



15 мая, в Огре, на ул. Бривибас 35, в фундамент здания будущей библиотеки торжественно была заложена капсула с посланием для будущих поколений. Одновременно с закладкой капсулы начаты работы по строительству клееных деревянных конструкций, это одно из первых применений такого материала и метода в строительстве общественных зданий в Латвии. Центральная библиотека Огрского края будет многофункциональным культурным центром, там также будет находиться Отдел записи актов гражданского состояния Огрского края. Двухэтажное здание будет так называемым пассивным зданием с максимально низким потреблением ресурсов.

Как на фасаде здания, так и во многих помещениях во многих местах будут видны открытые деревянные конструкции, которые являются главным конструкционным матери-алом. Несущие конструкции здания будут изготовлены из клееных деревянных панелей, которые клеят вдоль и поперек, таким образом, они приобретают высокую структурную прочность и стабильность, необхо-димую для несущих конструкций. В самоуправлении отмечают, что в результате административно - территориальной реформы Огрский край значительно расширится, вернувшись в бывшую границу Огрского района, объединив 16 волостей и 4 города, поэтому новое здание библиотеки будет отличным подарком для всех жителей обширного края.

Председатель правления строительной компании "RERE grupa" Гунтис Аболтиньш отметил, что система моделирования, используемая в проекте, имеет неповторимый инструмент для точного монтажа, здание простоит сотни лет, и спустя многие годы послание будущим поколениям будет свидетелем применения уникального метода. В новом здании будет освещение с интеллектуальным управлением, используя даже до 80% естественного освещения, система вентиляции рекуперации, которая выведет воздух, сохранив его тепло.

Для здания будет построена уникальная система отопления с теплообменом канализационных сточных вод. В атриуме будет создана зеленая стена растений, для ее орошения планируется использовать собранные осадки с крыши здания, а на стальных конструкциях над авто-стоянкой планируется установить солнечные панели для производства электроэнергии.

Напомним, что в результате конкурса на публичную закупку дума Огре заключила договор с ООО "RERE būve" о разработке строительного проекта Огрской Центральной библиотеки, строительстве и авторском надзоре. Договорная цена составляет 7,8 млн евро (без НДС), строительные работы нового здания планируется завершить до весны 2021 года.

