

OBRAZAC	
Sudjelovanja u savjetovanju o nacrtu zakona, drugog propisa ili akta	
Nacrt prijedloga Pravilnika o ambalaži i ambalažnom otpadu	
Ministarstvo zaštite okoliša i prirode	
Početak savjetovanja: 20. travnja 2015.	Završetak savjetovanja: 20. svibnja 2015.
Naziv predstavnika zainteresirane javnosti koja daje svoje mišljenje, primjedbe i prijedloge na predloženi nacrt Pravilnika	Udruga Prijatelji životinja Zagreb, Jurišićeva 25
Interes, odnosno kategorija i brojnost korisnika koje predstavljate	- predstavlja se interes članova udruge, šire javnosti i Republike Hrvatske
Načelne primjedbe	<ul style="list-style-type: none"> - Udruga traži hitnu implementaciju Direktive 94/62/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o ambalaži i ambalažnom otpadu i njenih izmjena u pogledu laganih plastičnih vrećica sa stijenkama debljine manje od 50 mikrona radi sprječavanja nastanka otpada i učinkovitije upotrebe resursa s ciljem smanjenja negativnog utjecaja na okoliš - Udruga traži postupanje u skladu sa Zakonom izglasanim od Europskog parlamenta 28. 04. 2015. kojim se zemljama članicama EU nalaže provedba Direktive o ambalaži i ambalažnom otpadu u pogledu smanjenja potrošnje općenito plastičnih vrećica, a kao podgrupe i laganih plastičnih vrećica i to na način da se besplatne plastične vrećice počnu naplaćivati 2 kn/kom te da se tom mjerom proizvođači i potrošači odvrte od njihove proizvodnje/potrošnje, da se time potaknu na proizvodnju/korištenje višekratnih vrećica, platnenih torbi i košara, a s ciljem smanjenja njihove proizvodnje i potrošnje - Udruga traži povodenje za temeljnom idejom EU o drastičnom smanjenju proizvodnje i potrošnje plastičnih vrećica tanjih od 50 mikrona, a ne okretanje ka otkupu i većem recikliranju, sve s ciljem sprječavanja samog nastanka ambalažnog otpada, a što se odnosi općenito na sve plastične vrećice - Udruga traži požurivanje i hitnu primjenu mjera kojima bi se osiguralo da plastične vrećice neće biti besplatne za potrošače s naglaskom na to da se ne čekaju krajnji rokovi postavljeni od EU

	<ul style="list-style-type: none"> - Udruga traži usklađivanje odredaba Pravilnika sa Zakonom o zaštiti životinja (NN 135/06), Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti životinja (NN 37/13, Zakonom o provedbi Uredbi Europske unije o zaštiti životinja (NN 125/13) te donošenje odluke uzimajući u obzir očuvanje okoliša i dobrobit ljudi i životinja - Udruga također traži povodjenje odredbama Ustava RH o zaštiti okoliša, brizi za sigurnost i zdravlje ljudi, okoliša te životinja u njemu, kao najvišeg akta države i to racionalnim proizvodnjom, stavljanjem na tržište i potrošnjom plastičnih vrećica i ostalog plastičnog ambalažnog otpada - Udruga traži hitno donošenje Pravilnika o ambalaži i ambalažnom otpadu sukladno čl. 53. st. 3 Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) radi uređenja načina gospodarenja ambalažom i ambalažnim otpadom, osobito u odnosu na plstične vrećice, besplatne plastične vrećice bilo koje vrste pa tako i tanke plastične vrećice, a kako bi se spriječio ili smanjio utjecaj njihove proizvodnje te njihova odbacivanja u okoliš i to dodatnim usklađenjem nacionalnog zakonodavstva s Direktivom Europskog parlamenta i Vijeća 94/62/EZ od 20. 12. 1994. (SL L 365, 31. 12. 1994.) izmijenjene Direktivom Komisije 2013/2/EU od 07. 02 2013. o izmjeni Priloga I. Direktivi 94/62/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o ambalaži i ambalažnom otpadu (SL L 37, 8. 2. 2013.) te Odlukama Komisije 2005/270/EZ (SL L 86, 5. 4. 2005.), 97/129/EZ (SL L 50, 20. 2. 1997.), 2001/524/EZ (SL L 190, 12. 7. 2001.), 2001/171/EZ (SL L 62, 2. 3. 2001.), 2009/292/EZ (SL L 79, 25. 3. 2009.) i 97/622/EZ (SL L 256, 19.9.1997) vodeći se ciljem sprječavanja nastajanja ambalažnog otpada propisivanjem obaveze i odgovornosti svih osoba uključenih u raspolaganje ambalažom, njezinom proizvodnjom, stavljanjem na tržište i upotrebom
<p>Primjedbe na pojedine članke nacrtu Pravilnika s obrazloženjem</p> <p><i>(Za primjedbe na pojedine članke, stavke ili točke nacrtu prijedloga Pravilnika popuniti tablicu u nastavku, a ovdje navesti samo članke na koje se primjedbe odnose)</i></p>	<p>Pravilnik o ambalaži i ambalažnom otpadu i to:</p> <p>Čl. 3., točka 4.</p> <p>Čl. 3., točka 5.</p> <p>Čl. 3., st. (1), točka 10.</p> <p>Čl. 3., točka 14., potočka 3.</p> <p>Čl. 3., točka 17.</p>

Čl. 3., točka 22.

