

Открытое акционерное общество "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт", (сокращенное наименование - **ОАО "ПКМТП"**), в дальнейшем именуемое как «Заказчик», в лице главного инженера Савчиса Владимира Станиславовича, действующего на основании Доверенности от 30 мая 2014 г. № юр 182, с одной стороны и **Открытое акционерное общество «Дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт «Иркутскгипродорнии»** (сокращенное наименование - **ОАО «Иркутскгипродорнии»**), в дальнейшем именуемое как «Подрядчик», в лице директора Проектного комплекса «Гипропроект» *Ступакова Владимира Николаевича*, действующего на основании доверенности № 03/02-ВЮ от 01.01.2014 года, с другой стороны, далее совместно именуемые как «Стороны», заключили настоящий договор (далее - «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Заказчик поручает, а Подрядчик обязуется **на основе имеющейся у него Проектной документации** разработать и **своевременно сдать Заказчику** Рабочую проектно-сметную документацию по Объекту: «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском» (далее – Работы) в соответствии с **Техническим** Заданием (Приложение № 1), Графиком производства работ (Приложение № 2), являющимися неотъемлемыми частями настоящего Договора.

1.2. Подрядчик подтверждает, что на момент заключения настоящего Договора Заказчик передал ему всю необходимую Исходную и иную документацию, в объеме, достаточном, чтобы Подрядчик приступил и выполнил в надлежащие сроки все работы, предусмотренные настоящим Договором.

1.3. Рабочая документация должна соответствовать, требованиям действующих нормативных актов РФ в части состава, содержания и оформления проектной документации, и другим нормам, правилам и стандартам, принятым на территории Российской Федерации для работ, предусмотренных настоящим Договором.

1.4. Подрядчик должен разработать рабочую документацию в объеме, обеспечивающем реализацию в процессе строительства архитектурных, технических и технологических решений, содержащихся в Проектной документации.

1.5. Рабочая документация в полном объеме разрабатывается Подрядчиком на русском языке, в соответствии с нормативными документами, действующими в Российской Федерации, а также условиями договора в четырех экземплярах на бумажном носителе и в одном экземпляре на электронном носителе. Сметная документация, входящая в состав Рабочей документации, должна быть составлена базисно-индексным методом и представлена, в том числе в формате программного комплекса «ГРАНД-Смета».

1.6. Разработка Рабочей документации осуществляется Подрядчиком в сроки, предусмотренные Графиком производства работ (Приложение № 2).

1.7. Существенными условиями договора для Сторон являются цена договора, сроки выполнения работ (этапов работ) и качество работ.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Договора в соответствии со Сметами № 1,2.1,2.2, 2.3, 2.4 (Приложение № 3,4,5,6,7) составляет 18 110 756,47 (восемнадцать миллионов сто десять тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 47 копеек, в том числе НДС - 18%. Работы, не включенные в Сметы № 1,2.1,2.2, 2.3, 2.4, Подрядчиком не выполняются.

2.2. Заказчик в течение 10 (Десяти) дней с момента подписания настоящего Договора перечисляет Подрядчику аванс в размере 15% от общей стоимости Работ по п. 2.1. Договора.

2.3. Оплата Работ осуществляется после выполнения работ, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 10 (Десяти) дней с момента подписания/истечения срока подписания соответствующего Акта сдачи-приемки, в объеме, предусмотренном Актом, с учетом выплаченного аванса, на основании счета и счета-фактуры, выставленного Подрядчиком.

2.4. Окончательный расчет осуществляется в течение 10 (Десяти) дней после подписания завершающего Акта сдачи-приемки выполненных Работ.

2.5. Стоимость работ включает в себя компенсацию издержек (расходов), которые понесет Подрядчик при выполнении работ. Стоимость работ определена в соответствии со Сметами № 1,2.1,2.2, 2.3, 2.4 (Приложение № 3,4,5,6,7), являющимися неотъемлемой частью настоящего договора.

2.6. Цена договора на срок выполнения работ по договору является твердой и не подлежит изменению, за исключением случаев предусмотренных действующим в этот период законодательством Российской Федерации. Цена Договора может быть снижена по соглашению Сторон без изменения, предусмотренного Договором объема работ и иных условий исполнения Договора. Цена Договора, установленная в п.2.1 Договора может быть изменена, по соглашению Сторон:

- в случае изменения объемов Работ;

- в случае изменений законодательства Российской Федерации, увеличивающих или уменьшающих установленные платежи по налогам и сборам.

2.7. Превышение Подрядчиком объемов и стоимости Работ, не подтвержденных соответствующим дополнительным соглашением Сторон, оплачивается Подрядчиком за свой счет.

2.8. Заказчик оставляет за собой право удерживать причитающиеся Подрядчику суммы платежей по настоящему Договору до тех пор, пока не будет получена вся относящаяся к выполненным работам необходимая документация, которая должна соответствовать условиям Договора. Суммы платежей, удержанные по причине несвоевременной подачи необходимой документации, выплачиваются после их предоставления.

2.9. В случае досрочного прекращения настоящего договора, приостановки выполнения работ по договору проверка фактических затрат Подрядчика проводится Заказчиком в течение 10 календарных дней с момента получения от Подрядчика калькуляции затрат с расшифровками. По результатам проверки Стороны составляют протокол согласования фактических затрат, который с момента его подписания Сторонами является неотъемлемой частью настоящего договора.

2.10. В случае оплаты работ в размере меньшем, чем предусмотрено настоящим договором, сумма произведенного платежа погашает, прежде всего, сумму основного долга, а затем пени, проценты и иные штрафные санкции.

2.11. Все расценки, относящиеся к настоящему Договору, установлены в российских рублях и не подлежат изменению в случае колебаний обменного курса какой-либо валюты по отношению к российскому рублю.

2.12. Заказчик осуществляет оплату путем перечисления денежных средств на расчетный счет подрядчика. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. ЗАКАЗЧИК ВПРАВЕ:

3.1.1. Заказчик имеет право во всякое время проверять ход Работ и соблюдение Подрядчиком сроков и качество выполняемых Подрядчиком Работ, не вмешиваясь в его деятельность.

3.1.2. Вносить изменения в документацию, разработанную по настоящему Договору, с письменного согласия Подрядчика.

3.1.3. В любое время до сдачи результата работы (этапов работ) отказаться от исполнения настоящего Договора.

3.1.4. Требовать от Подрядчика участия в деле в рамках любой возможной судебной или административной процедуры по искам (заявлениям) третьих лиц, возникающих в связи с недостатками разработанной документации.

