



Арбитражный суд Московской области
107053, г. Москва, проспект Академика Сахарова, д.18
<http://asmo.arbitr.ru/>

Именем Российской Федерации
Р Е Ш Е Н И Е
(резолютивная часть)

г.Москва
13 июля 2017 года

Дело №А41-45274/16

Арбитражный суд Московской области в составе судьи А.С. Сергеевой, при ведении протокола судебного заседания секретарем судебного заседания О.А. Кондратенко, рассмотрев в судебном заседании дело по исковому заявлению ГБУЗ Московской области «Психиатрическая больница № 17» к ООО «ББ Принт» об обязанности, взыскании денежных средств при участии сторон - согласно протоколу

руководствуясь статьями 110,167-170, 176 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, арбитражный суд

Р Е Ш И Л :

Иск удовлетворить частично.

Обязать ООО «ББ Принт» устранить выявленные недостатки выполненных работ по государственному контракту от 16.11.2015 №2015.413103, заключенному между ГБУЗ МО «Психиатрическая больница № 17» и ООО «ББ Принт» в течении 30 дней с даты вступления решения суда в силу, а именно произвести работы:

Раздел 1.Главный корпус:

Подраздел Санузел

Разборку облицовки стен из керамических глазурованных плиток;
Установку блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м²;
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных;
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на резино-битумной мастике, первый слой;
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм;
Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01;
Армирование подстилающих слоев и набетонок;
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III;
Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм;
Разборка покрытий полов из керамических плиток;
Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см;
Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону;
Устройство потолков реечных алюминиевых;
Устройство монтажных отверстий в потолках реечных алюминиевых;
Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 2;
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭМПРА Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2;
Звонок электрический безыскровый с кнопкой, марка ЗП-220.

Подраздел 1.2 Душевая

Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток;
Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см;

Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону;
Устройство потолков реечных алюминиевых;
Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 2;
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭМПРА;
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления, типа ЛБ 18;
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм;
Хомуты для крепления труб;
Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2;
Звонок электрический безыскровый с кнопкой, марка ЗП-220.

Подраздел 1.3 Улица

Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором;
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
Тактильная плитка (для маловидящих);
Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических;
Разборка бортовых камней на бетонном основании;
Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных;
Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала;
Устройство бетонной подготовки;
Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором;
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
Тактильная плитка (для маловидящих);
Установка бортовых камней бетонных при цементобетонных покрытиях;
Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м³/ (ГОСТ 6665-91);
Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических.

Раздел 2 Мужское отделение

Подраздел 2.1 вход №1 с торца

Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором;
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
Тактильная плитка (для маловидящих);
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2;
Устройство основания под фундаменты песчаного;
Устройство основания под фундаменты щебеночного;
Устройство бетонной подготовки;
Устройство бетонной входной группы со ступеньками 5*5*0,8м;
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2;
Устройство основания под фундаменты песчаного;
Устройство основания под фундаменты щебеночного;
Устройство бетонной подготовки;
Устройство бетонного пандуса объемом до 5 м³ (1,5*6*0,4);
Устройство металлических ограждений с поручнями из твердолиственных пород;
Лестничные ограждения для малоподвижных групп населения;
Металлические конструкции;
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т;
Пристенный поручень для малоподвижных групп населения;
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских;
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен;
Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей);
Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп;
Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 3 мм;
Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм;
Монтаж защитных ограждений оборудования;
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м;

Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5;
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм;
Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на цементном растворе стен;
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток бетонных, цементных или мозаичных.

Подраздел 2.2 улица со стороны входа №1

Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором;
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
Тактильная плитка (для маловидящих);
Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических;
Разборка бортовых камней на бетонном основании;
Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала;
Устройство бетонной подготовки;
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см;
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01;
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий;
Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м³/ (ГОСТ 6665-91).

Подраздел 2.3 вход №2 со двора

Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона;
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций;
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм;
Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м;
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм;
Облицовка ворот стальным профилированным листом;
Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5;
Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом от 1000 до 3000 м³ экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м³, группа грунтов 2;
Вывоз грунта автотранспортом до 3-х км;
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка;
Песок для строит. работ природный, повыш. крупности и крупный;
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня;
Щебень марки 800 фракция 20-40 мм;
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см;
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01;
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий;
Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м³/ (ГОСТ 6665-91);
Монтаж лавочек массой до 0,1 т (15 шт);
Скамья на металлических ножках;
Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др.;
Стол уличный;
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2;
Устройство основания под фундаменты песчаного;
Устройство основания под фундаменты щебеночного 3*4*0,15;
Устройство бетонной подготовки;
Устройство бетонной входной группы со ступеньками (3*4*0,8);
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2;
Устройство основания под фундаменты песчаного;
Устройство основания под фундаменты щебеночного (1,3*4*0,15);
Устройство бетонной подготовки (1,3*4*0,15);
Устройство бетонного пандуса объемом до 5 м³ (1,5*6*0,4);
Устройство металлических ограждений с поручнями из твердолиственных пород;
Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы;

Лестничные ограждения для малоподвижных групп населения;
Металлические конструкции;
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т;
Пристенный поручень для малоподвижных групп населения;
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских;
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен;
Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей);
Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп;
Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 3 мм;
Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм;
Монтаж навеса;
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м;
Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5;
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм;
Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на цементном растворе стен;
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток бетонных, цементных или мозаичных.

Подраздел 2.4 вход №3 со стороны улицы

Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором;
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
Тактильная плитка (для маловидящих);
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий;
Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м³/ (ГОСТ 6665-91);
Демонтаж металлоконструкций навеса 3x3м (защитных ограждений оборудования);
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2;
Устройство основания под фундаменты песчаного;
Устройство основания под фундаменты щебеночного (1,5*4*0,15);
Устройство бетонной подготовки;
Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м³;
Устройство металлических ограждений с поручнями из твердолиственных пород;
Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы;
Лестничные ограждения для малоподвижных групп населения;
Металлические конструкции;
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т;
Пристенный поручень для малоподвижных групп населения;
Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий;
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских;
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен;
Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей);
Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп;
Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 3 мм;
Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм;
Монтаж навеса;
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м;
Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5 (5,4кг/м²);
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм;
Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на цементном растворе стен;
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток бетонных, цементных или мозаичных.

Подраздел 2.5 дорожка от входа №1 ко входу №3 (120м2)

Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом от 1000 до 3000 м³ экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м³, группа грунтов 2;
Вывоз грунта автотранспортом до 3-х км;
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка;
Песок для строит. работ природный, повыш. крупности и крупный;

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня;

Щебень марки 800 фракция 20-40 мм;

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см;

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см;

Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий;

Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м³ (ГОСТ 6665-91).

Подраздел 2.6 внутри здания

Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2;

Звонок электрический безыскровый с кнопкой, марка ЗП-220;

Короба пластмассовые шириной до 40 мм;

Кабель-канал (короб) «Электропласт» 15x10 мм;

Провод в коробах, сечением до 6 мм²;

Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE).

Подраздел 2.7 душевая

Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2;

Звонок электрический безыскровый с кнопкой, марка ЗП-220;

Короба пластмассовые шириной до 40 мм;

Кабель-канал (короб) «Электропласт» 15x10 мм;

Провод в коробах, сечением до 6 мм²;

Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE).

Раздел 3. Женское отделение

Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом от 1000 до 3000 м³ экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м³, группа грунтов 2;

Вывоз грунта автотранспортом до 3-х км;

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка;

Песок для строит. работ природный, повыш. крупности и крупный;

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня;

Щебень марки 800 фракция 20-40 мм;

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см;

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см;

Устройство тактильной плитки (бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором);

Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;

Тактильная плитка (для мало видящих);

Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий;

Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м³ (ГОСТ 6665-91);

Монтаж лавочек массой до 0,1 т;

Диван на металлических ножках;

Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона;

Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций;

Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм;

Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м;

Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм;

Облицовка ворот стальным профилированным листом;

Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5.

Раздел 4 Отдельный раздел

Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой по листовым материалам;

Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12;

Наклейки для слабовидящих людей 15x15 см;

Укладка металлического накладного профиля (порога);

Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм;

Раздел 5 монтаж оборудования, обеспечивающего создание безопасной и доступной среды обитания в отделении №3 ГБУЗ МО «ПБ-17»

Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении;

Извещатель дымовой радиоканальный;

Извещатель ПС автоматический тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении;

Устройство персонального оповещения БРАСЛЕТ;

Транспарант световой (табло);

Оповещатель световой «ВЫХОД» радиоканальный;

Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении;

Оповещатель речевой радиоканальный.

Раздел 6. монтаж поручней 200м.п.

Металлические конструкции;

Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т;

Пристенный поручень для малоподвижных групп населения.

Взыскать с ООО «ББ Принт» в пользу ГБУЗ МО «Психиатрическая больница № 17» пени в размере 1 190 352 руб. 39 коп., штраф в размере 227 505 руб. 40 коп., денежные средства в размере 789 189 руб. 73 коп. за работы, выполненные с недостатками, устранение которых невозможно без проведения дополнительных работ по демонтажу, расходы на оплату судебной экспертизы в размере 120 000 руб., расходы по оплате государственной пошлины по иску в размере 40 035 руб.

В остальной части в удовлетворении иска отказать.

Возвратить ГБУЗ МО «Психиатрическая больница № 17» с депозитного счета Арбитражного суда Московской области 32 100 руб., перечисленные для проведения судебной экспертизы.

Решение может быть обжаловано в течение месяца после принятия решения в Десятый Арбитражный апелляционный суд через Арбитражный суд Московской области.

Судья

А.С. Сергеева