

Обособена позиция №1

„Доставка и монтаж на кухненско и рехабилитационно оборудване за Дома за стари хора в с. Фатово, домовете за възрастни с психични разстройства в селата Ровино и Петково” по обособени позиции

Технически спецификации за оборудване

Позиция № по КСС	Вид оборудване	Позиция № по проект	Минимални изисквания и параметри на оборудването	Мярка	Количество
1	2		3	4	5
Подобект: Ремонт и реконстр.на ДСХ с ОЛБ - с.Фатово,общ.Смолян					
Подобект: Блок 1 Лежащи					
32	Дост. и монт. на крайстена работна маса с 1 мивка	32	1700x600x850 -изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	2
33	Дост. и монт. на крайстена работна маса с 2 мивки	33	2000x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	1
34	Дост. и монт. на крайстена работна маса с 3 мивки	34	2300x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	3

35	Дост.и мон.на битов хлад.без вътр.камера,за яйца	35	600x600x830 0.25kW/230V неръждаем, енергиен клас А	бр.	1
36	Дост и монт. на картофобелачка, 5кг на зареждане 0.75kW/230V	36	760x520x940 0.75kW/230V корпус от неръждаема стомана, - прозрачен горен капак от поликарбонат - микропрекъсвачи за безопасност на горния капак и на изхода -бутон за изхвърляне на продукта -таймер 0 - 4 min, - водна струя за премахване на обелките - неръждаема стойка, филтър и касета -капацитет - 5 кг на 1 зареждане или 60 кг/час	бр.	1
37	Дост. и монтаж на зеленчукорезачка 0.37kW/230V	37	620x300x580 - мощност 0.37kW/230V неръждаема стомана, - микропрекъсвач на за безопасност на лоста за натискане -двойно устие за подаване на продукта , - скорост на въртене 255 грт, -комплект с 5 ножа - за филийки, лентички, кубчета, пръчици, настъргване на едри люспи, - размери на овалното устие 155x75 мм, - размери на кръглото устие Ф56 мм	бр.	1
38	Доставка и монтаж на транжорен труп	39	600x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на полиетиленовия плот 60 мм. - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	1

39	Доставка и монтаж на месомелачка 0.37kW/230V	40	400x290x470 мощност 0.37kW/230V - капацитет 160 кг/час, изработена от неръждаема стомана, - размер на входното устие Φ 56 mm, - възможност за обръщане посоката на въртене, отвори на решетката Φ 6 mm, - самозаточващ се нож.	бр.	1
40	Дост и монт на ел.печка с 4 пл.и фурна, GN2/1, (650x530),5 kW	42	900x900x850 17kW/400V 4 плочи 300/300 мм и ел. фурна - размер на фурната GN2/1 650/530 - мощност на 1 плоча - 3 kW, - мощност на фурна 5 kW - носеща конструкция от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -регулируеми крака, -температурен диапазон на фурната 50 - 300 °C, - защита чрез термоограничител до 340 °C, -енергиен клас A,	бр.	1
41	Дост. и монтаж на фритюрник,електр. двугнездов	43	800x900x850 21.6kW/400V изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -2 гнезда x 13 л., -количество продукти за едно зареждане - 2 кг; -размер на кошницата 165x355x120 мм, -вана за събиране на ползваната мазнина, -регулиране температурата на мазнината посредством терморегулатор в диапазон 50°÷190 °C, -с врата	бр.	1

42	Дост. и монт. на скара тръбна електрическа, две нагревни зони с независ. управл. 3.5kW/230-400V	44	600x600x220 3.5kW/230-400V Електрическа скара с тръбни нагреватели, изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -2 нагревни зони, -работна площ 0,2 м2 -вана за събиране на отпадъчната мазнина, -две зони за печене, като всяка от тях да работи независимо една от друга, -терморегулиране в диапазон 50 - 300 °С, -отворен шкаф	бр.	1
43	Доставка и монтаж на котлон ел. с витрокерам. плочи с 2 зони 4.2kW/400V	45	800x900x850 4.2kW/400V	бр.	1
44	Доставка и монтаж на фритюрник, ел., с капацитет 12-14 л. 21.6kW/400V	46	450x900x850 21.6kW/400V изработен от неръждаема стомана марка AISI 304, или еквивалентно -количество продукти за едно зареждане - 2 кг; -размер на кошницата 165x355x120 мм, -вана за събиране на ползваната мазнина, -регулиране температурата на мазнината посредством терморегулатор в диапазон 50°÷190 °С, -с врата	бр.	1

