**Obrazac usklađenosti projektnog prijedloga s načelom DNSH - DNSH kontrolna lista**

**C1.3. Unaprjeđenje vodnog gospodarstva i gospodarenja otpadom**

**C1.3. R2 Provedba projekata za održivo gospodarenje otpadom**

Potrebno je ispuniti posljednji stupac u kojem će se obrazložiti na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava uvijete iz pojedinog zahtjeva DNSH, odnosono na koji način je sukladan s obrazloženjem navedenim u stupcu Obrazloženja (*Obrazloženje ako je odabrano „Ne“ i*

*Materijalno obrazloženje*) kakvo je dano u okviru NPOO-a.

**C1.3. R2-I1 Program smanjenja odlaganja otpada**

**Kontrolna lista 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Navedite za koje je od sljedećih okolišnih ciljeva potrebna materijalna ocjena usklađenosti mjere s načelom nenanošenja bitne štete* | **Da** | **Ne** | *Obrazloženje ako je odabrano „Ne”* | ***Obrazloženje sukladnosti projektnog prijedloga s navedenim načelima (ispunjava prijavitelj)*** |
| Ublažavanje klimatskih promjena | Kompostiranje | X |  |  | Ne ispunjava se\* |
| Postrojenje za anaerobnu digestiju | X |  |
| Prilagodba klimatskim promjenama | X |  |  | Ne ispunjava se\* |
| Održivo korištenje i zaštita vodnih i morskih resursa  | X |  |  | Ne ispunjava se\* |
| Kružno gospodarstvo, uključujući sprečavanje nastanka i recikliranje otpada |  | X | Mjera je prihvatljiva za intervenciju oznake 042 u Prilogu Uredbe o uspostavi Mehanizma za oporavak i otpornost s koeficijentom od 100% za izračun potpore za okolišne ciljeve.Cilj mjere i priroda intervencije izravno podupiru cilj kružnog gospodarstva. Tehničke specifikacije potpore postrojenjima za recikliranje uvjetovane su ostvarivanjem stope konverzije od 50%.  | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Sprječavanje i kontrola onečišćenja zraka, vode ili tla | Kompostiranje | X |  | Postrojenja za oporabu materijala ne zahtijevaju temeljitu procjenu u smislu načela „Ne nanosi značajnu štetu“ vezano uz sprječavanje i kontrolu onečišćenja.  | Ne ispunjava se\* |
| Postrojenje za anaerobnu digestiju | X |  | Ne ispunjava se\* |
| Zaštita i obnova biološke raznolikosti i ekosustava | X |  |  | Ne ispunjava se\* |

