

TASi taotlusvoor 22.08-22.09.2016

PRIA poolt heakskiidetud projektitaotlused

Meede 1.1. Väiketootmise ja teenuste arendamine

Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus
1	1R20161023OÜ-2233	Andre Juustufarmi eelpressivanni soetamine	Andre Juustufarm OÜ	Kambja vald	11499	<p>Projekti raames soetatakse Andre Juustufarmi juustukotta juustu eelpressivanni, mis kergendab oluliselt käsitööna valmiva juustu tegemist. Projekti sihtgrupiks on Andre Juustufarmi kliendid ja juustukoja töötajad.</p> <p>Projekti tulemusena muutub töö füüsiliselt oluliselt kergemaks ja töötaja tervist säästvamaks; paraneb juustu kvaliteet, kuna kaob võimalus töötaja füüsilisest võimekusest tulenevate juustuvigade tekkimiseks; kiireneb juustu valmistamise protsess, mis võimaldab suurendada juustukoja toodangu mahtu u kolmandiku võrra.</p>
2	1R20161026OÜ-2255	Lambapiima väärindamine Viinamärdi Talus, piimatöötlemisseadmete hange	OÜ Viinamärdi Talu	Nõo vald	37331,72	<p>Viinamärdi Talu endatoodetud lambapiima töötlemisseadmete soetamine võimaldab ettevõttel hakata valmistama Pecorino juustusid ning Ricotta di Pecora toorjuuste. Ehkki EL-is toodetakse 28% kogu maailma lambapiimatoodangust, siis Põhjamaades, sh Eestis ega meie Balti ja Skandinaavia naaberriikides lambapiimatootmist käesoleval ajal veel ei viljeldata. Viinamärdi Talu on asunud tegutsema piimalambakasvatuse valdkonnas ning karja on 2017. a algul kavandatud täiendada lakooni tõugu (Lacaune) prantsuse päritolu piimalammastega. Lacaune on Prantsusmaal kuulsaks juustu järgi kutsutud "rokfori piirkonnas" Aveyron ja Tarn'i regioonis aretatud tõug, keda kasvatatakse piimalambana praeguseks nii Hispaanias, Itaalias, Saksamaal, Ungaris, Brasiilias, kuid ka põhjapoolsetel laiuskraadidel Kanadas ja USA-s. OÜ Viinamärdi Talu oleks teadaolevalt Eestis esimene puhast Lacaune tõugu kasvatav lambapiimatootja.</p>
3	1R20161020OÜ-2222	Tervislike marjapüreede tootmine	OÜ Maheland	Haaslava vald	4365	<p>OÜ Maheland soovib hakata tootma tervislikke marjapüreesid ning soetab projektiga püreestamise masina ning pakkimismasina-kiletaja. Eesmärgiks on anda omakasvatatud marjadele lisandväärtus, et olla turul jätkusuutlik ning konkurentsivõimeline.</p> <p>Soetatud seadmete abil toodetavad püreed koosnevad erinevatest marjadest (mustsõstar, astelpaju, maasikas, punane sõstar, vaarikas). Pärast pakendamist tooted külmutatakse (külmutamisel säilivad toitained paremini kui pastöriseerimisel). Püreed koosnevad peaaegu 100% marjadest, vajadusel lisatakse väga vähesel määral suhkrut. Toodetele oodatakse eelkõige populaarsust lastetoitadena. Samuti on võimalik tooteid kasutada putrudes, magustoitudes, küpsetamisel, jookide valmistamisel. Oluliseks komponendiks on mustsõstar toodetes. Nimelt on ettevõtja proovipartiidena tootnud mahlu. Mustsõstar ummistab aga mahlatootmiseseadmed ära, mistõttu tema väärindamiseks on tarvis masinat, mis eraldab viljalihaga koos sisu (võtab ära seemne ja koore, mahlatootmiseseadmed seda ei tee).</p>

