

આપણનું યુજીવીસીઓલ

અંક-૧૧, જુલાઈ ૨૦૧૧



વિવિધ પ્રવૃત્તિઓનો ઝીલીએ ઘબકાર



વર્ષ-૧ અંક-૧૧, જુલાઈ ૨૦૧૧
ફક્ત આંતરિક વિતરણ માટે પ્રકાશિત

સંરક્ષક

શ્રી એ. કે. વર્મા, આઈઓફએસ
મેનેજિંગ ડિરેક્ટર,
ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ

સંપાદક

શ્રી કે. કે. સથવારા, મેનેજર (કોર્પોરેટ કમ્યુનિકેશન)
શ્રી શૈલેશ એ. નાયક, આસિસ્ટન્ટ મેનેજર (પબ્લિક રીલેશન્સ)

તંત્રી મંડળ

શ્રી પી. જે. પટેલ, મુખ્ય ઈજનેર (ઓપરેશન)
શ્રી આર. બી. કોઠારી, જનરલ મેનેજર (ફાઈનાન્સ)
શ્રી એન. એમ. જોધી, કંપની સેક્ટરી
શ્રી ડી. એમ. તિવારી, ઇન્ચાર્જ વિશેષ મહાયાંધક
શ્રી ડી. સી. પરમાર, વિશેષ મુખ્ય ઈજનેર, સાબરમતી
શ્રી એસ. આર. પટેલ, અધિક્ષક ઈજનેર, હિમતનગર
શ્રીમતિ છાયાબેન ટેસાઈ, અધિક્ષક ઈજનેર, મહેસૂણા
શ્રી ડી. એસ. પટેલ, અધિક્ષક ઈજનેર, પાલનપુર

પ્રકાશક

ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ
રજિસ્ટર્ડ અને કોર્પોરેટ ઓફિસ
વિસનગર રોડ, મહેસૂણા-૩૮૪ ૦૦૧
www.ugvcl.com

સંકલન અને સર્જન

દિમાંશુ કીકાણી, www.aalekhan.com

આ અંકમાં

પહેલ	૦૪
ટ્રાન્સફોર્મર ફેલફ્યોર રેટ તેમજ રીપેસિંગ ખર્ચ ઘટાડવા	૦૪
અંગેના મહુત્વના સૂચનો	૦૪
પ્રવર્તમાન વરસાદની સીજનમાં ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની દ્વારા વીજ પુરવઠાના પુનઃ સ્થાપન માટે ૨૪ કલાક કાર્યરત કન્ટ્રોલ રૂમ ...	૦૬
ગૌરવ	૦૭
યુઝવીસીએલ પરિવારનું ગૌરવ	૦૭
રમત-ગમત	૦૮
ઇન્ટર સર્કલ બેડમિન્ટન ટૂન્મેન્ટમાં સતત છૃદીવાર ચેમ્પિયન	૦૮
બનતા શ્રી કમલ સિંધી, નાયબ ઈજનેર	૦૮
ઇન્ટર કંપની બ્રિજ ટૂન્મેન્ટ જુનાગઢ ખાતે યોજાઈ	૦૯
જુસેકની ટીમ ચેમ્પિયન જ્યારે જેટકોની ટીમ રન્સર્ચઅપ	૦૯
ઇન્ટર કંપની વોલીબોલ ટૂન્મેન્ટ	૧૦
સંક્ષિમ સમાચાર	૧૨
ગુજરાત રાજ્યના હિતમાં મુખ્યમંત્રોનો આદેશ	૧૨
ICWAI અમદાવાદ દ્વારા મેનેજિંગ કમિટીમાં વાઈસ ચેરમેન તરીકે નિયુક્ત થતા શ્રી આર. બી. કોઠારી, જનરલ મેનેજર (ફાઈનાન્સ)	૧૨
લોક આદાલત દ્વારા એક જ દિવસમાં રૂ.૫૧.૩૧ લાખની રોકડ મહેસૂલી વસુલતાં	૧૨
પ્રોફેક્ટ માટે સૂચનો મંગાવતી કેન્દ્ર સરકાર	૧૨
યુઝવીસીએલના કર્મચારીઓ પર હુમલો કરનાર ઝડપાયો	૧૩
ટ્રાન્સફોર્મર તોડી ચોરી કરનાર ઝડપાયો	૧૩
કલોલ વિભાગીય કચેરી દ્વારા રક્તદાન શિબિરનું આયોજન	૧૩
કોસ બોર્ડ ઇલેક્ટ્રિસિટી ટ્રેડિંગ	૧૪
વીજ કંપનીના કર્મચારીઓને તબીબી સારવાર માટે કેશલેસ સુવિધા	૧૪
હુદેથી સ્વાર્થિમ ગુજરાત લોગોનો ઉપયોગ કરવાનો રહેશે નહીં	૧૫
યુઝવીસીએલના નિવૃત્ત કર્મચારીઓને શુભકામનાઓ	૧૫
પાવર પ્રેરણા	૧૬
પોઝિટીવ એટિટ્યુડ રાખો અન્યને પ્રેરણા આપો	૧૬
કાલ્યધારા	૧૭
શૈશવની યાદે	૧૭
સર, આ આપણું યુઝવીસીએલ છે	૧૭
પાવર કિડ્ઝ	૧૮



આ મહિને, એક સાથે
મોટી સંખ્યામાં કર્મચારીઓ
નિવૃત્ત થયા છે. આપણને
આ અત્યંત અનુભવી અને
નિષાવાન લોકોની ખોટ
ચોક્કસ સાલશે, તેમને સૌને
હું સ્વાસ્થ્ય સંપત્તિ અને
સંતોષમય નિવૃત્ત જીવનની
દાર્દી શુભેચ્છા પાડવું છું.

મિશ્ન મિશ્નો,

ન્યૂજલેટરના આ માધ્યમથી ફરી એક વાર આપ સૌ સાથે સીધો સંવાદ સાધતાં હું અત્યંત આનંદ અનુભવું છું.

આ વર્ષે ફરી ચોમાસું ખેંચાયું છે. આપણે સૌ ગરમીથી પરેશાન છીએ, પણ ખેડૂતો માટે આ બહુ વિકટ પ્રશ્ન બની રહ્યો છે. વરસાદ મોહો થાય એટલે વાવેતર મોહું થાય અથવા તો થોડા વરસાદથી આશા બંધાતાં વાવેતર કરી નાખ્યું હોય તો એ નિષ્ફળ પણ જાય.

આ સ્થિતિમાં, ખેડૂતો માટે વીજળીનો વિશ્વસનીય પુરવઠો બહુ મહત્વનો બની જાય છે. આ મુદ્દે સરકાર પણ અત્યંત સંવેદનશીલ છે અને માનનીય મુખ્ય મંત્રીશ્રીએ, જ્યાં સુધી બીજી સૂચના આપવામાં ન આવે ત્યાં સુધી ગ્રામ્ય વિસ્તારોમાં ખેતી માટે વધુ બે કલાક વીજળી પૂરી પાડવાનો નિર્ણય કર્યો છે. આપણે સૌ પણ, ખેડૂતોને પડતી મુશ્કેલી તરફ સંવેદના કેળવીને, વીજ પુરવઠાની નિયમિતતા જાળવીને તેઓની તકલીફ શક્ય એટલી ઓછી કરવા પ્રયત્નશીલ બનીએ.

બીજી તરફ, વધુ વરસાદના સંજોગોમાં કુદરતી આફત જેવી સ્થિતિ સર્જય તો તેને પહુંચ્યી વળવા માટે આપણે ૨૪ કલાક કાર્યરત કંટ્રોલરૂમ શરૂ કર્યો છે. આપણે આપણી ફરજ પૂરી સભાનાતાથી બજાવીએ અને આફતના સંજોગોમાં પણ વીજપૂરવઠો યથાવત જાળવી રાખવા પ્રયત્નશીલ રહીએ તે જરૂરી છે.

આ મહિને, એક સાથે મોટી સંખ્યામાં કર્મચારીઓ નિવૃત્ત થયા છે. આપણને આ અત્યંત અનુભવી અને નિષાવાન લોકોની ખોટ ચોક્કસ સાલશે, તેમને સૌને હું સ્વાસ્થ્ય સંપત્તિ અને સંતોષમય નિવૃત્ત જીવનની દાર્દી શુભેચ્છા પાડવું છું.

પરીક્ષાઓનાં પરિણામોમાં આ વખતે યુજીવીસીએલ પરિવારનાં અનેક બાળકો ઝળકી ઊકચાં છે, તેમને પણ હું દાર્દી અભિનંદન સાથે તેજસ્વી ભાવિની શુભેચ્છાઓ આપું છું.

±૦ અંદેશ આઈએફએસ
મેનેજિંગ ડિરેક્ટર, યુજીવીસીએલ

ટ્રાન્સફોર્મર ફેઇલ્વોર રેટ તેમ જ રીપેરિંગ ખર્ચ ઘટાડવા અંગે મહત્વનાં સૂચનો

ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપનીની સ્થાપના થયા બાદ દરેક ક્ષેત્રમાં જેવા કે, વીજ બચત, વીજસુરક્ષા, ટીએન્ડી લોસમાં નોંધપાત્ર ઘટાડો વગેરેમાં મહત્વની કામગીરી હાથ ધરવામાં આવેલ છે. કંપનીના મેનેજિંગ ડિરેક્ટરશ્રીએ વખતોવખત પોતાના ઉદ્ભોધનમાં જણાવેલ છે કે કંપનીની ગ્રાંટિમાં નાનામાં નાના કર્મચારીઓથી માંડી મોટા અવિકારીઓનો ફાળો છે. તાજેતરમાં પ્રકાશમાં આવેલ દુકીકિત મુજબ ૭ ટકાથી ઓછા ટીએન્ડી લોસ થવાને લીધે આપાંડી કંપનીએ ભારતભરની વીજ વિતરણ કંપનીઓમાં અચિમ હુરોળનું સ્થાન પ્રાપ્ત કર્યું છે, જે સમગ્ર ગુજરાત માટે ગૌરવની વાત છે.

ગુજરાત ઉર્જ વિકાસ નિગમ લિમિટેડ દ્વારા ટ્રાન્સફોર્મર ફેઇલ્વોર ઘટાડવા તેમ જ રીપેરિંગનો ખર્ચ કઈ રીતે ઘટાડી શક્યતા તે માટે મહત્વનાં સૂચનો મંગાવી વિજેતાઓને પ્રોત્સાહન આપી સન્માન પત્ર તેમ જ રોક પુરસ્કારથી નવાજવામાં આવેલ છે. ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપનીના શ્રી જી. ઓ. જોશ્ની, જેઓ દાંતીવાડા સબડિવિઝન ખાતે લાઇનમેન તરીકે ફરજ બજાવે છે, તેમણે પોતાના અનુભવોને આધારે કરેલ સૂચનો જે તેમણે જીયુવીએનએલને મોકલ્યા હતા તે તમામ કર્મચારીઓની જાણ માટે અહીં પ્રસ્તુત છે :

ટ્રાન્સફોર્મર ફેઇલ્વોર રેટ તેમ જ રીપેરિંગ

ખર્ચ ઘટાડવા માટે શ્રી જી. ઓ. જોશ્ની,

લાઇનમેન ક્લારા રજૂ થયેલ મહત્વનાં

સૂચનો અન્ય કર્મચારીઓ માટે પ્રેરણાકૃપ

ઉદાહરણ પૂરું પાડે છે

ટ્રાન્સફોર્મર ફેઇલ્વોર રેટ કદ

રીતે ઘટાડી શક્યતા

1. ટ્રાન્સફોર્મરની બોડીની ડિઝાઇનમાં ફેરફાર કરીને એચ્ટી બુશિંગની માફક એલટી બુશિંગ ફીટ કરવા માટે ટ્રાન્સફોર્મરની બોડીના ઉપરના ભાગો જે ડાયરેક્ટ હોલમાં ફીટ કરવામાં આવે છે તેની ૪૦૦થાં ઉપરોક્ત હોલ ઉપર એક ઈચ્ચની લોખંડની રિંગ લગાવી એલટી બુશિંગ લગાવવાથી ટ્રાન્સફોર્મરની અંદર ચોમાસામાં પાણી જતું અટકાવી શક્યતા અને તેનાથી ટ્રાન્સફોર્મર વારંવાર બણતું રોકી શક્યતા.
2. ટ્રાન્સફોર્મરના એચ્ટી તેમ જ એલટી બુશિંગનાં પેકિંગ જે હાલમાં વપરાય છે તે



તહકાની ગરમીમાં પેકિંગમાં તિરાદ પરી જાય છે, અને હાથ લગાવતાં ઉપરોક્ત પેકિંગ તૂટી જાય છે, જેથી સારી કવોલિટીના પેકિંગ વાપરવાથી ચોમાસામાં ટ્રાન્સફોર્મરની અંદર પાણી જાય નહીં અને ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શક્યતા.

