

Настоящим Заказчик - Открытое акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ОАО «Ростелеком») согласно П. 10.4 документации о проведении запроса предложений на право заключения договора на выполнение работ: «Модернизация инженерной инфраструктуры помещений ЦОД. Создание инженерной и ИТ-инфраструктуры демоцентра ЦОД» вносит следующие изменения в документацию:

- пункт 18 Информационной карты читать в следующей редакции:

18.	Порядок, место и срок окончания подачи заявок	<p>Заказчик обеспечивает прием заявок на участие в запросе предложений, поступающих ему общедоступной почтовой связью, или нарочным по адресу: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46</p> <p>Заявки принимаются с даты опубликования извещения о проведении запроса предложений на Сайте Заказчика по «31» августа 2012 года до 12:00 (время московское)</p>
-----	---	---

- пункт 19 Информационной карты читать в следующей редакции:

19.	<p>Дата, время и место вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе предложений</p> <p>Место и дата рассмотрения предложений участников запроса предложений, оценка, сопоставление заявок и подведение итогов запроса предложений</p>	<p>Вскрытие конвертов с заявками на участие в запросе предложений будет осуществляться «31» августа 2012 года, в 12:00 по московскому времени, по адресу: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46, каб. 406</p> <p>119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46, каб. 411, «03» сентября 2012 г.</p>
-----	---	---

- пункт 4.3.8. Технические требования читать в следующей редакции:

4.3.8. Требования к составу работ по созданию системы противопожарной защиты, ГО и ЧС демоцентра ЦОД

В рамках выполнения работ по созданию системы противопожарной защиты, ГО и ЧС децентра ЦОД требуется:

- подключить системы противопожарной защиты этажа к действующей системе противопожарной защиты здания;
- рассмотреть возможность демонтажа существующих воздуховодов, вентиляторов дымоудаления и монтажа новых воздуховодов, установки вентиляторов дымоудаления на кровле здания, провести обработку воздуховодов дымоудаления специальным тепло-огнезащитным покрытием;
- перенести шкаф управления системой дымоудаления из коридора в техническое помещение службы эксплуатации;
- предусмотреть возможность мониторинга элементов (по согласованию с Заказчиком) системы противопожарной защиты системой «Умный дом».