

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय,
जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग

श्रम शक्ति भवन, रफी मार्ग
नई दिल्ली, दिनांक 07.07.2021

कार्यालय आदेस सं, 340 /2021

सत्रहवीं लोकसभा के छठा सत्र 2021 के दौरान इस विभाग के निम्नलिखित बहु उदेशीय कर्मचारियों की रोस्टर के अनुसार उनके सामने दिखाई तारीख से (3 दिनों के लिए) विभाग के संसद एकक में इयूटी लगाई जा रही है:-

क्र. सं.	प्रत्येक कर्मचारियों की संसद एकक में लगाई गई इयूटी की तारीख	बहु उदेशीय कर्मचारियों का नाम सर्वश्री	वर्तमान तैनाती का स्थान	प्रत्येक इयूटी की अवधि
1	17.07.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 18.07.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 21.07.2021 (सायं: 03.00 बजे)	परवीन राजेंद्र प्रसाद, अवधेश कुमार,	ई. III अनुभाग ई-गोव ई.ए. अनुभाग	03 दिन
2	24.07.2021 (सायं 10.00 बजे) 25.07.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 28.07.2021 (सायं: 03.00 बजे)	अर्जुन सिंह वरुण मित्तल, सुनील कुमार राणा	सी.आर. एमआई विंग आई.एफ.डी.	03 दिन
3	31.07.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 01.08.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 04.08.2021 (सायं 03.00 बजे)	विजय कुमार जगपाल सोनु कुमार	सी.आर. समन्वय अनुभाग निदेशक (राजभाषा)	03 दिन
4	07.08.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 08.08.2021 (प्रातः 10.00 बजे) 11.08.2021 (सायं 03.00 बजे)	प्रमोद कुमार, दूध नाथ विकाश कुमार-II	एफ.एम. विंग सी.आर. एस.जे.सी (एसपीआर)	03 दिन

2. उपरोक्त सभी कर्मचारियों को यह निदेश दिया जाता है कि वे कार्यालय अवधि के दौरान अपनी संसद एकक की इयूटी से सायं 3.00 बजे संसद एकक में अनभाग अधिकारी (संसद एकक) को रिपोर्ट करेंगे। अगर किसी अपरिहार्य परिस्थिति वश कोई कर्मचारी इयूटी देने में असमर्थ रहता है तो वह मंत्रालय के किसी अन्य इच्छुक कर्मचारी का नाम अपने एवजी के रूप में प्रस्तुत करके व अनुभाग अधिकारी (संसद एकक) के अनुमोदन के बाद ही अपनी इयूटी से अनुपस्थित रह सकते हैं, अन्यथा नियमों के अंतर्गत उसके विरुद्ध अनुशासनिक कार्यवाही की जायेगी।

3. उपरोक्त इयूटी के लिए अलग से निर्धारित दर पर मानोदय दिया जायेगा।


(एस. बी. पांडेय)

अवर सचिव, भारत सरकार
दूरभाष सं. 011-23718126

प्रति:

1. रोकड अनुभाग, जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा सरक्षण विभाग ।
2. संबंधित कर्मचारियों के अधिकारी/अनुभाग अधिकारी (संसद एकक) ।
3. संबंधित कर्मचारी/बैयक्तिक मिसिल ।
4. एन. आई. सी, जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग की वेबसाइट उपलोड करने हेतु।