3. ટ્રાન્સફોર્મરના બોડી સાથે ટ્રાન્સફોર્મરના ટોપના ભાગનું ફિટિંગ કરતી વખતે જે પેકિંગ વપરાય છે તેના નટ બોલ્ટ ઢીલા રહેવાથી પેકિંગમાંથી ઓર્ડિલ લીકેજ થાય છે, અને ઓર્ડિલ નીકળી ગયા બાદ ચોમાસામાં પાણી અંદર જવાની શક્યતા રહે છે. જેથી ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગા કંપનીમાંથી ટ્રાન્સફોર્મર તૈયાર થયા બાદ ખાતાકીય મારફતે જે લોડ ટેસ્ટ લેવાય છે ત્યારે ઉપરોક્ત પેકિંગ તેમ જ નટબોલ્ટની પણ ચકાસણી થાય તો ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની શક્યતા ઘટી જાય તેમ જ ઓર્ડિલ ઓછું થવાથી કંપનીને પણ નુકસાન થાય નહીં.
4. ડિવિઝન લેવલે ટી.એમ.એસ. ગેંગ રાખવામાં આવે છે. તેઓની પાસે પૂરતા સ્પેર પાર્ટ્સ તેમ જ એલટી અને એચ્ટી રોડ અને પેકિંગ સેટ વગેરે રાખવાથી ટ્રાન્સફોર્મરનું મેઠન્ટેનન્સ વ્યવસ્થિત થાય તો ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શક્યતા.
5. દરેક સબડિવિઝનમાં ટ્રાન્સફોર્મરની ચોગ જાળવણી થઈ શકે, અને ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શક્યતા.
6. ટ્રાન્સફોર્મરની કન્ઝરવેટર ટેન્કમાં બ્રેધર તેમ જ એર વાલ્વ ખાસ રાખવા જેથી ટ્રાન્સફોર્મરમાં શુદ્ધ હવા જઈ શકે અને હવાનું પ્રેશર વધી જવાથી ટ્રાન્સફોર્મરની બોડી ફૂલી જાય છે, અથવા બોડી ફાટી જાય છે, જે બાબતે એર વાલ્વ મૂકવાથી ટ્રાન્સફોર્મરમાં આર્થિક વધારાનું નુકસાન ઘટાડી શક્યતા.

ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ અંગેનો ખર્ચ કઈ રીતે ઘટાડી શકાય

૧. ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ માટે શક્ય હોય તો ડીપાર્ટમેન્ટ દ્વારા ડિવિઝન લેવલે ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગનું કામ ચાલુ કરવાથી સારી તેમ જ ઉચ્ચ ગુણવત્તાવાળા મટીરિયલ વેચ ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ ખર્ચ ઘટાડી શકાય.
૨. ટ્રાન્સફોર્મરના સામાન્ય રીપેરિંગ જેવા કે ટ્રાન્સફોર્મરમાં એલટી સાઈડ સ્ટડમાંથી કનેક્શન છૂટું પડી જવું અથવા બળી જવાના કિસ્સામાં સબ ડિવિઝનમાં અનુભવી કર્મચારી દ્વારા ઉપરોક્ત ખામી દૂર કરવાથી ટ્રાન્સફોર્મરના રીપેરિંગ ખર્ચમાં ઘટાડો કરી શકાય.
૩. ટ્રાન્સફોર્મર મેઈન્ટનન્સ માટે ડિવિઝન લેવલે જે ટીએમએસ ગેંગ રાખવામાં આવે છે તેને યોગ્ય માલ સામાન પૂરો પાડવાથી ઉપરોક્ત ટીએમએસ ગેંગ પણ એલટી અને એચ્યટી બુંશિંગને સ્ટડ તેમ જ ઓઈલ ટેપિંગને ઓઈલ લીકેજ માટે જરૂરી નવા પેકિંગ બદલીને ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ ખર્ચમાં ઘટાડો કરી શકાય.
૪. ડિવિઝન લેવલે ટ્રાન્સફોર્મરના ઓઈલ ફિલ્ટર મશીન અને નવીન ઓઈલનો સ્ટોક રાખવાથી સમયસર ટ્રાન્સફોર્મરમાં ઓઈલ ટેપિંગ અને ખરાબ થયેલ ઓઈલ બદલવાથી ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ ખર્ચમાં ઘટાડો કરી શકાય.
૫. હાલમાં ટીએમએસ ગેંગમાં ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ માટે જે કર્મચારીઓ છે તેમને ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ માટે ખાસ ટ્રેનિંગ આપીને તેઓને કાયમ માટે ફક્ત ટ્રાન્સફોર્મર મેઈન્ટનન્સ તેમજ રીપેરિંગ કામ આપવું જેથી



૬. હાલમાં ટીએમએસ ગેંગમાં કોઈપણ કર્મચારી વિનંતીથી બદલી માગે છે અને ઓઈર કાઢવામાં આવે છે તેની જગ્યાએ સબ ડિવિઝનના જે અનુભવી કર્મચારી કે જેઓ અવારનવાર ટ્રાન્સફોર્મરના રીપેરિંગ કામ અથવા મેઈન્ટનન્સ કરે છે તેઓની વિનંતીથી બદલી ડિવિઝનના ટીએમએસ ગેંગમાં કરવી અને બિનઅનુભવી તેમજ બિનઉત્સાહી કર્મચારીને ટીએમએસ ગેંગમાં રાખવા નહીં, તેની જગ્યાએ ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ અને મેઈન્ટનન્સ કામના ઉત્સાહી અને કામનો અનુભવ કરેલ હોઈ તેવા કર્મચારીને ટીએમએસ ગેંગમાં રાખવાથી ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગનો ખર્ચ ઘટાડી શકાય.
૭. ટ્રાન્સફોર્મરના રીપેરિંગ કોન્ટ્રાક્ટર એલટી સાઈડના કોઈલ બનાવતી વખતે જૂના વાયર ઉપર નવીન પેપર ઈન્સ્યુલેશન લગાવી કોઈલ તેથાર કરીને ફરીથી ઉપયોગમાં લે છે અને કામમાં પણ બેદરકારી રાખે છે. તેમ જ ટ્રાન્સફોર્મર રીપેરિંગ કર્યા પછી તેમાં ઓઈલ યોગ્ય ફિલ્ટર થયેલ ન હોય તો પણ ઉપયોગમાં લે છે અને ફિલ્ટિંગ કરતી વખતે નટબોલ્ટ તેમજ ફિલ્ટિંગના પેકિંગમાં સાંધો રાખીને ફિલ્ટિંગ કરે છે અને નટબોલ્ટ પણ વ્યવસ્થિત ફિટ કરતા નથી. જેથી ઓઈલ લીકેજ તેમ જ ઓઈલ ઓછું થવાના અને ટ્રાન્સફોર્મર બળવાના કિસ્સાઓમાં પણ વધારો થાય છે. આ બાબત પર ધ્યાન આપીને ડીપાર્ટમેન્ટ કામગીરીમાં રીપેરિંગ ખર્ચમાં ઘટાડો કરી શકાય.

૯. ખેતીવાડી તેમ જ વિલેજમાં ટ્રાન્સફોર્મરના ડિસ્ટ્રિબ્યુશન બોક્સમાં લોડ પ્રમાણે યોગ્ય કેપેસિટીના ફ્યુઝ લગાવવાથી એલટી ફેલ્ટ જેવાં કારણોમાં કેબલ અને ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શકાય છે.
૧૦. ટ્રાન્સફોર્મર સ્ટ્રક્ચર ઉપર હાલમાં જે ડીયોક્સ્યુઝ લગાવવામાં આવે છે તે પીન ટાઈપ સીધા ડીયોક્સ્યુઝ છે તેમાં ડીયોક્સ્યુઝ ચાલવતાં અર્થ ફોલ્ટ થાય છે. તેની જગ્યાએ અગાઉ જૂના ફેલ ટાઈપ ડીયો ખરીદી કરીને લગાવવાથી ડીયોક્સ્યુઝ ચાલવતી વખતે અર્થ ફોલ્ટ થાય નહીં અને તેની સંખ્યામાં ઘટાડો થવાથી એચ્યટી લાઈન ઉપર ટ્રીપિંગની સંખ્યા પણ ઘટશે અને અર્થ ફોલ્ટથી બળતા ટ્રાન્સફોર્મરની સંખ્યામાં ઘટાડો થશે.
૧૧. ટ્રાન્સફોર્મર ઉપર ૮૦ ટકાથી વધારે લોડ ન આપવો જેથી ઓવર લોડમાં ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યામાં ઘટાડો શકાશે.
૧૨. ખેતીવાડી અથવા વિલેજમાં જ્યારે પણ

- અને ટી કાંટિંગ કરવાથી ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શકાય.
૧૦. ટ્રાન્સફોર્મર સ્ટ્રક્ચર ઉપર હાલમાં જે ડીયોક્સ્યુઝ લગાવવામાં આવે છે તે પીન ટાઈપ સીધા ડીયોક્સ્યુઝ છે તેમાં ડીયોક્સ્યુઝ ચાલવતાં અર્થ ફોલ્ટ થાય છે. તેની જગ્યાએ અગાઉ જૂના ફેલ ટાઈપ ડીયો ખરીદી કરીને લગાવવાથી ડીયોક્સ્યુઝ ચાલવતી વખતે અર્થ ફોલ્ટ થાય નહીં અને તેની સંખ્યામાં ઘટાડો થવાથી એચ્યટી લાઈન ઉપર ટ્રીપિંગની સંખ્યા પણ ઘટશે અને અર્થ ફોલ્ટથી બળતા ટ્રાન્સફોર્મરની સંખ્યામાં ઘટાડો થશે.
૧૧. ટ્રાન્સફોર્મર ઉપર ૮૦ ટકાથી વધારે લોડ ન આપવો જેથી ઓવર લોડમાં ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યામાં ઘટાડો શકાશે.
૧૨. ખેતીવાડી અથવા વિલેજમાં જ્યારે પણ

- ટ્રાન્સફોર્મર ઉપર લોડ વધે ત્યારે તાત્કાલિક બીજા ટ્રાન્સફોર્મરની વ્યવસ્થા કરવી. જેથી ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શકાય.
૧૩. હાલમાં વપરાતી ૪ કોર કેબલ મથા નાખું કરીને તેની જગ્યાએ ડબલ ઈન્સ્યુલેશનના સિંગલ કોર વાપરવાથી જે હાલમાં કેબલ બળી જવાથી ટ્રાન્સફોર્મર બળ છે તેમાં સિંગલ કોર કેબલ વાપરવાથી ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શકાય.
૧૪. ઘાણાં ગામોમાં એલટી લાઈન ઉપર ડાયરેક્ટ આકીઠી નાખીને લોકો વીજચોરી કરે છે ત્યાં એલટીના વાયર બેગા થવાથી કેબલ અને ટ્રાન્સફોર્મર બળી જાય છે. આ એલટી લાઈન ઉપર શક્ય તેલા વધારે બ્રમાણમાં કવોટેડ વાયર નાખવાથી ટ્રાન્સફોર્મર બળવાની સંખ્યા ઘટાડી શકાય. ■

પ્રવર્તમાન વરસાદની સીજનમાં ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની દ્વારા વીજ પુરવઠાના

પુનઃ સ્થાપન માટે ૨૪ કલાક કાર્યરત કન્ટ્રોલ રૂમ

સમગ્ર ઉત્તર ગુજરાતમાં અગાઉનાં વર્ષોમાં મેધારાજના પ્રલયના સૌ સાક્ષી છે. મેધતાંડવને લીધે ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપનીના કાર્યક્ષેત્રમાં આવતા તમામ જિલ્લાઓમાં ઠેર ઠેર વીજ વિતરણની કામગીરીમાં અંતરાયો ઊભા થયા હતા. આને લીધે ગત વર્ષોના અનુભવને ધ્યાનમાં લઈને કંપનીના મેનેજિંગ ડિરેક્ટર શ્રી એ. કે. વર્માના પ્રત્યક્ષ માર્ગદર્શન હેઠળ દર વર્ષની જેમ આ વર્ષે પણ આગોઠનું આયોજન હાથ ધરવામાં આવેલ છે. જેના ભાગ રૂપે કંપનીની રજિસ્ટર્ડ અને કોપોરિટ ઓફિસ ખાતે ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટ માટે તારીખ ૧-૬-૨૦૧૧ના રોજથી કન્ટ્રોલ રૂમ શરૂ કરવામાં આવેલ છે. જેમાં દરરોજ પાંચ કર્મચારીઓને ફરજ પર મૂકવામાં આવેલ છે. આ કન્ટ્રોલ રૂમ દ્વારા ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ હુસ્તકની ચારેય વર્તુળ કંપનીઓ જેવી કે, હિમતનગર, પાલનપુર, મહેસાણા અને સાબરમતીની તમામ વિભાગીય તથા પેટા વિભાગીય કચેરીની વીજ વિતરણની તેમ જ વીજ વિક્ષેપની કામગીરીનું સતત મોનિટરિંગ કરવામાં આવશે.

ચોમાસા દરમિયાન ફીડરોમાં પડેલા વીજ વિક્ષેપને દૂર કરવા ચુણવીસીએલના કર્મચારીઓ તાત્કાલિક ઘોરણે વીજ વિતરણની કામગીરી હાથ ધરશે અને લોકોની ફરિયાદનું નિવારણ કરશે

કન્ટ્રોલ રૂમ શરૂ કરવાનો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય કંપનીના કાર્યક્ષેત્રમાં આવતા તમામ વિસ્તારોના મૂલ્યવર્ધિત ગ્રાહકોને સતત વીજ પૂરવઠો મળતો રહે અને જ્યાં પણ વીજ વિતરણની કામગીરીમાં વિક્ષેપ આવે ત્યાં જરૂરી આ કામગીરી પૂર્ણ કરી પુનઃ વીજ વિતરણ શરૂ કરી ગ્રાહકોને અપેક્ષિત ઘોરણે વીજ પૂરવઠો પૂરો પાડવાનો પ્રયાસ કરવાનો છે.

