

ఫారము -II

భాగము-ఎ

చట్టం నెం. 30/2013 లోని సెక్షన్ 4(1) మరియు రూలు 6 (2) క్రింద

### సామాజిక ప్రభావం అంచనా ప్రకటన

ఆర్.సి.నెం. 251 /2016/జి1 - 5798 (VPM)

తేది 01-4-2016

ఈ క్రింది షెడ్యూలులో నిర్దిష్ట పరిచిన వెంకటపాలెం గ్రామము తుళ్ళూరు మండలము, గుంటూరు జిల్లా లో ఉన్న భూములను ప్రజాహిత కార్యక్రమముల నిమిత్తము, అనగా "రాజధాని పట్టణ అభివృద్ధి ప్రాజెక్ట్" కొరకు అవసరమైనట్లుగా ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము భావించినందున, భూసేకరణ పునరావాస మరియు పునర్నిర్మాణ చట్టము 2013 లోని విభాగం 4(1)లో ఉన్న నిబంధనల మేరకు స్థానిక సంస్థలు మరియు భూ యజమానులతో సంప్రదించవలసి ఉన్నందున అందుకు సంబంధించిన వారందరికి ఎరుక నిమిత్తం ఇందుమూలముగా నోటీసు ఇవ్వడమైనది.

ప్రజాహిత కార్యాలకు చట్టం 2013 లోని విభాగం 4(1)లో ఉన్న నిబంధనల మేరకు జిల్లా కలెక్టరు / అధీకృత ప్రభుత్వము, చట్టము లోని 4, 5, 6 విభాగముల ప్రకారము సామాజిక ప్రభావము అధ్యయనము చేయుటకు యూనిట్ నెం.23, గ్రామము వెంకటపాలెం, స్పెషల్ డిప్యూటీ కలెక్టరు, వారి ఏజన్సీ, వారి సిబ్బంది మరియు పనివారలకు అధికారము ఇస్తున్నారు.

(1) ప్రాజెక్ట్ డెవలపర్ పేరు : ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజధాని ప్రాంత అభివృద్ధి ప్రాధికార సంస్థ

(2) ప్రాజెక్ట్ వివరణ : రాజధాని పట్టణ అభివృద్ధి ప్రాజెక్ట్

(3) సామాజిక ప్రభావం అంచనా: 1. ప్రజోపయోగము యొక్క విశ్వసనీయత  
యొక్క ధ్యేయములు 2. ప్రాజెక్ట్ కు అవసరమైన కనీస భూములు  
3. భూసేకరణకు ప్రత్యామ్నాయ భూములు గుర్తించుట  
4. ఆహార భద్రతను పరిరక్షించడానికి అంచనా వేయు చర్యలు  
5. ప్రాజెక్ట్ యొక్క సామాజిక ప్రభావం అధ్యయనము  
6. సామాజిక ఆర్థిక సర్వే ద్వారా ప్రభావిత కుటుంబాలకు  
పునరావాస మరియు పునర్నిర్మాణము ఏర్పాటు  
చేయుట

-2-

(4) ముఖ్య కార్యకలాపాలు : (అ) సంప్రదింపులు

(ఆ) సర్వే

(ఇ) సామాజిక ప్రభావం అంచనా నివేదిక

(ఈ) సామాజిక ప్రభావం నిర్వహణ ప్రణాళిక

(ఉ) బహిరంగ విచారణ

(ఊ) సామాజిక ప్రభావం అంచనా అధ్యయన నివేదిక /

సామాజిక ప్రభావం నిర్వహణ ప్రణాళిక ప్రచురణ

(5) నిర్బంధము / బిదిరింపు ప్రభావ ప్రకటన :

ఎటువంటి నిర్బంధము / బిదిరింపు ప్రయత్నములు సామాజిక ప్రభావ అంచనా చెల్లుబాటు రద్దుకు దారి తీయును.

