

Vprašalnik za dodelitev certifikata »Okolju prijazna planinska koča«		
Planinsko društvo		
Ime koče		
Oskrbnik/najemnik		
Povod za preverjanje:		
<input type="checkbox"/>	Nova prošnja	
<input type="checkbox"/>	Ponovno preverjanje	
Datum preverjanja:		
Člani komisije:		
Dovoljenja		
<input type="checkbox"/>	Uporabno dovoljenje	
<input type="checkbox"/>	Vodno dovoljenje	Veljavnost:
<input type="checkbox"/>	Obrtno dovoljenje	Veljavnost:

Uvod

Vodstvo kočice mora upravljati s kočico s ciljem varovanja okolja in v soglasju z naslednjimi kriteriji, s katerimi se mora identificirati. Vpeljati mora koncept varovanja okolja in izvesti akcije, s katerimi bo te pogoje izpolnjevalo. Vodstvo kočice mora izpolnjevati minimalne zahteve in dodatne iniciative med celotnim trajanjem veljavnosti certifikata »Okolju prijazna planinska kočica«. S tem povezane naloge lahko vodstvo prenese na katerega od zaposlenih (pooblaščenec za varstvo okolja).

Če zahtev iz vprašalnika kočica ne izpolnjuje več, se ji certifikat »Okolju prijazna planinska kočica« odvzame. Kočica mora imeti zaradi samokontrole in optimiranja možnost merjenja, zasledovanja in kontroliranja naslednjih parametrov:

- a) vse vrste energije (kWh)
(najmanj eksterno pridobljena energija)
- b) voda (l ali m³)

Podatki se morajo po možnosti v obdobju, ko kočica obratuje, meriti mesečno.

Podatki morajo biti dostopni organu PZS, ki je certifikat »Okolju prijazna planinska kočica« kočici dodelil.

1. Energija in zaščita podnebja

Tek. št.	Kriterij	izpolnjen	ni izpolnjen	Točke
mora 1.1	Pridobivanje toplote Uporaba fosilnih goriv v znatni meri obremenjuje naše podnebje. Zaradi tega mora kočica uporabljati izključno regenerativne nosilce energije. Za kuhinjske potrebe je dovoljena uporaba plina in/ali drv. Le za zaščito pred zmrzovanjem pozimi je dovoljena uporaba plina, olja ali električnih radiatorjev. Neposredno ogrevanje z elektriko je dovoljeno le v primeru, da izvira el. energija iz lastne vodne, sončne ali vetrne elektrarne. Posredno ogrevanje z elektriko je dovoljeno z uporabo toplotne črpalke.			
mora 1.2	Električna energija iz obnovljivih virov <ul style="list-style-type: none">• Najmanj 50% el. energije naj izvira iz obnovljivih virov (veter, sonce, zemeljska toplota, vodna energija, biomasa in bioplin) ali• Če se kočica oskrbuje pretežno z el. energijo iz javnega omrežja, se ta ne sme uporabljati za gretje, razen za zaščito pred zmrzovanjem.			
mora 1.3	Premog, težka olja, briketi premoga in direktno ogrevanje z elektriko Težka olja, premog ali briketi premoga se ne smejo uporabljati kot energenti.			
mora 1.4	Osvetlitev, ki varčuje z energijo V kočici se mora za potrebe osvetlitve pretežno uporabljati le oprema, ki varčuje z energijo kot npr.: <ul style="list-style-type: none">• varčne žarnice ali LED svetila• senzorji gibanja in časovne stikalne ure			

