

సాగర గర్భంలో ప్లాస్టిక్ గరళ ఉప్పెన..!

(22 ఏప్రిల్ “ప్రపంచ ధరిత్రి దినోత్సవం” సందర్భంగా)

భూతలంపై 70 శాతం జలావరణం. జల వనరుల్లో దాదాపు 97 శాతం సాగర జలమే. సముద్రాలు సకల జీవరాసులకు నెలవు. భూగ్రహం మీద వెలసిన మహాద్భుతం మహాసముద్ర స్పృష్టిమాత్రమే. జీవవైవిధ్యాలకు ఆదరువు, పర్యావరణ పరిరక్షణకు హితవరంగా సముద్రాలు విశ్వమానవాళికి ఎనలేని సేవలను అందిస్తున్నది. సముద్రాన్ని ద్రవంగా భావించడం, తన సంతానంగా లక్షి, చందమామలను భావించడం మన సంప్రదాయంలో ఉన్నది. సముద్రాలు సకల జీవరాసుల ఉనికికి, మనుగడకు ప్రత్యక్ష పరోక్ష సంబంధాన్ని కలిగి ఉన్నాయి. ధరిత్రిపై జలావరణం, శిశువరణం, జీవావరణం, వాతావరణం ఒక దానితో మరొకటి విడదీయని సంబంధాన్ని కలిగి ఉన్నాయి. పర్యావరణంలోని ఈ నాలుగు అంగాలు మానవ కల్పిత కాలుష్య కోరల్లో చిక్కి జీవకోటి మనుగడను ప్రశ్నార్థకం చేస్తున్నాయి.

స్విట్జర్లాండ్ “ఎర్థ్ ఆక్షన్” సంస్థ తాజా అధ్యయనాలు:

ప్రపంచంలోని 12 ప్రధాన దేశాలు 60 శాతం అడుపుతున్న ప్లాస్టిక్ వ్యర్థ కాలుష్యాలకు కారణం అవుతున్నాయని స్విట్జర్లాండ్ సంస్థ “ఎర్థ్ ఆక్షన్” వెల్లడించడం ప్రమాద హెచ్చరికగా తీసుకోవాలి. వీటిలో ముఖ్య దేశాలుగా చైనా, యూఎస్ఎ, భారత్, బ్రెజిల్, మెక్సికో దేశాల్లో ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల గుట్టలు పేరుకుపోయి నియంత్రణ చేయలేని దుస్థితికి చేరాయని పేర్కొంది. 2024లో 220 మిలియన్ టన్నుల ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు పేరుకుపోయాయని, ప్రతి ఏట 10 శాతం వరకు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు చేరుతున్నాయని వివరించారు. ప్రపంచ జనాభా సాలినా సగటున 28 కేజీల అదనపు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలకు కారణం అవుతున్నట్లు తెలుస్తున్నది. ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల కొండలు

నియంత్రించలేని స్థాయికి చేరుకున్న దుస్థితిలో రానున్న రోజుల్లో “గ్లోబల్ ప్లాస్టిక్ ఓపెన్ హెల్ డే(ప్రపంచ నియంత్రించలేని ప్లాస్టిక్ కాలుష్య దినం)” కూడా పాటించాల్సిన అనివార్యత ఏర్పడనుందని నివేదిక హెచ్చరించింది. ఏప్రిల్ 2024 నాటికి 50 శాతం, సెప్టెంబర్ 2024 నాటికి 66 శాతం ప్రపంచ జనాభా అడుపుతున్న ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాంతాల్లో దయనీయంగా జీవిస్తున్నట్లు పేర్కొన్నారు. ఏడాదిలో కనీసం 117 రోజులు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు మితిమీరిన స్థాయిలో పేరుకుపోతున్నాయని, భవిష్యత్తులో అణచివేయని మింఛిన ముప్పు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల కాలుష్యంలో కలుగవచ్చనే తీవ్ర హెచ్చరికలను నివేదిక బహిర్గత పరిచింది.