45	Дост. и монт. на ел. скара тип плоча, хром. гладка	47	450x900x850 Електрическа скара с хромирана гладка плоча, изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -2 нагревни зони, -работна площ 0,2 м2 -вана за събиране на отпадъчната мазнина, -две зони за печене, като всяка от тях да работи независимо една от друга, -терморегулиране в диапазон 50 - 300 °С, -отворен шкаф	бр.	1
46	Доставка и монтаж на печка с електрич. фурна (630x530) 5 kW и 4 газ.горелки	48	900x900x600 5kW/400V - мощност на горелките в kW : 1x3, 2x4,5, 1x7 -размер на ел. фурна с размер (630x530) -носеца конструкция от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -регулируеми крака, -температурен диапазон на фурната 50 - 300 °С, -защита чрез термоограничител до 340 °С, енергиен клас А,	бр.	1
47	Дост. и мон.на конвектомат-електроп.,10 GN 1/1,вкл.база или еквивалентно	50	940x1016x1748 28kW/400V с 6 тави GN1/1 -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304L или еквивалентно - електромеханичен контрол, -аналогов индикатор на температурата, -автоматичен и ръчен овлажнител, -сонда и осветление в камерата, - - регулируеми крака -мощност 9,3/380V Стойка за конвектомат -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -с носачи за съдове по GN 1/1		1

48	Доставка и монтаж на хладилен шкаф, средно t°C, с 1 гол. вр.0.25 kW /230V	51	700x715x2080 0.25kW/230V неръждаем, с една врата, -температурен диапазон от -2°C+8 °C, -обем: 600 литра, -окомплектован с 5 пластифицирани скари, - автоматично размразяване, - регулируеми крака, - НАССР контрол, енергиен клас А,	бр.	2
49	Доставка и монтаж на хладилен шкаф, ниско t°C, с 1 гол. Врата 0.65 kW /230V	52	700x715x2080 0.65 kW /230V неръждаем -с една врата -температурен диапазон от -10°C - 25 °C - обем: 600 литра, - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака - НАССР контрол, енергиен клас А	бр.	3
50	Доставка и монтаж колбасорезачка 0,14/230V	53	0,14kW /230V Ø 250 мм. изработена от алуминий , заточващ механизъм, регулиране дебелината на резена в диапазон 0÷15 мм., полезен размер на платформата 450x300 мм.,	бр.	1
51	Доставка и монтаж на електроотопляем шкаф	55	1800x700x850 0,95kW /230V островен с долен и среден рафт: - изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил с размер 40x40x1 мм	бр.	1

52	Дост.и мон. на съдом. машина с предно зареждане	58	600x600x850 5kW/400V капацитет 2040 чаши / час с диаметър Ф 60 mm; 540 чинии / час с диаметър Ф 320 mm .; - размер на кошницата 500/500, - капацитет кошници за час: 60 (чаши) и 30 (чинии), - цикъл на измиване - 60/120 сек., - разход на вода за 1 цикъл – 1,4 литра, енергиен клас А	бр.	1
53	Дост.и мон.на ХШСТ с 2 гол.вр.за свежи зеленчуци	61	1400x715x2800 0.45kW /230V неръждаем -с две врати -температурен диапазон от -2° до 8° - обем: 1200 литра, - автоматично размразяване - регулируеми крака - НАССР контрол - енергиен клас А	бр.	1
54	Дост. и монт.на хлад.шкаф,ниско t°C, с 1 гол. врата	62	700x715x2080 0.47kW /230V - неръждаем с една врата - температурен диапазон от -18°C до -22 °C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А - НАССР контрол	бр.	1
55	Дост.и мон.на хлад.шкаф,средно t°C, с 1 гол. врата	63	700x700x2080 0.38kW /230V температурен диапазон от -2°+8°C, -обем: 600 литра, -окомплектован с 5 скари, - автоматично размразяване, - регулируеми крака, - НАССР контрол, енергиен клас А,	бр.	1

56	Доставка и монтаж на перална маш.с центрофуга,22 кг за цикъл 21 kW/380V	67	855x1135x1315 21kW /380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 22 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 450 об/мин., G-фактор 80. Възможност за свързване с топла и студена вода. Електрическо загряване. Управление - свободно програмируем микропроцесор, енергиен клас А	бр.	1
57	Доставка и монтаж на перална маш.с центрофуга,40 кг за цикъл 36 kW/380V	68	1100x1140x1460 36 kW/380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 40 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 450 об/мин G-фактор 133. Възможност за свързване с топла и студена вода. Електрическо загряване. Управление – микропроцесор. енергиен клас А	бр.	1
58	Доставка и монтаж на перална маш. с центрофуга, 5 кг за цикъл 3,2 kW/380V	69	600x600x850 3,2 kW/380V,Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 5 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 800 об/мин. Електрическо загряване. Управление – микропроцесор. енергиен клас А	бр.	1
59	Дост.и мон.на сушилня барабанна,15÷30 kW/380V	70	965x1270x1975 15÷30 kW/380V капацитет 15 кг бельо на едно зареждане. Материал на цилиндъра - Cr-Ni. Размери на барабана Ø 900 x 450 мм. Поток на въздуха 350 л/сек.Време за пълно изсушаване при 50 % влажност –35 мин загряване. Управление – микропроцесор, енергиен клас А	бр.	1

