

„Reginos Žemaitienės verslo pradžia kaimo vietovėje“

Programinis laikotarpis: 2014-2020

Priemonė: LEADER

Projekto vykdytojas: Regina Žemaitienė

Įgyvendinimo laikotarpis: 2019 - 2021

Finansavimas:

Bendra projekto vertė: 71 250,81 Eur

KPP 2014-2020: 41 345,22 Eur

Kitos lėšos: 29 905,59 Eur

Kontaktai: info@naujojireva.lt

Projekto aprašymas

Projektas susidėjo iš 3 segmentų: pirmasis tai kūrybinių-gamybinių dirbtuvių pastatymas ir įrengimas, spausdintuvo, kompiuterių ir programų komplekso įsigijimas. Dirbtuvės pastatytos iš SIP skydų, su apdaila ir elektros instaliacija. Jos pritaikytos gaminti spausdintuvus ir vykdyti su jais įvairią veiklą: spausdinti, demonstruoti, edukuoti. Dirbtuvėse gaminami bei nuolat tobulinami ekonominės klasės spausdintuvai „JetLT“, tiesiogiai spalvotai spausdinantys ant konditerijos, medžio, metalo, plastiko, odos, vaško, parafino, muilo ir kitų gaminių. Spausdintuvų panaudojimas labai platus, galimybės didelės, o spaudos savikaina maža. Šie įrenginiai skirti:

Verslo pradžiai: darbui „iš namų“, mažoms bei vidutinėms įmonėms.

Įmonės plėtrai: technologijų modernizavimui, skaitmenizavimui, naujų technologijų įdiegimui, gaminamų gaminių

naujovių pasiūlai bei turimos gamybos optimizavimui.

Bendruomenėms: vykdant ar kuriant bendruomenės projektus. Meduolių ar kitų kulinarinių gaminių gamybai. Gaminių iš tekstilės siuvimui bei spausdinimui. Gaminių iš medienos ar odos gamybai, dekoravimui, ir kt.



Projektas padėjo išplėsti spausdintuvų gamybos apimtį bei asortimentą. Atsirado eksporto pradžia. Spausdintuvų pagalba gaminami „Džiaugsmo meduoliai“, kurie apjungia senas meduolių gamintojų tradicijas bei naujoves: meduoliai dekoruojami maistiniais dažais spausdinimo būdu. Naujų patalpų dėka vyksta edukaciniai užsiėmimai, stovyklos vaikams, kur demonstruojami tiek patys gaminami spausdintuvai, tiek jo spausdinimo galimybės ant įvairių gaminių.

Projekto tikslai

- Pastatyti dirbtuves, skirtas veiklos vykdymui;
- Sukurti 1,5 darbo vietas;
- Atsiradus galimybei vystyti verslo plėtrą kaime, kurti daugiau darbo vietų;
- Išplėsti spausdintuvų realizavimo galimybes Lietuvoje bei užsienyje;
- Vykdyti edukacinius mokymus suinteresuotoms verslo ar bendruomenių auditorijoms;
- Dalyvauti parodose Lietuvoje bei užsienyje.



Parodoje „Rinkis prekę lietuvišką 2021“ planšetinis spausdintuvas „JetLT“ sprendimų verslui kategorijoje apdovanotas Aukso medaliu.

Spausdintuvas unikalus tuo, jog spausdinti gali ne tik ant suvenyrų ar nedidelių gaminių, tačiau su maistiniais dažais galima spausdinti ant konditerijos gaminių (meduolių, pyragėlių, tortų). Spausdintuvą „JetLT“ taip pat įvertino LR prezidentas Gitanas Nausėda, kuris kartu su pirmąją šalies ponija 2021-ųjų pavasarį lankėsi kūrybinėse-gamybinėse dirbtuvėse, kuriose gaminami šie lietuviški spausdintuvai, padėsiantys verslininkams bei planuojantiems jais tapti. Spausdintuvai tausoja gamtą. Darbas vyksta be atliekų ar papildomų spausdinimo pasiruošimo technologijų, taršių medžiagų ar kitų žmogui, gamtai ar aplinkai kenksmingų medžiagų.



Projekto veiklos ir rezultatai

Pastatytos kūrybinės-gamybinės dirbtuvės. Dirbtuvės pastatytos Naujoje Rėvoje, adresu Rėvos g. 8, Naujosios rėvos k., Zujūnų sen., Vilniaus raj. Dirbtuvių užimamas plotas 92 m², pastatytas/sumontuotas iš SIP skydelių, su išorinių sienų apdaila ir elektros instaliacija. Dirbtuvės pritaikytos spausdintuvų JetLT surinkimo darbams.

Įdarbinti 2 darbuotojai dirbtuvėse vykdo spausdintuvų surinkimo funkcijas. Taigi, kaimo vietovėje sukurtas naujas verslas, kuris Lietuvos bei užsienio rinkai gamina ir pristato planšetinius spausdintuvus, unikalius savo galimybe spausdinti maistiniais dažais ant konditerijos gaminių (nuo meduolių iki tortų), bei sukurta 1,5 naujos darbo vietos.



Įsigytas spausdintuvas su INK/JET (Pjezo) spausdinimo technologija, kurios principas: perduoti kompiuterio sukurtą spalvų grafinę informaciją arba spalvinę grafinę informaciją iš išankstinio spausdinimo įvesties įrenginio į inkjetinį įrenginį ir paskaičiuoti atitinkamą kanalo raštą, valdomą kompiuteriu per specialų įrenginį. Rašalinio vaizdo formavimo įtaisas kontroliuoja rašalo lašelius, kurie tam tikru greičiu išpurškiami iš purkštuko ant paviršiaus, ir galiausiai per rašalo ir paviršiaus sąveiką rašalas paverčia stabilią grafinę informaciją ant objekto.

Šio spausdintuvo plotas A3, dėl didesnio formato ir aukščio, jis išplėtė tęstinių maketų gamybos galimybes, sutrumpindamas proceso laiko kaštus, kas žinoma leido sumažinti bendras gamybos išlaidas.

Įsigytas kompiuterių ir programų komplektas: stacionarus kompiuteris, nešiojamas kompiuteris, monitorius, kompiuterinės programos (Office, Adobe Acrobat, Adobe Fotoshop, Corell Draw). Tai leido sukurti inovatyvų skaitmeninį pažangų verslą kaimo vietovėje. Kompiuterių ir programų komplektas atlieka svarbų vaidmenį, nes INK/JET technologija yra valdoma kompiuteriu, kur be kontakto galima spausdinti pagal užsakymą kintamuosius duomenis (nuo logotipo iki fotografijos). Tai padeda sukurti žiedinę ekonomiką, išvengiant perteklinio medžiagų naudojimo, perdirbimo ar nepanaudotų likučių bei atliekų.