కాలుష్య కేంద్రాలుగా సముద్ర జలాలు:

సముద్ర జలాలు మానవ ప్రగతి రథ గమనాలకు కందెనలుగా పని చేస్తున్నాయి. ఇలాంటి సముద్ర జలాలను, సముద్ర జీవులను, సముద్ర కాలుష్యాలను కట్టి చేసుకుంటూ కాపాడుకోవడం మన కనీస కర్తవ్యం. అధునిక మానవుడి అనలోచిత, స్వార్థపూరిత కార్యాలతో సముద్రాలు కాలుష్య కేంద్రాలుగా మారుతూ, సముద్ర జీవులను, మానవజాతికి ఉనికిని అతి ప్రమాదకర స్థితిలోకి నెట్టుతున్నాయి. సాగర కాలుష్యాల్లో రసాయన, కాంతి, శబ్ద, ప్లాస్టిక్ కాలుష్య రకాలు ఉన్నాయి. సముద్ర కాలుష్యానికి కారణంగా ప్లాస్టిక్, చెత్తాచెదారం, మురికినీరు, సముద్ర తప్పకాలు, చమురు లీకేజీలు, వ్యవసాయ రంగంలోని పురుగుమందుల వ్యర్థాలు, విషతుల్య రసాయనాలు, గాలి కాలుష్య ఫలిత ఆమ్లక్షయం, సముద్ర రవాణా వ్యవస్థల లాంటివి అతి ముఖ్యమైనవి. సముద్ర కాలుష్యంతో జలాల్లో ఆక్సిజన్ గాఢత తగ్గడం, సముద్ర జీవులు ప్రభావితం కావడం, పగడపు దిబ్బలు విచ్చిన్నం కావడం, మానవ ఆరోగ్య దెబ్బతీయడం, ఆహార పచ్చం కలుషితం కావడం, సముద్ర జీవుల పునరుత్పత్తి విఫలం కావడం లాంటి

అవాంఛనీయ ప్రమాదకర మార్పులు ఏర్పడుతాయి.

ప్లాస్టిక్ కాలుష్య సాగర జలాలు:

సాగర కాలుష్యానికి ప్రధాన కారణంగా ప్రమాదకర ప్లాస్టిక్ అని గుర్తించబడింది. మానవులు వాడి వదిలిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు నేల కాలుష్యానికి కాకుండా సముద్ర జలాలకు చేరి సముద్ర జల కాలుష్యానికి కారణం అవుతున్నది. జీవ విచ్చిన్నం కావడానికి వందల సంవత్సరాలు తీసుకునే ప్లాస్టిక్ వల్ల సముద్ర జీవుల మనుగడ ప్రశ్నార్థకంగా మారుతుందని పర్యావరణ నిపుణులు హెచ్చరిస్తున్నారు. ప్రపంచవ్యాప్తంగా ప్రతిఏటా 18 బిలియన్ పౌండ్ల ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు సాగరజలాలను కలుషితం చేస్తున్నాయి. ముఖ్యమైన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్లో సింగిల్-యూజ్ ప్లాస్టిక్, సిగరెట్ బట్టీ, ఆహార పొట్టలు, ప్లాస్టిక్ బ్రష్, బాటిల్, ప్లాస్టిక్ బాటిల్ మూతలు, స్ట్రాలు, టేబుల్ నేర్, ప్లాస్టిక్ బ్యాగులు, స్పిర్ట్ లాంటివి వస్తాయి. సముద్ర జలాల్లో 25 ట్రిలియన్ల ప్లాస్టిక్ పదార్థ వ్యర్థ ముక్కలు ఉన్నాయని, వీటిలో 2.69 లక్షల టన్నులు సముద్ర నీటిపై తేలుతున్నాయని, చదరపు కిమీకి 4 బిలియన్ మైక్రో-పైరిట్ ప్లాస్టిక్ సాగర గర్భానికి చేరుతున్నాయని అంచనా వేశారు. సముద్రానికి చేరిన 80 శాతం ప్లాస్టిక్ నేల-అధార మూలాలైన పరిశ్రమల వ్యర్థాలు, వ్యర్థాల నియంత్రణ సక్రమంగా లేకపోవడం, వ్యక్తులు వదిలిన వ్యర్థాలు, మురికి నీరు లాంటివి గుర్తించబడినవి. సముద్ర కాలుష్యంతో ప్రతియేటా ఒక మిలియన్ సాగర పక్షులు చనిపోతున్నాయి. సముద్ర గర్భంలో ప్లాస్టిక్ బ్యాగులు, లోహ దబ్బాలు, చేపల పట్టే పరికరాలు, గాజు బాటిళ్లు, బాట్లు, ట్రైపు లాంటి అనేక వ్యర్థాలు పేరుకుపోతున్నాయి. కొన్ని సముద్ర ప్రాంతాల్లో కాలుష్యం ప్రమాదకర స్థాయికి చేరి, ఆ జలాల్లో ప్రాణనాయువు గాఢత పడిపోవడంతో జీవ మనుగడ సాధ్యపడడం లేదు. ఇలాంటి సముద్ర జలాలను ప్రాంతాలను ‘డెడ్ జోన్స్’ అంటున్నారు. నేడు ప్రపంచవ్యాప్తంగా 500లకు పైగా డెడ్ జోన్స్ ఉన్నాయని అంచనా.

