ПРОТОКОЛ

от 14 апреля 2021 г. № 5

заседания постоянно действующей комиссии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь для исполнителей конкурсов выбору проведения ПО мероприятий Государственной программы и определения участника (участников) выигравшего (выигравших) конкурс, состав 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):

COCTOR	TOMINOCIALS.
COCTAB	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 главн ресурсов	ного управле	ния природных
Лагацкая	заместитель	начальника	управления
Елена Михайловна	правового обесп	ечения	
Мацевич	заместитель	начальника	управления
Наталья Анатольевна	экономики и фин	нансов	
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., Громыко В.В., Инчина Н.Б., Колб В.Ю., Конончук Т.П., Лагацкая Е.М., Мацевич Н.А., Тростянко 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., Тростянко 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 18^{00}), поступило одно предложение для участия в конкурсе (31.03.2021 в 11^{37}).
 - 1.2. открытие предложения 14.04.2021 началось в 15^{00} .

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, анализа, хранения предоставления И В пользование геологической информации недрах В целях создания автоматизированной фонда системы 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 A2–A0;

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 A2–A0 и 30000 страниц A4;

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

No	Регистрацион	Участники, представившие предложения		Цена	
п/п	ный номер			предложе-	
	открытого		MACON HONOVATANIA	ния,	Примечание
	предложе-	полное наименование участника	место нахождения	бел.	
	РИН			рублей	

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

10010111 1001011 IIII populativiii					
	Республиканское унитарное предприятие		республи		
	«Белорусский государственный	ул. Некрасова,7	- канский		
	геологический центр»		бюджет –		
	•		1 367 141		
			рубль 00		
			копеек,		
			из них		
			666 898		
			рублей 00		
			копеек -		
			финансир		
			ование на		
			2021 год,		
			700 243		
			рубля 00		
			копеек -		
			финансир		
			ование 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

	Регистр	Участники, представ	ившие предложения		
№ π/π	аци- онный номер откры- того предло жения	полное наименование участника	место нахождения	Предложение соответствует требованиям извещения о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям извещения о проведении конкурса, причина несоответствия

«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	г. Минск,	Соответствует	
	унитарное предприятие	ул. Некрасова,7		
	«Белорусский			
	государственный			
	геологический центр»			

2.3. открытый конкурс признать 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 эффективности реализации государственных программ, Президента Республики утвержденного Указом Беларусь 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

Секретарь конкурсной комиссии

Пирштук Б.К.

Тростянко Л.З.

Члены конкурсной комиссии:

8 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.