Управление Федеральной антимонопольной службы по Ямало- Ненецкому автономному округу: 629001, Тюменская обл., ЯНАО, г.Салехард, ул. Губкина, д. 13

Заявитель: федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный океанографический институт имени Н.Н.Зубова» (далее ФГБУ «ГОИН»), Россия, 119034, г.Москва, Кропоткинский пер., д.6

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (Росгидромет) **федеральное государственное бюджетное учреждение "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ имени R.H. ЗУБОВА" (ФГБУ "ГОИН")**

№ от " " fc-V 2016 г.

на№ от " " 2016 г.

Заказчик: Департамент природно­ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул.Матросова, д. 29. Уполномоченный орган: Департамент государственного заказа Ямало- Ненецкого автономного округа, 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ, г.Салехард, ул.Чубынина, д. 14

Жалоба на действии Заказчика, конкурсной комиссии

Заказчик:

Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа ИНН: 8901017195, КПП: 890101001

Адрес: 629008. Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Матросова,

Д.29

Уполномоченный орган:

Департамент государственного заказа Ямало-Ненецкого автономного округа ИНН 8901017607, КПП 890101001

Адрес: 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ, г.Салехард, ул.Чубынина, д. 14

Конкурсная комиссия:

Председатель комиссии: Зябкина В.О.

Зам.председателя комиссии: Малярова Д.А.

Члены конкурсной комиссии: Разводнова М.Е., Руденко Л.В., Ярикова М.В. Участник размещения заказа (заявитель):

федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный океанографический институт имени Н.Н.Зубова» (далее ФГБУ «ГОИН»),

ИНН 7704060922, КПП 770401001

Россия, 119034, г.Москва, Кропоткинский пер, 6, тел./факс (499) 246-72-88, Email: adm@oceanography.ru

Адрес: Россия, 119034, г. Москва, Кропоткинский пер.,д.6, тел. 8 (499) 246-72-88,

e-mail: adm@oceanoeraphv.ru

Адрес официального сайта, на котором размешена информация о закупке:

http//zakupki. go v. ru

Номер извещения: 0190200000316003010

Общая информация о конкурсе:

Открытый конкурс в соответствии с требованиями Гражданского кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон о контрактной системе), Конкурсной документацией.

Предмет конкурса: «Выполнение работ по установлению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос поверхностных водных объектов в границах муниципального образования Тазовский район (р. Таз, р. Паётаяха, р. Гыда, р. Антипаётаяха, р. Юнтосе, оз. Дыдвэнуйто, оз. Халевто, протока Подгорная, озера, реки и ручьи без названия)» (№0190200000316003010).

Начальная (максимальная) цена контракта: 5 013 870,00 (Пять миллионов тринадцать тысяч восемьсот семьдесят) рублей 00 копеек.

Дата опубликования извещения о проведении открытого конкурса: 18.03.2016.

Протокол рассмотрения и оценки заявок размещен на сайте http//zakupki.gov.ru 15 апреля 2016 года.

08 апреля 2016 г. в 9:20 ФГБУ «ГОИН» была подана заявка на участие в открытом конкурсе на выполнение работ по установлению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос поверхностных водных объектов в границах муниципального образования Тазовский район (р. Таз, р. Паётаяха, р. Гыда, р. Антипаётаяха, р. Юнтосе, оз. Дыдвэнуйто, оз. Халевто, протока Подгорная, озера, реки и ручьи без названия)» и зарегистрирована под № 169 от 08.04.2016 в журнале регистрации поступающих заявок.

Требования к конкурсной заявке предусмотрены конкурсной документацией заказчика, опубликованной на сайте http//zakupki.gov.ru в Информационной карте конкурса и в Инструкции по подготовке заявок на участие в конкурсе.

11 апреля 2016 г. конкурсной комиссией Заказчика произведено вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе, по результатам которого составлен Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе и открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в открытом конкурсе от 11.04.2016 №ПВК1 для закупки №0190200000316003010 (далее - Протокол вскрытия конвертов).

Из Протокола вскрытия конвертов следует, что конкурсной заявке ФГБУ «ГОИН» присвоен номер 169.

