



Yrityksen kehittämisavustus

Kehittämisavustus on harkinnanvarainen valtionavustus, jota yritys voi hakea investointeihin tai muihin kehittämistoimenpiteisiin. Muilla kehittämistoimenpiteillä tarkoitetaan mm. yrityksen liiketoimintaosaamisen, kansainvälistymisen sekä tuotteiden ja tuotantomenetelmien kehittämistä. Hyväksyttävät kustannukset ja tuen enimmäismäärä (35 - 50 %) vaihtelevat hankkeen sisällön mukaan. Avustus myönnetään kustakin hankkeesta erikseen tehtävän yritys- ja hankearviointin perusteella. Pääosa ELY-keskuksen myöntämästä rahoituksesta on Euroopan aluekehitysrahaston osarahoittamaa.

Yrityksen kehittämisavustusta voidaan myöntää yrityksen pitkän aikavälin kilpailukykyä parantavaan hankkeeseen, jolla on merkittävä vaikutus yrityksen

- kasvuun
- teknologiaan
- kansainvälistymiseen
- tuottavuuteen tai
- liiketoimintaosaamiseen

Avustuksen hakeminen

Avustusta on haettava ennen hankkeen aloittamista. Hakijan tulee huomioida, että jo hanketta koskevien sopimusten tai tilauksen tekeminen, hankinnan toimitus tai hanketta koskevan maksun suorittaminen katsotaan hankkeen aloittamiseksi.

Hakulomakkeet

Hakulomakkeen voi tulostaa verkkosivuilta www.ely-keskus.fi/satakunta palkista Oikopolku palveluihin/ Lomakkeet > Yrityksen kehittämisavustus. Sivulta löytyvät hakemuksen tarkat täyttöohjeet. Jo hankkeen suunnitteluvaiheessa kannattaa olla yhteydessä ELY-keskuksen yritysasian-tuntijoihin.

Kehittämisavustus tuotteiden ja tuotantomenetelmien kehittämiseen

Kenelle

Pienille ja keskisuurille yrityksille.

Pienellä ja keskisuurilla yrityksellä tarkoitetaan yritystä, jonka palveluksessa on vähemmän kuin 250 työntekijää ja jonka vuosiliikevaihto on enintään 50 miljoonaa euroa tai taseen loppusumma enintään 43 miljoonaa euroa. Lisäksi hakijan tulee täyttää yrityksen riippumattomuutta kuvaavat, EU-komission suositukseen sisältyvät pienen ja keskisuuren yrityksen tunnusmerkit.

Mihin kustannuksiin

Rahoitusta voidaan myöntää toimenpiteisiin, joiden tarkoituksena on yrityksen uusien tuotteiden ja/tai tuotantomenetelmien kehittäminen. Avustusta ei kuitenkaan voida myöntää myytäväksi tarkoitetun prototyypin kehittämisestä aiheutuviin menoihin, tarjous- tai tilauskohtaisesti tehtävien erikoistuotteiden kehittämiseen eikä keksintötoiminnan rahoittamiseen.

Rahoitusta voi hakea seuraaviin kustannuksiin:

- **Ulkopuolisten palvelujen ja asiantuntijoiden käyttö:** esim. erilaiset hankkeeseen liittyvät konsultointi- ja asiantuntijapalvelut liittyen esim. tuotteen suunnitteluun, muotoiluun, testaamiseen tai suojaamiseen.

- **Palkkamenot.** Palkkamenot (ilman työnantajamaksuja) on mahdollista hyväksyä siltä osin kuin ne kiinteästi liittyvät tuotteiden ja/tai tuotantomenetelmien kehittämiseen. Palkkamenojen hyväksyminen edellyttää erillistä työajan seurantaa.

- **Matkamenot.** Hankkeeseen kiinteästi liittyvät matkamenot, joista tulee esittää matkasuunnitelma.

- **Kone- ja laitehankinnoista tai niiden vuokraamisesta aiheutuvat menot** siltä osin kuin ne kohdistuvat tuotteiden tai tuotantomenetelmien kehittämiseen.

- **Raaka-aineet ja puolivalmisteet.**

Hakemukseen tulee liittää yksityiskohtainen hankesuunnitelma.

Kuinka paljon

Jos pienen yrityksen avustus ylittää 45 % tai keskisuuren 35 %, hyväksyttävistä kustannuksista avustus on myönnettävä de minimis -tukena. Tuen enimmäismäärä on 50 %, jolloin avustus myönnetään kokonaisuudessaan de minimis-tukena.





Soft Diamond Oy

- Kankaanpäässä toimiva, vuonna 1980 perustettu perheyrittys.
- Työllistää 14 henkilöä.
- Päätoimialana polyuretaanielastomeerituotteiden suunnittelu ja valmistus.

Hanke

- Liikesimulaatiolaitteisto.
- Uusien tuotteiden ja tuotantomenetelmien kehittäminen.

Markkinoiden hiipuminen ohjasi uusille urille

Vuoden 2009 taloudellisen taantuman myötä hiljentyneet markkinat sekä kiinnostus autourheilua kohtaan synnyttivät Soft Diamond Oy:n työntekijöiden keskuudessa ajatuksen täysin uudenlaisesta tuotteesta.

- Meidän pojat olivat aiemminkin kasailleet vastaavaa omaan käyttöön, joten siitä lähti idea ajosimulaattorista, kertoo yrityksen toimitusjohtaja **Janika Vanhatalo**.

Satakunnan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus tuli hankkeeseen mukaan heti alkumetreillä, sillä ensimmäinen myyntityö laitteen puitteissa oli markkinoida idea ELY:lle.

Vanhatalon mukaan ELY-keskus mahdollisti projektin alkuunsaannin. Laitteen markkinointisuunnitelmat ovat vielä auki, mutta mahdollisuuksia on monia. Simulaattori sopii sekä viihde- että opetuskäyttöön ja sitä voisi viedä ulkomailla. Tuotteelle on myös haettu hyödyllisyysmallisuoja. Laitteesta on olemassa vasta prototyyppi, ensimmäiset viisi myyntikappaletta valmistuvat kevään aikana.



Soft Diamond Oy:n Jukka Leskinen, Janika Vanhatalo ja Matti Mäkinen esittelevät uuden tuotteensa, ajosimulaattorin prototyyppiä.