

UPUTA ZA ISPUNJAVANJE

Obrasca tehnološkog elaborata za podizanje novih/restrukturiranje postojećih višegodišnjih nasada (isključujući restrukturiranje postojećih vinograda za proizvodnju grožđa za vino) u sklopu intervencije 73.10.

Obrazac je potrebno ispuniti elektronički, unosom traženih podataka ili odabirom iz padajućeg izbornika te dostaviti kako je opisano pod točkom 2. ovih Uputa.

1. PODACI O PRIJAVITELJU

Podaci moraju biti istovjetni podacima korisnika u sučelju AGRONET temeljem kojih se korisnik javio na natječaj.

2. PODACI O IZRAĐIVAČU TEHNOLOŠKOG ELABORATA

Navedeni podaci su obvezni, dijelom i zbog ocjene sukoba interesa.

Potpisani primjerak tehnološkog elaborata potrebno je skenirati i u pdf formatu dostaviti na adresu elektroničke pošte: elaborati@mps.hr, zajedno s word formatom istog tehnološkog elaborata. Uz to šalju se svi pripadajući prilozi. U slučaju da elektronička pošta ne može prenijeti sve dokumente, može se sukcesivno poslati više poruka elektroničke pošte, jedna za drugom.

3. PODACI O ULAGANJU

3.1. VRSTA ULAGANJA

Podaci za poglavlje 3.1.1. i 3.1.2 se popunjavaju odabirom stavki DA ili NE, ovisno o aktivnosti, u padajućem izborniku.

U poglavlju 3.1.3, ukoliko korisnik provodi kombinaciju ulaganja podizanja i restrukturiranja trajnih nasada, utoliko je u obvezi samostalno upisati planiranu kombinaciju ulaganja, npr. podizanje voćnjaka i restrukturiranje voćnjaka ili npr. podizanje vinograda i restrukturiranje voćnjaka i sl.

3.2. PODACI O LOKACIJI ULAGANJA

Za svaku katastarsku česticu, korisnik je u obvezi ručnim upisivanjem navesti sve podatke iz tablice Podaci o lokaciji ulaganja.

3.3. KRATKI OPIS PLANIRANE INVESTICIJE

Potrebno je kratko opisati planirane investicije koristeći stručnu terminologiju te ukratko opisati logični redoslijed radnji koje će se provoditi.

3.4. AGROEKOLOŠKI UVJETI

3.4.1. Analiza tla

Analizu tla potrebno je napraviti za svaku katastarsku česticu na kojoj se provodi ulaganje. Potrebno je opisati rezultate analize za svaku česticu s navođenjem čestice s koje je uzorak uzet, datuma analize, laboratorija koji je obavio analizu te planiranim aktivnostima gnojidbe i planiranim korištenim količinama po hektaru, odnosno ukupnim količinama po svakoj katastarskoj čestici/ARKOD ID uz navođenje očekivanog vremena gnojidbe. Prihvatljiva je analiza tla iz godine koja prethodi godini objave natječaja (starije analize od navedenog nisu prihvatljive), izdana od akreditiranog laboratorija za analize tla s područja RH ili EU.

3.4.2. Rezultati analize tla i planirana gnojidba

Potrebno je napisati plan gnojidbe s navođenjem količine gnojiva po ha. Potrebno je priložiti skenirane rezultate analize ispitnog laboratorija i preporuku gnojidbe te isto označiti kao Prilog 4.1.

3.5. KARAKTERISTIKE PLANIRANOG NASADA

Podatke iz Tablice Karakteristike planiranog nasada potrebno je navesti za svaku katastarsku česticu/ARKOD ID/proizvodnu cjelinu.

Ako je na jednoj katastarskoj čestici planirana sadnja više sorti i/ili podloga i/ili vrsta, potrebno je za svaku kombinaciju ispuniti jedan stupac.

Potrebno je voditi računa da manipulativna površina može iznositi najviše 15 % površina koja se uređuje u okviru projekta.

3.6. AKTIVNOST UREĐENJA ZEMLJIŠTA ZA SADNJU

Potrebno je upisati podatke o planiranim aktivnostima u tablicu za svaku planiranu česticu/proizvodnu cjelinu nasada. Moguće je izabrati veći broj aktivnosti za uređenje zemljišta. Ako se na dijelu katastarske čestice planira određena aktivnost (npr. krčenje), a na preostalom dijelu se ne planira ista aktivnost, potrebno je za svaku kombinaciju ispuniti po jedan stupac s navođenjem broja katastarske čestice i površine na kojoj se aktivnost provodi.