Čl. 3., točka 24.

Čl. 3., točka 25.

Čl. 3., točka 27.

Čl. 3., točka 29.

Čl. 3., točka 30.

Čl. 3., točka 33.

Čl. 3., točka 34.

Čl. 3., točka 36.

Čl. 3., točka 39.

Čl. 4., st. (1)

Čl. 5., st. (2)

Čl. 8., st. (1)

Čl. 8., st. (2)

Čl. 12.

Čl. 15. st. (1)

Čl. 15. st. (3)

Čl. 5., st. (1), točka b)

Čl. 32, st. (4)

Ilustrativni primjeri za kriterij čl. 5., st. (1), potočka b)

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 1. Zahtjevi koji se odnose na proizvodnju i sastav ambalaže, točka a)

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 1. Zahtjevi koji se odnose na proizvodnju i sastav ambalaže, točka b)

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 2. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za ponovnu uporabu, točka a)

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 2. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za ponovnu uporabu, točka c)

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 3. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za uporabu, točka a) Materijalna uporaba ambalaže recikliranjem

Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 3. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za uporabu, točka b) Energetska uporaba ambalaže

- Udruga traži da se proizvodnja, stavljanje na tržište i korištenje općenito svih plastičnih vrećica, a kao njihove bitne podgrupe u smislu negativnih posljedica po zdravlje ljudi, okoliša i životinja - i plastične vrećice tanje od 50 mikrona, zabrani/ ograniči/ za tanke plastične vrećice propiše naknada od 2 kn/kom. Udruga upozorava da se općenito stavljanjem na tržište plastičnih vrećica, a osobito dijeljenjem plastičnih vrećica tanjih od 50 mikrona, potiče gomilanje otpada u okolišu te da je rješenje zabrana/ ograničavanje proizvodnje i potrošnje te pogotovo besplatnog dijeljenja potrošačima ponajviše zbog nemogućnosti njihova višekratnog korištenja
- u odnosu na ostalu PET ambalažu, Udruga traži da se ne ukida povratna naknada na ambalažu od mlijeka i mliječnih proizvoda jer je ovdje neophodna socijalna osjetljivost prema građanima slabijeg imovnog stanja koji sakupljanjem ovog ambalažnog otpada svoj slab životni standard ipak uspijevaju podići,
- Udruga shodno tome predlaže uvođenje novih povratnih naknada za ostalu PET ambalažu jer je ovaj sustav pokazao da se čak 92% ovog otpada sakuplja i na taj način zbrinjava
- Udruga se protivi izjednačavanju recikliranja ambalažnog otpada i procesa spaljivanja jer recikliranje omogućuje uporabu otpadne ambalaže, pretvaranje u drugu sirovinu te korištenje njezinih kvaliteta u izradi novih proizvoda ili dobivanja sirovina i energetske vrijednosti, dok se spaljivanjem ona trajno uništava, bez iskorištavanja te dodatno zagađujući zrak i zemlju

Ime i prezime osobe (ili osoba) koja je sastavljala primjedbe ili osobe ovlaštene za predstavljanje zainteresirane javnosti	Luka Oman, predsjednik Udruge Prijatelji životinja
Datum dostave	20. svibnja 2015.

OBRAZAC

Sudjelovanja u savjetovanju o nacrtu zakona, drugog propisa ili akta

Nacrt prijedloga Pravilnika o ambalaži i ambalažnom otpadu
Ministarstvo zaštite okoliša i prirode

Br.	Članak, stavak, točka nacrta prijedloga Pravilnika na koju se daje primjedba/izmjena	Prijedlog novog teksta/izmjena	Obrazloženje – ciljevi koji se žele postići predloženom primjedbom/izmjenom
1	Čl. 3., točka 4.	<i>Cijena usluge sakupljanja</i> je novčani iznos koji Fond plaća sakupljaču za obavljenju uslugu sakupljanja otpadne ambalaže predane na uporabu u sustavu kojim upravlja Fond.	Udruga zastupa stav da je sakupljačima neophodno isplaćivati naknadu za sakupljanje otpadne ambalaže bilo koje vrste te na taj način stimulirati sakupljače, bitno utjecati na oslobađanje okoliša od otpada, a što znači uvoditi naknade za sakupljanje i druge PET ambalaže s ciljem ponovne upotrebe, uporabe i recikliranja
2	Čl. 3., točka 5.	<i>Energetska uporaba ambalažnog otpada</i> je postupak uporabe u kojem se gorivi ambalažni otpad koristi kao sredstvo za proizvodnju energije kroz neposredno spaljivanje, zajedno s drugim otpadom ili bez njega ali s iskorištavanjem dobivene toplinske energije.	Udruga napominje da se protivi prijedlogu recikliranja otpada u smislu spaljivanja, a što je nakna Nacrta ovog Pravilnika

