
 <p>प्रभासि शशि सुर्ययोः</p>	<p style="text-align: center;"><b>जयपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड</b></p> <p style="text-align: center;">रोड नं. 0, विद्युत भवन, ज्योति नगर, जयपुर-302005 टेली-फैक्स नं. 0141-2747039, वेबसाईट:-www.jalpurdiscom.com ई-मेल:-caorb@jvnl.org</p>
---	---

क्र.जेपीडी/मुलेअ(रा.व.एवं बि.)/राजस्व/पत्रा. /प्रे. 604 जयपुर, दिनांक:- 30-07-19

### परिपत्र

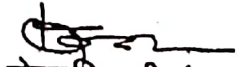
एस.एस.-14 इनपुट प्रविष्टि द्वारा गैर-उपभोक्ताओं से संबंधित विद्युत विक्रय, राजस्व निर्धारण एवं राजस्व वसूली की राशि की प्रविष्टियां की जा रही है। यह ध्यान में लाया गया है कि उक्त इनपुट एडवाइज में टैरिफ प्रावधानों के अनुसार विद्युत विक्रय के विरुद्ध सही राजस्व निर्धारण की राशि की प्रविष्टि नहीं किये जाने से निगम की औसत राजस्व निर्धारण दर में अनावश्यक कमी या बढ़ोतरी पायी गयी है। चूंकि वर्तमान में जयपुर विद्युत वितरण निगम में बिलिंग TN-64 के तहत मैसर्स बीसीआईटीएस के बिलिंग सॉफ्टवेयर से की जा रही है। अतः एस.एस.-14 के माध्यम से बिना राजस्व निर्धारण के विद्युत विक्रय की इनपुट प्रविष्टि रोकने एवं उस पर प्रभावी निगरानी रखने के उद्देश्य से उपखंड के सहायक राजस्व अधिकारी द्वारा अपनी लॉग इन आई.डी. से एस.एस.-14 की प्रविष्टि करने के बाद वृत्त के लेखाधिकारी द्वारा अपनी लॉग इन आई.डी. से माह की 5 तारीख तक उक्त प्रविष्टि को अनुमोदित किया जावेगा।

एस.एस.-14 इनपुट प्रविष्टियों के माध्यम से की गई समस्त प्रकार की राजस्व प्रविष्टियों के लिए सहायक राजस्व अधिकारी, सहायक अभियन्ता एवं वृत्त लेखाधिकारी संयुक्त रूप से उत्तरदायी होंगे।

  
 ( के. सी. गुप्ता )  
 मुख्य लेखाधिकारी (रा.व.एवं बि.)

प्रतिलिपि निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. अधीक्षण अभियन्ता (पवस/जे.सी.सी./जे.पी.डी.सी.) जयपुर डिस्कॉम,.....।
2. वरिष्ठ लेखाधिकारी (जयपुर/ कोटा/ भरतपुर संभाग ), जयपुर डिस्कॉम, जयपुर/ कोटा/ भरतपुर।
3. प्रबंधक, यी.सी.आई.टी.एस. लिमिटेड. को निर्देशित किया जाता है कि इस संबंध में बिलिंग सॉफ्टवेयर में आवश्यक संशोधन कर मासिक एम.आई.एस. 3.1 एवं 3.2 तथा वोल्टेज आधारित एम.आई.एस. 3.1 (B) आगामी माह की 7 तारीख तक स्वतः ही अनिवार्य रूप से बिलिंग सॉफ्टवेयर पर रिपोर्ट्स में दर्शाया जाना सुनिश्चित करें।

  
 मुख्य लेखाधिकारी (रा.व.एवं बि.)