



सत्यमेव जयते

భారత ప్రభుత్వం

అభివృద్ధి చెందిన భారతదేశం అభివృద్ధి చెందిన తెలంగాణ దేశంగా కీలక అడుగులు



రూ. 56 వేల కోట్లకు పైగా

విద్యుత్ మరియు మౌలిక సదుపాయాల ప్రాజెక్టుల బహుమానం

గౌరవనీయ ప్రధానమంత్రి

శ్రీ నరేంద్ర మోదీ

ద్వారా

సోమవారం, 4 మార్చి, 2024 ఉదయం 10.45 గంటలకు తెలంగాణ, ఆదిలాబాద్ లో

జాతికి అంకితం

ఎన్టిపిసి తెలంగాణ STPP యొక్క యూనిట్ -02 (800 MW), దశ-1, పెద్దపల్లి, తెలంగాణ

880 మెగావాట్ల ఎన్టిపిసి నార్త కరడ షురా ఎన్టిపిసి చతరా, జార్జండ్ లోని యూనిట్ -02

ఫ్లై యాష్ ఆధారిత లైట్ వెయిట్ అగ్రిగేట్ ప్లాంట్, ఎన్టిపిసి సిపిడ, ఛత్తీస్ గఢ్

సీవేజ్ ట్రీటింగ్ ప్లాంట్ సిటిజో గ్రీన్ హైట్రోజెన్ ప్లాంట్, ఎన్టిపిసి నేత్ర, ఉత్తర ప్రదేశ్

అంబాలి-ఆదిలాబాద్ కుడిపి పంపిణీ కుట్టి రైల్వే లైన్ విద్యుత్తీకరణ

శంకుస్థాపన

- ఎన్టిపిసి సింగ్రాం సూపర్ థర్మల్ పవర్ ప్రాజెక్ట్, ఫేజ్ -III, (2x1000 మెగావాట్లు)
- పూర్ణ గ్యాస్ CO2 తో 4G ఇథనాల షిఫ్ట్, ఎన్టిపిసి బారా
- ఫ్లై యాష్ ఆధారిత FALG (ఫ్లై యాష్ - లైమ్ - జిప్సం) అగ్రిగేట్ ప్లాంట్, ఎన్టిపిసి కోర్గా
- సముద్ర అలతో గ్రీన్ హైట్రోజెన్ ప్లాంట్లు, ఎన్టిపిసి సింహద్ర
- 800 మెగావాట్ల లలిత్ షూర్ సోలార్ పవర్ ప్రాజెక్ట్, టుస్కా
- కర్నూల్ పవన్ విద్యుత్ బోన్ / సోలార్ ఎనర్జీ బోన్ (ఆంధ్రప్రదేశ్) కోసం ట్రాన్సిమిషన్ సిస్టమ్-పవర్ లైన్
- 17 మెగావాట్ల సంగల్ ఫ్లోటింగ్ సోలార్ ప్రాజెక్ట్
- 382 మెగావాట్ల సున్నా డ్యాం హైడ్రో ఎలక్ట్రిక్ ప్రాజెక్ట్, ఎన్టిపిసి
- 70 మెగావాట్ల అస్సాం సోలార్ పవర్ ప్రాజెక్ట్, ఎన్టిపిసి
- NII-1175, ఎంటిఆర్టిహెచ్, ఆదిలాబాద్ - చిలా సెక్షన్, 8.50. 0/000 సుంబి కి.మీ. 33/000లు 2 లేన్/4లేన్ కు విస్తరణ.
- NH-183, ములుగు బైబిల్ డిస్ట్రిక్ట్ లో, ఎంటిఆర్టిహెచ్ (బగ్గలపల్లి) నుండి చెరుకూరు సెక్షన్) కి.మీ 27/1100 నుండి 220/1100 కు 2 లేన్ గా విస్తరణ.
- అలాస్ అల్ప మెగా రెన్యూబుల్ ఎనర్జీ పవర్ పార్క్ (1200 మెగావాట్లు), ఇవినియూవర్

