

संख्या ए.12011/1/2014/ कार्मिक-III

भारत सरकार  
गृह मंत्रालय

नार्थ ब्लॉक, नई दिल्ली.1  
दिनांक 4 अगस्त, 2014

सेवामें,

श्री नरेश कुमार,  
सपुत्र श्री मामन सिंह  
सानिया धर्मशाला के नजदीक  
शत रोड खास, वार्ड न0 11  
नगर निगम, हिसार, हरियाणा

विषय : सूचना का अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत आवेदन

श्री नरेश कुमार, द्वारा सूचना का अधिकार अधिनियम के अंतर्गत दिनांक 17.06.2014 के तहत आवेदन दायर किया है । जिसे श्री गिरीश कुमार, निदेशक (वीएस) एवं केन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी द्वारा पत्र सं 6.23014/94/2014-वी.एस. दिनांक 23.07.2014 के तहत अद्योहस्ताक्षरी को अंतरित किया गया है ।

2. आवेदन की परीक्षा की गई । आवेदक द्वारा मांगी गई सूचना कार्मिक-3 अनुभाग में उपलब्ध नहीं है । अतः सूचना का अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत कोई सूचना उपलब्ध नहीं कराई जा सकती है ।
3. इस ओदश के विरुद्ध अपील डॉ० निर्मलजीत सिंह कलसी, संयुक्त सचिव (पुलिस-दो), गृह मंत्रालय को कर सकते हैं ।

शांतनु

( शांतनु )

निदेशक (कार्मिक) एवं केन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी



2309 2933

प्रतिलिपि:-

1. श्री गिरीश कुमार, निदेशक (वीएस) एवं केन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी, नई दिल्ली ।
2. आई.टी.सेल, गृह मंत्रालय, नई दिल्ली ।
3. मास्टर फोल्डर ।

दिनांक:- 17/6/2014

केन्द्रीय लोक सूचना आयोग

मुख्यमंत्री कार्यालय

73

514

17 JUN 2014  
514

Subd. of P...

at, Rashtrapati  
Shri Naresh

Shri

दिल्ली। (माफत CP10 लोक सेवा आयोग विभाग)  
RTI Act-2005 के तहत सूचना प्रदान करने बारे।

माननीय मुख्य निम्नलिखित सूचना को सत्यापित रूप में प्रदान करें।

दिनांक 26 मई 2014 को श्री नरेन्द्र मोदी के प्रधानमंत्री पद की शपथ ग्रहण समारोह पर कुल कितनी चनराशी शर्तों की गई, किये गए शर्तों (सभी प्रकार के) का निम्न-2 विवरण दें।

2) पैसा में वर्णित समारोह में किये गए शर्तों का मद्दवार निम्न- निम्न विवरण व्यतलाएं।

3) उपरोक्त शपथ ग्रहण समारोह में विदेशी मेहमानों पर किये गए शर्तों का निम्न-2 विवरण दें जिसमें मेहमान का नाम, उनके देश का नाम व उन पर किये गए शर्तों (किये गए तोहफों सहित सभी प्रकार के) का अलग-2 विवरण प्रदान करें।

4) श्री नरेन्द्र मोदी के प्रधानमंत्री शपथ ग्रहण समारोह के आयोजन शर्तों की अनुमति, तैयारी व इस समारोह के संबंध में कितने गैर पत्राचार हुए उन शर्तों को सत्यापित प्रतियां प्रदान करें।

870.