4	1R20161010Ü-2197	Rabarberitoodete käitlemise seadmete soetamine ja ruumide sisseseaded	Rabafarm OÜ	Tartu vald	7994,14	<p>Projekti raames soetatakse seadmed ja sisseseaded ettevõtte rabarberiistanduse hooldamiseks, rabarberi kogumiseks, istanduse servas asuvas käitlemishoones rabarberi ja rabarberitoodete säilitamiseks, kaalumiseks, töötlemiseks. Projekti lõppedes on ettevõttele uued rabarberitooted - sügavkülmutatud tükeldatud rabarber, külmutatud toormahl ja toormahlakuubikud, pastöriseeritud mahlasiiirup 0,5L klaaspudelid. Täienevad vahendid hetkel juba toodetavate toodete käitlemiseks (rabarber, rabarberinektar Rabarby 0,5L pudel ja 5L bag in box, hulgipakendis täismahl edasiseks käitlemiseks teistele toidutootjatele). Kõik vanad ja uued tooted on tunnustatud mahepõllumajanduslikud.</p> <p>Lisauendusena hakatakse pakkuma ka teenuseid. Projektiga täienenud käitlemiseseadmete park ja ruumide sisseseaded võimaldavad periooditi rentida ettevõtte jahehoidlat, seda küll kiire rabarberihooaja (mai+juuni) välisel ajal, seega põhiliselt marjahooajaks ja puuviljahooajaks. Teenuste pakkumise võimaluste kohta on juba olnud mitmeid päringuid.</p>
5	1R20161021OÜ-2225	Ternespiima väärindamine ja ternespiimapulbri tootmiseseadmete hange ja rakendamine	Teadus ja Tegu OÜ	Tähtvere vald	4044,12	<p>Projekti eesmärgiks on hankida ternespiimapulbri tootmiseseadmed ning alustada Eestis esmakordsena rakendatavat ternespiimapulbri valmistamist.</p> <p>OÜ Teadus ja Tegu on asutatud 17.06.2016 ja ettevõtte kõige olulisemaks tegevusvaldkonnaks on innovaatiliste ja teadusmahukate toodete valmistamine. Seejuures on põhisuunaks lehma ternespiima väärindamine sööda- ja toidulisanditeks, kosmeetika- ja farmaatsiatoodeteks. Esmalt keskendutakse söödalisandite valmistamisele. Ternespiim (colostrum) on imetajatel esimestel päevadel pärast poegimist erituv piim. Võrreldes hariliku piimaga sisaldab ternespiim rohkem valke, mineraalaineid ja rasvu. Tänu suurele immunoglobuliinide sisaldusele kaitseb lehma ternespiim vasikaid, ent uuringutele tuginevalt tõendatuna ka inimesi, viiruste ja bakterite eest, tasakaalustab veresuhkru taset, stimuleerib luude, lihaste, närvide ja kudede kasvu, tasakaalustab veresuhkru taset, viib organismist välja jääkaineid, korrastab ainevahetust. Oleme valmistanud esimesed ternespiimapulbri katsepartiid ja selle käigus töötanud välja tööstuslikuks mastaabiks sobiva tootmistehnoloogia.</p>
6	1R20161021OÜ-2227	Aiapidajatele oma aiasaadustest mahlatootmise teenuse pakkumine, Pihva külas, Jänesmäe talus	Marjapuu OÜ	Tähtvere vald	17002,49	<p>Pakutav teenus on aiasaadusest naturaalselt mahlade valmistamine: mahla pressimine, pastöriseerimine ja pakendamine. Kirjeldatud teenus on hea võimalus aiaomanikel oma aia saak (õunad, sõstrad, tikrid, astelpaju marjad, ploomid, pirnid, kirsid, arooniad jne) realiseerida ja saada tervislik ja kasulik, ilma säilitusaineteta ja suhkruta, samas hästisäiliv (toidu)toode.</p> <p>Sihtgrupiks on Tartumaa aiapidajad, kellel on oma kodus ja kes ei jõua omakasvatatud aiasaadusi mahlaks töödelda kodustes tingimustes, samuti on sihtgrupiks Tartumaa suurte puuviljaistanduste omanikud. Oodatav tulemus on saavutada aastatel 2017-2019 ettevõtte püsiklientuur ning tootmiskaht hooajal (juuli-november) vähemalt 300 liitrit mahla päevas. Pikaajalised eesmärgid on (5 aasta perspektiivis): suurendada tootmiskahtu 600 liitri mahla päevas, tuua turule omatoode ja mitmekesistada pakutavat teenust - lisaks mahla tootmisele hakata kliendi toorainest valmistama ka (suhkrut sisaldavaid) püreesid ja moose.</p>