3	Čl. 3., st. (1), točka 10.	<p><i>Jednokratna ambalaža</i> je ambalaža izrađena samo za jednu uporabu.</p>	<p>Odredba Nacrta Pravilnika o ambalaži i ambalažnom otpadu (dalje Pravilnik) Ministarstva zaštite okoliša i prirode (dalje Ministarstvo) već u Pojmovima Pravilnika definira jednokratnu ambalažu kao ambalažu izrađenu samo za jednu uporabu.</p> <p>U smislu Zakona o zaštiti okoliša, neophodno je drastično ograničiti ili u potpunosti zabraniti proizvodnju/dijeljenje besplatnih plastičnih vrećica tanjih od 50 mikrona jer njihovo glavno svojstvo upravo jest jednokratna uporaba</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zabranom proizvodnje, distribucije i potrošnje tankih plastičnih vrećica, spriječilo bi se odbacivanje plastike u okoliš jer odmah po prvom korištenju takva ambalaža postaje neiskoristivim ambalažnim otpadom koje preopterećuje okoliš
4	Čl. 3., točka 14., potočka 3.	<p>- <i>Povratna naknada</i> je novčani iznos koji plaćaju proizvođači kao stimulativnu mjeru kojom se potiče krajnji korisnik ili posjednik da otpadnu ambalažu za piće preda prodavatelju i za to primi propisani iznos povratne naknade; povratna naknada je prolazna stavka, vraća se proizvođaču prilikom predaje proizvoda od pića sljedećem u nizu sudionika životnog ciklusa proizvoda od pića pakiranog u ambalažu.</p>	<p>Udruga smatra nedopustivim ukidanje povratne naknade za ambalažu od mlijeka i mliječnih proizvoda te stoga navodi da za ove proizvode traži klasifikaciju kao <i>pića</i>, a kako se ne bi mogla izdvojiti iz sustava povratne naknade, sve u svrhu uklanjanja ove otpadne ambalaže iz okoliša i sprječavanja nepotrebnog gomilanja u njemu i na deponijima, kao i omogućavanja krajnjim korisnicima povećanje i ovako niskog životnog standarda</p>

5	Čl. 3., točka 17.	<i>Odvojeno sakupljanje ambalažnog otpada</i> je sakupljanje ambalažnog otpada na način da se ambalažni otpad odvaja prema njegovoj vrsti i svojstvima radi lakše obrade i očuvanja njegovih vrijednih svojstava.	Udruga napominje da je obveza krajnjih korisnika za odvojeno skupljanje ambalažnog otpada besmislena ako se nastavi s praksom „zbrinjavanja“ tog otpada na deponijima bez njegova odvajanja, odnosno upozorava da odvajani otpad od strane korisnika završava nagomilan na istim hrpama na deponijima. Potrebno je provesti mjere koje će deponijima nametnuti obvezu odvojeni otpad odvojeno sortirati i dalje obrađivati, a u svrhu očuvanja specifičnih kvaliteta različitog ambalažnog otpada te s ciljem daljnje obrade i korištenja.
6	Čl. 3., točka 22.	<i>Otpadna ambalaža koja je komunalni otpad</i> je otpadna ambalaža koja nastaje kao odvojeno sakupljeni ambalažni otpad iz kućanstva i kao tom otpadu sličan otpad iz trgovine, obrta, industrije, ustanova i uslužnih djelatnosti.	Udruga ukazuje na problem koji nastaje nakon odvajanja ambalažnog otpada iz kućanstava, trgovina, obrta, industrije, ustanova i uslužnih djelatnosti, kada se na deponijima dalje ne razvrstava već redovito završava na istoj hrpi.
7	Čl. 3., točka 24.	<i>Otpadna ambalaža koja je opasni otpad</i> je otpadna ambalaža od ambalažnog materijala koji posjeduje jedno ili više svojstava opasnog otpada, otpadna ambalaža koja sadrži neuporabljivi proizvod koji sadrži opasne tvari u skladu s propisima koji uređuju kemikalije ili su u takvoj ambalaži ostaci tih tvari.	Udruga traži uvođenje naprednijih mjera u odnosu na opasni otpad koje bi ljude, okoliš i životinje štatile od negativnih utjecaja, a osobito u slučaju akcidenta.
8	Čl. 3., točka 25.	<i>Piće</i> je alkoholno piće, bezalkoholno piće, stolna, mineralna i izvorska voda, voćni sirupi i ostali tekući proizvodi na voćnoj i drugoj bazi te bilo koji drugi prilog koji pakiran zajedno s tekućom bazom čini cjelovitu jedinicu primarne ambalaže; osim	Klasifikacija mlijeka i mliječnih proizvoda kao proizvoda koji nisu <i>piće</i> , ambalažu u koju su pakirani automatski svrstava u neiskoristivu ambalažu, prema ostalim odredbama nacрта

