







# సంపాదకీయం

జలహక్కులై ఉమ్మెడి కుట్టలు

అరువై ఏండ్ల పాటు ఉమ్మెడి పాలకులు నీట్లు ఇష్టవునే తెలంగాణ వాకిలి పొక్కిటైంది. తలాపున పారే కృష్ణ, గోదావరి నీట్లు తెలంగాణ బీళ్లను తడపకుండా, ఈ గడ్డపై నిలవకుండా.. పడ్డ చినుకు పడ్డట్టుగా తరలించుకుపోయిన కుట్టల శఫితంగానే తెలంగాణ వలసబాట పట్టింది. కరువుకు.. రైతనుల అత్యుభ్యులకు నెలవైంది. ఈ నేవధ్యంలోనే తెలంగాణ ఉధ్యమ ఆకాంక్షల్లో నదీజలాల హక్కులు ప్రధానంగా నిలిచాయి.

ఉధ్యమనేత కేసిఅర్ సారథ్యంలో సీమాంధ్ర పాలకుల జల కుట్టలను బట్టబయలు చేసి, కాలరాయబడిన హక్కులను అవిక్రాంత పోరాటంతో తెలంగాణ తిరిగి సాధించుకున్నది.

చెరువుల పూడిక తీసుకున్నది. మూలకు పడ్డ ప్రాజెక్టులను పట్టాలిక్కించి. కృష్ణమ్మ గోదారమ్మను ఒడిసిపట్టింది.

మొత్తంగా పదేండ్ల స్వరాప్పంలో జల ఘలాలను తెలంగాణ పల్లె అనుభవించింది. నీటి వాటాలను పూర్తిగా వినియోగించుకునే ప్రణాళికలను సిద్ధం చేసుకున్నది. రాష్ట్రం ప్రగతిపథంలో

పరుగులు తీస్తున్న వేళ మధ్య ఇష్టవు ఉమ్మెడి కుట్టలకు

తెరలేచింది. తెలంగాణ జల హక్కులను కబళించే పన్నుగాలకు

పదునెక్కింది. దాని పేరే పోలవరం-బనకచ్చ లింక ప్రాజెక్టు.

సూత్రధారి ఏపీ సీఎం చంద్రబాబు, పూత్రధారి కేంద్రంలోని బీజీపీ. ప్రేక్షకుడు రాష్ట్రంలో కాంగ్రెస్ సర్కారు సారథి

రేవంత్చెర్డి. ‘ఏపీ అన్నిటికన్న దిగువనున్న రాష్ట్రం. ఏటా సముద్రంలోకి 3 వేల టీఎంసీలు వృథాగా పోతున్నాయి.

అందులో నుంచి 200 టీఎంసీల వరద జలాలనే బనకచ్చకు

మధ్యించి రాయలసీమకు అందిస్తాం.’ ఇది ఏపీ చెప్పున్న మాట.

కానీ, వరద ఎక్కడి నుంచి వస్తున్ది? ఎందుక పోతున్ది?

మధ్యించు వల్ల వచ్చే నష్టమేంటి? అన్నవే అసలు ప్రశ్నలు.

మొదటగా వరద ఎక్కడి తెలుసుకుండా. బావత్త ట్రైబ్యూన్లో గోదావరి బేసిన్సును 12 సట్టబేసిస్సుగా విభజించింది. ఆ తర్వాత

75 శాతం డిపెండబులిటీ అంటే కనీసం నాలుగేండ్లో

ముడైండ్ల పాటు కిల్వింగా వచ్చే వరద ప్రధాన్లు. ఆ

ప్రకారం గోదావరిలో ఏటా ఎంత నీరు అందుబాటులో

ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి

ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రదేశ్, ఒడిశా, కర్ణాటక రాష్ట్రాలకు వాటి వాటి పరీవాహక ప్రాంతం ఆధారంగా పంచించే చేసింది.

2023లో సీదబ్బున్ని (కేంద్ర జలసంఘం) గోదావరిలో ఎంత నీరుడనే దానిపై అధ్యయనం చేసింది. ఆ గణంకాలు తెల్చిందేమంటే 75 శాతం డిపెండబులిటీపై గోదావరిలో నీటిఖ్యత 3,396. 9 టీఎంసీలు.