60	Дост.и мон.на сушилна барабанна,35÷30 kW/380V	71	1100x1270x1975 35÷30 kW/380V капацитет 35 кг бельо на едно зареждане.Материал на цилиндъра - Cr-Ni или еквивалентно. Размери на барабана Ø 930 x 1000 мм. Обем 1500 л. Поток на въздуха 1 400 куб.м./ч.Време за пълно изсушаване при 50 % влажност –35 мин загряване. Управление – микропроцесор, енергиен клас А	бр.	1
61	Дост. и монтаж на каландър 450-2000 38 kW/380V	72	2750x992x1232 38 kW/380V Глади с остатъчна влажност на бельото 45 %. Изработен изцяло от неръждаема стомана. Диаметър на работния цилиндър 450 мм. Работна дължина 2000 мм.Производителност 40 кг/час. Скорост 1,5 – 8 м/мин безстепенно регулиране на скоростта, енергиен клас А	бр.	1
62	Дост. и монтаж на машина за опаковане на бельо	76	1800/800/850	бр.	1
63	Доставка на инвалидни колички	79	сгъваеми, снемачи се подлакътници, предни колела ф150мм, задни колела със спирачки ф650мм, регулируема опора за стъпалата	бр.	34
64	Доставка на болнични легла РАХ-ЈН 103-3 или еквивалентно	80	реанимационно болнично легло -3 функции - гръб, крака, повдигане във височина - ръчно управление - матрак 6 см	бр.	30
65	Доставка и монтаж на стерилизатор	81	500/400/40 електрически -80 литра аналогов; -терморегулатор; -работна камера неръждаема 500/400/400	бр.	2

66	Доставка и монтаж на електрокардиограф	82	-три канала с 4 автоматични режима, -измерване на пулс, -графичен дисплей 80x27, -термопринтер за стандартна ЕКГ хартия 80 мм	бр.	1
67	Доставка и монтаж на дихателен апарат	83	300/170/175 респиратор портативен - електронен контрол, -дисплей LCD, - акумулатор, -кислородна бутилка	бр.	1
68	Доставка и монтаж на бягаща пътека	84	- максимална скорост 12 км/час, - компютър с LED дисплей, -бягаща повърхност 1200/400	бр.	2
69	Доставка и монтаж на велоергометър	85	- механично натоварване, -маховик 6 кг., -тренировъчен компютър с LCD дисплей - показания за време, изминато разстояние, скорост, - сензори за пулс поставен върху ръкохватките	бр.	1
70	Доставка и монтаж на шведска стена	86	размери 800/2450	бр.	1
71	Доставка и монтаж на телевизионни приемници	87	- 21“ плосък екран -хипербанд тунер -телетекст -таймер	бр.	11
72	Доставка и монтаж на комплект компютри	88	включващи: -CPU 2,7 Ghz 800mhz 2MB; DDRAM: 2GB+DDR2 800Mhz; HDD: 320GB; DVD ROM: DVD-R/RW; -мишка, -клавиатура, -монитор 19"	бр.	4

73	Доставка и монтаж на принтери		лазерни принтери - разделителна способност 600x600 dpi; -формат на хартията А4, В5, А5; -памет 2 МВ	бр.	1
Блок 2 Ходящи и администрация					
1	Доставка и монтаж на телевизионни приемници	1	- 21“ плосък екран -хипербанд тунер -телетекст -таймер	бр.	12
2	Доставка и монтаж на комплект компютри	2	включващи: -CPU 2,7 Ghz 800mhz 2MB; DDRAM: 2GB+DDR2 800Mhz; HDD: 320GB; DVD ROM: DVD-R/RW; -мишка, -клавиатура, -монитор 19"	бр.	8
3	Доставка и монтаж на принтери	3	лазерни принтери - разделителна способност 600x600 dpi; -формат на хартията А4, В5, А5; -памет 2 МВ	бр.	3
Блок 3 Ходящи					
1	Доставка и монтаж на телевизионни приемници	1	21“ плосък екран -хипербанд тунер -телетекст -таймер	бр.	16
2	Доставка и монтаж на комплект компютри	2	включващи: -CPU 2,7 Ghz 800mhz 2MB; DDRAM: 2GB+DDR2 800Mhz; HDD: 320GB; DVD ROM: DVD-R/RW; -мишка, -клавиатура, -монитор 22"	бр.	2
3	Доставка и монтаж на принтери	3	лазерни принтери - разделителна способност 600x600 dpi; -формат на хартията А4, В5, А5; -памет 2 МВ	бр.	1

Подобект: Дом за възрастни с психични разстройства" с.Ровино,общ.Смолян					
22	Дост. и монт. на крайстенна работна маса с 1 мивка	22	1800x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	3
23	Дост. и монт. на крайстенна работна маса с 2 мивки	23	2300x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	2
24	Дост. и монт. на крайстенна работна маса с 3 мивки	24	2000x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	2
25	Дост.и монт.на битов хладил.без вътр.камера,за яйца	25	600x600x830 0.37kW/230V неръждаем, енергиен клас А	бр.	1