		<p>mlijeka i tekućih mliječnih proizvoda.</p>	<p>Pravilnika.</p> <p>S obzirom da su mlijeko i mliječni proizvodi jednako pakirani u PET ambalažu kao i ostali proizvodi koji su okvalificirani kao <i>pića</i>, udruga se protivi njihovu isključivanju iz takve klasifikacije pa predlaže da ih se svrsta u <i>pića</i>.</p> <p>Iako se mlijeko i mliječni proizvodi mogu klasificirati kao prehrambeni proizvodi, imaju sva svojstva pića ili su namijenjeni za piće ili su ambalažirani na način da se tako mogu klasificirati s obzirom na vrstu ambalaže. Kao prehrambeni proizvod se može klasificirati i pivo, ali i dalje spada pod piće, a po svojoj kaloričnosti žestoka pića znatno vode pred mlijekom i mliječnim proizvodima.</p> <p>Shodno tome, udruga traži da mlijeko i mliječni proizvodi zbog svojih svojstava, ali i zbog svojstva njihove ambalaže, ostanu klasificirani kao <i>piće</i>.</p>
9	Čl. 3., točka 27.	<p><i>Povratna (višekratna) ambalaža</i> je ambalaža koja se, nakon što se isprazni, ponovno upotrebljuje u istu svrhu i čiju višekratnu uporabu osigurava proizvođač sustavom pologa (kaucije) ili na neki drugi način.</p>	<p>Ambalažu od mlijeka i mliječnih proizvoda je neophodno skupljati, otkupljivati i ponovno koristiti ili za ponovno punjenje ili preradu. U suprotnom, ova ambalaža postaje neiskoristiv otpad, prijetnja okolišu kroz njezino odbacivanje u njega ili kroz spaljivanje te zagađivanje zraka i zemlje.</p> <p>Osim toga, ovdje je bitno napomenuti da veliki dio socijalno ugroženog stanovništva itekako ima koristi od sakupljanja ove vrste ambalaže i naknade od otkupa te je neophodna socijalna osjetljivost u ovom slučaju i ostavljanje mogućnosti ekonomski najugroženijima da si na</p>

			<p>taj način olakšaju preživljavanje. Povratna naknada za ambalažu pokazala se ekološki izuzetno efikasnom mjerom jer se reciklira čak 92% ambalaže.</p> <p>Ukidanje povratne naknade za bilo koju vrstu ambalaže potpuna je destimulacija odvajanja i recikliranja otpada te završava njegovim gomilanjem. Umjesto ukidanja povratne naknade za ambalažu za mlijeko, potrebno je uvesti povratne naknade i za druge vrste PET ambalaže te na taj način unaprijediti sustav odvojenog prikupljanja i recikliranja.</p>
10	Čl. 3., točka 29.	<p><i>Recikliranje ambalažnog otpada</i> je svaki postupak uporabe ambalažnog otpada u materijal za proizvodnju nove ambalaže ili za druge svrhe, uključujući i organsko recikliranje a isključujući energetska oporabu.</p>	<p>Nadovezujući se na prethodno izneseno, a u pogledu recikliranja ambalaže od mlijeka i mliječnih proizvoda, ovi materijali se mogu reciklirati te im je neophodno pristupiti upravo na taj način pritom uzimajući u obzir zdravlje ljudi i onečišćenje okoliša.</p> <p>Prijedlog Pravilnika postavlja ciljeve za spaljivanje otpada i pokušava spaljivanje izjednačiti s procesom recikliranja. Istovremeno, ne postoje nikakvi ciljevi kao ni konkretne mjere za sprječavanje nastanka ambalažnog otpada te njegovu ponovnu uporabu. Zakonom o otpadu i direktive EU definiraju recikliranje i srodne metode prioritnije od spaljivanja.</p> <p>Isto tako, Nacrt predviđa i odvajanje ambalažnog otpada na zelenim otocima udaljenim od stanovništva, iako se dokazano praksom radi o</p>

