

संचालनालय नगर तथा ग्राम निवेश
पर्यावरण परिसर ई-5 अरेरा कालोनी भोपाल
कमांक / 1288 / स्था / नग्रानि / 2022 भोपाल, दिनांक 25/3/2022
// कार्यालयीन आदेश //

मध्य प्रदेश शासन, वित्त विभाग के ज्ञाप कमांक एफ-11/1/08/नियम/चार भोपाल, दिनांक 24.1.2008 एवं वित्त विभाग के सहपठित ज्ञाप दिनांक 1.4.2008, 4.8.2008, 24.9.08 एवं समसंख्यक ज्ञाप दि. 7.11.2009, 13.11.2009, 30.10.2010, समसंख्यक ज्ञाप दिनांक 30.9.2014 द्वारा समयमान वेतनमान दिये जाने हेतु एवं समय-समय पर जारी संशोधनों/स्पष्टीकरणों में निहित प्रावधानों के तहत दिनांक 17.02.2022 को संपन्न विभागीय पदोन्नति समिति की अनुशंसा के आधार पर निम्नलिखित शासकीय सेवकों को उनके नाम के सम्मुख दर्शाये गये दिनांक से कॉलम नं. 4 में दर्शाया गया तृतीय समयमान वेतनमान स्वीकृत किया जाता है:-

क.	कर्मचारी का नाम एवं पदनाम एवं पदस्थापना	वर्तमान वेतनमान	30 वर्ष की सेवा पूर्ण करने पर दिये जाने वाला समयमान वेतनमान	समयमान वेतनमान स्वीकृति दिनांक
1	2	3	4	5
1.	श्रीमती मालती विश्वकर्मा, स्टोरकीपर, जि.का. सागर	लेवल 7 (28700-91300)	लेवल 8 (32800-103600)	27.01.2020

समयमान वेतनमान का लाभ मिलने के पश्चात् नियमित वेतनमान में पदोन्नत होने पर वेतन का निर्धारण म.प्र.शासन सामान्य प्रशासन विभाग के ज्ञाप कमांक एफ 1-1/1/वे.आ.प्र./99, भोपाल दिनांक 18.8.2005, वित्त विभाग के ज्ञाप क. एफ 11/1/08/नियम-4/दिनांक 24.01.2008 के बिन्दु क. 7 एवं मध्यप्रदेश वेतन पुनरीक्षण नियम 2017 में निहित प्रावधान के अंतर्गत किया जावेगा।

इस समयमान वेतनमान के फलस्वरूप संबंधित कर्मचारी के पदनाम में किसी भी प्रकार का परिवर्तन नहीं किया जावेगा।

समयमान वेतनमान में वेतन निर्धारण उपरांत भुगतान के पूर्व इसका अनुमोदन संबंधित संभागीय, संयुक्त संचालक, कोष एवं लेखा से करा लिया जावे।

(मुकेश चन्द गुप्ता)
वि.क.अ.सह आयुक्त सह संचालक
नगर तथा ग्राम निवेश
म.प्र.भोपाल
भोपाल, दिनांक 25/3/2022

पृ.कमांक / 1289 / स्था / नग्रानि / 2022
प्रतिलिपि :-

1. महालेखाकार, मध्यप्रदेश ग्वालियर।
2. संयुक्त संचालक, नगर तथा ग्राम निवेश, जिला कार्यालय सागर।
3. कोषालय अधिकारी, जिला कोषालय सागर।
4. संबंधित कर्मचारी को सूचनार्थ।
5. सेवापुस्तिका/व्यक्तिगत नस्ती हेतु।
6. वेबसाईट पर अपलोड हेतु।

(मुकेश चन्द गुप्ता)
वि.क.अ.सह आयुक्त सह संचालक
नगर तथा ग्राम निवेश
म.प्र.भोपाल