કંપનીની રજિસ્ટર્ડ અને કોપોરિટ ઓફિસ ખાતે કાર્યરત કન્ટ્રોલ રૂમમાં કંપની હુસ્તકના તમામ ફીડરોમાં જ્યાં પણ અસર થયેલ હોય તેની નોંધ રાખવામાં આવે છે. કુલ કેટલાં ગામોમાં ફીડરોને નુકસાન પહુંચતાં વીજ વિક્ષેપ આવેલ છે તેની નોંધ પણ રાખવામાં આવે છે. જ્યાં હુએ

ટેન્શન પોલ (ઉચ્ચ દબાણયુક્ત થાંભલા) તથા લો ટેન્શન પોલ (દબાણયુક્ત થાંભલા) કે જ્યાં વીજ વિક્ષેપ છે તેની વિગતોનું સતત મોનિટરિંગ કરવામાં આવે છે.

વધુમાં કન્ટ્રોલ રૂમ દ્વાર થીફેઇજ વીજ વિક્ષેપ તથા સિંગલ ફેઇજ વીજ વિક્ષેપ, વોટર વક્સના જોડાણમાં આવેલ વીજ વિક્ષેપ તથા વીજ અકર્માતની વિગતો પણ સતત મોનિટર કરવામાં આવે છે, અને આ બાબતો અંગે થનાર ખર્ચની આકારણી કરી કુલ આર્થિક નુકસાનની પણ આકારણી કરવામાં આવે છે.

ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપનીના કાર્યક્ષેત્રમાં ચોમાસાની સીજન દરમિયાન જેટલા ફીડરોમાં વીજ વિક્ષેપની ફરિયાદ મળશે તેની સામે કંપનીના કર્મચારીઓ દ્વારા તાત્કાલિક કામગીરી હાથ ધરીને જે તે ફીડરોની તાત્કાલિક મરામત કરી પુનઃવીજ વિતરણની કામગીરી ધબકતી કરી દેવામાં આવશે. કંપનીમાં કર્મચારીઓ દ્વારા સતત ચોવીસ કલાક આ કામગીરી હાથ ધરી તમામ ગામડાઓમાંથી મળેલ વીજ ફરિયાદોનો તાત્કાલિક ઉકેલ કરવામાં આવશે. આ અંગે ભારે દબાણવાળા થાંભલાની ફરિયાદોનું નિવારણ તથા દબાણવાળા થાંભલાની ફરિયાદોનું તાત્કાલિક નિવારણ કરવામાં આવશે.

ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમની સૂચના અનુસાર અગાઉના વર્ષની જેમ આ વખતે પણ કંપનીના કાર્યક્ષેત્રમાં પણ મદદ કરવાની ભાવનાને ધ્યાનમાં રાખી જરૂરિયાતના જિલ્લાઓમાં ગેંગો રવાના કરવાની પણ આગોઠરી તૈયારી રાખવામાં આવશે. આવા સમયે કર્મચારીઓની કામ પ્રત્યેની લગ્ન નિષ્ઠા તથા પ્રતિબદ્ધતા અંગે કંપનીના મેનેજિંગ ડિરેક્ટર શ્રી એ. કે. વર્માને કંપનીના સૌ કર્મચારીઓને પ્રોત્સાહિત કરી આવી પડકારરૂપ કામગીરી સતત ચોમાસાના દિવસોમાં પણ ચાલુ રાખી ગ્રાહકોને સંતોષ આપવા સતત પ્રયત્નશીલ રહેવા અનુરોધ કર્યો છે. ■



યુજીલીએલ પરિવારનું ગૌરવ

ધોરણ - ૧૨ (H.S.C.)

ભાવિક વસંતકુમાર પટેલ

૮૫ ટકા (એ ગ્રુપ)

વાતી : શ્રી વસંતકુમાર પટેલ
ટેચ્યુટી એન્જિનિયર,
ડિવિઝન ઓફિસ-૧ પાલનપુર

કુ. નિયંતા શૈલેશકુમાર નાયક

૭૪ ટકા (બી ગ્રુપ)

વાતી : શ્રી શૈલેશકુમાર એ. નાયક
આસિસ્ટન્ટ મેનેજર (પીઆર)
કોપોરેટ ઓફિસ મહેસાણા

ધોરણ - ૧૦ (New S.S.C.)

કુ. પલક ભરતકુમાર પટેલ

૬૫.૨૦ ટકા

વાતી : શ્રી ભરતકુમાર એ. પટેલ
આસિસ્ટન્ટ લાઈનમેન,
પાટણ સિટી-૧ સબ ડિવિઝન

કુ. ધૂવા પિયુષભાઈ હાલાણી

૬૦ ટકા

વાતી : શ્રી પિયુષભાઈ હાલાણી
જુનિયર એન્જિનિયર,
સાબરમતી સર્કલ

કુ. શ્રેયા રાજેશભાઈ પરમાર

૮૮.૮૦ ટકા

વાતી : શ્રી રાજેશ એન. પરમાર
જુનિયર ઈનપુટ-આઉટપુટ,
મહેસાણા સર્કલ ઓફિસ

કુ. કૃપા ધર્મનંદભાઈ ત્રિવેદી

૮૬.૬૦ ટકા

વાતી : શ્રી ધર્મનંદભાઈ વી. ત્રિવેદી
લાઈનમેન,
સાબરમતી ડિવિઝન



કુ. અસ્ફીયા હુસેનઅહમદ પોથીગરા

૭૧.૨૦ ટકા (સામાન્ય મ્રવાડુ)

વાતી : શ્રી એચ. યુ. પોથીગરા
પીએસ ટુ મેનેજિંગ ડિરેક્ટર,
મહેસાણા



કુ. ઉર્જસ્વી અનિલકુમાર ડામોર

૬૧.૩૩ ટકા (એ ગ્રુપ)

વાતી : શ્રી અનિલકુમાર એસ. ડામોર
એકાઉન્ટસ ઓફિસર,
સાબરમતી સર્કલ ઓફિસ



કુ. રૂચા ઉમેશભાઈ ગોર

૮૬.૪૦ ટકા

વાતી : શ્રી ઉમેશભાઈ એ. ગોર
સિનિયર આસિસ્ટન્ટ,
મહેસાણા કોપોરેટ ઓફિસ



કુ. જૈનબ મોહમ્મદફેસલ પોથીગરા

૮૪.૪૦ ટકા

વાતી : શ્રી મોહમ્મદફેસલ યુ. પોથીગરા
જુનિયર આસિસ્ટન્ટ,
વિસનગર ડિવિઝન



કિશાન પ્રવિષાભાઈ પટેલ

૮૪.૦૨ ટકા

વાતી : શ્રી પ્રવિષાભાઈ એમ. પટેલ
નાયબ ઈજનેર,
પાટણ સિટી-૧ સબ ડિવિઝન



કુ. ત્રિષ્મા નિલેશભાઈ પંડ્યા

૮૩.૪૦ ટકા

વાતી : શ્રી નિલેશભાઈ આઈ. પંડ્યા
જુનિયર આસિસ્ટન્ટ,
તલોં સબડિવિઝન



ઇન્ટર સર્કલ બેડમિન્ટન ટૂનમેન્ટમાં સતત છતુંબાર ચેમ્પિયન બનતા કમલ સિંહી, નાયબ ઈજનેર

પાલનપુર ખાતે જ્યોર્જ પંચમું કલબ ખાતેના તોરલ હોલમાં યોજાયેલ ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડની ઇન્ટર સર્કલ બેડમિન્ટન ટૂનમેન્ટની અત્યંત રસાકસીભરી રમતને અંતે મહેસાણા ખાતે રજિસ્ટર્ડ ઓફિસમાં ફરજ બજાવતા કમલ સિંહી, નાયબ ઈજનેર, સિંગલ્સ ચેમ્પિયન બનેલ છે, જ્યારે એનજી મેનેજમેન્ટ સેન્ટર, ગાંધીનગર ખાતે ફરજ બજાવતા જીગર શાહ, જુનિયર ઈજનેર રનર અપ થયેલ છે. ઉબદ્સ ટૂનમેન્ટમાં કમલ સિંહી નાયબ ઈજનેર તથા પી. જે. ત્રિવેદી અધિકારી



ઈજનેર (સિવિલ) કોપોરેટ ઓફિસ ચેમ્પિયન થયેલ છે જ્યારે જીગર શાહ જુનિયર ઈજનેર, એનજી મેનેજમેન્ટ સેન્ટર, ગાંધીનગર, અને જી. એચ. બોરીસાગર, જુનિયર ઈજનેર, વિરમગામ ટાઉન સબ ડિવિઝન રનર્સ અપ થયેલ છે. તારીખ ૬-૭-૮ ઓગસ્ટના રોજ મધ્ય ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ વડોદરા દ્વારા યોજાનાર ઇન્ટર કંપની બેડમિન્ટન ટૂનમેન્ટમાં બાજુની યાદીમાં જણાવેલ ખેલાડીઓ ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડનું પ્રતિનિધિત્વ કરશે.

આ ટૂનમેન્ટના ઉદ્ઘાટન તથા સમાપ્તન



ઇન્ટર કંપની બેડમિન્ટન માટે પસંદગી પામેલ ખેલાડીઓની યાદી

૧.	કમલ એસ. સિંહી, નાયબ ઈજનેર, મહેસાણા રજિસ્ટર્ડ અને કોપોરેટ ઓફિસ
૨.	પી. જે. ત્રિવેદી, અધિકારી ઈજનેર (સિવિલ), મહેસાણા રજિસ્ટર્ડ અને કોપોરેટ ઓફિસ
૩.	જીગર શાહ, જુનિયર ઈજનેર, એનજી મેનેજમેન્ટ સેન્ટર, ગાંધીનગર
૪.	જી. એચ. બોરીસાગર, જુનિયર ઈજનેર, વિરમગામ ટાઉન સબ ડિવિઝન
૫.	આર. એન. પરમાર, જુનિયર ઈનપુટ-આઉટપુટ, મહેસાણા સર્કલ ઓફિસ

ઇન્ટર કંપની બેડમિન્ટન માટે સ્ટેન્ડબાય ખેલાડીઓની યાદી

૧.	આર. એમ. મહેતા, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ, ઈડર (ગ્રામ્ય) પેટા વિભાગીય કચેરી
૨.	પ્રણય વાવડિયા, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ, મહેસાણા રજિસ્ટર્ડ ઓફિસ

સમારંભમાં પી. જે. ત્રિવેદી, અધિકારી ઈજનેર, સિવિલ કોપોરેટ ઓફિસ મહેસાણા તથા એચ. ડી. રાડોદ, કાર્યપાલક ઈજનેર, પાલનપુર સર્કલે હાજરી આપી ખેલાડીઓને પ્રોત્સાહન પૂરું પાડ્યું. ટૂનમેન્ટ બાંધ વિજેતા ખેલાડીઓને ટ્રોફી તથા ટી શર્ટ

આપવામાં આવેલ. રેફરી તરીકે મુકુંદભાઈએ ફરજ બજાવેલ. પાલનપુર વર્તુળ કચેરીના કર્મચારીઓ દ્વારા ટૂનમેન્ટનું સફળ આયોજન હાથ ધરવામાં આવેલ જ્યારે કાર્યક્રમનું સંચાલન સેન્ટર જોખી દ્વારા કરવામાં આવેલ. ■



જૂનાગઢ ખાતે યોજાઈ ઈન્ટર કંપની બ્રિજ ટૂનમિન્ટ

જીસેકની ટીમ ચેમ્પિયન જ્યારે જેટકોની ટીમ રન્સર્સઅપ

ઇન્ટર સર્કલ પછી ઈન્ટર કંપનીની બ્રિજ ટૂનમિન્ટમાં પણ વિવિધ કંપનીના કર્મચારીઓએ ઉત્સાહભેદ ભાગ લીધો

પશ્ચિમ ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ રાજકોટના પછીમાન પદે જૂનાગઢ વર્તુળ કચેરી દ્વારા છઠ્ઠી ઈન્ટર કંપની બ્રિજ ટૂનમિન્ટનું આયોજન કરવામાં આવેલ. તા. ૧૭ અને ૧૮મી જૂન ૨૦૧૧ના રોજ આ ટૂનમિન્ટ સમસ્ત પ્રજાપતિ એકતા ભવન, ભારતી આશ્રમ પાસે, ભવનાથ જૂનાગઢના સ્થળે યોજવામાં આવેલ. ગુજરાત ઉર્જા વિકાસ નિગમ લિમિટેડ વડોદરા હસ્તકની તમામ વીજ વિતરણ કંપનીઓ, પ્રવહન કંપની તથા વીજ ઉત્પાદક કંપનીઓના કુલ ૪૨ જેટલા કર્મચારીઓએ ભાગ લીધેલ.



