

ПРОТОКОЛ

№ 2 от 11 октября 2019 г.

заседания действующей комиссии Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь для проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий Государственной программы и определения участника (участников) конкурса, выигравшего (выигравших) конкурс, состав которой утвержден приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 5 марта 2019 г. № 44 "О создании рабочей группы" (далее комиссия), по вопросу открытия предложений, поступивших на открытый конкурс на право заключения договора на реализацию мероприятия "Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов" подпрограммы 1 "Изучение недр и развитие минерально-сырьевой базы" Государственной программы "Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2016-2020 годы", утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2016 г. № 205.

Состав комиссии:

Швец Олег Дмитриевич	Заместитель Министра архитектуры и строительства Республики Беларусь (председатель комиссии)
Норик Леонид Владимирович	Начальник главного управления промышленности строительных материалов и конструкций
Пухнаревич Клавдия Антоновна	Начальник управления финансов, кредита и регулирования бухгалтерского учета и отчетности в строительной отрасли
Шнып Светлана Валентиновна	Консультант управления нормативного правового обеспечения строительной отрасли
Кобыжча Татьяна Сергеевна	Референт 1 категории главного управления промышленности строительных материалов и конструкций (секретарь комиссии)
Синюта Михаил Андреевич	Главный инженер филиала "Гомельский ГОК" ОАО "Гомельстекло"

Заседание начато 11-00

Заседание окончено 11-20

Председательствовал: Швец О.Д.

Присутствовали: члены комиссии: Норик Л.В., Пухнаревич К.А., Шнып С.В., Кобыжча Т.С.

СЛУШАЛИ:

об открытии и рассмотрении предложений, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя мероприятия "Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов" подпрограммы 1 "Изучение недр и развитие минерально-сырьевой базы" Государственной программы "Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2016-2020 годы", объявленный 11 сентября 2019 г. .

Выступили: Швец О.Д.

РЕШИЛИ:

1. Отметить, что

1.1 в срок, установленный в Извещении о проведении конкурса от 11 сентября 2019 г. (далее — Извещение) как окончательный для представления предложений на участие в конкурсе (10.10.2019 18-00), поступило одно предложение для участия в конкурсе (09.10.2019 в 17-15).

1.2. открытие предложения 11.10.2019 началось в 11-00.

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

- полное наименование юридического лица: республиканское унитарное предприятие "Научно-производственный центр по геологии";

- наименование мероприятия: "Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов" подпрограммы 1 "Изучение недр и развитие минерально-сырьевой базы" Государственной программы "Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2016-2020 годы";

- объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

- срок выполнения мероприятия: ноябрь 2019 г. -июнь 2020 г.;

- размер средств на выполнение мероприятия 130 000,00 (сто тридцать тысяч рублей 00 копеек), в том числе по годам:

2019 г. - 40 000,00 (сорок тысяч рублей 00 копеек);

2020 г. - 90 000,00 (девяносто тысяч рублей 00 копеек);

- показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей:

- проведение доразведки южной части Северо-западного участка месторождения кварцевых песков «Лениндар» на площади 29,5 га;

- подсчет запасов по результатам доразведки произвести по средним показателям в уступе отработки с учетом параметров качества и горно-технических условий утвержденных постоянных кондиций с представлением материалов на экспертизу РКЗ;

- требуемое количество запасов – фактическое по результатам детальной разведки;

- при ведении работ учитывать, что обводненное полезное ископаемое будет обрабатываться на глубину до 2,0 м;

- проведение анализов: физико-механических свойств интервально и по среднему (гранулометрический состав, однородность, глинистая составляющая и т.д.); химический анализ стекольных песков интервально и по среднему (SiO_2 , Fe_2O_3 , Al_2O_3 , редкоземельные металлы, CaO , MgO), в аккредитованной лабораторией ОАО «Гомельстекло»;

- отбор проб производить поинтервально.

2. Отметить, что:

2.1 открыто предложение участника конкурса, указанное в таблице 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		Полное наименование участника	Место нахождения		
Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов"					
		республиканское унитарное предприятие "Научно-производственный центр по геологии"	г. Минск, ул. Купревича, д. 7	Республиканский бюджет — 130 000,00 рублей, в том числе: 2019 г. - 40 000,00; 2020 г. - 130 000,00	

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 05.08.2016 № 28 (далее — Инструкция), указаны в таблице 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		
Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов"					
		республиканское унитарное предприятие "Научно-производственный центр по геологии"	г. Минск, ул. Купревича, д. 7	соответствует	

2.3. открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь.

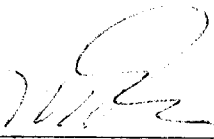
В соответствии с абзацем четвертым части 4 пункта 18 Указа Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289 "О порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ" с учетом того, что конкурсное предложение республиканского унитарного предприятия "Научно-производственный центр по геологии" отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию "Поиск, предварительная разведка и подготовка к промышленному освоению новых месторождений строительных материалов и других видов нерудного сырья для обеспечения создания инновационных промышленных кластеров и производств на базе запасов минеральных ресурсов" подпрограммы 1 "Изучение недр и развитие минерально-сырьевой базы" Государственной программы "Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2016-2020 годы", утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2016 г. № 205.

Голосовали: за — 5 членов комиссии, против — 0.

Председатель
конкурсной комиссии

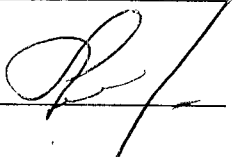

Швец О.Д.

Секретарь
конкурсной комиссии



Кобыжча Т.С.

Члены
конкурсной комиссии:



Норик Л.В.



Пухнаревич К.А.



Шнып С.В.