Частью 4 статьи 53 Закона о контрактной системе установлено, что результаты рассмотрения заявок на участие в конкурсе фиксируются в протоколе рассмотрения и оценки заявок на участие в конкурсе.

14 апреля 2016 г. Единой комиссией Заказчика (уполномоченного органа) рассмотрены и оценены заявки участников открытого конкурса, о чем составлен протокол

рассмотрения и оценки заявок от 14.04.2016 №ПР01 для закупки №0190200000316003010 (далее - Протокол рассмотрения и оценки заявок).

Согласно Протоколу рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе ФГБУ «ГОИН» присвоен порядковый номер 2 с общим количеством баллов - 80.53 баллов. При этом, при подсчета количества баллов по отдельным критериям, по критерию «Квалификация участников закупки, в том числе наличие у них финансовых ресурсов, на праве собственности или ином законном основании оборудования и других материальных ресурсов, опыта работы, связанного с предметом контракта, и деловой репутации, специалистов и иных работников определенного уровня» выставлена оценка - 20.53 баллов. При подсчете суммарного количества баллов по данному критерию в качестве одного из показателей критерия используется показатель «Наличие у участников закупки опыта работ, связанного с предметом контракта в районах Крайнего Севера, в том числе с органами государственной власти за последние 5 лет.» Оценка осуществляется по количеству исполненных контрактов/договоров (для подтверждения предоставить копии контрактов/договоров с приложением актов выполненных работ (оказанных услуг)). Как следует из Протокола для подтверждения квалификации по данному показателю в заявке ФГБУ «ГОИН» представлена информация по 27 Государственным контрактам и Договорам, содержание работ по которым имеет непосредственное отношение к предмету контракта, значительная часть выполнялась в районах Крайнего Севера и по некоторым из них заказчиком выступали органы государственной власти различного уровня. Не смотря на это по данному показателю ФГБУ «ГОИН» выставлена оценка 0 баллов, что означает, что Единая комиссия не приняла к рассмотрению ни один из представленных Государс гвенных контрактов и Договоров.

Заявитель жалобы полагает, что при подсчете результатов по показателю «Наличие у участников закупки опыта работ, связанного с предметом контракта в районах Крайнего Севера, в том числе с органами государственной власти за последние 5 лет». Единой комиссией проявлен предвзятый подход, направленный на предоставление конкурентных преимуществ другим участникам закупки. Заявитель считает, что комиссия формально подошла к рассмотрению представленных материалов, исказила суть сформулированного в конкурсной документации критерия и поэтому выставила ФГБУ «ГОИН» заведомо неправильное количество баллов по данному показателю.

Содержание работ, являющихся предметом контракта, изложено в Техническом задании на выполнение работ по установлению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос поверхностных водных объектов в границах муниципального образования Тазовский район (р. Таз, р. Паётаяха, р. Гыда, р. Антипаётаяха, р. Юнтосе, оз. Дыдвэнуйто, оз. Халевто, протока Подгорная, озера, реки и ручьи без названия), включенном в состав конкурсной документации. Конкретное содержание работ определяется пунктом 5 Технического задания.

С точки зрения Заявителя сравнение отдельных позиций пункта 5 Технического задания с содержанием работ по представленным ФГБУ «ГОИН» Государственным контрактам и Договорам, районов выполнения работ и заказчиков работ свидетельствует о том, что все представленные контракты и Договора должны быть учтены при подсчете количества балов по показателю «Наличие у участников закупки опыта работ, связанного с предметом контракта в районах Крайнего Севера, в том числе с органами государственной власти за последние 5 лет». В подтверждение приводим краткий анализ Государственных контрактов и Договоров, представленных в конкурсной заявке с точки зрения их соответствия требованиям конкурсной документации.

1. Государственный контракт № С-10-11 от 22.12.10 «Разработка проекта СКИОВО бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта:

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - Приказ МПР РФ от 4 июля 2007 г. N 169 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов".