3.1.5. При некачественном (с нарушениями требований технического задания и условий настоящего договора) выполнении работ (этапов работ) Заказчик вправе потребовать от Подрядчика на выбор:

а) исправления недостатков в выполненных работах за счет средств Подрядчика в разумный срок, в том числе при выявлении недостатков при реализации документации;

б) соразмерного уменьшения цены Договора;

в) возмещения своих расходов на устранение недостатков результата работ (этапов работ) в случае, если Заказчик устранил эти недостатки самостоятельно;

г) требовать от Исполнителя возмещения убытков в случаях вызванных некачественным выполнением работ (этапа работ) и действующим законодательством.

3.1.6. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством.

3.1.7. Провести экспертизу выполненных Подрядчиком работ с привлечением экспертов, экспертных организаций с целью подтверждения экспертным заключением нарушения условий Договора, послужившего основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения настоящего Договора.

3.1.8. Отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Договора устранено нарушение условий Договора, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы, указанной в пункте 3.1.7. настоящего Договора.

3.2. **ЗАКАЗЧИК ОБЯЗАН:**

3.2.1. Подписать и направить Договор Подрядчику в течение 10 (Десяти) дней с момента его получения;

3.2.2. Осуществлять приемку и оплату Работ, в том числе в случае досрочного выполнения Работ Подрядчиком при условии его качественного выполнения в соответствии с условиями настоящего Договора;

3.2.3. Сохранять полную конфиденциальность о методах и способах реализации Подрядчиком своих обязательств по Договору. Использовать документацию, подготовленную Подрядчиком по настоящему Договору, только при строительстве и эксплуатации Объекта, предусмотренного настоящим Договором;

3.2.4. Незамедлительно с момента извещения Подрядчиком, в том числе посредством факсимильной связи, рассматривать и принимать меры по предложениям, требованиям Подрядчика, связанным с исполнением настоящего Договора, оказывать Подрядчику содействие при исполнении Договора;

3.2.5. Оплачивать дополнительные работы Подрядчика по переработке документации вследствие изменения действующего законодательства РФ, изменения Заказчиком Задания и/или исходных данных на основании отдельного дополнительного соглашения Сторон.

3.2.6. Все изменения Заказчиком Задания, внесение изменений в задание оформляются дополнительным соглашением.

3.3. **ПОДРЯДЧИК ВПРАВЕ:**

3.3.1. Передавать Заказчику документацию любого этапа только после полной оплаты предыдущего этапа, а также погашения задолженности по иным денежным обязательствам Заказчика.

3.3.2. Приостановить Работы по Договору, если Заказчиком в течение 10 (Десяти) дней с момента извещения Подрядчиком, в т.ч. посредством факсимильной связи, не будут предоставлены необходимая для выполнения информация, иное содействие. Приостановка

Работ также возможна, в случае если Заказчиком не было принято решение о корректировке Задания (в том числе составленного ненадлежащим образом), подписании дополнительных соглашений о выполнении дополнительных работ, необходимость в которых имеет место для прохождения согласований;

3.3.3. Изменить в одностороннем порядке сроки выполнения Работ по Договору в случаях:

а) неполучение подписанного Заказчиком Договора в течение 15 (Пятнадцати) дней с момента его отправки Заказчику;

б) задержки перечисления аванса, оплаты ранее выполненных Работ;

в) задержки Заказчиком предоставления информации, содействия по Договору;

г) необходимости переработки документации вследствие изменения Заказчиком Задания, исходных данных, действующего законодательства РФ (независимо от подписания дополнительных соглашений к Договору);

3.4. **ПОДРЯДЧИК ОБЯЗАН:**

3.4.1. Выполнить Работы профессиональным образом в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.4.2. Нести полную ответственность за качество и своевременность выполнения работ по Договору в соответствии с действующим в РФ законодательством и нормативными документами, не ограничиваясь требованиями Договора.

3.4.3. Иметь и обеспечивать своевременное продление всех необходимых лицензий и разрешений для выполнения соответствующих Работ по Договору, а в случае прекращения (приостановления) их действия, незамедлительно уведомить об этом Заказчика.

3.4.4. В случае если в ходе выполнения Работ возникла необходимость проведения дополнительных работ, не предусмотренных настоящим Договором, Подрядчик должен своевременно предупредить об этом Заказчика. В случае согласия Заказчика, производство дополнительных работ оформляется «Дополнительным соглашением об изменении объема Работ и Цены Договора», с приложением к нему соответствующего обоснования и сметной документации.

3.4.5. Подрядчик обязуется передавать, по требованию Заказчика, в течение 5 (Пяти) календарных дней после получения запроса, любую информацию и/или документацию, касающуюся производства Работ.

3.4.6. По запросу Застройщика информировать его о ходе выполнения работ по Договору, а также участвовать во всех проводимых мероприятиях в органах государственной власти, государственного надзора и контроля, органах местного самоуправления и т.п., посвящённых выполнению предмета Договора;

3.4.7. Гарантировать Застройщику передачу результатов выполненных по Договору работ без нарушения исключительных прав других лиц как на документацию в целом, так и на отдельные ее части.

3.4.8. Сопровождать прохождение государственной экспертизы рабочей документации по требованию Заказчика.

3.4.9. Своими силами и за свой счет, в случае получения замечаний государственной экспертизы при приемке проектной документации или в процессе проведения экспертизы, или отрицательного заключения по Рабочей документации, Подрядчик в течение 3-х дней обязан устранить замечания, не нарушая сроков сдачи законченных работ, устранять допущенные по его вине в выполненных работах недостатки, а также ошибки в расчетах и аналитических выводах, которые могут повлечь отступления от технико-экономических параметров, предусмотренных в задании на проектирование или в настоящем Договоре;

3.4.10. Подготовить документы и обеспечить прохождение повторной государственной экспертизы исполнительной рабочей документации, измененной в ходе строительства Объекта по сравнению с Проектной документацией, на которую получено положительное заключение государственной экспертизы.

3.5. Ни одна из сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему договору без письменного согласия другой стороны.