26	Доставка и монтаж на картофобелачка, 5кг на зареждане 0.75kW/230V	26	760x520x940 0.75kW/230V - корпус от неръждаема стомана. - прозрачен горен капак от поликарбонат - микропрекъсвачи за безопасност на горния капак и на изхода - бутон за изхвърляне на продукта - таймер 0 - 4 min, - водна струя за премахване на обелките - с неръждаема стойка, филтър и касета - капацитет - 5 кг на 1 зареждане или 60 кг/час	бр.	1
27	Дост. и монтаж на зеленчукорезачка 0.37kW/230V	27	620x300x580 0.37kW/230V - неръждаема, - микропрекъсвач на за безопасност на лоста за натискане - двойно устие за подаване на продукта - скорост на въртене 255 rpm, - комплект с 5 ножа - за филийки, лентички, кубчета, пръчици, настъргване на едри люспи, - размери на овалното устие 155x75 мм, - размери на кръглото устие Ф56 мм	бр.	1
28	Доставка и монтаж на транжорен труп	29	400x600x850 - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на полиетиленовия плот 60 мм. - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	1

29	Доставка и монтаж на месомелачка 0.37kW/230V	30	400x250x460 мощност 0.37kW/230V - изработена от неръждаема стомана, - размер на входното устие Φ 56 mm, - възможност за обръщане посоката на въртене, - капацитет 120 кг/час, отвори на решетката Φ 6 mm, - самозаточващ се нож.	бр.	1
30	Доставка и монтаж на ел.печка с 4 пл.и фурна,GN2/1,(650x530),5 kW или еквивалентно	32	900x900x850 17kW/400V 4 плочи 300/300 mm - размер на фурната 650/530/260 mm; мощност на 1 плоча - 3 kW, мощност на фурната - 5 kW - носеща конструкция от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, регулируеми крака, - температурен диапазон на фурната 50 - 300 °C, - защита чрез термоограничител до 340 °C, 7-степен превключвател за мощността на плочите - енергиен клас A	бр.	1
31	Доставка и монтаж на фритюрник,електр.двугнездов	33	800x900x850 21.6kW/400V - изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - 2 гнезда x 13 л., - количество продукти за едно зареждане - 2 кг/гнездо; - размер на кошницата 165x355x120 mm, - вана за събиране на ползваната мазнина, - регулиране температурата на мазнината посредством терморегулатор в диапазон 50°÷190 °C, - с врата	бр.	1

32	Дост. и монт. на скара тръбна електрическа, две нагревни зони с независ. управл. 3.5kW/230-400V	34	600x600x220 3.5kW/230-400V Електрическа скара с тръбни нагреватели, изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно -2 нагревни зони, -работна площ 0,2 м2 -вана за събиране на отпадъчната мазнина, -две зони за печене, като всяка от тях да работи независимо една от друга, -терморегулиране в диапазон 50 - 300 °С, -отворен шкаф	бр.	1
33	Доставка и монтаж на котлон ел. с витрокерам. плочи с 2 зони 4.2kW/400V	35	800x900x850 4.2kW/400V	бр.	1
34	Доставка и монтаж на фритюрник, ел., с капацитет 12-14 л. 21.6kW/400V	36	450x900x850 21.6kW/400V количество продукти за едно зареждане - 2 кг/гнездо; - размер на кошницата 165x355x120 мм, - вана за събиране на ползваната мазнина, - регулиране температурата на мазнината посредством терморегулатор в диапазон 50°÷190 °С, - с врата	бр.	1
35	Дост. и мон.на ел.скара тип плоча, хромирана,гладка	37	450x900x850 - хромирана,гладка плоча ½ рифелована, - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, - вана за събиране на отпадъчната мазнина, - терморегулиране в диапазон 50 - 300 °С, - отворен шкаф,	бр.	1

36	Доставка и монтаж на печка с електрич. фурна (630x530) 5 kW и 4 газ.горелки	38	900x900x600 5kW/400V - мощност на горелките в kW : 1x3, 2x4,5, 1x7 -размер на ел. фурна с размер (630x530) -носеща конструкция от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, -регулируеми крака, -температурен диапазон на фурната 50 - 300 °C, -защита чрез термоограничител до 340 °C, енергиен клас А	бр.	1
37	Дост. и мон.на конвектомат-електроп.,10 GN 1/1,вкл.база или еквивалентно	40	940x1016x1748 28kW/400V с 6 тави GN1/1 -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - електромеханичен контрол, -аналогов индикатор на температурата, -автоматичен и ръчен овлажнител, -сонда и осветление в камерата, - регулируеми крака Стойка за конвектомат -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, -с носачи за съдове по GN 1/1	бр.	1
38	Доставка и монтаж на хладилен шкаф, средно t°C, с 1 гол. вр.0.25 kW /230V	41	700x715x2080 0.25kW/230V една врата - температурен диапазон от -2°C + 8 °C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А	бр.	2

