

PROJEKT REALIZÁCIE K PODOPATRENIU 4.1 - PODPORA NA INVESTÍCIE DO
POĽNOHOSPODÁRSKÝCH PODNIKOV - OBLASŤ 1 AŽ 7¹

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE ŽIADATEĽA

Obchodné meno	WITOS s.r.o
Sídlo	Zvolenská 603/91A, 962 02 Vígľaš
IČO	36039853
DIČ	2021504903
Štatutárny zástupca	Ing. Matúš Strelec
Telefón	0905 625 240
Fax	--
e-mail	strelec@astasro.sk

1. CIEĽ PROJEKTU, ÚČEL PROJEKTU

Hlavným cieľom predkladaného projektu „Výsadba sadu Očová - Holcov majer“ je zvýšenie konkurencieschopnosti žiadateľa v oblasti špeciálnej rastlinnej výroby prostredníctvom výsadby 23,61 ha produkčnej plochy sadu.

Realizáciou projektu chce žiadateľ dosiahnuť naplnenie týchto konkrétnych cieľov:

- a) Podpora konkurencieschopnosti žiadateľa
- b) Vytváranie nových pracovných miest a vytvorenie ekonomickej stability žiadateľa.

Realizáciou projektu sa taktiež naplnia špecifické ciele projektu, dosiahnutím všetkých špecifických cieľov sa dosiahne aj hlavný cieľ projektu. Uvedený cieľ projektu je v súlade so zadanými cieľmi podopatrenia 4.1 Podpora na investície do poľnohospodárskych podnikov.

Produkcia sadu má vysoký predpoklad na produkciu s vysokou pridanou hodnotou vzhľadom na ďalšiu aktivitu žiadateľa, ktorou je výstavba pálenice na parcele v bezprostrednej blízkosti budúceho sadu.

Príloha č. 1 k ŽoNFP

Realizáciou projektu sa naplnia špecifické ciele projektu, dosiahnutím všetkých špecifických cieľov sa dosiahne aj hlavný cieľ projektu.

Uvedený cieľ projektu je v súlade so zadefinovanými cieľmi podopatrenia 4.1 Podpora na investície do poľnohospodárskych podnikov.

Stanovený cieľ projektu priamo súvisí so strategickým cieľom programu, ktorým je „posilnenie konkurencieschopnosti pôdohospodárskeho sektora (poľnohospodárstvo, lesníctvo a potravinárstvo)“.

Okrem toho všetky ciele projektu vychádzajú z cieľov a oprávnených činností PRV SR 2014 - 2020, najmä:

- Zvýšiť efektivitu všetkých výrobných faktorov a dosiahnuť nárast pridanej hodnoty podnikov v poľnohospodárstve, potravinárstve a lesníctve.
- Vytváranie nových pracovných miest a posilnenie ekonomickej stability/životaschopnosti malých podnikov na vidieku.

V rámci tohto cieľa sú vytýčené viaceré opatrenia, ktorých splnením sa dosiahne naplnenie cieľa konkurenciaschopnosti, projekt priamo reflektuje nasledovnú:

Potreba č.2 „Zvýšiť efektivitu všetkých výrobných faktorov a dosiahnuť nárast pridanej hodnoty podnikov v poľnohospodárstve, potravinárstve a lesníctve“.

Žiadateľ projektom zabezpečuje vysokú efektivitu celého výrobného procesu, zabezpečuje prostredníctvom realizácie projektu nielen vybudovanie produkčnej schopnosti pre trvalé plodiny v ovocnom sade, ale aj pridanú hodnotu a rentabilitu tržieb, vzhľadom na nadväznosť na spracovateľskú prevádzku žiadateľa.

Ďalším strategickým cieľom PRV 2014-2020 na ktorý projekt reflektuje, je dosiahnuť vyvážený územný rozvoj vidieckych hospodárstiev a komún vrátane vytvárania a udržiavania pracovných miest. V rámci SWOT boli identifikované výzvy, ktoré sa týkali vytvárania pracovných príležitostí, zlepšenia infraštruktúry vo vidieckych oblastiach a dostupnosti základných služieb.

Potreba č.13 Vytváranie nových pracovných miest a posilnenie ekonomickej stability/životaschopnosti malých podnikov na vidieku

V rámci projektu sa vytvorí 1 pracovné miesto, alebo dve sezónne pracovné miesta, ktoré budú v súčte tvoriť jeden plný pracovný pomer. Jedná sa o pracovné miesta vytvorené vo vidieckom priestore.