Potrebno je uzeti u obzir da manipulativna površina može iznositi najviše 15 % površina koja se uređuje u okviru projekta.

3.6.1. Krčenje/uklanjanje kamenja/podrivanje/niveliranje terena/frezanje/usitnjavanje kamenja

Potrebno je ukratko opisati planirane aktivnosti te navesti okvirni vremenski tijek planiranih aktivnosti, ovisno o odabiru u padajućem izborniku u Tablici 3.6.

3.6.2. Obrada tla/priprema za sadnju

Potrebno je navesti kratki opis planiranih aktivnosti te okvirni vremenski period aktivnosti.

3.7. PODIZANJE NASADA

3.7.1. Sadni materijal

Potrebno je navesti planirane količine sadnog materijala koji će se koristiti u podizanju nasada uz navođenje vrste, sorte, podloge, kategorije i količine.

3.7.2. Potporna konstrukcija nasada - armatura

Potrebno je opisati planiranu armaturu s navođenjem potrebne količine stupova / žice / zatezača te vremenski okvir postavljanja armature.

3.7.3. Ostali sustavi opremanja

Potrebno je opisati sustav opremanja. Ako je provedbom podizanja/restrukturiranja postojećih višegodišnjih nasada planirano opremanje nasada (navodnjavanje, sustav zaštite protiv mraza, ograda oko nasada ili drugo) potrebno je opisati aktivnosti te navesti vremenski okvir provedbe istih.

3.8. OPIS TEHNIČKO TEHNOLOŠKOG PROIZVODNOG PROCESA

Potrebno je ukratko opisati cjelokupni tehničko-tehnološki proces kako bi se stekla cjelovita slika svih aktivnosti podizanja/restrukturiranja postojećeg višegodišnjeg nasada te vremenski okvir provedbe istih. Potrebno je navesti očekivani početak berbe te ulazak u punu rodnost.

4. PRILOZI

Svi prilozi koji su navedeni kao obvezni moraju biti imenovani u skladu s točkama poglavlja 4. Prilozi te mora biti jasno navedena poveznica priloga koji se dostavlja s korisnikom i natječajem za koji se obrazac tehničkog elaborata dostavlja.

4.1. Rezultati analize tla

Rezultate analize tla potrebno je dostaviti za svaku katastarsku česticu navedenu u Tablici 3.4.2 Rezultati analize tla i planirana gnojidba. Na dokumentu kojim se prikazuje rezultat analize tla mora biti vidljiv datum provedbe analize.

4.2. Fotografije

Potrebno je dostaviti najmanje jednu fotografiju svake katastarske/ARKOD čestice snimljene na način da se jasno vidi stanje parcele u trenutku raspisivanja natječaja (zaraslost, prethodna kultura, itd.). Također potrebno je dostaviti fotografije svakog specifičnog dijela parcele ili stanja na istoj s dovoljnim brojem fotografija. Fotografije trebaju biti snimljene nakon raspisivanja Natječaja i sadržavati geografsku lokaciju, odnosno dodijeljenu geografsku širinu i dužinu fotografija, a dodatno mogu prikazivati i nadmorsku visinu, smjer i druge informacije. Automatsko geotagiranje koristi ugrađeni globalni navigacijski satelitski sustav u uređaju za fotografiranje.

4.3. Dodatni elaborati za sustave opremanja

Ukoliko je pravilima struke za sustave opremanja (npr. navodnjavanje, sustav zaštite protiv mraza, ograda oko nasada) potrebno ishođenje dodatnih elaborata, isti moraju biti dostavljeni kao prilog.

4.4. Plan sadnje

Potrebno je dostaviti shematski prikaz nasada s jasnim oznakama katastarske čestice/ARKOD ID s točnim navođenjem smjera redova i vidljivim podacima o razmaku sadnje, vrsti, sorti, korištenoj podlozi te kategoriji korištenog biljnog sadnog materijala. Ukoliko se u podizanju novih/restrukturiranju postojećih nasada ulaže u sustave opremanja, iste je potrebno ucrtati u planu sadnje.

4.5. Ostali prilozi (prethodni elaborati, opis berbe/prerade/ i dr.)