

33.	INT.1.1.1./25-72	OPG DOMAGOJ RADIĆ	UNAPREĐENJE POLOPVRVREDNE PROIZVODNJE KROZ IZRADNJU PLASTENIKA, AUTOMATIZACIJU I ENERGETSKU UČINKOVITOST	22.09.2025.g./18:45:56	21.01.2026.g./14:20	27.01.2026.g./23:12	6 dana, 8 sati i 52 minute	Projekt PLASOL, ima za cilj modernizaciju i unapređenje poljoprivredne proizvodnje OPG-a kroz izradnju novih plastenika, automatizaciju proizvodnje i nadziranje radnih procesa. U cilju projekta predviđena je izgradnja 1 nove plastenika za povećanje proizvodnih kapaciteta, automatizacija svih plastenika (1 nova i 2 postojeća), postavljanje ventilatora za poboljšanje cirkulacije zraka, ugradnja vodne mehanike za svih 5 plastenika, instalacija off grid solarne elektrane snage 3 kW za napajanje sustava i smanjenje troškova energije. Projekt će omogućiti proizvodnju visokokvalitetne, povećane produktivnosti, smanjenje troškova energije i bolju sigurnost u plastenicima, doprinositi održivom razvoju poljoprivrede na lokalnoj razini.	33	85,00%	16.741,62	604.841,31
34.	INT.1.1.1./25-50	OPG ĐURĐEVIĆ SRĐAN	MODERNIZACIJA I UNAPREĐENJE POSLOVANJA NA OPG ĐURĐEVIĆ SRĐAN	15.09.2025.g./10:50:31	n/p	n/p	n/p	Realizacijom aktivnosti predviđenih ovim projektom aplikacijom predviđena je kupnja nove sijalice za kukuruz, kupnja nove rezare travnjaka, kupnja agrometeorološke stacije koja će se napajati putem fotovoltaičkog panela, i kupnja autoplova i usisar koji omogućuju ugradnju traktorom. Predviđeni napredni alati i strojevi će se modernizirati i unapređeni proizvodnja na OPG-u Đurđević Srđan, što će pozitivno utjecati na cjelokupan razvoj poljoprivrede.	32	65,00%	19.892,28	624.733,49
35.	INT.1.1.1./25-43	OPG KOS ILONA	MODERNIZACIJA I UNAPREĐENJE POLOPVRVREDNE PROIZVODNJE NA OPG KOS ILONA	04.09.2025.g./09:00:46	n/p	n/p	n/p	Realizacijom aktivnosti predviđenih ovim projektom aplikacijom predviđena je modernizacija i unapređenje procesa rada i poslovanja na OPG-u Kos Ilona i to kroz nabavu nove vučnice traktor za radnjak zahvata 2,8 m, traktor na kolica koja ima kapacitet prijenosa, nove motornu kosu za održavanje polja (prekoračena), te nove valjke za obradu agrometeorološke stacije koja će se opskrbljivati potrošnim napajanjem putem solarnog kolektora/panela snage 1,5 kW.	31	85,00%	12.160,74	636.894,23
36.	INT.1.1.1./25-32	OPG MLADEN MALETIĆ	MODERNIZACIJA, DIGITALIZACIJA I UNAPREĐENJE PROCESA RADA I POSLOVANJA NA OPG-u MLADEN MALETIĆ	19.08.2025.g./08:19:21	28.01.2026.g./15:19	02.02.2026.g./13:35	4 dana, 22 sata i 16 minuta	Cilj projekta je modernizirati, digitalizirati i unaprijediti OPG Mladen Maletić koji se bavi uzgojem tihini i litarica. Gospodarstvo planira nabavu nove kabinice za upravljanje, instaliranje navigacije i autopilotom i solarnog panela.	31	65,00%	20.000,00	656.894,23
37.	INT.1.1.1./25-68	OPG BRNJAK ILIJA	POVEĆANJE KONKURENTNOSTI OPG-a BRNJAK ILIJA	22.09.2025.g./12:51:41	21.01.2026.g./08:50	26.01.2026.g./17:54	5 dana, 9 sati i 4 minute	Projekt "Povećanje konkurentnosti OPG-a Brnjak Ilija" usmjeren je na modernizaciju i digitalnu transformaciju poljoprivredne proizvodnje u ruralnom području LAG-a Vuka-Dunur. Ulaganjem u nabavu stroja za pranje usjeva, automatizaciju plastenika, freza s pligom, ekvator za transport kukuruza te mješavinu strojeva branje, OPG usvodi nova inovativna rješenja koja povećavaju učinkovitost, smanjuju troškove i doprinose održivosti proizvodnje. Projekt omogućuje diversifikaciju djelatnosti kroz proširenje na proizvodnju proizvoda, jača otpornost gospodarstva na klimatske promjene te doprinosi konceptu Pametnih sela. Realizacijom projekta OPG Brnjak Ilija postaje primjer pametnog i održivog razvoja u lokalnoj zajednici.	31	85,00%	14.566,53	671.440,76