7	1R20161019FI-2215	Võsakogumisseadmed	Habemiku talu	Võnnu vald	37763,53	Projekti tulemusena tekib piirkonda vajalik terviklik seadmete komplekt (veduk ja kogur), millega on võimalik koguda, vedada ja ladustada võsa ja muid peenemaid puitmaterjale. Sellest võivad enim kohalikud maa- ja metsaomanikud, KOVid ja RMK. Projekti tulemusena paraneb bioenergia toorainete kasutuselevõtt, arendatakse kohalikku ettevõtlust ning luuakse maapiirkonda 1 uus töökoht. Projekt aitab kaasa keskkonnasäästlikkusele, kuna tootvasse ringlusse läheb palju enam biomaterjali, mis muidu enamasti kõrvale heidetakse.
KOKKU					120000	

Meede 1.2. Turismiettevõtluse arendamine						
Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus
1	2R20161102SA-2315	Jääaja Keskuse värvimisseina kontseptsiooni loomine ning seinavalmistamine	SA Saadjärve	Tartu vald	7166,66	<p>Projekti sisuks on koos Jääaja keskuse administraatorite ja giididega külastajate tagasiside põhjal välja töötatud värvimisseina kontseptsiooni loomine ning teostus. Projekti raames muudetakse ära hetkel mittetöötav ehk inimestele väga vähe huvi pakkuv atraktsioon "kompimiskastid" ning asendatakse käelist tegevust nõudva Eestis ainulaadse värvimisseinaga.</p> <p>Projekti raames töötatakse välja keskuse kontseptsioonile vastav kujunduslik lahendus, sobiv ehituslahendus, paigaldatakse vajaminevad seinainstallatsioonid, valgustid ning soetatakse vajaminevad vahendid värvimisseina kasutamiseks (pliiatsid). Värvimisseinal hakatakse klaaspinnal kujutama (tagaseinale kleebitud mustade kontuurjoontega) jääajale ning Vooremaa maastikule omast loodust ning väiksemate loomade kontuure, mida soovijad saavad juures olevate vahenditega ning enda fantaasiat kasutades hõlpsalt värvida. Kuna tegemist on lihtsalt puhastatava tagant valgustatud klaaspinnaga, millega kaetakse täies ulatuses kolm seinat (kokku pindala 34,164 ruutmeetrit), siis on kõigil külastajatel võimalus antud ekspositsioonist osa saada.</p>
2	2R20161021OÜ-2229	Nina põhumajade innovaatsuse edasiarendus	osaühing Kormoran Kayak	Alatskivi vald	14664,8	<p>Projekti eesmärk on majutustegevuse ja süstakoolituse kvaliteedi parandamine ning amortiseerunud põhivara asemele uue kaasaegse vara soetamine. Planeeritavad tegevused on:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Nina põhumajade sõltumatu (off grid) energiasüsteemi uuendamine ja täiendamine e uute akude soetamine. * Põhumajade ventilatsiooni ja soojustuse parandamine e uute akende soetamine. * Välimööbli hankimine. * Uute kaasaegsete meresüstade soetamine (senine süstavarustus pärineb aastatest 2003 ja 2008 ning on aastatega amortiseerunud). <p>Sihtrühmaks on põhumajade kliendid Eestist ja väljastpoolt Eestit ning eelkõige Eesti aerutamishuvilised. Projekti elluviimine võimaldab pikendada majutuse hooaega, muudab meid atraktiivsemaks uutele klientidele ja suurendab klientide rahulolu pakutavate teenustega.</p>

