



ಕರ್ನಾಟಕ

ಸರ್ಕಾರ

ವಾರ್ತಾ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆ

ವಾರ್ತಾ ಸೌಧ, ಸಂಖ್ಯೆ : 17, ಭಗವಾನ್ ಮಹಾವೀರ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.

ಸಂಖ್ಯೆ : ವಾಇ : ಜಂ ನಿ : ಸುಮಪ : 2020-21 :

ಮೇ 5, 2020

ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೇಮಕ

ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೇ 5 (ಕರ್ನಾಟಕ ವಾರ್ತೆ) :

ಹಲವು ಭಾರತೀಯರು ವಿದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಇಲ್ಲವೆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಕರೋನಾ-19 ಮಹಾಮಾರಿಯಿಂದ ತಮ್ಮ ಸ್ವದೇಶಕ್ಕೆ ಮರಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೆ ಆತಂಕದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮರಳಲು ಯಾವುದೇ ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ವಿಮಾನ ಸಹ ಇಲ್ಲವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇಂತಹವರಿಗೆ ಸಹಾಯಹಸ್ತ ನೀಡಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮುಂದಾಗಿದೆ. ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿರುವವರ ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಯಾ ದೇಶದ ರಾಯಭಾರಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ನೆಲಸಿರುವ ಭರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥರು ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಮರಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಯ್ದೆ-2005ರನ್ವಯ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಸಮನ್ವಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

1) ಉಮೇಶ್ ಕುಮಾರ್ , ಐ.ಪಿ.ಎಸ್

2) ಸಿ.ಎನ್.ಮೀನಾ ನಾಗರಾಜ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್

ಈ ಸಂಬಂಧ ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳು ಸಹಕಾರ ನೀಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಇವರ ಪ್ರಕಟಣೆ ತಿಳಿಸಿದೆ.

Nodal Officers appointed

Bengaluru, May 5 (Karnataka Information)

The Cabinet Secretary Government has stated that significant number of Indian Nationals are working abroad and there are Indian students pursuing higher education in colleges/universities in different countries. In the wake of COVID -19 many of these Indian citizens may be desirous of returning to India but are unable to come due to ban on all passengers flights. Eventual return these individuals require detail planning by the state governments, Arrangements would also need to be put in place by the state Government for health check up, surveillance, quarantine, etc., and exchange of information's from government of Karnataka to government of India and different consulates besides consultations with government of India.

To facilitate smooth and orderly movement of Indian Nationals working abroad/student studying abroad desirous of returning to Karnataka the following officers as the Nodal Officers to Co-ordinate with Nodal Officers of Government of India State/UTs mentioned against their name. Umesh Kumar, IPS., and Smt C.N. Meena Nagaraj, IAS. for overall in charge of movement of Indian Nationals working abroad/student studying abroad desirous of returning to Karnataka.

The above officers will coordinate with their counterparts from Government of India and will guide the district administration in movement of persons. District Administration and all other concerned departments shall provide necessary support in smooth and orderly movement of persons, as per the SOPs devised, under the guidance of these Nodal officer. The Nodal Officers shall be free to take services of staff working in their offices or in their subordinate organizations to discharge their assigned responsibilities. While ensuring smooth and orderly movement of people, the above officers shall adhere to guidelines of Ministry of Home Affairs and State Government, as issued from time to time and SOPs.

ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಯ “ಅಗ್ರೀವಾರ್ ಘಟಕ”ದಿಂದ ರೈತರಿಂದ ನೇರ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣು ಮಾರಾಟ

ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೇ 5 (ಕರ್ನಾಟಕ ವಾರ್ತೆ) :

