

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ವಿಷಯ: M/s Suzlon Infrastructure Services Limited ಇವರಿಗೆ 250.00 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ ಹಂಚಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ.

- ಓದಲಾಗಿದೆ: 1 ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೆಆರ್‌ಇಡಿ/08/ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಎಲ್-ವಿ.ಎಲ್-IV/2009/1176 ದಿನಾಂಕ: 6/9.03.2009.
- 2 ದಿನಾಂಕ: 23.10.2009ರಂದು ನಡೆದ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು.
- 3 ಸರ್ಕಾರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 204 ಎನ್‌ಸಿಇ 2009 ದಿನಾಂಕ: 05.12.2009.
- 4 ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೆಆರ್‌ಇಡಿ/08/ಎಸ್‌ಐಎಸ್‌ಎಲ್/2009/3815 ದಿನಾಂಕ: 19/21.11.2009 ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೆಆರ್‌ಇಡಿ/08/ಎಸ್‌ಐಎಸ್‌ಎಲ್/2010/113 ದಿನಾಂಕ: 12/15.01.2010.

* * *

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ :-

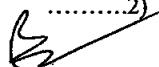
ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (1)ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು M/s Sarjan Realities Ltd. ಇವರಿಗೆ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 972.85 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮೇಲೆ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (2)ರಲ್ಲಿ ಓದಲಾದ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ಮುಂದೆ ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಣಯವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ :-

“M/s. Sarjan Realities Limited – (972.86 MW)

M/s. Sarjan Realities Limited is a sister company of M/s. Suzlon Energy Limited. The Committee noted that 1600 MW is the balance of allotment made to be developed by M/s. Suzlon and its sister companies. Noted that this year's target was 150 MW.

The consensus was to allot 250 MW out of the request for 972.85 MW, in the Districts of Bagalkot, Bijapur, Gulbarga, Koppal, Raichur, Bidar and Tumkur. MD, KREDL was instructed to call M/s.Suzlon for discussions and prepare a plan to commission at least 250MW before 2010”.

(.....2)


ಕ್ರೇಡಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (3)ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ : 23.10.2009ರ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (4)ರ ಪತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕ್ರೇಡಲ್ ಇವರು M/s Sarjan Realities Limited ಇವರ ಉದ್ದೇಶಿತ 972.85 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 250 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ, ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶವನ್ನು M/s Sarjan Realities Limited ಹೆಸರಿನ ಬದಲಾಗಿ M/s Suzlon Infrastructure Services Limited ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿ ಮಾರ್ಪಡಿಸಿರುವ ಯೋಜನಾ ನಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಮರು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಕೂಲಂಕಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ :-

ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 204 ಎನ್‌ಸಿಇ 2009,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:20.05.2010

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, M/s Suzlon Infrastructure Services Limited ಇವರಿಗೆ ರಾಯಚೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬಿಜಾಪುರ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 250.2 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ ಈ ಆದೇಶದಲ್ಲಿನ ನಿಬಂಧನೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದೆ:-

Sl. N.	Topo sheet No.	Proposed capacity in MW	Near by villages of the proposed area and district.	Geographical area description of the project
1	57 A/5	4.2 MW	Gudadur Raichur district	It is a plain area with no-significant orientation located on the NE of Hiremanapura & spread around Gudadur village. It appears to be agriculture lands and is covered in the following geographical co-ordinates: Latitude: 15°46'11"- 15°49'49" N Longitude: 76°16'39"- 76°20'33" E Ridge peaks: 663,690,647,659,644 & 651 Amsl.
2	57 A/2 57 A/3 57 A/6 & 57 A/7	22.8 MW	Chilkamuki, Gasaladoodi, Chamalapura, Irakallaguda & Hire Sulikeri, Arsinakeri, Rampur, Obalabandi, Ramdurga & Mettagal Raichur district.	The nature of the proposed area consists of agriculture activity and the major portion of the area is having number of non-contiguous East West oriented hillocks with open scrub features and are covered in 4 toposheets. They are identified as Part-I, Part-II, Part-III & Part-IV, The number of village and peaks covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 15°26'44"- 15°33'47" N Longitude: 76°12'12"- 76°23'11" E Ridge peaks: 645, 640, 680, 656, 621, 617, 677, 682, 684, 645, 691 & 712 Amsl.
3	57 A/6 & 57 A/10	4.2 MW	Nishni Gudda Raichur district	The proposed area is of high raised plain with predominant orientation in NW-SE directions located on the East of Kottapura. It is also called as Nishani Gudda. The area is covered with Cactus & part of it has open scrub features. It is held in the following geographical co-ordinates: Latitude: 15°37'30"- 15°49'45" N Longitude: 76°29'10"- 76°31'23" E Ridge peaks: 588, 521 & 570 Amsl.

