

Põllumajandusministri 16. märtsi 2010. a määruse nr 29 “Põllumajandus- ja toidusektoris ning metsandussektoris uute toodete, töötlemisviiside ja tehnoloogiate arendamise alase koostöö tegemise toetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord” lisa 2
(põllumajandusministri 21. veebruari 2012. a määruse nr 21 sõnastuses)
[RT I, 1.03.2012, 1 – jõust. 4.03.2012]

Põllumajandus- ja toidusektoris ning metsandussektoris uute toodete, töötlemisviiside ja tehnoloogiate arendamise alase koostöö tegemise toetuse

PROJEKTI PLAAN

1. Projekti kirjeldus

1.1. Projekti idee, ülesehitus ja riskid

- Milline on projekti eesmärk? Millist tehnoloogilist probleemi soovitakse lahendada, millised on olulisimad tehnoloogiaga seotud probleemid? Milles seisneb projekti innovatiivsus? Kirjeldada projekti valdkonda ja olukorda turul projekti valdkonnas (sh olulisemad tegijaid turul, seadusandlusest tulenevad piirangud jms), millised on valdkonna arenguvõimalused? Kirjeldada, millised on varem tehtud sarnased uuringud, milliseid eeluuringuid on projekti jaoks tehtud, milliste materjalidega on tutvutud.
- Milline on projekti etapiviisiline ülesehitus? Kirjeldada:
 - projekti iga etapi kestust;
 - etapi raames tehtavaid tegevusi;
 - peamisi elluvijaid;
 - iga põhitegevuse raames saavutatavaid tulemusi;
 - etapi lõpuks seatavaid üheselt mõõdetavaid etapi edukust näitavaid kriteeriume;
 - avalduse ridadel A2.1–A2.7 märgitud projekti etappide kulude kujunemist;
 - avalduse real A2.2 märgitud projekti elluviimiseks vajamineva tarkvara, seadme ja vahendi täpsemaid andmeid (nimetus, mark, tüüp, võimsus, maht);
 - amortisatsioonikulude arvestuspõhimõtet ja hinna kujunemist vastavalt raamatupidamise sise-eeskirjale ja Raamatupidamise Toimkonna juhendile RTJ 5 “Materiaalne ja immateriaalne põhivara”, kui toetust taotletakse määruse § 5 lõike 1 punktis 2 nimetatud amortisatsioonikulude kohta.

1.2. Projekti riskid

- Millised on võimalikud hälbed projekti plaanist ja nende mõju (näiteks kui mõne eksperimendi tulemus osutub kavandatust erinevaks)?
- Millised riskid on seotud projektiga¹, milliseid abinõusid on rakendatud nende maandamiseks, mis juhtub nende riskide realiseerumise korral?

1.3. Intellektuaalne omand ja selle kaitse

- Milline on selle projektiga seotud konkureerivate ettevõtete või konkureerivate toodete kaitstud intellektuaalne omand?
- Milliseid litsentse on vaja hankida selle projekti elluviimiseks?

- Kas projekti tulemusena tekib ettevõttele intellektuaalne omand, mida on võimalik kaitsta asjakohaste vahenditega (patendid, litsentsid, kasulikud mudelid jne)?
- Kuidas on kavandatud projekti tulemuste kaitsmine? Milline on projekti tulemuste kaitsmise strateegia (seadusandlik vorm, ärisaladuse vorm, erinevate võimaluste kombinatsioon)?

1.4. Projekti tulemuste edasine kasutamine²

- Kuidas on projekt kooskõlas riikliku teadus- ja arendustegevuse poliitikaga ning kuidas on tagatud partneri õigus avaldada projekti tulemused juhul, kui need saadakse kõnealuse asutuse teadus- ja arendustegevusest?
- Kuidas on rakendusuuringu puhul kavandatud projekti tulemuste laialdane levitamine tehnika- ja teaduskonverentsidel, avaldamine teadus- või tehnikaväljaannetes, avatud juurdepääsuga hoidlates või tasuta või avatud lähtetekstiga tarkvara kaudu?
- Kui kiiresti (millal) oleks taotlejal võimalik rakendada projekti tulemusi tootmises?