3	2R20161103MT-2317	Kosmose teemapargi "Nähtamatu nägemine, tundmatu tundmine" välja arendamine	Mittetulundusühing Stellaarium	Nõo vald	70000	<p>Kosmose teemapark „Nähtamatu nägemine, tundmatu tundmine“ on kogu pere õppimise, mängimise ja avastamise keskus asukohaga Tartumaal, Nõo vallas, Tõravere alevikus. Teemapark on kavandatud tasuta kasutamiseks väliatraktsioonidena Tartu Observatooriumi teleskoopide kuplite maa-alale. Eesmärgiks on muuta kogu observatooriumi ala atraktiivseks ja harivaks teaduspargiks, mis pakuks põnevust nii suurtele kui väikestele ja mida saaks kasutada lisaks MTÜ Stellaariumi poolt suure teleskoobi hoone siseruumides pakutavatele ekskursioonidele.</p> <p>Projektiga rajatavad väliatraktsioonid (sh projekteerimine):</p> <ul style="list-style-type: none"> * Inimseieriga päikesekell. * Galaktika makett (labürint). * Päikesesüsteemi makett. * Vaatlusväljak. * Suuruste skaala ja infotahvlid. * Ühe paviljoni kaunistamine sisulise kosmoseteemalise joonistusega. <p>Teemapark annab võimaluse koostööks Elva puhkepiirkonna kõigile teistele turismiahelas tegutsejatele (majutusasutused, toitlustusettevõtted, muuseumid jt). Uue teemapargi avamine tõstab majanduslikku aktiivsust piirkonnas (pikeneb külastajate kohapeal viibimise aeg) ning vähendab tööpuudust. Projekti koostööpartnerid: Tartu Observatoorium ja Nõo Vallavalitsus.</p>
4	2R20161102SA-2314	Tartumaa turismiobjektide ristturundus ja -viidastamine	SA Tartumaa Turism	TASi piirkond	16816,8	<p>Projekti raames paigaldatakse TAS piirkonda 5 suurt Tartumaa välikaarti ja asendatakse 5 olemasolevat ent amortiseerunud välikaarti. Piirkonna 10 turismiatraktsiooni juurde paigaldatakse ristturunduse põhimõttel töötavad suunaviidad ning 25 atraktsiooni siseruumidesse infovoldikute alused. Projekti sihtrühmaks ja otsesteks kasusaajateks on turismiarendajad ja -ettevõtjad ning piirkonna elanikud. Kaudseteks kasusaajateks on piirkonda külastavad turistid, kes omakorda aitavad piirkonda turundada. Projekti tulemusena pareneb toetav turismiaristitu: turismiinfo edastamine on ajakohane ja erapooletu ning maakonna turismiasjalised teevad omavahel koostööd. Piirkonna külastatavus võrreldes baasaastaga tõuseb vähemalt 5%.</p>

5	2R20161108SA-2318	Interaktiivne Kalevipoja kiviheite mäng	SA Saadjärve	Tartu vald	6408	<p>Projekti eesmärgiks on uuendada interaktiivne kogupere mäng „Kalevipoja kiviheite mäng“, mis on olnud Jääaja Keskuses külastajate seas populaarne atraktsioon 4 aastat. Kalevipoja temaatika on Jääaja Keskusega seotud selle asukohaga Saadjärve ääres, millega seostatakse ka Kalevipoja lingukivi muistendit. Mängu kasutajatena näeme kõiki keskust külastavad vanusegrupe olenemata rahvusest: alates lasteaiarühmadest kuni pensionärideni välja. Kaudse sihtrühmana aitab mäng õpetajaid kooliteemade käsitlemisel võimaldades selleks õppevahendeid, mida koolis igapäevaselt kasutada ei saa.</p> <p>Projekti otseste tulemustena:</p> <ul style="list-style-type: none"> * On välja vahetatud vana mängukonsool Xbox Kinect 1 uue võimalusterohkema konsooliga Xbox Kinect Gen. * On välja vahetatud tasuta Windows operatsioonisüsteemil jooksev arvuti vabavara põhise operatsioonisüsteemiga Ubuntu Linux arvuti vastu, mis ennetab litsentside uuendamistega seotud probleeme. * On uuendatud vanale riist- ja tarkvarale kirjutatud mängu rakendus: uuendatud graafika, parem liikumistuvastus, likvideeritud kolmandate osapoolte tarkvaraprobleemid. <p>Projekti kaudsed tulemused:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Tõuseb keskuse uute ja korduvkülastajate arv. * Keskus muutub mängulisemaks.
KOKKU					115056,26	