રસપ્રદ ટૂનમિન્ટને અંતે ગુજરાત સ્ટેટ ઇલેક્ટ્રિસિટી કર્પોરેશનની ટીમ ચેમ્પિયન થયેલ છે જ્યારે ગુજરાત એન્જી ટ્રાન્સમિશન કર્પોરેશનની ટીમ રન્સર્સઅપ થયેલ છે.

ટૂનમિન્ટના ઉદ્ઘાટન સમારંભ તથા સમાપન સમારંભમાં પશ્ચિમ ગુજરાત વીજ કંપની વતી જૂનાગઢ સર્કલના અધિકારી ઈન્ઝિનીર શ્રી એ. વી. મહેતા, કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર શ્રી જે. એ. પારેખ, તથા શ્રી વી. એમ. દઢાણીયાએ હાજર ખેલાડીઓને પ્રોત્સાહન પૂર્ણ પાડેલ. વિજેતા ખેલાડીઓને શીદ, ટ્રેક્ઝી તથા ટીશર્ટ અન્યાંત કરવામાં આવેલ. ખેલદીલીભરી ટૂનમિન્ટને અંતે ઓલ ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રિસિટી સ્પોર્ટ્સ કન્ટ્રોલ બોર્ડ માટેની બ્રિજ ટૂનમિન્ટ માટેના ખેલાડીઓનો પસંદગી કરવામાં આવેલ. જેમાં ગુજરાત સ્ટેટ ઇલેક્ટ્રિસિટી કર્પોરેશનની ટીમ ચેમ્પિયન થયેલ જ્યારે ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડની ટીમ રન્સર્સઅપ થયેલ છે. ટૂનમિન્ટના રેફરી તરીકે શ્રી સી. બી. પટેલ તથા શ્રી એન. એમ. શાહે ફરજ

ચેમ્પિયન જીસેકની ટીમના સભ્યો			
ક્રમ	કર્મચારીનું નામ	પદ	સ્થળ
૧	શ્રી જે. ટી. પેશવારી	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર (સિવિલ)	કોર્પોરેટ ઓફિસ વડોદરા
૨	શ્રી આર. જી. કપૂર	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર (સિવિલ)	ગાંધીનગર થર્મલ પાવર સ્ટેશન
૩	શ્રી એન. જી. મહેતા	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	ગાંધીનગર થર્મલ પાવર સ્ટેશન
૪	શ્રી જી. સી. મહેતા	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	પાંદ્રો કે. એલ. ટી. પી. એસ.
૫	શ્રી એસ. એમ. દલાલ	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	એસ એસ એન એલ એચેટીપી
૬	શ્રી સી. જી. પ્રજાપતિ	નાયબ ઈન્ઝિનીર (સિવિલ)	ગાંધીનગર થર્મલ પાવર સ્ટેશન

રન્સર્સ અપ થયેલ જેટકોની ટીમના સભ્યો			
ક્રમ	નામ	પદ	સ્થળ
૧	શ્રી જે. એસ. શાહ	નાયબ ઈન્ઝિનીર	એસ. એલ. ડી. સી. ગોત્રી
૨	શ્રી આર. પી. શાહ	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	એસ. એલ. ડી. સી. ગોત્રી
૩	શ્રી એમ. એલ. કૌરિક	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	એસ. એલ. ડી. સી. ગાંધીનગર
૪	શ્રી એસ. જે. રૂપારેલ	નાયબ ઈન્ઝિનીર	એસ. એલ. ડી. સી. ગાંધીનગર
૫	શ્રી બી. આર. બેરાવાલા	ડ્રાફ્ટમેન્ટ	જાંબુવા કન્સ્ટ્રક્શન ડિવિઝન
૬	શ્રી કે. એમ. પટેલ	પી ઓ ૧	૪૦૦ કે. વી. આસોજ

ઓલ ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રિસિટી સ્પોર્ટ્સ કન્ટ્રોલ બોર્ડ માટેની બ્રિજ ટૂનમિન્ટના પસંદગી પામેલ ખેલાડીઓ

ક્રમ	નામ	પદ	સ્થળ
૧	શ્રી જે. ટી. પેશવારી	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર (સિવિલ)	કોર્પોરેટ, વડોદરા જીસેક
૨	શ્રી આર. જી. કપૂર	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર (સિવિલ)	ગાંધીનગર થર્મલ પાવર સ્ટેશન, જીસેક
૩	શ્રી એન. જી. મહેતા	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	ગાંધીનગર થર્મલ પાવર સ્ટેશન, જીસેક
૪	શ્રી જી. સી. મહેતા	કાર્યપાલક ઈન્ઝિનીર	એસ. એસ. એન. એલ. એચ. ડી.પી. જીસેક
૫	શ્રી જે. એસ. રૂપારેલ	નાયબ ઈન્ઝિનીર	એસ. એસ. એન. એલ. એચ. ડી.પી. જીસેક
૬	શ્રી જે. એસ. શાહ	નાયબ ઈન્ઝિનીર	એસ. એલ. ડી. સી., ગોત્રી, જેટકો

સ્ટેન્કબાય ખેલાડીઓ

ક્રમ	નામ	પદ	સ્થળ
૧	શ્રી એ. પી. પટેલ	એ. પી. આસિસ્ટન્ટ	કોર્પોરેટ ઓફિસ મહેસૂણ યુઝવીસીએલ
૨	શ્રી એ.એસ. પટેલ	સુપરિન્ફેન્ડન્ટ (એકાઉન્ટસ)	રાજ્યીપળા વિભાગીય કચેરી, ડીજલીસીએલ

બજાવેલ જ્યારે, સમગ્ર ટૂનમિન્ટનું સક્ષણ સંચાલન કુ. પી. ડી. ચાવડા, આસિસ્ટન્ટ સેક્ટરી શ્રી બી. આર. પટેલ તરીકે શ્રી સી. બી. પટેલ તથા શ્રી એન. એમ. શાહે ફરજ તુનમિન્ટ માટે નિર્ધારિત કરવામાં આવેલ. ■

ઇન્ટર કંપની વોલીબોલ ટૂનમેન્ટ

- સતત પાંચમા વર્ષે દક્ષિણ ગુજરાત વીજ કંપની ચેમ્પિયન
- સતત બીજા વર્ષે ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની રન્સર્સઅપ

વર્ષ ૨૦૧૧-૧૨ના રમત-ગમત માટે કેલેન્ડર મુજબ ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લી. વડોદરા દ્વારા ચેસ, બિજ, કિકેટ, બેદમિન્ટન, ટેબલ ટેનિસ, કેરમ, લોન ટેનિસ, વમિન્સ સ્પોર્ટ્સ તથા કબડી જેવી રમતોનું આયોજન હુથ ધરવામાં આવે છે. દર વર્ષની જેમ આ વર્ષે પણ ઇન્ટર કંપની વોલીબોલ ટૂનમેન્ટનું આયોજન કરવામાં આવેલ, જે દક્ષિણ ગુજરાત વીજ કંપનીના યજ્ઞમાન પદે તા ૧૧ અને ૧૨ જૂનના રોજ આર્ટસ એન્ડ કોમર્સ કોલેજ, ખોલવડ, કામરેજ ચાર રસ્તા, સુરત ખાતે યોજાયેલ.

આ ટૂનમેન્ટની ફાઈનલ મેચ ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની અને દક્ષિણ ગુજરાત વીજ કંપની વચ્ચે રમાયેલ. ગત વર્ષે અંબાજી ખાતે યોજાયેલ ઇન્ટર કંપની વોલીબોલ ટૂનમેન્ટ આ જ હરીઝી વચ્ચે યોજાયેલ અને અંબાજી ખાતે જે પરિણામ જહેર થયેલ તે મુજબ આ વર્ષે પણ દક્ષિણ ગુજરાત વીજ કંપનીની ટીમ ચેમ્પિયન બનેલ જ્યારે ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપનીની ટીમ રન્સર્સઅપ થયેલ છે.

આ ટૂનમેન્ટના ઉદ્ઘાટન સમારંભમાં પધારેલ આમંત્રિત મહેમાનોમાં શ્રી એ. કે. કોલ, ઈન્ચાર્જ મેનેજિંગ ડિરેક્ટર, શ્રી આર. એસ. શર્મા, અધિકિક ઈજનેર સુરત ઉપરાંત ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લિમિટેડમાંથી શ્રી કે. કે. સોની, જનરલ મેનેજર, શ્રી એસ. એ. શેખ, તેખુટી જનરલ મેનેજરે હાજરી આપી ખેલાડીઓને મોત્સાહિત કર્યા હતા. ગ્રાસંગિક પ્રવચનમાં શ્રી એ. કે. કોલે હાજર રહેલ તમામ ટીમને સફળતાની શુભેચ્છાઓ પાઠવી હતી.

આ ટૂનમેન્ટના સમાપન સમારંભમાં અધિકિક



ચેમ્પિયન ડિઝલીસીએલની ટીમ

ક્રમ	કર્મચારીનું નામ અને હોદ્દો	નોકરીનું સ્થળ
૧	શ્રી એસ. સી. પરમાર, સીનિયર આસિસ્ટન્ટ	ગોડાદરા સબડિવિઝન
૨	શ્રી એન. એસ. પટેલ, જુનિયર આસીસ્ટન્ટ	નવસારી સબડિવિઝન
૩	શ્રી આર. એમ. વસાવા, જુનિયર આસીસ્ટન્ટ	સરોવી સબડિવિઝન
૪	શ્રી ગીરીશ જે. ચાવડા, હેલ્પર	કામરેજ રૂરલ સબડિવિઝન
૫	શ્રી જી. એમ. બારોટ, જુનિયર આસીસ્ટન્ટ	રાજપારડી સબડિવિઝન
૬	શ્રી એસ. જે. ટેલ, જુનિયર આસીસ્ટન્ટ	વલસાડ સબડિવિઝન
૭	શ્રી એસ. પી. પવાર, હેલ્પર	સાયન સબડિવિઝન
૮	શ્રી પી. એમ. મિશ્રી, હેલ્પર (વિ. એસ.)	પુના સબડિવિઝન
૯	શ્રી એ. જી. ટેલ, હેલ્પર	ઈરુ સબડિવિઝન
૧૦	શ્રી કે. ડી. પટેલ, હેલ્પર	નવસારી સબડિવિઝન

ઓલ ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રિસિટી સ્પોર્ટ્સ કન્ટ્રોલ બોર્ડની વોલીબોલ ટૂનમિન્ટ માટે પસંદગી થયેલ ટીમ

ક્રમ	કર્મચારીનું નામ અને હોદ્દો	નોકરીનું સ્થળ	કંપનીનું નામ
૧	શ્રી એસ. સી. પરમાર, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	ગોડાદરા સબડિવિઝન	રીજ્લવીસીએલ
૨	શ્રી એન. એસ. પટેલ, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	નવસારી સબડિવિઝન	રીજ્લવીસીએલ
૩	શ્રી આર. એમ. વસાવા, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	સરોવી સબડિવિઝન	રીજ્લવીસીએલ
૪	શ્રી જી. એમ. બારોટ, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	રાજપદી સબડિવિઝન	રીજ્લવીસીએલ
૫	શ્રી વાય. એસ. રાવલ, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	રાધનપૂર ડિવિઝન	યુજ્લવીસીએલ
૬	શ્રી રકેશ આર. સિંહ, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	સમા સબડિવિઝન, વડોદરા	એમજ્લવીસીએલ
૭	શ્રી સી. એન. પેન્ડોર, કાર્યપાલક ઇજનેર	કોર્પોરેટ ઓફિસ, વડોદરા	એમજ્લવીસીએલ
૮	આર. જી. મૈસુરીયા, પી. ઓ. (૧)	ઉકાઈ થર્મલ પાવર સ્ટેશન	જુસેક
૯	શ્રી ડી. આર. પટેલ, હેલ્પર	ઉકાઈ થર્મલ પાવર સ્ટેશન	જુસેક
૧૦	શ્રી વાય. કે. ટેલ, જુનિયર આસિસ્ટન્ટ	પ્રવહન વિભાગીય કચેરી	જેટકો

સ્ટેન્ડબાય ખેલાડીઓ

ક્રમ	કર્મચારીનું નામ અને હોદ્દો	નોકરીનું સ્થળ	કંપનીનું નામ
૧	શ્રી ગોરીશ જે. ચાવડા, હેલ્પર	કામરોજ, ઝરલ સબડિવિઝન	રીજ્લવીસીએલ
૨	શ્રી એચ. આર. નિનામા, હેલ્પર	હિંમતનગર, ઝરલ સબડિવિઝન	યુજ્લવીસીએલ
૩	શ્રી કે. કે. જંકર, એસ બી. ઓ	ઉના-૨, ઝરલ સબડિવિઝન	પીજ્લવીસીએલ
૪	શ્રી એ. ડી. ચૌહાણ, હેલ્પર (વી એસ.)	સાવરકુંડલા ટાઉન, સબડિવિઝન	પીજ્લવીસીએલ

ઇજનેર, સુરત શ્રી આર. એસ. શર્માએ હાજરી આપી ચેમ્પિયન અને રન્સર્ટઅપ ખેલાડીઓને શીલ ટ્રોફી તથા ટીશર્ટ આપેલ. ટૂનમિન્ટના રેફરી તરીકે શ્રી મહોમદભાઈ, શ્રી ડિલીપભાઈ, શ્રી ખોડજુએ ફરજ બજાવેલ.