			neefikasnom instrumentu odvajanja otpada.
11	Čl. 3., točka 30.	<i>Sakupljanje ambalažnog otpada</i> je prikupljanje ambalažnog otpada, uključujući prethodno razvrstavanje i skladištenje, a u svrhu prijevoza na obradu.	Nastavno na gore navedeno, udruga zastupa stav da se sakupljanje ambalažnog otpada mora odnositi i na ambalažu od mlijeka i mliječnih proizvoda.
	Čl. 3., točka 33.	<i>Sprečavanje nastanka ambalažnog otpada</i> je smanjenje količine i negativnih utjecaja na okoliš, osobito razvojem „čistih“ proizvoda i tehnologije, od: - materijala i tvari sadržanih u ambalaži i ambalažnom otpadu te - ambalaže i ambalažnog otpada pri proizvodnji ambalaže i pakiranju proizvoda u ambalažu, pri promociji, stavljanju na tržište, trgovini, distribuciji i uporabi ambalaže i proizvoda u ambalaži te pri uporabi ili zbrinjavanju otpadne ambalaže.	Ovom točkom bi morao biti obuhvaćen ambalažni otpad i u pogledu plastičnih vrećica svake vrste, kao i svaka druga vrsta otpadne plastične ambalaže uključujući ambalažu za mlijeko i mliječne proizvode sa svrhom smanjenja njihova gomilanja i negativnih utjecaja na okoliš
12	Čl. 3., točka 34.	<i>Stavljanje na tržište</i> je uvoz proizvoda na područje Republike Hrvatske odnosno prvo omogućavanje dostupnosti na tržištu proizvoda proizvedenih u Republici Hrvatskoj.	Udruga upozorava na prekomjernu proizvodnju plastičnih vrećica i općenito plastičnog otpada koji uzrokuje nesagledive posljedice za ljude, okoliš i životinje. Smanjivanjem proizvodnje pa tako i ograničavanjem stavljanja na tržište i potrošnje, smanjio bi se negativan utjecaj ambalažnog otpada ove vrste.
13	Čl. 3., točka 36.	<i>Uvoz</i> podrazumijeva stjecanje odnosno unos iz država članica EU i uvoz na područje Republike Hrvatske iz trećih zemalja, za vlastite potrebe ili obavljanje trgovačke djelatnosti, u zamjenu za plaćanje ili besplatno.	Uvoz ambalažnog otpada, osobito plastičnih vrećica bilo koje vrste pa tako i tankih plastičnih vrećica, potrebno je ograničiti, bilo ono besplatno ili u zamjenu za plaćanje

14	Čl. 3., točka 39.	Zbrinjavanje ambalažnog otpada je svaki postupak zbrinjavanja otpada u skladu sa Zakonom, koji je prikladan i primjenjiv za zbrinjavanje ambalažnog otpada.	<p>Udruga upozorava da zbrinjavanje ambalažnog otpada te gospodarenje njime nikako ne smije ići u smjeru njegova smještanja na deponije, osobito bez sortiranja, a isto tako njegovo spaljivanje udruga smatra neprihvatljivom metodom u odnosu na hijerarhijski prioriterniju prevenciju nastanka i ponovnu uporabu.</p> <p>Ovdje Udruga ukazuje na to da u Nacrtu Prijedloga pravilnika gotovo da nema pozitivnih promjena u sustavu odvojenog prikupljanja ambalažnog otpada, kao ni u sustavu gospodarenja opasnim ambalažnim otpadom.</p>
15	Čl. 4., st. (1)	Ovim se pravilnikom propisuju mjere kojima je osnovni cilj sprječavanje nastajanja ambalažnog otpada, a zatim ponovna uporaba ambalaže, recikliranje i drugi postupci uporabe ambalažnog otpada te stoga i smanjenje konačnog odlaganja ambalažnog otpada.	<p>Općim odredbama Nacrta Pravilnika Ministarstva propisuju se mjere sprječavanja nastanka ambalažnog otpada, njegova ponovna uporaba i recikliranje, a tanke plastične vrećice su upravo područje pogodno za primjenu ove odredbe</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stoga Udruga traži zabranu njihove proizvodnje, uvoza i potrošnje bez naknade s obzirom da nemogućnošću ponovne uporabe i recikliranja završavaju kao plastični otpad u okolišu gdje zbog dugog vremena potrebnog za njihovu razgradnju postaju opasnim za ljude i životinje
16	Čl. 5., st. (2)	Količine ambalažnog otpada koje su izvezene iz EU ne uračunavaju se u postizanje ciljeva iz stavka 1. ovog članka...	Predloženim načinom gospodarenja otpadom u Nacrtu Pravilnika Ministarstva minimalne stope