В соответствии с Методическими указаниями выполнялись следующие виды работ:

пп. 19.2 Методических указаний - «Сбор физико-географической, гидрологической, гидрогеологической и гидрометеорологической информации по водосбору и водным объектам рассматриваемого речного бассейна, включая:

* характеристики рельефа и ландшафтов речного бассейна (картографические материалы, густота речной сети, лесистость, озерность, заболоченность, типы почв и др.);
* гидрологическую и гидрогеологическую изученность речного бассейна (существующая сеть наблюдений, существовавшие ранее посты наблюдений, наблюдаемые параметры, частота и периоды наблюдений и т.д.);
* основные гидрологические и морфометрические (для поверхностных водных объектов), и гидрогеологические (для подземных водных объектов) характеристики;
* гидрохимические и гидробиологические характеристики водных объектов;
* гидрометеорологические (климатические) характеристики (осадки, испарение, температуры и т.д.).»

пп. 19.4. Методических указаний - «В целях оценки антропогенной нагрузки, выявления причин и источников загрязнения водных объектов в результате хозяйственной

деятельности осуществляется сбор информации по хозяйственному освоению

водосбора, забору свежей воды из водных объектов и сбросам сточных вод в водные объекты рассматриваемого речного бассейна, включая:

характеристики сельскохозяйственного использования водосборной территории...;

* характеристики промышленного использования водных ресурсов и водных объектов ...;»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2.4. выявление и описание источников загрязнения водных объектов;

пп. 2.5. перечень хозяйственных объектов, расположенных в водоохранных зонах;

пп. 2.6 сведения о водопользователях (договоры, решения, лицензии);

Вывод - В рамках государственного контракта № С-10-11 от 22.12.10 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта

Работа по контракту выполнялась для бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Кольского полуострова относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Государственный контракт № С-10-11 от 22.12.10 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Заказчиком по Государственному контракту № С-10-11 от 22.12.10 выступает Двинско-Печорское БВУ ФАВР, 163000, г. Архангельск, наб. Северной Двины, д.56, тел. 8 (8182) 20-45-36 - территориальный орган исполнительной власти по Двинско-Печорскому бассейновому округу.

Вывод - Государственный контракт № С-10-11 от 22.12.10 выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - Государственный контракт № С-10-11 от 22.12.10 полностью соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Государственный контракт № С-10-13 от 22.12.10 «Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна р. Онега»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - Приказ МПР РФ от 4 июля 2007 г. N 169 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов".

В соответствии с Методическими указаниями выполнялись следующие виды работ:

пп. 19.2 Методических указаний - «Сбор физико-географической, гидрологической, гидрогеологической и гидрометеорологической информации по водосбору и водным объектам рассматриваемого речного бассейна, включая:

* характеристики рельефа и ландшафтов речного бассейна (картографические материалы, густота речной сети, лесистость, озерность, заболоченность, типы почв и др.);
* гидрологическую и гидрогеологическую изученность речного бассейна (существующая сеть наблюдений, существовавшие ранее посты наблюдений, наблюдаемые параметры, частота и периоды наблюдений и т.д.);
* основные гидрологические и морфометрические (для поверхностных водных объектов), и гидрогеологические (для подземных водных объектов) характеристики;
* гидрохимические и гидробиологические характеристики водных объектов;
* гидрометеорологические (климатические) характеристики (осадки, испарение, температуры и т.д.).»

пп. 19.4. Методических указаний - «В целях оценки антропогенной нагрузки, выявления причин и источников загрязнения водных объектов в результате хозяйственной деятельности осуществляется сбор информации по хозяйственному освоению

водосбора, забору свежей воды из водных объектов и сбросам сточных вод в водные объекты рассматриваемого речного бассейна, включая:

характеристики сельскохозяйственного использования водосборной территории...;

* характеристики промышленного использования водных ресурсов и водных объектов ... ;»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2.4. выявление и описание источников загрязнения водных объектов;

пп. 2.5. перечень хозяйственных объектов, расположенных в водоохранных зонах;

пп. 2.6 сведения о водопользователях (договоры, решения, лицензии);

Вывод - В рамках государственного контракта № С-10-13 от 22.12.10 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по контракту выполнялась для бассейна реки Онеги (Архангельская область).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. бассейн реки Онеги (Архангельская обл.) относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Государственный контракт № С-10-13 ог 22.12.10 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Заказчиком по Государственному контракту № С-10-13 от 22.12.10 выступает Двинско-Печорское БВУ ФАВР, 163000, г. Архангельск, наб. Северной Двины, д.56, тел. 8 (8182) 20-45-36 - территориальный орган исполнительной власти по Двинско-Печорскому бассейновому округу.