ಕೋವಿಡ್-19 ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಜಿಕೆವಿಕೆ ಮುಖ್ಯದ್ವಾರದಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ “ಯು.ಎ.ಎಸ್.(ಬಿ.)ಅಗ್ರೀವಾರ್ ಘಟಕ”ವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಘಟಕವು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಂಪರ್ಕ ಸೇತುವೆಯಾಗಿ, ರೈತರ ಕೃಷಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು, ಕೀಟ/ರೋಗ ಮುಂತಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ: 05.05.2020 ಮಂಗಳವಾರದಂದು ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳಗುಂಬ ಗ್ರಾಮದ ರೈತರಾದ ಬಿ.ಸಿ.ವಾಸುರವರು ಸುಮಾರು 12 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣನ್ನು ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ಹೆಬ್ಬಾಳದಲ್ಲಿ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಎಸ್.ರಾಜೇಂದ್ರಪ್ರಸಾದ್‌ರವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ, ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಲ್ಲದೆ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ಆನಾನ್‌ಸ್, ಬೆಣ್ಣೆಹಣ್ಣು, ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ಟೊಮ್ಯಾಟೋ, ದೊಣ್ಣೆ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಮುಂತಾದ ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ “ಅಗ್ರೀ-ವಾರ್ ಘಟಕ”ವಲ್ಲದೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಹತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರಚಿಸಿರುವ “ಜಿಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಮನ್ವಯ ಸಮಿತಿ”ಯು ಸಹ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಹಕರಿಸುತ್ತಿದೆ. ರೈತರು ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದರೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಸಹ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಎಂ. ಬೈರೇಗೌಡರವರು ಈಗಾಗಲೇ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳು ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ಮುಂತಾದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ರೈತರಿಗೆ ರಾಗಿ, ತೋಗರಿ, ಅವರೆ, ಅಲಸಂದೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಇನ್ನಿತರೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳಗುಂಬ ಗ್ರಾಮದ ರೈತರಾದ ಬಿ.ಸಿ.ವಾಸು ರವರು ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಂದುರಾಯನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ವರದಾನ. ಇಲ್ಲಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ನನ್ನ ತೋಟಕ್ಕೆ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಿಶ್ರಣ, ಕಟಾವು ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮಾರಾಟದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದರಿಂದ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ದರವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಆಸಕ್ತರು, ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣಿಗಾಗಿ ರೈತರ ಮೋಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ 9964457181 ಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಬಿಲ್ಡರುಗಳ ಜೊತೆ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಸಭೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೇ 5 (ಕರ್ನಾಟಕ ವಾರ್ತೆ) :

1. ಇಂದು ಬಿಲ್ಡರುಗಳ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ, ವಲಸೆ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
2. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್ 19 ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಹತೋಟಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ವಲಯ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ, ವ್ಯಾಪಾರ, ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಅನಗತ್ಯ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
3. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ವಲಯ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ, ಇತರ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಿ, ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡಿ, ವೇತನ ನೀಡಿ ಅವರನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.
5. ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಅಬಾಧಿತವಾಗಿ ನಡೆಸಲು ಎಲ್ಲ ಅಗತ್ಯ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲು ಸರ್ಕಾರ ಸಿದ್ಧವಿದೆ. ಅವಧಿ ಮೀರಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಫೋಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಾಸ್ ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.
6. ಬೇರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ತೆರಳಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ವಾಪಸ್ ಕರೆಸಲು ಅಗತ್ಯ ಪಾಸುಗಳನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.
7. ಕಾರ್ಮಿಕರು ವದಂತಿಗಳಿಗೆ ಕಿವಿಗೊಡದೆ, ಅನಗತ್ಯ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡುವ ಯೋಜನೆ ಕೈಬಿಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ಆತಂಕಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಮನವೊಲಿಸಲು ಸಚಿವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಗಳಿಗೆ ತೆರಳಿ ಅವರ ಮನವೊಲಿಸುವಂತೆ ಬಿಲ್ಡರುಗಳಿಗೂ ಸಹ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
9. ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಬಿಎಂಟಿಸಿ ವತಿಯಿಂದ ಒಪ್ಪಂದದ ಮೇರೆಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬಸ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.

10. ಈ ಸಭೆಗೂ ಮುನ್ನ ನೇಕಾರರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

11. ನೇಕಾರರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ಪಂದಿಸಲಿದ್ದು, ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ನೇಕಾರರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕುರಿತು ಶೀಘ್ರವೇ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ರೂಪಿಸಲಾಗುವುದು.

12. ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದಿಂದ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಮವಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ನೇಕಾರರು ನೇಯ್ಗೆ ಬಟ್ಟೆ ಖರೀದಿಸಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು

A concept note for discussion

COVID-19 Impact analysis, Exit plan and Revival Strategy

Bengaluru, May 5 (Karnataka Information)

The COVID-19 pandemic has caused an unprecedented human and health crisis. The measures necessary to contain the virus have triggered an economic downturn. The effects lockdown period have been severely felt because the production, consumption, exchange and other interdependent economic activities have crippled industry at the national level and within the States. Losses of employment and income have severely impacted the workers in the informal (including unorganised) sectors and poorer families who are unprotected by statutory social security measures. Livelihood has been the critical issue for them as well as their dependents, especially if they are migrants or homeless. Thus, provision of livelihood security comprising income and food security had been the biggest national challenge that Government of India and State governments have to jointly cope with during the lockdown. At this point, there is great uncertainty about its severity and length. In this context, we have to design the policy to address the trade-off between the lives and the livelihoods.

