

19.4.2013

## **Проект строительства подводного телекоммуникационного кабеля в Балтийском море; просьба о предоставлении отзыва по данному вопросу**

Министерство транспорта и связи Финляндии изучает возможность прокладки по дну Балтийского моря из Финляндии в Германию новой, прямой линии связи. Целью этой работы является повышение функциональной надежности телекоммуникационных каналов Финляндии с зарубежными странами путем создания новой, альтернативной линии связи в дополнение к действующей линии, проходящей через территорию Швеции. Описание проекта представлено в приложении.

Вопрос о прокладке подводного телекоммуникационного кабеля в Балтийском море изучается около двух лет. Летом 2012 года завершилась подготовка технико-экономического обоснования проекта, согласно которому стоимость этого кабеля составит около 50 миллионов евро. Предварительно в кабеле предусматривается 6-8 пар оптических волокон. Решение по вопросу о реализации проекта прокладки подводного кабеля или сроках его строительства еще не принято. Поставлена цель выполнения строительства в 2014 – 2015 гг.

В конце марта 2013 года Правительство Финляндии поддержало дальнейшее изучение данного вопроса, чтобы принять решение о возможной реализации проекта еще в текущем году. В настоящее время ведется подготовка бизнес-плана, в рамках которого изучаются, в том числе, различные варианты финансирования проекта. Пока рассматриваются все возможные варианты, включая модель, в рамках которой владельцем и оператором подводного кабеля может быть государственная компания, а участие государства Финляндии в проекте будет заключаться в капитализации компании-оператора.

Используя проходящую через территорию Финляндии существующую линию, новый подводный телекоммуникационный кабель в Балтийском море можно за счет небольших инвестиций соединить с кабелем между Европой и Азией, который Россия планирует проложить по трассе Северного морского пути. Соединение телекоммуникационного подводного кабеля, проложенного в Балтийском море, с кабелем, проходящим по трассе Северного морского пути, позволило бы создать новый, гораздо более короткий, нежели в настоящее время, канал связи между континентальной Европой и Азией.

**Министерство транспорта и связи Финляндии просит стороны, заинтересованные в проекте прокладки подводного кабеля в Балтийском море, передать свой отзыв по данному вопросу.** Эта просьба адресована любым организациям, например, телекоммуникационным компаниям, операторам дата-центров, поставщикам кабелей, инвесторам и органам власти. Финляндия

готовит официальное уведомление Европейской комиссии о проекте строительства подводного кабеля, и в связи с этим мы просим вас указать в вашем отзыве другие аналогичные проекты в регионе Балтийского моря и сообщить о возможной заинтересованности в участии в финансировании проекта или же в сотрудничестве в какой-либо иной форме. Рассмотрение отзывов будет осуществляться в конфиденциальном порядке. При необходимости вопрос можно обсудить также и в рамках двусторонних переговоров.

Просим вас направить отзыв **в срок до среды 22.5.2013** по электронной почте по адресу: [Juha.Parantainen@lvm.fi](mailto:Juha.Parantainen@lvm.fi).  
Дополнительную информацию можно получить у Юха Парантайнен (адрес электронной почты указан выше, телефон +358 295 34 2383).



Юхапекка Ристола  
Директор департамента



Юха Парантайнен  
Советник по строительству

Приложение

Описание подводного телекоммуникационного кабеля в Балтийском море