2. POPIS SÚČASNÉHO A POŽADOVANÉHO STAVU, POPIS SPÔSOBU REALIZÁCIE

Popis súčasného stavu u žiadateľa

Spoločnosť WITOS, s.r.o. bola do obchodného registra zapísaná 11.2.2000 s predmetom činnosti zameraným na stavebnú činnosť a drevársku výrobu. Spoločnosť sa venovala výrobe širokého sortimentu reziva na píle v obci Vigľaš. Neskôr činnosť spoločnosti postupne ustávala až na minimálne hodnoty. V minulom roku spoločnosť prešla organizačnými a personálnymi zmenami. V tom čase jediným spoločníkom bola pani Alena Strelcová. Rozhodnutie uskutočniť zmeny súvisí s plánom pána Ing. Matúša Strelca realizovať nový podnikateľský zámer, ktorého predmetom je výsadba sadu a výstavba novej modernej prevádzky ovocného liehovaru a pestovateľskej pálenice v obci Očová. Tento zámer je odpoveďou na situáciu v regióne, kde je zvyšujúci sa dopyt po produktoch liehovaru a službách pestovateľskej pálenice. Pán Ing. Matúš Strelec navyše má ambíciu vyrábať vysokokvalitné produkty, kde je nevyhnutné poznať pôvod vstupnej suroviny. V súvislosti s investičným zámerom a jeho náročnosťou sa spoločníkom v s.r.o. stali aj 3sixty consulting, s.r.o. a KOMERCIA, s.r.o.

Situácia v budúcnosti u žiadateľa

Predkladaný projekt rieši výsadbu ovocného sadu v katastrálnom území Očová, p.č. 4797/12, na hone s názvom Holcov majer.

Budúci sad bude mať rozlohu 28,06 ha, z toho produkčná plocha mimo manipulačných plôch bude 23,61 ha. Pre realizáciu tohto zámeru bol vypracovaný projekt realizácie, ktorý zahŕňa vysadenie stromov štyroch ovocných druhov ošetrovanie do fázy rodivosti, t. j. v prvých troch rokoch a výstavbu oplotenia. Pre účely žiadosti o NFP za oprávnené výdavky, t.j za výdavky bezprostredne súvisiace so založením a výsadbou nového sadu, žiadateľ považuje:

Predvýsadbová príprava a výsadba ovocných

152 938,80

Príloha č. 1 k ŽoNFP

stromov	
ošetrovanie sadu po výsadbe	48 449,70
ošetrovanie v prvom roku po výsadbe	29 404,90
výstavba oplotenia	18 030,30
SPOLU:	248 823,70

Predvýsadbová príprava a výsadba:

Predvýsadbová príprava sa vykoná s cieľom doplniť obsah minerálnych živín a organickej hmoty v celom aktívnom profile. Po zničení buriny bude plocha zoraná a budú aplikované uvedené látky a hnojivá. Následne bude plocha rozmeraná a vykolíkováaná, budú vykopané jamky. Výpestky budú pred výsadbou upravené, jamky zaliate. Budú osadené oporné koly a výpestky budú po výsadbe opatrené krytom proti zveri.

V sade budú v tvare pestovania voľnej koruny vysadené:

Slivka domáca - odrody Hanita, Katinka, Stanley, Toptaste - 2066 ks na výmere 4,96 ha

Jabloň domáca - odrody Idared, Rubinola, Topaz, Florina, Selena, Golden delicious - 7693 ks na výmere 13,86 ha

Čerešňa obyčajná - odrody Kerešova, Gaštanka, Burlat, Rivan - 994 ks na výmere 1,79 ha

Hruška obyčajná - odrody Hardydo, Konferencia, Wiliamsova časl., Kappova - 1251 ks na výmere 3 ha.

Spolu pôjde o 12 003 ks stromov, pričom 58,7 % zastúpenie bude mať jabloň, 21 % slivka, 7,6% čerešňa a 12,7% hruška.

Predpokladaná životnosť je 25 - 30 rokov.

Ošetrovanie sadu po výsadbe a v prvom roku:

Zahrňa ošetrovanie pôdy a ošetrovanie stromov. Ošetrovanie pôdy má vplyv na zdravotný stav podpníkov, ide o ničenie burín a nevyhnutná je najmä doplnková závlaha, predovšetkým v období od júna do zberu. Po výsadbe bude potrebné tiež založiť porast tráv v medziradiach. Navrhnutá je zmes mätonohu trváceho a kostravy ovčej.

Rez počas tvarovania je priame ovplyvnenie vlastností budúceho sadu. Po výsadbe je dôležité urobiť osobitne slabý tvarovací rez. Cieľom je založiť korunku zo 4-5 kostrových konárov stredníka, skrátením len o cca 1/3. V ďalších rokoch sa koruna bude postupne vytvárať výchovným rezom.