Вывод - Государственный контракт № С-10-13 от 22.12.10 выполнялся но заказу органов государственной власти.

Общий вывод - Государственный контракт № С-10-13 от 22.12.10 полностью соответствует требованиям пп. 2.1 н. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Государственный контракт № С-10-14 от 17.12.10 «Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейнов рек Баренцева моря междуречья Печоры и Оби»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - Приказ МПР РФ от 4 июля 2007 г. N 169 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов".

В соответствии с Методическими указаниями выполнялись следующие виды работ:

пп. 19.2 Методических указаний - «Сбор физико-географической, гидрологической, гидрогеологической и гидрометеорологической информации по водосбору и водным объектам рассматриваемого речного бассейна, включая:

* характеристики рельефа и ландшафтов речного бассейна (картографические материалы, густота речной сети, лесистость, озерность, заболоченность, типы почв и др.);
* гидрологическую и гидрогеологическую изученность речного бассейна (существующая сеть наблюдений, существовавшие ранее посты наблюдений, наблюдаемые параметры, частота и периоды наблюдений и т.д.);
* основные гидрологические и морфометрические (для поверхностных водных объектов), и гидрогеологические (для подземных водных объектов) характеристики;
* гидрохимические и гидробиологические характеристики водных объектов;
* гидрометеорологические (климатические) характеристики (осадки, испарение, температуры и т.д.).»

пп. 19.4. Методических указаний - «В целях оценки антропогенной нагрузки, выявления причин и источников загрязнения водных объектов в результате хозяйственной

деятельности осуществляется сбор информации по хозяйственному освоению

водосбора, забору свежей воды из водных объектов и сбросам сточных вод в водные объекты рассматриваемого речного бассейна, включая:

характеристики сельскохозяйственного использования водосборной территории...;

* характеристики промышленного использования водных ресурсов и водных объектов ...;»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2.4. выявление и описание источников загрязнения водных объектов;

пп. 2.5. перечень хозяйственных объектов, расположенных в водоохранных зонах;

пп. 2.6 сведения о водопользователях (договоры, решения, лицензии);

Вывод - В рамках государственного контракта № С-10-14 от 17.12.10 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по контракту выполнялась для бассейнов рек Баренцева моря междуречья Печоры и Оби (Территория Ненецкого автономного округа).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория бассейнов рек Баренцева моря междуречья Печоры и Оби (Территория Ненецкого автономного округа), относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Государственный контракт № С-10-14 от 17.12.10 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Заказчиком по Государственному контракту № С-10-14 от 17.12.10 выступает Двинско-Печорское БВУ ФАВР, 163000, г. Архангельск, наб. Северной Двины, д.56, тел. 8 (8182) 20-45-36 - территориальный орган исполнительной власти по Двинско-Печорскому бассейновому округу.

Вывод - Государственный контракт № С-10-14 от 17.12.10 выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - Государственный контракт № С-10-14 от 17.12.10 полностью соответствует требованиям пп. 2.1 и. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор ЛГ° 3110/суб. от 25.03.2011 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания в районе строительства береговых и гидротехнических сооружений для эксплуатации ПАТЭС на базе плавучего энергоблока пр. 20870 (г. Певек) на стадии проектирования»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий;

наблюдения за характеристиками гидрологического режима водных объектов и климата...;

изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора № 3110/суб. от 25.03.2011 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в районе г.Певек (Чукотский автономный округ). Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Чукотского автономного округа, относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор № 3110/суб. от 25.03.2011 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям ii.ii. 21 и.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № 3110/суб. от 25.03.2011 соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №4321110073 от 27.05.2011 «Организация и проведение экспедиционных исследований в летний и зимний периоды в Байдарацкой и Обской губах и в районе Харасавэйского месторождения. Разработка, адаптация и верификация математических моделей ледового и литодннамического воздействия на морское дно и берега рассматриваемых акваторий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий;

наблюдения за характеристиками гидрологического режима водных объектов и климата...;

изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №4321110073 от 27.05.2011 выполнялись работы

связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.н. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Байдарацкой и Обской губах (Ямало-Ненецкий автономный округ).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Ямало-Ненецкого автономного округа, относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №4321110073 от 27.05.2011 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор №4321110073 or 27.05.2011 соответствует требованиям пп.

1. п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.
2. Проектный договор № 1 от 25.06.2012 «Береговая зона п-ова Ямал: береговые условия и динамика вечной мерзлоты»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий;

наблюдения за характеристиками гидрологического режима водных объектов и климата...;

изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора № 1 ог 25.06.2012 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в береговой зоне п-ова Ямал (Ямало-Ненецкий автономный округ).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Ямало-Ненецкого автономного округа, относится к районам Крайнего севера.

Вывод - договор № 1 от 25.06.2012 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - договор № 1 от 25.06.2012 соответствует требованиям нп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор № 26 от 30.06.2012 «Мониторинг водоохранных зон водных объектов
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 «Об утверждении положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 выполнялись следующие виды работ:

«регулярные наблюдения за состоянием водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, а также за режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления;

сбор, обработка и хранение сведений, полученных в результате наблюдений»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек:

пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора № 26 от 30.06.2012. выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Договор № 26 от 30.06.2012 заключен «на основании результатов размещения государственного заказа города Москвы путем проведения открытого конкурса (протокол

от 16.07.2012 № 0373200218412000039-3, реестровый номер торгов 0373200218412000039).» Заказчик по Договору представляет интересы правительства г.Москвы.

Вывод - договор № 26 от 30.06.2012 выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - договор № 26 ог 30.06.2012 г.соответствует требованиям пп. 2.1 п.

1. Информационной карты Конкурса.
2. Договор № 37 от 03.09.2012 г. «Маршрутные наблюдения дна и берегов»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 «Об утверждении положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 выполнялись следующие виды работ:

«регулярные наблюдения за состоянием водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, а также за режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления;

сбор, обработка и хранение сведений, полученных в результате наблюдений»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора № 37 от 03.09.2012 г. выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Договор № 37 от 03.09.2012 г. заключен «на основании результатов размещения государственного заказа города Москвы путем проведения открытого конкурса (протокол от 17.08.2012 № 0373200218412000027-3).» Заказчик по Договору представляет интересы правительства г.Москвы.

Вывод - договор № 37 от 03.09.2012 г. выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - договор № 37 от 03.09.2012 г.соответствует требованиям пп. 2.1 н.

1. Информационной карты Конкурса.
2. Договор № 24 от 31.05.2013 г. «Мониторинг водоохранных зон, дна, берегов и морфометрнчееких особенностей водных объектов города Москвы»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 «Об утверждении положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 выполнялись следующие виды работ:

«регулярные наблюдения за состоянием водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, а также за режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления;

сбор, обработка и хранение сведений, полученных в результате наблюдений»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора № 24 от 31.05.2013 г. выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Договор № 24 от 31.05.2013 г. заключен «основании результатов размещения государственного заказа города Москвы путем проведения открытого конкурса (протокол от 15.05.2013 № 0373200218413000012-ГО)» Заказчик по Договору представляет интересы правительства г.Москвы.

Вывод - договор № 24 от 31.05.2013 г. выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - договор № 24 от 31.05.2013 г. соответствует требованиям пп. 2.1 п.