(6) సంప్రదించు సమాచారము:

వివరములు	రాష్ట్ర సామాజిక ప్రభావం అంచనా యూనిట్ /	జిల్లా కలెక్టరు	ఇతర అధీకృత అధికారులు
ఫోన్ నెంబరు	040-23180123 Fax - 23180135	0863-2234200 0863-2225907	7093893397
మెయిల్ ఐడి / వెబ్ సైట్	<a href="mailto:enquiry@eptri.com">enquiry@eptri.com</a> <a href="http://www.eptri.com">www.eptri.com</a>	<a href="http://www.guntur.nic.in">www.guntur.nic.in</a> <a href="mailto:collector_gntr@ap.gov.in">collector_gntr@ap.gov.in</a>	<a href="mailto:crdalsp.23@gmail.com">crdalsp.23@gmail.com</a>
పోస్టల్ చిరునామా	EPTRI, Sy.No 91/4 గచ్చి బొలి హైదరాబాద్- 500032	కలెక్టర్ ఆఫీస్ గుంటూరు	సి.ఆర్.డి.ఎ. యూనిట్ - 23 వెంకటపాలెం(గ్రామం), తుళ్ళూరు(మం), గుంటూరు(జిల్లా).

షెడ్యూలు

యూనిట్ నెం.23 గ్రామము: వెంకటపాలెం, మండలము: తుళ్ళూరు జిల్లా: గుంటూరు

సర్వే నెం.	సబ్ డివిజన్ నెం.	ఆర్.యస్.ఆర్. దాఖలా పూర్తి విస్తీర్ణము	సామాజిక ప్రభావం అంచనా పరిధిలోకి వచ్చు విస్తీర్ణము	వర్గీకరణ మెట్ల / జరీబు / సమీ అర్చన్	రిమార్కులు
15	A	0.08	0.080	జరీబు	జి+5 భవనము
15	B	5.7	1.610	జరీబు	జి+5 భవనము
15	C	0.12	0.120	జరీబు	జి+5 భవనము
15	D	2.1	0.190	జరీబు	జి+5 భవనము
16	A	4.67	1.040	జరీబు	జి+5 భవనము
17	1	1.19	1.190	జరీబు	జి+5 భవనము
17	2	0.93	0.930	జరీబు	జి+5 భవనము

18	2	2.55	0.360	ಜರಬು	
18	1C	8.7	0.560	ಜರಬು	
18	2	2.55	0.460	ಜರಬು	
18	1	8.7	1.190	ಜರಬು	
18	1C	8.7	0.560	ಜರಬು	
18	1	8.7	4.150	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
19		1.42	1.420	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
20	A	6.88	1.430	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
21	A	1.22	1.220	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
21	B	1.17	1.170	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
21	C	1.26	1.260	ಜರಬು	ಜಿ+5 ಭವನಮು
23	2	3.08	2.900	ಜರಬು	
31		2.44	1.235	ಜರಬು	
34		3.27	0.430	ಜರಬು	
35		4.25	1.000	ಜರಬು	
37	2	4.42	0.500	ಜರಬು	
37	2	4.42	0.500	ಜರಬು	
37	2	4.42	1.400	ಜರಬು	....
40	1	1.42	0.055	ಜರಬು	
40		2.37	0.520	ಜರಬು	....
41	A1	1.12	0.015	ಜರಬು	
41	1	2.47	0.215	ಜರಬು	....
50	B	1.27	1.270	ಜರಬು	



50	A	1.25	0.625	සර්භා	
50	A	1.25	0.625	සර්භා	
53		2.8	2.800	සර්භා	
59	A	0.62	0.620	සර්භා	
59	A	1.76	0.880	සර්භා	
60	1	7.51	0.760	සර්භා	
60	1	7.51	1.140	සර්භා	
60	1	7.51	1.200	සර්භා	
60	3	7.51	0.785	සර්භා	
60	1	7.51	1.123	සර්භා	
60	1	7.51	1.123	සර්භා	
63		0.58	0.290	සර්භා	
64	B	1.75	0.580	සර්භා	
74	2	0.29	0.290	සර්භා	
78	A	2.77	0.21250	සර්භා	
78	A	2.77	0.21250	සර්භා	
78	A	2.77	0.21250	සර්භා	
78	A	2.77	0.21250	සර්භා	
78	A	2.77	0.21250	සර්භා	
78	B	2.77	0.18600	සර්භා	
78	B	2.77	0.18600	සර්භා	
78	B	2.77	0.18600	සර්භා	
78	B	2.77	0.18600	සර්භා	

