

ساخت نخستین تونل ویژه کشتی ها در نروژ

مهندسان کشور نروژ ساخت نخستین تونل ویژه کشتی ها در جهان را به زودی آغاز می کنند.



مهندسان کشور نروژ ساخت نخستین تونل ویژه کشتی ها در جهان را به زودی آغاز می کنند.

به گزارش خبرگزاری مهر، گاردین گزارش داد: نروژ از جمله کشورهای منطقه اسکاندیناوی محسوب می شود که زندگی مردم آن با آبهای آزاد گره خورده این کشور حالا با ساخت نخستین تونل ویژه تردد کشتی ها در دنیای فناوریهای نوین خبرساز شده است.

قرار است این تونل به طول ۱۷۰۰ متر و در زیر کوهی صخره ای ساخته شود.

این گذرگاه آبی Stad Ship Tunnel نام دارد که امکان تردد انواع کشتی ها که نهایتا ۱۶ هزار تن وزن دارند را فراهم می کند. پیش بینی می شود این تونل در سال ۲۰۲۳ به مرحله بهره برداری برسد.

نگاهی به نقشه های این پروژه نشان می دهد نخستین تونل ویژه تردد کشتی ها در جهان ۳۶ متر عرض و ۴۹ متر هم ارتفاع دارد. تخمین زده می شود این پروژه با صرف ۳۱۴ میلیون دلار ساخته شود.

با ساخت این گذرگاه آبی، مدت زمان تردد میان این منطقه با شهرهای مختلف نروژ کاهش می یابد. ساخت این تونل از مدتها قبل در منطقه Stad نروژ مطرح بوده اما حالا که منابع مالی آن تأمین شده کار ساخت آن به زودی آغاز می شود.

این تونل در باریکترین نقطه از شبه جزیره Stad نروژ ساخته می شود که اوضاع نامناسب جوی همواره کشتیرانی در این منطقه را در معرض مخاطرات مختلف قرار داده است.

برآورد شده برای ساخت این گذرگاه آبی حدود هشت میلیون تن سنگ و صخره طی انفجارهای مختلف از این کوه خارج می شود.