39	Доставка и монтаж на хладилен шкаф, ниско t°C, с 1 гол. Врата 0.6 kW /230V	42	700x715x2080 0.6kW/230V една врата - температурен диапазон от 10°C - 25 °C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака, НАССР контрол, енергиен клас А	бр.	3
40	Доставка и монтаж колбасорезачка 0,14/230V	43	620x425x370 0.14kW/230V Ø 250 мм. от алуминий - заточващ механизъм, регулиране дебелината на резена в диапазон 0÷15 мм., полезен размер на платформата 450x300 мм.,	бр.	1
41	Доставка и монтаж на хладилна работна маса, крайстенна с 3 врати 0.75 kW /230V	44	1800x700x850 0.75kW/230V неръждаема, -с три врати, - температурен диапазон -2°C +8°C, -обем: 500 литра -окомплектована с 3 скари, -автоматично размразяване, -регулируеми крака, - енергиен клас А	бр.	1
42	Доставка и монтаж на електроотопляем шкаф,	45	1800x600x850 2.6kW/230V - изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака – изработени от неръждаем профил	бр.	1

43	Дост. и монт. на съдом. машина с предно зареждане	48	600x600x850 5kW/400V - капацитет 2040 чаши / час с диаметър Ф 60 mm; 540 чинии / час с диаметър Ф 320 mm .; - размер на кошницата 500/500, - капацитет кошници за час: 60 (чаши) и 30 (чинии), - цикъл на измиване - 60/120 сек., - разход на вода за 1 цикъл – 1,4 литра, енергиен клас А	бр.	1
44	Доставка и монтаж на ХШСТ с 2 гол. вр. за свежи зеленч., 0÷8°C	51	1400x715x2080 0.45kW/230V неръждаем -с две врати -температурен диапазон от -2°C + 8 °C - обем: 1200 литра, - автоматично размразяване - регулируеми крака - НАССР контрол, енергиен клас А	бр.	1
45	Дост. и монт. на хлад.шкаф,ниско t°C, с 1 гол. врата	52	700x715x2080 0.47kW/230V - с една врата - температурен диапазон от -10°C -25°C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака - енергиен клас А.- НАССР контрол	бр.	1
46	Дост. и монт. на хлад.шкаф,средно t°C, с 1 гол. врата	53	700x715x2080 0.38kW/230V - неръждаем с една врата - температурен диапазон от -2°C + 8 °C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А, - НАССР контрол	бр.	1

47	Доставка и монтаж на Перална маш.с центрофуга,22 кг за цикъл 21 kW/380V	57	855x1135x1315 21kW/380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 22 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 450 об/мин., G-фактор 80. Възможност за свързване с топла и студена вода. Електрическо загряване. Управление - свободно програмируем микропроцесор, енергиен клас А	бр.	1
48	Доставка и монтаж на Перална маш.с центрофуга,40 кг за цикъл 36 kW/380V	58	1100x1140x14605 36kW/380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 40 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 450 об/мин G-фактор 133. Възможност за свързване с топла и студена вода. Електрическо загряване. Управление – микропроцесор. енергиен клас А	бр.	1
49	Доставка и монтаж на Перална маш. с центрофуга, 5 кг за цикъл 3,2kW/380V	59	600x600x850 3.2kW/380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 5 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 800 об/мин. Електрическо загряване. Управление – микропроцесор. енергиен клас А	бр.	1
50	Дост. и мон. на сушилня барабанна,15÷30 kW/380V	60	965x1270x1975 15÷30kW/380V капацитет 15 кг бельо на едно зареждане. Материал на цилиндъра - Cr-Ni или еквивалентно. Размери на барабана Ø 900 x 450 мм. Поток на въздуха 350 л/сек.Време за пълно изсушаване при 50 % влажност –35 мин загряване. Управление – микропроцесор, енергиен клас А	бр.	2

51	Дост. и монт. на сушилна барабанна,35÷30 kW/380V	61	1100x1270x1975 30kW/380V капацитет 35 кг бельо на едно зареждане.Материал на цилиндъра - Cr-Ni или еквивалентно. Размери на барабана Ø 930 x 1000 мм. Обем 1500 л. Поток на въздуха 1 400 куб.м./ч.Време за пълно изсушаване при 50 % влажност –35 мин загряване. Управление – микропроцесор, енергиен клас А	бр.	2
52	Дост. и монтаж на каландър 450-2000 38 kW/380V	62	2750x992x1232 38kW/380V Глади с остатъчна влажност на бельото 45 %. Изработен изцяло от неръждаема стомана. Диаметър на работния цилиндър 450 мм. Работна дължина 2000 мм.Производителност 40 кг/час. Скорост 1,5 – 8 м/мин безстепенно регулиране на скоростта, енергиен клас А	бр.	2
53	Дост. и монтаж на Машина за опаковане на бельо	66	по- малка от 1000/650	бр.	1
54	Доставка на инвалидни колички	69	сгъваеми, снемачи се подлакътници, предни колела ф150мм, задни колела със спирачки ф650мм, регулируема опора за стъпалата	бр.	30
55	Доставка на болнични легла РАХ-JH 103-3 или еквивалентно	70	реанимационно болнично легло -3 функции - гръб, крака, повдигане във височина - ръчно управление - матрак 6 см	бр.	24
56	Доставка и монтаж на стерилизатор	71	500/400/40 електрически -80 литра аналогов; -терморегулатор; -работна камера неръждаема 500/400/400	бр.	2

