



ОКПО 01279429/5001
УНП 100366799



Адкрытае акцыянернае таварыства
«Будтрэст № 1»

Будаўнічае ўпраўленне № 19
(БУ №19 ААТ «Будтрэст № 1»)

юр.адрас: вул. Платонава, 1, 220034, г. Мінск
паштовы адрас: вул. Платонава, 1, 220034, г. Мінск
тэл. прыёмн. (017) 353 12 42, факс (017) 353 12 42,
сайт: www.trest1.by, e-mail: post.su19@trest1.by

IBAN: BY35BPSB30121026880149330000
Рэгіянальная дырэкцыя № 700
ААТ «Сбер Банк», код 369
г. Мінск, пр. Незалежнасці, 39
BIC: BPSBBY2X



Открытое акционерное общество
«Стройтрест № 1»

Строительное управление № 19
(СУ-19 ОАО «Стройтрест № 1»)

юр.адрес: ул. Платонова, 1, 220034, г. Минск
почтовый адрес: ул. Платонова, 1, 220034, г. Минск
тел. приёмн. (017) 353 12 42, факс (017) 353 12 42,
сайт: www.trest1.by, e-mail: post.su19@trest1.by

IBAN: BY35BPSB30121026880149330000
Региональная дирекция № 700
ОАО «БПС-Сбербанк», код 369
г. Минск, пр. Независимости, 39
BIC: BPSBBY2X

Ад 16.06.2025 № 1385
на № _____ ад _____

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

Первый заместитель генерального директора — главный инженер
ОАО «Институт «Белгоспроект»»
Малиновскому М.И.

Первому заместителю генерального директора- главному инженеру
ОАО «Стройтрест №1»
Боркину Я.В.

«Экспериментальный многофункциональный комплекс «Минск-Мир». Взрослая поликлиника на 850 посещений в квартале №29.10»

СУ-19 ОАО «Стройтрест №1» сообщает, что в процессе выполнения работ по прокладке кабельных распределительных линий раздел проекта 62.20.0.1-ЭМ; 62-.20-01-ЭО были выявлены неучтенные работы и материалы:

1. Учитывая фактическую расстановку воздухопроводов и сантехнических коммуникаций и необходимость изменения способа прокладки кабельных линий были выполнены дополнительно работы и использованы материалы:

- Подвал: Кабель ВВГнгLS 3x1,5-405 м., ВВГнгLS 3x2,5-365 м.
1 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-315 м., ВВГнгLS 3x2,5-470 м.
2 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-305 м., ВВГнгLS 3x2,5-480 м.
3 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-340 м., ВВГнгLS 3x2,5-415 м.
4 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-355 м., ВВГнгLS 3x2,5-460 м.
5 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-370 м., ВВГнгLS-3x2,5-375 м.
6 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-530 м., ВВГнгLS-3x2,5-535 м.
7 этаж. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-320 м., ВВГнгLS 3x2,5-430 м.

Технический чердак. Кабель ВВГнгLS 3x1,5-290 м., ВВГнгLS 3x2,5-435 м.

В случае возникновения спорных вопросов, имеется возможность произвести контрольный замер для согласования физических объемов.

Просим рассмотреть вышеизложенную информацию и внести изменения в ПСД в части увеличения количества материалов в спецификации и смете.

Главный инженер

Инж. ПТО Колоско Н.В. 244-23-83

А.О. Байтингер