mora 1.5	Toplotna izolacija kotla za ogrevanje, akumulacijske posode, cevi za toplo in pitno vodo Kotel za ogrevanje, akumulacijska posoda za toplo vodo ter vse cevi za toplo in pitno vodo v neogrevanih prostorih morajo biti vsaj v vidnem polju toplotno izolirani.			
mora 1.6	Skladiščenje tekočih goriv Če skladiščimo tekoča goriva, morajo biti nameščene lovilne nepropustne posode, ki v slučaju iztoka goriva iz skladiščnih posod ali naprav za proizvodnjo energije preprečijo onesnaženje tal. Lovilne nepropustne posode morajo imeti tudi naprave za proizvodnjo električne energije.			
mora 1.7	Klimatske naprave Klimatske naprave (za polno ali delno klimatizacijo) v koči niso dovoljene.			
mora 1.8	Grelniki za zunanost koče Grelniki, ki bi ogrevali območja izven koče, niso dovoljeni.			
naj bi 1.1	Proizvajanje električne energije iz obnovljivih energetskih virov Koča razpolaga s sistemom za proizvodnjo ali omrežjem el. energije, pridobljene iz sonca, vetra, vode, biomase ali geotermične energije, ki pokriva najmanj 80 % skupnih letnih potreb po električni energiji.			4
naj bi 1.2	Energija iz obnovljivih energetskih virov Energija za ogrevanje prostorov in pripravo sanitarne tople vode se najmanj 80% pokriva iz obnovljivih energetskih virov.			4
naj bi 1.3	Svetila <ul style="list-style-type: none"> Vsa svetila ustrezajo energijski učinkovitosti razreda A. 			2
naj bi 1.4	Aparati, ki varčujejo z energijo <ul style="list-style-type: none"> Hladilne naprave: vse hišne hladilne naprave naj ustrezajo razredu vsaj A++. Pralni stroji: vsi pralni in pomivalni stroji naj ustrezajo najmanj razredu A+. 			1 1
naj bi 1.5	Energijsko varčni kuhinjski aparati <ul style="list-style-type: none"> Kuhalne naprave Najmanj 80% kuhalnih naprav so plinski štedilniki ali štedilniki na drva. Hlajenje pijač Za hlajenje pijač ni nameščenih električnih hladilnih naprav. Hlajenje se vrši le s skladiščenjem v kleti. Koča uporablja energetske potratne aparate (kot npr. konvektomati, mikrovalovne pečice, friteze, indukcijske grelnike). 			2 2 -2
naj bi 1.6	Sončni kolektorji na zrak ali vodo Za zračenje in ogrevanje koče je nameščen sistem sončnih kolektorjev na zrak ali vodo.			3
2. Pitna voda in odpadna voda				
mora	Ravnanje z odpadno vodo Celotna odpadna voda mora biti obdelana v biološki čistilni			

2.1	napravi. Lastnik mora predložiti analize iztokov iz čistilne naprave, ki ustrezajo veljavni zakonodaji na tem področju za vsaki dve leti obratovanja. Veljavne so analize pooblaščenih laboratorijev ali izvajalcev javnih komunalnih služb. Strošek odvzetega vzorca v letu pregleda koče za podaljšanje veljavnosti certifikata (na 4 leta) pokrije GK PZS.			
mora 2.2	Pralnica za kolesa Koča ne sme imeti urejene pralnice za kolesa.			
mora 2.3	WC splakovalni kotlički Vsi WC kotlički morajo biti opremljeni z avtomatsko ali ročno stop-tipko ali sistemom z dvema tipkama in so dimenzionirani na max. 10 l splakovalne vode.			
mora 2.4	Pretok skozi ventile za vodo in tuše Pretok vode skozi ventile za vodo in tuše ne sme biti večji od 12 l/min. Pri novih napeljavah pa je lahko pretok skozi ventile in tuše max. 9 l/min.			
mora 2.5	Pralna, splakovalna in čistilna sredstva Na koči se morajo uporabljati le proizvodi (čistila za roke, pralna sredstva, čistila za pomivalne stroje, pralni praški, univerzalna čistila), ki imajo okoljski znak oziroma so uvrščena kot ekološko sprejemljiva.			
mora 2.6	Mehčalci Mehčalci in njihove sestavine se pri pranju na koči ne smejo uporabljati.			
mora 2.7	Izločevalci maščob in lovilci olj Na koči mora biti vgrajen izločevalec maščob in lovilec olj iz odpadnih vod iz gostinskega dela. Koča mora v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi voditi evidenco oddaje odpadnih olj in maščob pooblaščenim zbiralcem odpadnih olj.			
mora 2.8	Dezinfekcijska sredstva Dezinfekcijska sredstva se lahko uporabljajo le tam, kjer je to nujno zaradi izpolnjevanja zakonskih higienskih zahtev.			
mora 2.9	Splakovanje pisoarjev Pisoarji morajo biti opremljeni z avtomatskim (časovno omejenim) ali ročnim splakovanjem, tako da je preprečeno neprekinjeno splakovanje.			
mora 2.10	Čiščenje cevi in odtokov Na koči morajo biti na razpolago le mehanična sredstva za čiščenje cevi in odtokov (tlačna črpalka, spirala, gumijaste sesalke, žice). Zaposleni morajo znati uporabljati te pripomočke. Kemični proizvodi za čiščenje cevi niso dovoljeni.			
mora 2.11	Avtomatski čistilci pri splakovanju in čistilci kamna V sanitarnih prostorih za goste ne smejo biti nameščeni avtomatski čistilci pri splakovanju WC ali odstranjevalci kamna v pisoarjih in WC školjkah.			
naj bi 2.1	WC splakovanje WC splakovanje je izvedeno na način, da je poraba vode pri enem praznjenju max. 6 l.			1,5
naj bi	Pretočna količina pip za vodo in tušev			

