

2026 წლის საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიების შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების ხელშეწყობისა და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების საგრანტო კონკურსში მონაწილე პროექტებისათვის დაფინანსების განაწილების წესი

§ 1. პროექტის და ღონისძიების შეფასების შესახებ.

1. კონკურსის პირობებთან შესაბამისობაში მყოფი პროექტები ფასდება საქართველოს განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის მინისტრის 2019 წლის 30 აგვისტოს ბრძანება №179/ნ-ის დანართით განსაზღვრული საგრანტო პროექტის შეფასების კრიტერიუმების შესაბამისად.
2. სამეცნიერო კვლევითი პროექტები და საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზების პროექტები გადაეცემა კომისიას, რომელიც მათ შეაფასებს სათანადო ქულებით.

§ 2. კონკურსის ბიუჯეტის განაწილება ლოტების მიხედვით.

1. n_1 -ით აღინიშნება პირველ ლოტში (საქართველოს აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკისა და ცხინვალის რეგიონის (ყოფილი სამხრეთ ოსეთის ავტონომიური ოლქის ტერიტორიები) შემსწავლელი სამეცნიერო კვლევითი პროექტების განხორციელება) დარეგისტრირებული იმ პროექტების რაოდენობა, რომლებიც შეფასებულია **11**-ზე მეტი ან ტოლი ქულით. n_2 -ით აღინიშნება მეორე ლოტში (საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: კონფერენციები, კონგრესები, ფორუმები, სიმპოზიუმები) დარეგისტრირებული იმ პროექტების რაოდენობა, რომლებიც შეფასებულია **32**-ზე მეტი ან ტოლი ქულით. n_3 -ით აღინიშნება მეორე ლოტში (საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: სეზონური სკოლები) დარეგისტრირებული იმ პროექტების რაოდენობა, რომლებიც შეფასებულია **32**-ზე მეტი ან ტოლი ქულით. ხოლო n_4 -ით აღინიშნება მეორე ლოტში (საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: კომბინირებული ღონისძიება) დარეგისტრირებული იმ პროექტების რაოდენობა, რომლებიც შეფასებულია **32**-ზე მეტი ან ტოლი ქულით. საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: კომბინირებული ღონისძიება არის დამატებითი ღონისძიება, რომელიც გულისხმობს კონფერენციისა და სეზონური სკოლის ერთობლივ ჩატარებას. კომბინირებული ღონისძიება მიეკუთვნება მეორე ლოტის (საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: კონფერენციები, კონგრესები, ფორუმები, სიმპოზიუმები) მიმართულებას.
2. აღვნიშნოთ

$$N = 6n_1 + 4n_2 + 3n_3 + 7n_4 .$$

3. თითოეული ლოტისათვის განისაზღვრება კოეფიციენტი შემდეგი ფორმულით:

$$k_1 = \frac{6n_1}{N}, \quad k_2 = \frac{4n_2 + 3n_3 + 7n_4}{N}.$$

4. თითოეული ლოტისათვის განისაზღვრება ბიუჯეტი შემდეგი ფორმულით:

$$b_1 = k_1 \cdot B, \quad b_2 = k_2 \cdot B,$$

სადაც B არის კონკურსის ბიუჯეტი, ხოლო b_1 და b_2 არის შესაბამისად პირველი და მეორე ლოტების ბიუჯეტები.

§ 3. II ლოტის ბიუჯეტის განაწილება ღონისძიებებს შორის.

1. - საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: კონფერენციები, კონგრესები, ფორუმები, სიმპოზიუმები, კომბინირებული ღონისძიებები - ამ მიმართულებით დარეგისტრირებული პროექტებისათვის განისაზღვრება კოეფიციენტი შემდეგი ფორმულით:

$$m_1 = \frac{4n_2 + 7n_4}{4n_2 + 3n_3 + 7n_4},$$

ხოლო ბიუჯეტი განისაზღვრება შემდეგი ფორმულით:

$$s_1 = m_1 b_2;$$

საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ორგანიზება: სეზონური სკოლები- ამ მიმართულებით დარეგისტრირებული პროექტებისათვის განისაზღვრება კოეფიციენტი შემდეგი ფორმულით:

$$m_2 = \frac{3n_3}{4n_2 + 3n_3 + 7n_4}$$

ხოლო ბიუჯეტი განისაზღვრება შემდეგი ფორმულით:

$$s_2 = m_2 b_2;$$

სადაც, s_1 და s_2 არის საერთაშორისო სამეცნიერო ღონისძიებების ზემოაღნიშნული მიმართულებების ბიუჯეტები შესაბამისად.

§ 4. დაფინანსების წესი.

1. I ლოტისათვის კეთდება ქულების მიხედვით პროექტების რანჟირებული სია.
2. პირველ ლოტში ფინანსდება მხოლოდ 11-ზე მეტი ან ტოლი ქულით შეფასებული პროექტები შესაბამისი რანჟირებული სიის მიხედვით (ზემოდან

ქვემოთ) სანამ ლოტისათვის განკუთვნილი ბიუჯეტი სრულად იძლევა პროექტის დაფინანსების საშუალებას.

3. II ლოტის ორივე მიმართულებისათვის ცალ-ცალკე კეთდება ქულების მიხედვით პროექტების რანჟირებული სიები.
4. მეორე ლოტის ორივე მიმართულებაში ფინანსდება **მხოლოდ 32**-ზე მეტი ან ტოლი ქულით შეფასებული ღონისძიებები, შესაბამისი რანჟირებული სიების მიხედვით (ზემოდან ქვემოთ) სანამ მიმართულებებისთვის განკუთვნილი ბიუჯეტი სრულად იძლევა ღონისძიების დაფინანსების საშუალებას.
5. r_1 -ით აღინიშნება თანხის ოდენობა, რომელიც დარჩება პირველ ლოტში ნაშთის სახით. r_2 -ით აღინიშნება თანხის ოდენობა რომელიც დარჩება მეორე ლოტის პირველი მიმართულებიდან (კონფერენციები, კონგრესები, ფორუმები, სიმპოზიუმები, კომბინირებული ღონისძიება) ნაშთის სახით, ხოლო r_3 -ით აღინიშნება თანხის ოდენობა რომელიც დარჩება მეორე ლოტის მეორე მიმართულებიდან (სეზონური სკოლები) ნაშთის სახით.
6. აღვნიშნოთ

$$R = r_1 + r_2 + r_3,$$

სადაც R არის თითოეულ ლოტში ნაშთის სახით დარჩენილი თანხათა ჯამი.

7. R თანხით ფინანსდება¹ ფონდის გენერალური დირექტორის ბრძანებით შექმნილი კომისიის მიერ შერჩეული პირველი ლოტის ან მეორე ლოტის მიმართულებით შედგენილი რანჟირებული სიების მიხედვით დაფინანსების გარეშე დარჩენილი, რეიტინგით საუკეთესო პროექტი/პროექტები, რომელიც/რომლებიც აკმაყოფილებს დაფინანსების მოპოვების აუცილებელ პირობას.
8. ზემოაღნიშნული პროცედურის შემდეგ, ნაშთის სახით დარჩენილი თანხა, რომელიც არ იქნება საკმარისი რიგით შემდეგი პროექტის დასაფინანსებლად, დაბრუნდება ფონდის ბიუჯეტში.

¹ რა თქმა უნდა, თუ R თანხა იძლევა პროექტის (პროექტების) სრულად დაფინანსების საშუალებას