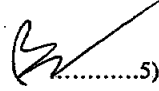
.....3)

4	57 B/9	28.2 MW	Nallabanda, Vaddinakatte, Choranura, Jiginihalli, Obalapura, Swamihalli, Sheliyappanahalli, Pakkurthi, Appayyanahalli, Mahadevapur, Nagarahunshi, Bellary district.	The proposed area is of complex in nature and falls in the Reserved Forest Gudikote Sanjeevarayanakote & Thoranur. The part of the area has fairly dense scrub, open scrub and also shows the presence of rocky knobs, boulders and sheet rocks. The entire area is situated in Thoranur Town, Bellary district and is comes under the following Geographical co-ordinates: Latitude: 14°50'16"- 14°58'56" N Longitude: 76°30'0"- 76°44'13" E Ridge peaks: 701, 734, 722, 786, 725, 787, 729, 705, 800, 708, 762, 780, 739, 718, 817, 745, 748, 703, 826, 806, 813, 786, 706, 686, 721m Amsl.
5	56 D/7	37.8 MW	Hulagbal, Mavirbhavi, Nagarbetta, Yanniwadgeri, Kodekal, Budihal, Uppaldinni, Hanchnal, Kadarhal, Dyanonal, Malur, Bandeppanahalli, Kolihal, Gundaknal, Talikote, Bijapur (25 MW and Gulbarga-12.8 MW Districts.	A large area is proposed, which is spread across Naistvadi, Talikote, Kolihal, Jomalapur, Narayanapur etc. Further, it is complex in nature & consists of forest and non-forest story waste, open scrub, gravel waste etc and the entire area bisects by a river called Don-R. Further the part of the area is covered in the Thangarbal Reserve Forest. The identified area is having several peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 16°15'0"- 16°30'0" N Longitude: 76°15'0"- 76°30'0" E Ridge peaks: 538, 644, 516, 513, 505, 495, 516, 524, 609, 496, 493, 532, 528, 523, 528, 545, 550, 563, 557, 519, 526m Amsl.
6	57 A/1 & 57A/5	50.40 MW	Yergeri, Kalabandi, Chalageri, Talageri, Kushtagi, Datihal, Iikal, Alempurpet, Hire Singangutti, Chik Otgeri, Gumgeri, Gonai, Hire Mannapur, Kandgal, Raichur District.	The identified area is spread across 2 topo sheets (57A/1 and 57 A/5) the area appears to be general plain with higher elevation and some areas are having rocks and boulders and would be having multiple ownership. Further, it has number of villages & peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 15°45'0"- 16°0'0" N Longitude: 76°0'0"- 76°20'28" E Ridge peaks: 648, 651, 657, 653, 665, 653, 699, 683, 660, 636, 651, 652, 651, 640, 653, 644, 646, 557, 595, 603, 610, 653, 649, 636, 651, 631, 625, 609, 597, 613, 619m Amsl.
7	56 D/11 & 56 D/12	15.60 MW	Gonavatala, Guntagola, Ramarodi, Parampur, Gurgunta, Honhalli, Kalapur, Linsugur, BijapurGulbarga	The identified area is covered in 2 topo sheets & situated on South of Krishna river and spread around Pampura and Honahalli villages. Further, it is situated in the lingsugur reserve forest and is of open scrub type. The identified area is having several peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 16°10'11"- 16°18'28" N Longitude: 76°30'0"- 76°37'21" E Ridge peaks: 476, 439, 631, 532, 528, 492, 484, 487, 497, 549, 505, 520, 484, 504m Amsl.
8	57 A/6	34.20 MW	Sidiabhavi, Nagarhal, Bachinhal, Umloti, Katapur, Akalkupi, Hire Khed, Warankhed, Hulihaidar, Magnakal, Raichur district	The proposed area is of cultivable and non cultivable type & has presence of streams and water bodies and roads runs on N-S directions in it the major portion of the area lies in the forest and has open scrub features. Further, it consists of rocks, cactus in the non-cultivable area The identified area is having several peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 15°34'36"- 15°45'0" N Longitude: 76°16'16"- 76°29'49" E Ridge peaks: 603, 585, 565, 597, 572, 594, 526, 516, 584, 582, 483, 529, 500, 530, 561, 552, 575, 592, 590m Amsl.