4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 4.1. Работы, предусмотренные в пункте 1.1 настоящим Договором, должны начаться не позднее – « 08 » июля 2014 г.
- 4.2. Подрядчик должен практически завершить все работы и сдать их результат не позднее – « 30 » сентября 2014 г.
- 4.3. Содержание этапов, промежуточные сроки выполнения работ (этапов работ) определяются **Графиком производства работ**, который является неотъемлемой частью настоящего договора. (Приложение № 2).
- 4.3.1. **I этап.** "Проведение изыскательских работ":
- начало выполнения работ: « 08 » июля 2014 г.;
 - окончание выполнения работ: « 20 » августа 2014 г.
- 4.3.2. **II этап.** "Выполнение рабочей документации. Основание и фундаменты":
- начало выполнения работ: « 08 » июля 2014 г.;
 - окончание выполнения работ: « 30 » июля 2014 г.
- 4.3.3. **III этап.** "Выполнение рабочей документации. Архитектурно-строительная часть".
- начало выполнения работ: « 09 » июля 2014 г.;
 - окончание выполнения работ: « 30 » сентября 2014 г.
- 4.3.4. **IV этап.** "Выполнение рабочей документации. Инженерное обеспечение, сети, генеральный план".
- начало выполнения работ: « 28 » июля 2014 г.;
 - окончание выполнения работ: « 30 » сентября 2014 г.
- 4.4. Установленный в п. 4.2. срок является предельным сроком сдачи результата работ Заказчику.
- 4.5. Перенос сроков выполнения работ (этапов работ) по договору оформляется соответствующим дополнительным соглашением Сторон.
- 4.6. На момент заключения Договора дата окончания работ, в том числе даты окончания отдельных видов работ, определенные Приложением № 2, являются исходными для определения штрафных санкций в случаях нарушения сроков выполнения работ.
- 4.7. Результатами выполненных работ по настоящему Договору являются разработанная в полном объеме, рассмотренная, согласованная в установленном порядке Рабочая документация, необходимая для строительства Объекта: «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском».

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

- 5.1. Заказчик в течение 10 (Десяти) дней после подписания настоящего Договора обязан назначить ответственного представителя, осуществляющего приемку Работ, взаимодействие по Договору и в письменном виде уведомить Подрядчика (предоставить соответствующую доверенность). В случае, если Заказчик не назначил ответственного представителя, Работы выполняются в соответствии с Договором, документация направляется с сопроводительными документами в адрес Заказчика согласно Договору.
- 5.2. При завершении этапа работ Подрядчик представляет Заказчику Акт сдачи-приемки работ с приложением их результата (комплект документации) по накладной согласно настоящему Договору и Задания к нему.
- 5.3. Заказчик обязуется в течение 10 (Десяти) дней со дня получения Акта сдачи-приемки направить Подрядчику подписанный Акт или мотивированный отказ от приемки Работ. В случае не получения Подрядчиком подписанного Акта или мотивированного отказа от приемки Работ в указанный срок, Работа считается принятой и подлежит оплате на условиях настоящего Договора.
- 5.4. В случае мотивированного отказа Заказчика в приемке Работ, в течение 5 (Пяти) дней с момента получения Подрядчиком мотивированного отказа Заказчика Сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков исполнения.

5.5. В случае выявления ошибок в Рабочей документации, эти ошибки и Работы должны быть исправлены Подрядчиком за свой счет в срок, установленный Заказчиком в одностороннем порядке.

5.6. Утверждение Рабочей документации Заказчиком не освобождает Подрядчика от какой-либо ответственности по договору.

5.7. После одобрения Заказчиком Рабочей документации Подрядчик обязан сопровождать проведение проверки достоверности определения сметной стоимости Объекта в рамках разработки Рабочей документации (в соответствии с Положением о проведении проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.05.2009 г. № 427).

5.8. При возникновении между Подрядчиком и Заказчиком споров по поводу недостатков в Рабочей документации по требованию любой из указанных Сторон может быть назначена независимая экспертиза. Расходы на экспертизу несет Сторона, потребовавшая ее назначения. Если экспертизой будут установлены ошибки, допущенные по вине Подрядчика, Заказчик вправе удержать понесенные им расходы на экспертизу из оплаты выполненных Подрядчиком работ.

6. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, в случае если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, а именно чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: стихийных природных явлений (землетрясений, наводнений, пожара и т.д.), действий объективных внешних факторов (военные действия, акты органов государственной власти и управления и т.п.), а также других чрезвычайных обстоятельств, подтвержденных в установленном законодательством порядке, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему Договору, которые возникли после заключения настоящего Договора, на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

Факт возникновения обстоятельств непреодолимой силы должен быть удостоверен соответствующими компетентными органами Российской Федерации.

6.2. При наступлении события, которое, по мнению Подрядчика, представляет собой обстоятельство непреодолимой силы и может повлиять на выполнение им своих обязательств, он обязан в течение одного календарного дня уведомить об этом Заказчика с приложением документов, удостоверяющих факт наступления Обстоятельств непреодолимой силы в соответствии со ст. 6.1 Договора и приложить усилия к тому, чтобы продолжать выполнение своих обязательств в той мере, в какой это практически целесообразно и возможно.

6.3. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств Сторон продлевается на период времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы.

6.4. При наступлении события, которое, по мнению Заказчика, представляет собой обстоятельство непреодолимой силы и может повлиять на выполнение им своих обязательств, он обязан в течение двух календарных дней уведомить об этом Подрядчика и приложить усилия к тому, чтобы продолжать выполнение своих обязательств в той мере, в какой это практически целесообразно.

6.5. Если обстоятельства непреодолимой силы будут действовать свыше 90 дней, Стороны вправе расторгнуть Договор, и в этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения убытков.

6.6. В случае расторжения Договора в соответствии с п. 6.5 Договора Стороны обязаны в течение 2 недель с даты расторжения Договора определить стоимость выполненных работ, а также:

а) суммы, подлежащие уплате за любые выполненные работы, расценки на которые установлены в Контракте;

б) любые другие расходы или обязательства, обоснованно понесенные или взятые на себя Сторонами в этих обстоятельствах;

На основании этого расчета Стороны обязаны произвести окончательный расчет. В случае если Работы выполнены в меньшем объеме ранее внесенного авансового платежа, оставшаяся сумма аванса возвращается Заказчику.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА. ПРИОСТАНОВЛЕНИЕ, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания Сторонами, и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору.

7.2. Изменение, приостановление и расторжение Договора допускаются по письменному соглашению Сторон, если иное не предусмотрено настоящим Договором, действующим законодательством РФ.

7.3. Если в процессе работы выявляется неизбежность получения отрицательных результатов или нецелесообразность дальнейшего проведения работ, каждая из сторон вправе внести предложение о приостановке работ. После утверждения решения о приостановке работ Заказчик и Подрядчик обязаны в 10-дневный срок принять совместное решение о дальнейшем продолжении работ, изменении условий или расторжении Договора.

7.4. Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, должна направить письменное уведомление о намерении другой стороне не позднее, чем за 10 (Десять) дней до предполагаемой даты расторжения. Сторона, получившая такое сообщение, обязана в течение 10 (Десяти) дней направить ответ в письменной форме.