આ ટૂનમિન્ટમાં ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લી. હુસ્તકની તમામ વીજ વિતરણ કંપનીઓ જેવી કે દક્ષિણ ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ સુરત, ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લી., મહેસાણા, મધ્ય ગુજરાત વીજ કંપની લી. વડોદરા, પાંચિમ ગુજરાત વીજ કંપની લી. રાજકોટ, પ્રવહન ક્ષેત્રની ગુજરાત એનર્જી ટ્રાન્સમિશન કોર્પોરેશન લિમિટેડ, વડોદરા વીજ ઉત્પાદન ક્ષેત્રની ગુજરાત સ્ટેટ ઇલેક્ટ્રિસિટી કોર્પોરેશન લિમિટેડ વડોદરા તથા ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લિમિટેડ વડોદરાની ટીમોએ ભાગ લઈને સ્પોર્ટ્સમેન સ્પિદરથી રમીને ટૂનમિન્ટને સફળ બનાવેલ. ટૂનમિન્ટને અંતે ઓલ ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રિસિટી સ્પોર્ટ્સ કન્ટ્રોલ બોર્ડ માટેની વોલીબોલ ટૂનમિન્ટના ખેલાડીઓની પસંદગી કરવામાં આવેલ. રીજ્લવીસીએલ દ્વારા ટૂનમિન્ટનું સફળ સંચાલન હાથ ધરવામાં આવેલ. ■



ગુજરાત રાજ્યના હિતમાં મુખ્યમંત્રીનો આદેશ



ગુજરાત રાજ્યમાં છેલ્ખાં બે વર્ષથી વરસાદ ખેંચાતા ખેતી ક્ષેત્રે વીજળીની માગમાં જોરદાર વધારો થયો છે ત્યારે સરકારે ખેતીના પાકના વાવેતર માટે વધુ બે કલાક વીજ-પુરવઠો આપવાનો નિર્ણય લીધો છે. જેના કારણે અત્યાર સુધી ખેતી ક્ષેત્રે ૮ કલાક વીજળી અપાતી હતી, તે હવે વધારીને ૧૦ કલાક સુધી અપારો.

ઉર્જા-રાજ્યમંત્રી શ્રી સૌરભ પટેલ જાણાવેલ કે, પહેલાં ૮ કલાક વીજ પુરવઠો અપાતો હતો, જેમાં બે કલાકનો વધારો કરી ૧૦ કલાક કરવામાં આવશે. સામાન્ય રીતે ગુજરાતમાં ૧૫મી જૂનથી ચોમાસુ બેસી જતું હોય છે પરંતુ ચાલુ વર્ષે વરસાદ ખેંચાયો છે, એટલે રાજ્યના ખેડૂતોને પાકની વાવડી માટે પાણીના અભાવે મશ્કેલીનો સામનો ન કરવો પડે તે માટે, મુખ્યમંત્રી શ્રી નરેન્દ્ર મોદીએ ૨૮મી જૂનથી રાજ્યના તમામ ખેતીવિષયક ફીડરો ઉપરથી ૮ કલાકને બદલે ૧૦ કલાક સતત શ્રી-ફેર્જ વીજ પુરવઠો આપવાનો આદેશ કર્યો છે. જ્યાં સુધી બીજી સૂચના ન અપાય ત્યાં સુધી તેનો અમલ ચાલુ રાખવામાં આવશે. સરકાર માને છે કે તેના આ નિર્ણયને કારણે ખેડૂતોને પૂરતું પાડ્યો મળી રહેશે અને તેઓ સારું કૃષિ ઉત્પાદન મેળવી શકશે. ■

ICWAI અમદાવાદ દ્વારા મેનેજિંગ કમિટીમાં વાઈસ ચેરમેન તરીકે નિયુક્ત થતા શ્રી આર. બી. કોઠારી, જનરલ મેનેજર (ફાઈનાન્સ)

ધ ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ ટ્રેસ્ટ એન્ડ
વર્કસ એકાઉન્ટન્ટ્સ ઓફ ઇન્ડિયાના
વેસ્ટર્ન ઇન્ડિયા રીજિઓનલ કાઉન્સિલના
અમદાવાદ ચેપ્ટરની ૪૬મી વાર્ષિક જનરલ
મીટિંગ તા. ૩૦ મે- ૨૦૧૧ના રોજ
ચોખેલ. જેમાં વર્ષ ૨૦૧૧-૧૨ માટે



મેનેજિંગ કમિટીના વાર્ટસ ચેરમેનપદ શ્રી
આર. બી. કોઠારીની નિયુક્ત કરવામાં આવેલ
છે કે જેઓ આપણી ઉત્તર ગુજરાત વીજ
કંપની લિમિટેડની રજીસ્ટર અને કોર્પોરેટ
ઓફિસ ખાતે જનરલ મેનેજર (ફાઈનાન્સ)
તરીકે ફરજ બજાવે છે. યુઝ્વીસીએલ
મેનેજિંગ કમિટીની રચના થઈ. વર્ષ ૨૦૧૧-૧૨ની પરિવાર તેઓને હાર્ડિક શુભકામના પાઠવે છે. ■

લોક અદાલત દ્વારા એક જ દિવસમાં ૩.૫૧.૩૧ લાખની રોકડ મહેસૂલી વસુલાત

તા ૨૬/૦૬/૨૦૧૧ના રોજ યુઝ્વીસીએલના
તાબા દેણ કુલ ૩૭ મીલિટ્રેશન (કોર્ટમાં કેસ
દાખલ કર્યા પહેલાં)ની લોક અદાલતો ઉપરાંત
૧૫ મિલિટ્રેશન (કોર્ટમાં કેસ દાખલ કર્યા પછી)ની
અદાલતોનું આયોજન હાથ ધરવામાં આવેલ.

જે પૈકી ૧૫ મિલિટ્રેશન લોક અદાલતમાં કુલ
૪૫ર જેટલા કેસ મુકવામાં આવેલ જેમાંથી (૨૧)
કેસોનું સુખદ સમાધાન થયેલ જેમાંથી રૂ. ૮૨.૭૫
લાખની વસુલાત નક્કી થયેલ તે પૈકી રૂ. ૨૫.૦૪
લાખ સ્થળમાં રોકડ મહેસૂલી વસુલાત મળેલ. જ્યારે
૩૭ મિલિટ્રેશન લોક અદાલતમાં ૧૨૦૨૦ કેસો
મુકવામાં આવેલ જેમાંથી ૨૩૧૬ જેટલા કેસોનું સુખદ
સમાધાન થયેલ જેમાંથી રૂ. ૩૪.૦૮ લાખની મહેસૂલી
વસુલાત નક્કી થયેલ તે પૈકી રૂ. ૨૬.૨૭ લાખની
સ્થળ પર રોકડ વસુલાત મળેલ. આમ કુલ પર જેટલી
લોક અદાલતોમાં મુદ્દાસર કુલ ૧૨૪૭૨ કેસો પૈકી
૨૩૦૦ કેસોનું સુખદ સમાધાન થતા કુલ ૧૨૬.૮૩



લાખની વસુલાત નક્કી થયેલ તે પૈકી રૂ. ૫૭.૩૧
લાખ જેવી માત્રાનું રકમ સ્થળ પર રોકડ મહેસૂલી
વસુલાત મળેલ. સમગ્ર કામગીરી દરમિયાન ગ્રાહકોનો
સાનુકૂળ પ્રતિસાદ મળ્યો જે માટે કંપનીના મેનેજિંગ
ડિરેક્ટર દ્વારા આનંદ અને સંતોષની લાગણી વ્યક્ત
કરવામાં આવેલ. ■

પ્રોજેક્ટ માટે સૂચનો મંગાવતી કેન્દ્ર સરકાર

મિનિસ્ટ્રી ઓફ ન્યુ એન્ડ રીન્યુએબલ એન્જિનીયરિંગ
જવાહરલાલ નહેરુ નેશનલ સોલર મિશન અંતર્ગત
૨૦૧૧-૧૨ દરમિયાન શરૂ થયેલા ગ્રીડ કનેક્ટેડ
સોલર પાવર પ્રોજેક્ટની પસંદગી માટે પાવર ક્ષેત્રે

કાર્યરત સંસ્થાઓ પાસેથી મહત્વાના સૂચનો અને
માર્ગદર્શન આમંત્રિત કર્યા છે. મિનિસ્ટ્રીએ ફોટોવોલ્ટેક
પાવર પ્લાન્ટની ક્ષમતા વધુમાં વધુ કેટલી હોઈ શકે
તેનાં સૂચનો મંગાવ્યા છે. ■

યુજીવીસીએલના કર્મચારીઓ પર હુમલો કરનાર ઝડપાયો

ત્રણ વર્ષ અગાઉ વિજાપુર તાલુકાના દેવીપુરા ગામમાં વીજ કંપનીના કર્મચારી સાથે મારામારી કરવામાં સંડોવાયેલા શખ્સ પટેલ જરૂરિયાની હાથીભાઈની પેરોલ સ્કવોડ ધરપકડ કરી હતી. આ આરોપી છેદ્ધા ત્રણ વર્ષથી વિજાપુર પોલીસના ચોપે નાસ્તો ફરતો હતો. ઝડપાયેલા આ આરોપીને મહેસાણા સ્થાનિક કાઈમ બ્રાન્ચે વિજાપુર પોલીસને સંચોદ્ધ હતો. આમ, પેરોલ સ્કવોડની સતર્કતાને કારણે

નાસ્તો ફરતો આરોપી ઝડપાઈ ગયો હતો.

ઉપરોક્ત બનાવ ગોજારિયા પેટા-વિભાગીય કચેરીના કર્યક્ષેત્ર હેઠળના ગામ દેવીપુરા તાલુકા વિજાપુર ખાતે ૧૪-૨-૨૦૦૯ના રોજ બનવા પામેલ હતો. ગોજારિયા પેટા વિભાગીય કચેરીના નાયબ ઈજનેર શ્રી એન.પી.પટેલ તથા જુનિયર ઈજનેર શ્રી એમ.સી. જોખી તેમના સ્ટાફ સાથે દેવીપુરા ગામમાં ચેકિંગ કરવા ગયેલ ત્યારે ગામની

સ્ટ્રીટ લાઇટમાં વીજચોરી માલૂમ પડેલ હતી. ગામ લોકોને બંને ગાડીઓને ઘેરાવ કરી, વીજ કંપનીના કર્મચારી ઉપર હુમલો કરી ચેકિંગ કામગીરીમાં રૂકવાટ કરેલ હતી. આ બનાવ અંગે નાયબ ઈજનેરશ્રી દ્વારા વસાઈ પોલીસ સ્ટેશનમાં ગુનાની ફરિયાદ નોંધાવેલ હતી. આ બનાવમાં સ્ટ્રીટ લાઇટમાં વીજચોરી અંગેનું બિલ રૂ.૬૮૨૧.૮૮ આપવામાં આવેલ હતું જે ભરપાઈ થયેલ છે. ■

ટ્રાન્સફોર્મર તોડી કોઈલની ચોરી કરનાર ઝડપાયો

મહેસાણા તાલુકાના સાંથલ ઓઈલ ક્ષેત્રમાં કૂવાઓ ઉપર મૂકાયેલાં વીજ કંપનીના ટ્રાન્સફોર્મર તોડી કોઈલ ચોરી કરવાના અને સરકારી મિલકતને નુકસાન પહોંચાડવાના આરોપમાં સાંથલ પોલીસે એક વર્ષ અગાઉના ગુનામાં સંડોવાયેલા શખ્સની ધરપકડ કરી વધુ પૂછપરછ હાથ ધરી છે.

પોલીસ સૂચો દ્વારા ગ્રામ થતી માહિતી અનુસાર મૂળ રાજસ્થાનનો વતની પુરાણમલ બેઝ્મલ સાંથલ પોલીસ મથકની હદમાં ટ્રાન્સફોર્મર તોડી કોઈલોની ચોરી કરવાના ગુનામાં સંડોવાયો હતો ઉપરોક્ત શખ્સ એક વર્ષ અગાઉ ચોરી કરતાં પદ્ધ્યક પ્રોપર્ટી ટેમેજ એકટ હેઠળ ગુનો નોંધાયો હતો. સાંથલ પોલીસ મૂળ

રાજસ્થાનના વતની અને છત્રાલમાં રખારીવાસમાં રહેતા કુમાવત પુરાણમલની ધરપકડ કરી હતી. ઝડપાયેલા આરોપી પાસેથી મુદ્દામાલ રિકવર કરવા માટે પોલીસે વધુ પૂછપરછ હાથ ધરી છે. સાંથલ પોલીસ આ આરોપીને કોઈમાં રજૂ કરી રિમાન્ડ મેળવવા તજવીજ હાથ ધરી છે. ■

કલોલ વિભાગીય કચેરી દ્વારા રક્તદાન શિબિરનું આયોજન

તા. ૧૭-૦૬-૨૦૧૧ના રોજ કલોલ ખાતેની યુજીવીસીએલની વિભાગીય કચેરીમાં કર્મચારીઓ દ્વારા પ્રથમા લેબ સેન્ટરના સહયોગથી રક્તદાન શિબિરનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ રક્તદાન શિબિરમાં યુજીવીસીએલના રક્તદાતા કર્મચારીઓએ ઉત્સાહભેર ભાગ લઈને કુલ ૬૪ યુનિટ રક્તદાન કર્યું હતું.

