



| | | | | | |
|----|--------------------------|--------------------------------|------------|--|---|
| 2 | РМУ “РЕМБАС” | Котларница “Водна” | 750 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 3 | РМУ “РЕМБАС” | Топлана “Ресавица” | 6 MW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО, NOx, SO ₂ , и прашкастих материја у димном гасу. | 1 |
| 4 | РА “Вршка чука” | Котларница “Вршка чука” | 300 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 5 | РМУ “Соко” | Котларница “Читлук” | 1,7 MW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО, NOx, SO ₂ , и прашкастих материја у димном гасу. | 1 |
| 6 | РКУ “Ибарски рудници” | Котларница “Управна зграда” | 300 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 7 | РКУ “Ибарски рудници” | Котларница “Јарандо” | 270 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 8 | РКУ “Ибарски рудници” | Котларница “Ушће” | 270 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 9 | РМУ “Штаваљ” | Котларница “Штаваљ” | 1,7 MW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО, NOx, SO ₂ , и прашкастих материја у димном гасу. | 1 |
| 10 | РМУ “Јасеновац” | Котларница “Јасеновац” | 120 kW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 11 | РМУ “Боговина” | Котларница “Боговина” | Испод 1 MW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |
| 12 | РЛ “Лубница” | Котларница „Погон“ | Испод 1 MW | Одређивање брзине и температуре отпадног гаса; Одређивање концентрације СО и прашкастих материја. | 1 |