78	B	2.77	0.18600	සර්ඞ	
79		5.2	0.492	සර්ඞ	
79		5.2	0.4920	සර්ඞ	
79		5.2	0.4920	සර්ඞ	
79		5.2	0.4920	සර්ඞ	
79		5.2	0.4920	සර්ඞ	
95	2A	0.41	0.082	සර්ඞ	
95	2A	0.41	0.082	සර්ඞ	
95	2A	0.41	0.082	සර්ඞ	
95	2A	0.41	0.082	සර්ඞ	
95	2A	0.41	0.082	සර්ඞ	....
96	1	2.15	0.370	සර්ඞ	
96	1	2.15	0.370	සර්ඞ	
96	1	2.15	0.370	සර්ඞ	
96	1	2.15	0.370	සර්ඞ	
96	1	2.15	0.370	සර්ඞ	
98	1A1	5.16	0.890	සර්ඞ	....
98	1A1	28.28	0.260	සර්ඞ	....
99	A1	5.08	2.540	සර්ඞ	
103	C	1.39	0.880	සර්ඞ	
103	A	4.97	3.190	සර්ඞ	
103	B	2.97	0.500	සර්ඞ	
103	B	2.97	0.500	සර්ඞ	

103	B	2.97	0.490	සර්ඞ	
103	A	4.97	0.080	සර්ඞ	
105		2	0.970	සර්ඞ	
105		1.13	0.230	සර්ඞ	
109	A	3.51	0.120	සර්ඞ	
109	A	3.51	0.125	සර්ඞ	
109	A	3.51	0.335	සර්ඞ	
109	B1	1	1.000	සර්ඞ	
110		4.64	0.330	සර්ඞ	
110		4.64	0.200	සර්ඞ	
113		3.7	0.430	සර්ඞ	
113		3.7	0.190	සර්ඞ	
113		3.7	0.950	සර්ඞ	
113		3.7	0.050	සර්ඞ	....
113		3.7	0.070	සර්ඞ	
113		3.7	0.070	සර්ඞ	
113		3.7	0.070	සර්ඞ	
113		3.7	0.070	සර්ඞ	
113		3.7	0.150	සර්ඞ	
113		3.7	0.070	සර්ඞ	
114		2.48	0.500	සර්ඞ	
114	1	2.48	0.240	සර්ඞ	
114	2	0.6	0.240	සර්ඞ	



114	1	2.48	0.500	සර්ඞ	
114	3	0.44	0.210	සර්ඞ	....
115	1	0.74	0.52	සර්ඞ	
115	1	0.62	0.020	සර්ඞ	....
115	1	0.62	0.100	සර්ඞ	....
115	1	0.62	0.100	සර්ඞ	....
115	2	0.75	0.095	සර්ඞ	
115	2	0.75	0.095	සර්ඞ	
117	3	1.05	0.530	සර්ඞ	
117	3	1.05	0.530	සර්ඞ	
118	1	0.69	0.690	සර්ඞ	....
118	2A	0.05	0.050	සර්ඞ	....
118	2B	0.06	0.060	සර්ඞ	....
118	2C	0.05	0.050	සර්ඞ	....
118	4	0.87	0.870	සර්ඞ	....
121	1A	1.61	0.200	සර්ඞ	....
123	3	0.75	0.250	සර්ඞ	
123	3	0.75	0.250	සර්ඞ	
123	2	0.72	0.240	සර්ඞ	
125	1	0.66	0.660	සර්ඞ	....
125	2	0.42	0.320	සර්ඞ	....
125	3	0.42	0.290	සර්ඞ	....
125	4B	0.69	0.69	සර්ඞ	

133		0.99	0.32	සර්ඞු	
140	2	2.2	0.175	සර්ඞු	....
140	2	2.2	0.175	සර්ඞු	
142	1	0.94	0.940	සර්ඞු	
142	2	0.84	0.420	සර්ඞු	....
142	3	0.47	0.240	සර්ඞු	
145	1	1.700	0.530	සර්ඞු	
150		3.06	0.110	සර්ඞු	
151		0.18	0.080	සර්ඞු	
154	1	6.24	0.210	සර්ඞු	....
155	1B	0.62	0.620	සර්ඞු	
159	2	0.75	0.750	සර්ඞු	
160	2	0.58	0.580	සර්ඞු	
162	B	0.68	0.680	සර්ඞු	
162	B	2.33	0.730	සර්ඞු	....
163		3.05	3.050	සර්ඞු	
164	A	0.32	0.320	සර්ඞු	
164	B	2.77	0.930	සර්ඞු	
165		1.21	0.610	සර්ඞු	
167	D	8.52	2.500	සර්ඞු	
167	D	8.52	6.020	සර්ඞු	
168	3	0.51	0.510	සර්ඞු	
168	1	0.7	0.700	සර්ඞු	