2.2	Pretok vode skozi pipe in tuše naj povprečno ne presega 8 l/min.			1,5
naj bi 2.3	Časovno stikalo za prhe in pipe Vsi tuši v skupnih prostorih ter vse pipe v skupnih prostorih so opremljeni s sistemom (časovna avtomatika ali senzor za približevanje), ki avtomatsko ustavi iztekanje vode, če se prha ali pipa ne uporablja.			1,5
naj bi 2.4	Merilniki porabe el. toka in vode Koča je opremljena z dodatnimi, fiksno instaliranimi števci porabe el. toka in vode, ki merijo porabo v posameznih območjih koče (npr. sobe, kuhinja) ali po posameznih porabnikih (npr. hladilniki, pralni stroji). Koča ima inštaliran števec porabe vode za celotni objekt.			2 1
naj bi 2.5	Vpeljava žetonov za tuširanje Vsi tuši, ki so v uporabi za goste, so opremljeni za uporabo na žetone. Koča za goste ne nudi možnosti tuširanja.			1 1
naj bi 2.6	Pisoarji, ki varčujejo z vodo Vsi pisoarji so: <ul style="list-style-type: none"> • brez splakovanja z vodo, • opremljeni z ročnim ali elektronskim sistemom, ki omogoča splakniti pisoar po vsaki uporabi. 			3 1
naj bi 2.7	Izkoriščanje deževnice Zbiranje deževnice in njena uporaba.			3
naj bi 2.8	Suha in kompostna stranišča Na koči so za goste nameščena izključno suha ali kompostna stranišča.			3
naj bi 2.9	Uporaba odpadne vode Za splakovanje stranišč se uporablja očiščena in z UV obdelana odpadna voda.			2
3. Odpadki				
mora 3.1	Posode za odpadke v straniščih Vsako stranišče mora biti opremljeno z ustrezno posodo za odpadke; goste je treba pismeno zaprositi, da določene odpadke mečejo v posode in ne v stranišče.			
mora 3.2	Menjava brisač in rjuh Gostje koče morajo v splošnem uporabljati lastno spalno vrečo za koče. Če pa so brisače in rjuhe na razpolago, mora biti gost obveščten, da bo ob neuporabi le teh prispeval k zaščiti okolja. Posteljina se mora prati v dolini.			
mora 3.3	Posode za pijače za večkratno uporabo Koča mora nabavljati pijače pretežno v večjih embalažnih enotah ali v posodah za večkratno uporabo. Izjeme so lahko koče, ki se oskrbujejo s helikopterjem.			
mora 3.4	Ločevanje odpadkov Odpadki se morajo ločevati tako, da jih lahko sprejme komunalna organizacija za ločevanje odpadkov v obdelavo. Posebno pozornost zaslužijo nevarni odpadki. Te je treba ločeno zbirati in jih odstraniti na ustrezen način. Sem sodijo npr. tonerji, hladilne in elektro naprave, baterije, varčne žarnice, zdravila, maščobe, olja in električni aparati.			
mora	Odstranjevanje maščob in olja Maščobe in olja od pečenja ter maščobe in olja iz friteze se			

