

ముఖ్యమంత్రి కార్యాలయము

తెలంగాణ ప్రభుత్వం

పత్రికా ప్రకటన-4

16, అక్టోబరు, 2014

తెలంగాణలో విద్యుత్ సరఫరా పరిస్థితిపై ముఖ్యమంత్రి కె.చంద్రశేఖర్ రావు ఆదేశాలతో ఉన్నతాధికారులు గురువారం సాయంత్రం సమీక్ష నిర్వహించారు. పెరిగిన డిమాండ్ నేపథ్యంలో విద్యుత్ సరఫరా పరిస్థితిపై చర్చించారు. హూదూద్ తుఫాన్ వల్ల సింహాద్రిలో విద్యుత్ ఉత్పాదన నిలిచిపోవడం వల్ల తెలంగాణకు రావలసిన కరెంట్ ఆగిపోయిందని, దీనివల్ల విద్యుత్ కొరత ఎక్కువైందని అధికారులు నిర్ధారించారు. సమావేశం తరువాత అధికారులు ప్రకటించిన వివరాలు ఇలా ఉన్నాయి. హూదూద్ తుఫాన్ కు ముందు తెలంగాణలో రోజుకు 165 మిలియన్ యూనిట్ల డిమాండ్ ఉంటే 143 మిలియన్ యూనిట్ల సరఫరా జరిగింది. తుఫాన్ తరువాత ఈనెల 11 నుండి 15 వరకు 172.56 మిలియన్ యూనిట్ల డిమాండ్ ఉంటే 134.23 మిలియన్ యూనిట్ల సరఫరా చేయగలుగుతున్నారు. అక్టోబర్ 15 వరకు గతంలో సగటున 122.35 మిలియన్ యూనిట్ల విద్యుత్ మాత్రమే రోజుకు అందించగలిగారు. అప్పుడు డిమాండ్ కూడా 126 మిలియన్ యూనిట్లు మాత్రమే ఉండేది. కాని ఈ సంవత్సరం 32.54 శాతం డిమాండ్ పెరిగింది. పెరిగిన డిమాండ్ కు అనుగుణంగా తెలంగాణ ప్రభుత్వం తీసుకున్న చర్యల ఫలితంగా గతంలో కంటే 14.98 శాతం అధికంగా విద్యుత్ సరఫరా జరుగుతోంది. హూదూద్ తుఫాన్ వల్ల తెలంగాణకు రావలసిన 15.84 మిలియన్ యూనిట్ల విద్యుత్ ఆగిపోయింది. తుఫాన్ కు ముందు తెలంగాణ డిస్కంలు 10 నుండి 16 మిలియన్ యూనిట్ల విద్యుత్ ను పవర్ ఎక్స్‌జేట్ నుండి కొనుగోలు చేసేవారు. తుఫాన్ తరువాత జైపూర్ - గాజావాకల నుండి రావలసిన 1000 మెగావాట్ల విద్యుత్ కూడా పవర్ ఎక్స్‌జేట్ కు రావడం లేదు.

తుఫాన్ తరువాత తీవ్ర విద్యుత్ కొరత ఏర్పడడంతో పంటలను కాపాడేందుకు తెలంగాణ ప్రభుత్వం జల విద్యుత్ ను మరింత పెంచేందుకు చర్యలు తీసుకున్నది. సింహాద్రిలో 500 మెగావాట్ల విద్యుత్ యూనిట్ లో ఉత్పత్తి గురువారం ప్రారంభం

అయ్యింది. అక్కడ మరో మూడు యూనిట్లలో కూడా త్వరలోనే విద్యుత్ ఉత్పత్తి ప్రారంభం అయ్యే అవకాశం ఉంది. అక్కడి నుండి విద్యుత్ అందితే తెలంగాణలో విద్యుత్ సరఫరా పరిస్థితి కొంత మెరుగవుతుంది. 20 నుండి 25 మిలియన్ యూనిట్ల విద్యుత్ అందుబాటులోకి వస్తుంది. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం కృష్ణ పట్నం నుండి తెలంగాణకు రావలసిన వాటాను ఇస్తే తెలంగాణలో వ్యవసాయానికి మరికొంత విద్యుత్ ఇవ్వడం సాధ్యమవుతుంది.