Meede 2.1. Kohalike traditsioonide hoidmine ja arendamine						
Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus
1	3R20161024SA-2241	Luke mõisa käsitöökoha rekonstrueerimine	SA Luke Mõis	Nõo vald	70000	<p>Projekti eesmärgiks on Luke mõisa viinaköögi tööliste maja rekonstrueerimine käsitöökojaks, aidates sellega kaasa Luke mõisa elujõulise kogukonna jätkusuutlikkusele, arengule ning Tartumaa ja TASi piirkonna ühe olulise kultuuripärandi eksponeerimisele ja arendamisele.</p> <p>Projekti mõjud: rekonstrueeritud ja eksponeeritud on üks Tartumaale ja TASi piirkonnale oluline kultuuripärand. Projekti lõppedes võetakse rekonstrueeritud objekt kasutusele projektis ette nähtud eesmärgil – käsitöökojana. Käsitöökoha iganädalane püsikasutajate arv on minimaalselt 25 inimest. Luke mõisa kogukond on elujõuline ja jätkusuutlik. Viinaköögi rekonstrueerimisega võetakse kasutusele täiesti uus hoone, loodud on tingimused TAS strateegia läbiva printsiibi täitmisele – Luke mõisas ja Luke mõisa käsitöökogas uute ja innovatiivsete toodete loomisele ja arendamisele.</p>

2	3R20161017KO-2212	Väljõusaali ja mänguväljaku rajamine	Konguta Vallavalitsus	Konguta vald	10805,58	<p>Projekti raames rajatakse Konguta valda Annikoru külla männiku metsapargi terviseradade alale väljõusaal koos laste mänguväljakuga. Peamine sihtrühm on kohalikud elanikud, kes soovivad vähemal või rohkemal moel ennast treenida. Konguta vallas ei ole sisejõusaali ning selle rajamine nõuaks suuremat investeeeringut (tulevikus on planeeritud sisejõusaal kooli keldrisse aga hetkel käivad vundamendi parendustööd, et saaks keldri niiskusest lahti. II etapis plaanis remontida keldriruumid ja rajada erinevateks tegevusteks ruume). Väljas on suuarepaarseks alternatiiviks, lisaks on vastupidavad ning väga tõhusad treenimiseks.</p> <p>Projekti järgselt on Konguta valla kui ka teistest piirkondadest männiku metsapargi terviseradade kasutajatel ja disc-golfi mängijatel võimalus treenida erinevaid lihaskondi. Pikemas perspektiivis tervem, treenitum ja aktiivsem kogukond.</p>
3	3R20161028MT-2273	Kaagvere vabaõhukeskusesse male ja lauatennis!	Külaselts Kawershof	Mäksa vald	4482,88	<p>Projekti käigus paigaldatakse Kaagvere staadionile betoonist malelaud nelja istekohaga, betoonist lauatennislaud ja kaks betoonpink. Sihtrühmaks on eeskätt Kaagvere ja lähikülade elanikud, ühisüritustel ka Mäksa, Võnnu ja Luunja valla kaugemate külade elanikud (alates 10. eluaastast kuni kõrge vanuseni välja). Osa sihtrühmast moodustavad discgolfipargi külastajate pereliikmed. Projekti tulemusel on loodud sisult uued võimalused vabas õhus vaba aja veetmiseks. Sel aastal alustas külaselts Kaagvere staadioni maa-alal jalgpallistaadioni ümbruse arendamist küla vabaõhukeskuseks. Esmalt rajati väikelaste mänguväljak, seejärel discgolfipark ning käesolev projekt on järgmine etapp kogukonna aktiivsete ühistegevuste võimaluste arendamisel.</p> <p>Projekti oodatav tulemus on tugev ja aktiivne kogukond, kes hindab oma kodukohta mitmekesiste vaba aja veetmise ja ühistegevuste võimaluste poolest. Vabaõhukeskuses kohtuvad nii noored emad, spordihuvilised kui mõttemängude harrastajad iga vanuses. Tugev kogukond on omavahel suhtlev kogukond.</p>
4	3R20161028KO-2269	Kambja Discgolf	Kambja Vallavalitsus	Kambja vald	2845	<p>Projekti eesmärgiks on taotleda vahendeid Kambja discgolfi raja loomiseks vajalike discgolfi korvide soetamiseks. Kuna viimastel aastatel on tulnud ilmsiks, et Kambja aleviku noortel pole piisavalt vabaaja viitmise võimalusi, siis oleks selline rada neile uueks ja huvitavaks võimaluseks, kuidas oma vaba aega aktiivselt sisustada. Samuti pole kahtlust, et rada hakkaks külastama ka juba kogenenud discgolfi mängijad väljastpoolt Kambja valda. Projekti tulemusena saaksime luua Kambja terviseradadele täispikkuses - 18 korvilise - discgolfi raja. Selle tulemusena suurendame kohalike noorte kehalist aktiivsust ning pakume neile võimalust oma vaba aega sportlikult sisustada.</p>
KOKKU					88133,46	

