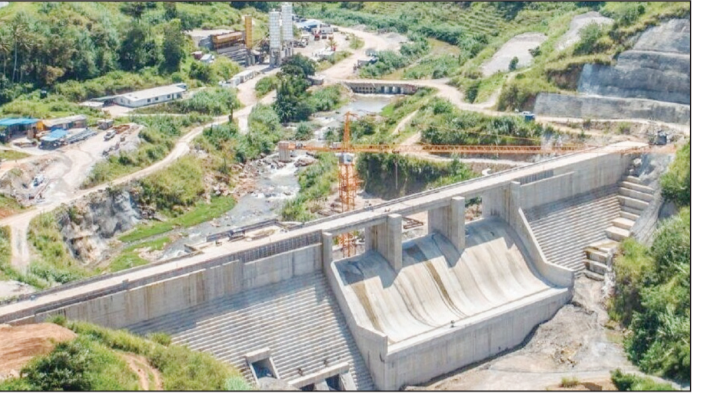


# خبر

با حضور رئیس جمهور صورت گرفت

## افتتاح پروژه چند منظوره سد و نیروگاه «اوماوا» سریلانکا



ایران تحقق یافت و دشمن ناک ماند.  
وی تصریح کرد: جمهوری اسلامی ایران آماد است در پیشرفت سریلانکا شریک شده و تمام تجربیات خوش را که تیجه ۴۵ سال مجاہدت و تلاش مردان و زنان ایرانی است با شما به اشتراک بگذارد و با صدور خدمات فنی و مهندسی در پیشرفت سریلانکا مشارکت داشته باشد.

رئیس جمهور با اشاره به بیان است اصولی جمهوری اسلامی ایران در عرصه دیپلماسی برای توسعه روابط با کشورهای آسیایی، همسایه و کشورهای مستقل خاطرنشان کرد: تقویت ارتباط بین ما و شما و دیگر کشورهای همسو و مستقل

می تواند آیندهای درخشان برای کشور و دو

ملت رقم پزند. بدانید با توکل بر خدا و اعتماد

پیشرفت را به سرعت طی کنیم.

رئیسی گفت: برخی کشورهای و نظام سلطه موافق تقویت روابط ما با پکیج نیستند و می خواهند به ما الفا کنند که نمی توانیم با زن

دو ملت داشت.

رئیس جمهور با بیان اینکه کشورهای غربی

تلاش می کنند به ما الفا کنند که داشش و فناوری

جمهوری در اختیار آنهاست، اظهار داشت: امور

بروزه نظام در سریلانکا، تکثیر کرد.

جمهوری اسلامی ایران با اینکه توأمندی های

پیش از «اوماوا» کنیت داشت،

از پیش از ۴ میلیارد و ۳۰۰ میلیون دلار

گذشته از مرز ۶۳۶ میلیون دلار گذشت.

برهمی اساسی میزان ارز تامین شده برای واردات دارو و

تجهیزات پزشکی سال ۱۴۰۱ حدود ۲۰۰ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار بود که این رقم از ابتدای فوروردین تا پایان اسفند

به پیش از ۴ میلیارد و ۳۰۰ میلیون دلار گذشت.

لازم است ذکر است تامین ارز سال ۱۴۰۱ با کشور مركزی

برای واردات دارو و تجهیزات پزشکی در مقابله با سال

گذشته از ۱۴۰۱ از رشد ۲۶ درصدی برخوردار بود است.

همچنین با کشور مركزی از ابتدای فوروردین سال جاری تا سوم

اردیبهشت ۱۴۰۳ نیز پیش از ۳ میلیارد و ۱۴۳ میلیون دلار از

برای چهار گروه کالاهای اساسی و دارو، تجارتی و بازرگانی،

واردات در مقابل صادرات و خدمات تامین کرد است.

کالاهای تجارتی و بازرگانی با یک میلیارد و ۸۵۴ میلیون

دلار پیشترین حجم را بیانگین نزد هزار تoman به خود

اختصاص داد است.

کالاهای اساسی و دارو با ۶۳۶ میلیون دلار در رتبه بعدی قرار دارد.

کالاهای اساسی و دارو به کالاهای روغنی و نهادهای دامی و

کشاورزی شامل گندم، دانه های روغنی و نهاده های

بیانگین نزد هزار تoman به دارو، مواد اولیه دارو و تجهیزات

پزشکی تخصیص داده شد.

این پروژه از نظر اجرای ۲۴ کیلومتر توله،

بدون دسترسی میانی در شرایط سیار سخت

از بزرگترین طرح های ای پروفشار،

زمین شناسی و وجود کشورهای آسیایی، همسایه

محدودیت شفته های (تونل های)

عمودی دنیا در نیروگاه های آسیایی به طول ۶۱۸

مترا، اجرای فنی شفته عمودی به وزن

۱۰۰۰ تن به سرعت معلق و نصب و

احدات نیروگاه در فقره و فضاهای در عمق

۷۵ متري زمين، جزو پروژه های منحصر به فرد

مهدنسی ایرانی را نیز شد.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از همکاری و تلاش پیمانکاران و همکاری دوست

کشور و دو ملت آسیایی را از پروژه راهنمایی

تکنولوژی و فناوری های ایرانی است.

سند، نیروگاه و تولن انتقال آب ناماد، تحقق اراده

دو کشور و دو ملتی است که می خواهند که می خواهند با اینکه

سریلانکا کار بزرگی انجام دهند.

رئیس جمهور برتر سازنده نیروگاه ای پروفشار

جهان را بیان اینکه کشورهای غربی

مودرنیزه شده است.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همکاری و همراهی دوست

کشور و دو ملت آسیایی را پیکار گردید.

ایران به عنوان يك کشور پیشریش در صنعت

آب و برق، جایگاه نخست منطقه را در صدور

خدمات فنی و مهندسی از این منعطف

امراي پايانگ داش و توان با قدردانی

از نیازهای همکاری، همک