.....4)

9	56 D/8	29.40 MW	Nalatvad, Bijjur, Talikota, Anehosur, Gonwatal, Bhupur, Pumpet, Mudgal, Upperpet, Nagarhal, Nandawadgi, Hirelakkihal, Bijapur Districts.	The proposed area is of low lying type and a part of it has non cultivable and open scrub type. The area is divided into parts and are located on the N-W and S-E of Krishna river. Further, it has tributaries and streams connecting to Krishna river. The area would not be wind potential on prima facie. The identified area is having several peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 16°0'0" - 16°15'0" N Longitude: 76°15'0" - 76°30'0" E Ridge peaks: 565, 487, 529, 552, 527, 521, 567, 582, 577, 534, 597, 600, 585, 510, 552, 572, 542, 544, 519, 513, 537, 527, 508, 512m Amsl.
10	57 A/5	20.40 MW	Hire Mannapur, Bennihatti, Mudenur, Jumlapur, Garjanhal, Wirapur, HireBhergi, Tawargeri, Nandapur, Raichur District.	The proposed area is a mixture of complex and non complex. The non-complex is of open scrub type and consists of rocks and boulders. The area generally has tributaries and the state highways runs in the 4 directions from tawargeri. The identified area is having several peaks and is covered in the following Geographical co-ordinates: Latitude: 15°45'0" - 15°53'16" N Longitude: 76°17'14" - 76°29'43" E Ridge peaks: 622, 640, 603, 607, 589, 582, 591, 585, 562, 527, 501, 520, 525, 546m Amsl.
11	48 N/6 & 48 N/10	3.00 MW	Agasanahalli, Nandihalli Haveri district.	The proposed area consists of independent NW-SE oriented ridges located on South & Southwest of Byadgi village; each ridges are having peaks and are held in the following geographical co-ordinates: Latitude: 14°38'3" - 14°40'0" N Longitude: 75°25'0" - 75°30'15" E Ridge peaks: 684, 670, 664, 696, 666, 661 & 698 Amsl.
Total		250.2 MW		

1. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು financial closure ಸಾಧಿಸಿದ 24 ತಿಂಗಳುಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಈ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 45 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಯೋಜನಾಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ರೂ.400ರ ಭಾಷಾ ಕಾಗದದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಈ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶ ತಂತಾನೆ ರದ್ದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸುವುದು.
3. ಹಂಚಿಕೆದಾರರು ಪೂರ್ತಿ ಒಂದು ಪವನ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕಡಿಮೆ ಇಲ್ಲದಂತೆ 10 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು ಹಬ್ ಹೈಟ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪವನ ವೇಗದ ಅಳತೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಅಲ್ಲದೇ, ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತದಿಂದ ಹೊರಡಿಸತಕ್ಕ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಮೈಕ್ರೋ ಸೈಟಿಂಗ್ ಮಾಡಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳ 3 ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಮಂಡಿಸಬೇಕು. ತಾಂತ್ರಿಕ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಸೇಫ್‌ನಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ವಿಂಡ್ ಫಾರ್ಮನ ಲೇಔಟ್‌ನ ಬದಲಾವಣೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತದ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಇದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಬೇಕು.