ప్రారంభోత్సవం

- 788/400/220 KV GIS సబ్-స్టేషన్, రాంపూర్ మలయ 400/220/110 KV GIS, సబ్-స్టేషన్, అసోసియేటెడ్ ట్రాన్సిమిషన్ లైన్లతో సుభాష్ సర్కూలం కోసం ట్రాన్సిమిషన్ సెక్షన్లు, పవర్ లైన్
- మీరట్ - నెహ్రూపరి ట్రాన్సిమిషన్ లైన్లు, పవర్ లైన్
- 70 మెగావాట్ల గుల్జారా సోలార్ పవర్ స్టేషన్, ఎన్టిపిసి
- 77 మెగావాట్ల గుల్జారా సోలార్ పవర్ స్టేషన్, ఎన్టిపిసి
- 77 మెగావాట్ల పంజాబ్ సోలార్ పవర్ స్టేషన్, ఎన్టిపిసి
- బందీగఢ్ ఆబిఎస్ సుంబి 400/220 KV పంజాబ్ పవర్ లైన్ సబ్ స్టేషన్, పవర్ లైన్ పరస్ 220 KV 3/సె వైసిఐో విలువ కేంద్రమింపత్ ప్రాంతం చందీగఢ్ కర్ణ 220/220 KV కు విస్తరణ
- ఉత్తర ప్రాంతంలో మృత్యును దలోపేతం చెయ్యడం (ఎన్ఐఆర్ఎస్) - XXXV, పవర్ లైన్
- కోవెర్నా కర్ణ పవర్ స్టేషన్ (2x1000 మెగావాట్లు), DVC యొక్క రెప్రోజిటింగ్ పోల్యూషన్ కంట్రోల్ సిస్టమ్-FGD యూనిట్-1 (500 మెగావాట్లు)
- కొప్పల్ విండ్ ఎనర్జీ బోన్ (కర్ణాటక) (2500 మెగావాట్లు) (SPV - కొప్పల్-నరేంద్ర ట్రాన్సిమిషన్ లైన్లతో) లోని రెన్యూ నుండి విద్యుత్ తరలింపు
- కర్ణాటక ట్రాన్సిమిషన్ లైన్లు, ఇండిగ్
- ఉత్తర ప్రాంతంలో మృత్యును దలోపేతం చెయ్యడం (ఎన్ఐఆర్ఎస్) - XL, పవర్ లైన్
- 380 మెగావాట్ల సోలార్ పవర్ ప్రాజెక్ట్, ఛైన్బీర్, రాజస్థాన్, ఎన్ఐఆర్ఎస్.
- ఉత్తర ప్రాంతంలో మృత్యును దలోపేతం చేసే (ఎన్ఐఆర్ఎస్) - XXXVII) కర్ణాటక, పవర్ లైన్
- 80 మెగావాట్ల రైల్వే మోలి హైడ్రో ఎలక్ట్రిక్ ప్రాజెక్ట్, ఎన్టిపిసి
- రూపాస్య ప్రాంతాన్ని దలోపేతం చేసే కర్ణాటక - XII (ఎన్ఐఆర్ఎస్) - XII, పవర్ లైన్

ప్రాజెక్టుల ప్రయోజనాలు

అత్యధిక సామర్థ్యం కలిగిన ఎన్టిపిసి థర్మల్ ప్లాంట్ ద్వారా తెలంగాణకు 85% విద్యుత్ అందించడం

గ్రీడ్ ఇన్ఫ్రాస్ట్రక్చర్ను బలోపేతం చేయడం ద్వారా 24x7 విద్యుత్ సరఫరాను నిర్ధారించడం

తెలంగాణ మలయ ఇతర రాష్ట్రాలలో ఉద్యోగ అవకాశాల రూపకల్పన

దేశం యొక్క సామాజిక-ఆర్థిక అభివృద్ధి

సుస్థిర విద్యుత్ ఉత్పాదన ద్వారా పర్యావరణాన్ని పరిరక్షించడం

తెలంగాణ ప్రాంతంలో రైలు, రోడ్డు అనుసంధానాన్ని మెరుగుపరచడం

గౌరవ ప్రముఖుల సమక్షంలో

డాక్టర్ తమిళసై సాందరరాజన్
గవర్నర్, తెలంగాణ

శ్రీ ఎ. రేవంత్ రెడ్డి
ముఖ్యమంత్రి, తెలంగాణ

శ్రీ ఆర్. కే. సింగ్

కేంద్ర మంత్రి, విద్యుత్ మంత్రిత్వ శాఖ,
సూతన మలయ పునరుత్పాదక ఇంధన మంత్రిత్వ శాఖ

శ్రీ జి. కిషన్ రెడ్డి

కేంద్ర మంత్రి, సాంస్కృతిక,
పర్యాటక మలయ రూపాస్య ప్రాంత అభివృద్ధి శాఖ

శ్రీ క్రిషన్ పాల్ గుర్జర్

కేంద్ర సహాయ మంత్రి
విద్యుత్ మలయ భారీ పరిశ్రమల శాఖ

దయచేసి కార్యక్రమం యొక్క ప్రత్యేక ప్రసారం వీక్షించండి DD లో

