वैध मापन शास्त्र यंत्रणेतील, सह नियंत्रक, वैधमापन शास्त्र (राजपत्रित, गट-अ) या संवर्गाची दि.०१ जानेवारी, २०२४ या दिनांकास अनुसरुन तात्पुरती जेष्ठता यादी.

महाराष्ट्र शासन अन्न, नागरी पुरवठा व ग्राहक संरक्षण विभाग शासन परिपत्रक क्रमांक : वैमाशा-२०२४/प्र.क्र.२७/ग्रासं-३

हुतात्मा राजगुरु चौक, मादाम कामा मार्ग, मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२. दिनांक- ३ एप्रिल, २०२४

वाचा :- १) शासन अधिसूचना, दि.२१ जून, २०२१

२) शासन परिपत्रक क्रमांक : वैमाशा-२०२३/प्र.क्र.७८/ग्रासं-३, दिनांक १० ऑगस्ट, २०२३

शासन परिपत्रक-

महाराष्ट्र नागरी सेवा (जेष्ठतेचे विनियमन) नियमावली, २०२१ नियम ५ (२) नुसार मागील कॅलेंडर वर्षाच्या अंतिम जेष्ठता यादीमधील सेवानिवृत्ती/ निधन/ पदोन्नती/ राजीनामा इ. कारणामुळे सहनियंत्रक, वैध मापन शास्त्र संवर्गात कार्यरत नसलेल्या शासकीय कर्मचाऱ्यांची नावे वगळून मागील वर्षाची अंतिम जेष्ठता यादी अद्ययावत करण्यात आली आहे. तसेच सदर संवर्गात सरळसेवा/पदोन्नती व अन्य मार्गाने नव्याने कर्मचारी रूजू झालेले नसल्याने सह नियंत्रक, वैधमापन शास्त्र (राजपत्रित, गट-अ) या संवर्गाची १ जानेवारी, २०२४ दिनांकास अनुसरून अदययावत केलेली तात्पुरती जेष्ठता यादी तयार करण्यात आली असून ती या परिपत्रकासोबत परिशिष्ट "अ" येथे जोडण्यात आली आहे.

- **२.** सदर जेष्ठतासूची तयार करताना महाराष्ट्र नागरी सेवा (जेष्ठतेचे विनियमन) नियमावली, २०२१ मधील तरतूदींचा अवलंब करण्यात आला आहे. सदरहू सामायिक जेष्ठतासूची सह नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र या संवर्गात कार्यरत असलेल्या कर्मचाऱ्यांची आपापसातील जेष्ठता निश्चित करण्यासाठी तयार करण्यात आली आहे.
- **३.** सह नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र या संवर्गाची उपरोक्त तात्पुरती सामायिक जेष्ठतासूची मा. उच्च न्यायालयाने याचिका क्र.२७९७/२०१५ वर दिलेल्या न्यायनिर्णयानुसार तसेच या संदर्भात मा. सर्वोच्च न्यायालयात दाखल केलेल्या विशेष अनुमती याचिका क्र. २८३०६/२०१७ वरील अंतिम न्यायनिर्णयाच्या अधिन राहून तयार करण्यात आली आहे.
- 8. सदर तात्पुरती जेष्ठतायादी प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून संबंधित कर्मचाऱ्यांनी १५ दिवसांत सदर यादीबाबत काही सूचना व हरकती असल्यास त्या नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र यांच्यामार्फत शासनास सादर कराव्यात. विहीत कालावधीत आक्षेप/त्रुटी प्राप्त न झाल्यास जेष्ठतासूचीत नमूद केलेला तपशील बरोबर असल्याचे गृहित धरुन अंतिम जेष्ठता सूची प्रसिध्द करण्यात येईल.

५. नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र यांनी सह नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र, या संवर्गाची सोबत जोडलेल्या परिशिष्टामधील तात्पुरती सामायिक जेष्ठतासूची सदर संवर्गातील सर्व कर्मचाऱ्यांच्या निदर्शनास आणावी. तसेच सदर जेष्ठतायादी व संबंधित कर्मचाऱ्यांकडून आक्षेप/त्रुटी याबाबतची निवेदने प्राप्त झाल्यानंतर त्यामधील मुद्यांबाबतची माहिती नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र कार्यालयातील अभिलेखानुसार तपासून पुढील १५ दिवसांमध्ये अभिप्रायांसह निवेदने शासनास सादर करावीत.

सदर शासन परिपत्रक महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharashtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आले असून त्याचा संगणक सांकेतांक २०२४०४०३१६२४४०३००६ असा आहे. हे शासन परिपत्रक डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करुन काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(पद्मावती काटीकर) कक्ष अधिकारी, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

- 9) सर्व विभागीय सह नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र (नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र यांच्यामार्फत) प्रत-
 - १) नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र, महाराष्ट्र राज्य. मुंबई.
 - २) निवडनस्ती (संग्रहार्थ).

शासन परिपत्रक क्र. वैमाशा- २०२४/प्र.क्र.२७ /ग्रासं-३, दि. ३ एप्रिल, २०२४ सोबतचे परिशिष्ट "अ"

१) संवर्गाचे नांव :- सह नियंत्रक, वैध मापन शास्त्र

२) वेतनश्रेणी :- एस - २०- ५६१००-१७७५००

३) १ जानेवारी, २०२४ या दिनांकास अनुसरुन तात्पुरती जेष्ठतासूची.

नियम ३ (२) (ब) नुसार ज्येष्ठता क्रमांक	शासकीय कर्मचाऱ्याचे नांव	सह नियंत्रक पदावरील नियुक्तीचा मार्ग	जन्म दिनांक	प्रवर्ग	संवर्गात प्रत्यक्ष रुजू दिनांक	ज्येष्ठतेचा दिनांक	सेवानिवृत्तीचा दिनांक	शेरा
9	२	3	8	ч	ξ	(9	۷	
٩	श्री. ल. बे. हारोडे	पदोन्नती	२५.०६.१९६८	भज-ब	०१/०६/२०१८	०१/०६/२०१८	३०/०६/२०२६	
٦.	श्री. शि. स. काकडे	पदोन्नती	98.99.9९७२	खुला	०१/०६/२०१८	०१/०६/२०१८	३०/११/२०३०	
₹.	श्रीमती सीमा बैस	पदोन्नती	9२.9२.9९७२	खुला	०४/०६/२०१८	०४/०६/२०१८	39/97/7030	
8.	श्री. नरेंद्रसिंह मोहनसिंह	पदोन्नती	१४.०९.१९७२	विजा (अ)	०८/०६/२०२०	०८/०६/२०२०	३०/०९/२०३०	
٧.	श्री. पा. म. बिरादार	पदोन्नती	o4.o3.990o	खुला	०७/१०/२०२१	०७/१०/२०२१	३१/०३/२०२८	
ξ.	श्री. शि. के. बागल	पदोन्नती	१५.०८.१९६६	खुला	99/90/२०२9	०७/१०/२०२१	३१/०८/२०२४	
9.	श्री. सु. ह. चाटे	पदोन्नती	१५.०७.१९६९	भज-ड	०७/१०/२०२१	०७/१०/२०२१	३१/०७/२०२७	