

21/5/17

గౌరవనీయ ఆంధ్ర ప్రదేశ్ విద్యుత్ రెగ్యులేటరీ కమిషన్ సమక్షమున,

ఇంటి నెం. 11-4-660, 4 వ అంతస్తు, సింగరేణి భవన్, రెడ్ హిల్స్, లకడీకపుల్, హైదరాబాదు - 500 004.

తేది. 08-12-2017 న ప్రముఖ వార్తా పత్రికలలో సదరన్ పవర్ డిస్ట్రిబ్యూషన్ కంపెనీ, ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లిమిటెడ్ వారి వార్షిక ఆదాయ అవశ్యకత మరియు 2018-19 వ సం.రపు బారిఫ్ ప్రతిపాదనల ప్రకటనకు స్పందనగా..

A. మోహన్ రెడ్డి s/o పోడి A. గుర్రప్ప రెడ్డి కౌన్సిలర్ వీధి
కౌన్సిలర్ గారు, శ్రీమంతుల మండల చిత్తూరు జిల్లా 517 582, ఆంధ్ర.

అను నాచే సమర్పించబడిన అభ్యంతరములు / సలహాలు

- (1) విద్యుత్ డ్రాప్ ట్రాన్సిమిషన్ లైన్లలో గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో ప్రత్యేకంగా
- 2. చదువులు ఉన్నాయి. విద్యుత్ డ్రాప్ ట్రాన్సిమిషన్ - విద్యుత్ బార్న్లు
- 3. అర్జీలకు సమాధానం. డ్రాప్ ట్రాన్సిమిషన్ వల్ల వచ్చే నష్టాలను పరిష్కరించే
- 4. చార్జీల వసూలు చేసే యల్పపుడు విద్యుత్ డ్రాప్ ట్రాన్సిమిషన్ వల్ల వచ్చే
- 5. అర్జీలకు సమాధానం. డ్రాప్ ట్రాన్సిమిషన్ వల్ల వచ్చే నష్టాలను పరిష్కరించే

ఎ.పి.ఎస్.పి.డి.సి.ఎల్. వారి బారిఫ్ ప్రతిపాదనల మీద అభ్యంతరములు.

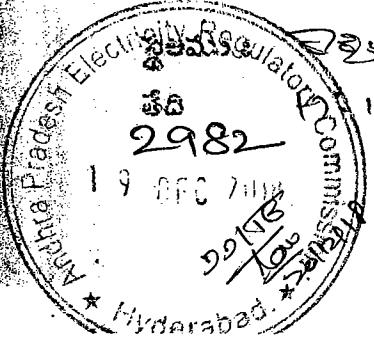
- 1. వినియోగ ప్రాంతాల స్థాయిలను 0- 100 , 101 - 200 , 201 - 300 గా
- 2. పెట్టడం వల్ల వినియోగదారులకు, సంస్థకు కూడా లాభాలు సులభతరంగా
- 3. గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో విద్యుత్ సౌకర్యం ఉండాలి.
- 4.
- 5.

ఎ.పి.ఎస్. పి.డి.సి.ఎల్. కార్పొరేట్ కార్యాలయమునకు అభ్యంతర ప్రతిని పంపిన ఋజువును జతపరచడమైనది. అవును /కాదు

అభ్యంతరదారు వ్యక్తిగతముగా విన్నవించు దలచుచున్నారా? అవును /కాదు

నాకు వ్యక్తిగతముగా విన్నవించుటకొరకు గుంటూరు / కర్నూలు / తిరుపతి / హైదరాబాదు బహిరంగ విచారణ సమయములో ... ఏ ... నిమిషములు కేటాయించవలసినదిగా కోరుచున్నాను.

పై తెలిపిన విషయములు అన్నియు నాకు తెలిసినంత వరకు వాస్తవికమైనవని ధృవీకరించుచున్నాను.



వారి A. Mohan Reddy
8886275436

Mobile no



PROFESSIONAL AND PROGRESSIVE FARMERS ASSOCIATION

Regd. No. 141/2012

8-112, Kasatota Street, Karvetnagar Post & Mandal, Chittoor Dist. A.P.

Date: 17.12.2018

గౌరవనీయ సోమలక్ష్మి దేవికి విద్యుత్ రెవ్యూలైజేషన్ కమిషన్ వారికి -

శ్రుభవనక లింక వ్యవసాయ షాల్టర్ల ప్రణాళికను ద్వారా A. మోక్షరెడ్డి

గ్రామ సమర్థించ బడిన ద్వారా అందుకు / సలహా

స్వ. వచ్చుతుంది!

(1) రైతులు పాలమలగా వెళ్తు, ఇంట్లు నిర్మించుకొన్న వారికి -
సింగిల్ ఫోర్ లైన్ ఇచ్చడంతో చాలా ఇబ్బందులు ఎదురవుతున్నాయి.

వాస్తవంగా ప్రతి బిక్క వినియోగదారునికి విద్యుత్ సరఫరా చేసి -
సృష్టించి విద్యుత్ పంపిణీ వ్యవస్థ సమర్థ వంటగా ఏర్పాటు చేయవలసి
కొనిపో బతుకుంది. కనుక రైతులకు వారి పొలాల్లో నిర్మించుకొని
వెళ్తున్న అప్రసాదానిని సింగిల్ ఫోర్ లైన్ ను ఇచ్చవలసి విజ్ఞప్తి.

(2) వృక్షాపకర విద్యుత్ వినియోగం 0.50 కెజి.కె.ఎస్.ఎస్.బి - 0-100 యూ
ట్ల వరకు పెంచ వలెను. ప్రతి బిక్క యంత్రానికి విద్యుత్ వినియోగం
పెరిగినందున 0-100 యూట్ల కెజి.కె.ఎస్.ఎస్.బి ప్రకటనలకు సహజ.
కనుక 0-50 కెజి.కె.ఎస్.ఎస్.బి ను తొలగించి గ్రామ యూటికే ఫర్మ్ -
0-100 యూట్ల వరకు కొరతలకు విజ్ఞప్తి చేస్తున్నాను.

శ్రీ
మోక్షరెడ్డి

సహ: Amohan Reddy

Mobile no: 8886275436