

**रक्षा मंत्रालय**

**MINISTRY OF DEFENCE**

संयुक्त सचिव एवं मु०प्र०अ० कार्यालय  
OFFICE OF THE JS & CAO)

**विषय: तैनाती/स्थानान्तरण : कैन्टीन अटैन्डेन्ट (प्रशिक्षु), विभागीय कैन्टीन।**

श्री अतुल कुमार (जन्मतिथि : 11-09-97, आई०डी० संख्या- ए 306223), पिता- स्व० श्री सुशील कुमार को दिनांक 28-12-2017 (पूर्वाहन) से अनुकम्पा के आधार पर सशस्त्र सेना मुख्यालय/अंतर सेवा संगठनों के विभागीय कैन्टीन में **कैन्टीन अटैन्डेन्ट (प्रशिक्षु)**, सातवें वेतन आयोग के अनुसार वेतन मैट्रिक्स में लेवल-1(छठे वेतन आयोग के अनुसार पे बैंड-1 एस : ₹4,440-7,440) के पद पर अस्थायी रूप से नियुक्त होने के उपरांत उन्हें **विभागीय कैन्टीन, डीएमआईएस, वेस्ट ब्लॉक-III, आरकेपुरम** में रिक्त स्थान पर उसी दिनांक से तैनात किया जाता है।

2. श्री अतुल कुमार के चरित्र और पूर्ववृत्त सत्यापित किए जा चुके हैं और संतोषजनक पाये गये हैं।
3. कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग के कार्यालय ज्ञापन संख्या 14014/2/2009-स्थापना (डी) दिनांक 03-04-2012 के अनुसार, अभ्यर्थी को नियुक्ति के 5 वर्षों के अन्दर कैन्टीन अटैन्डेन्ट पद की न्यूनतम शैक्षिक योग्यता जो कि मैट्रिकुलेशन है, प्राप्त करनी होगी। यदि वह इस अवधि में न्यूनतम शैक्षिक योग्यता (मैट्रिक) प्राप्त नहीं करते हैं तो उनकी सेवाएं समाप्त कर दी जाएगी।
4. श्री अतुल कुमार अनुसूचित जाति वर्ग से संबंधित है।
5. अभ्यर्थी की नियुक्ति तथा वेतन, कार्मिक तथा प्रशिक्षण विभाग के ज्ञापन एफ न० 14014/2/2009-स्थापना (डी) दिनांक 11-12-2009 एवं 03-04-2012 तथा कार्यालय ज्ञापन संख्या 14014/2/2009-स्था.डी दिनांक 09-10-2017 के अधीन होंगे।
6. उक्त कर्मचारी के कार्यभार ग्रहण की रिपोर्ट इस कार्यालय (मु०प्र०अ०/कार्मिक-2) सहित सभी संबंधित कार्यालयों को तुरंत भेज दी जाए।

**अनिल कुमार**

(अनिल कुमार पी)

प्र०अ०, मु०प्र०अ०/का-2(बी)

16 जनवरी 2018

**अवैतनिक सचिव, विभागीय कैन्टीन,  
डीएमआईएस, वेस्ट ब्लॉक-III, आरकेपुरम**

**मु०प्र०अ०/ए-2 (बी) -**

मु०प्र०अ०/भर्ती-1 के नोट सं० ए/22875/अनु/मुप्रअ/भर्ती-1/1052  
दिनांक 01 जनवरी 2018 को अनुलग्नकों सहित, मूल रूप, में भेजा जाता है।

**प्रतिलिपि :-**

मु०प्र०अ०/भर्ती-1

विभागीय कैन्टीन, डीएमआईएस

मु०प्र०अ०/एपीएआर (का-2) सेल

मु०प्र०अ० वेबसाईट

एएफएचक्यू कैन्टीन कर्मचारी संघ

श्री अतुल कुमार - अनुपालनार्थ।