2. Projekti meeskond ja projekti juhtimine

2.1. Projektis osaleva partneri kirjeldus

- Milline on partneri võimekus projektis osalemiseks? Kas partneril on olemas vajalikud eeldused projekti elluviimiseks (vajalikud seadmed, infrastruktuur jne)? Kirjeldada partneri:
 - tegutsemise lühiajalugu;
 - võtmeisikuid ja põhipädevusi;
 - põhivara ja materiaalsel baasi.
 Kui partneril ei ole projekti elluviimiseks vajalikke tingimusi, siis kuidas on kavas tagada, et projekti elluviimiseks vajalikud tingimused oleksid täidetud?
- Põhjendus, miks valiti projekti ellu viima just see partner. Millised on väljavalitud partneri eelised võrreldes teiste võimalike projekti elluvijatega?

2.2. Projekti meeskond

- Kes kuuluvad projekti meeskonda? Milline on projekti meeskonna liikmete kvalifikatsioon (haridus, akadeemilised kraadid, avaldatud erialased publikatsioonid, saavutused ja auhinnad jne)? Milline on projekti meeskonna liikmete varasem töökogemus projekti valdkonnas või tööstusharus?³
- Kas projekti meeskonna liikmed on pädevad projekti edukalt ellu viima? Kui projekti meeskonna liikmed ei ole pädevad projekti edukalt ellu viima, siis kuidas on kavas see lahendada?
- Milliste muude tegevustega on projekti meeskonna liikmed hõivatud väljaspool projekti? Kas projekti meeskond on piisava suurusega, et tagada projekti eesmärkidena seatud tulemuste saavutamine ettenähtud tähtajaks?
- Milline on projekti juhtimise eest vastutavate isikute juhtimiskogemus ja pädevus, milline on nende varasem kogemus rakendusuuringute, tootearenduse projektide või võrdlusuuringute projektide juhtimises?

2.3. Motiveeritus

- Kuidas on tagatud projekti võtmeisikute (teadlased, erialaspetsialistid) motiveeritus töötada projekti meeskonnas kuni seatud eesmärkide saavutamiseni? Kuidas on

maandatud risk, et projekti elluviimiseks olulist oskusteavet omavad spetsialistid lahkuvad projekti meeskonnast enne projekti elluviimist?

- Kuidas on tagatud ülejäänud projekti meeskonna (st peale projekti võtmeisikute) motiveeritus? Kui suur on risk projekti edukale elluviimisele juhul, kui projekti võtmeisikud lahkuvad projekti meeskonnast enne projekti elluviimist?

2.4. Koostöövõrgustik

- Millised kontaktid ja koostöösidemed on projekti eduka elluviimise seisukohast olulised või möödapääsmatud? Kes on projekti meeskonna olulisemad koostööpartnerid? Kuidas on tagatud projekti eduka elluviimise seisukohast hädavajalikud kontaktid ja koostöösidemed (fikseeritud sõlmitud lepingutega, põhinevad pikaajalisel edukal vastastikusel koostööl jne)?
- Millised on muud ettevõtte käsutuses olevad kontaktid ja koostöösidemed, mis võivad projekti elluviimisele kaasa aidata? Kuidas?

3. Rahastamine⁴

- Millised olid taotleja äriplaani (lisa 3) koostamise olulisemad eeldused? Millised on ettevõtte äriplaaniga seonduvad riskid? Kui suureks saab hinnata mainitud riskide esinemist? Kuidas on kavandatud võimalikke riske maandada?
- Kuidas on tagatud projekti omafinantseering (arvestades seejuures ettevõtja äriplaani, arengut projekti elluviimise ajal ja selle järel; ettevõtja olemasolevate toodete või teenuste müügiprognoosi projekti elluviimise ajal ja selle järel; ettevõtja olulisemaid investeerimisotsuseid projekti elluviimise ajal ja selle järel jne)? Kui suure kindlustundega on võimalik projekti kulusid prognoosida? Kui suur on risk, et projekti kavandatud eelarve piires ei osutu võimalikuks projektis ettenähtud tegevusi kavandatud mahus ja kvaliteediga ellu viia?
- Milline on projektis osalevate ettevõtjate võimalus ettenägematute asjaolude ilmnemise korral kaasata projekti eelarvesse lisavahendeid?
- Kui projekti rahastamisel osaleb ka partner või kolmas isik, siis millistel tingimustel?