57	Доставка и монтаж на електрокардиограф	72	-три канален с 4 автоматични режима, -измерване на пулс, -графичен дисплей 80x27, -термопринтер за стандартна ЕКГ хартия 80 мм	бр.	1
58	Доставка и монтаж на дихателен апарат	73	300/170/175 респиратор портативен - електронен контрол, -дисплей LCD, - акумулатор, -кислородна бутилка	бр.	1
59	Доставка и монтаж на бягаща пътека	74	с максимална скорост 12 км/час, компютър с LED дисплей, бягаща повърхност 1200/400	бр.	1
60	Доставка и монтаж на велоергометър	75	с механично натоварване, маховик 6 кг., тренировъчен компютър с LCD дисплей с показания: време, изминато разстояние, скорост, сензори за пулс поставен върху ръкохватките	бр.	1
61	Доставка и монтаж на шведска стена	76	с размери 800/2450	бр.	1
62	Доставка и монтаж на телевизионни приемници	77	21“ плосък екран, хипербанд тунер, телетест, таймер	бр.	30
63	Доставка и монтаж на комплект компютри	78	включващи: CPU 2,7 Ghz 800mhz 2MB; DDRAM: 2GB+DDR2 800Mhz; HDD: 320GB; DVD ROM: DVD-R/RW; мишка, клавиатура, монитор 22"	бр.	8
64	Доставка и монтаж на принтери,	79	лазерни с разделителна способност 600x600 dpi; формат на хартията А4, В5, А5; памет 2 МВ	бр.	4

Подобект: Дом за възрастни с психични разстройства" с.Петково,общ.Смолян

	Нова сграда				
	КУХНЕНСКИ БЛОК				
	ТЕХНОЛОГИЧНО ОБОРУДВАНЕ				

l.	Неутрално оборудване	l.			
А	Умивална зала	А			
1	Маса работна с 3 умивални басейна 500/500/250 и отвор за отпадъци ф200	2	2300/600/850 крайстенна- изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени профили - регулируеми крака -изработени от неръждаем профил	бр	1
Б	Склад отпадъци	Б			
1	Мивка кухненска с едно гнездо 800/600/400	9	2400/600/850 крайстенна- изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
В	Подготовка зеленчук	В			
1	Мивка кухненска с 2 гнезда	11	1000/600/850 крайстенна-изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
Г	Подготовка студена кухня	Г			
1	Мивка кухненска с 1 гнездо 400/400/250	13	1000/600/850 крайстенна-изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени профили - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
Д	Подготовка пиле	Д			

1	Мивка кухненска с 1 гнездо 400/400/250	15	1000/600/850 крайстенна-изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
Е	Подготовка месо	Е			
1	Мивка кухненска с 1 гнездо 400/400/250	17	1000/600/850 крайстенна-изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени профили - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
Ж	Подготовка риба	Ж			
1	Мивка кухненска с 1 гнездо 400/400/250	20	1000/600/850 крайстенна, изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1.5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени профили - регулируеми крака - изработени от	бр	1
З	Топла кухня	З			
1	Мивка кухненска с 1 гнездо и работен плот	24	2300/600/850 крайстенна изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - дебелина на плота 1,5 мм - регулируеми крака - изработени от неръждаем профил	бр	1
2	Вентилационен чадър	31	2500/900/600 изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно	бр	2
И	Разливна	И			
1	Маса работна крайстена с една мивка 400/400/250	33	1200/600/850 крайстенна- изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, - дебелина на плота 1,5 мм, подсилен с двойноламинирано ПДЧ и стоманени омега профили, - регулируеми крака-изработени от неръждаем профил	бр	1

