

تک نیوکلیائی توانائی کی پیداوار کا۔ دف 2017

Posted On: 06 APR 2017 8:20PM by PIB Delhi

نئی دہلی، 6 اپریل، شمال مشرقی خطے کی ترقی کے وزیر مملکت (آزادانہ چارج) وزیراعظم کے دفتر، عملے، عوامی شکایات اور پنشن، ایٹمی توانائی اور خلائی امور کے وزیر مملکت ڈاکٹر جتیندر سنگھ نے آج راجیہ سبھا میں پوچھے گئے ایک سوال کے تحریری جواب میں بتایا کہ ہ گزشتہ دو برسوں یعنی 2014-15 اور 2015-16 میں نیوکلیائی توانائی سے بجلی کی پیداوار بالترتیب 37835 ملین یونٹ (ایم یو) اور 37456 ایم یو تھی۔ 2014-15 میں 35592 ایم یو کمرشیئل بجلی پیداوار کمرشیئل (کاروباری) تھی۔

انتظامی وزارت کے ساتھ مفاہمت نامے کے ایک حصے کے طور پر نیو کلیائی توانائی سے بجلی کی پیداوار کیلئے ہدف سالانہ بنیاد پر طے کیا جاتا ہے۔ 2016-17 کیلئے مفاہمت نامے کے مطابق نیوکلیائی توانائی سے بجلی کی پیداوار کا ہدف 36000 ایم یو ہے، جس میں غیر کمرشیئل پیداوار شامل نہیں ہے۔ اس نشانے کو پورا کرنے کے لئے حکومت کے ذریعہ مناسب مقدار میں ایندھن فراہم کرایا گیا ہے۔ سال 2016-17 میں (فروری 2017 تک) پیداوار 34137 ایم یو (اس میں غیر کمرشیئل توانائی شامل نہیں ہے) ہوئی ہے۔ مزید یہ کہ رواں سال میں (فروری 2017 تک) 2086 ایم یو غیر کمرشیئل بجلی کی پیداوار بھی ہوئی ہے۔

ملک میں نیو کلیائی توانائی کی پیداوار میں پرائیویٹ شعبے کو شامل کرنے کی کوئی تجویز نہیں ہے۔ تاہم پرائیویٹ سیکٹر، سازوسامان اور آلات کی سپلائی، بڑے کام کے پیکجوں کو نافذ کرنے اور خدمات کی فراہمی کیلئے، نیوکلیائی توانائی شعبے میں بڑے پیمانے پر شامل ہے۔

م ن - ش ت - ک ا

U- 1699

(06.04.17)

(Release ID: 1487061) Visitor Counter : 2