Vysadené stromy budú pestované v polo prirodzených rastúcich tvaroch u kôstkovíc a jabloní, hrušky budú pestované vo vretenovitom tvare. Po výsadbe je nevyhnutné stromy riadne ošetrovať, aby sa zabránilo výpadku stromov. Ide najmä o polievanie a hnojenie a tiež o výchovný rez. Tieto operácie priamo ovplyvňujú kvalitu budúceho sadu a jeho produkčné schopnosti. Nakoľko sa pri trvalej kultúre, akou je aj sad jedná o „živý“ dlhodobý majetok, nie je možné výsadbu sadu ponímať ako jednorazovú operáciu. Ošetrovanie sadu po výsadbe a v prvom roku sa z hľadiska založenia sadu javia ako kľúčové operácie priamo ovplyvňujúce kvalitu a rodivosť budúceho sadu. Vzhľadom na tieto špecifiká žiadateľ považuje ošetrovanie bezprostredne po výsadbe a v prvom roku po výsadbe za súčasť výsadby sadu, ktorá sa z hľadiska investičného stane súčasťou investičných nákladov.

Oplotenie:

Súčasťou založenia sadu je aj jeho oplotenie. Je nevyhnutné najmä kvôli divo žijúcej zveri, ktorá je pre stromy v sade nebezpečná. Zver je v posledných rokoch premnožená, je možné ju vidieť v hojných stádach na poliach, pričom tento pohľad by mal byť pri vyváženom stave zveri skôr raritou týkajúcou sa zimných mesiacov. Realitou je však zver vo veľkých množstvách, ktoré si svoju krmnú dávku kvôli množstvu dopĺňajú predovšetkým kultúrnymi plodinami a spôsobujú tým vysoké hospodárske škody. Mladé výpestky ovocných stromov na podplánoch by bez oplotenia boli vysoko ohrozené a investícia do výsadby by nemala zmysel.

Oplotenie je tiež ochranou proti odcudzeniu sadbového materiálu a neskôr úrody. Oplotenie je navrhnuté s použitím jednoduchého uzlového pozinkovaného pletiva s rozdielnymi rozmermi oka, hrúbka drôtu 2-2,5 mm. Pletivo upevnené na stĺpikoch z tvrdého dreva. Výška pletiva 1,8 m. Stĺpiky Na každých 100 m v oboch smeroch zosilnené podporami. Rozteč stĺpov 3 m. Celkovo pôjde o 2 540 m nového oplotenia. Súčasťou bude aj kovová trubková brána dvojkrídlová, šírka 4 m, výška 2 m.

Projektové náklady predstavujú 248 823,70 EUR bez DPH, pričom žiadateľ sa rozhodol pre zníženie miery financovania na 45 %.

Projektové náklady sú vzhľadom na rozsah investície relatívne vysoké, čo spôsobí dlhodobú návratnosť investície. Podpora projektu prostredníctvom NFP zabezpečí rýchlejšiu návratnosť investície a umožní žiadateľovi efektívnymi opatreniami zvýšiť svoju profitabilitu

a zabezpečiť ďalšie nevyhnutné inovácie v rámci podniku. Investícia by sa nemohla bez podpory realizovať v danom rozsahu v predpokladaných termínoch. Aj z týchto dôvod je pre žiadateľa kľúčové získanie nenávratného finančného príspevku pre naplnenie zadaných cieľov.

V rámci výsledkov projektu sa bude dosahovať:

- **Nárast tržieb** - žiadateľ v súčasnosti zatiaľ vlastné ovocie nepestuje. Realizáciou projektu vznikne sad, ktorý v čase jeho produkčnej schopnosti bude produkovať ovocie, pričom je vzhľadom na uvedené možné konštatovať, že pôjde o 100%-né zvýšenie produkcie.
- **Nárast pridanej hodnoty** - očakávaným dopadom projektu bude produkcia komodít s vyššou pridanou hodnotou. Dopestované ovocie sa bude predávať v čerstvom stave na priamy konzum, ale predovšetkým bude spracovávané v prevádzke žiadateľa.
- **Počet novovytvorených pracovných miest** - dopadovým ukazovateľom je vytvorenie pracovných miest vo výrobe (jeden plný úväzok).

Predkladaný projekt predpokladá prijatie jedného zamestnanca, ktorý bude pracovať v novo vysadenom sade. Bude zodpovedný za organizáciu prác pri pestovaní sadu, s dôrazom na kľúčové operácie týkajúce sa ošetrovania sadu - rez, vykášanie medziradií, polievanie, hnojenie a neskôr predovšetkým zber. Odrodová skladba predpokladá postupné dozrievanie.

Realizácia projektu:

Predpokladá sa, že predkladaný projekt nebude príliš náročný na administratívne zaťaženie žiadateľa. Veľkú časť potrebných úkonov zvládne žiadateľ vo vlastnej réžii vďaka vytvorenému systému manažmentu.