Работы, выполненные на момент расторжения Договора, подлежат оплате Заказчиком не позднее 30 (Тридцати) дней с момента получения счета и Акта приема-передачи Работ Заказчиком. В случае если Работы выполнены в меньшем объеме ранее внесенного авансового платежа, оставшаяся сумма аванса возвращается Заказчику в течение 30 (Тридцати) дней с момента расторжения настоящего Договора.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. За невыполнение (ненадлежащее выполнение) своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

8.2. Подрядчик несет ответственность за нарушение начального, конечного и промежуточных сроков выполнения (сдачи) работ, а также сроков устранения недостатков результатов работ (этапов работ).

8.3. За нарушение начального, конечного и промежуточных сроков выполнения работ Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,1 % от стоимости не выполненных в срок работ за каждый день просрочки.

8.4. За нарушение срока оплаты результата работ (этапов работ) Подрядчик вправе потребовать от Заказчика уплаты неустойки в размере 0,1 % от несвоевременно уплаченной суммы за каждый день просрочки.

8.5. Стороны несут ответственность за:

8.5.1. Разглашение или незаконное использование принадлежащей другой Стороне информации конфиденциального характера, составляющей коммерческую тайну или имеющей коммерческую ценность.

8.5.2. Сторона, по вине которой произошло разглашение либо незаконное использование информации конфиденциального характера, составляющей коммерческую тайну или имеющей коммерческую ценность, должна возместить причиненные убытки другой стороне согласно действующему законодательству РФ.

8.6. Стороны обязуются соблюдать претензионный порядок урегулирования споров. Срок ответа на претензию устанавливается в 15 (Пятнадцать) дней с момента получения.

8.7. Претензия оформляется в письменной форме и направляется Стороне, нарушившей условия настоящего Договора. В претензии перечисляются допущенные при исполнении Договора нарушения со ссылкой на соответствующие положения Договора или его приложений, отражаются стоимостная оценка ответственности (неустойка, пеня), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.

8.8. Споры, не разрешенные в претензионном порядке, передаются на рассмотрение Арбитражного суда в соответствии с действующим законодательством РФ.

9. УСЛОВИЯ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

9.1. Стороны гарантируют обеспечение конфиденциальности информации, полученной одной Стороной от другой или ставшей им известной в период исполнения обязательств по Договору, в том числе и полученных результатов по предмету Договора.

9.2. С переданной информацией, имеющей конфиденциальный характер, могут быть ознакомлены лишь те лица, которые непосредственно связаны с исполнением обязательств по конкретному Договору в том объеме, который необходим для его выполнения.

9.3. Опубликование или иное разглашение конфиденциальных сведений, а также передача их третьим лицам производится в каждом конкретном случае лишь по взаимному согласию Сторон.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

10.1. Заключение настоящего Договора не является нарушением каких-либо юридических требований или чьих-либо прав по состоянию на дату заключения Договора. Стороны настоящим заявляют и гарантируют, что они являются должным образом созданными и законно существующими юридическими лицами, действующими по законам Российской Федерации; совершили все юридические действия, предусмотренные действующим законодательством для заключения настоящего Договора; располагают необходимыми полномочиями для заключения настоящего Договора.

10.2. Все претензии, уведомления, запросы, извещения, требования и иные сообщения по вопросам, связанным и вытекающим из Договора, должны быть совершены в письменной форме и доставлены по адресу, указанному в Договоре, посредством личного вручения адресату, а также с использованием средств почтовой, телеграфной, факсимильной и электронной связи, срок их рассмотрения не может превышать 5 (пяти) рабочих дней с момента получения. При этом они будут считаться полученными также в случаях, если их вручение оказалось невозможным в связи с отсутствием Стороны по адресу, указанному в настоящем Договоре, либо адрес оказался неверным, либо несуществующим.

10.3. Об изменении наименования, местонахождения, почтового и (или) юридического адреса, номеров телефонов, факсов, адреса электронной почты, банковских реквизитов и реквизитов свидетельств о допуске к работам по подготовке рабочей документации, инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, Сторона обязана уведомить другую Сторону в течение 5 (пяти) дней со дня внесения соответствующих изменений.

10.4. Представление или рассылка Заказчиком документации, подготовленной Подрядчиком по Договору, в ответ на официальные запросы государственных, муниципальных органов власти и управления в соответствии с их компетенцией, эксплуатирующих и других организаций, связанных со строительством, эксплуатацией данного объекта в соответствии с их функциями, не является нарушением авторских прав Подрядчика.

10.5. Дополнительные экземпляры документации (сверх указанного в Задании) выполняются Подрядчиком на основании заявки Заказчика, дополнительного соглашения к настоящему Договору, оплаченного Заказчиком счета Подрядчика.

10.6. В части вопросов, не урегулированных настоящим Договором, Стороны руководствуются нормами действующего законодательства РФ.

10.7. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны Сторонами, если иное не предусмотрено условиями Договора.

10.8. Настоящий Договор составлен в 2 (Двух) идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

10.9. Приложения к настоящему Договору, являющиеся его неотъемлемой частью:


- Приложение № 1 – Техническое Задание;
- Приложение № 2 – График производства работ;
- Приложение № 3 – Смета 1;
- Приложение № 4 – Смета 2.1;
- Приложение № 5 – Смета 2.2;
- Приложение № 6 – Смета 2.3;
- Приложение № 7 – Смета 2.4;

11. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН



Заказчик: 683001, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, площадь им. Г.И. Щедрина, д.2 Тел. (4152) 43—41-00, факс: (4152) 43-44-19 ИНН 4101017801 КПП 410101001 ОГРН 1024101016686 ОКПО 01126298 ОКТМО 30701000 Наименование обслуживающего банка: ЗАО «Нефтепромбанк» р/с 40702810600005968001 к/с 30101810800000000272 БИК 044585272	Подрядчик: 664007, г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 88, тел/факс: 26-10-09 / 208-616 ИНН 3808004756, КПП 380850001 К/с 30101810900000000607 БИК 042520607 Р/с 40702810418350100140 Байкальский банк Сбербанка России г. Иркутск, ОКОПФ 47, ОКПО 03435649, ОКВЭД 74.20.31, 74.20.1.
--	--

ПОДПИСИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ И ПЕЧАТИ СТОРОН:

Заказчик:
Главный инженер
ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"


/В.С. Савчис/


Подрядчик:
Директор Проектного комплекса
«Гипропроект»
ОАО «Иркутскгипродорнии»


/В.Н. Ступаков/


Утверждаю:

Государственный заказчик

И.о. генерального директора Федераль-
ного казенного учреждения "Дирекция
государственного заказчика программ
развития морского транспорта"