50 ఏండ్ల సగటు నీటి లభ్యత 4,535. 1 టీఎంసీలు. ఈ

లెక్కన విగులుతున్నది 1138. 2 టీఎంసీలు. వార్షపంగా ఇది విగులు కాదు. ఇవి బేసిన్లోని రాష్ట్రాలు వినియోగించుకోని నికరజలాలే.

ఉమ్మెడి ఏపీకి ట్రైబ్యూన్లో 1,486 టీఎంసీలను కేటాయించింది. అందులో తెలంగాణ వాటా 968 టీఎంసీలు, ఏపీ వాటా 531 టీఎంసీలు. అయితే, రాష్ట్ర ఏర్పాటు నీరు అందుబాటులో ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రదేశ్, ఒడిశా, కర్ణాటక రాష్ట్రాలకు వాటి వాటి పరీవాహక ప్రాంతం ఆధారంగా పంచించే చేసింది.

మొదటగా వరద ఎక్కడి తెలుసుకుండా. బావత్త ట్రైబ్యూన్లో గోదావరి బేసిన్సును 12 సట్టబేసిస్సుగా విభజించింది. ఆ తర్వాత

75 శాతం డిపెండబులిటీ అంటే కనీసం నాలుగేండ్లో

ముడైండ్ల పాటు కిల్వింగా వచ్చే వరద ప్రధాన్లు. ఆ

ప్రకారం గోదావరిలో ఏపీ ఎంత నీరు అందుబాటులో

ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి

ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రదేశ్, ఒడిశా, కర్ణాటక రాష్ట్రాలకు వాటి వాటి పరీవాహక ప్రాంతం ఆధారంగా పంచించే చేసింది.

మొదటగా వరద ఎక్కడి తెలుసుకుండా. బావత్త ట్రైబ్యూన్లో గోదావరి బేసిన్సును 12 సట్టబేసిస్సుగా విభజించింది. ఆ తర్వాత

75 శాతం డిపెండబులిటీ అంటే కనీసం నాలుగేండ్లో

ముడైండ్ల పాటు కిల్వింగా వచ్చే వరద ప్రధాన్లు. ఆ

ప్రకారం గోదావరిలో ఏపీ ఎంత నీరు అందుబాటులో

ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి

ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రదేశ్, ఒడిశా, కర్ణాటక రాష్ట్రాలకు వాటి వాటి పరీవాహక ప్రాంతం ఆధారంగా పంచించే చేసింది.

మొదటగా వరద ఎక్కడి తెలుసుకుండా. బావత్త ట్రైబ్యూన్లో గోదావరి బేసిన్సును 12 సట్టబేసిస్సుగా విభజించింది. ఆ తర్వాత

75 శాతం డిపెండబులిటీ అంటే కనీసం నాలుగేండ్లో

ముడైండ్ల పాటు కిల్వింగా వచ్చే వరద ప్రధాన్లు. ఆ

ప్రకారం గోదావరిలో ఏపీ ఎంత నీరు అందుబాటులో

ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి

ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రదేశ్, ఒడిశా, కర్ణాటక రాష్ట్రాలకు వాటి వాటి పరీవాహక ప్రాంతం ఆధారంగా పంచించే చేసింది.

మొదటగా వరద ఎక్కడి తెలుసుకుండా. బావత్త ట్రైబ్యూన్లో గోదావరి బేసిన్సును 12 సట్టబేసిస్సుగా విభజించింది. ఆ తర్వాత

75 శాతం డిపెండబులిటీ అంటే కనీసం నాలుగేండ్లో

ముడైండ్ల పాటు కిల్వింగా వచ్చే వరద ప్రధాన్లు. ఆ

ప్రకారం గోదావరిలో ఏపీ ఎంత నీరు అందుబాటులో

ఉంటుందో లక్కుగట్టింది. ఆ జలాలన్నించీని బేసిన్లోని ఉమ్మెడి

ఏపీతో పాటు, పూర్వ మహారాష్ట్ర, మధ్యప్రద