Samotná realizácia projektu bude zabezpečená dodávateľsky na základe zrealizovaného verejného obstarávania. Nákup technológií, ktoré budú predmetom projektu, prebehne dodávateľsky. Žiadateľ tak využitím odbornosti externých dodávateľov eliminuje prípadné riziká, ktoré by neodbornými zásahmi mohli vzniknúť.

1. ODÔVODNENIE AKO INVESTÍCIA SÚVISÍ S ČINNOSŤOU, KDE VSTUPNÝ AJ VÝSTUPNÝ PRODUKT SA NACHÁDZA NA ZOZNAME PRODUKTOV

UVEDENÝCH V PRÍLOHE
HLAVNÝM CIEĽOM PRV V RÁMCI OPATRENIA 4.1 NA ZÁKLADE
ANALÝZY POTRIEB - ZVÝŠENIU EFEKTÍVNOTI VÝROBY, K ZVÝŠENIU
PRODUKCIE ALEBO K ZVÝŠENIU KVALITY VÝROBKOV RESP.
K PESTOVANIU NOVÝCH PRODUKTOV

Navrhované investície v rámci projektu výlučne súvisia s činnosťou, pri ktorej sa vstupný aj výstupný produkt nachádza na zozname produktov v prílohe I ZFEÚ. Poľnohospodárska prvovýroba žiadateľa sa zameriava na produkciu poľnohospodárskych produktov, ktoré sú definované v rámci prílohy I ZFEÚ. Konkrétne v kapitole 8. Jedlé ovocie a orechy.

V predrealizačnej fáze plánovania projektu prijal žiadateľ významné rozhodnutia, ktoré vychádzali z analýzy potrieb žiadateľa, na základe tejto analýzy boli stanovené nasledujúce potreby, ktoré sa realizáciou projektu majú naplniť:

1. Vysoká závislosť na dodávke vstupného produktu pre spracovateľskú prevádzku žiadateľa.
2. Chýbajúca produkcia vlastného ovocia.

Projektový zámer smeruje k zvýšeniu kvality v špeciálnej RV, k zvýšeniu produkcie a k zvýšeniu kvality výrobkov žiadateľa.

Projekt výsadby sadu navrhla renomovaná spoločnosť s bohatými skúsenosťami s ohľadom na regionálne špecifiká a potreby žiadateľa. Navrhnutá odrodová skladba reflektuje na požiadavku vyplývajúcu s budúceho použitia produkcie a zodpovedá moderným trendom v pestovaní ovocia, ktoré rešpektuje prirodzené vlastnosti trvalých kultúr v sade a súčasne umožňuje praktické a jednoduché obhospodarovanie.

Projektom sa zvyšuje pridaná hodnota produktov žiadateľa a spoločnosti na trhu. Projekt prispieva k zvýšeniu zamestnanosti a zabezpečuje zvyšovanie produkcie žiadateľa a kvality poskytovaného tovaru.

1. POPIS AKO PROJEKT PRISPIEVA K ZNÍŽENIU SKLENÍKOVÝCH PLYNOV, PREDOVŠETKÝM METÁNU, SADZÍ A NÁSLEDNE CO² (LEN PRE OBLASŤ 4 POKIAL SI UPLATŇUJE BODY)

Netýka sa predkladaného projektu.

2. POPIS A ODÔVODNENIE ŽE PRI SPRACOVANÍ BIOMASY NA ENERGIU. TECHNOLÓGIA SA ZAMERIAVA NA SPRACOVANIE PREVAŽNE ODPADU A VEDĽAJŠÍCH PRODUKTOV (MIN. 50% VSTUPOV). POPIS A ODÔVODNENIE PRÍP. VÝPOČET, ŽE PRI VÝROBE ELEKTRINY SPAĽOVANÍM BIOPLYNU SA Z ROČNEJ VÝROBY TEPLA VYUŽIJE NAJMENEJ 50 % NA DODÁVKU VYUŽITELNÉHO TEPLA, POPIS SPOTREBY VYROBENÉHO TEPLA - V PRÍPADE INVESTÍCIÍ DO VÝROBY ENERGIE JE PODMIENKOU. ŽE VŠETKA VYROBENÁ ENERGIA SA SPOTREBUJE VÝHRADNE VO VLASTNOM PODNIKU (LEN PRE OBLASŤ 7)

Netýka sa predkladaného projektu.

¹ žiadateľ spolu so žiadosťou ako samostatnú prílohu predkladá Projekt realizácie - štruktúrovaný dokument v písomnej a elektronickej podobe v rozsahu **max. 10**, ktorého cieľom je podrobne opísať projekt, jeho ciele, výhody, komplexnosť a spôsob realizácie s cieľom dosiahnuť zlepšenie pôvodného stavu v oblasti spadajúcej pod niektorú z priorit definovaných v PRV SR 2014 - 2020, ktorý obsahuje minimálne údaje uvedené v prílohe č. 1.