			<p>recikliranja otpada se postižu izvozom u zemlje izvan EU. Dakle, ovdje nikako nije riječ o recikliranju jer taj otpad i dalje postoji u svom prvotnom obliku, a reciklaža podrazumjeva pretvaranje otpada u drugu sirovinu i/ili za drugu namjenu.</p> <p>Udruga smatra da se ovim izravno pogoduje gospodarskim subjektima koji sudjeluju u procesu proizvodnje, uvoza, obrade, potrošnje i zbrinjavanja otpada te njegova recikliranja jer time njihove obveze završavaju izvozom.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrebno je ili drastično povišati kvote u čl. 5., st. (1) i to osobito glede plastike ili doista reciklirati ovu vrstu otpada, a ne „reciklirati izvozom“ - U tom smislu, udruga smatra da izvoz ovog otpada ne može ulaziti u kvotu recikliranja već je reciklirati potrebno točno propisane kvote, a izvoz tretirati kao izvoz. Sve osim toga je igranje brojkama te obmanjivanje javnosti
17	Čl. 8., st. (1)	(1) Ambalažer je obavezan u skladu s najboljim dostupnim tehnologijama proizvoditi ambalažu koju je moguće ponovno uporabiti, oporabiti i/ili reciklirati kako bi se nepovoljni utjecaj na okoliš od ambalaže i ambalažnog otpada sveo na najmanju moguću mjeru, a što isključuje daljnju proizvodnju i rasparčavanje tankih, besplatnih, plastičnih vrećica.	<p>Ovom odredbom Nacrta se Ministarstvo dotaklo proizvodnje plastičnih vrećica tanjih od 50 mikrona koje upravo nije moguće ponovo uporabiti, oporabiti, a nisu ni pogodne ni isplative za reciklažu te su ujedno i najveći zagađivači.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stoga Udruga traži naplatu od 2 kn/kom po

			tankoj plastičnoj vrećici, odnosno potpunu zabranu njihove proizvodnje, a osobito njihovo dijeljenje bez naknade
18	Čl. 8., st. (2)	(2) Ambalažer i proizvođač smiju staviti na tržište samo ambalažu koja zadovoljava bitne zahtjeve o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu i oporabu, uključujući i recikliranje, a što isključuje daljnju proizvodnju i rasparčavanje tankih, besplatnih, plastičnih vrećica.	<p>Sama odredba Nacrta Ministarstva govori o potrebi zabrane tankih plastičnih vrećica jer nisu pogodne za ponovnu uporabu, oporabu i reciklažu.</p> <p>- Stoga udruga smatra da je u ovom stavku ili u Prilogu III. koji propisuje zahtjeve o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu i oporabu, uključujući recikliranje, potrebno naznačiti zabranu proizvodnje i dijeljenja tankih plastičnih vrećica</p>
19	Čl. 12.	Proizvođač je obvezan označavanjem ambalaže te na drugi primjeren način obavješćivati prodavatelja i potrošača o bitnim svojstvima proizvoda i njegove ambalaže glede opasnih i štetnih tvari koje sadrže te o načinu postupanja s proizvodom i ambalažom kada postanu otpad, osobito s ambalažom koja ima izravan utjecaj na zdravlje ljudi i onečišćenje okoliša.	<p>Glede informiranja krajnjeg korisnika propisanog ovom odredbom nacrta Pravilnika, neizbježno je zaključiti da se takva odredba ne provodi u praksi jer uz tanke plastične vrećice u pravilu nikada nema istaknutih informacija o njihovu korištenju, odlaganju, potrebnom vremenu za razgradnju u prirodi, nastanku štetnih derivata po razgradnji i općenito štetnim posljedicama po ljude, okoliš i životinje</p> <p>Osim toga, iako postoji svijest o njihovoj štetnosti, ne provode se mjere odvratanja proizvođača i potrošača tankih plastičnih vrećica te upućivanje na proizvodnju odnosno korištenje ekološki prihvatljivih zamjena za njih, kao što su višekratne</p>

			plastične vrećice, platnene torbe i košare
20	Čl. 15. st. (1)	Gospodarenje otpadom ambalažom poduzima se u svrhu ispunjavanja ciljeva propisanih ovim Pravilnikom, uključujući sprječavanje nastanka otpada, ponovnu uporabu, te vođenje evidencije i predaju izvješća sukladno ovom Pravilniku, Zakonu te posebnim propisima.	<p>Udruga ukazuje na problem besplatnih plastičnih vrećica koje se dijele u trgovinama, a koje se zbog svoje debljine ne mogu višekratno koristiti te odmah po uporabi postaju teško razgradivim otpadom i predmetima koja izravno ugrožavaju zdravlje ljudi, okoliša i životinja, osobito riba i ptica koje ih često zamjenjuju za hranu</p> <p>U svrhu sprječavanja nastanka otpada predlaže se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zabrana proizvodnje kojom bi se ujedno uštedjelo na resursima korištenima u proizvodnji tankih plastičnih vrećica - Zabrana besplatnog korištenja dijeljenjem u trgovačkim lancima, dovela bi do okretanja kupaca trajnijim rješenjima kao što su višekratne vrećice, platnene torbe ili košare - Naplaćivanje naknade za tanke plastične vrećice (u visini 2 kn/kom) kojim bi se smanjila njihova uporaba - Informiranje potrošača o štetnosti ovakvih vrećica, bitno bi utjecalo na svijest o štetnosti, kako po resurse, tako i po zdravlje ljudi te okoliš u koji bivaju odbačene
21	Čl. 15. st. (3)	Proizvođač proizvoda dužan je snositi troškove gospodarenja otpadnom ambalažom uplatom naknade gospodarenja otpadnom	Osim za potpunu zabranu ili određivanje naknade za kupnju tanke plastične vrećice koja bi se