1. Информационной карты Конкурса.
2. Договор № 132N8A от 24.06.2013 «Инженерные изыскания для разработки проектной документации строительства системы технического водоснабжения и морского водозабора Сахалинской ГРЭС-2»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий:

наблюдения за характеристиками гидрологического режима водных объектов и климата...;

изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора № 132N8A от 24.06.2013 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 и.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в береговой зоне о-ва Сахалин.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория о-ва Сахалин относится к районам Крайнего севера.

Вывод - договор № 132N8A от 24.06.2013 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - договор № 132N8A от 24.06.2013 соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор No.07-522 от 17.06.2013 «Услуги по проведению и передаче результатов производственного экологического мониторинга подводного перехода через Байдарацкую губу системы магистрального газопровода «Бованенково-Ухга» (км 125,4-191,3)»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами -

СИСТЕМА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ. ВРД 39-1.13-081-2003.

В соответствии с ВРД 39-1.13-081-2003 выполнялись следующие виды работ:

сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках договора No.07-522 от 17.06.2013 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в районе подводного перехода через Байдарацкую губу системы магистрального газопровода «Бованенково-Ухта (Ямало-Ненецкий автономный округ).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Ямало-Ненецкого автономного округа относится к районам Крайнего севера.

Вывод - договор № 07-522 от 17.06.2013 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - договор No.07-522 от 17.06.2013 соответствует требованиям пп. 2.1 п.

1. Информационной карты Конкурса.
2. Контракт от 11.04.2013 «Исследование динамики береговой зоны Баренцева и Карского морей в условиях изменения климата Арктики»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в районе береговой зоны Баренцева и Карского

морей.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория береговой зоны Баренцева и Карского морей относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Контракт от 11.04.2013 «Исследование динамики береговой зоны Баренцева и Карского морей в условиях изменения климата Арктики» выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Контракт от 11.04.2013 «Исследование динамики береговой зоны Баренцева н Карского морей в условиях изменения климата Арктики» соответствует требованиям пп. 2.1 н. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №2100013/0113Д от 09.12.2013 г. «Работы по сбору и анализу исходной гидрометеорологической информации на ЛУ «Северо-Поморский-2», разработке и согласованию программы гидрометеорологических и ледовых изысканий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. район Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №2100013/0113Д от 09.12.2013 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор №2100013/0113Д от 09.12.2013 г. соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №2100013/0112Д «09» декабря 2013 г. «Работы по сбору и анализу исходной гидрометеорологической информации на ЛУ «Северо-Поморский-1», разработке и согласованию программы гидрометеорологических и ледовых изысканий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. район Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №2100013/0112Д «09» декабря 2013 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор №2100013/0112Д «09» декабря 2013 г. соответствует требованиям пп. 2.1 н. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №2100013/0111Д от 09.12.2013 г. «Работы по сбору и анализу исходной гидрометеорологической информации на ЛУ «Поморский», разработке и согласованию программы гидрометеорологических и ледовых изысканий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №2100013/0111Д от 09.12.2013 г. выполнились работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. район Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №2100013/0111Д от 09.12.2013 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

1. Договор №2100013/011 ОД от 09.12.2013 «Работы по сбору и анализу исходной гидрометеорологической информации на ЛУ «Русский», разработке и согласованию программы гидрометеорологических и ледовых изысканий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №2100013/0110Д от 09.12.2013г выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. район Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №2100013/0110Д от 09.12.2013г выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям и.и. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

1. Договор №2100013/0109Д от 09.12.2013 «Работы по сбору и анализу исходной гидрометеорологической информации на ЛУ «Западно-Матвеевский», разработке и согласованию программы гидрометеорологических и ледовых изысканий»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №2100013/0109Д от 09.12.2013г выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. район Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №2100013/0109Д от 09.12.2013г выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям и.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

1. Договор №БТУ 6-2013 от 06.05.2013 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для проектирования и строительства специализированного угольного терминала морского порта Беринговский в районе лагуны Аринай (Берингово море, полуостров Чукотка) в 2013-2015 гг.»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №БТУ 6-2013 от 06.05.2013 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 н.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в районе лагуны Аринай (Берингово море, полуостров Чукотка).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. п-ов Чукотка относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №БТУ 6-2013 от 06.05.2013 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