આ રક્તદાન શિબિરમાં પ્રથમા લેબ સેન્ટરના અધિકારી શ્રી શૈલેષ્યભાઈ ગાલિયા, કાર્યપાલક ઈજનેર શ્રી આર. સી. પટેલ, નાયબ અધિક્ષક (વહીવટ) શ્રી એમ. જે. પરમાર, સિનિયર આસિસ્ટન્ટ શ્રી ડી. એ. બારોટ વગેરે સહિત સ્ટાફના દરેક કર્મચારીઓ ઉપસ્થિત રહ્યા હતા અને યુજીવીસીએલ તરફથી યોજાયેલ રક્તદાન શિબિરને સફળ બનાવી હતી. ■



મંજૂરીનો વિવાદ

ભારત સરકારના ઉર્જા મંત્રાલયે, પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલયને તેનો એક નિર્દશ પરત બેંચવા જણાવ્યું છે. આ નિર્દશ અનુસાર, કોઈ પણ પ્રોજેક્ટ શરૂ કરતાં પહેલાં વન વિભાગની મંજૂરી મેળવવી જરૂરી બને છે. અગાઉ, કંપનીઓએ વન સિવાયની



સાઈટ પર કામ શરૂ કરતાં પહેલાં મંજૂરી મેળવવી જરૂરી નહોતી, માત્ર પ્રોજેક્ટ વન વિસ્તારમાં આવતી જમીન પર હોય તો જ આ મંજૂરી જરૂરી હતી. હવેની જોગવાઈ અનુસાર, માઈનિંગ અને પાવરને લગતા જે પ્રોજેક્ટ્સને એનવાયન્મેન્ટ કલીયરન્સ મળી ગઈ છે તેમણે એક વર્ષ દરમિયાનમાં વન વિભાગની મંજૂરી પણ લેવાની રહેશે. ■

સુધારા અને નિયમો

સેન્ટ્રલ ઇલેક્ટ્રિસિટી રેયુલેટરી કમિશન (સીઈઆરસી)એ ટર્મ્સ એન્ડ કન્ડિશન્સ ઓફ ટેરિક રેયુલેશન ૨૦૧૧ના બીજા સંશોધનમાં ફેરફારો કર્યા છે. સંશોધન અનુસાર નિયમોમાં કમિશન દ્વારા મંજૂર થયેલ ટેરિકમાં બિલ બનાવનાર કંપની અથવા ટ્રાન્સમિશન લાયસન્સી તરફથી વધારો આપ્યાની જાણકારી મહ્યેથી લાયસન્સી તેના રીકન્ડ અથવા રીકવરી માટે સીઈઆરસી દ્વારા નિર્ધારિત વ્યાજ પ્રમાણે માગપણી કરી શકે છે. ■



કોસ બોર્ડર ઇલેક્ટ્રિસિટી ટ્રેડિંગ

મિનિસ્ટ્રી ઓફ એક્સ્ટરનલ અફેર્સ ટુંક સમયમાં એનટીપીસી વિદ્યુત વ્યાપાર નિગમ લિમિટેડ (અનવીવીઅનએલ)ને ભારત અને બાંગલાદેશને કોસ બોર્ડર ઇલેક્ટ્રિસિટી ટ્રેડિંગ કરવા માટે પરવાનગી આપશે. અત્યાર સુધી કોસ બોર્ડર ઇલેક્ટ્રિસિટી ટ્રેડિંગ માર્કેટમાં પીટીસીનું ગ્રબુત્વ હતું જ્યારે હવે તેમાં એનવીવીઅનને પ્રવેશ મળી શક્શે. આગામી માસમાં એનવીવીઅન અને બાંગલાદેશ પાવર વિકાસ બોર્ડ આ સંદર્ભે કરાર પર સહી કરશે. ■



વીજ કંપનીના કર્મચારીઓને તબીબી સારવાર માટે કેશલેસ સુવિધા



ગુજરાત ઉર્જા વિકાસ

નિગમ લિમિટેડ

દુસ્તકની ઉત્તર

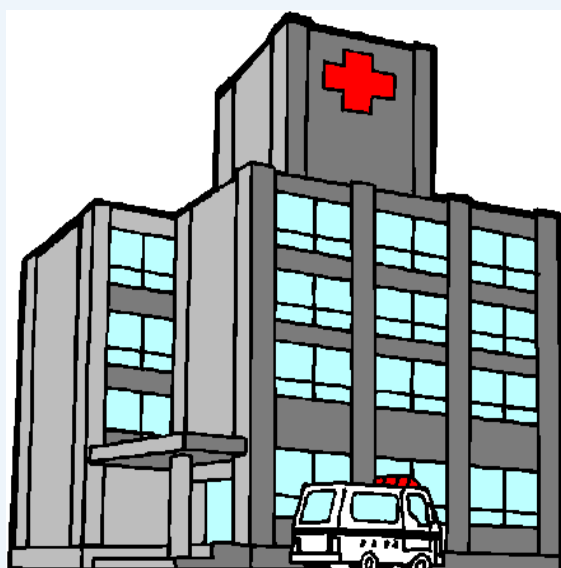
ગુજરાત વીજ કંપની

લિમિટેડ, દક્ષિણ

ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ, પશ્ચિમ ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ, મધ્ય ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ, ગુજરાત એનજી ટ્રાન્સમિશન કોપોરિશન લિમિટેડ, ગુજરાત સેટ ઇલેક્ટ્રિસિટી કોપોરિશન લિમિટેડના તમામ કાયમી કર્મચારીઓ નીચે જાણાવેલ હોસ્પિટલોમાં કેશલેસ સ્કિમ હેઠળ પોતાની સારવાર જીએસઓ ઊંઝબ લાઈ શકે છે.

હોસ્પિટલોનાં નામ

- એપોલો હોસ્પિટલ્સ ઇન્ટરનેશનલ લિમિટેડ, ગાંધીનગર
- સ્ટર્લિંગ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ
- સ્ટર્લિંગ હોસ્પિટલ, ભાવનગર
- સ્ટર્લિંગ હોસ્પિટલ, મહેસાણા (લાયન્સ હોસ્પિટલ, મહેસાણા)
- સાલ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ
- ગોયેંકા હોસ્પિટલ, ગાંધીનગર
- બરોડા હાઈ એન્ડ રીસર્ચ સેન્ટર, વડોદરા
- બરોડા હાઈ એન્ડ મલ્ટિસ્પેશિયાલિટી હોસ્પિટલ, ભસુચ
- સિમ્સ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ



હવેથી સ્વર્ણિમ ગુજરાત લોગોનો ઉપયોગ કરવાનો રહેશે નહીં

ગુજરાત રાજ્યની સ્થાપનાને ૫૦ વર્ષ ૧લી મે ૨૦૧૦ના રોજ પૂર્ણ થયેલ છે. રાજ્ય સરકારે ગુજરાત રાજ્ય સ્થાપના સુવર્ણ જયંતિ ઉજવણી વર્ષ ૧લી મે ૨૦૧૦થી ૧લી મે ૨૦૧૧ સુધી ઉજવવાનું નક્કી કરેલ. આ ઉજવણીના ભાગરૂપે ૧લી મે ૨૦૦૮ના રોજ અમરેલી ખાતે સ્વર્ણિમ ગુજરાતનો લોગો રીલીઝ કરી, સ્વર્ણિમ સંકલ્પ જ્યોત રથ યાત્રાનો પ્રારંભ કરેલ. સ્વર્ણિમ ગુજરાતના બહુણ પ્રચાર-પ્રસાર થાય અને આ કાર્યક્રમ લોકભોંગ બની લોકજીવાળ ઊભો કરી શકે તેવા ઉમદા હેતુથી સ્વર્ણિમ ગુજરાતનો લોગો રાજ્ય સરકારના પ્રસ્તિક્ષ થતા તમામ સાહિત્ય, સરકારી પ્રકાશનો, પુસ્તકો, ડેલેન્ડર્સ, પોસ્ટરો, બેનરો, હોર્ડિંગ, જાહેરાતો, સરકારી સ્ટેશનરી અને ખાસ આયોજિત

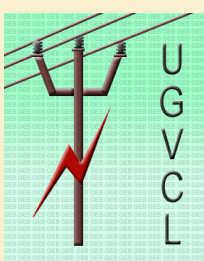


ઈવેન્ટમાં ઉપયોગ કરવા અંગે સૂચના આપવામાં આવી હતી.

તારીખ ૧-૫-૨૦૧૧ના દિવસે સ્વર્ણિમ ગુજરાત મહોત્સવની ઉજવણી પૂર્ણ થયા બાદ રાજ્ય સરકારના આદેશને ધ્યાનમાં લઈને

ગુજરાત ઊર્જ વિકાસ નિગમ લિમિટેડ દ્વારા પાઠ્યેલ સૂચનાને આધિક વિભાગો, કચેરીઓ, ખાતાના વડાઓ દ્વારા સ્વર્ણિમ લોગો સહિતની સ્ટેશનરી છાપવામાં આવેલ છે તે સ્ટેશનરી સ્ટોકમાં હોય તો તે સ્ટેશનરીનો ઉરયોગ કરી

શક્શો પરંતુ હવે પછી સરકારશ્રી દ્વારા છાપવામાં આવનાર સ્ટેશનરી, સાહિત્ય, પુસ્તકો, પ્રકાશનો, પોસ્ટરો, બેનરો, હોર્ડિંગ, જાહેરાતો, આયોજિત કાર્યક્રમો વગેરેમાં સ્વર્ણિમ લોગોનો ઉપયોગ કરવાનો રહેશે નહીં. ■



યુઝ્વીસીએલના નિવૃત્ત કર્મચારીઓને શુભકામનાઓ

જૂન ૨૦૧૧ના મહિના દરમિયાન ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લી.ની વિવિધ કચેરીઓમાંથી કુલ ૧૦૧ જેટલા કર્મચારીએ સેવાનિવૃત્ત થયા. તા. ૩૦મી જૂનના રોજ ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લી.ના તાબા હેઠળની વિવિધ કચેરીઓમાં સેવાનિવૃત્ત થતા કર્મચારીઓ માટે વિદ્યાય સમારંભોનું આયોજન કરી ભાવભરી વિદ્યાય આપવામાં આવેલ.

લાંબા ગાળા સુધી કંપની અને ગ્રાહકોના દિત પ્રત્યે સતત પ્રતિબધ રહીને સંપૂર્ણ નિષ્ઠાથી પોતાની ફરજ બજાવનારા આ કર્મચારીઓના અનુભવ અને કાર્યકૌશલ્યની આપાણને ચોક્કસ ખોટ પડશે. તેમનું નિવૃત્ત જીવન સુખ-શાંતિ અને સ્વાસ્થ્યથી સંપત્તિ રહે તેવી સમગ્ર યુઝ્વીસીએલ પરિવાર તરફથી હાર્દિક શુભેચ્છાઓ. ■



ધ્રુવ રાજેન્દ્રભાઈ રાવલ

યુઝ્વીસીએલના સાબરમતી ગેસ્ટ હાઉસમાં મેનેજર તરીકે ફરજ બજાવતા શ્રી આર. ડી. રાવલના સુપુત્ર શ્રી ધ્રુવ રાજેન્દ્રભાઈ રાવલ ધીન્સ્ટટ્યુટ ઓફ કંપની સેક્ટરીઝ ઓફ ઇન્ફિયા દ્વારા વર્ષ ૨૦૧૧માં લેવાયેલ કંપની સેક્ટરી (સી.એસ.)ની પ્રોફેશનલ પરીક્ષામાં ઉત્તીર્ણ થયા છે. યુઝ્વીસીએલ પરિવાર હાર્દિક અભિનંદન પાડવે છે.

ઉપાડો કલમ!

મિત્રો, “આપણું યુઝ્વીસીએલ” એ આપણા સૌનો એક સહિતારો પ્રયાસ છે. પર્યાવરણને સાનુર્કુળ એવા માધ્યમથી આપણે સૌ આપણા કાર્યલક્ષી સમાચારો, વિચારો, અનુભવો અને સિદ્ધિઓની આપલે કરી શકીએ એ માટેનો આ એક મંચ છે.

ગુજરાતમાં જાહેર ક્ષેત્રની કંપનીઓમાં આપણે આ એક નૂતન પહેલ કરી છે અને મારી આપ સૌને આગ્રહભરી વિનંતી છે કે આપણે સૌ વધુ ને વધુ સહિત બનીને આ પહેલાને આગળ ધ્યાન ધરાવીને.

ગ્રાહકોને સતત, પર્યાત અને વિશ્વસનીય વીજપુરવઠો પહોંચાડવાના આપણા કાર્યલક્ષ્યમાં મદદરૂપ થાય કે આપણી કાર્યપ્રણાલીઓને વધુ સુંદર બનાવે તેવાં કોઈ પણ સૂચન કે વિચારો દર્શાવતા લેખ અહીં આવકાર્ય છે.

તે રીતે, કંપનીના કાર્યક્ષેત્ર ઉપરાંત અન્ય કોઈ પણ ક્ષેત્રમાં આપણું કે આપના પરિવારના સભ્યોનું આગતું પ્રદાન હોય તો તેના વિરો પણ આપ માહિતી મોકલી શકો છો.

