

**मुरली देवरा विमान कंपनियों पर मेहेरबान
रसोई गैस और डिजल की कीमत कम नही की
सरकार का माथा ठिकाने पर नहीं - राम नाईक**

"आंतरराष्ट्रीय बाजार में कच्चे तेल की कीमत में फिर से कमी होने के कारण 15 दिन में विमान ईंधन (एविएशन टर्बाइन फ्यूल) की कीमत प्रति लिटर रु.4.38 की कमी कर पेट्रोलियम मंत्री श्री.मुरली देवरा ने हवाई यात्रा में अमीरों की मदद की है. वही दूसरी तरफ रसोई गैस प्रति सिलेंडर रु.50 और डिजल पर रु.3 प्रति लिटर की कमी न कर आम आदमी के घाव पर नमक छिड़का है.", इस प्रकार की प्रतिक्रिया पूर्व पेट्रोलियम मंत्री श्री.राम नाईक ने आज मुंबई में प्रकाशित एक पत्र के द्वारा व्यक्त की है.

इस संबंध में अधिक जानकारी देते हुए श्री नाईक ने आगे कहा, "जून 2008 में आंतरराष्ट्रीय बाजार में कच्चे तेल की कीमत 147 डॉलर प्रति बैरल बढ़ी थी. तब कांग्रेस सरकार ने पेट्रोल पर रु.5, डिजल पर रु.3 प्रति लिटर और रसोई गैस की कीमत में प्रति सिलेंडर रु.50 की बढ़ोतरी की थी. उसके बाद कच्चे तेल के भाव में दिसंबर के पहले हफ्ते में 50 डॉलर से भी अधिक की कमी होने के कारण पेट्रोल प्रति लिटर रु.5, डिजल प्रति लिटर रु.2 तथा विमान ईंधन के भाव में प्रति लिटर रु.38.10 के हिसाब से कमी की गयी. अब कच्चे तेल के भाव में 41 डॉलर अर्थात 72 प्रतिशत की और कमी हुई है. फिर भी डिजल और रसोई गैस के बढ़ाए हुए दामों में कमी नही की गयी. वही दूसरी तरफ अगस्त 2008 में विमान ईंधन का जो दर प्रति लिटर रु.73.67 था उसे और घटाकर 16 दिसंबर को रु.33.72 कर दिया गया. अर्थात अगस्त से दिसंबर के दौरान विमान ईंधन दर में रु.39.95 प्रति लिटर की कमी की गई. इसका मतलब यही होता है कि वर्तमान कांग्रेस सरकार आम आदमी की परवाह न कर अमीरों की ही ज्यादा परवाह कर रही है. जो की बहुत ही खेदजनक है. ठीक उसी प्रकार स्कूटर, मोटर सायकल, कार में लगनेवाले पेट्रोल का भाव रु.50.07 प्रति लिटर है वही विमान ईंधन का भाव रु.33.72 है. यानी विमान ईंधन पेट्रोल की तुलना में भी प्रति लिटर रु.16.35 सस्ता है. यह विरोधाभास सरकार के माथा फिरने का सबूत देता है."

"आंतरराष्ट्रीय बाजार में तेल के भाव में कमी होने की बात को ध्यान में रखते हुए रसोई गैस के भाव में प्रति सिलेंडर रु. 50 और डिजल के भाव में रु. 3 प्रति लिटर की कमी नही की गयी तो जनता उग्र आंदोलन करेगी," इस प्रकार की चेतावनी भी राम नाईक ने दी है.

(कार्यालय मंत्री)