Meede 2.2. Noorte aktiveerimine

Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus
-----	------	----------	----------	---------	-------------	---------------

1	4R20161028MT-2276	Noorte liikumisharrastuse edendamine orienteerumise näol	MTÜ Seiklushunt	TASi piirkond	11836,7	Projekti eesmärgiks on pakkuda Tartu maakonna koolidele orienteerumispäevi, kus toimub nii eelnev õpe kui ka maastikul kaardiga orienteerumine. Projekti sihtrühmaks on koolinoored alatest teisest kooliastmest (4. klass) kuni gümnaasiumi lõpuni, erinevatele vanuseklassidele valmistame ette erineva pikkuse ja raskusastmega rajad. Projekti eesmärgiks on õpetada koolinoortele kaardi tundmist ja selle järgi liikumist looduses, mille kaudu noored õpivad hindama vahemaid ja looduslikke olusid. Kaardiga liikumine aitab arendada nii mälu, planeerimisvõimet, ettenägelikkust ja kujutlusvõimet. Orienteerumisel tuleb kiirelt teha valikuid liikumisteede kohta ning leida parim variant ühest punktist teise liikumiseks.
2	4R20161028MT-2266	TAS-i piirkonna purjespordivõimaluste avardamine	Tartumaa Purjespordiselts	Tartu vald	11136	Käesoleva projektiga soetatakse Tartumaa Purjespordiseltsi noortele kaasaegne, kogu maailmas kasvava populaarsusega 29er tüüpi juunior klassi võistluspaat, mis loob võimaluse lastepaadist välja kasvavatele noortele kodukandis tippspordiga tegelemist jätkata. Senini see võimalus puudus ja noored olid sunnitud kas elukohta vahetama või tiptasemel purjespordist loobuma. Samas on Tartumaa looduslikud võimalused tiptasemel purjespordi treeninguteks väga head (Võrtsjärv, Saadjärv, Peipsi).
3	4R20161031MT-2293	MTÜ LGT noorte arendamine autospordis	MTÜ LGT	Vara vald	14232,96	Mittetulundusühing LGT on loodud noorte algatusel 2006. aastal, et propageerida noorte seas tehnika- ja autosporti. MTÜ LGT pakub noortele teoreetiliste teadmiste ja praktiliste oskuste omandamist nii sõidu, kaardilugemise, mehaanika vallas kui ka võimalust osaleda reaalsel treeningutel ja võistlustel nii sõitja ja kaardilugejana. Projekti eesmärgiks on noorte tegevuse jätkuv areng autospordis. Käesoleva projekti eesmärgiks on noorte võistlus- ja treeningautode hoolduse ja remondi praktiliste oskuste arendamine ja tegevusala populariseerimine noorte hulgas, mis tagab noorte tegevuse jätkumise ja arengu autospordis. Käesoleva projekti raames soetatakse spetsiaalne furgoonhaagis Furgotec ralliautode veoks, kuna võistlustele tuleb viia kaks-kolm masinat korraga. Hetkel suudetakse tagada omavahenditest ühe auto vedu. Samuti puudub LGT võistluste service kergtelkimisala, mille tarbeks soetatakse kolm 5x7 meetrit pop-up telki. Projekti sihtgrupiks on noored vanuses 16 – 26 ning projekti realiseerumine annab võimaluse 23 aktiivsele noorele, aktiivselt jätkata tegevust autospordi ja tehnika vallas kui ka uute noorte liikmete vastuvõtmise MTÜ LGT liikmete hulka. Projekti tulemusel on: tehtud investeeringutega ja klubi arenemisega on MTÜ LGT kindlustanud noortele autospordi võistlustel osalemise, suurendades seeläbi noorte ettevõtlikust meeskonnatööd ja vastutustunnet ning pälvinud suuremat avalikkuse tähelepanu ja suurendanud noorte huvi autospordi ja tehnika vastu.