168	2	1	1.000	ಜರಿಯು	
170	A	2.26	1.130	ಜರಿಯು	
171	A	3.17	0.790	ಜರಿಯು	
171	A	3.17	0.690	ಜರಿಯು	
175		2.55	0.950	ಜರಿಯು	
177		2.82	1.410	ಜರಿಯು	
179	A	4.27	1.540	ಜರಿಯು	
179	B	2.08	0.160	ಜರಿಯು	
179	B	2.08	0.850	ಜರಿಯು	
179	C	2.35	1.120	ಜರಿಯು	....
179	D	2.10	0.650	ಜರಿಯು	
179	D	2.10	0.150	ಜರಿಯು	....
180	7	0.7	0.070	ಜರಿಯು	
180	2	5.11	2.270	ಜರಿಯು	ಸ್ಕಾಲೆ ಭವನಮು
182		2.9	2.900	ಜರಿಯು	
185	A	5.87	0.040	ಜರಿಯು	....
185	B	5.8	0.200	ಜರಿಯು	
189	1	3.81	0.750	ಜರಿಯು	
192	D	1.61	1.610	ಜರಿಯು	
192	C	1.6	1.600	ಜರಿಯು	
196		6.96	0.580	ಜರಿಯು	
196		6.96	0.200	ಜರಿಯು	
196		6.96	0.580	ಜರಿಯು	

196		6.96	0.600	ಜರಿಬು	....
199	1	3.52	0.500	ಜರಿಬು	
199	A	3.52	0.880	ಜರಿಬು	
199	C	3.52	1.180	ಜರಿಬು	....
202		8	1.000	ಜರಿಬು	
202		8	1.010	ಜರಿಬು	
207		0.94	0.500	ಜರಿಬು	
207		0.94	0.440	ಜರಿಬು	
209		12.34	4.920	ಜರಿಬು	
217	C	2.96	0.410	ಜರಿಬು	
217	A	4.6	1.110	ಜರಿಬು	
217	C	2.96	0.735	ಜರಿಬು	
218		10.51	0.130	ಜರಿಬು	
222	A2	5.91	1.910	ಜರಿಬು	....
223		1.36	0.350	ಜರಿಬು	....
224	A	0.44	0.440	ಜರಿಬು	
224	B	0.5	0.500	ಜರಿಬು	
224	B	1	0.950	ಜರಿಬು	
225	A	3.15	1.400	ಜರಿಬು	
225	B	0.83	0.830	ಜರಿಬು	
225		3.32	0.830	ಜರಿಬು	
225	B	3.32	0.830	ಜರಿಬು	
225	A	3.15	0.400	ಜರಿಬು	

226		2.17	1.830	ಜರೆಬು	
226		2.17	0.200	ಜರೆಬು	
228	3	5.48	0.480	ಜರೆಬು	
228	3	5.48	1.020	ಜರೆಬು	
231		1.46	0.750	ಜರೆಬು	
232	A	0.4	0.400	ಜರೆಬು	
243	C	3.12	0.020	ಮೆಟ್ಟ	....
244		11.55	0.400	ಮೆಟ್ಟ	....
245	B	2.00	0.250	ಮೆಟ್ಟ	
245	B	2.00	0.250	ಮೆಟ್ಟ	
245	C	2.00	0.660	ಮೆಟ್ಟ	
245	C	2.00	0.310	ಮೆಟ್ಟ	
245	C	2.00	0.700	ಮೆಟ್ಟ	
248	1	12.73	0.750	ಮೆಟ್ಟ	
249	1	8.79	1.500	ಮೆಟ್ಟ	
253	1B	2.04	0.260	ಮೆಟ್ಟ	
253	1B	2.04	0.390	ಮೆಟ್ಟ	
253	1B	2.04	0.520	ಮೆಟ್ಟ	
254	B	6.42	1.600	ಮೆಟ್ಟ	....
255	B	5.28	1.520	ಮೆಟ್ಟ	
255	A	0.5	0.500	ಮೆಟ್ಟ	
255	A	6.27	1.000	ಮೆಟ್ಟ	
259		1.1	1.100	ಮೆಟ್ಟ	



