

क्रमांक ए-43011/3/2022-एडमिन_1 (ई-21265)

भारत सरकार

मत्स्य पालन, पशुपालन और दुग्ध उत्पादन मंत्रालय
पशुपालन, दुग्ध उत्पादन और मत्स्य पालन विभाग
(रोकड़ अनुभाग)

कृषि भवन, नई दिल्ली
दिनांक 12 मार्च, 2026

सेवा में,

श्री दिलीप तिवारी,
नया बस स्टैंड भंतागांव राधा स्वामी नगर,
भैया तालाब के पास, शिव मंदिर के पास, रायपुर,
पिन-492001.
[ईमेल:tiearidilip@gmail.com]

विषय: सूचना अधिकार अधिनियम 2005 के अंतर्गत सूचना उपलब्ध कराना - बाबत.

महोदय,

कृपया उपरोक्त बिषय पर अपने आरटीआई आवेदन पंजीकरण संख्या DOAHD/R/E/26/00091/2 दिनांक 12.02.2026 का संदर्भ लें, जोकि सूचना अधिनियम, 2005 के तहत जानकारी मांगने के लिए है।

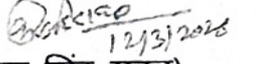
2. यह सूचित किया जाता है कि भारत सरकार के कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग द्वारा दिनांक 27 फरवरी, 2008 को जारी कार्यालय ज्ञापन संख्या 1/69/2007-आईआर के माध्यम से सूचना के अधिकार अधिनियम, 2005 के अंतर्गत जारी दिशानिर्देशों के अनुसार यह स्पष्ट किया है कि केवल वही सूचना उपलब्ध कराई जा सकती है जो पहले से मौजूद हो और लोक प्राधिकरण के पास हो या सार्वजनिक प्राधिकरण के नियंत्रण में हो। लोक सूचना अधिकारी को सूचना सृजित करने, सूचना की व्याख्या करने, आवेदकों द्वारा उठाए गए प्रश्नों का समाधान करने या काल्पनिक प्रश्नों के उत्तर देने का दायित्व नहीं है।

3. इसके अलावा, जहाँ तक इस विभाग के रोकड़ अनुभाग, का संबंध है, एचडी विभाग के अधिकारियों/कर्मचारियों और सलाहकार आदि के वेतन और गैर-वेतन से काटे गए आयकर के लिए ई-फाइलिंग और नियमित आधार पर जीएसटी-टीडीएस मासिक ई-फाइलिंग के लिए सीपीआईएन (चालान) का समय पर उत्पादन के लिए आवश्यक स्वीकृतियों के आधार पर, निष्पक्ष और पारदर्शी तरीके से तथा प्रासंगिक दिशा-निर्देशों /जीएफआर-2017 के नियमों के अनुसार फर्मों की सेवाएं ली हैं।

....2/-

4. यदि आवेदक उपरोक्त उत्तर से संतुष्ट नहीं है, तो वह अपीलीय प्राधिकारी के समक्ष अपील कर सकता है, अर्थात् श्री पंकज कुमार सिन्हा, अवर सचिव (स्थापना/मुख्यालय), पशुपालन एवं डेयरी विभाग, कमरा नंबर 532-ए, कृषि भवन, नई दिल्ली -110001 इस पत्र की प्राप्ति तिथि से 30 दिनों के भीतर।

भवदीय,


12/3/2024

(कुंदन सिंह रावत)

केन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी

फ़ोन: 011 - 23388630

प्रतिलिपि :-

1. आरटीआई सेल, कृषि भवन, नई दिल्ली।
2. ✓ एनआईसी - विभाग की वेबसाइट पर उत्तर अपलोड करने के लिए।