



Clip: 1 of 1

పవన విద్యుత్ పై త్వరలో టెలి నివేదిక

ఈ సంవత్సరం మరో 4,000 మెగావాట్లు

హైదరాబాద్ (ఆంధ్రకోశి నీతిసేవ): పవన విద్యుత్ రంగంలోని అవకాశాలు, సవాళ్లపై డిజిటీ కి చెందిన 'డి ఎస్ టీ ఆండ్ రీసోర్సెస్ ఇన్ స్ట్రక్చర్స్ (ఐఐ) త్వరలో ఒక నివేదిక విడుదల చేయనుంది. ఇండియన్ విండ్ ట్రెన్డింగ్ మాన్యువల్ ఫర్ ఆసోసియేషన్ (ఇడబ్ల్యుటిఎంఎ)తో కలిసి, పచ్చి ఏడాది జనవరి నాటికి టెలి ఈ నివేదికను విడుదల చేయనుంది. 2022 నాటికి 80,000 మెగావాట్ల పవన విద్యుత్ ఉత్పత్తి లక్ష్య సాధనపై ఐదవారం హైదరాబాద్ లో నిర్వహించిన రౌండ్ టేబుల్ సమావేశం సందర్భంగా ఇడబ్ల్యుటిఎంఎ సెక్రటరీ జనరల్ డివి గిరి విలేజరులతో మాట్లాడారు. పవన విద్యుత్ కొనుగోలుకు సంబంధించి ఒక్కో రాష్ట్రం ఒక్కో విధానం అమలు చేయడం, ట్రెన్డింగ్ రవాణా సదుత్తమ అభివృద్ధికి ప్రధాన సమస్యలుగా మారాయన్నారు. తీర ప్రాంత జల మార్గాల ద్వారా ట్రెన్డింగ్, క్షేత్ర వంటి ఖాళీ యంత్రాల రవాణా కోసం ప్రయత్నిస్తున్నట్లు

చెప్పారు. టారిఫ్ల నిర్ణయం కోసం అన్ని రాష్ట్రాలు సెంట్రల్ ఎలక్ట్రిసిటీ రెగ్యులేటరీ కమిషన్ (సిఇఆర్ఐ) మార్గదర్శాలు పాటించి బాగుంటుందని గిరి చెప్పారు. 2022 నాటికి 80,000 మెగావాట్ల పవన విద్యుత్ ఉత్పత్తి లక్ష్యం సాధించాలంటే ప్రస్తుత విధానాల్లో కొన్ని మార్పులు అవసరమని విలేజరుల సమావేశంలో పాల్గొన్న ఇడబ్ల్యుటిఎంఎ ఎంపి వైద్యన్ ఆండ్ సీఐఓ వి సుబ్రహ్మణ్యం అన్నారు. ప్రస్తుతం దేశంలో ఏటా 10,000 మెగావాట్ల పవన విద్యుత్ ఉత్పత్తికి అవసరమైన యంత్రాలు తయారు చేసే సత్తా ఉన్నా సరైన అర్హత లేకపోవడంతో ఉత్పత్తి సామర్థ్యంలో 35 శాతానికి మించి ఉపయోగించుకోలేకపోతున్నట్లు చెప్పారు. సౌర విద్యుత్ ప్రాజెక్టుల పవన విద్యుత్ ప్లాంట్లూ బహిరంగ పోటీ విధానం అమలు చేయాలని టెలి వైజెర్ ఫేరీడ్ ఎన్ గరుడ్ కోరారు.