

Dokumendi vorm kinnitatud üldkoosoleku otsusega 25. september  
2009.a. lisa 6

**«EMKF 2014 – 2020 KALANDUSPIIRKONNA KOHALIKU ARENGU STRATEEGIA  
RAKENDAMINE»  
Kalanduspiirkonna kohaliku arengu strateegia rakendamine (EMKF meede 3.3  
projektitoetus) 2018 a/ 1 voor**

## 1. Projekti lühikokkuvõte

### 1.1 Üldandmed

<b>Projekti nimi</b>	Kalatöötlemisseadmete soetamine
Projekti esitamise aeg	Aprill 2018
Strateegia tegevussuund, mille elluviimist projekt toetab	Kalandustoodete töötlemine ja otseturustamine
Taotleja nimi, asukoht (äriregistri järgi), kontaktandmed, registreerimise aeg, juriidiline staatus (AS, OÜ, FIE), aktsia – või osakapitali suurus, omanikud.	Goldfish OÜ reg.nr 11679584, Saare maakond, Saaremaa vald, Nasva, Sadama 6A. e-post golden.fish@mail.ee, telefon 5181799. registreeritud 26.06.2009, osakapital 2684.00. Juhatuse liige Raul Paabu
Projekti elluviimise aadress	Saare maakond, Saaremaa vald, Nasva, Sadama 6A
Projekti elluviimise kulud KOKKU (koos mitte-abikõlblike kuludega (eurot))	240124.56
Projekti abikõlblikud kulud KOKKU (eurot)	197803.40
Toetuse määr (%)	60%
Taotletav toetuse suurus (eurot)	118680.60
Omafinantseeringu allikad	Omavahendid ja laenuvahendid

### 1.2 Lühikokkuvõte (kuni 2 lehekülge)

soetatakse kalatöötlemisseadmed mis loovad eelduse tootmismahdade suurenemiseks, uute toodete juurutamiseks ning ettevõtte töö efektiivistamiseks. Projekti käigus soetatakse.

1. täisautomaatsed suitsuahjud Bastramat 334-2000 C-TF (2tk) koos lisavarustusega.
2. automaatne gaasipakkeliin Multivac R 085
3. Etiketimasin Dibal LP 3400 IVT
4. roostevaba terasest tööpinnad mõõtudega 1500\*950\*860 (4tk)
5. kaal kahveltõstukid (2tk)

**Probleemid** – Ettevõtte on teinud kala töötlemisel küll märkimisväärseid edusamme, kuid praegused tootmisvahendid ning varustus ei lase ettevõttel tootmiskahte suurendada ning mis kõige olulisem. Vananenud tootmisvahendid ei luba turule tulla uute toodetega mis aitaksid kaasa turuosa suurendamisele.

Probleemid kala suitsutamisel – praegu kasutusel olevad 3 käsisuitsuahju (ehitatud 1994) ei vasta kaasaegsetele tootmisnõuetele. Tootmistsükkel on aeganõudev ning nõuab kala suitsutajalt pikka väljaõpet, lisaks on raske leida inimest kes selle tööga kvaliteetselt toime tuleks. Samuti ei ole võimalik praeguse tehnoloogia juures võimalik valmistada külmsuitsutooteid.

Probleemid toodete pakendamisel - praegusel hetkel pakendatakse toodangut käsitsi erinevatesse kile ja plastpakenditesse kas siis vaakumkeskkonda (suitsutatud toodang) või hapnikukindlalt kottidesse (kuivatatud toodang). Suurimaks probleemiks on väike jõudlus, suur tööjõuvajadus ning suhteliselt kallis pakendi hind (keskmiselt 18 senti pakendile). Samuti on ettevõttel vaja parendada kalatoodete kaalumist ja etikeermist ning transporti tootmisruumides.

**Tulemused** - Goldfish OÜ eesmärgiks on saada üheks Eesti juhtivaks kuivatatud, suitsutatud ja fileeritud kalatoodete tootjaks ja turustajaks ning lisaks Eesti turule laiendada ekspordi osakaalu käibest vähemalt 20%. Pärast investeeringute teostamist kasvatada käive viie aasta jooksul 400000 euroni aastas.

Tulemused kala suitsutamisele - soetatavad ahjud ja lisatarvikud võimaldavad laiendada tootevalikut ning tuua tooteportfelli külmsuitsutooted, suureneb tootmiskaht ning kalatoodete kvaliteet on ühtlasem ning ei sõltu välismõjudest mida ettevõttel on raske kontrollida. Lisaks külmsuitsutoodetele võimaldavad soetatavad ahjud ka kala termilist töötlemist, seega on võimalik hakata tootma ka näiteks kalavorsti. Investeering võimaldab ettevõtte tooteportfelli lisada järgmised tooted (kuumsuitsu kalavorst, kalaviiner, külmsuitsu tooted)

Tulemused kalatoodete pakendamisele - soetatav seade muudab kalatoodete pakendamise oluliselt kiiremaks. Seadme tootja andmetel muutub pakendamine sama tööjõu hulga juures 5 korda kiiremaks. Vähenevad kulud pakendamisele, SKIN tüüpi pakendamise puhul on ühe ühiku pakendihind ca 10 senti (praegu 18 senti), seega võimaldab uue seadme soetamine kokkuhoidu üksnes pakendi ühiku pealt ca 60%. SKIN tüüpi pakendamine parandab oluliselt pakendis oleva toote väljanägemist (pakendamine toob välja toote struktuuri), eriti efektiivne on SKIN tüüpi pakendamine suitsutatud toodete puhul.

Tulemused kalatoodete etikeerimisel ja kala transportimisel tootmises - soetatav kaal etikeerimisseade võimaldab oluliselt lihtsamalt kanda toodete etikettidele nõutud andmeid ja kujundada toodete etikette. Kahveltõstukitega parandatakse tooraine ja valmis kalatoodete transporti tootmisruumides.

Kala suitsutamise ja pakendamise automatiseerimine ei too kaasa tööjõu vähenemist ettevõtte tootmisosas. Pigem on olemasolevat väljaõppinud tööjõudu võimalik kasutada teiste tootmistsükli osade juures. Investeeringuga teeb Goldfish OÜ suure sammu edasi, kindlasti paraneb toodete kvaliteet ja laieneb sortiment, samuti on võimalik olemasolevat tööjõudu kasutada palju efektiivsemalt.

Seadmed paigaldatakse Goldfish OÜle kuuluvasse hoonesse Nasval. Kinnistul kalamu.