

ПРОТОКОЛ

от 14 апреля 2021 г. № 5

заседания постоянно действующей комиссии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь для проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий Государственной программы и определения участника (участников) конкурса, выигравшего (выигравших) конкурс, состав которой утвержден приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 19.03.2021 № 85 - ОД «Аб некаторых мерах па арганізацыі правядзення конкурсаў па выбары выканаўцаў мерапрыемстваў дзяржаўных праграм» (далее – комиссия), по вопросу открытия предложений, поступивших на открытый конкурс на право заключения договора на реализацию мероприятий (по списку):

Состав комиссии:

Пирштук Болеслав Казимирович	Первый заместитель Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (председатель комиссии)
Корбут Александр Николаевич	Заместитель Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (заместитель председателя комиссии)
Горошко Александр Васильевич	Заместитель Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (заместитель председателя комиссии)
Тростянко Леонид Здиславович	консультант управления экономики и финансов (секретарь комиссии)
Савченко Ольга Григорьевна	ведущий экономист управления экономики и финансов (секретарь комиссии)
Громыко Владимир Викторович	начальник управления правового обеспечения
Инчина Наталья Борисовна	начальник управления регулирования воздействий на атмосферный воздух, изменение климата и экспертизы
Конончук Татьяна Петровна	начальник главного управления экологической политики, международного сотрудничества и науки

Колб Василий Юрьевич	начальник главного управления природных ресурсов		
Лагацкая Елена Михайловна	заместитель начальника управления правового обеспечения		
Мацевич Наталья Анатольевна	заместитель начальника экономики и финансов		управления
Сазонова Ольга Владимировна	начальник регулирования биологического разнообразия	главного обращения и	управления с отходами, ландшафтного

Заседание начато: 15⁰⁰

Заседание окончено: 15²⁵

Председательствовал: Пирштук Б.К.

Присутствовали:

Члены комиссии: Горошко А.В., Корбут А.Н., Громько В.В., Инчина Н.Б., Колб В.Ю., Конончук Т.П., Лагацкая Е.М., Мацевич Н.А., Тростянка Л.З., Сазонова О.В., Савченко О.Г.

СЛУШАЛИ:

О рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя мероприятия: «Совершенствование системы сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование геологической информации о недрах в целях создания единой автоматизированной системы фонда геологической информации» подпрограммы 1 «Недра Беларуси» Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2021 - 2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 февраля 2021 г. № 99 (далее - Государственная программа), объявленный 15 марта 2021 г.

Выступили: Пирштук Б.К., Корбут А.Н., Колб В.Ю., Тростянка Л.З.

РЕШИЛИ:

1. Отметить, что:

1.1. в срок, установленный в Извещении о проведении открытого конкурса от 15 марта 2021 г. (далее – Извещение) как окончательный для представления предложений на участие в конкурсе (13.04.2021 18⁰⁰), поступило одно предложение для участия в конкурсе (31.03.2021 в 11³⁷).

1.2. открытие предложения 14.04.2021 началось в 15⁰⁰.

При вскрытии указанного конверта с заявкой на участие в конкурсе председателем комиссии озвучено следующее:

полное наименование юридического лица: Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный геологический центр»;

наименование мероприятия: «Совершенствование системы сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование геологической информации о недрах в целях создания единой автоматизированной системы фонда геологической информации» подпрограммы 1 «Недра Беларуси» Государственной программы;

объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

срок выполнения мероприятия: апрель 2021 - декабрь 2022 г.;

цена предложения на выполнение мероприятия - 1 367 141,00 (один миллион триста шестьдесят семь тысяч сто сорок один рубль 00 копеек), из них 666 898,00 (шестьсот шестьдесят шесть тысяч восемьсот девяносто восемь рублей 00 копеек) финансирование на 2021 год, 700 243,00 (семьсот тысяч двести сорок три рубля 00 копеек) финансирование на 2022 год. Средства предоставляются исполнителю мероприятия из республиканского бюджета

