

**NEW & RENEWABLE ENERGY DEVELOPMENT  
CORPORATION OF A.P. LTD (NREDCAP)**

**(Formerly Non-conventional Energy Development  
Corporation of A P Ltd (NEDCAP)  
Hyderabad**

(నెడ్ క్యాప్ )

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ నూతన మరియు ఇంధన పునరుత్పాదక అభివృద్ధి సంస్థ లిమిటెడ్  
హైదరాబాద్



**సమాచార హక్కు చట్టం - 2005**

(సమాచార కరదీపిక 4(1)(b) విభాగం కింద)

సవరణ 20.07.2011

## చాఫర్ - II

### I. సంస్థ యొక్క పరిచయము

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ నూతన మరియు ఇంధన పునరుత్పాదక అభివృద్ధి సంస్థ లిమిటెడ్ , (ఇంతకు పూర్వం ఆగ్రో పంప్ సెట్స్ మరియు ఇంఫ్లిమెంట్స్ లిమిటెడ్ మరియు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల అభివృద్ధి సంస్థ లిమిటెడ్ (నేడ్ క్యాప్)), రాష్ట్ర ప్రభుత్వ నోడల్ ఏజన్సీగా పనిచేయు చున్నది. ఈ సంస్థ, తేది 21-10-1969 నాడు స్థాపించబడి తిరిగి 1986సం. లో "నేడ్ క్యాప్ " సంస్థగా మార్పు చేయబడి మరల స్ రేడ్ క్యాప్ గా రూపాంతరం చెందింది.

### సంస్థ యొక్క విధులు ఉద్దేశాలు మరియు కర్తవ్యాలు

#### సంస్థ యొక్క ఉద్దేశాలు

1. కేంద్ర, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాల తరగని ఇంధన వనరుల కార్యక్రమాలను సర్వే , అభివృద్ధి మరియు అమలు పరుచుట.
2. తరగని ఇంధన వనరుల మూలాలు అనగా గాలి మరియు సూర్య శక్తి వీటి నుండి కేంద్రీకరణ, వికేంద్రీకరణ విధానాల ద్వారా శక్తి ఉత్పాదన.
3. గ్రామీణ ప్రాంతాలలో ఎనెర్జీ/శక్తి వినియోగం.
4. నాణ్యమైన, సమంజసమైన సాంకేతికత అవలంబన మరియు నిర్మాణాంతర సేవల నిశ్చయత.
5. సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల రంగానికి నాణ్యమైన, సమంజసమైన సాంకేతికత మరియు యంత్రాలు ఇవ్వడం.
6. సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల రంగానికి సంబంధించిన శిక్షణ నిర్వహణ మరియు ఈ రంగంలో పరిశోధనలు, అభివృద్ధి ఉన్నత పరచడం
7. సమర్థవంతమైన యాజమన్య విధానంతో , కేంద్ర, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు విడుదల చేసిన నిధుల సద్వినియోగానికి నిశ్చయత.

సంస్థ యొక్క విధులు మరియు కర్తవ్యాలు.

“నెడ్ క్యాప్ “ సంస్థ కేంద్ర, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు ప్రవేశ పెట్టిన అన్ని రకాల సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల / తరగని ఇంధన వనరుల కార్యక్రమాల ను అమలు చేయుచున్నది.

జాతీయ బయో గ్యాస్ మరియు మ్యాన్యూరు మానేజుమేంట్

కార్యక్రమం

ఆధునిక పొయ్యిలు ( రాష్ట్ర ప్రభుత్వ పథకం)

విండ్ ఎనెర్జీ ( గాలి శక్తి) కార్యక్రమం

సౌర శక్తి కార్యక్రమం

బయో మాస్ ఉత్పత్తి, వినియోగం లోకి మార్పు చేసే సాంకేతికత.

మినీ హైడల్ ప్రాజెక్ట్స్ ద్వారా శక్తి ఉత్పాదన.

పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థ పదార్థాల ఆధారంగా శక్తి ఉత్పాదన

ఎనర్జీ కాన్సేర్వేషన్ వేషను (ఇంధన వనరుల) కార్యక్రమం

“నెడ్ క్యాప్ సంస్థ అమలు చేయుచున్న కార్యక్రమాలు మరియు కార్య కలాపాలు .

### 1. జాతీయ బయో గ్యాస్ మరియు మ్యాన్యూరు మానేజుమేంట్ కార్యక్రమం

“నెడ్ క్యాప్ సంస్థ అన్ని రకాల సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల / తరగని ఇంధన వనరుల కార్యక్రమాలను ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రములో , రాష్ట్ర ప్రభుత్వ నోడల్ ఏజన్సీగా అమలు చేయు చున్నది.

జాతీయ బయో గ్యాస్ మరియు మ్యాన్యూరు మానేజుమేంట్ కార్యక్రమం క్రింద నిర్మాణం చేయబడు బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ కు , భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ అయిన నూతన & తరగని ఇంధనము ( *Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India (MNRE)*) వారు సబ్సిడీలు రూపముగా ఆర్థిక సహాయంచేయుచున్నారు . “నెడ్ క్యాప్ “

సంస్థ 2009-10 ఆర్థిక సం. నాటికి ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో 3.77 లక్షల బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ నిర్మాణం చేసింది.

బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ సైజు, నిర్మాణ వ్యయం అర్హత గల సబ్సిడీ వివరాలు ఈ క్రింది విధంగా ఉన్నాయి.

బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ - సైజు(రూ)	నిర్మాణ వ్యయం(రూ)	అర్హత గల సబ్సిడీ(రూ)	లబ్ధిదారుల వాటా(రూ)
1 కుబిక్ మీటరు	11,500	4,000	7,500
2 కుబిక్ మీటరు	15,000	7,500	7,500

బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ ద్వారా ఉత్పత్తి అగు గ్యాస్ వంట గ్యాస్ గా ఉపయోగ పడును మరియు ప్లాంట్ ద్వారా వచ్చు స్లరీ) చక్కటి, సహజమైన వ్యవసాయ ఎరువుగా ఉపయోగపడును.

2009-10 సం. నకు గాను 12,861 బయో గ్యాస్ ప్లాంట్స్ నిర్మాణం దీనికిగాను రూపాయలు. 11,71,02,563/- సబ్సిడీ నిధులుగా వినియోగించడం జరిగింది . 2. ఆధునిక పోయ్యల కార్యక్రమము ( రాష్ట్ర ప్రభుత్వ పథకం)

2009-10సం.కు గాను ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము రూపాయలు 86.00 లక్షలు ఆధునిక పోయ్యల కార్యక్రమము చేపట్టుటకు గాను మంజూరు గావించి నిధులు విడుదల చేసి నది.

వివిధ రకాలైన ఆధునిక పోయ్యల నిర్మాణ ఖరీదు మరియు అర్హత గల సబ్సిడీ వివరాలు ఈ క్రింది విధంగా ఉన్నాయి.

ఆధునిక పోయ్యల వివరములు	ఖరీదు (రూ)	అర్హత గల సబ్సిడీ (రూ)	లబ్ధిదారుల వాటా (రూ)
సాలిడ్ బయో మాస్			

పోర్టబల్ టైపు IS 13152ప్రకారం (పార్ట్ 91)	350	50	300
సుఖదు మోడల్ టు పాటు హోల్ సి. ఐ. గ్రేట్ & చిమ్నీ లేకుండా	226	180	46

2009-10 సం. నకు గాను “నెడ్ క్యాప్ “ సంస్థ ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రం లో 45,500 ఆధునిక పొయ్యిల నిర్మాణం చేసింది.

### 3. విండ్ ఎనెర్జీ కార్యక్రమము

గాలి ద్వారా ఏర్పాటు చేయబడుతున్న ఈ రకమైన ప్రాజెక్ట్స్ , పర్యావరణంతో మిత్రత్వం కలిగి, చాల తక్కువ వ్యవధిలో శక్తిని ఉత్పత్తి చేయగలుగుతాయి . “నెడ్ క్యాప్ “ సంస్థ ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రం లో , భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ అయిన నూతన & తరగని ఇంధనము ( *Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India (MNRE)*) వారి మద్దతుతో 75 ప్రదేశాలలో గాలి నియంత్రణ పైన పరిశోధనలు నిర్వహించి , వార్షిక ప్రాతిపదికన 50 మీ. ఎత్తున

200వాట్స్ గాలి శక్తిని అనగా విండ్ ఎనెర్జీని ఉత్పత్తి చేయగల 32 ప్రదేశాలను గుర్తించడం జరిగింది. ఇప్పటి వరకు , నిర్వహించిన గాలి నియంత్రణ , స్టడీస్ మరియు పరిశోధనల ఆధారంగా మరియు విండ్ ఉత్పత్తి కొరకు 1% భూమి ని ఉపాజనితంగా అంచనా వేసి అనగా 1 మెగావాట్ల విండ్ ప్రాజెక్ట్ ఏర్పాటుకు 12 హెక్టార్ల భూమిని కేటాయించడం ద్వారా, విండ్ ఎనెర్జీని ఉత్పత్తి చేయగల లబ్యత 8,968 మెగావాట్ల ఉండ గలదని అంచనా వేయడం జరిగినది. దేశంలో, విండ్ ఎ నెర్జీని ఉత్పత్తి చేయగల లబ్యత విషయంలో ఆంధ్ర ప్రదేశ్ మూడవ స్థానములో, గుజరాత్, కర్ణాటక మొదటి, రెండవ స్థానములో ఉన్నాయి.