		ambalažom na račun Fonda, a visina naknade će se odrediti prema mogućnosti razgradnje, štetnosti koju uzrokuje i recikliranja pojedine vrste ambalaže.	<p>uplaćivala u Fond za zaštitu okoliša, Udruga se zalaže da se proizvođačima tankih plastičnih vrećica, kao jednokratne ambalaže i ambalaže slabe mogućnosti razgradnje i recikliranja, odrede osobito visoki nameti za uplatu u Fond zbog proizvodnje/dijeljenja tankih plastičnih vrećica</p> <ul style="list-style-type: none"> - ovo bi same proizvođače i trgovačke lance odvratio od proizvodnje/dijeljenja besplatnih tankih plastičnih vrećica te bi ili: <ul style="list-style-type: none"> a) smanjili njihovu proizvodnju kako bi ona ostala profitabilna b) odustali od proizvodnje ovakvih zagađivača okoliša i prešli na proizvodnju ekološki prihvatljivih rješenja
22	Čl. 5., st. (1), točka b)	- reciklirati najmanje 55 % pa do najviše 80 % ukupne mase ambalažnog otpada namijenjene materijalnoj uporabi;	Gornju granicu reciklaže ne bi trebalo određivati odnosno recikliranje ograničavati, s naglaskom da tanke plastične vrećice nisu pogodne niti isplative za reciklažu, a kako su velika prijetnja okolišu zbog njihova odbacivanja u okoliš, potrebno je zabraniti njihovu proizvodnju i prestati ih besplatno dijeliti.
23	Čl. 32, st. (4)	Za otpadnu ambalažu od mlijeka i ostalih tekućih mliječnih proizvoda na koju je plaćena povratna naknada sukladno odredbama Pravilnika o ambalaži i ambalažnom otpadu potrošač ima pravo na povrat naknade prilikom povrata iskorištene otpadne ambalaže prodavatelju do 01. rujna 2015. godine.	<p>Udruga smatra da se pravo na povrat naknade za otpadnu ambalažu od mlijeka i ostalih tekućih mliječnih proizvoda na koju je plaćena povratna naknada nikako ne smije ograničiti na rok do rujna 2015. godine te da ju je nužno i dalje osiguravati i isplaćivati.</p> <p>Ovdje je potrebno pokazati socijalnu osjetljivost</p>

			prema ekonomski ugroženima koji skupljanjem ovakvog otpada i naknadom pri otkupu olakšavaju svoju ekonomski nezavidnu situaciju te im se stoga mora omogućiti da i dalje za prikupljenu ambalažu budu plaćeni pri otkupu.
24	Ilustrativni primjeri za kriterij čl. 5., st. (1), točka b)	<p>U gospodarenju ambalažnim otpadom koji nastaje stavljanjem ambalaže ili proizvoda u ambalaži na tržište na području Republike Hrvatske, u kalendarskoj godini moraju se postići sljedeći ciljevi:</p> <p>...</p> <p>- reciklirati najmanje 55 % pa do najviše 80 % ukupne mase ambalažnog otpada namijenjene materijalnoj uporabi;</p>	<p>U ilustrativnim primjerima za kriterij čl. 5., st. (1), točke b), naznačena je Ambalaža, ako je osmišljena i namijenjena za punjenje na prodajnom mjestu i to Papirne ili plastične vrećice propisana je obveza postizanja ciljeva recikliranja najmanje 55 % pa do najviše 80 % ukupne mase ambalažnog otpada namijenjene materijalnoj uporabi;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udruga navodi da je iskoristivost tankih plastičnih vrećica pri recikliranju vrlo mala - Također smatra da je neophodno provođenje mjera odvratanja proizvođača i krajnjih korisnika od proizvodnje/korištenja tankih plastičnih vrećica - u slučaju da se ostaje pri recikliranju tankih plastičnih vrećica, udruga postotak ukupne mase ambalažnog otpada za recikliranje drži nedostatnim jer ostavlja preveliku količinu ovog ambalažnog otpada neiskorištenim, nerekiranim

