

कार्यालय संचालक

संचालनालय खाद्य, नागरिक आपूर्ति एवं उपभोक्ता संरक्षण

ब्लॉक-2, तृतीय तल, इंद्रावती भवन, नवा रायपुर, अटल नगर (छ.ग.)  
(Telephone-0771-2511974, email-dirfood.cg@gov.in, website-www.khadya.cg.nic.in)

क्रमांक 544 / संचा.-वि.स. / 2026

नवा रायपुर, दिनांक 25/02/2026

प्रति,

1. समस्त कलेक्टर,  
छत्तीसगढ़
2. प्रबंध संचालक,  
राज्य नागरिक आपूर्ति निगम,  
अटल नगर, नवा रायपुर, छ.ग.

विषय :- विधानसभा प्रश्न क्रमांक 2411 अतारांकित द्वारा श्री रामकुमार टोप्पो, सदस्य विधानसभा की जानकारी उपलब्ध कराने बाबत।

---00---

कृपया विषयांतर्गत विभाग से प्राप्त विधानसभा प्रश्न क्रमांक 2411 अतारांकित की प्रति संलग्न है।

उपरोक्त विधानसभा प्रश्न का उत्तर 'यूनिकोड फॉन्ट' में (परिशिष्टों की जानकारी भी 'यूनिकोट फॉन्ट' में) दिनांक 28.02.2026 तक ई-मेल (dirfood.cg@gov.in) के माध्यम से हार्ड कॉपी एवं साफ्ट कॉपी सहित अनिवार्य रूप से (तारांकित प्रश्नों का अतिरिक्त जानकारी के साथ) भिजवाने का कष्ट करें। विधानसभा प्रश्न विभागीय वेबसाईट से भी डाउनलोड किये जा सकते हैं।

संलग्न-उपरोक्तानुसार



सहायक संचालक

खाद्य नागरिक आपूर्ति एवं उप.संर  
नवा रायपुर, दिनांक 25/02/2026

पृ.क्रमांक 545 / संचा.-वि.स. / 2026

प्रतिलिपि :-

समस्त खाद्य नियंत्रक/खाद्य अधिकारी, छत्तीसगढ़। कृपया उक्त प्रश्न की जानकारी संचालनालय को निर्धारित समय-सीमा में उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें।



सहायक संचालक

खाद्य नागरिक आपूर्ति एवं उप.संर

# छत्तीसगढ़ विधान सभा सचिवालय

प्रश्न

उत्तर भेजने का अन्तिम दिनांक : 09/03/2026

वर्ग : 5      सदन में उत्तर देने का दिनांक : 16/03/2026      विभाग का नाम : खाद्य, नागरिक आपूर्ति तथा उपभोक्ता संरक्षण

विषय : राशन वितरण प्रणाली को डिजिटल बनाने की योजना

( अतारांकित प्रश्न क्रमांक : 2411 ) श्रीरामकुमार टोप्पो

क्या खाद्य मंत्री महोदय यह बताने की कृपा करेंगे कि -

(क) क्या राशन वितरण प्रणाली को पूरी तरह डिजिटल बनाने की योजना है? जानकारी दें? (ख) हितग्राहियों के लिए शिकायत दर्ज करने का टोल फ्री नंबर क्या है? (ग) क्या एसएमएस अलर्ट के माध्यम से राशन आने की सूचना दी जाती है? अगर हां तो कहाँ-कहाँ यह कार्य कर रहा है? अगर नहीं तो इसपर क्या कार्ययोजना है?

Sent From : vidhan | Sent Date : 25/02/2026 10:40:15 |

**Remark :**

ANON  
collector  
NAN