4. Projekti majanduslik mõju

- Milline on projekti õnnestumise mõju projektis osalevatele ettevõtjatele? Kuidas mõjutab projekti õnnestumine taotlejate käivet, turuosa, tööhõivet, ekspordivõimalusi?
- Milline on projekti õnnestumise mõju ettevõtjatele, kes projektis ei osale? Kas taotlejal on partnerettevõtjaid, kelle käive/tööhõive kasvab/väheneb? Kas on ette näha, et projekti edukuse korral mõne konkureeriva ettevõtja käive/tööhõive kasvab/väheneb?
- Millised on projekti elluviimisega kaasnevad muud mõjud (mõju kohaliku põllumajandustootmise arengule, keskkonnasäästliku arengu edendamisele, projekti elluviimisega kaasnenud oskusteabe levik Eesti ettevõtlussektoris ja muud sellesarnased mõjud; projekti seosed põllumajanduspoliitika üldiste eesmärkidega)?

5. Projekti elluviimiseks antava toetuse ergutav mõju⁵

- Taotleja analüüsib projekti elluviimise võimalikkust toetuse abil ja ilma selleta. Analüüs lähtub järgmistes punktides nimetatud ergutava mõju kriteeriumitest:

- **projekti suurenemine**, mille raames hinnatakse projekti kogukulude suurenemist (ilma abisaaja kulude vähenemiseta, võrreldes olukorraga ilma abita) ja kaasatud teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooniga (edaspidi *TAI*) seotud inimeste arvu suurenemist;
 - **projekti ulatuse laienemine**, mille raames hinnatakse projekti eeldatavate väljundite arvu suurenemist ja projekti suuremat ambitsioonikust, mida iseloomustab suurem teadusliku või tehnoloogilise läbimurde tõenäosus või suur ebaõnnestumise oht (eelkõige uurimisprojektiga seotud suurema riskiga, projekti pikaajalise kestuse või selle tulemuste ebakindlusega);
 - **projekti elluviimise kiiruse suurenemine**, mille raames hinnatakse, kas toetuse saamise puhul kulub projekti elluviimiseks vähem aega võrreldes sama projektiga, mida viiakse ellu ilma toetuse abita;
 - **TAI-le kulutatava kogusumma suurenemine**, mille raames hinnatakse abisaaja poolt TAI-le kulutatava kogusumma suurenemist, muutusi projekti eelarves (ilma sellega samaväärse teiste projektide eelarve vähenemiseta) ja toetuse saaja TAI kulutuste suurenemist suhtena kogukäibesse.
- Taotleja lisab viited projekti plaanile või taotlusele lisatud muudele dokumentidele, mis välja toodud ergutava mõju kriteeriumi täitmist täpsemalt kirjeldavad.

¹ Projekti plaanis põhjalikult kirjeldatud riski realiseerumise korral toetust üldjuhul tagasi ei nõuta. Kirjeldamata riski realiseerumise korral on see võimalus olemas.

² Punkti 1.4 täidab vaid taotleja, kes soovib taotleda toetust kõrgema toetusmäära alusel määruse § 7 lõike 2 kohaselt.

³ Projekti meeskonna kirjelduse alapunktis kirjeldatakse täpsemalt avalduse real A6.1 märgitud projekti ellu viivate isikute kvalifikatsiooni ja töökogemust, mis tõendavad, et nimetatud isikud on võimelised projekti edukalt ellu viima. Ühtlasi viidatakse ka avaldusele lisatud dokumentidele, mis nimetatud isikute kvalifikatsiooni tõendavad.

⁴ Rahastamise punktis kirjeldatakse täpsemalt avalduse ridadel A2.1–A2.7 märgitud projekti etappide kulude ja avalduse ridadel A3.1–A3.2.4 märgitud projekti rahastamisplaani seoseid, seejuures viidatakse ka äriplaani asjakohastele punktidele, mis kajastavad ettevõtjale projekti elluviimisest tulenevaid kulusid, raha liikumist jms.

⁵ Punkt 5 täidetakse vaid juhul, kui vähemalt üks taotlejatest on suurettevõtja.