261	A	1.46	0.730	ಮೆಟ್ಟ	
261	B	2.92	0.300	ಮೆಟ್ಟ	
262		4.76	1.000	ಮೆಟ್ಟ	
262		4.76	0.910	ಮೆಟ್ಟ	
263		5.23	0.590	ಮೆಟ್ಟ	
264	2	5.85	0.970	ಮೆಟ್ಟ	
264	1C	0.16	0.040	ಮೆಟ್ಟ	
264	1B	3.03	0.550	ಮೆಟ್ಟ	
264	1B	3.03	0.550	ಮೆಟ್ಟ	
264	2	5.85	0.970	ಮೆಟ್ಟ	
264	3C	2.17	2.170	ಮೆಟ್ಟ	
264	1B	3.03	0.270	ಮೆಟ್ಟ	
265	9	0.34	0.340	ಮೆಟ್ಟ	
265	1	19.14	0.360	ಮೆಟ್ಟ	
265	1	19.14	0.360	ಮೆಟ್ಟ	
265	A	4.96	0.240	ಮೆಟ್ಟ	
265	A	4.96	0.240	ಮೆಟ್ಟ	
265	2C	7.47	0.570	ಮೆಟ್ಟ	
265	2C	0.37	0.370	ಮೆಟ್ಟ	
265	1	19.14	0.560	ಮೆಟ್ಟ	
265	14B	4.99	0.710	ಮೆಟ್ಟ	
265	1	19.14	2.890	ಮೆಟ್ಟ	....
265	1A	4.79	0.785	ಮೆಟ್ಟ	....

265	1B	4.99	0.460	మెట్ట	....
265	2A	2.31	0.010	మెట్ట	....
265	A	4.96	1.110	మెట్ట	....
265	B	6.09	1.490	మెట్ట	....
265	13	1.31	1.310	మెట్ట	
266	4	6.54	6.540	మెట్ట	
266	1	5.88	5.880	మెట్ట	
266	13-A	0.62	0.620	మెట్ట	
266	11	4.58	4.590	మెట్ట	
266	10-B	4.25	0.790	మెట్ట	
266	8A	9.92	0.500	మెట్ట	
266	9A	2	2.000	మెట్ట	
266	9	1.2	0.745	మెట్ట	
266	13	0.84	0.840	మెట్ట	డి పట్టా
266	2	10.32	8.140	మెట్ట	....
266	3	7.95	2.550	మెట్ట	....
266	5	0.38	0.380	మెట్ట	
266	6D	2.48	1.000	మెట్ట	....
266	7	1.92	1.920	మెట్ట	
266	8	9.92	5.465	మెట్ట	....
267	2	3.66	2.440	మెట్ట	
267	2	3.66	1.220	మెట్ట	
268	5	0.51	0.490	మెట్ట	

268	1	15.6	3.350	మెట్ట	.....
269	3-19	0.49	0.490	మెట్ట	
269	18	0.49	0.400	మెట్ట	
269	5	1.7	1.700	మెట్ట	
266-13	1H	0.21	0.210	మెట్ట	
266-13	2	0.3	0.300	మెట్ట	
272	1	1.96	1.960	మెట్ట	
277	1	5.03	0.835	మెట్ట	....
285		3.57	2.04	మెట్ట	
285		3.57	1.53	మెట్ట	
286		1.7	1.700	మెట్ట	
287		4.68	0.950	మెట్ట	
288		4.28	0.6100	మెట్ట	
మొత్తము			235.339		

వి. సుబ్బారావు  
స్పెషల్ డిప్యూటీ కలెక్టరు సంతకము 2016

29.3.16  
స్థలము :

తది :

నకలు భూసేకరణ ఆర్ & ఆర్ అధికారి,

నకలు ----- మండల తహశీల్దారు

సం. / - కౌంటిలెట్ దుంక  
జిల్లా కలెక్టరు, గుంటూరు జిల్లా

॥ తనుమతి ॥

Deputy Collector  
CRDA (Admn.)  
Collector's Office  
Guntur  
11/04/16