

ముఖ్యమంత్రి కార్యాలయము

తెలంగాణ ప్రభుత్వం

పత్రికా ప్రకటన-3

జనవరి 28, 2015

తెలంగాణ రాష్ట్రంలో పంట పొలాలకు సాగునీరు, ప్రతి ఇంటికి మంచినీరు అందించే లక్ష్యంతో ప్రభుత్వం పనిచేస్తున్నదని, సకాలంలో పూర్తి చేసి లక్ష్యాలను చేరుకోవాలని ముఖ్యమంత్రి కె.చంద్రశేఖర్ రావు నీటిపారుదల, పంచాయతిరాజ్, ఆర్.డబ్ల్యు.ఎస్ అధికారులను కోరారు. నీటిపారుదల, పంచాయతిరాజ్, ఆర్.డబ్ల్యు.ఎస్ శాఖలు పరస్పర సమన్వయంతో పనిచేయాలని సూచించారు.

సచివాలయంలో బుధవారం ముఖ్యమంత్రి వాటర్ గ్రిడ్, నీటిపారుదల ప్రాజెక్టులపై సమీక్ష నిర్వహించారు. నీటి పారుదల శాఖ మంత్రి తన్నీరు హరీష్ రావు, పంచాయతిరాజ్ శాఖ మంత్రి కె.తారకరామారావు, అటవీ శాఖ మంత్రి జోగు రామన్న, ప్రభుత్వ ప్రధాన కార్యదర్శి రాజీవ్ శర్మ, సిఎంఓ ముఖ్య కార్యదర్శి నర్సింగరావు, పంచాయతిరాజ్ శాఖ కార్యదర్శి రేమాండ్ పీటర్, నీటి పారుదల శాఖ కార్యదర్శి ఎన్.కె.జోషి, ఆర్థిక శాఖ కార్యదర్శి రామకృష్ణారావు, ఆర్డబ్ల్యుఎస్ ఇఎన్.సి సురెందర్ రెడ్డి, నీటి పారుదల శాఖ ఇఎన్.సి మురళీధర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

వాటర్ గ్రిడ్ పనులకు సంబంధించి మహబూబ్ నగర్ జిల్లాలో జరిపిన పర్యటన వివరాలను మంత్రి కె.తారకరామారావు ముఖ్యమంత్రి వివరించారు. పనుల పురోగతిని చెప్పారు. ఈ సందర్భంగా ముఖ్యమంత్రి మాట్లాడుతూ ఓ వైపు క్షేత్ర స్థాయి పర్యటనలు జరపుతూనే మరోవైపు పనులు నిర్ణీత కాలంలో జరిగేలా కార్యాచరణను రూపొందించుకోవాలని సూచించారు. వాటర్ గ్రిడ్ పనులు విస్తృత స్థాయిలో జరుగుతున్నందున రిటైర్డు ఇంజనీర్ల సేవలు కూడా ఉపయోగించుకోవాలని సూచించారు. రహదారులు, రైల్వే లైన్లు, కాలువలు, అటవీ భూములు దాటే సందర్భంగా ఇతర శాఖలతో సమన్వయం అవసరం ఏర్పడుతుందని,

ఈ పనులు పర్యవేక్షించడానికి ప్రత్యేకంగా అధికారులను నియమించాలని సూచించారు. ప్రతి వారం వాటర్ గ్రాడ్ పై సమీక్ష నిర్వహించాలని ముఖ్యమంత్రి ఆదేశించారు.

మిషన్ కాకతీయ ద్వారా చెరువుల పునరుద్ధరణ పనులతో పాటు ఇతర నీటి పారుదల ప్రాజెక్టులను కూడా నిర్ణీత సమయంలో పూర్తి చేసి తెలంగాణలో వీలైనంత ఎక్కువ భూమిని సాగులోకి తేవాలని ముఖ్యమంత్రి చెప్పారు. కల్వకుర్తి, పాలమూరు, కంతనపల్లి, నక్కలగండి తదితర ప్రాజెక్టుల పురోగతిని నీటిపారుదల శాఖ అధికారులు ముఖ్యమంత్రికి వివరించారు. వాటర్ గ్రాడ్ పనుల కోసం ఇంటెక్ వెల్ నిర్మించే క్రమంలోనూ, అవసరమైన నీటిని కేటాయించి విడుదల చేసే క్రమంలోనూ నీటి పారుదల శాఖాధికారులు సహకరించాలని ముఖ్యమంత్రి కోరారు.

సిపిఆర్ ఓ టు సిఎం