4	4R20161101MT-2313	Abivalmis noored	Ujumise Spordiklubi MTÜ	Nõo vald	5994,35	<p>Ühisprojekti eesmärkideks on noorte oskuste arendamine eeskätt abivalmiduse suunas, sh rohkem uusi vabatahtlikke ja suurem tähelepanelikkus abivajajate märkamisel.</p> <p>Ühisprojekti partner - Tartu Vallavalitsus.</p> <p>Ühisprojekti üldised tegevussuunad - projektiga viiakse läbi kaks laagrit kahel erineval aastal (2017 ja 2018), kus kummalgi aastal viie päeva jooksul käsitletakse süvendatult järgmisi teemasid – kuidas olla vabatahtlik, kuidas märgata abivajajat, kuidas olla hea meeskonnaliige ja mõistev kaaslane.</p>
KOKKU					43200	

Meede 3.1. TASI piirkonda jäävate võrgustike loomine ja arendamine						
Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus
1	5R20161031SA-2296	Elva puhkepiirkonna retkejuhtide koolitused ja arendustegevused	Vapramäe-Vellavere-Vitipalu Sihtasutus	Nõo vald	28321,92	<p>Ühisprojekti eesmärk on Elva puhkepiirkonna tuntuse suurendamine ja reisisihi positiivse maine kujundamine ühisturundamise, partnerite teadlikuse tõstmise, fotokonkursi korraldamise ja piirkonna retkejuhtide koolitamise kaudu.</p> <p>Ühisprojekti partnerid - Waide OÜ, MTÜ Elva Looduskeskus.</p> <p>Ühisprojekti üldised tegevussuunad - projekti raames osaletakse veebruaris 2017 Tourest messil, antakse välja puhkepiirkonna ühistrükis (3000 ex), viiakse läbi fotokonkurss 2017. aastal, toimub üks partnerite õppereis ning viiakse läbi Elva piirkonna retkejuhtidele 2017. ja 2018. aastal 4 moodulist koosnev koolituste sari, kokku 8 koolitust, milles tuginetakse uudsete kogemuste saamisele ja uudsete lahenduste leidmistele.</p>
KOKKU					28321,92	

Meede 3.2. Regionaalse ja rahvusvahelise koostöö edendamine						
Jrk	Kood	Pealkiri	Taotleja	Asukoht	Toetussumma	Lühikirjeldus