.....5)

4. ಗಾಳಿ ಚಕ್ರದ ಹಬ್ ಹೈಟಿನಲ್ಲಿ ಪವನ ವೇಗದ ಅಳತೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಲು ಕಳಗಿನ ಕೋವ್ಯಕ್ತದಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ರತಿ 5 ಮೆಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಗಾಳಿ ಕಂಬವನ್ನು (ವಿಂಡ್ ಮಾಸ್) ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ಅಳತೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಗಾಳಿ ಶಕ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ದೂರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ	5 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ಗಾಳಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಾರಣ ಗಾಳಿ ಶಕ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಾಕಬೇಕಾಗಿರುವ ಗಾಳಿ ಕಂಬ (ವಿಂಡ್ ಮಾಸ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)
> 200 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಿಂದ 300 ಕಿ.ವ್ಯಾ	18	1
> 300 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಿಂದ 500 ಕಿ.ವ್ಯಾ	15	1
> 500 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಿಂದ 750 ಕಿ.ವ್ಯಾ	12	1
> 750 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಿಂದ 1000 ಕಿ.ವ್ಯಾ	8 ರಿಂದ 10	1

5. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದ ತನಕ ವಿವಿಧ ಮೈಲುಗಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಪರ್ಟ್ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲುಸ್ತುವಾರಿಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.
6. ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುಮೋದನೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆಯೋ ಅಂದರೆ ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ/ಸಂದಾಯ/ವಾಣಿಜ್ಯ & ಕೈಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೆದಾರರು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
7. ಯೋಜನಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಮೂರನೆಯವರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದೊಂದಿಗೆ ವೀಲಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಅಥವಾ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಿ.ಪಿ.ಎ. ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
8. ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಇರುವ ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
9. ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಹಕರಿಸುವುದು.
10. ಸದರಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಮೀನನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಈ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶವು ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿಯ ಖನಿಜ ಸಂಪತ್ತು ಹಾಗೂ ಭೂಮಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಹಕ್ಕು ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ಮನಗಾಣತಕ್ಕದ್ದು.

11. ಸದರಿ ಆದೇಶವನ್ನು ರದ್ದು ಪಡಿಸುವುದು/ಮಾರ್ಪಾಡು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

(ಎಸ್. ಜಿ. ಸಂಪತ್ ಕುಮಾರ್) 20/5
ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ,

22034674.

ಇವರಿಗೆ:

ಸಂಕಲನಕಾರರು, ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಸರ್ಕಾರಿ ಮುದ್ರಣಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಪ್ರಕಟಣೆಗಾಗಿ.

ಪ್ರತಿ :

- 1 ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ / ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ / ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು-1.
- 2 ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು-9.
- 3 ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ, ನಂ.19, ಮೇಜರ್ ಜನರಲ್ ಎ.ಡಿ.ಲೋಗನಾದನ್ ಐ.ಎನ್.ಎ. ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಕ್ಲೀನ್ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-52.
- 4 ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ರಾಯಚೂರು, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ, ಬಿಜಾಪುರ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು.
- 5 ಸರ್ಕಾರ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- 6 ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಆಪ್ತ ಸಹಾಯಕರು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ.
- 7 M/s Suzlon Infrastructure Services Limited, 100/2, Anchorage, 2, 3rd Floor, Richmond Road, Bangalore-560 025.
- 8 ಶಾಖಾ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ / ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ / ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿಗಳು.