

Адкрытае акцыянернае таварыства  
«БУДАУНІЧЫ ТРЭСТ № 4»  
Філіял «Спецыялізаванае  
упраўленне №10»



Открытое акционерное общество  
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ № 4»  
Филиал «Специализированное  
управление №10»

Філіял «СУ-10» ААТ «БУДТРЕСТ № 4»  
вул. Камуністычная, 17, 220002, г.Мінск  
ф.+375-17-251-16-95, тел.+375-17-305-20-85  
<http://su10@stroytrest4.by>  
р/с BY71BPSB3012 1021 2601 3933 0000  
Цэнтр развіцця малага бізнесу №745  
г.Мінск, пр.Незалежнасці, 32А, будынак 3  
УНП 100123748, ВІС BPSBBY2X

Филиал «СУ-10» ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4»  
ул. Коммунистическая, 17, 220002, г.Минск  
ф.+375-17-251-16-95, тел.+375-17-305-20-85  
<http://su10@stroytrest4.by>  
р/с BY71BPSB3012 1021 2601 3933 0000  
Центр развития малого бизнеса №745  
г. Минск, пр.Независимости, 32А, строение 3  
УНН 100123748, ВІС BPSBBY2X

08.09.2025 № 1454

Директору  
УП «УКС Мингорисполкома»  
Бобарико А.К.

Начальнику филиала «СУ-13»  
ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4»  
Перадзе М.О.

Взамен письма №1426 от 01.09.2025

Филиал СУ-10 ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4» являясь подрядчиком на объекте «Город-спутник Смолевичи. Квартал №2. Средняя школа по генеральному плану №20. Средняя общеобразовательная школа на 1020 учащихся» по факту выполнения работ по разделу ОВ необходимо внести в проектно-сметную документацию следующие изменения в части замены фактически закупленного и смонтированного оборудования и поставленного в комплекте с приточными установками аналогичным проектному оборудованию:

**Раздел ОВ**

Приточные установки:		
	Проектное оборудование	Фактически смонтированное
ПВ1	Насос: UPS 25-70 180 Клапан: д20 Kvs=6,3	Насос: UPE 25/4-180 Клапан: д15 Kvs=2,5
ПВ2	Насос: UPS 25-70 180 Клапан: д20 Kvs=6,3	Насос: UPE 25/4-180 Клапан: д15 Kvs=2,5
ПВ3	Насос: UPS 25-70 180 Клапан: д20 Kvs=6,3	Насос: UPE 25/4-180 Клапан: д15 Kvs=2,5
П4	Насос: UPS 25-100 180 Клапан: д32 Kvs=16	Насос: LPS 32-80/180 Клапан: д25 Kvs=16
П5	Насос: UPS 25-70 180	Насос: LPS 25-60/180

Интегрированная система менеджмента качества, система экологического менеджмента и система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда соответствует требованиям СТБ ISO 9001, СТБ ISO 14001, СТБ ISO 45001



	Клапан: д20 Kvs=6,3	Клапан: д20 Kvs=6,3
П6/В4	Насос: UPS 25-80N 180 Клапан: д25 Kvs=10	Насос: LPS 32-80/180 Клапан: д25 Kvs=10
П7	Насос: UPS 25-60 180 Клапан: д15 Kvs=2,5	Насос: UPE 25/4-180 Клапан: д15 Kvs=2,5
П8	Насос: UPS 25-60 180 Клапан: д15 Kvs=2,5	Насос: UPE 25/4-180 Клапан: д15 Kvs=2,5
П9	Насос: UPS 25-80N 180 Клапан: д25 Kvs=10	Насос: UPE 25/8-180 Клапан: д25 Kvs=10
П10	Насос: UPS 25-60 180 Клапан: д15 Kvs=2,5	Насос: LPS 25-60/180 Клапан: д15 Kvs=2,5
Гликолевый рекуаератор В4	Насос: G=8,63м3/ч, H=12м 230В; 1,26кВт Клапан: д32 Kvs=16	Насос: WRS 40-180 SF Клапан: д25 Kvs=10

Начальник филиала СУ-10

А.В.Шилак

Тавырин П.А.  
+375292955538

Интегрированная система менеджмента качества,  
система экологического менеджмента и система  
менеджмента охраны здоровья и обеспечения  
безопасности труда соответствует требованиям  
СТБ ISO 9001, СТБ ISO 14001, СТБ ISO 45001