1	6R20161031KO-2300	Loodus- ja teaduskeskuste koostöövõrgustiku arendamine - loodusteadus kui kodukandi rikkus	Tartu Vallavalitsus/Saadjärve Looduskool	TASI piirkond	20389,08	<p>Ühisprojekti eesmärgid:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Suurendada Tartu- ja Jõgevamaa loodus- ja teaduskeskuste tuntust ja küllastatavust. * Tugevdada keskustevahelist koostööd. * Loodusteaduste populariseerimine. <p>Ühisprojekti partnerid - SA Tartu Keskonnahariduse Keskus / Tartu loodusmaja, SA Saadjärve / Jääaja Keskus.</p> <p>Üldised tegevussuunad - projekt on suunatud Tartumaa suure ja seni kasutamata ressursi ehk loodus- ja teaduskeskuste (LTK) vahelise koostöö arendamisele. Ühised tegevused aitavad koondada Tartumaa LTK ja mõned Jõgevamaa LTK ühtsesse koostöövõrgustikku. Projekt aitab kaasa keskuste võrgustiku tugevnemisele. Koostöö seisneb LTK vahelise külustumängu arendamises, sealhulgas ühise teema leidmises, keskuste eripära esitletoomis ja ühises turundamises. Selline koostöö on omanäoline ja Eestis esmakordne algatus.</p>
2	6R20160922MT-2181	Peipsimaa ühisturundus	Tartumaa Arendusselts	TASI piirkond	13 614	<p>Ühisprojekti eesmärk on Peipsimaa kui reisisihi positiivse maine kujundamine ja jätkusuutlik sihtkoht – Peipsimaa ühisturundus.</p> <p>Ühisprojekti partnerid - Peipsi-Alutaguse Koostöökoda; Jõgevamaa Koostöökoda; Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu; Tartumaa Arendusselts; Piiriveere Liider.</p> <p>Projekti alaeesmärgid: •muuta Peipsimaa tuntumaks erinevates sihturumaades •luua Peipsimaale huvitava, põneva ja jätkusuutliku piirkonna kuvand; •tuua piirkonnale tuntust ja küllastajaid tutvustades Peipsimaad nii sise- kui välituristile; •toetada piirkonnas turismi turdumisega ja arendamisega seotud tegevusi ja Leader projektide elluviimist. Projekti sihtrühmad on siseturistid ning välisküllastajad - Soomest, Lätist, Venemaalt, Hollandist, Valgevenest. Oodatavad tulemused: •Peipsimaa maine turismisihina on hea. •Peipsimaa on saanud tuntumaks sihtturumaades: Soome, Läti, Holland, Valgevene, Venemaa. •Jätkusuutlik Peipsimaa ühisturundus on kasvanud sise- ja välituristide arvu piirkonnas. •Kasvanud on korduvküllastajate arv, samuti ööbimisega küllastajate arv. •Kasvab kohalike omavalitsuste tulubaas. •Kasvab Peipsimaa teenusepakujate arv ja kasvab ka teenuste mitmekesisus. Kui turiste ja külalisi jätkub, on ettevõtjad positiivsemalt meelestatud investeerima turismi – ja tema tugiteenuste arendamisse.</p>
3	6R20170302MT-2326	Elu kahe maailma piiril, II etapp	Tartumaa Arendusselts	TASI piirkond	44 418,6	<p>Ühisprojekti üldeesmärk - tõsta läbi innovatsiooni ja koostöö piirkonna võimekust.</p> <p>Ühisprojekti partnerid - Põlvamaa Partnerluskogu, Valgamaa Partnerluskogu, Võrumaa Partnerluskogu, Jõgevamaa Koostöökoda.</p> <p>Üldised tegevussuunad - projektiga viiakse läbi erinevaid piirkondlikke ühisturundustegevusi ja tugevdatakse olemasolevaid koostöövõrgustikke.</p>
KOKKU					78 421,68	