Brief Review of the impact on Karnataka economy.

During the lock down period production almost come to a standstill position. The State GDP at current prices is estimated (2019-20) at 15,50,297 crores and the average per day works out to be Rs. 4300 crores. It is assumed that the loss is to continue for a longer period if the period is extended and after that also, it will require some time for revival. The greatest loss is in service

sector which is a major contributor to State GDP (66%) and also a major contributor to employment (47.44%), the other sector affected is Industry/ manufacturing sector contributing 22.8 percent to State GDP. The production in agriculture sector is comparatively less affected as Rabi harvesting season is over. But the horticulture, floriculture and allied activities have suffered a great loss due to delink from marketing chain. The impact of the pandemic containment strategy (lock-down) on different categories of labour migrants and immediate policy imperatives.

Life, Livelihood and Economy.

It is proposed to discuss the magnitude and dimensions of the impact and frame the revival and safe exit strategy.

Project-1 Situational Analysis- Machine Learning Based Forecast System

Production and Employment related issues in

1. Agriculture- The sudden increase in demand for food grains and food products had some positive gain to the sellers and small merchants.
But, Horticulture, Animal Husbandry, fisheries are the most affected activities due to their dependency on markets. The pandemic containment strategy has shattered their marketing link putting them in heavy loss. It is necessary to estimate the production levels and strategy for supply chain management.

Project-2 Mobile based Agri. Produce Aggregator

Project -3 Supply chain management, cold storage in horticulture crops &

2. Industry-

In industrial sector, MSMEs are affected due to loss in production and revenue. The analysis of production and employment in this sector is essential for finding strategic solutions. As per sixth economic census there are 28.7 lakh small establishments with employment of 68.69 lakh workers. **MSME sector** needs immediate revival. A region specific MSME profile and data analytics will be taken up by Planning Dept. and it will help the concerned dept to

frame appropriate policies and programmes. Planning Dept. will also co-ordinate with MSME and Finance dept. for drafting quick revival policy. **The Ease of doing Business** to be promoted with **quick sanctions and approvals**.

Project -4 – MSME Production and Employment Analysis

Issues related to payments to the staff during the lockdown period, financing of revival of activities, credit flow to this sector and changing demand patterns need to be discussed and analyzed. The sector is highly dynamic and diversified and therefore, a micro level/ regional analysis is essential to frame the strategy.

Big Industrial sector

Estimation of location specific requirements and formulating strategies is required.

3. Service sector-

This is the most hard-hit sector. Trade, business, transport, tourism automobiles & other sectors suffered a huge loss due to lack of production and marketing activities. The dimension of employment in Service sector differs across the Districts and divisions. In Bangalore Urban district the employment in service sector is (92.88%- other workers), Therefore, the impact on both production and employment is very significant.

Impact of changing consumer behaviour on market structure and forms in

- i. Food and beverages
- ii. Apparel and footwear
- iii. Retail trade
- iv. Transport- public and private
- v. Tourism
- vi. Hotels, malls and multiplexes
- vii. Restaurants
- viii. Consumer durables and electronic goods.
- ix. Real Estate services
- x. IT BT services (computer related services)

- xi. Others
- xii. Delivery chains

Each of these may be taken up as a project

- **Construction**

The contribution of construction activity to state income and employment is significant. It is a sector that has immediate employment generation potential. A plan to boost construction **activity** in the state under public expenditure may be planned. A Shelf of projects can be prepared now itself for implementation. It may be promoted under special concessions to private sector also. A review of existing policy and time lag for sanctions is required.

- **Bangalore Urban Economy**

The contribution of Bangalore Urban to the State economy is about – 25% to 30% (very low estimation). **Hence revival of Bangalore urban economy is essential.**The Bangalore urban economy is mainly dependent on migrant labour and therefore the revival depends on **bringing back the people for work to meet the labour demand. A policy/ programme needs to be formulated.**

- **Labour- Migrant labour**

A quick survey of migrant workers and workers in informal sector is being taken up by DES (Planning Dept) to assess the nature of these migrants and the quantum of job requirements.

