

№ на кандидат	Общо точки	Одобрено отоплително устройство
СО ОПОС_1801	3	Камина на пелети с водна риза 12 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 3 бр.
СО ОПОС_1802	7	Камина на пелети с водна риза 18 kW Стоманен панелен радиатор (500x1800) - 3 бр.
СО ОПОС_1803	6	Камина на пелети с водна риза 12 kW
СО ОПОС_1804	6	Климатик 12000 BTU (3.4 kW) - 3 бр.
СО ОПОС_1805	4	Камина на пелети с водна риза 18 kW
СО ОПОС_1806	2	Топловъздушна камина на пелети 12 kW
СО ОПОС_1807	3	Климатик 12000 BTU (3.4 kW) - 2 бр. Климатик 18000 BTU (5.2 kW) - 1 бр.
СО ОПОС_1811	6	Камина на пелети с водна риза 18 kW Стоманен панелен радиатор (500x1800) - 3 бр.
СО ОПОС_1812	5	Камина на пелети с водна риза 18 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 1 бр. Стоманен панелен радиатор (500x1800) - 1 бр.
СО ОПОС_1813	3	Камина на пелети с водна риза 18 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 1 бр.
СО ОПОС_1814	9	Камина на пелети с водна риза 25 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 1 бр.
СО ОПОС_1815	3	Камина на пелети с водна риза 12 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 3 бр.
СО ОПОС_1816	5	Камина на пелети с водна риза 18 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 1 бр. Стоманен панелен радиатор (500x1800) - 2 бр.
СО ОПОС_1817	1	Камина на пелети с водна риза 12 kW Стоманен панелен радиатор (500x1200) - 1 бр.