విద్యుత్ కోసం తెలంగాణ ప్రభుత్వం తీసుకున్న చర్యలు

తెలంగాణలో విద్యుత్ పరిస్థితిని మెరుగుపరచేందుకు జూన్ 2న ఏర్పడిన తెలంగాణ ప్రభుత్వం స్వల్ప కాలిక, మధ్యకాలిక, దీర్ఘకాలిక చర్యలు తీసుకున్నది.

1. పెన్నా సిమెంట్స్, ధర్మల్ పవర్ టెక్, శ్రీ సిమెంట్స్ నుండి రెండు వేల మెగావాట్ల విద్యుత్ కొనుగోలు చేయడానికి ఒప్పందం కుదిరింది. 2015 మే 29 నుండి ఈ విద్యుత్ తెలంగాణకు అందుతుంది.

2. 500 మెగావాట్ల సోలార్ విద్యుత్ కోసం తెలంగాణ ప్రభుత్వం టెండర్లు పిలిచింది. దీనికోసం ప్రైవేటు సంస్థలు అత్యంత ఉత్సాహంతో టెండర్లు దాఖలు చేశారు. 108 మంది తెలంగాణలో 1892 మెగావాట్ల సామర్థ్యం కలిగిన సోలార్ ప్లాంట్లు పెట్టడానికి ముందుకు వచ్చారు. సోలార్ ప్లాంట్ల స్థాపన కార్యక్రమం నవంబర్ నుండి ప్రారంభం అవుతుంది.

3. ఏడేండ్ల పాటు రెండు వేల మెగావాట్ల విద్యుత్ను సరఫరా చేయడం కోసం ఈ నెల 10న టెండర్లు పిలిచింది.

4. 2015 మే నుండి వివిధ స్థాయిల్లో విద్యుత్ సరఫరా చేసేందుకు దాదాపు 10 సంస్థలు ముందుకు వచ్చాయి. ప్రభుత్వం ఈ సంస్థల నుండి విద్యుత్ కొనుగోలు చేయడానికి అంగీకారం కుదుర్చుకుంది.

5. తెలంగాణలో ప్రభుత్వం ఏర్పడిన నాటి నుండి నేటి వరకు పవర్ ఎక్స్‌జేంజీలనుండి అందుబాటులో వున్న 539.27 మిలియన్ యూనిట్ల విద్యుత్ను కొనుగోలు చేసింది. ఇందుకోసం రూ. 310 కోట్ల వరకు ఖర్చు పెట్టింది.

6. కేంద్ర ప్రభుత్వం ఆగస్టు 1 నుండి వచ్చే ఏడాది మార్చి 31 వరకు 100 మెగావాట్ల విద్యుత్ను సరఫరా చేస్తున్నది.

7. జిఎంఆర్ నుండి కూడా 100 మెగావాట్ల విద్యుత్ కొనుగోలు చేసింది.
8. స్పల్ట కాలిక పద్ధతిపై వచ్చే ఏడాది నవంబర్ 1 నుండి 500 మెగావాట్ల విద్యుత్ను కొనుగోలు చేయడానికి టెండర్లు పిలిచింది.
9. ఛత్తిస్ గడ్ ప్రభుత్వం తెలంగాణకు 1000 మెగావాట్ల విద్యుత్ అందించేందుకు నిర్ణయించింది. తెలంగాణ ఇఆర్సి నిర్ణయించిన ధర ఛత్తిస్ గడ్ ప్రభుత్వానికి చెల్లిస్తుంది. కారిడార్ అందుబాటులోకి రాగానే ఛత్తిస్ గడ్ నుండి విద్యుత్ సరఫరా జరుగుతుంది.
10. తెలంగాణ జెన్ కో ద్వారా ఆరు వేల మెగావాట్ల విద్యుత్ ఉత్పత్తి ప్లాంట్లను, ఎన్ టి పి సి ద్వారా నాలుగు వేల మెగావాట్ల విద్యుత్ ఉత్పత్తి ప్లాంట్లను నెలకొల్పుతున్నారు. వీటి ద్వారా మరో రెండేళ్లలో దశల వారిగా విద్యుత్ అందుబాటులోకి వస్తుంది.

సిపిఆర్ఓ టు సిఎం