II	Кафе	II			
1	Хладилен шкаф подплотов	37	600/600/830; 0,25kW/230V без вътрешна камера	бр	2
2	Кафемашина La Pavone или еквивалентно	38	Размери-380/522/510 Мощност-1,5 кв Обем на бойлера-4 л кран за топла вода кран за пара автоматично пълнене на вода комплект за включване	бр	1
3	Гостиера Форвет модел FT4 или еквивалентно	39	620/300/250 3kW / 230V	бр	1
4	Хладилен шкаф средно температурен с една врата	40	250/700/2020 240 вт ,тегло 100 кг, - с една врата - температурен диапазон от -2°C + 8 °C - обем: 300 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари и стъкло - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А	бр	1
5	Хладилен шкаф средно температурен с една врата	41	520/700/2020 неръждаем окомплектован с 3 пластифицирани скари, - температурен диапазон от -2°C +8°C - автоматично размразяване - регулируеми крака, - НАССР контрол - енергиен клас А	бр	1
6	Хладилен шкаф нискотемпературен с една врата	42	520/700/2020 неръждаем, - окомплектован с 3 скари, - температурен диапазон от - 10°C -25°C - автоматично размразяване - регулируеми крака - НАССР контрол - енергиен клас А	бр	1

7	Кафемелачка Lavone-ZIP или еквивалентно	43	200/320/530-0,33hp; обем на бункера-1 кг, обороти-1400 професионална - дозатор от 5-12 г	бр	1
III	Кухненски блок	III			
A	Умивална зала	A			
1	Съдомиална машина-модел Q или еквивалентно	44	590/600/820 мощност - 3,75 кв - неръждаема; - капацитет 2040 чаши/час с диам.ф60мм, 540 чинии/час с диам.ф320 мм - размер на кошницата 500/500 - капацитет кошници за час: 30 - цикъл на имиване - 120 сек. - разход на вода за 1 цикъл - 3 л - с дозатор - бойлер 6,5 л, - енергиен клас A	бр	4
2	Хладилен шкаф средно температурен с една врата	45	615/800/2010 мощност 240 вт, обем 500 л, тегло 100 кг, фреон R-134a, - температурен диапазон от -2°C +8°C, - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас A	бр	1
3	Хладилен шкаф средно температурен с една врата	46	615/800/2010 мощност 240 вт, обем 500 л, тегло 100 кг, фреон R-404a, - температурен диапазон от -2°C +8°C, - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас A	бр	1
4	Зеленчукорезачка"Фимар"комплект с 5 ножа или еквивалентно	47	220/610/520 мощност - 0,37 кв - неръждаема - микропрекъсвач за безопасност на лоста за натискане - двойно устие за подаване на продукта - комплект с 5 ножа - за филийки, лентички, кубчета, пръчици, настъргване на едри люспи, - размери на овалното устие 155x75 мм, - размери на кръглото устие ф56 мм	бр	1

Б	Подготовка студена кухня	Б			
1	Картофобелачка РР№ 10 или еквивалентно	48	<p>мощност - 0,75; тегло - 38 кг; капацитет - 10кг; произв.120кг/час</p> <p>Корпус от неръждаема стомана.</p> <ul style="list-style-type: none"> - прозрачен горен капак от поликарбонат - микропрекъсвачи за безопасност на горния капак и на изхода -бутон за изхвърляне на продукта - таймер 0-4 min - водна струя за премахване на обелките - с неръждаема стойка, филтър и касета 	бр	1
2	Колбасорезачка-RGV или еквивалентно	49	<p>480/363/365;</p> <p>тегло - 14 кг; мощност - 140 вт</p> <ul style="list-style-type: none"> - размер на ножа ф220 - дебелина на нарязване 0-15 мм 	бр	1
3	Хладилен шкаф средно температурен с една врата	50	<p>615/800/2010</p> <p>мощност 240 вт, обем 500 л, фреон R 404а</p> <ul style="list-style-type: none"> - изработен от неръждаема стомана марка AISI 304L или еквивалентно - температурен диапазон - 2град.С +8 град С - две врати - регулируеми крака 	бр	1
	Подготовка пиле				
1	Хладилен двутемпературен шкаф средно/ниско с една врата	52	<p>520/700/2010</p> <p>мощност 240 вт,обем 2x135л тегло 100кг,фреон R-134а/ R-404а,темп.режим +1о до +10оСи -18 до -25оС</p>	бр	1
2	Хладилен двутемпературен шкаф средно/ниско с една врата	53	<p>520/700/2010</p> <p>мощност 240 вт,обем 2x135л тегло 100кг,фреон R-134а/ R-404а,темп.режим +1о до +10оС и -18 до -25оС</p>	бр	1

3	Месомелачка-22С или еквивалентно	54	470/270/410 произв.-300 кг/час, мощност 1,1 кв - изработена от неръждаема стомана - размер на входно устие ф56 мм - отвори на решетката ф6 мм - самозаточващ се нощ	бр	1
Г	Подготовка риба	Г			
1	Хладилен двутемпературен шкаф средно/ниско с една врата	55	520/700/2010, мощност 240 вт,обем 2x135л тегло 100кг,фреон R-134a/ R- 404a,темп.режим -1°C +10°C и -8°C - 25°C, - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А	бр	1
Д	Топла кухня	Д			
1	Тестомесачка спирална с фиксирана глава - 12/S или еквивалентно	56	350/60050/600 произв.45кг/ч., басан-12 кг, мощност 0,75 кв., тегло 58 кг, - микропрекъсвач за безопасност на капака на басама, - капак от поликарбонат	бр	1
2	Везна -В10 или еквивалентно	57		бр	1
3	Хладилник СТ	58	700x715x2080 0.38kW/230V с една врата - температурен диапазон от -2°C + 8 °C - обем: 600 литра - окомплектован с 5 пластифицирани скари - автоматично размразяване - регулируеми крака, - енергиен клас А	бр	1