ఏప్రిల్, సెప్టెంబరు 2008 మధ్య కాలంలో ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం , గాలి ద్వారా ఏర్పాటు చేయబడుతున్న ఈ రకమైన ప్రాజెక్ట్స్ ఉత్పత్తి చేయగల ఎనెర్జీకి ఒక్క కి.వా.అవర్. రూ. 3.50 ధరగా టారిఫ్ విధానం ప్రకటించారు. తేది 30.3.2010 నాడు ఏ.పి.ఇ.ఆర్.సి. వారు ఈ యొక్క

టారిఫ్ విధానానికి అంగీకారాన్ని తెలిపి, తదనుగుణంగా ప్రామాణిక పవర్ పాలసీ అగ్రిమెంట్, పవర్ నిలిపివేతకు సంబంధించిన మార్గదర్శకాలను ఆమోదించినారు .

30.9.2010 వరకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో 143.37 మెగావాట్ల సామర్థ్యంగల విండ్ ప్రాజెక్ట్ నిర్మాణం చేసి ఉత్పత్తికి సమాయత్తం చేయడం జరిగింది . వీటిలో ప్రయోగాత్మక ప్రాజెక్ట్స్ , 7.25 మెగావాట్ల సామర్థ్యంగలవి , కొండమీది పల్లి (2.75 మెగావాట్ల సామర్థ్యం , నరసింహ కొండ 2.50 మెగావాట్ల సామర్థ్యం మరియు రామగిరి 2.00 మెగావాట్ల సామర్థ్యం గల విండ్ ప్రాజెక్ట్స్. ఈ ప్రయోగాత్మక ప్రాజెక్ట్లలో కొండమీది పల్లి 2.75 మెగావాట్ల సామర్థ్యం , నరసింహ కొండ 2.50 మెగావాట్ల సామర్థ్యం కలవి “నెడ్ క్యాప్ “ స్వంతముగా ఉన్నవి. 136.12 మెగావాట్ల సామర్థ్యం గల విండ్ ప్రాజెక్ట్స్ పైవేటు రంగంలో ఉన్నవి.

#### 4. సౌర శక్తి (సోలార్ ఎనెర్జీ ) కార్యక్రమము

“నెడ్ క్యాప్ “ సంస్థ, భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ అయిన నూతన & తరగని ఇంధనము ( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India (MNRE) వారు కాలానుగుణంగా తెలియచేస్తూన్న పరిపాలనా మార్గదర్శక సూత్రాల ప్రకారం అన్ని సౌర శక్తి (సోలార్ ఎనెర్జీ ) కార్యక్రమాలను రాష్ట్రంలో అమలు చేస్తున్నది.

గత నాలుగు సంవత్సరాల కాలంగా అనగా 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10 (సోలార్ ఎనెర్జీ ) కార్యక్రమాల ప్రగతి ఈ క్రింది విధంగా ఉంది.

#### సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ కార్యక్రమం. 2006-07

క్రమ సంఖ్య	సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ సిస్టం	లక్ష్యం	సాదించిన ప్రగతి	అమలు చేసిన కాలము
	సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టం	250	205	ఫెబ్రవరి,2007 నుండి అక్టోబర్ 2007వరకు

	సోలార్ హోం లైట్ లైట్లంగు సిస్టం (మోడల్ I నుండి V వరకు)	300	98	<u>పై విధముగా</u>
--	---	-----	----	-------------------

సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టం - ఒక్క సిస్టంకు వ్యయ విధాన వివరాలు

భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ,

నూతన & తరగని ఇంధనము

( Ministry of New & Renewable Energy,

రూపాయలు. 9,600

G.O.I. Govt of India (MNRE) యొక్క వాటా

వినియోగదారుని / లబ్ధిదారుని వాటా

రూపాయలు.17,720

మొత్తం వ్యయం

రూపాయలు. 27,320

**ప్రస్తుత సంవత్సరంలో సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టమ్స్ నిర్మించినవి . 205**

సోలార్ హోం లైట్లంగు సిస్టమ్స్ - ఒక్క సిస్టంకు వ్యయ విధాన వివరాలు

మోడల్ I మోడల్ II మోడల్ III మోడల్ IV మోడల్ V

ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ, నూతన

& తరగని ఇంధనము

( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India

2,500 4,800 4,800 4,800 4,800

(MNRE) యొక్క వాటా

రాష్ట్ర ప్రభుత్వ సబ్సిడీ

-- -- -- --

వినియోగదారుని /

లబ్ధిదారుని వాటా

6,104 10,358 11,658 22,762 22,458

మొత్తం వ్యయం

8,604 15,158 16,458 27,562 27,258

పై కార్యక్రమాల కొరకు, ఈ సంవత్సరం టెండర్స్ ప్రక్రియ ద్వారా ఎంపిక చేయబడిన ఆమోదిత సప్లయ్ దారులు మెస్సర్స్ భారత్ ఎలక్ట్రానిక్స్ లిమిటెడ్ , హైదరాబాద్ మరియు టిఎచి

పెరిఫేరల్ సిస్టమ్స్ లిమిటెడ్ , హైదరాబాద్. జిల్లా వారిగా లబ్ధిదారుల /వినియోగ దారుల సంస్థలు వివరాలు వెబ్ సైట్ నందు చూడవచ్చును.

**సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ కార్యక్రమం. 2007-08**

క్రమ సంఖ్య	సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ సిస్టం	లక్ష్యం	సాదించిన ప్రగతి	అమలు చేసిన కాలము
1	సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టం	500	212	మార్చి, 2008 నుండి అక్టోబర్ 2008 వరకు
2	సోలార్ హోం లైట్లంగు సిస్టం మోడల్ 1 నుండి V వరకు	150	21	<u>పై విధముగా</u>

సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టం - ఒక్క సిస్టంకు వ్యయ విధాన వివరాలు

భారత ప్రభుత్వ మంత్రిత్వ శాఖ,

నూతన & తరగని ఇంధనము

( Ministry of New & Renewable Energy,

రూపాయలు. 9,600

G.O.I. Govt of India (MNRE) యొక్క వాటా

వినియోగదారుని / లభిదారుని వాటా

రూపాయలు. 13,906

మొత్తం వ్యయం

రూపాయలు. 23,506

ప్రస్తుత సంవత్సరంలో సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టమ్స్ నిర్మించినవి . 212

సోలార్ హోం లైట్లంగు సిస్టం - ఒక్క సిస్టంకు వ్యయ విధాన వివరాలు

వివరములు	మోడల్. .II	మోడల్.II I	మోడల్. IV
భారత ప్రభుత్వ మంత్రిత్వ శాఖ, MNRE, GOI, NEW DELHI	4800	4800	4800
రాష్ట్ర ప్రభుత్వ సబ్సిడీ	—	—	—
వినియోగదారుని / లభిదారుని వాటా	9105	10909	18930
మొత్తం వ్యయం	13905	15709	23730

పై కార్యక్రమాల కొరకు, ఈ సంవత్సరం టెండర్స్ ప్రక్రియ ద్వారా ఎంపిక చేయబడిన ఆమోదిత సంస్థల దారులు మెస్సర్స్ సన్ గ్రేసు ఎనెర్జీ సొల్యూషన్స్ ప్రైవేటు లిమిటెడ్, హైదరాబాద్ మరియు మెస్సర్స్ ఇసిఓఎం ఎం టెలి లిమిటెడ్, హైదరాబాద్. జిల్లా వారిగా లబ్ధిదారుల/వినియోగ దారుల సంస్థలు వివరాలు వెబ్ సైట్ నందు చూడవచ్చును.

### సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ కార్యక్రమం. 2008-09

క్రమ సంఖ్య	సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ సిస్టం వివరములు	లక్ష్యం	సాదించిన ప్రగతి	అమలు చేసిన కాలము
1	సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్ సిస్టం	350 నెంబర్	344 నెంబర్	నవంబర్, 2008 నుండి అక్టోబర్ 2008వరకు

సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టం - ఒక్క సిస్టంకు వ్యయ విధాన వివరాలు

భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ,

నూతన & తరగని ఇంధనము

( Ministry of New & Renewable Energy,

రూపాయలు. 9,600

G.O.I. Govt of India (MNRE) యొక్క వాటా

వినియోగదారుని /

లబ్ధిదారుని వాటా

రూ.13,906/14678/15699

మొత్తం వ్యయం

రూ. 23,506/24278/25299

**ప్రస్తుత సంవత్సరంలో సోలార్ స్ట్రీట్ లైట్లంగు సిస్టమ్స్ నిర్మించినవి . 344**

పై కార్యక్రమాల కొరకు, ఈ సంవత్సరం టెండర్స్ ప్రక్రియ ద్వారా ఎంపిక చేయబడిన ఆమోదిత సంస్థల దారులు మెస్సర్స్ సన్ గ్రేసు ఎనెర్జీ సొల్యూషన్స్ ప్రైవేటు లిమిటెడ్, హైదరాబాద్ మరియు మెస్సర్స్ ఇసిఓఎం ఎం టెలి లిమిటెడ్, హైదరాబాద్. జిల్లా వారిగా లబ్ధిదారుల/వినియోగ దారుల సంస్థలు వివరాలు వెబ్ సైట్ నందు చూడవచ్చును.

2006-07 నుండి 2008-09 వరకు సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ కార్యక్రమం అమలు చేసిన కాలానికి సంబంధించి, జిల్లాలకు నిర్దిష్టమైన లక్ష్యములు మరియు నిధులు కేటాయించడం చేయబడలేదు. జిల్లా నేడ్ క్యాప్ కార్యాలయముల నుండి పంపిన అవసరం ఉన్న ఆభ్యర్థనల ప్రకారం కాలానుగుణంగా ప్రధముగా ఆభ్యర్థనలు వచ్చిన ప్రకారము , ఆమోదిత సరఫరా దారుల ద్వారా భారత ప్ర భుత్వమంత్రిత్వ శాఖ , నూతన & తరగని ఇంధనము ,( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India స్పెసిఫికేషన్స్ ప్రకారం సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ యొక్క సరఫరా మరియు నిర్మాణం చేపట్టడం జరిగింది .

