

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई

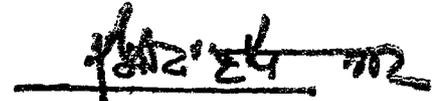
जा.क्र.मप्रनि/आस्था/ब-८३  
कल्पतरु पॉईंट, २ रा माळा,  
सायन माटुंगा स्किम रोड क्रमांक ८.  
सायन सर्कल समोर, सायन (पूर्व)  
मुंबई ४०० ०२२.  
दिनांक: २५/०९/२०१२

परिपत्रक

विषय:- **दफ्तरी** संवर्गाची दिनांक ०९/०९/२०१२  
रोजीची अंतिम ज्येष्ठता सूची  
संदर्भ:- सामान्य प्रशासन विभाग, शासन निर्णय  
क्रमांक एसआरव्ही-२०११/प्र.क्र.२८४/१२,  
दिनांक २९/१०/२०११.

संदर्भाकित शासन निर्णयानुसार **दफ्तरी** संवर्गाची दिनांक ०९/०९/२०१२ रोजीची स्थिती दर्शविणारी अंतिम ज्येष्ठता सूची या परिपत्रकाद्वारे निर्गमित करण्यात येत आहे. सदर अंतिम ज्येष्ठता यादी मंडळाच्या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आली आहे.

नियंत्रण अधिका-यांनी सदर ज्येष्ठता यादी संबंधित कर्मचा-यांना अवगत करून दयावी.



( मिलिंद म्हैसकर भाप्रसे )  
सदस्य सचिव

प्रति,

दफ्तरी, म.प्र.नि.मंडळ, मुख्यालय/उपकरशाखा

प्रत माहितीसाठी:-

१. जल प्रदूषण निवारण अभियंता/प्रधान वैज्ञानिक अधिकारी, मुख्यालय, मुंबई
२. हवा प्रदूषण निवारण अभियंता, म.प्र.नि.मंडळ, मुंबई
३. मुख्य लेखा अधिकारी/वरिष्ठ विधी अधिकारी/कार्यकारी अभियंता, मुख्यालय
४. प्रादेशिक अधिकारी, मुख्यालय/मुंबई/नवी मुंबई/रायगड/कल्याण/ठाणे/पुणे/औरंगाबाद/नागपूर/नाशिक/कोल्हापूर/अमरावती/चंद्रपूर
५. संकेतस्थळ, पर्यावरण माहिती केंद्र, म.प्र.नि.मंडळ, मुंबई
६. परिपत्रक नस्ती-२०१२.

शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, क्रमांक एसआरव्ही-२०११/प्र.क्र.२८४/१२, दिनांक २१/१०/२०११ सोबतचे प्रपत्र "अ"

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या कार्यालयातील " दफ्तरी " संवर्गाची दिनांक ०१/०१/२०१२ रोजीची अंतिम ज्येष्ठता सूची

अ.क्र.	ज्येष्ठता क्रमांक	नाव	प्रवर्ग (नियुक्ती नंतर प्रवर्ग बदलला असल्यास त्याचा दिनांक)	जन्मतारीख	नियुक्ती दिनांक	नियुक्तीचा मार्ग (सरळसेवेने/ मर्यादीत विभागीय परीक्षेद्वारे नियुक्त उमेदवारांचा गुणवत्ता क्रमांक व परीक्षेचे वर्ष)	ज्येष्ठता दिनांक /ज्येष्ठतेचा मानीव दिनांक	सेवानिवृत्तीचा दिनांक	शैक्षणिक अर्हता	अभिप्राय
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११
१	१	श्री स. को. घोडे	अनु.जमात	०१/०६/१९५४	०१/०६/१९९४	पदोन्नती	०१/०६/१९९४	३१/०५/२०१२	(एस.एस.सी. नापास)	
२	२	श्री अ.स.शेंगळे	अनु.जमात	१५/०६/१९५९	१३/०३/२००६	पदोन्नती	१२/०९/२००६	३०/०६/२०१७	(नववी)	

( मिलिंद म्हैसकर भाप्रसे )  
सदस्य सचिव