4	Конвектомат за сладкарски изделия	59	900/700/500; 5,2 кв, с 3 тави GN1/1 -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304L или еквивалентно - електромеханичен контрол, -аналогов индикатор на температурата, -автоматичен и ръчен овлажнител, -сонда и осветление в камерата, - регулируеми крака Стойка за конвектомат -изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно, -с носачи за съдове по GN 1/1	бр	1
5	Скара (туч)модел FRY2LR или еквивалентно	60	мощност - 6 кв, тегло 40 кг, работна площ рифел 650/480, габ.660/540/220- с хромирана плоча гладка - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - работна площ 0,53 м2 - вана за събиране на отпадъчната мазнина, - две зони за печене, като всяка от тях да работи независимо една от друга, -терморегулиране в диапазон 50-300 градуса - отворен шкаф	бр	1
6	Скара (туч)модел FRY2LR или еквивалентно	61	мощност - 6 кв, тегло 40 кг, работна площ 650/480, габ.660/540/220- с хромирана плоча гладка - изработена от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - работна площ 0,53 м2 - вана за събиране на отпадъчната мазнина, - две зони за печене, като всяка от тях да работи независимо една от друга, -терморегулиране в диапазон 50-300 градуса - отворен шкаф	бр	1

7	Електрически фритюрник- FT88 или еквивалентно	62	600/600/300 мощност 2x3,25 кв,тегло-12,5 кг, - изработен от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - 2 гнезда х 8 л., - количество продукти за едно зареждане - 2 кг/гнездо; - вана за събиране на ползваната мазнина, - регулиране температурата на мазнината посредством терморегулатор в диапазон 50°÷190 °С, - с врата	бр	1
8	Печка ел с 4 кръгли	63	800x700x860 с 4 плочи обща мощност 14,7 кв ,ф180-2000 в,ф220-2000 в, - размер на фурната 540/650/260 мм; - мощност на плочи - 2x2,6 кв,2x2 kW, мощност фурна 5,5 кв, - носеща конструкция от неръждаема стомана марка AISI 304 или еквивалентно - регулируеми крака, - температурен диапазон на фурната 50 - 300 °С, - защита чрез термоограничител до 340 °С, - 7-степен превключвател за мощността на плочите	бр	1
IV	ПЕРАЛНО ОТДЕЛ	IV			
1	Пералня голяма с центрофуги	68	22 кг, за цикъл 21 kW / 380V - центрофуга 450 об./мин.; - управление с микропроцесор - възможност за свързване с топла и студена вода, - Управление - свободно програмируем микропроцесор - енергиен клас А	бр	2

2	Каландър	69	2750x992x1232 38kW/380V Глади с остатъчна влажност на бельото 45 %. Изработен изцяло от неръждаема стомана. Диаметър на работния цилиндър 450 мм. Работна дължина 2000 мм.Производителност 40 кг/час. Скорост 1,5 – 8 м/мин безстепенно регулиране на скоростта, енергиен клас А	бр	1
3	Пералня автоматична малка	70	600x600x850 3.2kW/380V Свободностояща, бързооборотна машина с капацитет 5 кг. сухо бельо на едно зареждане, комплект с центрофуга 800 об/мин. Електрическо загряване. Управление – микропроцесор. енергиен клас А	бр	1
V	ФИЗИОТЕРАПИЯ	V			
1	Кушетка	78	1900/600/600 с удебелена част при главата: - стоманена конструкция с бяло, прахово покритие за стерилизация	бр	1
2	Шведска стена	79	800/2450	бр	1
3	Дюшеци надуваеми	81	1630/2080/500 - вградена ел.помпа за надуване и изпускане, - вградени възглавници, - допустимо тегло 270 кг, - комплект с чанта за съхранение	бр	4
4	Щори за прозорци 1	82	195/140	бр	1

5	Уреди за раздвижване на горни и долни крайници	83	моторизиран терапевтичен тренажор за функционална рехабилитация с голям дисплей и микропроцесорно управление на скорост, сила, време, натоварване, симетрична тренировка и антиспастична защита. Ел.захранване: 220V, макс. мощност 140 вт; размери 100 x 60 x 56 см; екран 11,3x8,5 см; тегло 38 кг . 1 уред за възрастни и 1 уред за деца с междупедално разстояние 12 см.	бр	1
---	--	----	--	----	---

Забележка: Търговските марки на оборудването са дадени само информативно за определяне на съответните технически показатели /параметри/. Допускат се еквивалентни материали и оборудвания постигащи същите показатели или по-високи.