_____/Н.В. Шабликов/

Техническое задание

на разработку рабочей проектно-сметной документации по Объекту: «Проектирова-
ние и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском»

№ п/п	Раздел задания	Содержание раздела
1	2	3
1.	Наименование объекта	«Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском»
2.	Местоположение объекта	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская.
3.	Генеральная проектная организация	ОАО «Иркутскигипродорнии»
4.	Стадийность проектирования	Рабочая документация.
5.	Вид строительства	Новое строительство
6.	Этапы разработки рабочей документации	I этап. Проведение изыскательских работ. II этап. Выполнение рабочей документации. Основание и фундаменты. III этап. Выполнение рабочей документации. Архитектурно-строительная часть. IV этап. Выполнение рабочей документации. Инженерное обеспечение, сети, генеральный план.
7.	Цели и задачи работы	Основная цель и задачи разработки рабочей документации - детализация всех проектных решений и конструкторских узлов, в том числе типовых, спецификаций потребных материалов и изделий, принятых в инженерном проекте с разработкой рабочих чертежей, в соответствии с действующими нормативными документами в объеме достаточном для производства работ.
8.	Состав Работ	Состав работ: 8.1. Производство инженерных изысканий для рабочей документации:

		<ul style="list-style-type: none"> - геологические изыскания; - геофизические изыскания; - геодезические изыскания. <p>8.2. Разработка Рабочей документации по объекту.</p>
9.	Основные требования к разработке рабочей документации	<p>9.1. Состав рабочей документации, передаваемой Заказчику, включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие чертежи, предназначенные для производства строительных и монтажных работ, которые объединяются в комплекты; - прилагаемые документы, разработанные в дополнение к рабочим чертежам основного комплекта; - сметная документация. <p>9.2. Представить подробные ведомости работ, а также детальные чертежи по конструкциям и узлам Объекта.</p> <p>9.3. Представить технические спецификации на изделия и материалы, используемые при строительстве Объекта.</p> <p>9.4. Представить подробные количественные спецификации материалов и изделий.</p> <p>9.5. Вносить в документацию по результатам рассмотрения у Заказчика, изменения и дополнения, не противоречащие настоящему заданию без взимания дополнительной оплаты;</p> <p>9.6. Сметная стоимость Объекта определенная в сметной документации в составе Рабочей документации не должна превышать цену Государственного контракта на выполнение строительных работ по Объекту № 313-ГК-2014 от 01.07.2014 г. (сметную документацию выполнить в соответствии с МДС 81-35.2004 в базисном уровне цен 2001 г. (на 01.01.2000) и в текущем уровне цен с использованием ТЕР-2001 в редакции, действующей на дату заключения Государственного контракта на выполнение строительных работ по Объекту № 313-ГК-2014 от 01.07.2014 г.).</p> <p>9.7. Разработанная рабочая документация должна быть согласована со всеми заинтересованными организациями, в том числе организациями, выдающими технические условия на присоединение к сетям электро- и теплоснабжения, водоснабжения и канализации, телефонизации, городскими дорожными службами.</p>
10.	Технические решения	Разработка рабочей документации для строительства в соответствии с проектной

		документацией «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском». II-этап, шифр 291-2010, разработанной ОАО «Иркутскигипродорнии», положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 09 июня 2012 г., № 499-12/ГГЭ-7776/04
11.	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям:	Разработка рабочей документации для строительства в соответствии с проектной документацией «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском» II-этап, шифр 291-2010, разработанной ОАО «Иркутскигипродорнии», положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 09 июня 2012 г., № 499-12/ГГЭ-7776/04
12.	Исходные данные	12.1. Проектная документация по объекту «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском». II-этап» в наличии у Генерального проектировщика. 12.2. Актуальные Технические условия на присоединение к городским инженерным сетям - Предоставляются Заказчиком.
13.	Количество экземпляров рабочей документации	Комплект документации, разработанной и согласованной в установленном Заказчиком порядке, передается Заказчику: - в сброшюрованном виде на бумажном носителе – 5 экз. - В электронном виде на DVD-дисках – 2 экз. Один DVD-диск должен содержать комплект документации в формате .pdf . Второй DVD-диск должен содержать комплект документации: - текстовую часть в формате .doc; - графическую часть в формате .dwg/dxf; - табличную часть в формате .xls; - сметную часть в формате программного комплекса «Гранд-Смета» и Excel. Материалы проекта оформить в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».
14.	Особые условия проектирования и строительства	14.1. Объект строительства относится к объектам повышенной ответственности. Сейсмичность района 10 баллов по карте ОСР-97 В, С. 14.2. Сложные метеорологические и гидрологические условия.
15.	Предельная стоимость строительства	Общая стоимость работ не может быть

		выше стоимости работ, определённой Проектной документацией и не может быть выше стоимости Цены Государственного контракта на выполнение строительных работ по Объекту № 313-ГК-2014 от 01.07.2014 г.
16.	Требования к инженерным изысканиям:	Инженерные изыскания должны проводиться в объеме, необходимом и достаточном для разработки рабочей документации. Генеральный проектировщик должен оформить все необходимые разрешения на проведение изыскательских работ в соответствии с нормативно-правовой базой. Инженерные изыскания должны осуществляться с учетом «СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96» и других действующих нормативных документов.
17.	Сроки работ	Согласно Графику производства работ (Приложение № 2 к настоящему договору)
18.	Дополнительные требования	<u>В составе рабочей документации:</u> 18.1. Разработать программу динамических испытаний здания морского вокзала на основании специальных технических условий, разработанных ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко. 18.2. Разработать инструкцию по безопасной эксплуатации здания морского вокзала

Заказчик:
Главный инженер
ОАО "Петропавловск-Камчатский
морской торговый порт"



/ В.С. Савчис /

Подрядчик:
Директор ПК «Гипропроект»
ОАО «Иркутскгипродорнии»



/В.Н. Ступаков/

Заказчик : ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"

Подрядчик: ОАО "Иркутскгипродорнии"

ГРАФИК ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

на разработку рабочей проектно-сметной документации по Объекту: «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском»

№ эта па	Наименование выполняемых работ	Период выполнения работ, дд.мм.гг.		Стоимость, руб., с НДС 18%
		начало	окончание	
1	Проведение изыскательских работ. Геология площадки	08.07.14	20.08.14	1 687 873.47
	Проведение изыскательских работ. Геология инженерные сети	08.07.14	20.08.14	277 829.00
	Проведение изыскательских работ. Геофизика	08.07.14	20.08.14	316 584.00
	Проведение изыскательских работ. Геодезические работы	08.07.14	15.08.14	488 470.00
2	Выполнение рабочей документации. Основание и фундаменты.	08.07.14	30.07.14	966 420.00
3	Выполнение рабочей документации. Архитектурно-строительная часть.	09.07.14	30.09.14	6 442 800.00
4	Выполнение рабочей документации. Инженерное обеспечение, сети, генеральный план.	28.07.14	30.09.14	7 930 780.00
	Итого:	08.07.14	30.09.14	18 110 756.47

Заказчик:
Главный инженер
ОАО "Петропавловск-Камчатский
морской торговый порт"

Подрядчик:
Директор Проектного комплекса «Гипропроект»
ОАО «Иркутскгипродорнии»

М.П.