2009-10 సంవత్సరంనకు గాను సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ కార్యక్రమం నకు ముందుగా నిర్దిష్టమైన లక్ష్యములు కేటాయించడం చేయబడలేదు . దీనికి బదులుగా, అర్హత గల సబ్సిడీ విడుదలకు గాను , ప్రాజెక్ట్ నమూనాలో ప్రతిపాదనలు పంపవలసిందిగా , భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ, నూతన & తరగని ఇంధనము,( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India వారు ఆదేశాలు ఇచ్చినారు . తదనుగుణంగా, 2009-10 సంవత్సరంనకు గాను ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ, నూతన & తరగని ఇంధనము, ( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India,

నేడ్ క్యాప్ , హైదరాబాద్ పంపిన ప్రతిపాదనలను ఆమోదించి ఒక్క ప్రాజెక్ట్ కు గాను రూపాయలు.9,600/- చొప్పున 19 ప్రాజెక్ట్స్ మంజూరు చేసినది . ఈ ప్రాజెక్ట్స్ అన్నిటిని , మంజూరు చేసిన జిల్లాలలో , ఏప్రిల్/ మే, 2010, మధ్య కాలంలో , నెడ్ క్యాప్ , హైదరాబాద్, సోలార్ ఫోటో వోల్టాయిక్ యొక్క సరఫరాను , కర్నూలు నందు 10, ప్రకాశం 04 మరియు విజయనగరం 05 ఏర్పాటు చేసి నిర్మాణం పూర్తి చేసినది.

ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ , నూతన & తరగని ఇంధనము , ( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India, గ్రీడ్ సంబంధిత పవర్ ప్లాంట్స్ సంబంధించిన “ ఆఫ్ గ్రీడ్ మరియు వికేంద్రీకరణ సోలార్ అప్లికేషన్స్ కార్యక్రమము “ యొక్క సవివరమైన మార్గదర్శకాలను జవహర్ లాల్ నెహ్రూ జాతీయ సోలార్ మిషను యొక్క మొదటి దశ

కార్యక్రమం 31.3.2010 వరకు అనగా 2010-11 జూన్లో/జూలైలో/ఆగస్టులో ప్రకటించింది. దీని యొక్క వివరాలను మరియు తాజా విధానాలను , పరిపాలనా విధానాలను , సాంకేతిక నిర్దేశితాలను, ఎప్పటి కప్పడి అర్హత గల స బిన్డీ, మంజూరు చేయు విధము, ప్రతిపాదనలు పంపుటకు నిర్దేశిత అప్లికేషను నమునా మొదలైనవి , [www.mnre.gov.in](http://www.mnre.gov.in) మరియు [www.nedcap.gov.in](http://www.nedcap.gov.in) వెబ్ సైట్ నందు చూడవచ్చును.

### 5. బయో మాస్ ఉత్పత్తి , రూపాంతరం మరియు వినియోగ సాంకేతిక పరిజ్ఞానం

#### 1. బయో మాస్ పవర్ ప్రాజెక్ట్స్

30.9.2010 వరకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో 229.25 మెగావాట్ల మొత్తంగా గల 41 వివిధ సామర్థ్యాలు గల 41 నెం. బయో మాస్ పవర్ ప్రాజెక్ట్స్ నిర్మాణం చేయబడినవి.

#### 2 బయో మాస్ టెసుడ్ కో జేనే రేషన్ పవర్ ప్రాజెక్ట్స్

30.9.2010 వరకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో 305.15 మెగావాట్ల మొత్తంగా గల వివిధ సామర్థ్యాలు గల 23 నెం. బయో మాస్ కో జేనే రేషన్ పవర్ ప్రాజెక్ట్స్ నిర్మాణం చేయబడినవి.

#### 3 బయో మాస్ కో జేనే రేషన్ పవర్ ప్రాజెక్ట్స్ (నాను బాగ్గ్ సి)

30.9.2010 వరకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో 36.75 మెగావాట్ల మొత్తంగా గల వివిధ సామర్థ్యాలు గల 11 నెం. బయో మాస్ కో జేనే రేషన్ (నాను బాగ్గ్ సి)పవర్ ప్రాజెక్ట్స్ నిర్మాణం చేయబడినవి.

### 6. సంప్రదాయేతర ఇందన వనరులు / చిన్న నీటి ప్రాజెక్ట్స్ (మినీ హైడలు

#### ప్రాజెక్ట్స్ ద్వారా శక్తి ఉత్పత్తి

#### ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో చిన్న నీటి ప్రాజెక్ట్స్ (మినీ హైడలు ప్రాజెక్ట్స్ యొక్క స్టేటస్

ఈ యొక్క కార్యక్రమము ఆంధ్ర ప్రదేశ్ ఎలెక్ట్రిసిటీ బోర్డు నుండి నె డ్ క్యాప్, హైదరాబాద్ నకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వ ఎనెర్జీ డిపార్టుమెంటు (పవర్ i) ఉత్తర్వుల నం 37 తేది 01.02.1999 ద్వారా బదిలీ చేయబడినది.

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రములో మినీ హైడలు శక్తి సామర్థ్య లభ్యత 1000 మెగావాట్ల గా అంచనా వేయబడి నది . జత చేయబడిన అనుబంధంలో మినీ హైడలు ప్రాజెక్ట్స్ స్టేటస్ రిపోర్ట్ ఇవ్వడం జరిగింది . మొత్తం ప్రాజెక్ట్స్ 60 నెం. 183.603 మెగావాట్ల సామర్థ్యం గలవి మంజూరు చేయ బడినవి. ప్రైవేటు రంగంలో 33 ప్రాజెక్ట్స్ 96.353 మెగావాట్ల సామర్థ్యం గలవి ఇప్పటివరకు అందుబాటులోకి తేవటం జరిగింది . 300 మెగావాట్ల సామర్థ్యం గల సవివరమైన ప్రాజెక్ట్ నివేదికలు / ప్రతిపాదనలు / నిరబ్యంతర దృవీకరణ పత్రములు పొందుటకు గాను రాష్ట్ర ప్రభుత్వ ఇరిగేషన్ శాఖ కు పంపడం జరిగింది

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము ఉత్తర్వుల నం 165 తేది 11.7.2007 ఐ & సి ఎ డి శాఖ ద్వారా మినీ హైడలు ప్రాజెక్ట్స్ నిర్మాణం విషయంలో పాలనా విధానాన్ని ప్రకటించింది . ఈ విధానం ప్రకారం భవిష్యత్ రిజిస్ట్రేషన్లు/కేటాయింపులు బిడ్డింగ్ ప్రక్రియ కు లోబడి ఉంటాయి.

### మినీ హైడలు ప్రాజెక్ట్స్ స్టేటస్ రిపోర్ట్

క్రమ సంఖ్య	వివరములు	ప్రాజెక్ట్స్ సంఖ్య	సామర్థ్యం (మెగావాట్లలో )
1	మంజూరు అయినవి	60	183.6
2	పూర్తి అయినవి	33	96.35
3	ప్రగతిలో ఉన్నవి	10	36.5
4	ఆర్థిక సంవత్సరం లోపుగా పూర్తి కానివి	17	50.75

7. సంప్రదాయేతర ఇంద న వనరులు / పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల మూలంగా

### శక్తి ఉత్పత్తి

#### ఉద్దేశం - లక్ష్యం

- వివిధ బదాలఇంపు సాంకేతిక పరిజ్ఞానం అంచనా వేసి అభివృద్ధి చేయడం .

- పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల నుండి శక్తి సంగ్రహానికి పర్యావరణం పరిస్థితులను అనుసరించి వాహకాలను సృష్టించడం, ఆర్థిక నియమితిలో, పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల వినియోగాన్ని ప్రయోగాత్మకంగా తెలియచేయడం.
- 2017 సం. వరకు అందుబాటులో ఉండే పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల నుండి శక్తి వినియోగమము లోనికి తేవడం.

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము ఉత్తర్వుల నం 253 తేది 15.11.1994 ఈ & ఎఫ్ (అర్.ఈ.ఎస్.) ద్వారా పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల నుండి శక్తి వినియోగమము లోనికి తెచ్చే 20 మెగావాట్ల వరకు ప్రాజెక్ట్స్ మంజూరు చేసే అధికారం నెడ్ క్యాప్, హైదరాబాద్ నకు ఇచ్చినది.

శక్తి ఉత్పత్తికి దోహదపడే పారిశ్రామిక వ్యర్థాలు విడుదల చేసే వివిధ పరిశ్రమలు అనగా, స్ట్రాచు, నూనె, పాడి, కోళ్ళు, దిస్టిల్లరీస్ పరిశ్రమలు ఎక్కువగా ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రములో ఉన్నాయి. ఇట్టి పరిశ్రమలలోని వ్యర్థాలు ఎలెక్ట్రిసిటీ / శక్తిని ఉత్పత్తి చేసే సామర్థ్యం కలిగిఉంటాయి.