1. Договор № Д-14/01 от 29.01.2014 «Выполнение модельных расчетов распространения нефтяного загрязнения для основных сценариев разлива нефтепродуктов и различных гидрометеорологических условий в районе морского порта Сабетга»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Обской губе Карского моря (Ямало-Ненецкий автономный округ).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Ямало-Ненецкого автономного округа относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор № Д-14/01 от 29.01.2014 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общин вывод - Договор № Д-14/01 от 29.01.2014 г. соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор № К-14-02 ог 16.10.2014 «Выполнение инженерно- гидрометеорологических изысканий в осенний и зимне-весенний периоды 2014-2015 г.г. по объекту «Транспортный переход через Керченский пролив» (стадия проект)»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора № К-14-02 от 16.10.2014 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № К-14-02 от 16.10.2014 соответствует требованиям пп. 2.1 п.

1. Информационной карты Конкурса.
2. Договор № А-14/02 от 29.07.2014 «Океанографические исследования в составе работ по производственному экологическому контролю и мониторингу при строительстве поисково-оценочной скважины на Университетской структуре в пределах лицензионного участка «Восточно-Приновоземельскнй-1» Карского моря»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Карском море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. акватория Карского моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор № А-14/02 ог 29.07.2014 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № А-14/02 от 29.07.2014 г. соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Государственный контракг №59 «Мониторинг водоохранных зон, дна, берегов и морфометрических особенностей водных объектов города Москвы»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 «Об утверждении положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.04.07 № 219 выполнялись следующие виды работ:

«регулярные наблюдения за состоянием водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, а также за режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления;

сбор, обработка и хранение сведений, полученных в результате наблюдений»

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек:

пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Государственного контракта №59 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Государственный контракт №59 заключен на «основании результатов осуществления закупок путем проведения открытого конкурса (протокол от 29.04.2014 № 0373200218414000011-П2. реестровый номер закупки - 0373200218414000011)» Заказчик по Договору представляет интересы правительства г.Москвы.

Вывод - Государственный контракт №59 выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - Государственный контракт №59 соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №БГ-14-01 от 01.10.2014 «Анализ фондовых материалов, адаптация математических моделей, проведение экспедиционных исследований в Байдарацкой губе в районе подводного перехода МГ «Бованенково-Ухта»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Байдарацкой губе (Ямало-Ненецкий Автономный округ).

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. территория Ямало-Ненецкого Автономного округа относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №БГ-14-01 от 01.10.2014г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор №БГ-14-01 от 01.10.2014г. соответствует требованиям пп.

1. п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.
2. Договор № 009-15-ЮРША от 13.02.2015 «Камеральные инженерно­гидрометеорологические работы для проектирования строительства поисково­оценочных и разведочных скважин на лицензионном участке недр «Южно-Русский» шельфа Печорского моря»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Баренцевом море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. акватория Баренцева моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор № 009-15-ЮРША от 13.02.2015 г. выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № 009-15-ЮРША от 13.02.2015 г. соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор № 02-658-15 от 10.06.2015 «Выполнение инженерно - гидрометеорологических изысканий на объекте: Поисково-оценочная скважина №1 Нярмейского лицензионного участка»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора № 02-658-15 от 10.06.2015 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Карском море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. акватория Карского моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор № 02-658-15 от 10.06.2015 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № 02-658-15 ог 10.06.2015 соответствует требованиям пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

1. Договор №02-685-15 от 01.06.2015 «Выполнение инженерно­гидрометеорологических изысканий на объекте: «Разведочная скважина № 3 Ленинградского газоконденсатного месторождения»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с действующими нормативными документами - СП 11-103-97. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства.

В соответствии с СП 11-103-97 выполнялись следующие виды работ:

Согласно пп. 4.1. В состав инженерно-гидрометеорологических изысканий входят: сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории;

рекогносцировочное обследование района изысканий; изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений; камеральная обработка материалов с определением расчетных гидрологических и (или) метеорологических характеристик;

составление технического отчета (заключения).

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов.