/ В.С. Савчис /



/В.Н. Ступаков/



Смета №1

Наименование
предприятия, здания,
сооружения, стадии
проектирования, этапа,
вида проектных или
изыскательских работ

Разработка рабочей проектно-сметной документации по Объекту: «Проектирование и строительство морского вокзала в г. Петропавловске - Камчатском»

Подрядчик

ОАО "Иркутскгипродорнии"

Заказчик

ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx)*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) * проц./100 или количество x цена	Стоимость, тыс. руб.
1	2	3	4	5
1	Пассажирские вокзалы и павильоны. II категория сложности	Объекты морского транспорта. 2004 г. Таблица 2. Объекты морского транспорта п.2 а(пред)=5.57; а(след)=5.46; Спред=60(млн.руб); Сслед=70(млн.руб); а=5.492378 Стоим строит. Стек=426,635(млн.руб) Сбаз=426,635/8.78*1.38=67.056526196(млн.руб); Коефф.перехода в тек цены: Ктек = 3.64 (инд. 1 кв. 2014 г. к 01.01.2001 на пр. раб. (Письмо Минстроя России от 28.02.2014 № 3085-ЕС/08)) Стадия: Рабочая документация Кст = 0.6 Кoeffициенты: K1 = 1.3 (Районный коэффициент) (Ценообразующий) K2 = 1.3 (Разработка проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений в сложных условиях: сейсмичность 9 баллов (Методические указания от 29.12.2009 г. Часть III п.3.7)) (Усложняющий)	$C * (a(\text{пред}) - ((a(\text{пред}) - a(\text{след})) / (\text{Сслед} - \text{Спред}))) * ((C - \text{Спред}) / 100 * K_{\text{ст}} * K_{\text{тек}} * K_1 * (1 + \text{дроб.ч. } K_2))$ 67.056526196 млн.руб * (5.57 - ((5.57 - 5.46) / (70 - 60))) * (67.056526196 - 60) / 100 * 0.6 * 3.64 * 1.3 * (1 + 0.3) * 100%	13 593.798
2	Итого по смете:			13 593.798
3	НДС		18% от п. 2	2 446.884
	Всего по смете:			16 040.682
	Всего по смете с К договорной цены:		0.956	15 340.000
	в т.ч. НДС:			2 340.000

Всего по смете (тыс. руб.): 15 340.00 (Пятнадцать миллионов триста сорок тысяч рублей 00 копеек)

Заказчик:
Главный инженер
ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"

Подрядчик:
Директор Проектного комплекса «Гипропроект»
ОАО «Иркутскгипродорнии»



/ В.С. Савчис /



/ В.Н. Ступаков /

Смета 2.1

на производство инженерно-геологических изысканий

для рабочей документации строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском

Справочник базовых цен на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г.

№	Наименование и характеристика работ, расчет стоимости	Обоснование стоимости	Измеритель	Количество	Цена	Стоимость руб.
1	2	3	4	5	6	7
Полевые работы						
1	Рекогносцировочное обследование при хорошей проходимости I кат. 13.5	тб.9 пар.1	км	0.4	13.5	5.40
2	планово-высотная разбивка и привязка скважин при расстоянии до 50м, I кат. разбивка 6,2*0,5 привязка 6,2	тб.93 пар.1 прим.1	выр	4	3.1	12.40
			выр	4	6.2	24.80
3	механическое колонковое бурение скважин, диаметром до 160мм, глубиной до 25м с отбором керна, по грунтам: II кат.38,4*0,9 III кат.42,6*0,9 V кат.47,9*0,9 43,4 VII кат.59,9*0,9 55,4 VIII кат.74,4*0,9	тб.17 пар.2	м	0	34.56	0.00
			м	0	38.34	0.00
			м	32	53.91	1 725.12
			м	68	53.91	3 665.88
			м	0	66.96	0.00
4	Отбор монолитов из скважин в инт. от 0 до 10 м	тб.57 пар.1	мон	20	22,9	458.00
			инт. от 10 до 20 м	мон	20	30,6
5	Гидрогеологические наблюдения при бурении скважины диаметром : до 160 мм глубиной до 25 м 1.6	тб.18 пар.1	м	100	1.60	160.00
5	Крепление скважины при бурении диаметром, мм: до 160 мм глубиной до 25 м 2.1	тб.18 пар.1	м	100	2.10	210.00
	Итого					6 873.60
	Итого с коэффициентом за выполнение работ в неблагоприятный период	ОУ п.8г		1,3		8 935.68
	Итого по полевым работам					8 935.68
Лабораторные работы						
6	Полный комплекс физико-механических свойств грунта	тб.63, пар.25	обр.	24	193.0	4 632.00
7	Опр. корр. акт. грунта к стали	т.75. § 4	проба	8	18.2	145.60
8	Опр. корр. акт. гр. и воды к бетону	т.75. § 5	проба	8	24.4	195.20
9	Стандартный анализ воды	тб.73, пар.2	проба	4	67.3	269.20
	Итого по лабораторным работам					5 242.00
Камеральные работы						
10	Сбор и изучение материалов изысканий прошлых лет	тб.78 пар.1				