Цена работ этапов 2022 года, а также показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленные на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2022 год, уточняются дополнительными соглашениями на текущий финансовый год при изменении объемов финансирования в соответствии с принимаемым Законом Республики Беларусь «О республиканском бюджете на 2022 год» и распределением финансовых ассигнований на 2022 год;

Показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей:

на 2021 год:

переведенная в электронный формат информация архива государственного геологического фонда в количестве не менее 5600 погонных метров графических приложений А2–А0;

сбор, учет, анализ, обработка, хранение, систематизация, инвентаризация и каталогизация отчетной геологической информации о недрах на любых материальных носителях – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

инвентаризация отчетов по результатам работ по геологическому изучению месторождений торфа и сапропеля – не менее 150 инвентарных номеров;

пополнение электронного каталога информацией о не менее 100 отчетов по ГИН;

пополнение геологической информации из не менее 300 паспортов;

актуализация не менее 3000 паспортов одиночных скважин на воду;

пополнение географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр для не менее 30 месторождений (их частей) полезных ископаемых;

актуализация информации о количестве и качестве подземных вод по месторождениям подземных вод в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды об утверждении или списании запасов за 2020–2021 годы;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по результатам работ по геологическому изучению недр, включающая сведения о приросте запасов полезных ископаемых – 1 отчет;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о добыче и использовании полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2021;

модуль сбора, хранения и обработки геологической информации, содержащейся в протоколах (заключениях) государственной экспертизы геологической информации и приказах Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, содержащих сведения о количестве и качестве полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр;

модуль интерактивной карты геологического содержания «Обзорная карта месторождений общераспространенных полезных ископаемых»;

модуль интерактивной карты геологического содержания «Обзорная карта запасов пресных подземных вод», содержащий информацию о суммарных запасах и объемах добычи пресных подземных вод;

модуль сбора и анализа представленной недропользователями информации о количестве и качестве (состоянии и движении запасов) полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов);

отчет о результатах опытно-промышленной эксплуатации модуля по формированию государственных балансов запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр;

отчет о разработке подмодуля, позволяющего облегчить импорт сведений об изменении количества (данных о движении запасов)

полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр из формата MS Excel;

отчет о доработке модуля по формированию государственных балансов запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр по результатам опытно-промышленной эксплуатации;

отчет о доработке разработанных модулей в части взаимоинтеграции и их корректного функционирования;

на 2022 год:

переведенная в электронный формат информация архива государственного геологического фонда в количестве не менее 1500 погонных метров графических приложений А2–А0 и 30000 страниц А4;

сбор, учет, анализ, обработка, хранение, систематизация, инвентаризация и каталогизация отчетной геологической информации о недрах на любых материальных носителях – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

инвентаризация отчетов по результатам работ по геологическому изучению месторождений торфа и сапропеля – не менее 150 инвентарных номеров;

пополнение электронного каталога информацией о не менее 100 отчетов по ГИН;

пополнение геологической информации из не менее 300 паспортов;

актуализация не менее 3000 паспортов одиночных скважин на воду;

пополнение географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр для не менее 30 месторождений (их частей) полезных ископаемых;

актуализация информации о количестве и качестве подземных вод по месторождениям подземных вод в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды об утверждении или списании запасов за 2022 год;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по результатам работ по геологическому изучению недр, включающая сведения о приросте запасов полезных ископаемых – 1 отчет;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о добыче и использовании полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2022;

модуль, включающий информацию о видах полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр и об условиях их добычи или использования в Республике Беларусь;

модуль интерактивной карты геологического содержания «Обзорная карта запасов минеральных подземных вод;

модуль интерактивной карты геологического содержания «Обзорная карта работ по геологическому изучению недр на общераспространенные полезные ископаемые в соответствии с актами, удостоверяющими геологический отвод»;

доработанная автоматизированная информационная система учета объектов учета в части формирования форм паспортов объектов учета для новых видов объектов учета – не менее 2 видов;

модуль сбора, хранения и обработки геологической информации, содержащейся в проектной документации на геологическое изучение недр;

отчет о доработке модуля по формированию государственных балансов запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр в части совершенствования системы выборки информации, в том числе об объемах добычи полезных ископаемых, проверки корректности введенной информации;

отчет о доработке разработанных модулей в части взаимоинтеграции и их корректного функционирования.