3.5	morajo ločeno zbirati in oddajati pooblašчени organizaciji (evidenčni list).			
naj bi 3.1	<p>Embalaža za večkratno uporabo</p> <p>Na koči nudijo najmanj eno od naslednjih pijač izključno v embalaži za večkratno uporabo npr. steklenicah, kontejnerjih, sodih, koncentratih itd.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pivo • voda (mineralna voda) • brezalkoholne pijače. 			2 1 1
naj bi 3.2	<p>Pitna voda na pipah</p> <p>Na koči nudijo gostom brezplačno vodo, ki je skladna z zakonodajo, iz svojega vodovodnega sistema.</p>			3
naj bi 3.3	<p>Pakiranja živil, ki povzročajo malo odpadkov</p> <p>Za kočjo naj se nabavljajo živila v pakiranjih, ki povzročajo malo odpadkov, z dobavitelji se je treba dogovoriti, da vzamejo embalažo nazaj.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Embalaža za večkratno uporabo za sadje, zelenjavo itd. • Vračilo embalaže dobaviteljem • Embalaža za večkratno uporabo ali velika pakiranja za ostala živila. 			1 1 1
naj bi 3.4	<p>Kompostiranje</p> <p>Na koči se ločeno zbirajo pomembne količine organskih odpadkov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vrtnih odpadkov • kuhinjskih odpadkov. <p>Možno je ugotoviti, da se ti odpadki v skladu s predpisi kompostirajo v bližini kočje ali oddajajo v kompostiranje drugim.</p>			1 1
naj bi 3.5	<p>Posode za odpadke</p> <p>V prostorih za skupno rabo in v spalnicah naj ne bo nameščenih posod za odpadke:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gostje so zaproseni, da svoje odpadke odnesejo s seboj 			1
4. Zrak				
naj bi 4.1	<p>Kakovost zraka v notranjih prostorih</p> <p>V notranjih prostorih kočje naj bo optimalna kakovost zraka. To lahko dosežemo z enim ali obema od spodaj navedenih ukrepov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sobe in drugi skupni prostori niso odišavljani; rjuhe, brisače in drugi tekstilni izdelki so oprani brez dodatkov dišav • za čiščenje se ne uporabljajo odišavljena čistila. 			1 1
naj bi 4.2	<p>Pršila za dišave in drugi pripomočki za odišavljenje</p> <p>V vseh sanitarnih prostorih za goste in osebje v koči in izven nje se ne uporabljajo naslednji proizvodi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • avtomatska pršila za dišave • drugi pripomočki za odišavljenje (izjema so naravni osveževalci zraka). 			1 1

5. Hrup				
mora 5.1	Mir v koči Izvajati se morajo ukrepi za mir v koči. Ukrepi morajo biti napisani na vidnem mestu.			
mora 5.2	Preprečevanje hrupa Izvedeni morajo biti ukrepi za zvočno izolacijo naprav, ki povzročajo hrup (agregati, črpalke, itd.). Zunaj koče ne smejo biti nameščeni stalni zvočni ojačevalci.			
6. Gradbeni materiali				
naj bi 6.1	Obloge sten in tal Talne in stenske obloge naj ne vsebujejo PVC			1
naj bi 6.2	Gradnja v skladu z okoljem Koča je zgrajena v skladu z okoljskimi razmerami, z upoštevanjem: <ul style="list-style-type: none"> • izkoriščanja sonca za ogrevanje in osvetlitev (panoramska okna na južni strani) • materialov, ki se v tem okolju uporabljajo za gradnjo • integracije koče v pokrajino. 			1 1 1
naj bi 6.3	Pohištvo iz masivnega lesa Najmanj 70% pohištva v sobah naj bo iz masivnega lesa.			2
naj bi 6.4	Oprema in dekoracija prostorov Notranja oprema in dekoracija prostorov naj bo iz naravnih materialov: <ul style="list-style-type: none"> • mize okrašene z naravnimi materiali (ne plastičnih rož) • vsakdanje dekoracije prostorov in dekoracije ob slavjih iz naravnih materialov 			1 1
naj bi 6.5	Tekstilni izdelki Na koči uporabljeni tekstilni izdelki in posteljni vložki naj bodo iz dokazljivo ekoloških materialov ali pa so preizkušeni na škodljive snovi: <ul style="list-style-type: none"> • posteljno perilo, posteljnina, • posteljni vložki (vzmetnice, žimnice, drugi). 			1 1
7. Prehrana v koči				
mora 7.1	Vegetarijanske jedi Na kočah, kjer nudijo jedi, morajo nuditi tudi vegetarijansko glavno jed oziroma vegetarijanski meni.			
mora 7.2	Živila iz lokalne proizvodnje Pri vsakem obroku, vključno z zajtrkom, morata biti v ponudbi vsaj dve živila, ki izvirata iz lokalne proizvodnje.			
mora 7.3	Regionalna živila Na kočah, kjer nudijo jedi, morajo redno nuditi tudi živila, ki so tipična za regijo, kjer se koča nahaja.			
naj bi	Količina porcij			