Project-5 Labour market Information system-SANKALP-LJMIS

Project-6 Online Employment Exchange

Project-7 Analysis of data with Construction Workers' Welfare Board and GIS mapping

Project -8 Demand and Supply forecasting of labour in Construction sector

Project-9 - SECC data analysis of affected deprived HHs

Project-10 Demand and supply forecasting in IT & ITe sectors- Skilling and Upskilling requirements.

Social sectors

A. Health and Family welfare

As the basic issue is related to health crisis, the strategy needs immediate attention. Along with the issues related to awareness generation, the distribution of health facilities, health and wellness centres and the requirements need to be analysed and mapped accordingly. The changing morbidity patterns need to be analysed- reduction in morbidity due to heart related diseases, the other health related issues have to be considered. The Nutrition issues also are significant due to closing down of mid day meals programme. Tele medicine practices to be popularized.

Project-11 Health facilities and their mapping

Project -12 Morbidity data analysis & predictions

Education

The education system is disturbed significantly. The future design of education system, the digitization of education and access to it and the quality are the issues of concern.

There are many other sectors/ sub sectors that are also affected need basic attention for revival.

Project-13 Existing Welfare programmes and their coverage.

Project-14 Scheme Mapping and Convergence

Project-15 Integrated MIS - create an online Platform aggregate key information on indicators from each individual departments and linking with Budget

Policy issues

What is required is immediate assessment of the current situation and with new ideas design

- Immediate short-term policies
- Short term policies
- Medium term and long-term policies.

A uniform revival policy for the whole State is not possible as the impact on the economy varies across the regions and sectors. The estimation of the impact across the administrative divisions/districts is essential to frame the redressal policy and programmes.

Planning Dept. with the help of DES and Data Analytics Centre (CODR) and with the help of interns and the faculty support is trying to design the projects to conduct impact analysis across the divisions on these various issues. The experts are invited here to offer suggestions, new ideas, suggest the projects, strategies and work plans to help the Govt. to formulate an integrated strategy to mitigate the social and economic impacts of COVID-19 and promote a healthy and safe revival of the State.

Annexure-1

Suggestions post Covid 19

1. In many segments of construction and manufacturing: Demand will be more than supply.
2. Covid19 has created requirement in healthcare sector, logistics sector, demand for clean energy and in environmental sector.
For the above - Labor exchange serve as a beacon. GIS mapped solution will be ideal.
3. In IT and ITeS – there will be demand for jobs in Cyber Security domain. Upskilling would be required.
4. Excess manpower in districts will create exponential supply as regards to demand.
Hence, environment for creation of self-employment/ earning opportunities is required. CSR funds can be explored to create self-employment goals and opportunities at various levels within each district.

5. Key personnel in every department to be certified in Disaster Management
6. Integrated MIS is the key - State should device mechanism to create an online platform to aggregate key information / indicators from each individual department. This should be linked with Budget.

ನೀರಿನ ಜಲ್ ಪಾವತಿ ಹಾಗೂ ಕಾಲರಾ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಜಲಮಂಡಳಿಯ ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ದೈನಂದಿನ ಕ್ರಮ

ಬೆಂಗಳೂರು ಜಲಮಂಡಳಿಯು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಕೊಳವೆಯಲ್ಲಿ ಸೋರುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಅಥವಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು ಗುರುತಿಸಿದ ತಕ್ಷಣ ಸೋರುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜಾಗುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣ ಕ್ರಮವಹಿಸಿ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಕೊಳವೆಗೆ ಸೇರದಂತೆ ಕೂಡಲೇ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರವೃತ್ತರಾಗಿ ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾಲರಾ ಮತ್ತು ಜಿ.ಇ. ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 01.05.2020 ರಿಂದ 05.05.2020 ರವರೆಗೆ ನೋಂದಣಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿಳಾಸವನ್ನು ಪಡೆದು ಅಂತಹ ಸ್ಥಳಗಳಿಂದ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿ, ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಫಲಿತಾಂಶದ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರವನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿರುವುದು. ಫಲಿತಾಂಶದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ 01.05.2020 ರಿಂದ 05.05.2020 ರವರೆಗೆ ದಾಖಲುಗೊಂಡ ಒಟ್ಟು 08 ನೀರಿನ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ್ದು, 03 ಮಾದರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಇಲ್ಲದಿದ್ದ ಕಾರಣ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. 2 ಮಾದರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ 02 ಮಾದರಿಯ ಫಲಿತಾಂಶವು ಕುಡಿಯಲು ಯೋಗ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದ 03 ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಜಲ ಮಂಡಳಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ನಗರದಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್ -19 ಹರಡುತ್ತಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವ ಕಾರಣ ಜಲಮಂಡಳಿಯ ಮಾಪನ ಓದುಗರು ಮನೆಮನೆಗೆ ತೆರಳಿ ನೀರಿನ ಜಲ್ ಅನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿರುವುದರಿಂದ ನೀರಿನ ಜಲ್ ನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಜಲಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಗ್ರಾಹಕರ ಮೊಬೈಲ್ ನಂಬರ್‌ಗಳಿಗೆ ವಾಚನ ದಿನವಹಿ ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್.ಮುಖಾಂತರ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್.ನಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕ್ ಮುಖಾಂತರ ನೀರಿನ ಜಲ್ ಅನ್ನು ಪಾವತಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಗ್ರಾಹಕರು ಮಂಡಲಯ 24/7 ದೂರು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕೇಂದ್ರದ ವಾಟ್‌ಆಪ್ ಸಂಖ್ಯೆ:8762228888 ಗೆ ತಮ್ಮ ಹೆಸರು, ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಜಲ್ ನ ವಿವರವನ್ನು ತಮ್ಮ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು.