મહિલા મંડળોની પ્રવૃત્તિઓ, વિવિધ સ્પર્ધાઓ, કવિતા કે ટૂંકી વાર્તા, પ્રેરક લખાણ, સાંપ્રદાત બાબતોને લગતાં ચિત્રો કે કાર્ટૂન... એવી કોઈ પણ સામગ્રી, જે યુઝ્વીસીએલના પરિવારના સૌ સભ્યો માટે ઉપયોગી, માહિતીપ્રદ કે રસમદ હોય તે આ ન્યૂઝ્લેટર માટે જરૂર આવકાર્ય છે.

હું ખાસ હિંદું છું કે આ ન્યૂઝ્લેટરમાં કંપનીના તમામ કર્મચારીઓના વિચારો અને અનુભવો જીલાય અને નાનામાં નાના કર્મચારીના હિલમાં રહેલી વાતનો ઘબકાર પણ તેમાં જીલાતો થાય!

તો ઉપાડો કલમ અને લખી મોકલો આપણું યોગદાન!

સંરક્ષક, “આપણું યુઝ્વીસીએલ” અને મેનેજિંગ ડિરેક્ટર, યુઝ્વીસીએલ

સંપર્ક ઈ-મેઇલ :

cs@ugvcl.in. managercc@ugvcl.in
sanaik_4126@yahoo.co.in

પોક્ઝિટીવ એટિટ્યુડ રાખો અન્યને પ્રેરણા આપો

જીવનમાં સકારાત્મક અભિગમ રાખવાથી અનેક ફાયદા થતા હોય છે. કોઈપણ ખરાબ ઘટના ઘટે ત્યારે ધીરજ રાખી હિંમત રાખી જે થશે તે સારું જ થશે તેમ વિચારી પરિસ્થિતિને સકારાત્મક રીતે જોતાં જીવનમાં નવી ઊર્જા મેળવી શકાય છે

તમે કરોળિયો તો જોયો જ હશે. તે જાણું બનાવવા તેના મૌનીની લાળ કાઢી તેની પર ચઢતો હોય છે. તે વારંવાર પડે છે છતાંય પાછો ઉભો થાય છે અને છેવટે સુંદર જાણું બનાવે છે.

રુશિન એક રેસ્ટોરન્ટમાં મેનેજર હતો. તેને જ્યારે કોઈ પૂછે કે, કેમ હો? તો તે ફટક લઈને હુસીને જવાબ આપે, એકદમ મજામાં છું, ખુશ છું. તેની જીવન ગ્રાનેની સકારાત્મકતા પેલા કરોળિયાના જળા જેવી જ હતી.

રુશિને જવાબ આપતાં કહ્યું, રોજ સવારે ઊર્જાને હું મારી જાતને કહું છું, જીવનમાં કોઈ પણ સ્થિતિમાં બે પ્રકારના મૂડ રાખવાના રહેશે, એક સારો, એક ખરાબ. હું સારા મૂડમાં જ રહેવા માણું છું. જ્યારે કંઈ પણ ખરાબ બને ત્યારે પણ બે પસંદગી હોય છે હું તે સ્થિતિનો શિકાર બનું અથવા તેમાંથી કંઈક શીખ્યું. હું શીખ્યું છું.

મુંજાલ આ સાંભળીને ખાસો ગ્રભાવિત થયો અને તેને ધન્યવાદ કહી તે પોતાને ધેર ગયો. તેણે

વર્ષો પછી મુંજાલને જાળવા મળ્યું કે એકવાર રુશિન તેની રેસ્ટોરન્ટનો પાછલો દરવાજો બંધ કરવાનું ભૂલી ગયો હતો અને ત્રણ ચાર ચોરો ધૂસી આવ્યા. તેમની પાસે ગન હતી. નર્વસ થયેલા રુશિનના હાથ તિજેરી ખોલતાં ધુજવા લાગ્યા હતા. આ જોઈને હૃદભાડમાં ચોરોમાંથી એકની ગોળી છૂટી ગઈ અને રુશિનને વાગી ગઈ. તેને તાત્કાલિક હોસ્પિટલ પહોંચાડવામાં આવ્યો. તેની ઉપર ૧૮ ઓપરેશનો થયા અને મહિનાઓ સુધી ઇન્ટેન્સિવ કેરમાં રહ્યો પછી તેને હોસ્પિટલમાંથી રજા આપી.

હોસ્પિટલમાંથી રજા આપ્યા પછી લગભગ છ મહિને મુંજાલ તેને મળવા ગયો. મુંજાલથી પૂછ્યા વગર રહેવાયું નહીં, પૂછ્યું, આપી ઘટના દરમિયાન તે શું વિચાર્યું? રુશિનનો એ જ પુરાણો જવાબ હતો, મને ગોળી વાગ્યા પછી જમીન પર પડ્યો હતો ત્યારે મારી પાસે બે ચોઈસ હતી, કાં તો હું જીવું અને કાં તો મરી જાઉં. મેં જીવવાનું પસંદ કર્યું.

શું તેને ડર ન લાગ્યો? શું તું બેભાન થયો હતો?

ટેક્ટરો મને સાંત્વના આપતા હતા કે ચિંતા ન કર બધું બરાબર થઈ જશે પરંતુ ઓપરેશન થિયેટરમાં ગયા પછી તેમના હાવભાવ જોઈને મને ડર તો લાગ્યો હતો. ત્રણચાર ટેક્ટરોમાંના એકે કહ્યું, આ તો લગભગ મરાણ જ પામ્યો છે. કંઈ થઈ શકે તેમ નથી.

અર્ધમૂર્ધાવસ્થામાં મને એક નર્સે બૂલંદ અવાજમાં પૂછ્યું, શું તેને કશાની એલર્જી છે? મેં તરત જ જવાબ આપ્યો, મને બુલેટસની એલર્જી છે. તેઓ બધા હસ્પિટ પણ મેં કહેવાનું ચાલુ રાખ્યું, બે પસંદગી, જીવન અને મરાણમાંથી હું જીવવાનું પસંદ કરીશ. અને પછી જે કંઈ થયું હશે. આજે હું તમારી સામે છું. એ દરેક ટેક્ટરો અને નર્સોનો ધન્યવાદ અને મારી આ એટિટ્યુડને લીધે જ આજે હું પોક્ઝિટિવિટી ફેલાવી રહ્યો છું.

જીવનમાં એવા અનેક રસ્તા આવે છે જ્યાં દુવિધા હોય છે પરંતુ સકારાત્મકતાથી તેનો સામનો કરવાથી સાચો રસ્તો પકડાય છે અને સફળતા મળે છે. ■



રુશિન એક એવો મેનેજર હતો કે તેણે જેટલી હોટેલ્સ બદલી તેટલા જ હોટેલના વેઈટર્સ પણ બદલાયાં. કારણ કે દરેક તેની નીચે કામ કરવા માગતાં હતાં. તેનો સ્વભાવ જ એવો હતો. જ્યારે કોઈ કર્મચારી તેને પોતાનો ખરાબ અનુભવ કે ખરાબ દિવસ હોવાની ફરિયાદ કરતો ત્યારે તે તેમાંથી પોક્ઝિટીવ વાત કાઢીને તેમને સમજાવતો.

એકવાર મુંજાલને થયું કે આનું રહુસ્ય શું હોઈ શકે? જાણવું જોઈએ. તેણે સીધું રુશિનને જઈને પૂછ્યું જ લીધ્યું કે, કોઈપણ વ્યક્તિ સતત સકારાત્મક કરી રીતે રહી શકે? અને તું આમ કઈ રીતે કરી શકે છે?



રેસ્ટોરન્ટનું કામ છોડી પોતાનો બિઝનેસ શરૂ કર્યો અને પોતાના કામમાં લાગી ગયો. બંને વર્ષો સુધી મળ્યા નહીં પરંતુ મુંજાલ હંમેશાં રુશિનને યાદ કરતો અને કોઈ પણ સિસ્યુઅસેશનમાં બે ચોઈસ વિશે વિચારતો અને જે સકારાત્મક હોય તે સ્વીકારતો.

કવિ પરિચય

યુજીવીસીએલ પરિવારના ગૌરવ સમા સંવેદના સભર કવિ શ્રી ઘનશ્યામભાઈ પટેલનો આછેરો પરિચય જાણીતા સાહિત્યકાર શ્રી રઘુવીરના શબ્દોમાં...

“શ્રી ઘનશ્યામભાઈ વિઝુલભાઈ પટેલ (ઉનાવા, જિ. ગાંધીનગર) ઈજનેરી વિદ્યાનો અભ્યાસ કરીને ગુજરાત વિદ્યુત બોર્ડમાં અધિકારી તરીકે સેવાઓ આપી રહ્યા છે. બાળપણમાં કુદરતને ખોળે ઉછેર થયો, કર્મભૂમિ પણ લીલીછમ મળી. ગાંધીનગરથી માણસા વિજાપુર સુધીના વિસ્તારને હરિયાળો રાખવામાં ભૂગર્ભજળનો ફાળો છે. એને છોડના મૂળ સુધી ખેંચી લાવવાનું કામ વીજળીની મોટરો કરે છે. માણસા વનિસ્તારના ખેડૂતો ઘનશ્યામભાઈને એક સંવેદનશીલ અને કામગાર અધિકારી તરીકે ઓળખે છે...”

શૈશવની યાદે

ચહેરાની બાલિશતા પર યૌવનનાં ચિહ્નો ટપક્યાં,
એક રાતે હું સરી ગયેલા શૈશવની યાદમાં સર્યો.

નિર્દોષ મસ્તીના પૂરે હુવે યૌવનનો બંધ હતો,
બાલસહજ તોફાનો પર, કાળનો અંકુશ હતો.

પણ એ જીવનના નવીન યૌવન કિણે,
શૈશવનાં સ્મરણો નવીન ચેતના જગાવે.

નાના મુજ સરખા મિત્રો સાથે જળો રમતો,
કે ક્યારેક નિર્દોષ દોષોનો ભાર હું ખમતો.

વૃક્ષાવલીની વગર પહુંચાને, કૌતુક સર્જતા સ્વભાવે,
ને પછી દુઃખે દૂબતા મોટા જ્ઞાનના અભાવે.

ને ક્યારેક આંબલી પીપળી ખેલતા કિશોરકણે,
વૃક્ષોની વડવાઈ ઘટા સાથે જીવન અમ મહાલે.

નાની ગાડી બનાવતાં કોઈ કારીગરનું મન,

તો ચલાવતાં તે ચેદે કુશળ ચાલકોનો કેફ.
અને એ અભિમાને અમે જાણે દુનિયા ભૂલી,
શૈશવમાં ખરે જીવનનો આનંદ જાય ખૂલી.

ક્યારેક કૌતુકથી પુસ્તક વાંચતાં-વિચારતાં,
આનંદાશર્યથી પરીઓની દુનિયામાં વિચરતાં.

તે કાળે મન ન જાણે બેદ કશાયના,
શૈશવના સમયમાં મન પાપમાં ફસાય ના.



શ્રી ઘનશ્યામ પટેલ,

નાયબ ઈજનેર, વિજાપુર, વિભાગીય કચેરી

સર, આ આપણું યુજીવીસીએલ છે

અહીં ગ્રાહક કેરો સાદ છે,
સૌ કર્મચારીઓનો નાદ છે,
ને વિદ્યુતનો વહેતો વરસાદ છે,
બોસ, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

એકતાના અહીં અનેક નીર છે,
એન્જિનીયર્સ સૌ શૂરવીર છે,
ને ઊજણું ગુજરાતનું તકદીર છે,
યસ, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

જ્યાં ધાનેરા સમી ઘડકન છે,
પાલનપુર કેરી પહેચાન છે,
અને કરી સમ અનોખી શાન છે,
ડીયર, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

વળી અહીં મહેસાણાનું ગાન છે,
કલોલના નોખા નોખા તાન છે,
અને સમીનો સોહામણો વાન છે,
અરે, આ આપણું યુજીવીએલ છે.
અહીં જ બેચરાજનો પોકાર છે,

વિરમગામનો વહાલો આકાર છે,
અને ધંધુકાનો ધમધમતો ધબકાર છે,
દોસ્ત, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

માત્ર અહીં જ જ્યોતિગ્રામ સાકાર છે,
ઉર્જાના અપાર એવોકનો આકાર છે,
સતત સફળતાનો સાક્ષાત્કાર છે,
બહાલા, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

અહીં સ્ટોરમાં સામાન બેસૂમાર છે,
પ્રોજેક્ટ પીપળી લાઇવ યાંગાર છે,
ને પરમાર સાહેબનો આવકાર છે,
મિત્રો, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

અહીં કામમાં કાયમ સૌ ત્વરીત છે,
વળી પી.જે. પટેલ સાહેબની પ્રીત છે,
અને વર્મા સાહેબની અનોખી રીત છે,
દા, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

જ્યાં મહાપાત્ર સાહેબનું ખમીર છે,
વળી ચુઅંગાઓ સાહેબનું જમીર છે,

અને મન પાંડીયન સાહેબનું અમીર છે,
બસ, આ આપણું યુજીવીએલ છે.