ప్రమాదం అంచన జలచరాలు:

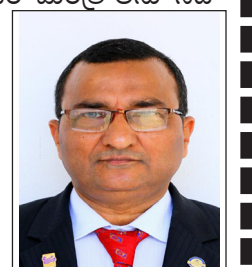
ప్లాస్టిక్ కాలుష్యంతో ప్రతి ఏటా ఒక లక్ష సముద్ర జంతువులు చనిపోతున్నాయి. గాలి కాలుష్యంతో వెలువడిన కార్బన్ వ్యర్థాలు సముద్ర జలాల ఆమ్ల స్వభావాన్ని 150 శాతం పెంచుతున్నాయి. దాదాపు 80 శాతానికి పైగా మురికి నీటిని శుద్ధి చేయకుండానే సముద్రాల్లోకి వదిలి వేయడం జరుగుతోంది. చమురు లీకేజీ వల్ల 12 శాతం, నగరాలు/

పరిశ్రమల వల్ల 36 శాతం చమురు సముద్ర జలాల్లో కలుస్తున్నది. పడమలు, ట్రాంకర్లు లాంటి రవాణా యంత్రాల వల్ల సముద్రం శబ్ద కాలుష్యానికి లోనై చేపలు, ఇతర జంతువులకు హాని కలుగజేస్తుంది. ఇలాగే ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం పెరిగితే 2050 నాటికి సముద్రాల్లో చేపల కన్న ప్లాస్టిక్ కలుష్య వ్యర్థాలు అధికం అవుతాయని అంచనా. సముద్ర జంతువులు ఆహారానికి, ప్లాస్టిక్కు తేడా గుర్తించనందున, ప్లాస్టిక్ను ఆహారంగా భ్రమపడి తినడం జరుగుతుంది. జీర్ణ కావడానికి అవకాశం లేని ప్లాస్టిక్తో జంతువులు చనిపోవడం జరుగుతుంది. చైనా, ఇండోనేషియా దేశాలు అధికంగా 33 శాతం ప్లాస్టిక్ కాలుష్యానికి కారణం అవుతున్నాయి. సముద్రజలాల్లో ప్లాస్టిక్ విచ్చిన్నం కావడానికి 400 ఏండ్ల సమయం పడుతుంది.

సముద్ర కాలుష్య కట్టిడి:

సముద్ర కాలుష్యాన్ని అరికట్టే మార్గాలుగా చెత్త నియంత్రణ, ప్లాస్టిక్ వాడకాన్ని తగ్గించడం (రెడ్యూజ్), తిరిగి వాడుకోవడం (రియూజ్), ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను రిసైకిల్ చేయడం తప్పక జరగాలి. ప్రమాదకర ప్లాస్టిక్ను నిషేధించడం, అతి ప్యాకేజీలను తగ్గించడం, పాపింగ్కు వెళ్లే సందర్భాల్లో స్వంత బ్యాగులను వెంట తీసుకెళ్లడం, పేపర్ బ్యాగులను వినియోగించడం, ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం పట్ల ప్రజల్లో అవగాహన కల్పించడం, పారిశ్రామిక వ్యర్థాలను శుద్ధి చేసి వదలడం, మురికి నీటిని సముద్రాలు నదుల్లో కలుపకుండా చూడడం లేదా శుద్ధి చేసిన తరువాతనే వదలడం, గాలి కాలుష్యాన్ని కట్టిడి చేయడం, చమురు లీకేజీలను అరికట్టడం, రేడియోధార్మిక వ్యర్థాలు సముద్రజలాలను చేరకుండా చూడడం, డిప్/ట్రాంకర్ల కదలికలను తగ్గించడం, వేస్ట్రయ్ ను వాటర్ మేనేజ్మెంట్ను అభివృద్ధి చేయడం, ప్లాస్టిక్కు ప్రత్యామ్నాయ గ్రీన్ ఉత్పత్తులను రూపొందించడం లాంటి చర్యలను తీసుకోవాలి. ప్లాస్టిక్ కాలుష్య నియంత్రణలో రెడ్యూస్, రియూజ్, రిసైకిల్, రికవరీ మంత్రాలను సదా పాటించాలి. సముద్రాలను పరిశుద్ధ దేవాలయాలగా పూజిద్దాం. మన ఆరోగ్య భవిష్యత్తు మనమే పునాదులు చేసుకుందాం.

- డా॥ బుర్ర మధుసూదన్ రెడ్డి, 99497 00037



జాతీయ సివిల్ సర్వెయ్స్ దినోత్సవం సందర్భంగా..

జిల్లా ఐఎఎస్ అధికారులకు ఘన సన్మానం



హైదరాబాద్, ఏప్రిల్ 21: (నేటినిజం ప్రతినిధి) ప్రతి ఏట 21 ఏప్రిల్ రోజున దేశవ్యాప్తంగా “జాతీయ సివిల్ సర్వెయ్స్ దినోత్సవం” ఘనంగా నిర్వహించడం జరుగుతుంది. ఈ సందర్భంగా కరీంనగర్ పౌర సమాజం వ్యవస్థాపక అధ్యక్షులు, అంతర్జాతీయ అయిడ్స్ సేవ సంస్థ సీనియర్ సభ్యులు, విశ్రాంత ప్రధానాచార్యులు అయిన కె.ఎస్. రాజు : బుర్ర మధుసూదన్ రెడ్డి కరీంనగర్ జిల్లా ఐఎఎస్ అధికారులను ఘనంగా సన్మానించి వారికి నేపథ్యంగా సివిల్ సర్వెయ్స్ దేశ భూభాగంపై అభివృద్ధి చేసే వేదాంతాలను వివరించారు. ఈ వేదికగా కరీంనగర్ జిల్లాలో సేవలందిస్తున్న ముగ్గురు ఐఎఎస్ అధికారులు జిల్లా కలెక్టర్ పమేలా సత్యలక్ష్మి, సీనియర్ సబ్ కలెక్టర్ ప్రతీక్ దేశాయ్, అసిస్టెంట్ సబ్ కలెక్టర్ అజయ్ యాదవ్ లను సన్మానించి తెలియజేశారు.

