**Balti teaduskoostöö programmi esimese taotlusvooru laekunud taotluste kokkuvõte**

15.02.2019

Maarja Sillaste

Analüüsiosakond

Balti teaduskoostöö programmi esimesse taotlusvooru laekus kokku 130 taotlust.

Tabel 1. Laekunud taotluste arv ja summa asutuste lõikes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Taotleja asutus** | **Taotluste arv** | **Taotletav summa** |
| Tartu Ülikool | 60 | 52 943 266,40 |
| TalTech | 42 | 36 372 045,79 |
| Eesti Maaülikool | 8 | 6 999 910,31 |
| Tallinna Ülikool | 8 | 7 663 867,07 |
| Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut | 3 | 2 927 500,00 |
| Tervise Arengu Instituut | 3 | 2 367 240,83 |
| AS Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus | 1 | 999 235,00 |
| Cybernetica AS | 1 | 997 461,25 |
| Eesti Kirjandusmuuseum | 1 | 979 152,74 |
| Eesti Kunstiakadeemia | 1 | 794 500,00 |
| Estonian Business School (SA Estonian Business School) | 1 | 697 862,35 |
| SA Tartu Ülikooli Kliinikum | 1 | 800 000,00 |
| **Kokku** | **130** | **114 542 041,74** |

46% taotlustest laekus TÜ teadlastelt, 32% TalTech teadlastelt, 6% EMÜ, 6% TLÜ ning ülejäänud 10% taotlustest teiste asutuste teadlastelt.

Kõige väiksem taotluse summa voorus on 399 375 eurot, kõige suurem 1 127 500 eurot, **keskmine taotletav summa on 881 093 eurot**.

Tabel 2. Taotluste arv projekti kestvuse järgi

|  |  |
| --- | --- |
| **Projekti kestvus** | **Taotluste arv** |
| 2 aastat | 1 |
| 3 aastat | 48 |
| 3 aastat 1 kuu - 3 aastat 4 kuud | 8 |
| 3 aastat 6 kuud - 3 aastat 11 kuud | 13 |
| 4 aastat | 60 |
| **Kokku** | **130** |

Võib öelda, et vähem kui pool taotlejatest on toetust taotlenud pigem 3 aastaks, rohkem kui pool taotlejatest pigem umbes 4 aastaks.

2019. a sooviks alustada 91 projekti, 2020. a 39 projekti.

Joonis 1. Nais- ja meessoost taotlejate (vastutavate täitjate) arv ning osakaal

65% taotluste vastutavatest täitjatest on mehed, 35% naised.

Joonis 2. Taotluse vastutavate täitjate ja põhitäitjate sooline jaotus.

56% taotluste vastutavatest täitjatest ja põhitäitjatest on mehed, 44% naised.

Põhitäitjaid on projektis kõige vähem 1 ning kõige rohkem 12, keskmiselt on 3 põhitäitjat projekti kohta.

Joonis 3. Taotlejate (vastutavate täitjate) jaotus vanuse lõikes

Joonis 4. Taotluste jaotus Frascati valdkondade lõikes.

55 taotluses oli märgitud rohkem kui üks Frascati valdkond, sellisel juhul on taotlus joonisel paigutatud sellesse valdkonda, millel oli kõige suurem osakaal. 12 taotlust olid sellised, mille taotleja on märkinud 50% ühte ja 50% teise valdkonda kuuluvaks, nende puhul on taotlus joonisel paigutatud sellesse valdkonda, mis oli taotluses esimesena märgitud. Taotlused jaotati valdkondade vahel vaid statistilisel eesmärgil, hindamine selle jaotuse alusel ei toimu, hindamisel arvestatakse taotluse sisu terviklikult ning taotlusi hinnatakse ühtses pingereas.

Lisaks valdkonnale märkis iga taotleja taotluses, millise väljakutse lahendamisele tema projekt kaasa aitab. Väljakutseid on kokku kuus:

1) Public health; translational medicine; health Technologies;

2) Migration; social inclusion;

3) Regional cyber security; public security;

4) Environmentally friendly solutions;

5) Regional economic development; employment; labour market regulations and social policy;

6) More effective use of resources.

Üldiselt on taotlused plaanitud kaasa aitama kõigi väljakutsete lahendamisele, vaid üks taotleja on märkinud, et tema taotlus ei adresseeri ühtegi väljapakutud väljakutsetest. Keskmiselt on iga taotluse kohta märgitud ära kaks väljakutset, 58 taotlusega lahendatakse vaid ühte väljakutsetest, ühes taotluses on märgitud 5 väljakutse lahendamine. Kõige enam on taotlustes märgitud kuuendat (ressursside tõhusam kasutamine - 58 taotlust), neljandat (keskkonnasõbralikud lahendused - 56 taotlust) ja esimest väljakutset (terviseteemaline väljakutse - 55 taotlust).

Tabel. 3 Taotlustes märgitud partnerite riigid

|  |  |
| --- | --- |
| Projekti partneri riik | Taotluste arv, kus sellest riigist partner |
| NORRA | 147 |
| LEEDU | 109 |
| LÄTI | 107 |
| KOLMANDAD RIIGID | 27 |
| EESTI | 21 |
| ISLAND | 12 |
| LIECHTENSTEIN | 1 |

Iga taotluse kohta on märgitud keskmiselt 3 partnerit.

Tabel 4. Kõige enam (rohkem kui 5 korral) mainitud partnerasutused

|  |  |
| --- | --- |
| Partnerasutus | Taotluste arv |
| University of Latvia | 22 |
| Norwegian University of Science and Technology | 14 |
| Vilnius University | 14 |
| Kaunas University of Technology | 10 |
| Riga Technical University | 10 |
| University of Bergen | 8 |
| Lithuanian University of Health Sciences | 7 |
| University of Iceland | 7 |
| University of Oslo | 7 |
| Estonian University of Life Sciences | 6 |
| University of Stavanger | 6 |
| Vytautas Magnus University | 6 |

Kokku on taotlustes mainitud 263 partnerasutust ning nimeliselt 420 partnerit.

40 taotlust on märkinud, et nende projektis on vajalik eetikakomitee luba või hoolsusdeklaratsioon, 3 taotluses on märgitud puutumus Nagoya protokolliga, vajalik järgida Nagoya protokolli.