



महाराष्ट्र शासन

कौशल्य विकास, रोजगार, उद्योजकता व नाविन्यता विभाग

महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विकास सोसायटी

पहिला मजला, एल्फिन्स्टन तांत्रिक विद्यालय परिसर,
३, महापालिका मार्ग, धोबी तलाव, मुंबई - ४००००९

ईमेल: ceo@mssds.in

दूरध्वनी क्र. ०२२ २२६२५६५९ / ५३

जा.क्र. MSSDS/DPC/२०२५/२१४१

दि. ०१/०९/२०२५

प्रति,

१. उप आयुक्त, विभागीय कौशल्य विकास, रोजगार व उद्योजकता आयुक्तालय (सर्व विभाग)
२. सहा. आयुक्त, जिल्हा कौशल्य विकास, रोजगार व उद्योजकता मार्गदर्शन केंद्र (सर्व जिल्हे)

विषय: किमान कौशल्य विकास कार्यक्रमासाठी IRIS based AEBAS हजेरी प्रणालीबाबत.

संदर्भ: National Informatics Center (NIC) भारत सरकार यांचा AEBAS IRIS- based बाबत दि. १८.११.२०२४ रोजीचा इमेल

किमान कौशल्य विकास कार्यक्रम योजनेअंतर्गत कौशल्य विकास प्रशिक्षण कार्यक्रमांसाठी सद्यस्थितीत Thumb based AEBAS हजेरी प्रणाली बंधनकारक आहे, हे आपणास विदितच आहे. तथापि, संदर्भाधीन इमेलअन्वये NIC (National Informatics Center) भारत सरकार यांनी उमेदवारांची हजेरी प्रणाली ही Thumb based AEBAS ऐवजी IRIS-based AEBAS हजेरी प्रणालीवर घेण्याची शिफारस केली आहे. त्या अनुषंगाने किमान कौशल्य विकास कार्यक्रमाच्या प्रभावी अंमलबजावणीकरिता योजनेअंतर्गत कार्यरत सर्व प्रशिक्षण संस्थांना सद्यस्थितीत सुरु असलेल्या हजेरीप्रणालीमध्ये खालीलप्रमाणे बदल करण्यात येत असल्याबाबत आपल्या स्तरावरून निर्देशित करण्यात यावे:

१. सर्व प्रशिक्षण केंद्रांवर सध्या उमेदवारांची हजेरी नोंदविण्यासाठी वापरत असलेल्या Thumb Based AEBAS या प्रणाली ऐवजी NIC/UIDAI कडून मान्यताप्राप्त असलेल्या IRIS-based हजेरी प्रणालीचा वापर करावा.
२. सर्व प्रशिक्षण संस्थानी सोबत देण्यात आलेल्या IRIS based devices आपापल्या केंद्रामध्ये विहित पद्धतीने स्थापित करण्याची दक्षता घ्यावी.
३. सर्व प्रशिक्षण संस्थानी त्यांच्या प्रशिक्षण केंद्रामध्ये दिनांक ३१ जानेवारी २०२५ पूर्वी NIC/UIDAI- मान्यताप्राप्त IRIS-based हजेरी प्रणालीवर उमेदवारांची हजेरी घेण्याची कार्यवाही करावी.
४. IRIS-based हजेरी प्रणालीबाबत देण्यात आलेल्या वरील विहित मुदतीनंतर सद्यस्थितीमध्ये चालू असलेली Thumb Based AEBAS हजेरी प्रणाली ही NIC मार्फत बंद करण्यात येईल, याची सर्व संबंधितांनी नोंद घ्यावी.

उक्त नमूद सूचनांची नोंद घ्यावी आणि त्यानुसार किमान कौशल्य विकास कार्यक्रम योजनेच्या प्रभावी अंमलबजावणीकरिता आपल्या स्तरावरून सर्व संबंधितांना सविस्तर सूचना द्याव्यात.

सोबत: मान्यताप्राप्त IRIS- Based Devices बाबत सविस्तर तपशील



Pradip Kumar Dage

(प्रदीपकुमार डागे, भा.प्र.से.)

मुख्य कार्यकारी अधिकारी

महाराष्ट्र राज्य कौशल्य विकास सोसायटी

प्रत माहितीस्तव:

१. मा. आयुक्त, कौशल्य विकास, रोजगार व उद्योजकता आयुक्तालय, बेलापूर, नवी मुंबई.
२. मा. जिल्हाधिकारी तथा अध्यक्ष कौशल्य, रोजगार, उद्योजकता व नाविन्यता जिल्हा कार्यकारी समिती (सर्व)

**** नोट: किसी भी उपकरण को खरीदने से पहले कृपया पुष्टि करें कि उपकरण उपस्थिति अंकन ग्राहक के साथ संगत हैं।**

Note: BAS supports all UIDAI Certified Devices however, before buying any devices please confirm that the devices are compatible with attendance marking client.

Kindly check the latest order regarding compatible devices as per UIDAI notification dated: 27.01.2023 Click here (/assets/doc/L0_FingerprintDevice_Phase_out_from_UIDAI.pdf)

FINGER PRINT DEVICES

List of UIDAI Certified Biometric Authentication Fingerprint L1 Registered Devices (STQC Issued Valid Public Device Certificate) : **Click Here** (https://uidai.gov.in/images/Fingerprint_L1_RD_Devices_20_09_2024.pdf)

User is suggested to procure L1 devices as per UIDAI order.

IRIS DEVICES

Original Equipment Manufacturer & Model	Android**	Windows 7 OR Above**	Embedded Linux**
BIOMATIQUES IDENTIFICATION SOLUTIONS PRIVATE LIMITED [Model - EPI-1000]	NO	YES	NO
VisionTek - IRITECH INC. [Model - IriShield-USB MK2120U/with VisionTek GL-11]	YES	YES	YES
MANTRA SOFTECH INDIA PRIVATE LIMITED [Model - MIS100 V2]	YES	YES	NO

अस्वीकरण: ऊपर उल्लिखित उत्पादों की सेवा और समर्थन पूरी तरह से विक्रेता और ग्राहकों के बीच है।

Disclaimer: Service and support of the products mentioned above is entirely between vendor and customers.

* नोट: डिवाइस का स्थान इलेक्ट्रॉनिक निगरानी में होना चाहिए और रिकॉर्डिंग उपलब्ध होनी चाहिए।

Note: Device Location should be under electronic surveillance and recordings should be available.

* नोट: एंड्रॉइड टैबलेट फिंगरप्रिंट / आईरिस स्कैनर उपकरण आरडी सेवा (UIDAI) चलाने में सक्षम, सेफ्टीनेट पास, अन-रूट होना चाहिए। एंड्रॉइड टैबलेट (सेफ्टीनेट पास, अन-रूट) के साथ बायोमेट्रिक डिवाइस का परीक्षण किया गया है।

Note: Integrated Android tablet must be SafetyNet passed, un-rooted and RD services (UIDAI) tested. Above biometric devices have been tested with Android tablets (SafetyNet passed, un-rooted) where ever applicable.

**** नोट: किसी भी उपकरण को खरीदने से पहले कृपया पुष्टि करें कि उपकरण उपस्थिति अंकन ग्राहक के साथ संगत हैं।**

Note: Before buying any devices please confirm that the devices are compatible with attendance marking client.

** उपकरणों को GeM, NICS1 या किसी अन्य स्रोत से खरीदा जा सकता है।

** Devices may be procured from GeM, NICS1 or any other source as applicable.