Закутский Андрей Сергеевич

Форма сведений о выполненных оценщиком отчетах за IV квартал 2023 года.					
Позиция			Сведения		
Фамилия, имя, отчество			Закутский Андрей Сергеевич		
Номер в реестре членов РОО			000106		
Дата включения в реестр членов РОО			09.07.2007		
Номер отчета об оценке	юр. лицо заключившее договор на проведение оценки	Дата составления отчета	Объект оценки	Вид определяемой стоимости	Направление оценочной деятельности
5477395	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	12.12.2023	гараж	Рыночная	Оценка недвижимости
5273040	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	02.11.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
5400533	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	27.11.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
5315588	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	13.11.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4061/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	05.12.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости
4056/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	30.10.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4055/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	30.10.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4051/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	11.10.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4062/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	05.12.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4068/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	23.12.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4057/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	07.11.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости
4058/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	09.11.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости
4053/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	23.10.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости
4060/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	13.12.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости
4056/23,	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	13.11.2023	квартира	Рыночная	Оценка недвижимости
4050/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	03.10.2023	здание	Рыночная	Оценка недвижимости
4052/23	ООО "Оценка инвестиционных проектов"	17.10.2023	жилой дом	Рыночная	Оценка недвижимости