ఓటర్లకు అవగాహనపై ‘సిబిసి’ ఏర్పాటు చేసిన ఫోటో ప్రదర్శనను

ప్రారంభించిన ఎన్నికల సంఘం తెలంగాణ ప్రధానాధికారి వికాస్ రాజ్

న్యూఢిల్లీ, ఏప్రిల్ 21: రాజీవ్ లోక్ సభ ఎన్నికలలో ఓటింగ్ శాతం పెంపు దిశగా ఓటర్లకు అవగాహన కల్పించే నవచార-ప్రసార మంత్రత్వ శాఖ ఆధ్వర్యంలో గల ‘సెంట్రల్ బ్యూరో ఆఫ్ కమ్యూనికేషన్ (సిబిసి) ఇవాళ ఒక ఫోటో ప్రదర్శనను ఏర్పాటు చేసింది. ‘ఓటర్లకు ప్రజాభివృద్ధి అవగాహన కల్పన-ఎన్నికల ప్రక్రియలో భాగస్వామ్యం’ (సీఎస్) కార్యక్రమంలో భాగంగా ఈ ప్రదర్శన ప్రారంభించబడింది. ఇందులో ‘సిబిసి’ రాష్ట్ర కమిషనర్, నిర్వహించిన 32 నవచార ప్యానెళ్ల క్రమేణా చిత్రాలు ప్రదర్శించబడ్డాయి. ఇది 1951 నుంచి ప్రారంభమైన భారత ఎన్నికల చరిత్రను వివరించే క్రమం. అలాగే పోలింగ్ ప్రక్రియలో భాగమైన భారత ఎన్నికల సంఘం (ఇసిఎ) అనువర్తనాల నుంచి ఎలక్ట్రానిక్ ఓటింగ్ యంత్రాల వరకూ అన్ని అంశాలనూ ఈ ప్రదర్శన సమగ్రంగా వివరిస్తుంది.

నిర్వహించడంలో ఓటర్లకు తమకు పాత్ర పోషించాలని ఈ సందర్భంగా ఆయన వివరించారు. ఈ వేరక “పోలింగ్ ప్రక్రియను మనం స్వేచ్ఛగా, నిష్పక్షపాతంగా నిర్వహించాలి” అనే సందేశం ఇచ్చారు. అంతేకాక ప్రలోభ రహితంగా నిర్వహణకు సహకరించే బాధ్యత ఓటర్లదే”నని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా ఓటర్ల మొట్టమొదట తమ పోలింగ్ కేంద్రం ఎక్కడ ఉన్నదో కచ్చితంగా తెలుసుకోవాలని శ్రీ వికాస్ రాజ్ కోరారు. పోలింగ్ కేంద్రం వివరాలు తెలుసుకునేందుకు ‘ఇసిఎ’ పోర్టల్ సహా మొబైల్ అనువర్తనాలను వంటి పలు మార్గాలు న్యాయని చెప్పారు. ఓటు హక్కులు వినియోగించుకోవడం కోసం ఎన్నికల సంఘం జారీచేసిన గుర్తింపు (ఎపిక్) కార్డు లేదా ‘ఇసిఎ’ అనుమతించిన 12 రకాల గుర్తింపు కార్డులలో దేనితోనైనా పోలింగ్ కేంద్రానికి వెళ్లవచ్చునని ఆయన చెప్పారు. ప్రస్తుత వేసిన రాష్ట్రవ్యాప్తంగా వదగాలు ప్రభావం ఉన్నట్లుగా ఎన్నికల సంఘం తన ఏర్పాట్లు చేస్తున్నదని తెలిపారు. కాబట్టి వేసిన ఉష్ణోగ్రత కారణంతో ఓటు వేయకుండా ఉండవద్దని ఓటర్లకు విజ్ఞప్తి చేశారు. గడవిన ఏడైవేల మిలియన్ల “ఇసిఎ” అవగాహన కల్పన కార్యక్రమాలను నిర్వహిస్తోందని ఇందులో భాగంగా ‘సిబిసి’ కృషిని మరింత బలోపేతం చేసేందుకు ‘ఎంజిబిఎస్’ ప్రాంగణం లో ‘సిబిసి’ ఫోటో ప్రదర్శన ఏర్పాటు చేయడాన్ని శ్రీ వికాస్ రాజ్ ఆశీర్వదించారు.

మహాత్మా గాంధీ బస్ స్టేషన్ ప్రాంగణంలోని సెంట్రల్ రిజిస్ట్రేషన్ కేంద్రం వద్ద ఏర్పాటు చేసిన ఫోటో ప్రదర్శన మూడు రోజులపాటు కొనసాగి, 2024 ఏప్రిల్ 22న ముగుస్తుంది. తద్వారా నిత్యం పెద్ద సంఖ్యలో ప్రయాణించే ప్రజాసీకారికి ఈ ప్రచార కార్యక్రమం చేరువవుతుంది. ఇందులో భాగంగా ‘సిబిసి’ రూపొందించిన అవగాహన విడియోలను కూడా ప్రదర్శిస్తారు.

