

Дхармсала получит транспортную линию SkyWay

Правительство штата Химачал-Прадеш подписало Меморандум о взаимопонимании с Республикой Беларусь

Служба новостей Tribune

Шимла, 9 мая

С целью привлечения большего количества туристов Правительство штата Химачал-Прадеш приняло решение внедрить транспортную систему SkyWay в г. Дхармсала. Соответствующее соглашение было подписано в Нью-Дели Правительством штата с Компанией SkyWay Technologies Co. из Беларуси.

Министр городского развития штата Судхир Шарма заявил сегодня в пресс-релизе, что эта трасса будет введена в эксплуатацию в течение ближайших трёх лет. Он добавил, что Дхармсала будет первым городом в штате, где проезд по этой линии будет предоставляться по очень разумным ценам.

Проект трассы длиной 15 км будет реализовываться в Дхармсале в два этапа. На первом этапе будет построен 8-километровый надземный путь эстакадного типа, работа по которому начнётся в ближайшие три месяца. Остальная часть трассы будет выполнена на втором этапе. По этой трассе будут курсировать транспортные модули-вагончики вместимостью шесть человек со скоростью 50 км/час. Стоимость проезда по 15-километровой линии составит 60 рупий (0.92 \$). Пропускная способность трассы составит 20 000 пассажиров в день.

Проезд по этой дороге будет недорогим и безопасным. Это — транспортная система, на которой исключены дорожные аварии, и она не будет подвержена воздействиям землетрясений.

Министр также отметил, что стоимость строительства одного километра этой трассы составит 380 млн. индийских рупий (около \$ 6 млн.). В результате создания этой транспортной линии выиграют не только туристы, приезжающие в Дхармсалу, но и местные жители. К тому же люди смогут легко перевозить свои товары по этой трассе.

Кратко о SkyWay:

Skyway представляет собой надземную легкорельсовую транспортную систему с подвесными вагончиками из углеродного волокна, движущимися на высокой скорости по стальным рельсам. Эта технология идеально подходит для холмистой местности, где поезд, метро и монорельс не практичны.

Безаварийное функционирование

Модули-вагончики вместимостью шесть человек движутся со скоростью 50 км/час

Стоимость проезда по 15-километровой линии составит 60 рупий (0.92 \$). Пропускная способность трассы составит 20 000 пассажиров в день.

Транспортная система, в которой исключены дорожные аварии