

राजस्थान सरकार
औषधि नियंत्रण संगठन, स्वास्थ्य भवन तिलक मार्ग, कमरा नं. 315, तृतीय तल
जयपुर राजस्थान

E-mail: drugcontroller1.mh@rajasthan.gov.in
Contact no. 0141-2221760, 2221670

क्रमांक: डीसी/लेखा/2019/

दिनांक:-

समस्त सहायक औषधि नियंत्रक,
राजस्थान।

विषय:- राजकीय संव्यवहारों/भुगतानों में पूर्ण शुद्धता हेतु अधिकारियों/कर्मचारियों के मास्टर डेटा की जाँच कर भिजवाने के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ:- वित्त (आर्थिक मामलात) विभाग का परिपत्र क्रमांक एफ. 5(थ-75)डीटीए/IFMS/3666-4165 दिनांक 13.09.2019.

उपरोक्त विषयान्तर्गत समस्त आहरण वितरण अधिकारियों को सूचित किया जाता है कि उक्त सन्दर्भित परिपत्र के बिन्दु संख्या 10 के अनुसार कार्यालय के समस्त अधिकारी/कर्मचारियों का मास्टर डेटा सर्विस बुक से जाँच कर एवं प्रमाणित कर विभागाध्यक्ष को भिजवाने का श्रम करावें। पे-मैनेजर पर वर्तमान में उपलब्ध कर्मचारियों/अधिकारियों का डेटा की जाँच कर पूर्ण शुद्धता निर्धारित कर डिजिटल हस्ताक्षर/ई-साईन से वेरिफाई किया जाना अनिवार्य होगा। पे-मैनेजर पर अपनी लोगीन आई-डी में अपने मास्टर डेटा प्रविष्टियों की पूर्ण जाँच कर ले प्रविष्टियों में यदि कोई त्रुटि पायी जाती है तो वे अपने प्रशासनिक/नियंत्रण विभाग में अधिकृत दस्तावेज के साथ सम्पर्क कर उक्त त्रुटि के संशोधन हेतु मास्टर डेटा फार्म प्रमाणित करवाकर इस विभाग को दिनांक 30.11.2019 तक आवश्यक रूप से भिजवाया जाना सुनिश्चित करावें। साथ ही यह भी स्पष्ट निर्देशित किया जाता है कि संवेतन माह जनवरी देह फरवरी 2020 के बिल जनरेशन से पूर्व यह कार्यवाही सिस्टम पर किया जाना सुनिश्चित किया जावे अन्यथा सन्दर्भित वेतन माह एवं आगामी वेतन सिस्टम पर आहरित किया जाना संभव नहीं होगा।

समस्त आहरण वितरण अधिकारियों द्वारा डिजिटल हस्ताक्षर/ई-साईन से पे-मैनेजर पर रजिस्ट्रेशन किया जाना अनिवार्य होगा। डिजिटल हस्ताक्षरों का राजकीय भुगतान हेतु उपयोग अत्यधिक सजगता एवं सावधानीपूर्वक किया जाना अत्यन्त आवश्यक है। नियत समयावधि में उक्त प्रमाणित मास्टर डेटा फार्म के अभाव में वेतन आहरण नहीं होने का उत्तरदायित्व स्वयं का होगा।

—Sd—

(राजा राम शर्मा)
औषधि नियंत्रक
राज0 जयपुर

दिनांक:- 19.11.2019

क्रमांक: डीसी/लेखा/2019/528

प्रतिलिपि:-

1. प्रभारी सर्वर रूम को विभाग की बेवसाईट पर अपलोड करने हेतु।

—Sd—

(राजा राम शर्मा)
औषधि नियंत्रक,
राज0 जयपुर