Объявление (Томская область)

1. Название конкурса(ов), в которых планирует участвовать Регион:

Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение поисковых научных исследований в целях эффективного использования и развития научного потенциала субъектов Российской Федерации».

2. **В 2026 году объем финансирования** со стороны Региона проектов, получивших поддержку по результатам настоящего конкурса, составляет **27,0** млн рублей. Всего планируемый объем финансового обеспечения, которое формируется из гранта Фонда РНФ и паритетного финансирования (гранта) региона в рамках конкурсов РНФ, составляет **не более 54** (Пятидесяти четырёх) млн рублей ежегодно.

Размер финансового обеспечения каждого проекта, которое формируется из гранта Фонда РНФ и паритетного финансирования (гранта) региона в рамках конкурсов РНФ составляет от 4 (четырех) до 50 (пятидесяти) млн рублей ежегодно проекта (п. 4.4 Конкурсной документации).

- 3. Размер ежегодного софинансирования проекта квалифицированным заказчиком (п. 4.5 Конкурсной документации): в объеме не менее 20 (Двадцати) процентов от суммы финансового обеспечения проекта.
- 4. Перечень квалифицированных заказчиков или требования к квалифицированным заказчикам (пп. 4.2 4.3. Конкурсной документации):

перечень квалифицированных заказчиков формируется по результатам проведения конкурса Российского научного фонда. При этом квалифицированные заказчики представляют, в соответствии с пунктом 6 конкурсной документации на проведение Конкурса, технологические предложения в соответствии с формой приложения 1 к указанной конкурсной документации.

5. Виды организаций, которые могут участвовать в конкурсе со стороны Региона (п. 4.3 Конкурсной документации):

5.1 Требования к квалифицированным заказчикам:

организационно-правовая форма юридических лиц – российское юридическое лицо любой организационно-правовой формы

с возможностью участия в Конкурсе обособленных подразделений юридических лиц (филиалов);

место нахождения юридического лица – Российская Федерация (при условии нахождения обособленного подразделения юридического лица в Томской области);

результаты реализации технологического предложения (проекта) должны найти практическое применение (внедрение) на территории Томской области;

квалифицированный заказчик и организация должны заключить с Томской областью договор о порядке предоставления и использования софинансирования, об обязательствах и отчетности перед Регионом. В случае если в качестве квалифицированного заказчика выступает «интегратор», то обязательным условием для него является обеспечение участия высокотехнологичной организации, в интересах которой действует такой квалифицированный заказчик, в мероприятиях по приемке проекта (этапов реализации проекта) и внедрению результата реализации проекта на территории Томской области;

по результатам реализации проекта обеспечить создание рабочих мест.

5.2. Требования к организации, обеспечивающей выполнение проекта:

организационно-правовая форма юридических лиц – автономное или бюджетное учреждение;

место нахождения юридического лица – зарегистрированные и расположенные на территории Томской области российские научные организации, российские образовательные организации высшего образования.

6. Дополнительное требование (при наличии) к квалифицированному заказчику и (или) организации заключить с Регионом договор о порядке предоставления и использования софинансирования, об обязательствах и отчетности перед Регионом (п. 4.3.4 Конкурсной документации):

квалифицированный заказчик обязуется заключить с Томской областью договор о порядке предоставления и использования софинансирования, об обязательствах и отчетности перед регионом;

квалифицированный заказчик в течение 5 лет после завершения проекта обязан ежегодно предоставлять в регион и (или) Фонд РНФ отчетную информацию о практическом применении (внедрении) результатов проекта.

7. Приоритетные направления (задачи приоритетных направлений) поддерживаемых Регионом исследований (при наличии) (п. 4.1 Конкурсной документации):

приоритетными направлениями поддерживаемых Томской областью исследований, направленных на повышение уровня готовности

к использованию перспективных и приоритетных наукоемких технологий

в рамках настоящего Конкурса, являются следующие направления:

новые энергетические технологии (в том числе атомные);

средства производства и автоматизации; искусственный интеллект;

высокоэффективная и ресурсосберегающая энергетика;

новые материалы и химия;

беспилотные системы;

биомедицинские технологии.

В приоритете поддержка проектов, направленных на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, которые соответствуют общеполезным целям создания технологических условий для социально-экономического развития региона

и предусматривают последующее практическое использование их результатов, в том числе важнейших наукоемких критических технологий (разработки, результаты исследований):

технологии создания высокоэффективных систем генерации, распределения и хранения энергии (в том числе атомной);

технологии создания энергетических систем с замкнутым топливным циклом;

технологии создания новых материалов с заданными свойствами и эксплуатационными характеристиками;

технологии производства малотоннажной химической продукции, включая особо чистые вещества, для фармацевтики, энергетики и микроэлектроники.

8. Дополнительные требования к проектам, к результатам реализации проектов (при наличии) (п. 4.7 Конкурсной документации):

результаты реализации проекта на территории Томской области должны найти практическое применение (внедрение) на площадках квалифицированного заказчика, в случае если в качестве квалифицированного заказчика выступает «интегратор» - на площадках высокотехнологичной организации, в интересах которой действует такой квалифицированный заказчик;

квалифицированный заказчик и организация должны заключить с Томской областью договор о порядке предоставления и использования софинансирования, об обязательствах и отчетности перед Регионом.