	I кат. 6.9		м	60	9	540.00
11	Рекогносцировочное обследование при хорошей проходимости I кат. 13.5	тб.9 пар.1	км	0.4	13.5	5.40
12	Камеральная обработка материалов буровых работ, II кат.с гидро-геологическими наблюдениями	тб.82, пар2	1м	100	8.00	800.00
13	Камеральная обработка исследований свойств глинистых грунтов	тб.86. п.1	%	16	4632.00	741.12
14	Камеральная обработка определения коррозионной активности грунтов и воды	тб.86. п.8	%	16	340.80	54.53
15	Камеральная обработка исследований состава воды	тб.86. п.5	%	16	269.20	43.07
	Итого					2 184.12
16	Составление программы	тб.81,пар.3	програм	1	800.00	800.00
17	Составление отчета	тб.87,пар.1	отчет	18		393.14
	Итого по камеральным работам					3 377.26
Прочие расходы						
18	расходы на внутренний транспорт при расстоянии св 5 до 10км и сметной стоимости до 10 т.р.	тб.4 пар.1	%	7.50	8935.68	670.18
19	итого с внутрен. транспортом и содержанием оборудования					9 605.86
20	Расходы на внешний транспорт при расстоянии св 2000 км	тб.5 пар.6	%	0	9605.86	0.00
21	организация и ликвидация работ	п.13, прим.1	%	15	9605.86	1 440.88
	Итого прочие расходы					2 111.05
	Итого по смете					19 666.00
	Итого по смете с учетом районного коэффициента	ОУ п.8,д,е: К=1,9				36 503.47
22	Затраты на курирование изыскательских работ	Мет. пос. по определению стоимости инженерных изысканий, прил. № 6: К=0,05			15 492.86	774.64
23	Непредвиденные расходы	ОУ п.17: К=0,1			15492.86	1549.29
	Итого с учетом инфляц. коэф.			36.84		1 430 401.25
	НДС 18%					257 472.22
	Итого по смете					1 687 873.47

Заказчик:

Главный инженер

ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"



/ В.С. Савчис /

Подрядчик:

Директор Проектного комплекса

«Гипропроект»

ОАО «Иркутскгипродорнии»



/В.Н. Ступаков/

Смета № 2.2

на производство инженерно-геологических изысканий
трасс под внеплощадочные инженерные сети

для рабочей документации строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском

Справочник базовых цен на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства,
1999 г.

№	Наименование и характеристика работ, расчет стоимости	Обоснование стоимости	Измеритель	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Полевые работы						
1	планово-высотная разбивка и привязка скважин при расстоянии до 50м, II кат. разбивка 8,5*0,5 привязка 8,5	тб.93 пар.2 прим.1 тб.12,п.2	выр выр	6	4.25	25.50
				6	8.5	51.00
2	механическое колонковое бурение скважин, диаметром до 160мм, глубиной до 15м с отбором керна, по грунтам: II кат.38,4*0,9	тб.17 пар.1	м	21	34.56	725.76
3	Отбор монолитов из скважин в инт. от 0 до 10 м	тб.57 пар.1	мон	3	22,9	68.70
4	Гидрогеологические наблюдения при бурении скважины диаметром : до 160 мм глубиной до 15 м 1.6	тб.18 пар.1	м	21	1.60	33.60
	Итого					904.56
	Итого с коэффициентом за выполнение работ в неблагоприятный период	ОУ п.8г		1,3		1 175.93
	Итого по полевым работам					1 175.93
Лабораторные работы						
5	Полный комплекс физико-механических свойств грунта	тб.63, пар.25	обр.	3	193.0	579.00
	Итого по лабораторным работам					579.00
Камеральные работы						
6	Камеральная обработка материалов буровых работ, II кат.с гидрогеологическими наблюдениями	тб.82, пар2	1м	21	9.30	195.30
7	Камеральная обработка исследований свойств грунтов	тб.86. п.1	%	20	579.00	115.80
	Итого					311.10
8	Составление программы	тб.81,пар.2 прим.1	програм	1	500.00	625.00
9	Составление отчета	тб.87,пар.1	отчет	21		65.33
	Итого по камеральным работам					1 001.43
Прочие расходы						
10	расходы на внутренний транспорт при расстоянии св 5 до 10км и сметной стоимости св. 10 до 20 т.р.	тб.4 пар.2	%	8.75	1175.93	102.89
11	итого с внутрен. транспортом и содержанием оборудования					1 278.82
12	Расходы на внешний транспорт при расстоянии св 2000 км	тб.5 пар.6	%	36.4	1278.82	465.49
13	организация и ликвидация работ	п.13	%	6	1278.82	76.73
	Итого прочие расходы					645.11
	Итого по смете					3 401.47

	Итого по смете с учетом районного коэффициента	ОУ п.8д,е: К=1,9; 1,8			6 304.76
14	Затраты на курирование изыскательских работ	Мет. пос. по определению стоимости инженерных изысканий, прил. № 6: К=0,05	2 484.99		124.25
15	Непредвиденные расходы	ОУ п.17: К=0,1		2484.99	248.50
	Итого с учетом инфляц. коэф.			35.26	235 448.81
	НДС 18%				42 380.11
	Итого по смете				277 828.92

Заказчик:

Главный инженер

ОАО "Петропавловск-Камчатский морской торговый порт"


Подрядчик:


Директор Проектного комплекса «Гипропроект»

ОАО «Иркутскгипродорнии»

М.П.  / В.С. Савчис /



 /В.Н. Ступаков/



Смета № 2.3

на производство инженерно-геофизических изысканий

для рабочей документации строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском

№№ п/п	Характеристика предприятий, зданий, сооружений или виды работ	№№ частей, глав, таблиц и пунктов указаний к разделу или главе сборника цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости (a+bx)K	Стоимость (руб.)
1	2	3	4	5
Полевые работы				
1	Разбивка и нивелирование геофизического профиля (1 км)	СБЦ "Инж-геолог изыскания" 1999 год тб. 95 п.1	101*1	101.00
2	Вертикальное электроразведывание на местности II категории с АВ 1000 м (30 ф.н.)	СЦиР-82 тб. 267 п.5; тб. 265 п.4: К=1,1; ОП п.6: К=1,1; письмо от 25.12.90 г. № 21-Д:	17*30*1,1*1,1*1,21	746.69
3	Электропрофилирование по схеме АМNB на местности II категории через 50 м; АВ до 100 м (60 ф.н.)	СЦиР82 тб. 270 п.7; тб.265 п.12: К=0,9; ОП п.6: К=1,1; письмо от 25.12.90 г. № 21-Д: К=1,21	1,4*60*0,9*1,1*1,21	100.62
4	Электропрофилирование по схеме АМNB на местности II категории через 50 м; АВ до 500 м (60 ф.н.)	СЦиР-82 тб.270 п.15; тб.265 п.12: К=0,9; ОП п.6: К=1,1; письмо от 25.12.90 г. № 21-Д: К=1,21	1,8*60*0,9*1,1*1,21	129.37
5	Магниторазведка на местности II категории через 50 м М-27 (60 ф.н.)	СЦиР-82 тб.277 п.5; ОП п.6: К=1,1; письмо от 25.12.90 г. № 21-Д: К=1,21	0,85*60*1,1*1,21	67.88
	Итого			1 145.57
	Итого с коэффициентом за выполнение работ в неблагоприятный период	ОУ п.7г	1,3	1 489.24
	Итого полевые			1 489.24
Камеральные работы				
6	Камеральная обработка материалов электроразведки в поле	СЦиР-82, общие положения к камеральным геофизическим работам	976,69*0,3	293.01
7	Камеральная обработка материалов магниторазведки в поле	СЦиР-82, общие положения к камеральным геофизическим работам	67,88*0,4	27.15
8	Сбор, систематизация и анализ материалов прошлых лет	СЦиР-82 тб. 294 п.7	500	500.00
9	Составление технического отчета по электроразведке и магниторазведке	СЦиР-82 тб.294 п.9,10; пост. от 01.03.1990 г. № 22: К=0,2	(800+27,15*0,05+10 00+293,01*0,1)*0,2	366.13
	Итого камеральные			1 186.29
Прочие расходы				
8	Расходы по внутреннему транспорту	СЦиР-82 тб.4,п.2; пост. от 01.03.1990 г. №22: К=1,25	1489,24*0,09*1,25	167.54
9	Расходы по внешнему транспорту	СЦиР-82 тб.5,п.5; пост. от 01.03.1990 г. №22: К=1,4	1656,78*0,26*1,4	603.07