25	<p>Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 1. Zahtjevi koji se odnose na proizvodnju i sastav ambalaže, točka a)</p>	<p>– Ambalaža mora biti proizvedena tako da bude najmanjeg mogućeg volumena i težine, a koji osigurava potrebnu razinu sigurnosti, zdravstvene ispravnosti i prihvatljivosti pakiranog proizvoda za potrošača.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tanke plastične vrećice ne zadovoljavaju navedene kriterije proizvodnje jer su najveći zagađivači te predstavljaju izravnu opasnost za zdravlje ljudi, okoliša i životinja u njemu
26	<p>Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 1. Zahtjevi koji se odnose na proizvodnju i sastav ambalaže, točka b)</p>	<p>– Ambalaža mora biti dizajnirana, proizvedena i stavljena na tržište tako da je omogućena njena ponovna uporaba ili uporaba, uključujući recikliranje, te da utjecaj na okoliš pri zbrinjavanju otpadne ambalaže ili otpada nastalog od gospodarenja otpadnom ambalažom, bude čim manji.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - tanke plastične vrećice nisu proizvedene ni stavljene na tržište na način da je omogućena njihova ponovna uporaba ili uporaba, kao ni recikliranje - tanke plastične vrećice nisu proizvedene ni stavljene na tržište na način da se njihovim zbrinjavanjem može izbjeći ugrožavanje okoliša od onečišćenja - tankim plastičnim vrećicama nemoguće je gospodariti i na samim odlagalištima čak ni raditi procjene kojom se količinom raspolaže zbog njihove mase, a također je nemoguće procjenjivati koliko se ovog otpada odbacuje u okoliš

27	Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njejoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 2. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za ponovnu uporabu, točka a)	Ambalaža pogodna za ponovnu uporabu mora istovremeno zadovoljiti sljedeće zahtjeve: – fizikalna svojstva i karakteristike ambalaže moraju u normalno predviđenim uvjetima uporabe omogućiti višekratnu uporabu ambalaže, u cijelom ciklusu od proizvođača do korisnika ili potrošača.	Udruga ukazuje da već po svojoj definiciji tanke plastične vrećice ne zadovoljavaju kriterije postavljene Nacrtom Pravilnika upravo zbog svojih fizikalnih svojstava te zbog nedostatka mogućnosti višekratne uporabe
28	Prilog III. Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njejoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje, 2. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za ponovnu uporabu, točka c)	Ambalaža pogodna za ponovnu uporabu mora istovremeno zadovoljiti sljedeće zahtjeve: - mora zadovoljiti zahtjeve koji se odnose na pogodnost ambalaže za uporabu, kad se ta ambalaža više ne može ponovno uporabiti i tako postane otpad.	Tanke plastične vrećice nemaju mogućnost uporabe kad postanu otpad
29	Prilog III.	Ambalaža mora biti proizvedena na način da se omogući	Udruga ističe da tanke plastične vrećice nisu

	<p>Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje,</p> <p>3. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za uporabu, točka a) Materijalna uporaba ambalaže recikliranjem</p>	<p>recikliranje određenog postotka težine ambalažnog materijala iskorištenog za proizvodnju proizvoda za tržište (u skladu sa sadašnjim standardima u Zajednici). Određivanje tog postotka može varirati ovisno o vrsti materijala od kojeg je ambalaža izrađena.</p>	<p>pogodne za recikliranje, odnosno iskoristivost i profitabilnost recikliranja nisu dostatni. K tome, njihovo spaljivanje dovodi do drastičnog zagađenja okoliša, zraka i vode.</p>
30	<p>Prilog III.</p> <p>Bitni zahtjevi o proizvodnji i sastavu ambalaže te njenoj pogodnosti za ponovnu uporabu, uporabu, uključujući recikliranje,</p> <p>3. Zahtjevi koji se odnose na pogodnost ambalaže za uporabu, topla b) Energetska uporaba ambalaže</p>	<p>Ambalažni otpad pripremljen za energetska uporabu mora imati minimalnu donju kaloričnu vrijednost kako bi se omogućilo dobivanje topline sa što većim energetska iskorištenjem.</p>	<p>Udruga navodi da tanke plastične vrećice nisu pogodne za recikliranje, odnosno iskoristivost i profitabilnost recikliranja nije dostatna</p> <ul style="list-style-type: none"> - također, tanke plastične vrećice nisu pogodne ni za kompostiranje, kao što ni ne omogućuju fizikalnu, kemijsku, termičku ili biološku razgradnju, tako da se najveći dio komposta na kraju razgradi na ugljični dioksid, biomasu i vodu jer nisu biorazgradiva ambalaža