సివిల్స్ 27వ ర్యాంకర్కు సన్మానం



హైదరాబాద్, ఏప్రిల్ 21: (నేటినిజం ప్రతినిధి) జిల్లాల యూపిఎస్సీ విడుదల చేసిన సివిల్ సర్వెయ్స్ పోటీ పరీక్ష ఫలితాల్లో కరీంనగర్కు చెందిన సాయి కిరణ్ 27వ ర్యాంకు సాధించడం మనందరికీ గర్వకారణం.

కూటమి అభ్యర్థులు విజయం సాధించాలి- చిరంజీవి..

అమరావతి, ఏప్రిల్ 21: ఎపిలో జరుగుతున్న ఎన్నికలలో జనసేన, టిడిపి, బిజెపి కూటమి అభ్యర్థులు విజయం సాధించాలని ఆంధ్రప్రదేశ్ మోగాస్కార్ కౌన్సిల్లోని చిరంజీవి రాజకీయాలకు దూరంగా ఉంటున్న చిరంజీవి తొలిసారిగా పెదవి విప్పారు. తన మనసులోని మాటలను వెల్లడించారు.



జనసేన, టిడిపి, బిజెపి ఒక కూటమిగా ఏర్పడడం మంచి పరిణామమని అభిప్రాయపడ్డారు. తన తమ్ముడు పవన్ కల్యాణ్ వల్ల చాలా కాలం తర్వాత రాజకీయాల గురించి మాట్లాడుతున్నానని అన్నారు. అనకాపల్లి లోక్ సభ ఎంపీ కూటమి అభ్యర్థి సీఎం రమేష్, పెంతురి అసెంబ్లీ నియోజకవర్గ కూటమి అభ్యర్థి పంచకర్ల రమేష్ హైదరాబాద్ లోని చిరంజీవి నివాసంలో నేడు ఆయనను కలిశారు. ఈ సందర్భంగా మోగాస్కార్ మాట్లాడుతూ, సీఎం రమేష్, పంచకర్ల రమేష్ లను గెలిపించాలని ఓటర్లను చిరంజీవి కోరారు. “తమ్ముడు పవన్ కల్యాణ్ కారణంగా చాలా కాలం తర్వాత రాజకీయాల గురించి మాట్లాడుతున్నానని అన్నారు. పవన్ కల్యాణ్, చంద్రబాబు, జీజీపీ నాయకత్వం అందరూ మంచి కూటమిగా ఏర్పడాలి. ఇది తన భవితోపాటు. సంతోషంగా ఉంది. నా చిరకాల మిత్రుడు సీఎం రమేష్, చంద్రబాబు, పంచకర్ల రమేష్ నాకు కావాల్సిన నమ్మకం ఉంది” అని అన్నారు.

చాలా కాలం తర్వాత రాజకీయాలపై పెదవి విప్పిన మోగాస్కార్

- చిరంజీవితో సీఎం రమేష్, పంచకర్లలు భేటి
- తమ్ముడు పవన్ చొరవతో కూటమి ఏర్పాటు
- ఇది మంచి పరిణామం అంటూ ప్రశంస
- మంచి అభ్యర్థులను గెలిపించాలని పిలుపు

పోటీ చేస్తున్నారు. ఒకరు ఎంపీ అభ్యర్థిగా, ఇంకొకరు పెంతురి అసెంబ్లీ నియోజకవర్గ అభ్యర్థిగా బరిలోకి దిగారు. ఇద్దరూ మంచివాళ్లే కాకుండా సమర్థులు. భవితోపాటు. సంతోషంగా ఉంది. నియోజకవర్గాల అభ్యర్థికి దోచడం నా చిరకాల మిత్రుడు సీఎం రమేష్, చంద్రబాబు, పంచకర్ల రమేష్ నాకు కావాల్సిన నమ్మకం ఉంది” అని అన్నారు. “కేంద్రంలో సీఎం రమేష్ కి ఉన్న పరిచయాల అనకాపల్లి లోక్ సభ ఎంపీ స్థానం అభ్యర్థికి ఎంతగానో ఉపయోగపడతాయి. తద్వారా పంచకర్ల రమేష్ తో పాటు ఇతర ఎమ్మెల్యేలు కోరుకునే అభ్యర్థి పనులు సజావుగా సాగిపోతాయి. మీ అందరూ ఆసక్తి ఉంటే వీరిపై ఉంటాయని నమ్ముతున్నాను. దయచేసి వీరిద్దరినీ గెలిపించండి. నాదో పెద్ద కోరిక. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రవ్యాప్తంగా ముందుకు వెళ్లాలి. దానికి మిగతం దూరం నడం బిగించండి. ఇలాంటివారికి ఓటు వేసి గెలిపించి మీ ఆసక్తిని అన్ని విధాలుగా వీరికి ఉన్నాయనే నమ్మకాన్ని మాకు కలిగించండి” అని చిరంజీవి అన్నారు.