పారిశ్రామిక మరియు మునిసిపల్ వ్యర్థాల మూలంగా శక్తి ఉత్పత్తి చేసే ప్రాజెక్ట్స్ సవివరమైన

వివరాలు

పారిశ్రామిక వ్యర్థాల మూలంగా శక్తి ఉత్పత్తి చేసే ప్రాజెక్ట్స్

1. మంజూరు చేయబడినవి. 125.86 మెగావాట్లు
2. నిర్మించబడినవి 36.91 మెగావాట్లు

మునిసిపల్ వ్యర్థాల మూలంగా శక్తి ఉత్పత్తి చేసే ప్రాజెక్ట్స్

1. మంజూరు చేయబడినవి. 40.35 మెగావాట్లు
2. నిర్మించబడినవి 22.75 మెగావాట్లు

8. ఎనర్జీ కౌన్సెర్ వేషను (ఇంధన వనరుల వినియోగ ) కార్యక్రమములు

2009-10 సంవత్సరం నకు గాను, ఈ కార్యక్రమమును చేపట్టుటకు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ ప్రభుత్వము రూపాయలు 44.00 లక్షలు ప్రణాళిక పద్దు క్రింద కేటాయించారు . తదనుగుణంగా, ఇట్టి మొత్తం ఈ క్రింది కార్యక్రమములకు గాను ఖర్చు చేయడమైనది .

క్రమసంఖ్య	వివరణ
1	అంతర్గత నిర్మాణ సౌకర్యాలు
2	ఎనర్జీ కాన్సర్వేషన్ వేషను డే & వీక్ 14-21 డిసెంబర్, 2009
3	వ్యాస రచన పోటీలు
4	ఎనెర్జీ ఆడిట్ స్కీము
5	శక్తి సామర్థ్య లైటింగ్ పరికరాల కార్యక్రమము
6	ప్రచార సామగ్రి / ప్రకటనలు & శిక్షణ వర్క్ షాప్స్

బి.ఈ.ఈ., న్యూ డిల్లీ వారు రూపాయలు 30.00 లక్షలు ఈ క్రింది కార్యక్రమముల నిర్వహించుటకు అగు ఖర్చు లకు గాను విడుదల చేసినారు . తదనుగుణంగా, ఇట్టి మొత్తం ఈ క్రింది కార్యక్రమములకు గాను ఖర్చు చేయడమైనది .

క్రమసంఖ్య	వివరణ
1	అర్ధ సంవత్సర రాష్ట్ర స్థాయి సమావేశాలు దృవీకరణ ఎనెర్జీ మానేజర్ మరియు ప్రముఖ ఎనెర్జీ ఆడిటర్స్ వారితో వారి విధులు , బాధ్యతలు మరియు సంయుక్త ప్రగతి గురించి
2	వార్షిక ఎనెర్జీ సమాచారము కొరకు అధీకృత వినియోగదారులకు శిక్షణ , శిక్షకుల సమాచార నివేదిక (పరిశ్రమల / విషయ వారిగా ) రాష్ట్ర అధికారిక ఏజెన్సీ లకు శిక్షణ , రాష్ట్ర స్థాయి అధీకృత వినియోగదారులకు శిక్షణ
	ఇ- సమాచార / విశ్లేషణ పై అధీకృత వినియోగదారులకు శిక్షణ
4	తీవ్ర స్థాయి శక్తి పరిశ్రమలతో పాటు దృవీకరణ ఎనెర్జీ మానేజర్ మరియు

	ప్రముఖ ఎనెర్జీ ఆడిటర్స్ అవార్డులు ఇవ్వడానికి వార్షిక రాష్ట్రస్థాయిసమావేశాలు, రాష్ట్రస్థాయిఎనర్జీ కాన్సేర్ వేషను అవార్డులు , రాష్ట్రస్థాయి ఎనర్జీ కాన్సేర్ వేషను రోజు సెలబ్రేషన్స్
5	కార్యక్రమ ఉన్నతి కోసం స్టేకు హోల్డర్ / అవగాహన సామాగ్రి , పోస్టర్లు, కరపత్రాలు, పాటశాలలకు సరఫరా పాటశాలలకు / కళాశాలలకు అవగాహన కార్యక్రమములను నిర్వహణ
6	రాష్ట్రస్థాయిఎనర్జీ కాన్సేర్ వేషను యొక్క వార్షిక సమాచార పుస్తకాల తయారీ మరియు ముద్రణ

బి.ఈ.ఈ., న్యూ డిల్లీ వారు రూపాయలు 15.00 లక్షలు 2009-10 సంవత్సరం నాకు గాను ఎనెర్జీ ఎఫ్ఐసిఎంట్ లైటింగ్ గ్రామమును ఏర్పాటు చేయుటకు విడుదల చేసినారు . తదనుగుణంగా, ఇట్టి మొత్తం ఖర్చు చేసి ఎనెర్జీ ఎఫ్ఐసిఎంట్ లైటింగ్ గ్రామము గా నల్గొండ జిల్లాలోని పగడిపల్లి గ్రామమును చేయడమైనది.

## II. ఆఫీసర్లు & ఉద్యోగుల విధులు మరియు అధికారాలు

కార్పొరేషన్ యొక్క అధ్యక్షులు మరియు బోర్డు సంచాలకులను ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము నియామాకము చేయును . అధ్యక్షులు మరియు బోర్డు సంచాలకులు కార్పొరేషన్ యొక్క విధాన నిర్ణయాలు తీసుకుంటారు .

కార్పొరేషన్ యొక్క నిర్వహణ అధిపతి అయిన ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులను ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము నియామాకము చేయును . ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు కార్పొరేషన్ నిర్దేశించిన లక్ష్యములు సాదించుటకు గాను తగిన సూచనలు ఇవ్వడంతో పాటు కార్పొరేషన్ కార్యక్రమాలను పర్యవేక్షణ జరుపును . ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు కంపెనీ చట్టములోని అంశాల ప్రకారము సమయానుసారంగా బోర్డు

సమావేశాలు నిర్వహించుటతో పాటు పలు అంశాల పైన నిర్ణయాలు తీసుకోవడానికి తగు వివరణ ఇచ్చును.

### ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు - పరిపాలన, శాశనాత్మక మరియు ఆర్థిక అధికారాలు

ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులకు కార్పొరేషన్ యొక్క వివిధ విభాగాల అధిపతులు సహాయం చేయుదురు.

కార్పొరేషన్ యొక్క వివిధ విభాగాల అధిపతులు నిర్వహించు కర్తవ్యాలు ఈ క్రింది విధంగా ఉన్నాయి.

#### సాధారణ నిర్వాహకులు ( జెనెరల్ మేనేజర్ )

యాజమాన్య స్థాయిలో ఉన్నతమైన స్థితి గల హోదా . కార్పొరేషన్ యొక్క పూర్తి నిర్వహణకు అధిపతి.

యాజమాన్య స్థాయిలో ఉన్న తమైన స్థితి గల హోదా . కార్పొరేషన్ యొక్క [పరిపాలన మరియు చట్టపరమైన నిర్వహణకు అధిపతి.

#### సాధారణ ఉప నిర్వాహకులు - సాంకేతిక

( డేపుటీ జెనెరల్ మేనేజర్ - టెక్నికల్ )

యాజమాన్య స్థాయిలో ఉన్నతమైన స్థితి గల హోదా . కార్పొరేషన్ యొక్క సోలార్ మరియు విండ్ ఎనెర్జీ విభాగాల నిర్వహణకు అధిపతి.

#### సాధారణ ఉప నిర్వాహకులు - ఆర్థిక & గణక

( డేపుటీ జెనెరల్ మేనేజర్ - ఫైనాన్స్ & ఎకౌంటు )

యాజమాన్య స్థాయిలో ఉన్నతమైన స్థితి గల హోదా . కార్పొరేషన్ యొక్క ఆర్థిక, గణక & సెక్రెటరీయల్ విభాగాల నిర్వహణకు అధిపతి.

#### నిర్వాహకులు - పరిపాలన

( మేనేజర్ - అడ్మినిస్ట్రేషన్ )

#### ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్ / నిర్వహణ ఇంజనీర్

యాజమాన్య హోదా గల స్థాయి మరియు ఒక్కొక్క కార్యకలాపాలము వీరిచే నిర్వహించబడుతుంది.

### **ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్ / నిర్వహణ ఇంజనీర్ /జిల్లా మేనేజర్ (జిల్లాలలో)**

యాజమాన్య హోదా గల స్థాయి మరియు ఒక్కొక్క జిల్లాలో వీరిచే నిర్వహించబడుతుంది.

పైన చెప్పబడిన ఆఫీసర్లకు సహాయముగా మధ్యమ /జూనియర్/పర్యవేక్షణ స్థాయిలో ఉద్యోగ బృందం ఉంటుంది.

### **కార్పొరేషన్ నిర్మితి పటం జతచేయబడినది**

### **III. విధాన నిర్ణయ ప్రక్రియ - పర్యవేక్షణ - బాధ్యత సహేతుకత**

ప్రభుత్వం/బోర్డు/ ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు అన్ని ముఖ్యమైన నిర్ణయాలను తీసుకుంటారు. ప్రతిపాదనలు మధ్యమ /జూనియర్/పర్యవేక్షణ స్థాయి ఉద్యోగులు తయారుచేసి సంబంధిత విభాగాల అధిపతుల ద్వారా సమర్పిస్తారు . సంబంధిత విభాగాల అధిపతులు తగిన సిఫారసులు చేస్తారు . అంతిమంగా, అంశాన్ని అనుసరించి, ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు లేదా ప్రభుత్వం, లేదా ముసాయిదా రూపంలో బోర్డు నిర్ణయం తీసుకుంటారు.

ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు కొన్ని పరిపాలన అధికారాలను సాదారణ నిర్వాహకులకు, సాదారణ ఉప నిర్వాహకులకు ,ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్ / నిర్వహణ ఇంజనీర్ /జిల్లా మేనేజర్లకు పరిపాలనా సౌలభ్యం కోసం బదలాయింపు చేయడం జరిగింది .

