

## आवेदन का प्रारूप

मुख्य अभियंता (सेतु परिक्षेत्र)

लोक निर्माण विभाग

द्वितीय तल, निर्माण भवन, अरेठा हिल्स, प्लाट नं. 27-28 भोपाल

पिनकोड़-462027

नवीनतम  
रंगीन  
फोटो

1. आवेदित पद का नाम :.....
2. आवेदक/आवेदिका का पूरा नाम :.....
3. आवेदक/आवेदिका के पिता/पति का पूरा नाम :.....
4. जन्म तिथि (10+2 के प्रमाण पत्र के आधार पर) : वर्ष ..... माह ..... दिन .....
5. जाति :.....
6. यदि विवाहित हो तो विवाह के प्रमाण पत्र के अनुसार दिनांक : .....
7. जीवित बच्चों का विवरण : .....
8. वर्तमान डाक का पता :.....
9. स्थाई पता :.....
10. दिनांक 01.06.2024 को आयु : वर्ष ..... माह ..... दिन .....

11. रोजगार कार्यालय का जीवित पंजीयन क्रमांक एवं ..... एवं  
रोजगार कार्यालय का नाम :.....

12. शैक्षणिक योग्यता (कम्प्यूटर डिप्लोमा एवं हिन्दी सी.पी.सी.टी. स्कोर कार्ड की जानकारी सहित)

क्र.	परीक्षा का नाम	संस्था/बोर्ड/ विश्वविद्यालय का नाम	विषय	प्राप्तांक	श्रेणी

13. अतिरिक्त विशेष योग्यता/अनुभव यदि हो तो :.....

14. यदि सेवारत हो तो कार्यरत विभाग का नाम :.....

15. उपरोक्त विवरण के संबंध में सभी प्रमाण पत्र की छायाप्रतियां अभिप्राप्तियां कर प्रस्तुत करें।

सहपत्र :- प्रमाण पत्र 1.

2.

3.

4.

5.

आवेदक के हस्ताक्षर एवं पूरा पता

### घोषणा पत्र

मैं घोषणा करता हूँ/करती हूँ कि उपरोक्त सभी जानकारी जो मेरे द्वारा दी गई है। वह मेरे विवेक एवं ज्ञान से पूर्णतः सत्य है। जानकारी असत्य पाई जाने पर मेरा आवेदन पत्र निरस्त माना जावेगा।

दिनांक :-

स्थान :-

आवेदक के हस्ताक्षर एवं पूरा पता

## घोषणा पत्र

मे एतत द्वारा घोषणा करता / करती हूं कि मेरे द्वारा इस आवेदन पत्र में दी गई सम्पूर्ण जानकारी पूर्णतः सत्य है, यदि मेरे द्वारा दी गई जानकारी असत्य / गलत पाई जाती है तो मै पूर्ण रूप से जानता / जानती हूं कि मेरी नियुक्ति निरस्त कर दी जायेगी।

आवेदक के पूर्ण हस्ताक्षर

आवेदक का पूरा नाम .....

( केवल शासकीय / अर्द्ध शासकीय कर्मचारी / अधिकारियों के लिए )

मै कुमारी / श्रीमति ..... इस विभाग के पद ..... पर दिनांक ..... से ..... तक कार्यरत है। इनके द्वारा जो जानकारी आपने इस आवेदन में प्रस्तुत की है, इस विभाग के अभिलेखानुसार सही एवं सत्य है। यदि इनका चयन हो जाता है तो इन्हे कार्यमुक्त कर दिया जावेगा।

सक्षम अधिकारी के हस्ताक्षर  
पदनाम एवं मुद्रा