38.	INT.1.1.1./25-66	OPG KORMAN KRISTINA	POVEĆANJE KONKURENTNOSTI OPG-a KORMAN KRISTINA	22.09.2025.g./10:52:39	n/p	n/p	n/p	Projekt "Povećanje konkurentnosti OPG-a Korman Kristina" usmjeren je na modernizaciju i digitalnu transformaciju proizvodnje povrća na otvorenom. Kroz nabavu mehanizacije (freza, kultivator, brusilica, atomizer, rasprski materijalnih grupa) te digitalne opreme (dron za praćenje usjeva), projekt omogućuje učinkovitu obradu tla, precizno zatiranje i pranje usjeva koja povećavaju učinkovitost, smanjuju troškove i doprinose održivosti proizvodnje. Projekt omogućuje diversifikaciju djelatnosti kroz proširenje na proizvodnju proizvoda, jača otpornost gospodarstva na klimatske promjene te doprinosi konceptu Pametnih sela. Realizacijom projekta OPG Korman Kristina kroz primjenu pametnih i pametnih rješenja u poljoprivredi.	30	85,00%	17.107,95	688.568,71
39.	INT.1.1.1./25-52	OPG BALIĆ SLAVOMIR	MODERNIZACIJA I UNAPREĐENJE PROIZVODNJE NA OPG BALIĆ SLAVOMIR	15.09.2025.g./13:43:12	06.02.2026.g./14:30	09.02.2026.g./11:28	2 dana, 20 sati i 58 minuta	Realizacijom aktivnosti predviđenih ovim projektom aplikacijom predviđena je ugradnja u modernizaciju, unapređenje poljoprivredne proizvodnje, te povećanje proizvodnih kapaciteta ovog gospodarstva. Ime tome u cilju modernizacije se planira ugradnja zatvarača: 1. Kupnja novog zatvarača usjeva radnjak zahvata do 12 m, 2. Kupnja novog ekstrudera usjeva radnjak zahvata do 1,7 m, 3. Kupnja novog mlazera radnjak zahvata do 1,5 m, 4. Kupnja nove freze radnjak zahvata do 1,7 m, 5. Kupnja nove pednomoćne brusilice motornosti do 4 t, 6. Kupnja novog stroja za branje i čuvanja povrća (svinja) električni paneli (u biti) napajane energijom iz solarnog panela, 7. Kupnja nove motornice kamere radilica i upravljača koje će omogućiti funkciju kao sustav zaštite životinja, te će se napajati energijom iz solarnog panela. U svrhu povećanja proizvodnih kapaciteta planirana je akumulator 7. Kupnja 200 komada baterija glave čijom se dva sortimenta, koje će biti u funkciji potražnje novog rezača.	29	85,00%	14.370,43	702.899,14
40.	INT.1.1.1./25-44	OPG RAKOVIĆ IVAN	POVEĆANJE KONKURENTNOSTI OPG-a RAKOVIĆ IVAN	10.09.2025.g./08:27:11	n/p	n/p	n/p	Planirani je projekt povećanja konkurentnosti OPG-a Raković Ivan iz Ernest mliara, istomane općine. Povećanje konkurentnosti se planira ulaganjem u modernizaciju i digitalizaciju stajanja proizvodnje - od prerade i kvasjenja, nabavom novih priključnih strojeva i opreme za preradu i radnja branjena i proizvodnje hrane za životinje na farmi.	28	65,00%	20.000,00	722.899,14
41.	INT.1.1.1./25-33	OPG VID ŠIMUNOVIĆ	MODERNIZACIJA, DIGITALIZACIJA, POLOPVRVREDNE PROIZVODNJE I UNAPREĐENJE RADA OPG-a VID ŠIMUNOVIĆ	19.08.2025.g./08:21:20	12.02.2026.g./09:19	18.02.2026.g./14:30	6 dana, 5 sati i 11 minuta	Cilj projekta je modernizirati poljoprivredni ratarski proizvodnju kupinom nove poljoprivredne mehanizacije i opreme. Gospodarstvo planira nabavu nove priključne od 1.300 l i traktorom napajanim i električnom pogonom za zaštitu usjeva od divljači.	28	65,00%	17.289,35	740.228,49
42.	INT.1.1.1./25-31	OPG ERNEST NAD	MODERNIZACIJA, DIGITALIZACIJA I UNAPREĐENJE RADA OPG-a ERNEST NAD	19.08.2025.g./08:12:23	11.02.2026.g./14:15	18.02.2026.g./12:35	6 dana, 22 sata i 40 minuta	Cilj projekta je modernizirati, digitalizirati i unaprijediti ratarski proizvodnju OPG-a Ernest Nad kupinom nove poljoprivredne mehanizacije i opreme. Gospodarstvo planira u tekućim ulaganjima u nabavu i instaliranje strojeva 130 l i agrometeorološku stanicu 1,5 w - 6 v.	28	65,00%	20.000,00	740.228,49
43.	INT.1.1.1./25-59	OPG IVIĆ LUKA	MODERNIZACIJA I UNAPREĐENJE POSLOVANJA NA OPG IVIĆ LUKA	19.09.2025.g./13:11:01	13.02.2026.g./08:39	17.02.2026.g./13:51	4 dana, 5 sati i 12 minuta	Realizacijom aktivnosti predviđenih ovim projektom aplikacijom predviđena je kupnja nove pneumatske sijalice čiji kultura i kupnja novog digitalnog sustava za upravljanje i kontrolu usjeva. Navedenom ulaganjima će se uvesti modernizacija i unapređenje proizvodnje i poslovanja na OPG-uc Luka kroz stvaranje prepoznatljivi za kvalitetu i pravovremeno provođenje usjeva, što će omogućiti sigurno poslovanje na kvalitetu proizvodnje.	27	65,00%	19.812,00	780.040,49
44.	INT.1.1.1./25-58	OPG PALIŽ IVAN	NABAVA PRSKALICE S ELEKTRONSKIM AUTOMATSKIM UPRAVLJANJEM I ROTORLIČACI	18.09.2025.g./19:21:56	19.01.2026.g./10:30	21.01.2026.g./14:13	2 dana, 3 sata i 43 minute	Projekt predviđi OPG Paliž Ivan u mjestu Ladinovi, u sastavu se od dvije aktivnosti: kupnja prskalice sa automatskom elektroničkom regulacijom rada i kupnja rotoričnog uređaja. Projekt se predviđi u čijem modernizaciji radnih operacija, digitalizacije upravljanja strojem te racionalizacije potrošnje sredstava za zaštitu bilja, brnja proizvoda i svimega potrošnja za vrijeme radnja što će pozitivno utjecati na zaštitu biljnih usjeva na tlu, što će se uvesti od emulziona, gdje usjeva koje se biljaka, povećanje primna poljoprivrednih kultura a time i rati proizvoda na gospodarstvu te u konačnici rezultirati povećanjem konkurentnosti OPG-a na tržištu.	26	85,00%	20.000,00	800.040,49
45.	INT.1.1.1./25-55	OPG VINA ANTUNOVIĆ	MODERNIZACIJA POSLOVANJA NA OPG VINA ANTUNOVIĆ	18.09.2025.g./13:45:25	09.02.2026.g./11:56	13.02.2026.g./11:16	3 dana, 23 sata i 40 minuta	Modernizacijom poslovanja na OPG Vina Antunović planirana je kupnja novog električnog gospodarstvenog stroja, snage 100 kW, baterija od 50 kWh, i četvrtinica i četvrtinica. Strojevi će se koristiti za preradu proizvoda i dobivanje proizvoda koji se primjenjuju u kućanstvu i u obitelji, a u cilju nabave istog je energetska učinkovitost u umliku ulazne energije i smanjenja ulaznih troškova. Kupnjom novog električnog stroja ulazi se u doprinosi održivosti općine, koristi se održiva energija i obilazaka se klimatske promjene.	26	65,00%	20.000,00	820.040,49
46.	INT.1.1.1./25-43	OPG LANG, KRUNO LANG	RAZVOJ CVJETNE VIZIJE POSLOVANJA NA OPG LANG ALJMAS	20.09.2025.g./09:43:13	05.02.2026.g./11:43	09.02.2026.g./09:15	3 dana, 21 sati i 32 minute	OPG Lang iz Aljmata postavlja male poljoprivredne površine. Stoga su se na ovom gospodarstvu odlučili za proizvodnju cvjetica koja na malim površinama može biti vrlo isplativa i ugodna djelatnost. Novim gospodarstvom je vjerovan Optimizam da će moći uspostaviti nove uslove usjeva, upravo zato se odlučio na proizvodnju digitalne (ar. digitalizacija). Ona je u biti održiva i trajna koja bez problema može narasti do 10-20 cm i održivo je gnojiva u vrta prekrivena velikim brojem drugih vrsta različitih bilja. Vrta je poljoprivredna bilja za uzgoj i u jako kratkom periodu dolazi do rjezanja. Cilj projekta je vrta bilje koje simbolizira vrtnu ljubav, romantičnost, kreativnost i čam pa se čim koristi kao dekoracija za upravljanje.	25	85,00%	12.017,41	832.057,90
47.	INT.1.1.1./25-61	OPG IVAN GAŠIĆ	MODERNIZACIJA POLOPVRVREDNOG GOSPODARSTVA	20.09.2025.g./08:26:13	11.02.2026.g./10:50	17.02.2026.g./11:17	6 dana i 27 minuta	Projekt se predviđi u OPG-u Čepin, mjestu Beketinci u Općini baranjski Đurđevci, predviđi ga OPG Galić Ivan u sastavu se od proizvodnje tri aktivnosti: kupnja autopilot navigacije za traktor, kupnja traktorke kulture i automatske brnje za branje. Troškovi proizvodnje projekta iznose 16.500,00 eura od kojih su prihvatljivi troškovi 16.022,00 eura. Provedba projekta će trajati 11 mjeseci, cilj projekta je modernizacija poljoprivredne proizvodnje OPG-a a rezultat će nabavkom nove opreme i mehanizacije za vrtnu unapređenja poljoprivredne proizvodnje.	25	65,00%	10.408,64	842.466,54

Prehrambeni Upravni odbor
LAG-a Vuka-Dunur
Marian Tomas