

Department of Food, Civil Supplies and Consumer Affairs Punjab, Chandigarh.
ਖੁਰਾਕ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
Anaaj Bhawan, Sector 39-C, Chandigarh

ਤੁਰੰਤ/ ਏ-ਮੇਲ ਰਾਹੀਂ

ਸੇਵਾ ਵਿੱਚ

1. ਸਮੂਹ ਡਿਪਟੀ ਡਾਇਰੈਕਟਰ (ਫੀਲਡ),
ਖੁਰਾਕ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ,
ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਵਿੱਚ।
2. ਸਮੂਹ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕੰਟਰੋਲਰ, ਖੁਰਾਕ, ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ
ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ, ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਵਿੱਚ।

ਮੀਮੋ ਨੰ: ਐਸ.ਏ.(ਬ/ਫ)ਬੀ.ਜੀ. 1/5(682)-2020/518
 ਮਿਤੀ,ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: 27.07.2020

ਵਿਸ਼ਾ: ਸਾਲ 2020-21 ਦੌਰਾਨ ਜਿਨਸਾਂ ਦੀ ਢੋਆ-ਢੁਆਈ ਅਤੇ ਲੇਬਰ ਕਾਰਟੇਜ ਦੇ ਕੰਮ ਲਈ
 ਲਈ ਮੰਗੇ ਗਏ ਈ-ਟੈਂਡਰਾਂ ਦੀ ਮਿਤੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ।

ਹਵਾਲਾ ,ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ।

2. ਉਕਤ ਵਿਸ਼ਾ ਸਬੰਧੀ ਆਪ ਨੂੰ ਹਦਾਇਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਹੇਠ ਦਰਸਾਏ ਸਭਿਊਲ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ
 ਟੈਂਡਰ ਮੰਗਣ ਦੀ ਮਿਤੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਾਰਵਾਈ ਅਮਲ ਵਿੱਚ ਲਿਆਂਦੀ ਜਾਵੇ:

ਲੜੀ ਨੰ:	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਜਾਣਕਾਰੀ	ਢੋਆ ਢੁਆਈ ਦੇ ਟੈਂਡਰਾਂ ਸਬੰਧੀ	ਲੇਬਰ/ਕਾਰਟੇਜ / ਪੀ.ਈ.ਜੀ. / ਲੇਬਰ ਅਤੇ ਕਾਰਟੇਜ ਦੇ ਟੈਂਡਰਾਂ ਸਬੰਧੀ।
1	ਟੈਂਡਰ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ ਦੀ ਡਾਊਨਲੋਡਿੰਗ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਬੋਲੀ (ਭਾਗ -1) ਅਤੇ ਵਿੱਤੀ ਬੋਲੀ (ਭਾਗ 2) ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਸਮਾਂ	ਮਿਤੀ 04.08.2020 (ਸ਼ਾਮ 5:00 ਵਜੇ) ਤੱਕ ਵਾਧਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।	ਮਿਤੀ 03.08.2020 (ਸ਼ਾਮ 5:00 ਵਜੇ) ਤੱਕ ਵਾਧਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
2	ਤਕਨੀਕੀ ਬੋਲੀ (ਭਾਗ-1) ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹਣ ਦੀ ਮਿਤੀ, ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਜਗ੍ਹਾ	05.08.2020 (10:00 ਵਜੇ ਸਵੇਰੇ) (ਸਬੰਧਤ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕੰਟਰੋਲਰ ਖੁਰਾਕ ਤੇ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਦੁਆਰਾ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਜਗ੍ਹਾਂ ਤੇ)	04.08.2020 (10:00 ਵਜੇ ਸਵੇਰੇ) (ਸਬੰਧਤ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕੰਟਰੋਲਰ ਖੁਰਾਕ ਤੇ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਦੁਆਰਾ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਜਗ੍ਹਾਂ ਤੇ)
3	ਵਿੱਤੀ ਬੋਲੀ (ਭਾਗ 2) ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹਣ ਦੀ ਮਿਤੀ, ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਜਗ੍ਹਾਂ	ਸਬੰਧਤ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕੰਟਰੋਲਰ ਖੁਰਾਕ ਤੇ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਦੁਆਰਾ ਤਕਨੀਕੀ ਤੌਰ ਤੇ ਯੋਗ ਬੋਲੀਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।	ਸਬੰਧਤ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕੰਟਰੋਲਰ ਖੁਰਾਕ ਤੇ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਦੁਆਰਾ ਤਕਨੀਕੀ ਤੌਰ ਤੇ ਯੋਗ ਬੋਲੀਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

Welling
 ਵਾ: ਵਪੀਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ-ਕਮ-ਕੰਟਰੋਲਰ (ਵਿ ਤੇ ਲੇ)
 ਡਾਇਰੈਕਟਰ , ਖੁਰਾਕ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ
 ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ ਵਿਭਾਗ,ਪੰਜਾਬ ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: ਐਸ.ਏ.(ਬ/ਫ)ਬੀ.ਜੀ. 1/5 (682)-2020/519 ਮਿਤੀ,ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: 27.07.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਇੱਕ ਉਤਾਰਾ ਪੀ.ਏ./ ਡਾਇਰੈਕਟਰ , ਖੁਰਾਕ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ ਵਿਭਾਗ,ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾਂ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

Welling
 ਵਾ: ਵਪੀਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ-ਕਮ-ਕੰਟਰੋਲਰ (ਵਿ ਤੇ ਲੇ)
 ਡਾਇਰੈਕਟਰ , ਖੁਰਾਕ ਸਿਵਲ ਸਪਲਾਈਜ਼ ਅਤੇ
 ਖਪਤਕਾਰ ਮਾਮਲੇ ਵਿਭਾਗ,ਪੰਜਾਬ ।