



ИЗВЕЩЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОГОВОР

Ханты-Мансийский филиал ОАО «Ростелеком» настоящим извещает о внесении изменений в договор, заключенный по результатам открытого аукциона в электронной форме на право заключения Договора на выполнение работ по капитальному ремонту по объектам Нижневартовского Районного узла связи Ханты – мансийского филиала ОАО «Ростелеком» по адресам: г.Нижневартовск ул.Ленина 16, г.Покачи ул. Комсомольская 3, г.Покачи ул. Таежная 17, г.радушный мкр.1-45, г.Мегион ул.Нефтяников 10, г.Когалым ул.Дружбы народов 17, г.Нижневартовск ул.Мира 10П, г.Нижневартовск ул.Мира 63. (№ закупки на сайте <http://zakupki.gov.ru>: 31400881355 , № закупки на сайте <http://zakupki.rostelecom.ru>: 0506/26/9-14).

Сведения об участнике закупки, с которым заключен договор	
Наименование юридического лица / ФИО физического лица	Место нахождения
Общество с ограниченной ответственностью строительная компания «КаПрЕУс»	628617, ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, ул. Ленина, 2П, панель 20, строение 17

Информация о внесенных в договор изменениях.

Условия договора, в которые внесены изменения	Содержание до изменения	Содержание после изменения
Замена оконных блоков по объекту г.Когалым, ул.Дружбы Народов, 17	1.Замена оконных блоков I этап 2.Замена оконных блоков II этап	1.Ремонт помещения № 5, мансарда здание РУС-4 на объекте г.Нижневартовск, ул.Ленина, 16 2.Капитальный ремонт сетей водоснабжения здания на объекте г.Нижневартовск, Мира, 63.
Цена закупаемых товаров, работ, услуг	165 648,32 131 814,28 Всего: 297 462,60	46 869,87 250 592,73 Всего: 297 462,60
Срок исполнения договора	с 01.07.14 по 30.08.14 с 01.09.14 по 30.10.14	с 01.09.14 по 30.10.14

СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРА/ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ/УСЛУГ (с учетом внесенных изменений)

На объекте по адресу: г. Нижневартовск ул. Ленина 16 выполнить следующие работы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.
г. Нижневартовск. Ремонт помещения № 5, мансарда здание РУС-4, ул. Ленина 16			
1	Демонтаж подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0,24
2	Монтаж подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0,24
3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,6
4	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску (откосы)	100 м2	0,05
5	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску (откосы)	100 м2	0,05

На объекте по адресу: г. Нижневартовск, ул. Мира 63 выполнить следующие работы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.
Капитальный ремонт сетей водоснабжения здания ГТС, г. Нижневартовск			
1	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3	0,01
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,04
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,04
4	Щебень из гравия для строительных работ марка: Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м3	4
5	Устройство подстилающих слоев: бетонных	1 м3	1
6	Демонтаж задвижек диаметром: до 100 мм	1 задвижка	2
7	Демонтаж стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,016
8	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0,05
9	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,3
10	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям,	100 м3	0,3

	группа грунтов: 1		
11	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,05
12	Песок несортированный	м3	80
13	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами, грузоподъемностью 15 т, работающих вне карьера, 1 класс дорог, расстояние перевозки 10 км; нормативное время пробега 0.884; класс груза 1	1 т	134
14	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 125 мм	1 км	0,016
15	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 100 мм	1 задвижка	2
16	Установка фасонных частей чугунных диаметром: 50-100 мм	1 т	0,09
17	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 100 мм	1 врезка	4
18	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 100 мм	1 сальник	2
19	Демонтаж бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	0,28
20	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	0,28
21	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,015