ಇದಲ್ಲದೆ ಜಲಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕೃತ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ : www.bwssb.gov.in ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಹಕರ ಜಲ್ ಗಳನ್ನು ವಾಚನ ದಿನವಹಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ನೀರಿನ ಜಲ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಂಡಳಿಯ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಮುಖಾಂತರ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಆ್ಯಪ್ ಆಗಿರುವ “BWSSB Payment App” ಮುಖಾಂತರ Quick Pay ಮಾಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ನಲ್ಲಿ “BWSSB Payment App” ನ ಅಂಕ್ ಲಭ್ಯವಿದ್ದು, Google Play store ನಲ್ಲಿಯೂ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪೇಮೆಂಟ್ ಸೇವೆಗಳಾದ BBPS(Bharat Bill Payment System)ನಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ Paytm, Phone-Pe, Google Pay,

ಮುಖಾಂತರವಾಗಿಯೂ ನೀರಿನ ಜಲ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರು ಇದರ ಸದುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಂಡಲಯ 24/7 ಸಹಾಯವಾಣಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ:22238888 ಹಾಗೂ 1916 ಮತ್ತು ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಸಂಖ್ಯೆ:8762228888 ಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ತಮ್ಮ ಸಮೀಪದ ಸೇವಾತಾಣಿಯ ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಮಂಡಲಯ ಅಧಿಕೃತ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್:www.bwssb.gov.in ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

Payment of water bills and steps taken to prevent cholera

BWSSB immediately take action to stop the leakage as soon as water leakages are detected and reported from public or from staff of BWSSB. Adding to this, if contamination of water is detected it is taken care that contaminated water does not get in contact to the water supply pipe lines. BWSSB collected address of the cases reported about Cholera and GE from Health & Family Welfare Department, Government Epidemic Disease Hospital, Bangalore, 01.05.2020 to 05.05.2020 tested the samples and results of the samples are enclosed with this letter. The abstract of the result is as mentioned below.

Among the 08 cases reported from 01.05.2020 to 05.05.2020, samples from 03 area was not collected since water supply for that area was not on the day when the water sample were collected, samples from 02 areas were collected and result of **all 02 samples were obtained as suitable for potable purpose(SPP)**. The areas of remaining 03 cases does not comes under BWSSB limits.

Since COVID-19 is spreading in the city rapidly, in the view of maintaining social distance, BWSSB's meter reader cannot issue the bill by taking meter reading from each house. Water bill details are being sent through SMS reading day wise for the mobile numbers of customers that are available in the Board and payment can be made by clicking on the link provided in the SMS.

All customers are requested to register the details by sending their name, R.R. Number and mobile number to 24/7 BWSSB call center whatsapp number :8762228888 and thus water bill details will be sent to their registered mobile number through SMS

Along with this, water bills of all consumers are being published reading day wise in BWSSB official website: www.bwssb.gov.in and payment can be made through the website. BWSSB's App called "BWSSB Payment App" is also available and Quick Pay can be made through this app. Customers can login to the app via the link provided in BWSSB official website and app can also be downloaded from Google pay store. Payment can also be made through online services of BBPS (Bharath Bill Payment System) like Paytm, Phone pe, Google pay etc.

It is also informed that BWSSB Call center number 080-22238888 is available 24/7 to receive the complaint of customers. Along with this, whatsapp number:8762228888 and toll free number 1916 is also available. Service station address and contact details can be obtained through BWSSB official **web site :www.bwssb.gov.in** .