### **IV. విధుల నిర్వహణలో పాటించ వలసిన విధానాలు**

భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ అయిన నూతన & తరగని ఇంధనము

( *Ministry of New & Renewable Energy, & Buro of Energy Efficiency, G.O.I. Govt of India (MNRE)* ) ప్రవేశ పెట్టిన అన్ని

రకాల సంప్రదాయేతర ఇంధన వనరుల / తరగని ఇంధన వనరుల కార్యక్రమాల ను కార్పొరేషన్ అమలు చేయుచున్నది కనుక నిర్దిష్టమైన ప్రోత్సాహకాలను పొందుతున్నది .

సంబంధిత కార్యక్రమాల నిర్వహణలో కార్పొరేషన్ భారత ప్రభుత్వమంత్రిత్వ శాఖ అయిన నూతన & తరగని ఇంధనము ( Ministry of New & Renewable Energy, G.O.I. Govt of India (MNRE), న్యూ డిల్లీ వారి మార్గ దర్శకాలను అనుసరిస్తున్నది . దీనితో పాటు రాష్ట్ర ప్రభుత్వ సంబంధిత కార్యక్రమాలు అనగా ఆధునిక పోయులు , ఎనెర్జీ కాంసేర్వేష్ ను కార్యక్రమాల నిర్వహణలో కార్పొరేషన్ ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వము వారి మార్గ దర్శకాలను అనుసరిస్తున్నది.

#### V. కార్పొరేషన్ నిర్వహించు చున్న రెగ్యులేషన్/సూచనలు/రికార్డుస్/మ్యానువల్

రాష్ట్ర ప్రభుత్వం వారిచే ఆమోదింపబడిన రూల్స్ అనుసరిస్తున్నది . తదుపరి, సర్వీసు రూల్స్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం వారిచే ఆమోదింపబడిన విధముగా, కార్పొరేషన్ ఉద్యోగులకు వారి విధి నిర్వహణ చేయుటకు అమలు చేయుచున్నది .

#### కార్పొరేషన్ నిర్వహించు చున్న లేదా దాని నియంత్రణలో నున్న తరగతుల వారి దస్తావేజులు చూపే నివేదిక

- అ. అధికారుల/ ఉద్యోగుల వ్యక్తిగత ఫైల్స్ మరియు ఇతర ఫైల్స్
- ఆ. ఉద్యోగ సంక్షేమ ఫైల్స్
- ఇ. న్యాయ సంబంధిత ఫైల్స్
- ఈ. క్రమ శిక్షణా సంబంధిత ఫైల్స్
- ఉ. కార్యక్రమాల అమలుకు సంబంధించిన పరిశీలన ఫైల్స్
- ఊ. ఇతర ఫైల్స్

## VII. కార్పొరేషన్ రూప కల్పన చేయు విధానాలు ప్రజా ప్రతినిధులు సలహా తో

### చేయబడుతున్నవా లేదా ఇతర ఏర్పాటు ఉన్నదా ?

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం తన విచక్షణతో ప్రజా ప్రతినిధుల నుండి కార్పొరేషన్ బోర్డుకు గాను చైర్మన్ ను మరియు ఇతర సంచాలకులను నియమించును . కనుక, వారు కూడా కార్పొరేషన్ అమలు చేయు కార్యక్రమాలను రూప కల్పన చేయుటలో భాగస్వాములుగా ఉందురు.

### VIII. కార్పొరేషన్ కు సలహా ఇచ్చుటకు బోర్డు / కౌన్సిల్ / కమిటీలు/ వీటికొరకు ఇద్దరు లేదా ముగ్గురు నియామకం - ఇట్టి బోర్డు / కౌన్సిల్ / కమిటీలు/ సమావేశముల మినిట్స్ ప్రజలకు సమాచారం కొరకు అందుబాటులో ఉన్నాయా ?

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ప్రోవిశాన్స్ ప్రకారం సాదారణ విధానంగా సంచాలకులతో బోర్డు ను ఏర్పాటు చేసింది.

### బోర్డు యొక్క సంచాలకులు

1. శ్రీ సుతిర్త భట్టాచార్య, ఐ.ఎ.ఎస్. అధ్యక్షులు, నెడ్ క్యాప్  
ప్రభుత్వ ప్రిన్సిపల్ సెక్రటరీ, ఎనెర్జీ శాఖ, ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం  
సచివాలయం , హైదరాబాద్.
2. శ్రీ చందన్ మిత్ర, ఐ.ఎఫ్.యస్.  
ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు, నెడ్ క్యాప్, హైదరాబాద్
3. శ్రీ మునీంద్ర, ఐ.ఎఫ్.యస్.  
ప్రభుత్వ ప్రత్యేక కార్యదర్శి, ఎనెర్జీ శాఖ, ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం  
సచివాలయం , హైదరాబాద్
4. శ్రీ పి. రమేశ్, ఐ.ఎ.యస్.  
సంయక్త నిర్వాహక నిర్దేశకులు(కమర్షియల్, ఐపిసి & ఐటి)  
ఆంధ్ర ప్రదేశ్ ట్రాన్స్ కో, విద్యుత్ సౌద, హైదరాబాద్

5. శ్రీ (నియమించవలసి వుంది)

ప్రభుత్వ ఉప కార్యదర్శి, ఆర్థిక శాఖ

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం, సచివాలయం , హైదరాబాద్

6. శ్రీ ఇ. రామ కృష్ణ గౌడ్, మేనేజర్ (ఎ.ఇ)

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర వ్యవసాయ పరిశ్రమల అభివృద్ధి సంస్థ

504 , హారిటీజ్ ఆఫీసు ఆవరణలో, హిల్ ఫోర్ట్ రోడ్, హైదరాబాద్

### IX. కార్పొరేషన్ యొక్క అధికారులు & ఉద్యోగులు

క్యాడర్ వారీగ ప్రస్తుత అధికారుల & ఉద్యోగుల జాబితా జత చేయడమైనది.

### X. కార్పొరేషన్ యొక్క అధికారుల & ఉద్యోగులకు చెల్లింపు చేయబడు నెలవారి ప్రతిపలం , నిబంధనలలో పేర్కొన్న విధముగా పరిహారం (కంపెన్సేషను) చెల్లింపు చేయబడు పద్ధతి.

కార్పొరేషన్ యొక్క అధికారుల & ఉద్యోగులకు చెల్లింపు చేయబడు నెలవారి ప్రతిపలం వివరాల యొక్క జాబితా జత చేయడమైనది.

### XI. బడ్జెట్ కేటాయింపులు, ప్రణాళిక వివరాలు, ప్రతిపాదిత ఖర్చులు మరియు విడుదలకు సంబంధించిన నివేదికలు

ఆంధ్ర ప్ర దేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం కార్పొరేషన్ కు బడ్జెట్ విడుదల చేయుచున్నది . అన్ని వివరాలు నెడ్ క్యాప్, హైదరాబాద్ ప్రధాన కార్యాలయము నందు ఉన్నవి.

### XII. కేటాయించిన సబ్సిడీ నిధుల నిర్వహణ పద్ధతులు - వినియోగ దారుల వివరములు

కేటాయించిన సబ్సిడీ నిధుల నిర్వహణ ప్రభుత్వ మార్గదర్శకాల ప్రకారం పాటించబడుతుంది.

సంబంధిత కార్యక్రమాల వినియోగ దారుల వివరములు వెబ్ సైట్ నందు ఉంచబడినవి .

[www.nedcap.gov.in](http://www.nedcap.gov.in) వెబ్ సైట్ నందు చూడవచ్చును.

### కార్పొరేషన్ ఇచ్చిన మినహాయింపులు, అనుమతులు, అధికారికతలు వివరములు

సంబంధం లేదు

XIV. కార్పొరేషన్ యొక్క సమాచారం లభ్యత లేదా ఎలక్ట్రానిక్ ఫారంలో కుదించ వచ్చునా ?

అవును.

XV. పౌరులు సమాచారము పొందుటకు చేసిన సౌకర్యాల వివరాలు -

కార్యాలయ పని గంటలలో లైబ్రరీ లేదా రీడింగ్ రూం నుంచి పొందవచ్చునా ?

అవును.

XVI. ప్రజా సమాచార అధికారులు - పేర్లు మరియు హోదాలు

శ్రీ యస్. ఎర్రం రెడ్డి, సాదారణ నిర్వాహకులు, నెడ్ క్యాప్, హైదరాబాద్

అప్పెలట్ అథారిటీ

శ్రీ కే.అశోక్, మేనేజర్(పరిపాలన)

నెడ్ క్యాప్, హైదరాబాద్, కేంద్ర ప్రజా సమాచార అధికారి.

22 జిల్లాల జిల్లా నిర్వాహకులు / నిర్వాహక ఇంజనీర్లు, రాష్ట్ర ప్రజా సమాచార అధికారులుగా వ్యవహరింతురు (అనుబంధం)

22 జిల్లాల సహాయ నిర్వాహకులు / జూనియర్ మేనేజర్స్ (గ్రే.1) / జూనియర్ మేనేజర్స్ రాష్ట్ర సహాయ ప్రజా సమాచార అధికారులుగా వ్యవహరింతురు.

శ్రీ పీ. రామ గోపాలం , జూనియర్ మేనేజర్స్ (గ్రే.1) నెడ్ క్యాప్ , హైదరాబాద్ నందు కేంద్ర సహాయ ప్రజా సమాచార అధికారిగా వ్యవహరింతురు.

XVII ఈ రకమైన సమాచారం తదుపరి ఎదైన ఉన్నచో ప్రతి సంవత్సరం నవీకరణ

చేయబడు నా?

అవును.

నెడ్ క్యాప్ హైదరాబాద్  
నెడ్ క్యాప్ నందు క్యాడర్ వారిగా ఉద్యోగులు  
తేది 30.06.2011 నాటికి

క్రమ సంఖ్	క్యాడర్ క్రమ సంఖ్య	క్యాడర్ / ఉద్యోగి పేరు సర్వశ్రీ	ప్రస్తుత సంఖ్య
	<b>జెనెరల్ మేనేజర్</b>		2
	1	ఎస్. యర్రం రెడ్డి	
	2	టి.ఎస్.సి. బోసు	
	<b>డేపుటీ జెనెరల్ మేనేజర్</b>		2
	1	ఎస్.రామచందర్ రాజు (ఆర్థిక & గణక)	
	2	కే.శ్రీనివాస్ (టి)	
	<b>మేనేజర్</b>		2
	1	జి. అర్. జానకి రామన్ (ఆర్థిక & గణక)	
	2	శ్రీ కే.అశోక్ (పరిపాలన)	
	<b>ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్లు</b>		5
	1	ఎన్. రామ్ మోహన్	
	2	డి. అశోక కుమార్	
	3	ఎం. అల్లేశ్వర చారి	
	4	సి.బి. .జగదీశ్వర్ రెడ్డి	
	5	పి.వి. రమేష్	
	<b>నిర్వాహక ఇంజనీర్లు ( అర్. ఇ. &amp; ఇ.సి.)</b>		17
	1	జి. హరినాథ్ బాబు	

2	ఎం. కామేశ్వరరావు	
3	జి. బుచ్చి రాజు	
4	పి.వి. రామ రాజు	
5	ఎ. త్రిమూర్తులు	
6	వి. రామలింగయ్య	
7	జే. నాని బాబు	
8	డి.వి. ప్రసాద్	
9	ఎం. కోదండ రామ మూర్తి	
10	జి. సుధాకర్ రావు	
11	జి. సత్యనారాయణ	
12	ఎం. విజయ కుమార్ రాజు	
13	కే. శ్రీనివాస రావు	
14	ఎం. శివ ప్రసాద్	
15	ఎం. చంద్రశేఖర్ రెడ్డి	
16	జి. సత్య వర ప్రసాద్	
17	జే.వి.ఎల్. సత్యనారాయణ	
<b>సహాయక నిర్వాహకులు</b>		10
1	ఎన్. పోతన్న	
2	సి.గుణ భూషణ రెడ్డి	
3	జి. దినకర్ రావు	
4	డి. సంపత్ కుమార్	
5	ఎన్. భాను	

6	వై. హేమ చంద్ర కుమారి	
7	వై. యల్లా రెడ్డి	
8	ఎం. అన్నపూర్ణమ్మ	
9	ఎం.డి. సులేమాన్ పాషా	
10	అర్. సత్యనారాయణ	
<b>డెవలప్మెంట్ అధికారులు</b>		<b>3</b>
1	ఐ.వి. సుబ్రహ్మణ్యం	
2	కే. గోవింద రాజు	
3	వై.ఎస్.ఎస్. మూర్తి	
<b>జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I) (పరిపాలన)</b>		<b>7</b>
1	పి.ఆదినారాయణ రాజు	
2	కే. భాస్కర్ రావు	
3	ఎల్. త్రిమూర్తులు	
4	టి. రాధాకృష్ణ	
5	పి. రామ గోపాలం	
6	బి. జయ రాజు	
7	పి.అర్.ఎల్.కే. మోహన్	
<b>జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I) (ఆర్థిక )</b>		<b>6</b>
1	ఎస్. నిస్సార్ అహ్మద్	
2	కే. శ్యామ్ సుందర్	
3	జి. విజయ బాబు	

4	ఎం. వి. కృష్ణా రావు	
5	ఎం. ఎన్. సుదర్శన్ రావు	
6	వై.వి.ఎస్.ఎస్.ఎస్.వి. ప్రసాద్	
<b>జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు. I) (స్టెనో)</b>		4
1	డి. సత్యనారాయణ	
2	పి. లక్ష్మి	
3	పి. రాధా కృష్ణ	
4	బి. ఉషాకిరణ్	
<b>జూనియర్ మానేజర్ (పరిపాలన)</b>		13
1	ఎస్.వి.ఎస్. ప్రసాద్	
2	ఎస్. కొండ రెడ్డి	
3	కే.పి. ఆనంద్	
4	ఎ. ఉమాపతి	
5	ఎ. వేణుగోపాల రెడ్డి	
6	అర్. రామకృష్ణ రెడ్డి	
7	పి. సుబ్బా రావు	
8	సి. నరహరి	
9	సి.హెచ్. ప్రబాకర రెడ్డి	
10	కే. అరుణ	
11	పి. విజేంద్ర బాబు	
12	ఎస్. స్వాతి రత్న	

	13	ఎం. శ్రీనివాస్	
	<b>జూనియర్ మానేజర్ (ఆర్థిక )</b>		12
	1	వి. జనార్ధన్ రెడ్డి	
	2	వి. అనిల్ కుమార్	
	3	ఎం. ఎన్. రత్నాజి రావు	
	4	యు.వి. భాస్కర్	
	5	ఎన్. శ్రీనివాస రెడ్డి	
	6	బి. పద్మా రావు	
	7	కే. వీరాబద్ర రావు	
	8	బి. ఆదినారాయణ	
	9	ఎల్. లక్ష్మీనారాయణ	
	10	టి. వెంకట సుబ్బయ్య	
	11	హెచ్.ఐ. దొర	
	12	ఎం.డి. అహ్మద్	
	<b>ఫీల్డ్ ఆఫీసర్స్ (గ్రేడు.1) (సీనియర్ సాంకేతిక )</b>		7
	1	ఎం.బి. పరమేశ్వరఅయ్య	
	2	ఎం.ఎల్.ఎన్.ప్రసాద	
	3	కే.ప్రతాప్ రెడ్డి	
	4	కే. ఉమాపతి	

5	టి.వి.ఎస్. రెడ్డి	
6	ఎన్. రామచంద్రయ్య	
7	పి. వెంకటప్ప	
<b>ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (సాంకేతిక)</b>		22
1	డి.అర్.జి గుప్తా	
2	బి. ఆంజనేయులు	
3	అర్. కృష్ణ రావు	
4	ఎం.ఎం. హుస్సేన్	
5	జి. శంకర్ రావు	
6	ఎం.డి. ఇబ్రహీం	
7	కే. రవి	
8	ఎస్.ఎ. జలీలు	
9	ఎస్. కే. సైదా వాలి	
10	ఎం.డి. నజీరుద్దీన్	
11	జి. కాంతయ్య చారి	
12	ఎం. టుచ్చయ్య	
13	సి. ముని కృష్ణ రెడ్డి	
14	వి. హరి ప్రసాద	
15	కే. శివాజీ	
16	డి.యాదగిరి	
17	అబ్దుల్ వహీద్	

18	జి. వెంకటేశ్వర్లు	
19	డి. రాంబాబు	
20	డి. ఎల్లయ్య	
21	కే. ప్రకాష్	
22	అర్. నాగభూషణ చారి	
<b>అసిస్టెంట్ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (ఎ.టి.)</b>		37
1	పి. సుబ్రమణ్యం	
2	ఎస్. వేణుగోపాల్	
3	ఎం. విక్రం	
4	పి. మన్నధ రావు	
5	ఎస్. ఎరుకలయ్య	
6	వి. సీతారామయ్య	
7	కే. రామేశ్వర రావు	
8	సి.హచ్. జగదీశ్వర్	
9	ఎం. విజయ కుమార్	
10	జే. అంబరీషు	
11	ఎస్.కే. మస్తాన్	
12	ఎం.డి. జాఫర్	
13	పి. పాండు రంగ	
14	కే. సెల్వం	
15	జి. తిరుపతి రావు	

16	పి. సాయి బాబా	
17	కే. విట్టల్	
18	పి. నాగ ముని	
19	ఎ.ధనంజయ రెడ్డి	
20	ఎం. విజయ బాబు	
21	కే.అర్. వెంకటేశ్వర్లు	
22	పి. ప్రభాకర నాయుడు	
23	అర్. అప్పారావు	
24	పి. వీరయ్య	
25	వి. దయాకర్ రెడ్డి	
26	ఎ. సత్యనారాయణ	
27	కే. కృష్ణయ్య	
28	కే. శ్రీనివాసులు	
29	వి. కృష్ణ రెడ్డి	
30	బి. పరిపూర్ణ చారి	
31	ఎన్. అప్పారావు	
32	జి. చిట్టి అబ్బాయి	
33	ఎం. సత్యనారాయణ	
34	ఖాదర్ మొహినుద్దీన్	
35	కే. వర ప్రసాద్	
36	ఎం. పాండు రంగ రావు	

	37	పి. రామయ్య	
	<b>రికార్డు అసిస్టెంట్</b>		1
	1	పరమేశ్వర రావు	
	<b>డ్రైవర్ కం.మెకానిక్</b>		3
	1	జి. అంజయ్య	
	2	బి. రాజారామ్	
	3	ఎం.డి. జహీరోద్దీన్	
	<b>జమేదార్</b>		4
	1	సి. సాగర్	
	2	అర్. సదానంద్	
	3	పి. జోసెఫ్	
	4	జి. మల్లయ్య	
	<b>ఆఫీసు సబార్డినేట్/ సెక్యూరిటీ అటెండర్</b>		4
	1	ఐ. లచ్చయ్య	
	2	ఎస్. రాజు	
	3	కే. రాజ మొగిలి	
	4	జి.ఎల్. శ్రీనివాస రావు	
	5	సిహెచ్. పోచయ్య	
	6	వై. రాజు	
		మొత్తము	163

**పాయింటుXVI అనుబంధం**

సర్వశ్రీ	సర్వశ్రీ
<p>డి.అశోక్ కుమార్,జిల్లా మేనేజర్ (ఎఫ్.ఎ.సి.)  న్ రేడ్ క్యాప్  ప్లాట్ నం.34, కైలాష్ నగర  ఆదిలాబాద్ 504002  ఫోన్..08732-226796 / 9000550968</p>	<p>ఎన్. పోతన్న, జిల్లా మేనేజర్, న్ రేడ్ క్యాప్  రూం.నం. ఈస్ట్ సెల్లార్ వింగ్  న్యూ కలెక్టర్ కాంప్లెక్స్  కర్నూలు .518002  ఫోన్.08518-277975</p>
<p>డి. శివ ప్రసాద్  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఆగ్రో భవనము, మొదటి ఫ్లోర్  క్లాకు టవరు రోడ్,  అనంతపూర్.515001  ఫోన్.08554-241060 / 9000550969</p>	<p>డి. సంపత్ కుమార్,  జిల్లా మేనేజర్, న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి.నం.1-6-148, పాత బస్స్టాండ్ దగ్గర,  చర్చి ఎదురుగా,  మహాబూబ్ నగర 509001,  ఫోన్08542-242889</p>
<p>కే.కోదండ రామ మూర్తి  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి.నం.10-161, గాంధీ రోడ్,  చిత్తూర్ . 517 001  ఫోన్. 08572-233187 / 9000550970</p>	<p>జి. బుచ్చి రాజు  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి.నం.5-1-94, గణపతి నగర కాలనీ,  టి.టి.డి. కల్యాణ మండపం వద్ద, మెయిన్ రోడ్,  సంగ రెడ్డి . 502 001, మేదక్ జిల్లా  ఫోన్. 08455-276564 / 9000550979</p>
<p>పి.వి. రామ రాజు  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి.నం.43-5-58, రైల్వే న్యూ కాలనీ,  పోల్కోకి స్కూల్ ప్రక్కన,  విశాకపట్నం . 530 016  ఫోన్. 0891-2636678 / 9000550986</p>	<p>ఎం. విజయ కుమార రాజు,  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్, ఇంటి.నం.ఎంఐఐఐచ్ 134,  ఎస్బిఐ ట్రైనింగ్ కాలనీ రోడ్  అలాకానంద కాలనీ, విజయ నగరం . 535 003  ఫోన్. 08922-276866 / 9000550987</p>

<p>ఎం. చంద్ర శేకర్ రెడ్డి , నిర్వాహక ఇంజనీర్ , (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్ , ఇంటి.నం.2-51-725, సుబేదారి, ఎంప్లాయ్మెంట్ ఎక్స్పెంజి దగ్గర హనుమకొండ 506 001 వరంగల్ జిల్లా ఫోన్. 0870-2578613 / 9000550988</p>	<p>బి. హరనాథ్ బాబు, నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్ , ఇంటి.నం.12-60, ఎస్బిఐ కాలనీ సెంట్ జేక్షవివిర్ నగర్ , ఏలూరు, పశ్చిమగోదావరి జిల్లా 534 007 ఫోన్. 08812-230285 / 9000550989</p>
<p>జే.వి.ఎల్.సత్యనారాయణ నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్, ఇంటి.నం.6-275 , శంకరాపురం కెనరా బాంకు దగ్గర, కడప . 516 001 ఫోన్. 08562-244151 / 900081023</p>	<p>వి. రామలింగయ్య నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) (ఎఫ్.ఎ.సి.) న్ రేడ్ క్యాప్ ఇంటి.నం.6-4-93/5, మార్కెట్ యార్డ్, బీట్ మార్కెట్, నల్గొండ 508 002 . ఫోన్. 08682-224447 / 9000550980</p>
<p>కే. శ్రీనివాస రావు, నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్, ఇంటి.నం.27-2-34, కన్నవారి తోట, చంద్రమౌళి బిల్డింగ్, మెడికల్ కాలేజీ రోడ్, గుంటూరు . 522 004 ఫోన్. 0863-2350114 / 9000550973</p>	<p>సి.బి.జగదీశ్వర్ రెడ్డి, నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్, ఎ.పి.ఎస్.ఎ.ఐ.డి.సి.ఆఫీసు పైన ఎం.పి.డి.వో. ఆఫీసు ఎదురుగా రైల్వే ఫీడర్స్ రోడ్, నెల్లూరు . 524 001 ఫోన్. 0861-2326616 / 9000550981</p>
<p>జి.సత్యనారాయణ నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ), న్ రేడ్ క్యాప్ ప్లాట్ నం. 160 నాలుగవ రోడ్, ఆర్టిసి కాలనీ విజయవాడ . 520 008 ఫోన్. 0866-2472586 / 9000550976</p>	<p>డి.వి. ప్రసాద్ నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్, జల్ భవన్, 2వ అంతస్తు, కల్లెక్టరేట్ కాకినాడ , తూర్పు గోదావరి. 533 033 . ఫోన్. 0884-2375974 / 9000550972</p>
<p>కే.అశోక్,జిల్లా మేనేజర్ న్ రేడ్ క్యాప్, నం.6-2-80, సుభాష్ నగర్, నియర్ రాధా కృష్ణ థియేటర్ నిజామాబాద్ 503 002 ఫోన్..08462-237724 / 9000550982</p>	<p>వి. రామలింగయ్య, నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ) న్ రేడ్ క్యాప్, ( అర్.అర్. జిల్లా ) ప్లాట్ .నం.143, ఎస్.బి.హెచ్ . కాలనీ ఇంటి నం 3-2-74, వెంచరు,II, ఎల్.బి. నగర్ హైదరాబాద్ .500 074 . ఫోన్. 040-24036869 / 9000550984</p>

<p>జి.ఎస్.వి. ప్రసాద్  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి నం 2-8-191, ముక్తం పుర  అర్ &amp; బి గెస్ట్ హౌస్ వెనుక  కరీంనగర్ . 505 002  ఫోన్. 08782-261798 / 9000550974</p>	<p>ఎం. కామేశ్వర రావు  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి నం 58-13-4(బి) , రాఘవ చారి స్ట్రీట్  రెడ్ క్రాస్ బిల్డింగ్ వద్ద , సంతపేట  ఓంగోలు . 523 001  ఫోన్. 08592-233043 / 9000550983</p>
<p>జి.ఎస్.వి. ప్రసాద్  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  జిల్లా కోర్ట్ ఎదురుగా , కవిరాయి నగర్ , వైరా రోడ్  ఖమ్మం . 507 002  ఫోన్. 08742-228904 / 9000550975</p>	<p>జే. నాని బాబు  నిర్వాహక ఇంజనీర్, (అర్.ఇ)  న్ రేడ్ క్యాప్  ఇంటి.నం.6-18, ఇందిరా నగర్ కాలనీ  శ్రీకాకుళం . 532 001 .  ఫోన్. 08942-221171 / 9000550985</p>

\*\*\*\*

తేది 30.6.2011 నాటికి క్యాడర్ వారిగా కార్పొరేషన్ సంఖ్య బలము యొక్క వివరములు

క్రమ సంఖ్య	క్యాడర్ / హోదా	ప్రస్తుత సంఖ్య బలము
1	సాదారణ నిర్వాహకులు (జనరల్ మానేజరు)	02
2	సాదారణ ఉప నిర్వాహకులు	02
3	ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్	05
4	మానేజరు	01
5	నిర్వాహక ఇంజనీర్	17
6	అసిస్టెంట్ మానేజరు	10
7	డెవలప్మెంట్ అధికారులు	03
8	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I) (పరిపాలన)	07
9	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I) (ఆర్థిక )	06
10	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I) (స్టెనో )	04
11	జూనియర్ మానేజర్ (పరిపాలన)	13
12	జూనియర్ మానేజర్ (ఆర్థిక )	13
13	జూనియర్ మానేజర్ (స్టెనో )	--
14	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.I)	07
15	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	22
16	అసిస్టెంట్ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	37
17	డ్రైవర్ - కం. మెకానిక్	03
18	డ్రైవర్	--
19	రికార్డు అసిస్టెంట్	01
20	జమేదార్	04
21	ఆఫీసు సుబర్డినేట్/ సెక్యూరిటీ అటెండ్ రు	06
	మొత్తం	<b>163</b>

సంఖ్య	ఉద్యోగి పేరు	హోదా	నెలవారీ జీతం/ప్రతిపలం (రూపాయలు)
1	చందన్ మిత్ర, ఐ.ఎఫ్.యస్.	ఉపాధ్యక్షులు & నిర్వాహక నిర్దేశకులు	98,531
2	యస్. యర్రం రెడ్డి	సాదారణ నిర్వాహకులు	70,573
3	టి.యస్.సి. బోసు	సాదారణ ఉప నిర్వాహకులు	0
4	ఎస్.రామచందర్ రాజు	సాదారణ ఉప నిర్వాహకులు	65,211
5	కే.శ్రీనివాస్	సాదారణ ఉప నిర్వాహకులు	58,949
6	జి. అర్. జానకి రామన్	నిర్వాహకులు	62,213
7	ఎన్. రామ్ మోహన్	ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్	60,218
8	డి. అశోక కుమార్	ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్	53,838
9	ఎం. అల్లశ్వర చారి	ప్రాజెక్ట్ డైరెక్టర్	55,929
10	సి.బి. జగదీశ్వర్ రెడ్డి	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	52,463
11	పి.వి. రమేష్	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	60,288
12	జి. హరినాథ్ బాబు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	54,097
13	ఎం. కామేశ్వరరావు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	51,149
14	జి. బుచ్చి రాజు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	60,158
15	పి.వి. రామ రాజు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	56,909
16	ఎ. త్రిమూర్తులు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	34,545
17	వి. రామలింగయ్య	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	52,394
18	జే. నాని బాబు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	45,244
19	డి.వి. ప్రసాద్	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	49,226
20	ఎం. కోదండ రామ మూర్తి	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	54,319
21	జి. సుధాకర్ రావు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	0
22	జి. సత్యనారాయణ	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	53,501
23	ఎం. విజయ కుమార్ రాజు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	47,158
24	కే. శ్రీనివాస రావు	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	49,256
25	ఎం. శివ ప్రసాద్	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	48,717
26	ఎం. చంద్రశేఖర్ రెడ్డి	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	46,019

27	జి. సత్య వర ప్రసాద్	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	49,396
28	జే.వి.ఎల్. సత్యనారాయణ	నిర్వాహక ఇంజనీర్(అర్.ఈ)	48,896
29	సి.గుణ భూషణ రెడ్డి	సహాయక నిర్వాహకులు	52,138
30	కే. అశోక్	నిర్వాహకులు	50,763
31	ఎన్. పోతన్న	సహాయక నిర్వాహకులు	47,488
32	జి. దినకర్ రావు	సహాయక నిర్వాహకులు	53,271
33	డి. సంపత్ కుమార్	సహాయక నిర్వాహకులు	43,005
34	ఎన్. భాను	సహాయక నిర్వాహకులు	49,561
35	వై. హేమ చంద్ర కుమారి	సహాయక నిర్వాహకులు	53.381
36	వై. యల్లా రెడ్డి	సహాయక నిర్వాహకులు	53,521
37	ఎం. అన్నపూర్ణమ్మ	సహాయక నిర్వాహకులు	55,954
38	ఎం.డి. సులేమాన్ పాషా	సహాయక నిర్వాహకులు	52,861
39	అర్. సత్యనారాయణ	సహాయక నిర్వాహకులు	53,878
40	ఐ.వి. సుబ్రహ్మణ్యం	డెవలప్మెంట్ అధికారులు	30.823
41	కే. గోవింద రాజు	డెవలప్మెంట్ అధికారులు	41,056
42	పి.ఆదినారాయణ రాజు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	44,200
43	కే. భాస్కర్ రావు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	47,931
44	ఎల్. త్రిమూర్తులు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	48,921
45	టి. రాధాకృష్ణ	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	48,646
46	పి. రామ గోపాలం	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	50,235
47	బి. జయ రాజు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	47,731
48	పి.అర్.ఎల్.కే. మోహన్	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	46,451
49	ఎస్. నిస్సార్ అహ్మద్	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	49,441
50	కే. శ్యామ్ సుందర్	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	44,691
51	జి. విజయ బాబు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	44,671
52	ఎం. వి. కృష్ణా రావు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	41,305
53	ఎం. ఎన్. సుదర్శన్ రావు	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	37,127
54	వై.వి.ఎస్.ఎస్.ఎస్.వి. ప్రసాద్	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	38,243
55	డి. సత్యనారాయణ	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	47,941

56	పి. లక్ష్మి	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	32,876
57	పి. రాధా కృష్ణ	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	39,239
58	బి. ఉషాకిరణ్	జూనియర్ మానేజర్ (గ్రేడు.I)	51,698
59	ఎస్.వి.ఎస్. ప్రసాద్	జూనియర్ మానేజర్	43,701
60	ఎస్. కొండ రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	43,711
61	కే.పి. ఆనంద్	జూనియర్ మానేజర్	42,225
62	ఎ. ఉమాపతి	జూనియర్ మానేజర్	45,581
63	ఎ. వేణుగోపాల రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	43,641
64	అర్. రామకృష్ణ రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	42,701
65	పి. సుబ్బా రావు	జూనియర్ మానేజర్	35,738
66	సి. నరహరి	జూనియర్ మానేజర్	37,197
67	సి.హెచ్. ప్రభాకర రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	35,914
68	కే. అరుణ	జూనియర్ మానేజర్	28,006
69	పి. విజేంద్ర బాబు	జూనియర్ మానేజర్	26,348
70	ఎస్. స్వాతి రత్న	జూనియర్ మానేజర్	25,850
71	వి. జనార్ధన్ రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	32,940
72	వి. అనిల్ కుమార్	జూనియర్ మానేజర్	35,948
74	ఎం. ఎన్. రత్నాజి రావు	జూనియర్ మానేజర్	33,727
75	యు.వి. భాస్కర్	జూనియర్ మానేజర్	34,522
76	ఎస్. శ్రీనివాస రెడ్డి	జూనియర్ మానేజర్	33,727
77	బి. పద్మా రావు	జూనియర్ మానేజర్	35,002
78	కే. వీరాబద్ర రావు	జూనియర్ మానేజర్	34,812
79	బి. ఆదినారాయణ	జూనియర్ మానేజర్	34,912
80	ఎల్. లక్ష్మీనారాయణ	జూనియర్ మానేజర్	38,158
81	టి. వెంకట సుబ్బయ్య	జూనియర్ మానేజర్	35,738
82	హెచ్.ఐ. దొర	జూనియర్ మానేజర్	35,222
83	ఎం.డి. అహ్మద్	జూనియర్ మానేజర్	36,016
84	ఎం.బి. పరమేశ్వరఅయ్య	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.I)	35,989
85	ఎం.ఎల్.ఎస్.ప్రసాద	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.I)	35,974

86	కే. ప్రతాప్ రెడ్డి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.1)	36,064
87	కే. ఉమాపతి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.1)	33,914
88	టి.వి.ఎస్. రెడ్డి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.1)	36,064
89	ఎన్. రామచంద్రయ్య	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.1)	35,989
90	పి. వెంకటప్ప	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్ (గ్రేడు.1)	35,989
91	డి.అర్.జి గుప్తా	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	33,954
92	బి. ఆంజనేయులు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	27,613
93	అర్. కృష్ణ రావు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	38,429
94	ఎం.ఎం. హుస్సేన్	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	36,219
95	జి. శంకర్ రావు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	33,989
96	ఎం.డి. ఇబ్రహీం	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	36,064
97	కే. రవి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	35,974
98	ఎస్.ఎ. జలీలు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	35,974
99	ఎస్. కే. సైదా వాలి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	34,004
100	ఎం.డి. నజీరుద్దీన్	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	31,737
101	జి. కాంతయ్య చారి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,312
102	ఎం. బుచ్చయ్య	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	26,222
103	సి. ముని కృష్ణ రెడ్డి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,121
104	వి. హరి ప్రసాద	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,121
105	కే. శివాజీ	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,281
106	డి.యాదగిరి	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	24,323
107	అబ్దుల్ వహీద్	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,337
108	జి. వెంకటేశ్వర్లు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	21,166
109	డి. రామ్ బాబు	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	34,055
110	డి. ఎల్లయ్య	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28387
111	కే. ప్రకాష్	ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,863
112	వై.ఎస్.ఎస్.మూర్తి	డెవలప్మెంట్ అధికారులు	30,883
113	పి. సుబ్రమణ్యం	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	25,539
114	ఎన్. వేణుగోపాల్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	15,232

115	ఎం. విక్రం	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	27,603
116	పి. మన్మథ రావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,387
117	ఎస్. ఎరుకలయ్య	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	32,616
118	వి. సీతారామయ్య	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	17,344
119	కే. రామేశ్వర రావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,051
120	సి.హచ్. జగదీశ్వర్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,473
121	ఎం. విజయ కుమార్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,337
122	జే. అంబరీషు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	25,401
123	ఎస్.కే. మస్తాన్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	27,258
124	ఎం.డి. జాఫర్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,312
125	పి. పాండు రంగ	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,046
126	కే. సెల్వం	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,121
127	జి. తిరుపతి రావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	26,308
128	పి. సాయి బాబా	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,076
129	కే. విట్టల్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	32,581
130	పి. నాగ ముని	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	25,648
131	ఎ.ధనంజయ రెడ్డి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	26,162
132	అర్. నాగభూషణ చారి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	26,845
133	ఎం. విజయ బాబు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,071
134	కే.అర్. వెంకటేశ్వర్లు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,106
135	పి. ప్రభాకర నాయుడు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	24,388
136	అర్. అప్పారావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,312
137	పి. వీరయ్య	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	28,493
138	వి. దయాకర్ రెడ్డి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	32,480
139	ఎ. సత్యనారాయణ	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	27,048
140	కే. కృష్ణయ్య	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	32,265
141	కే. శ్రీనివాసులు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,803
142	వి. కృష్ణ రెడ్డి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	23,750
143	బి. పరిపూర్ణ చారి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	26,162

144	ఎన్. అప్పారావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	22,583
145	జి. చిట్టి అబ్బాయి	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	31,669
146	ఎం. సత్యనారాయణ	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	30,848
147	ఖాదర్ మొహినుద్దీన్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	25,479
148	కే. వర ప్రసాద్	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	21,328
149	ఎం. పాండు రంగ రావు	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	21,181
150	పి. రామయ్య	సహాయ ఫీల్డ్ ఆఫీసర్	13,252
151	పరమేశ్వర రావు	రికార్డు అసిస్టెంట్	24,478
152	జి. అంజయ్య	డ్రైవర్ కం. మెకానిక్	35,117
153	బి. రాజారామ్	డ్రైవర్ కం. మెకానిక్	31,699
154	ఎం.డి. జహీరోద్దీన్	డ్రైవర్ కం. మెకానిక్	24,459
155	సి. సాగర్	జమేదార్	28,938
156	అర్. సదానంద్	జమేదార్	22,490
157	పి. జోసెఫ్	జమేదార్	25,460
158	జి. మల్లయ్య	జమేదార్	25,755
159	ఐ. లచయ్య	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 24,097
160	ఎన్. రాజు	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 24,608
161	కే. రాజ మొగిలి	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 22,621
162	జి.ఎల్. శ్రీనివాస రావు	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 23,086
163	సిహెచ్. పోచయ్య	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 28,748
164	వై. రాజు	ఆఫీసు సుబర్డినేట్ సెక్యూరిటీ అట్టెండ్ రు	/ 17,757