જ્યાં નીતિનભાઈ સાહેબ કેરો તાજ છે,
સૌરભભાઈ સાહેબના નામનો સરતાજ છે,
અને નરેન્દ્રભાઈ સાહેબ સમા તખ્તો-તાજ છે,
સર, આ આપણું યુજીવીએલ છે.



શ્રી એચ. બી. પટેલ “હર્ષ”

નાયબ ઈજનેર, નારોલ સ્ટોર

રેડિયો કેવી રીતે કાર્ય કરે?

રેડિયો સિગનલ્સ એક પ્રકારના વાહક મોજાં દ્વારા ટ્રાન્સમિટ થાય છે. રેડિયો વેવ્ઝ ઇલેક્ટ્રોમેનેટિક સ્પેક્ટ્રમના એક ભાગમાંથી સૌથી લાંબા રેડિયો વેવ્ઝ બની ધરતીના વાતાવરણમાં પાછા ફરે છે તેને લોનોસ્ફીયર કહે છે. આમ રેડિયો સેંદેશ દૂર સુધી પહોંચી શકે છે. રેડિયો ટ્રાન્સમિટર રેડિયો વેવ્ઝમાં બદલાઈને માહિતી પહોંચાડે છે. એનેમ રેડિયોમાં કરિયર વેવની ઊંચાઈના આધારે અવાજ પકડાય છે જ્યારે એફએમ રેડિયોમાં ફિક્કવન્સી બદલાય છે. રેડિયો રીસિવર સિગનલ્સને પકડે છે, તેને મોટાં કરે છે અને ઓળખે છે. જો સિગનલ્સ નબળાં હોય તો એનેમ રેડિયોનો અવાજ કેકી આવે છે, જ્યારે એફએમ રેડિયો વધુ સાફ્ અવાજ આપે છે.



વાહનોને વીજળી દ્વારા કેવી રીતે ચલાવી શકાય છે?

વાહનો ચલાવવા માટે વીજળીનો ઉપયોગ અનેક વર્ષોથી થતો આવ્યો છે. વીજળીથી કાર ચલાવવામાં થોડી સમસ્યા થઈ શકે છે કારણ કે તેમાં કાર્બનરત બેટરી ભારે હોય છે અને કારને હાઈ એનજન્ની જરૂર હોય છે. એનો અર્થ એ કે કાર રીચાર્જ કર્યા પછી પણ થોડો સમય જ ચાલી શકે. જો ખાસ વ્યવસ્થા દ્વારા વાહનને વાયર દ્વારા સતત વીજ પ્રવાહ મળતો રહે તો વધુ સમસ્યા આવતી નથી. ઇલેક્ટ્રિક દ્વારા ચાલતી ટ્રેનો વિશ્વમાં સૌથી જરૂરી હોય છે. ખાસ કરીને ઇલેક્ટ્રિક દ્વારા ચાલતી વિલુલ ચેર્સ અને અમૃત પ્રકારના વાહનો શારીરિક રીતે ચેલેન્જડ લોકો માટે આશીર્વાદરૂપ હોઈ શકે છે.



ન્યુકલીયર એનજર્જ કેવી રીતે ઉત્પન્ન થાય છે?

જ્યારે યુરેનિયમ અથવા પ્લુટોનિયમ જેવા રેડિયો એક્ટિવ તત્વોના અણુના ન્યુકલીયસમાં બદલાવ આવે ત્યારે ન્યુકલીયર એનજર્જ ઉત્પન્ન થાય છે. આ પ્રક્રિયાને ન્યુકલીયર ફસ્ટ્રોન કહે છે. બોમબાર્ડિંગ દ્વારા ન્યુકલીયસને વિભાજિત કરવામાં આવે છે જેમાં એટમ ન્યુટ્રોન પાર્ટિકલથી ધૂટા પેડે છે. દરેક વખતે યુરેનિયમ અણુ આ રીતે વિભાજિત થાય છે. રીએક્શનની એક ચેન શરૂ થાય છે અને તે રીતે ન્યુકલીયર ફસ્ટ્રોનની પ્રક્રિયા ચાલુ રહે છે જે બહુણા પ્રમાણમાં ઊર્જા ઉત્પન્ન કરે છે. ન્યુકલીયર પાવર સ્ટેશનમાં ચેન રીએક્શનને અતિશય ગરમી દ્વારા કન્ટ્રોલ કરવામાં આવે છે. આ ગરમીથી ટરબાઇન્સ ચાલે છે અને તેથી વીજળી ઉત્પન્ન થાય છે.





કમ્પ્યુટર કેવી રીતે કાર્ય કરે છે?

કમ્પ્યુટર એક એવું સાધન છે જેના દ્વારા જાળકારીને જડપથી અને સાચી રીતે પ્રોસેસ કરી વાપરવામાં આવે છે. તે શબ્દો, ચિત્રો, અવાજ અને આંકડા ઉપરાંત અભજોનાં દાખલા પ્રોસેસ કરીને ક્ષાણોમાં સોલ્વ કરી આપે છે. કમ્પ્યુટરમાં તેના હદ્યસ્થાન જેવું એક માઈક્રોપ્રોસેસર હોય છે જે લાખો જીણા ઇલેક્ટ્રોનિક ડિવાઈસીસ એક સિલિકોન ચિપ પર ધરાવે છે. અન્ય ચિપ્સ કમ્પ્યુટરના મગજ તરીકે કાર્ય કરી તેની યાદશક્તિ રૂપે માહિતી સ્ટોર કરે છે. નવો તેટા કીબોર્ડ દ્વારા હાઈડ્રોફાઇન, સીડી ડ્રાઇવ કે ડીવીડીમાં સ્ટોર કરાય છે.

લાઇટ કેવી રીતે ટ્રાવેલ કરે છે?

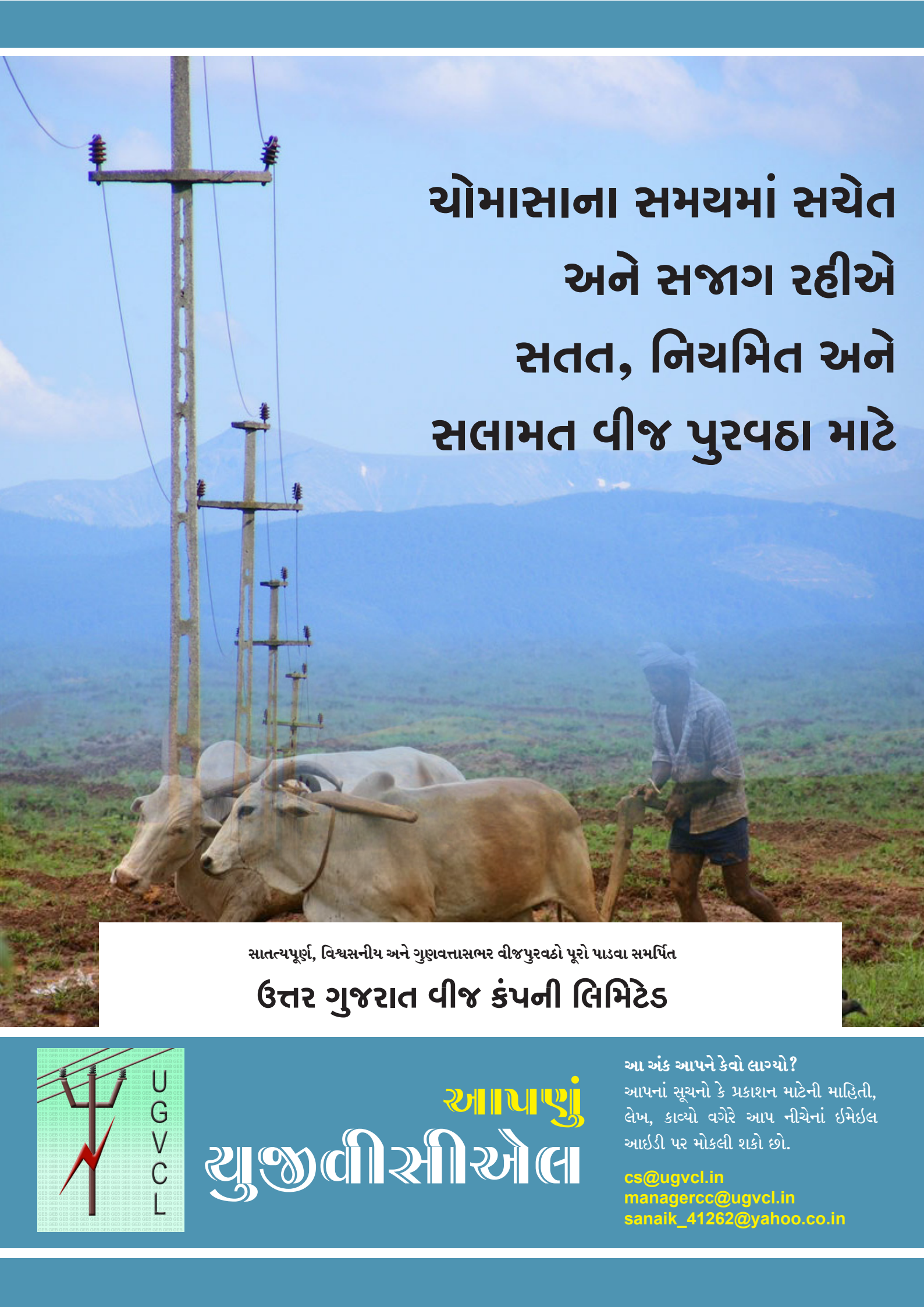
લાઇટ એક પ્રકારનું ઇલેક્ટ્રોમેગ્નેટિક રેડિએશન છે. તે મોજાંની જેમ ટ્રાવેલ કરે છે અને એવી જગ્યાએથી પસાર થાય છે જ્યાં હવા હોય. લાઇટ વેવ્ઝને વેવ્લેન્થ હોય છે અને લાઇટ આ વેવ્ઝના એક ભાગ રૂપે હેખાય છે. પૃથ્વી પર પહોંચનાર દરેક પ્રકારના પ્રકાશ સૂર્ય દ્વારા ઉત્પન્ન થાય છે જે હાઇડ્રોજન બોમ્બમાં થતા થમ્ભોન્યુક્લીયર રીએક્શનમાંથી સતત પસાર થતાં લાગે છે. જોકે, પ્રકાશ સીધી લીટીમાં ટ્રાવેલ કરે છે તેને વળાંક પણ આપી શકાય છે અને ઓફિચિલ ફાઇબર દ્વારા તેને ખૂણા (વળાંક) પણ આપી શકાય છે. ફાઇબરની બહારની સપાટી પ્રકાશને અવગાણે છે. જ્યારે લાઇટ એક છેડા પર હોય છે ત્યાંથી તે ફાઇબર દ્વારા પસાર થાય છે અને બીજી બાજુએ પહોંચે છે તે દરમિયાન વર્ચ્યે આવતા વળાંક પ્રમાણે પોતાનો રસ્તો બદલે છે.



લેસર કેવી રીતે કાર્ય કરે છે?

લેસર એક એવું સાધન છે જે પાતળી જગ્યામાં વધુ પ્રકાશ આપે છે. લેસર દ્વારા પ્રકાશ પાછો ફેંકાય છે અને તેનાથી પ્રોટોન્સ પાછા ફરે છે. લેસરનો પ્રકાશ સોલિડ, લિક્નિક અને ગેસમાંથી પસાર થાય છે. આના લીધે તીવ્ર પ્રકાશને પાતળી જગ્યામાંથી પણ પસાર કરી શકાય છે. આ પ્રકારની લેસર લાઇટ્સ પ્રચાર પ્રસાર માટે, મનોરંજનના કાર્યક્રમો દરમિયાન વાપરવામાં આવે છે. લેસરનો ઉપયોગ ધાતુ કાપવામાં ઉપરાંત કેટલાંક ખાસ પ્રકારના ઓપરેશનમાં અતિ સુષ્ઠુ કાપ મૂકવા માટે પણ કરવામાં આવે છે. લેસરનો ઉપયોગ મિન્ટર, સ્કેનર વગેરેમાં પણ કરવામાં આવે છે. એન્જિનિયરિંગમાં પાતળી લાઇટ દ્વારા રોડ અને ટનલ માપવામાં ઉપયોગમાં લેવાય છે.

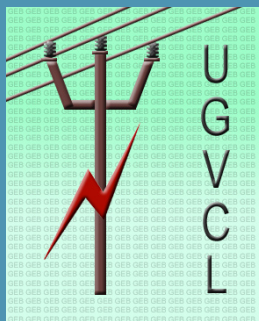




ચોમાસાના સમયમાં સચેત અને સજાગ રહીએ સતત, નિયમિત અને સલામત વીજ પુરવઠા માટે

સાતત્યપૂર્ણ, વિશ્વસનીય અને ગુણવત્તાસભર વીજપુરવઠો પૂરો પાડવા સમર્પિત

ઉત્તર ગુજરાત વીજ કંપની લિમિટેડ



આપણાં
યુજુગીસીઓલ

આ અંક આપને કેવો લાગ્યો?
આપનાં સૂચનો કે પ્રકાશન માટેની માહિતી,
લેખ, કાચ્યો વગેરે આપ નીચેનાં ઇમેઇલ
આઈડી પર મોકલી શકો છો.

cs@ugvcl.in
managercc@ugvcl.in
sanaik_41262@yahoo.co.in