



खाद्य, नागरिक आपूर्ति एवं उपभोक्ता संरक्षण संचालनालय

घ ब्लॉक, प्रथम तल, विन्ध्याचल भवन,
भोपाल - 462004 मध्यप्रदेश

क्रमांक 3894

भोपाल, दिनांक 23-5-19

प्रति,

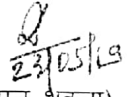
समस्त जिला आपूर्ति नियंत्रक/अधिकारी,
मध्यप्रदेश.

विषय- रबी विपणन वर्ष 2019-20 में समर्थन मूल्य पर गेहूँ उपार्जन बाबत।

संदर्भ- शासन का परिपत्र क्र. एफ 5-15(1-1क-2019)/2018/29-1 दिनांक 21.05.2019

उपरोक्त विषयांतर्गत संदर्भित पत्र का अवलोकन करें, जिसमें रबी विपणन वर्ष 2019-20 में e-uparjan पोर्टल पर पंजीकृत/सत्यापित किसान दिनांक 23 एवं 24 मई, 2019 को उपार्जन केन्द्र पर अपनी उपज को विक्रय हेतु आने वाले कृषकों को किसान तौल पर्ची पर OTP आधारित टोकन सह किसान तौल पर्ची जारी करने हेतु लिखा गया है।

अतः उक्तानुसार OTP आधारित टोकन सह किसान तौल पर्ची जारी करने की जानकारी किसानों को उपलब्ध कराने हेतु संलग्न प्रारूप में प्रत्येक उपार्जन केन्द्र पर बैनर लगवाया जाना सुनिश्चित किया जाए।


(श्रीमन् शुक्ला)


संचालक,
खाद्य, नागरिक आपूर्ति एवं उपभोक्ता संरक्षण,
मध्यप्रदेश.

पृ. क्रमांक 3895 /उपार्जन/2019

भोपाल, दिनांक 23 मई, 2019

प्रतिलिपि:- सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित-

1. प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, सहकारिता विभाग।
2. प्रमुख सचिव, मध्यप्रदेश शासन, खाद्य, नागरिक आपूर्ति एवं उपभोक्ता संरक्षण विभाग।
3. आयुक्त, मंडी बोर्ड।
4. आयुक्त-सह-पंजीयक, सहकारी संस्थाएँ, मध्यप्रदेश।
5. प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य विपणन संघ मर्यादित, (मार्कफेड) भोपाल।
6. प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश स्टेट सिविल सप्लाइज कार्पोरेशन, भोपाल।
7. प्रबंध संचालक, मध्यप्रदेश राज्य सहकारी बैंक मर्यादित (अपेक्स बैंक), मध्यप्रदेश।
8. समस्त कलेक्टर, मध्यप्रदेश।


संचालक,
खाद्य, नागरिक आपूर्ति एवं उपभोक्ता संरक्षण,
मध्यप्रदेश.

दूरभाष कार्या.: 0755-2551479, ई-मेल : dirfood@mp.nic.in



जानलाइन खरीदी

सूचना

किसान टोकन सह किसान तौल पर्ची प्राप्त करें

- दिनांक 23 एवं 24 मई, 2019 को गेहूं विक्रय हेतु टोकन सह किसान तौल पर्ची कम्प्यूटर आपरेटर से अवश्य प्राप्त कर लें, जिसके आधार पर गेहूं का उपार्जन किया जाएगा।
- किसान के मोबाईल पर OTP प्राप्त होगा जिसके आधार पर आपरेटर द्वारा टोकन पर्ची जारी की जाएगी, इस हेतु किसान अपना मोबाईल साथ लेकर आये।

द्वारा खाद्य विभाग