

Nr.inve.a.orig.
Data si semnatura
Nr.inve.schim.

РОДДОМ ОТОПЛЕНИЕ				
По- зиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Единица измере- ния	Коли- чество
1	2	3	4	5
	Демонтаж			
	Труба Ду 32		м	172
	радиатор M140		сек/экм	445
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,5мм 100х150.		м	38,7
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,5мм 100х200.		м	9
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,5мм 150х200.		м	21,5
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,5мм 200х200.		м	4
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,7мм 200х250.		м	29,6
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,7мм 300х200.		м	4
	воздуховод из оцинк. стали δ=0,7мм 300х300.		м	8,5
	Металлоконструкции		кз	260
	Отопление			
	Радиатор Korrado mun 20S HYGIENE VK	20S 603х1204.	к-м	2
	Радиатор Korrado mun 20S HYGIENE VK	20S 603х1404.	к-м	5
	Радиатор Korrado mun 20S HYGIENE VK	20S 603х1604.	к-м	4
	Радиатор Korrado mun 20S HYGIENE	20S 603х1004.	к-м	3
	Термостат Oventrop	Uni SH - 1012065	шт	8
	Запорно-присоединительный кран Oventrop.	Multiflex VZB-1016291	шт	8
	кронштейн-шуруп mun 18/120	Z-U290	шт	2
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	500х1000	к-м	1
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	500х1200	к-м	1
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	500х1400	к-м	3
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	600х1000	к-м	1
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	600х1200	к-м	3
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	600х1400	к-м	1
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	600х1600	к-м	1
	Радиатор Korrado Radik mun 20 Klasik	600х2000	к-м	2
	Радиатор Korrado Radik mun 10 Klasik	600х1400	к-м	3
	Радиатор Korrado Radik mun 10 Klasik	600х1600	к-м	2
11	Фильтр-грязевик.	1 4111 17	шт	1
	Клапан термостатический ГЕРЦ-TS-90-V d 15 мм	cod 1772467	шт	21
	с термостатическая головка cod	1772468	шт	21
	Вентиль радиатора узловый ГЕРЦ RL-1 d 15 мм	cod 393711	шт	21
1	Шаровый кран НР-ВР, 15 мм	1 2201 21	шт	16
2	Шаровый кран НР-ВР, с накидной гайкой 15 мм	1 2211 21	шт	6
3	Шаровый кран НР-ВР, с накидной гайкой 20 мм	2 2211 22	шт	5
4	Шаровый кран НР-ВР, с накидной гайкой 25 мм	3 2211 23	шт	3
5	Шаровый кран НР-ВР, с накидной гайкой 32 мм	4 2211 24	шт	1
6	Шаровый кран НР-ВР, с накидной гайкой 40 мм	5 2211 25	шт	1
7	Шаровый кран ВР-ВР , с рычажной рукояткой 65мм	1 2100 07	шт	2
	Американка d 65 мм		шт	2
	Труба ППР Aquaterm Green Pipe Дн20х2,8	SDR7,4 MS	м	128
	Труба ППР Aquaterm Green Pipe Дн 25х3,5	SDR7,4 MS	м	39
	Труба ППР Aquaterm Green Pipe 32х4,5	SDR7,4 MS	м	156
	Труба ППР Aquaterm Green Pipe 40х5,6	SDR7,4 MS	м	17
	Концевик 1/2х20ППР		шт	44
	Концевик 3/4"х32ППР		шт	6
	Концевик 1"х40ППР		шт	2

По- зиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Единица измере- ния	Коли- чество
	Тройник ППР 40		шт	2
	Тройник ППР 32х1/2"х32		шт	4
	Тройник ППР 32		шт	4
	Тройник ППР 25Х20Х25		шт	14
	Тройник ППР 25Х20Х20		шт	16
	Тройник ППР 20		шт	16
	Отвод ППР 20мм		шт	28
	Отвод ППР 25мм		шт	4
	Отвод ППР 32мм		шт	24
	Отвод ППР 40мм		шт	4
	Крепление труд ППР 20		шт	120
	Крепление труд ППР 25		шт	36
	Крепление труд ППР 32		шт	150
	Металлоконструкции		кз	128
	Труба стальная 76х3,0 мм в тепловой изоляции минватой δ=40 мм покрытой фольгой алюминиевой	ГОСТ 3262-75.	м	32,2
	Труба стальная 40 мм в тепловой изоляции минватой δ=40 мм покрытой фольгой алюминиевой	ГОСТ 3262-75.	м	156
	Труба стальная 32 мм в тепловой изоляции минватой δ=40 мм покрытой фольгой алюминиевой	ГОСТ 3262-75.	м	43
	Труба стальная 108х3,5 мм	ГОСТ 3262-75.	м	3
	отвод стальной штампованный 76 мм			10
	отвод стальной штампованный 40 мм		шт	28
	Изолирующая труба из эластомера	tubolit dg 20х19	м	46
	Изолирующая труба из эластомера	tubolit dg 25х9	м	17
	Изолирующая труба из эластомера	tubolit dg 35х19	м	70
	Изолирующая труба из эластомера	tubolit dg 42х19	м	16
	Пробивка отверстий в перекрытие 50 мм		шт	18
	Пробивка отверстий в стене		шт	28
	Заделка отверстий		м3	

2018	OBIECTIV nr. 31.10-D/17-IV			Reparatie capitala a blocurilor E si D (sectia internare) ai cladirii medico-sanitare existente din str. Decebal, 101, mun. Balti			
				Reparatie capitala	Etapa PE	Plansa 1	Planse
ISP	Hihlat E.		01.18				
SP	Condrea C.		01.18	Спецификация материалов и оборудования (начало).	SRL "GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti.		
Elaborat	Condrea C.		01.18				