***\* Ovaj dio prijavitelj ispunjava i obrazlaže u Kontrolnoj listi 2***

**Kontrolna lista 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pitanje* | *Ne* | *Materijalno obrazloženje* | ***Obrazloženje sukladnosti projektnog prijedloga s navedenim načelima (ispunjava prijavitelj)*** |
| Ublažavanje klimatskih promjena: Očekuje li se da će mjera dovesti do značajnih emisija stakleničkih plinova? | Kompostiranje | X | Sljedeći će se aspekti provesti kao dio mjere:• biootpad će biti odvojen na mjestu nastanka i odvojeno će se prikupiti,• kompostiranje će se provesti jedino ondje gdje anaerobna digestija nije tehnički i ekonomski izvediva alternativa,• proizvedeni kompost će se koristiti kao gnojivo/poboljšivač tla. | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Postrojenje za anaerobnu digestiju | X | Anaerobna digestija nije predviđena kao dio ulaganja ove mjere. Ako se pojavi kao sekundarni projekt koji se ne financira kroz mjeru, primjenjivat će se svi relevantni zakonski propisi RH vezani uz takva postrojenja. | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Prilagodba klimatskim promjenama: Očekuje li se da će mjera dovesti do povećanog štetnog utjecaja sadašnje klime i očekivane buduće klime na samu mjeru ili na ljude, prirodu ili imovinu ? | X | Kroz PUO su razrađene mjere za klimatske promjene, tj. visoke temperature, ekstremne oborine i eroziju tla. Za sve aktivnosti, na temelju klimatskih projekcija provedena je snažna procjena klimatskih rizika i ranjivosti. Zaključci procjene su ugrađeni u oblikovanje mjere.Obveza uključuje da projekti neće štetno djelovati na napore na prilagodbi ili na razinu otpornosti na fizičke i klimatske rizike drugih ljudi, prirodnu imovinu i ostale ekonomske aktivnosti i da su usklađeni s lokalnim, sektorskim, regionalnim ili nacionalnim naporima na prilagodbi. | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Održivo korištenje i zaštita vodnih i morskih resursa: Očekuje li se da će mjera štetiti: (i) dobrom stanju ili dobrom ekološkom potencijalu vodnih tijela, uključujući površinske i podzemne vode, ili (ii) dobrom stanju okoliša morskih voda? | X | Aktivnosti koje su podržane ovom mjerom imaju neznatan predvidiv negativan utjecaj na ovaj cilj zaštite okoliša, vodeći računa i o izravnim i primarnim neizravnim utjecajima u čitavom životnom vijeku. Postoje dokazi da postrojenja neće rezultirati rizicima narušavanja stanja okoliša koji se odnose na očuvanje kakvoće vode i vodni stres u skladu s Okvirnom direktivom o vodama (2000/60/EZ). U skladu s Direktivom 2011/92/EU, u fazi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš zaključeno je da se ne očekuju značajni utjecaji projekta. | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Sprječavanje i kontrola onečišćenja: Očekuje li se da će mjera dovesti do značajnog povećanja emisija onečišćujućih tvari (4) u zrak, vodu ili tlo? | Kompostiranje | X | Premda mjera ne uključuje ulaganje u kompostane, za sva sekundarna ulaganja važit će sljedeći kriteriji:* U slučaju kompostana u kojima se obrađuje više od 75 t/dan, zahtijevat će se da emisije u zrak i vodu budu unutar raspona iz Najboljih dostupnih tehnika – Povezanih razina emisija (BAT-AEL) postavljenih za aerobnu obradu otpada u Referentnom dokumentu o najboljim dostupnim tehnikama (BREF) za obradu otpada.
* Na lokaciji (lokacijama) će biti uspostavljen sustav kojim se sprječava prodor procjednih voda u podzemne vode.
* Nastali kompost će ispunjavati zahtjeve za gnojidbene materijale u Uredbi EU 2019/1009 i odgovarajuća nacionalna pravila o gnojivima/ poboljšivačima tla za poljoprivrednu uporabu.
 | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |
| Postrojenje za anaerobnu digestiju |  | Premda mjera ne uključuje ulaganje u postrojenja za anaerobnu digestiju, za sva sekundarna ulaganja važit će sljedeći kriteriji:* U slučaju postrojenja za anaerobnu digestiju u kojima se obrađuje više od 100 t/dan, zahtijevat će se da emisije u zrak i vodu budu unutar raspona iz Najboljih dostupnih tehnika – Povezanih razina emisija (BAT-AEL) postavljenih za anaerobnu obradu otpada u Referentnom dokumentu o najboljim dostupnim tehnikama (BREF) za obradu otpada.
* Emisije u zrak (npr. SOx, NOx) nakon izgaranja bioplina će biti kontrolirane, smanjene (prema potrebi) i unutar granica propisanih zakonodavstvom EU-a i odgovarajućim nacionalnim zakonodavstvom.
* Zahtijevat će se da nastali digestat ispunjava zahtjeve za gnojidbene materijale u Uredbi EU 2019/1009 i odgovarajuća nacionalna pravila o gnojivima/poboljšivačima tla za poljoprivrednu uporabu.
 |  |
| Zaštita i obnova biološke raznolikosti i ekosustava: Očekuje li se da će mjera: (i) značajno štetiti dobrom stanju i otpornosti ekosustava; ili (ii) štetiti stanju očuvanja staništa i biljnih i životinjskih vrsta, uključujući one od interesa za Uniju? | X | Za svaku specifičnu pod-investiciju, provedena je (ili će biti provedena) procjena utjecaja na okoliš (PUO) u skladu sa smjernicama EU-a vezanima uz procjenu utjecaja na okoliš (2014/52/EU) i stratešku procjenu utjecaja na okoliš (2001/42/EZ). Zaključci procjene ugrađeni su u oblikovanje mjere.Za lokacije/projekte koji se nalaze unutar ili u blizini područja osjetljivih na biološku raznolikost (uključujući mrežu zaštićenih područja Natura 2000, područja svjetske baštine UNESCO-a i ključna područja biološke raznolikosti (KBA), kao i druga zaštićena područja), a koja potencijalno mogu imati utjecaj na ta područja, provedena je (ili će se provesti) odgovarajuća procjena utjecaja odnosno prihvatljivosti u skladu s odredbama Strategije EU-a o biološkoj raznolikosti (COM(2011)244), Direktive o pticama (2009/147/EZ) i Direktive o staništima (92/43/EZ) na temelju ciljeva očuvanja zaštićenog područja.Za takve lokacije/projekte, PUO/OPEM i plan provedbe osigurat će sljedeće :• postoji plan upravljanja biološkom raznolikošću na razini lokacije koji se provodi u skladu s IFC-ovim Standardom uspješnosti 6: Očuvanje biološke raznolikosti i održivo upravljanje živim prirodnim dobrima; • postoje sve potrebne mjere ublažavanja kako bi se smanjili utjecaji na vrste i staništa• uspostavljen je i provodi se snažan, odgovarajuće projektiran i dugoročan program praćenja i procjene biološke raznolikosti. | ***Obrazloženje ISPUNJAVA PRIJAVITELJ:****Opisati na koji način konkretan projektni prijedlog zadovoljava navedena načela i pozvati se na dokumente i provedene procedure kojima se potvrđuje sukladnost projektnog prijedloga s navedenim načelima.* |

U < *umetnuti mjesto* >, dana < *umetnuti* *datum* > < umetnuti godinu).

<*odabrati:* Prijavitelj *ili umetnuti, ako je primjenjivo - osoba po zakonu ovlaštena za zastupanje Prijavitelja* >

Funkcija < *umetnuti* >

Potpis < *umetnuti* > i pečat < umetnuti >