

СИДНЕЙ

г. Сидней 2000
ул. Питт-стрит 68, уровень 7
02 9270 1000

17 января 2017 г.

Письмо поддержки – технология SkyWay**МЕЛЬБУРН**

г. Мельбурн 3000
ул. Коллинз-стрит 500, уровень 7
03 9603 5200

Компания «МВМ» с удовольствием подтверждает со своей стороны поддержку технологии SkyWay, которая в настоящее время разрабатывается и тестируется в Минске, Республика Беларусь.

БРИСБЕН

г. Брисбен 4000
ул. Аделейд-стрит 215, уровень 22
07 3234 4000

Компания «МВМ» сотрудничает с компаниями «Rod Hook and Associates» (www.rodhook.com.au) и «Aurecon» (www.aurecongroup.com).

ПЕРТ

г. Перт 6000
Сент-Джорджес Террас 221, уровень 29
08 9288 0616

К настоящему времени компания «МВМ» оказала услуги по предварительному планированию затрат для пилотного проекта SkyWay в Австралии и намерена продолжить работу с инженерами SkyWay с целью разработки соответствующей документации и обоснований для обеспечения точных расчётов стоимости технологии и стратегии закупок.

КАНБЕРРА

г. Канберра, Австралийская столичная территория 2601
р-н Эйнсли плейс 28-36
БЦ «Этос хаус», уровень 2, офис В
02 6247 6051

Понимание проекта

SkyWay имеет потенциал к тому, чтобы стать высококонкурентной экономичной альтернативной транспортной системой, воплощающей в себе революционную технологию по предоставлению более быстрых, безопасных, экологически устойчивых и бесперебойных услуг на рельсовом транспорте.

АДЕЛАИДА

г. Аделаида 5000
Гейс-Аркейд 109, первый уровень
02 9270 1000

Основным решающим фактором является тот факт, что транспортная система SkyWay потенциально может быть построена за гораздо меньшую стоимость по сравнению с традиционными ширококолейными рельсовыми системами и инфраструктурой для легкорельсового транспорта.

ГОЛД-КОСТ

г. Саутпорт, шт. Квинсленд 4215
ул. Скарборо-стрит 56,
БЦ «Саутпорт централ тауэр» 1
уровень 8, офис 1802
07 5591 6732

Целью SkyWay является реализация принципиально новой технологии с учётом относительно низкой себестоимости строительства и эксплуатации, улучшенных характеристик безопасности и минимальным использованием земли, что может изменить будущее рельсовых транспортных систем в Австралии и вывести их на новый уровень.

АБН 74 099 962 231

Команда МВМ*Майк О'Ши*

Майк является дипломированным инженером-сметчиком и квалифицированным управляющим недвижимостью. Майк был директором и руководителем «Currie & Brown» (ведущая компания по оказанию консультационных услуг в области управления активами и строительством – прим. переводчика) и «Aquentia» на протяжении более 25 лет и имеет опыт работы более 35 лет в оценке количественных показателей при выполнении строительных работ, управлении расходами после заключения договора, а также в области

управления закупками и аутсорсингом услуг. Майк специализируется в области инженерии и инфраструктуры, включая рельсовый и дорожный транспорт, нефтегазовую сферу, водное хозяйство, энергетическую и горнодобывающую промышленность. Он также является руководителем в секторе управления инфраструктурой и был национальным участником Ассоциации управления инфраструктурными объектами в 2009 году. Он работал на руководящих должностях при реализации ряда проектов по ремонту и восстановлению, в том числе для Университета Нового Южного Уэльса, Университета Сиднея, AMP, Investa, Caltex, IAG, аэропорта Брисбен, аэропорта Сиднея, Сиднейского оперного театра и муниципалитета Сиднея.

Дугал Спорк

Дугал имеет опыт работы более 20 лет в области оценки количественных показателей и закупок для проектов капитального строительства. Экспертные знания Дугала включают предоставление услуг по управлению расходами по проекту, проведению закупок для капитальных проектов и технико-консультационные услуги для государственно-частных партнёрств, а также услуги в области управления инфраструктурой. Дугал оказал консультационную поддержку по более, чем 15 проектам в области социальной инфраструктуры в Австралии. Дугал также отвечает за оказание консультационных услуг по активам и строительству на национальном уровне.

С уважением,

(подпись)

Дугал Спорк
Директор

mbmpl.com.au

ОЦЕНКА КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ | КОНСУЛЬТАЦИОННЫЕ
УСЛУГИ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА | УСЛУГИ В ОБЛАСТИ
НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ И АКТИВОВ | КОНСУЛЬТАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНЫХ ПАРТНЁРСТВ | ИНФРАСТРУКТУРА |
КОНСУЛЬТАЦИЯ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ ИНФРАСТРУКТУРНЫМИ
ОБЪЕКТАМИ | ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ



Эксперты, которые гарантируют уверенность