10	Расходы на организацию и ликвидацию работ	СЦиР-82 тб.6, п.3; пост. от 01.03.1990 г. №22: К=2,5	1656,78*0,06*2,5	248.52
	<i>Итого прочие</i>			1 019.12
	<i>Итого по смете</i>			3 694.65
12	Итого по смете с учетом районного коэффициента	ОУ п.7д,е: К=2,06; 1,96		7 492.36
13	Затраты на курирование изыскательских работ	Мет. пос. по определению стоимости инженерных изысканий, прил. № 6: К=0,05	2331,86*0,05	116.59
	Всего с применением инфл. коэффициента		35.26	268 291.59
	НДС 18 %			48 292.49
	Всего по смете:			316 584.08

Заказчик:

Главный инженер
ОАО "Петропавловск-Камчатский
морской торговый порт"

Подрядчик:

Директор Проектного комплекса «Гипропроект»
ОАО «Иркутскгипродорнии»



/ В.С. Савчис /



/В.Н. Ступаков/

СМЕТА № 2.4**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных работ :
Инженерно-геодезические работы для рабочей документации строительство морского вокзала в г.
Петропавловске-Камчатском

№ п.п.	Виды работ и их характеристика	Номера частей, глав, таблиц, §§, пунктов, примечаний к разделу или главе нормативных документов, используемых для расчетов стоимости.	Расчет стоимости	Стоимость тыс. руб.
Раздел I. ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
1.	Предварительная разбивка геологических выработок на местности. При расстоянии между ними : св.100 до 200 м в неблагоприятный период	СБЦ-2004 т. 48 к=0.5-прим. 1 § 3 к=1- неблаг.период	6 x189x0.5x1	0.57
1.	Плано-высотная привязка геологических выработок на местности. При расстоянии между ними : св.100 до 200 м в неблагоприятный период	СБЦ-2004 т. 48 § 3 к=1- неблаг.период	6 x189x1	1.13
1.	Проложение ходов для привязки съемочного обоснования теодолитных (1:1000-1:2000) в мест. II категории сложности в неблагоприятный период	СБЦ-2004 т. 47 § 1 к=1- неблаг.период	5.0 x1074x1	5.37
1.	Обновление инженерно-топографических планов в масштабе 1:500; сечением рельефа через 0.5 м на: застроенной территории в мест. II категории сложности в неблагоприятный период	СБЦ-2004 т. 9 к=0.5-прим.3 § 5 к=1- неблаг.период	4.00 x3284x0.5x1	6.57
Итого полевых работ с учетом: к=1.3- (районный)				22.85
Раздел II. КАМЕРАЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
2.	Камеральная обработка изысканий при обновлении инженерно-топографических планов в масштабе 1:500; сечением рельефа через 0.5 м на: застроенной территории в мест. II категории сложности	СБЦ-2004 т. 9 к=1.75-п.15е ОУ к=0.5- прим. 3 § 5	4.00 x1067x1.75x0.5	3.73
2.	Камеральная обработка изысканий при обновлении инженерно-топографических планов в масштабе 1:500; сечением рельефа через 0.5 м (перевод в "PANORAMA") на: застроенной территории в мест. II категории сложности	СБЦ-2004 т. 9 к=1.75-п.15е ОУ к=0.5- прим. 3 § 11	4.00 x1067x1.75x0.5	3.73
2.	Картографическое вычерчивание планов в масштабе 1:500 (корректурa топоосновы) на застроенной территории III категории сложности	СУБЦ-2004 т.65 § 2	60.00 x210	12.60
2	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	СУБЦ-2004 т. 75 прим. 3	20 x480	9.60

№ п.п.	Виды работ и их характеристика	Номера частей, глав, таблиц, §§, пунктов, примечаний к разделу или главе нормативных документов, используемых для расчетов стоимости.	Расчет стоимости	Стоимость тыс. руб.
Итого камеральных работ с учетом: $k=1.15$ п. 14 ОУ и $k=1.3$ - (районный)				44.34
Итого топографо-геодезических работ:				67.19
полевых				22.85
камеральных				44.34
Раздел III. Зависимые расходы				
3.1	Внутренний транспорт	СБЦ-2004 т. 4 § 3	22.85 x 0.1375	3.14
3.2	Внешний транспорт	СБЦ-2004 т. 5 § 1	25.99 x 0.14	3.64
3.3	Организация и ликвидация топоработ	СБЦ-2004 п. 13 ОУ $k=2.5$ прим.п. 13.1	25.99 x 0.06 x 2.5	3.90
Итого по разделу III				10.68
Раздел IV. Вспомогательные работы				
4.1	Непредвиденные расходы	СБЦ-2004 п. 18 ОУ	67.19 x 0.1	6.72
4.2	Составление программы работ инженерно-геодезических изысканий	СБЦ - 2004 т. 78 § 1	1 x 9211	9.21
4.3	Составление отчета	СБЦ - 2004 т. 79 § 1	1 x 18076	18.08
Итого по разделу IV				34.01
Итого по разделам I - III				111.88
ИТОГО ПО СМЕТЕ				111.88
собственными силами -				111.88

ИТОГО по смете (собственными силами) с учетом

текущих цен $k=3.7$ (111.88×3.7)

413.96

ндс=18%

74.51

ИТОГО ПО СМЕТЕ:

488.47

Заказчик:

Главный инженер

ОАО "Петропавловск-Камчатский
морской торговый порт"

Подрядчик:

Директор Проектного комплекса
«Гипропроект»

ОАО «Иркутскгипродорнии»



/ В.С. Савчис /



/В.Н. Ступаков/