2. Установить, что:

2.1. открыто предложение участника конкурса, указанное в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		полное наименование участника	место нахождения		

«Совершенствование системы сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование геологической информации о недрах в целях создания единой автоматизированной системы фонда геологической информации»

		Республиканское унитарное предприятие «Белорусский геологический центр» государственный	г. Минск, ул. Некрасова, 7	республиканский бюджет – 1 367 141 рубль 00 копеек, из них 666 898 рублей 00 копеек - финансирование на 2021 год, 700 243 рубль 00 копеек - финансирование на 2022 год.	
--	--	--	-------------------------------	--	--

2.2. сведения о соответствии участника открытого конкурса требованиям Извещения и Инструкции о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 5 августа 2016 г. № 28 (далее – Инструкция), указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям извещения о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям извещения о проведении конкурса. причина несоответствия
		полное наименование участника	место нахождения		
«Совершенствование системы сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование геологической информации о недрах в целях создания единой автоматизированной системы фонда геологической информации»					
1		Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный геологический центр»	г. Минск, ул. Некрасова, 7	Соответствует	


2.3. открытый конкурс признан состоявшимся

Организатор конкурса: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

В соответствии с абзацем четвертым части четвертой пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289, с учетом того, что конкурсное предложение Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный геологический центр» отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию: «Совершенствование системы сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование геологической информации о недрах в целях создания единой автоматизированной системы фонда геологической информации» подпрограммы 1 «Недра Беларуси» Государственной программы.

Голосовали: за – 12 членов комиссии, против – 0.

Председатель комиссии

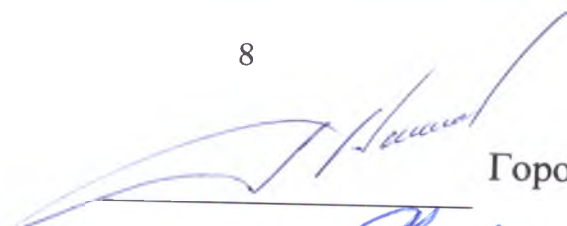


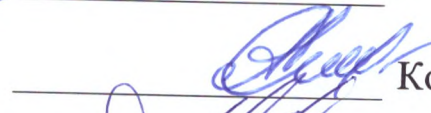
Пирштук Б.К.

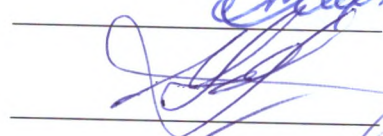
Секретарь конкурсной комиссии

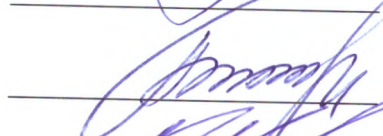
Тростянка Л.З.

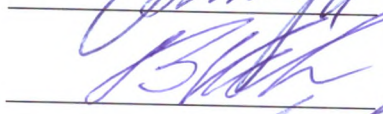
Члены конкурсной
комиссии:

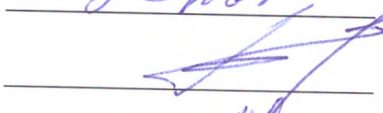

Горошко А.В.

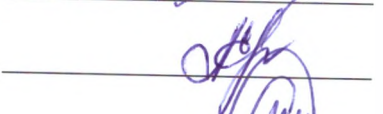

Корбут А.Н.

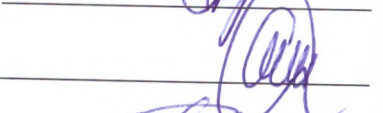

Громыко В.В.

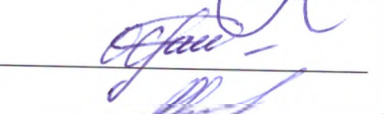

Инчина Н.Б.



Колб В.Ю.


Конончук Т.П.


Лагацкая Е.М.


Сазонова О.В.


Савченко О.Г.


Мацевич Н.А.