пп. 2. Описание границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, береговой линии, их координат и опорных точек: пп 2.1. описание гидрографической сети;

Вывод - В рамках Договора №02-685-15 от 01.06.2015 выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта в районах крайнего Севера.

Работа по договору выполнялась в Карском море.

Согласно «Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания». Приложение 5. /Госстрой России. -М. ПНИИС, 2004г., 134с. акватория Карского моря относится к районам Крайнего севера.

Вывод - Договор №02-685-15 от 01.06.2015 выполнялся в районах крайнего Севера, что соответствует требованиям и.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

Общий вывод - Договор № №02-685-15 or 01.06.2015 соответствует требованиям пп.

1. п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.
2. Государственный контракт № 20-ГК «Анализ состояния гидрографической сети и гидрологического режима водных объектов города Москвы с целью определения территорий потенциально подверженных затоплению, подтоплению»
	1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - Наличие опыта работ, связанного с предметом контракта

Работа выполнялась в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. N 360 г. Москва "Об определении границ зон затопления, подтопления".

В соответствии с постановлением Правительства РФ следующие виды работ:

Сбор информации о водных объектах. В том числе:

* геодезические и картографические материалы, выполненные в соответствии с Федеральным законом "О геодезии и картографии", а также данные обследований по выявлению паводкоопасных зон;
* данные об отметках характерных уровней воды расчетной обеспеченности на пунктах государственной наблюдательной сети;
* расчетные параметры границ затоплений пойм рек, определенные на основе инженерно-гидрологических расчетов;

Согласно требованиям конкурсной документации - Раздел 5. ТЗ - необходимо выполнить:

пп. 1. Сбор, анализ и обобщение материалов гидрологической и картографической изученности соответствующих участков водных объектов;

пп. 2.7. определение среднемноголетнего уреза воды.

пп. 3. Отображение границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов на картографических материалах.

Вывод - В рамках Государственного контракта № 20-ГК выполнялись работы связанные с предметом закупки, что соответствует требованиям п.п. 21 п.6.2.2 Информационной карты конкурса.

* 1. Требование пп. 2.1 п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса - выполнение работ с органами Государственной власти.

Государственный контракт № 20-ГК заключен на «основании результатов осуществления закупок путем проведения открытого конкурса (протокол от 26.06.2015 № ПР01, реестровый номер закупки - 0373200003115000194)» Заказчик по Договору представляет интересы правительства г.Москвы.

Вывод - Государственный контракт № 20-ГК выполнялся по заказу органов государственной власти.

Общий вывод - Государственный контракт № 20-ГК соответствует требованиям пп.

1. п. 6.2.2 Информационной карты Конкурса.

Исходя из приведенных доводов, Заявитель жалобы считает ошибочным подсчет количества баллов, выполненный Единой комиссией.

На основании вышеизложенного и руководствуясь частью 3 статьи 105 Закона о контрактной системе

ПРОШУ:

1. Принять настоящую жалобу к производству Федеральной антимонопольной службой России;
2. Признать незаконным решение конкурсной комиссии Департамента государственного заказа Ямало-Ненецкого автономного округа о присвоении ФГБУ «ГОИН» порядкового номера 2 с общим количество баллов 80.53;
3. Приостановить процедуру рассмотрения и оценки заявок и проведения открытого конкурса № 0190200000316003010;
4. Обязать конкурсную комиссию Департамента государственного заказа Ямало- Ненецкого автономного округа, повторно провести процедуру рассмотрения и оценки заявок участников открытого конкурса № 0190200000316003010;

Приложение:

1. Конкурсная документация (Информационная карта конкурса, Техническое задание) - на // листах в 1 экз.
2. Копия заявки ФГБУ «ГОИН» на участие в открытом конкурсе № 0190200000316003010 - на " листах в 1 экз.
3. Копия протокола рассмотрения и оценки заявок от 14.04.2016 №ПР01 для закупки № 0190200000316003010 - на II листах в 1 экз.
4. Копия Приложение №2 к протоколу рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе - на о листах в 1 экз.

Директор ФГБУ «

Сычев Ю.Ф.