



Таварыства з абмежаванай адказнасцю
«Тэлекамсувязьбуд»
вул. М. Лынькова, д. 19/1, 2 паверх, офіс 1,
220104 г. Мінск,
пашт.адрас: пр-т Машэрава, д.16, 220005, г.Мінск
тэл/факс: 8 017 224 83 56; 8 017 224 86 03
e-mail: info@tcc.by, сайт: www.tcc.by
р/с ВУ79 ТЕСН 3012 7303 0000 0000 0010
ТАА «Тэхнабанк» г. Мінск ТЕСНВУ22
вул. Крапоткіна, 44
УНП 191118728

Общество с ограниченной ответственностью
«Телекомсвязьстрой»
ул. М. Лынькова, д. 19/1, 2 этаж, офис 1
220104, г. Минск
почт.адрес: пр-т Машерова, д.16, 220005, г.Минск
Тел/факс: 8 017 224 83 56; 8 017 224 86 03
e-mail: info@tcc.by, сайт: www.tcc.by
р/с ВУ79 ТЕСН 3012 7303 0000 0000 0010
ОАО «Технобанк» г. Минск ТЕСНВУ22
ул. Крапоткина, 44
УНП 191118728

28.08.2015

На №

№

01-02/2928

от

Первому заместителю директора -
главному инженеру
КУП «УКС Мингорисполкома»
Жминько И.И.

О проектных вопросах

По объекту «Строительство нового дополнительного корпуса на 100 мест в ГУ «Психоневрологический дом-интернат для престарелых и инвалидов №1» в деревне Острошицкий Городок Минского района Минской области», в разделе **18.034.0.01-ОВ** на листе №37 были запроектированы два наружных блока кондиционирования для серверной на 3-м этаже, которые устанавливаются согласно проекта (фрагмента плана) на высоте 3-го этажа. В виду того, что данные блоки должны иметь доступ к техническому обслуживанию, а также опираясь на данные раздела **18.034.0.01-ЭМ**, просим согласовать монтаж наружных блоков на отметке 600 мм от отмостки здания. В виду увеличения магистрали фреоновпровода просим добавить в проектно-сметную документацию следующий материал:

- 1) Труба медная ф6,35 – 20 м.п.
- 2) Труба медная ф12,7 – 20 м.п.
- 3) Трубка теплоизоляционная из вспененного каучука толщиной 6 мм для труб ф6,35 – 20 м.п.
- 4) Трубка теплоизоляционная из вспененного каучука толщиной 6 мм для труб ф12,7 – 20 м.п.
- 5) Короб декоративный с УФ-защитой 74x56 – 10 м.п.

Так же в разделе **18.034.0.01-ОВ** на листах 5,7,9,11,24,25 указаны потолочные решетки в количестве 36 шт., что соответствует спецификации на листе №26. Данные потолочные решетки подключаются гибким воздуховодом к системе общеобменной вентиляции, однако данные гибкие воздуховоды не учтены в проектной документации. В связи с этим просим

Исп. Трубач А.А. +-375296333529



откорректировать проектно-сметную документацию и добавить 36 м.п. гибкого воздуховода ф200 мм. (из расчета не более 1 метра на 1 решетку)

Так же согласно раздела **18.034.0.01-ВК** в спецификации на листе №2 запроектирован ороситель водяной спринклерный ф15 СП70-15 (72). В виду того, что ни один поставщик не может предложить проектные оросители, просим заменить маркировку на Ороситель спринклерный водяной СВО0-РН0.47-R1/2/P57.ВЗ СВН-12.

Согласно листов №8,№9,№10,№11 раздела **18.034.0.01-ВК** устанавливается «Умывальник керамический, овальный с бутылочным сифоном, смесителем, выпуском, кронштейнами 550х440» в количестве 109 шт, однако в спецификации на листе №6 их 108. В связи с этим просим добавить в спецификацию и сметную документацию умывальник в количестве 1 шт.

Согласно листов №3,№4,№5,№6,№17,№18 раздела **18.034.0.01-ВК** в помещениях хранения уборочного инвентаря №162, №138, №259, №237, №360, №338, №459, №437 устанавливаются поливочные краны с подключением **холодной** и **горячей** воды. В спецификации на листе №1 поз. 6 даны поливочные вентиля в количестве 8 шт. (по 1 шт. на поливочный кран, т.е. только на холодную воду). В связи с этим просим заменить поливочные краны с вентилями на смесители с изливом 200мм и откорректировать спецификацию и сметную документацию в количестве 8 шт.

Согласно спецификации на листе №7 проекта **18.034.0.01-ВК** позиция 12 устанавливается «Термостатический смеситель для душа с сеткой на гибком шланге и кронштейном для крепления» в количестве 30 шт, однако данная в локальной смете №1.25 расценка Е17-2-320 включает только работу по установке смесителя **без материала**. В связи с этим просим добавить материал в сметную документацию.

Главный инженер



Д.И. Малькович