కఠిన ప్రాంతాల్లో పని చేసే సైనికులు ఎదుర్కొంటున్న ఆరోగ్య సమస్యలను పరిష్కరించే

సాంకేతికతలు అభివృద్ధి చేసేందుకు ఏఎఫ్ఎంఎస్ & ఐఐఐ కౌన్సిల్స్ బిచ్చం

న్యూఢిల్లీ, ఏప్రిల్ 21: సైనిక ఆవసరాల విషయంలో పరిశోధన & శిక్షణ కోసం ‘ఆర్మీడ్ ఫోర్స్ మెడికల్ సర్వీసెస్’ (ఎఫ్ఎంఎస్), 18 ఏప్రిల్ 2024న, ‘ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ’ (ఐఐఐ) కౌన్సిల్స్ లో ఒక అవగాహన బిచ్చం (ఎంవోయూ) కుదుర్చుకుంది. ఆర్మీడ్ ఫోర్స్ మెడికల్ సర్వీసెస్ డైరెక్టర్ జనరల్, లెఫ్టినెంట్ జనరల్ ధీరేన్ సింగ్, ఐఐఐ కౌన్సిల్ అధ్యక్షుడిగా సర్కిల్ డైరెక్టర్ ఎన్.గణేష్ ఈ ఎంవోయూ మీద సంతకాలు చేశారు. కఠినమైన ప్రాంతాల్లో పని చేసే సైనికులు ఎదుర్కొనే ఆరోగ్య సమస్యలను పరిష్కరించడానికి పరిశోధనలు, కొత్త సాంకేతికతలను అభివృద్ధి చేయడానికి ఈ బిచ్చం ద్వారా భాగంగా ఏఎఫ్ఎంఎస్ & ఐఐఐ కౌన్సిల్స్ వరసరూ సంహారించుకుంటాయి. ఆర్మీడ్ ఫోర్స్ మెడికల్ కాలేజీలోని ‘ఆర్మీడ్ ఫోర్స్ సెంటర్ ఫర్ కంప్యూటేషనల్ మెడిసిన్’లో ఏట పరీక్షల సమయాలను అభివృద్ధి చేయడానికి సాంకేతిక వైఖణ్ణాన్ని కూడా ఐఐఐ కౌన్సిల్స్ అందిస్తుంది, ఇలాంటి బిచ్చం ద్వారా కేంద్రంలోని వైద్య కళాశాలలో మొదటిది, ఆధ్యాపకుల మార్పిడి కార్యక్రమం, ముడి విద్య కార్యక్రమాలను, శిక్షణ మూడవంట్లో అభివృద్ధి కూడా ఈ బిచ్చంలో ఉన్నాయి. సైనికులకు అత్యుత్తమ వైద్య సంరక్షణ అందించడానికి ఏఎఫ్ఎంఎస్ అంకితభావంతో పని చేస్తోందని, ఐఐఐ పంటి జాతీయ స్థాయి సాంకేతిక కలిసి పని చేయడం & నిజాతల్లో ఒక ముఖ్యమైన అడుగు అని లెఫ్టినెంట్ జనరల్ ధీరేన్ సింగ్ తెలిపారు. ఆరోగ్య సంరక్షణలో ఏట పంటి అధునిక సాంకేతిక పరిజ్ఞానాలను సహకారం, వినియోగం అవసరం, ప్రాధాన్య గణేష్ స్పష్టం చేశారు.

