



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

30 мая 2024 года

№ 113-НПА

г. Чита

Об утверждении инвестиционной программы ООО «ДомуВид», реализуемой на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2024-2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «ДомуВид», реализуемой на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2024-2030 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы

О.Н. Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 30 мая 2024 года № 113-НПА

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

ООО «ДомуВид», осуществляющего регулируемый вид деятельности на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2024-2030 годы

Таблица 1

Паспорт инвестиционной программы ООО «ДомуВид», осуществляющего регулируемый вид деятельности на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2024-2030 год

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «ДомуВид»
Местонахождение регулируемой организации	Российская ул., д. 3, пгт. Новокручининский, Читинский район, Забайкальский край, 673775
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2030 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «ДомуВид» Широкова Елена Викторовна
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	Тел: 8-914-481-38-26 Эл. почта: domyvid2018@mail.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Горького ул., д. 43, 2 этаж, г. Чита, Забайкальский край, 672000
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	И.о. руководителя Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края - О.Н.Дорожкова
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	Тел.: 8 (3022) 21-11-51, Эл.почта: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения «Новокручининское»
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Рабочая ул., д. 36, пгт. Новокручининский, Читинский район, Забайкальский край, 672570
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации городского поселения «Новокручининское» - В.К. Шубина
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	Тел.: 8 (3022) 37-11-15 Эл.почта: chitrn2@mail.ru

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики						Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС												Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																													
			Наименование и значение показателя			до реализации мероприятия			после реализации мероприятия			Всего	ПИР	СМР	Финансирование, в т.ч. по годам						Амортизация (п. 1.1 ФП)	Прибыль, направляемая на инвестиции (п. 1.2 ФП)	Средств, полученных за счет пятых за	Прочие собственные средства (п. 2. ФП)	в результате реализации мероприятий (п. 1.3.1 ФП)	инвестиционной программ (п. 1.3.1 ФП)	в рамках	расходов (п. 1.5 ФП)	экономика	Расходы на оплату лицензионных платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (п. 1.5 ФП)	Привлеченные средства на возвратной основе (п. 3 ФП)	Бюджетные средства (п. 4 ФП)	Прочие источники финансирования (п. 5 ФП)																	
			Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одностороннем направлении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одностороннем направлении), км	Способ прокладки				Тепловая нагрузка, Ткал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одностороннем направлении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Ткал/ч														2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Остаток финансирования									
												в том числе:	2024	2025							2026	2027	2028	2029	2030																									
3.2.7	Замена задвижек ду 150 на задвижки ду 150 мм (задвижка клиновая с выдвигаемым шпинделем 30641.лк (ЗКЛД-16), номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 150 мм)	Читинский край Читинский район, пгт. Новокурчянинский, в/г. № 229, интер А	Условный диаметр, мм	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-
3.2.8	Ремонт и установка котельных котлов (котлы водогрейные Лута -Б, мощностью 1,27 МВт, с ручной подачей топлива, центральным поддувом, решетчатой колосниковой)	Забайкальский край Читинский район, пгт. Новокурчянинский, в/г. № 229, интер А	Условный диаметр, мм	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-
3.2.9	Изготовление и установка зольников (Прокат зольниковый, марка стали 09Г2С, толщина 3-8 мм)	Забайкальский край Читинский район, пгт. Новокурчянинский, в/г. № 229, интер А	Условный диаметр, мм	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-
3.2.10	Ремонт котлов (котлы водогрейные Лута -Б мощностью 1,27 МВт, с ручной подачей топлива, центральным поддувом, решетчатой колосниковой)	Забайкальский край Читинский район, пгт. Новокурчянинский, в/г. № 229, интер А	Условный диаметр, мм	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-
3.2.11	Ремонт бора (газопровод с фасонными частями, компенсаторами, клапанами, опорами и подвесками, поставляемый блоками, шитами и рулонами котлов паропропускной способностью : 160 т/ч, на газоматном топливе, прокат толстолистовой горячекатаный, марка стали 09Г2С, толщина 3-8 мм)	Забайкальский край Читинский район, пгт. Новокурчянинский, в/г. № 229, интер А	Условный диаметр, мм	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-	Тепловая нагрузка, Ткал/ч	-	-	-	Условный диаметр, мм	-	-	-	Пропускная способность, т/ч	-	-	-	Протяженность (в одностороннем направлении), км	-	-	-	Способ прокладки	-	-	-