7.1	<ul style="list-style-type: none"> • Koče, ki nudijo jedi, imajo na jedilnem listu ali karti menijev navedeno, da je možno naročiti tudi majhne/polovične porcije. • Koče ponujajo samopostrežne zajtrke. 			1 1
naj bi 7.2	Kooperacija s kmeti/neposredna oskrba iz okolice Koča naj bi nabavljala vsaj dva proizvoda (živila, pijače) neposredno od kmetov ali regionalne neposredne kooperacije			2
naj bi 7.3	Biološka živila in pijače <ol style="list-style-type: none"> Glavne sestavine najmanj dveh jedi izvirajo iz ekološke pridelave. Za zajtrk naj bodo vsaj štirje proizvodi (mleko, jogurt, sir, salama, pecivo, müsli, sadje, jajca itd.) iz kontrolirane biološke pridelave. Najmanj dve pijači iz skupine pijač (brezalkoholne pijače, alkoholne pijače) naj bosta iz kontrolirane biološke pridelave. 			1 1 1
naj bi 7.4	Sezonski proizvodi Koče imajo izbor jedi prilagojen sezonski ponudbi živil.			1
naj bi 7.5	Navedba izvora živil na jedilnem listu ali menijski karti Na jedilnem listu/menijski karti naj bodo navedbe o izvoru posameznih živil (npr. »naše meso izvira od ...iz..., itd.).			1
8. Koča in okolica				
mora 8.1	Predpražniki Na vseh vhodih v kočo morajo biti nameščeni predpražniki (npr. dovolj velik predpražnik za vhodnimi vrati, tako da ga nihče ne more obiti).			
mora 8.2	Sredstva za zatiranje škodljivcev Kemična sredstva za zaščito rastlin in za uničevanje škodljivcev se na koči ne smejo uporabljati. (Izjema: če to zahtevajo organi oblasti pri močnejšem napadu škodljivcev (glej tudi »naj bi« kriterije).			
mora 8.3	Splošne informacije za goste Koča mora svoje goste (tudi udeležence seminarjev) o svoji okoljevarstveni naravnosti kot tudi o varnostnih in protipožarnih ukrepih obveščati in jih pozvati, naj tudi sami pri tem sodelujejo. Informacije gostom naj zajemajo ukrepe, ki jih na koči izvajajo za zaščito okolja. Poziv oziroma povabilo gostom, da podprejo okoljevarstvene cilje, mora biti objavljeno na vidnem mestu predvsem v skupnih prostorih in sobah. Na vidnih mestih morajo biti objavljena tudi navodila, naj gostje zapirajo okna, če je soba ogrevana in da naj ugasnejo luč, ko zapuščajajo sobo. Nadalje morajo biti objavljena navodila za obnašanje v občutljivih področjih, kot tudi o zaščiteneh rastlinskih in živalskih vrstah.			
mora	Informacije gostom o energiji			

