve proizvođače i uvoznike

Iznos opšte naknade jednak je umnošku količine (br. komada) opreme, koja je stavljena u promet na tržište i jedinične naknade prema vrsti opreme.

Tabela 1. Koeficient opšte naknade

Koeficient opšte naknade po razredima električne i elektronske opreme	OPŠTA NAKNADA za sve obaveznike
Razred i podrazred električne i elektronske opreme	KM/kom
Razred 1 – veliki aparati za domaćinstvo	0,60 KM
Razred 1.a – aparati za hlađenje i zamrzavanje	2,50 KM
Razred 2 – mali aparati za domaćinstvo	0,06 KM
Razred 3 - oprema informatičke tehnologija (IT) i oprema za telekomunikacije	0,06 KM
Razred 3.a – monitori	1,00 KM
Razred 4 – oprema široke potrošnje za razonodu	0,06 KM
Razred 4.a – televizijski prijemnici	1,40 KM
Razred 5 – oprema za osvetljenje: osvetljenja	0,06 KM
Razred 5.a – oprema za osvetljenje: sijalice	0,06 KM
Razred 6 - električni i elektronski alati (osim velikih nepokretnih industrijskih alata)	0,06 KM
Razred 7 - igračke, oprema za rekreaciju (razonodu) i sport	0,02 KM
Razred 8 - medicinske naprave (osim implantiranih i infektivnih proizvoda)	0,50 KM
Razred 9 - instrumenti za praćenje i nadzor	0,50 KM
Razred 10 – automati	1,20 KM

#### (1) Izračunavanje naknade za upravljanje sa otpadnom opremom za proizvođače i uvoznike, koji se nisu uključili u organizovani sistem preko operatera sistema.

Iznos naknade za upravljanje sa otpadnom opremom jednak je umnošku količine (br. kom.) opreme, koja je stavljena u promet na tržište i jedinične naknade prema vrsti opreme.

Tabela 2. Koeficient naknade za upravljanje sa otpadnom opremom

Koeficient naknade za upravljanje po razredima električne i elektronske opreme	NAKNADA za upravljanje sa otpadnom opremom
Razred i podrazred električne i elektronske opreme	KM/kom
Razred 1 – veliki aparati za domaćinstvo	12,00 KM
Razred 1.a – aparati za hlađenje i zamrzavanje	50,00 KM
Razred 2 – mali aparati za domaćinstvo	1,20 KM
Razred 3 - oprema informatičke tehnologija (IT) i oprema za telekomunikacije	1,20 KM
Razred 3.a – monitori	20,00 KM
Razred 4 – oprema široke potrošnje za razonodu	1,20 KM
Razred 4.a – televizijski prijemnici	28,00 KM
Razred 5 – oprema za osvetljenje: osvetljenja	1,20 KM
Razred 5.a – oprema za osvetljenje: sijalice	1,20 KM
Razred 6 - električni i elektronski alati (osim velikih nepokretnih industrijskih alata)	1,20 KM
Razred 7 - igračke, oprema za rekreaciju (razonodu) i sport	0,40 KM
Razred 8 - medicinske naprave (osim implantiranih i infektivnih proizvoda)	10,00 KM
Razred 9 - instrumenti za praćenje i nadzor	10,00 KM
Razred 10 – automati	24,00 KM

