

## بجلی کی موٹر گاڑیوں کی بیٹری کیلئے تحقیق و ترقی

Posted On: 21 DEC 2017 6:07PM by PIB Delhi

21 دسمبر، حکومت نے بجلی کی موٹر گاڑیوں کے لئے (ہائبرڈ موٹر گاڑیوں سمیت) ایک مشن پلان تیار کیا ہے جس کا نامہ نئی دہلی کے نیشنل الیکٹرک موٹوریٹی مشن پلان-2020 این ای ایم ای ایم پی۔ این ای ایم ای ایم پی -2020 میں بجلی اور ہائبرڈ کی موٹر گاڑیوں کی تیاری اور استعمال کے لئے کئی سلسلے وار اقدامات میں سہولت کا ایک نقشہ راہ فراہم کیا گیا ہے تاکہ بیٹری کی ٹیکنالوجی میں تحقیق و ترقی میں مدد دی جاسکے، ایسی موٹر گاڑیوں کے لئے مانگ پیدا کی جاسکے اور 2020 تک ایسی موٹر گاڑیوں کی تیاری میں قابل قدر اضافہ کیا جاسکے۔ این ای ایم ای ایم پی کے تحت حکومت نے 2020 تک ہائبرڈ اور بجلی سے چلنے والی 60 سے 70 لاکھ موٹر گاڑیوں کی فروخت کا ہدف مقرر کیا ہے۔

مشن کے ایک حصے کے طور پر بھارتی صنعتوں کے محکمے نے فیم انڈیا اسکیم [بھارت میں (ہائبرڈ اور) بجلی کی موٹر گاڑیوں کی تیزی سے تیاری اور استعمال] کو نوٹیفائی کیا ہے جس کا نفاذ پہلی اپریل 2015 سے سمجھا جائے گا۔ اس اسکیم کو 6 سال کے عرصے کے لئے 2020 تک نافذ کئے جانے کی تجویز ہے۔ فی الحال اس اسکیم کا پہلا مرحلہ نافذ کیا جا رہا ہے جو بنیادی طور پر دو سال کے لئے یعنی 31 مارچ 2017 کے لئے تھا۔ لیکن اس میں توسیع کر کے اسے 31 مارچ 2018 کر دیا گیا ہے۔ یہ اسکیم چار اہم شعبوں کے ذریعے نافذ کی جا رہی ہے جن میں ٹیکنالوجی کا فروغ (آر اینڈ ڈی)، پائلٹ پروجیکٹ، چارجنگ کے لئے بنیادی ڈھانچہ اور مانگ پیدا کرنا شامل ہیں۔

البتہ بھاری صنعتوں کے محکمے نے اس مانگ کو پورا کرنے کے لئے بیٹری کی صلاحیت کی سالانہ ضرورت کا تجزیہ کرنے کے لئے کوئی مخصوص مطالعہ نہیں کیا ہے۔

فیم انڈیا اسکیم کے تحت ٹیکنالوجی کے محکمے (آر اینڈ ڈی)، بشمول بیٹری کی ٹیکنالوجی، چارجنگ کا بنیادی ڈھانچہ حکومت کی فنڈنگ کے لئے منظور کیا گیا ہے۔

مذکورہ معلومات آج بھاری صنعتوں اور سرکاری کمپنیوں کی وزارت کے وزیر مملکت جناب بابل سپریو نے راجیہ سبھا میں ایک تحریری جواب میں فراہم کیں۔

U-6446