8.4	Gostje morajo biti pozvani, naj izključujejo gretje in ugašajo luči.			
mora 8.5	Informacije gostom o vodi in odpadni vodi a) V kopalnicah in toaletnih prostorih morajo biti navodila, kako lahko gostje prispevajo k varčni porabi vode. b) Goste se mora zaprositi, da obvestijo upravljavca koč o vsaki netesnosti, ki jo opazijo. c) Goste se mora zaprositi, da v straniščih odvržejo odpadke v za to nameščene posode in ne v školjke.			
mora 8.6	Informacije gostom o odpadkih Gostje morajo biti obveščeni o konceptu zmanjševanja odpadkov na koči in o uporabi kakovostnih proizvodov namesto proizvodov za enkratno uporabo. Pozvani morajo biti, da naj uporabljajo proizvode za večkratno uporabo. Obveščeni morajo biti, kako in kje se odpadki na koči ločujejo.			
mora 8.7	Izobraževanje osebja Upravljavec koč mora s prenosom informacij na osebje ali njihovim izobraževanjem zagotoviti, da vsi zaposleni osvojijo temeljna znanja in se zavedajo pomena prizadevanj za okolju prijazno koč. Posebej pomembne so informacije o naslednjih temah: a) varčevanju z energijo b) varčni porabi vode c) ravnanju z odpadki			
mora 8.8	Javna prevozna sredstva Gostom in osebju morajo biti (s pomočjo komunikacijskih sredstev na koči) lahko dostopne informacije, kako najlažje doseči koč in ostale cilje v okolici z javnimi prevoznimi sredstvi. Če javnih prevoznih sredstev ni na razpolago, morajo biti na voljo informacije o drugih, okolju prijaznih prevoznih sredstvih			
mora 8.9	Okolica koč Okolica koč mora biti čista in s tem prispevati k ugledu koč in upravičenosti podelitve znaka »Okolju prijazna planinska koč«.			
naj bi 8.1	Komunikacija o okolju in ozaveščanje a) Osebje koč goste informira o biološki raznovrstnosti, pokrajini in ukrepih za zaščito okolja na širšem področju, kjer leži koč. b) Ozaveščanje gostov je sestavni del prireditev za goste, npr. predavanja, vodenja, predstavitve okoljskih tem. c) posebnosti naravnega okolja: imena vrhov, gora, dostopi, nevarnosti d) poznavanje naravnih vrednost, naravnih posebnosti in kulturne dediščine ter znamenitosti v okolici koč e) informacije o naravnih in kulturnih znamenitosti okolice ter opozorila so pritrjena na zunanje stene koč ali ograjo.			1,5 1,5 1,5 1,5 1,5
naj bi 8.2	Uporaba okoljskega znaka Lastniki koč uporabljajo logo znak »Okolju prijazna planinska koč« na komunikacijskih sredstvih, ki jih na koči uporabljajo (kot npr. kuverte, pisemski papir, hišni prospekti, jedilni listi) kot tudi na internetu.			1

	(za natisnjene dokumente velja to pri novem naročilu).			
naj bi 8.3	Motiviranje zaposlenih za varovanje okolja Vodstvo koč je naj zaposlene stalno motivira za izvajanje okoljevarstvenih aktivnosti.			1
naj bi 8.4	Bivališče zaposlenih Zaposleni, ki bivajo v koči, v svojih prostorih izvajajo vse ukrepe in izpolnjujejo kriterije, ki veljajo za pridobitev certifikata.			1
naj bi 8.5	Regionalne gospodarske družbe Naročila za izvedbo gradenj, dobavo opreme, izvedbo vzdrževalnih in čistilnih del, kot tudi za oblikovanje in tiskanje različnih tiskovin se naj bi oddajala regionalnim organizacijam.			1
naj bi 8.6	Vetrolovi Pri vseh glavnih vseh vhodih koč so nameščeni vetrolovi.			1
naj bi 8.7	Odstranjevanje ledu Če je pozimi na določenih delih poti ali ceste potrebno odstranjevati led, se to vrši le z mehanskimi načini ali posipavanjem peska oziroma gramoza.			1
naj bi 8.8	Pohodne (kolesarske) karte Na koči so na vpogled ali za prodajo pohodne in/ali kolesarske karte.			1
naj bi 8.9	Vodeni pohodi ali kolesarske ture Koča naj ponuja gostom vodenje pohodov ali kolesarskih tur. To naj na ustrezen način predstavijo gostom (hišni prospekt, internet, ustne informacije gostom ipd.)			1
ZBRANE TOČKE				
(Skupno število točk je 90. Za pridobitev certifikata OPPK je potrebno zbrati najmanj 45 točk.)				

Končne ugotovitve:

Empty rectangular box for final conclusions.

Podpisi:

.....
(Presojevalec)

.....
(Presojevalec)

.....
(Presojevalec)

.....
(Oskrbnik kočje)

.....
(Gospodar kočje)

.....
(Predsednik društva)