भारत सरकार (गृह मंत्रालय) संचार एवं आईटी निदेशालय केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल

<u>ईस्ट ब्लॉक-7, सेक्टर-1, आरके पुरम, नई दिल्ली-110066</u> (टेली/फैक्स नं.-011-26109038, ईमेल-आईडी: comncell@crpf.gov.in)

संख्या बी.वी.-7-सी/2025-26-सी(डी.एम.आर./एच)-क्यू.आर.सी.

दिनांक, $\gamma \gamma$ जून 2025

विषय:- "डिजिटल मॉनिटरिंग रिसीवर (हैंड हेल्ड)" के ड्राफ्ट क्यूआर और टीडी पर हितधारकों / ओईएम / फर्मों की टिप्पणियों के लिए अनुरोध ।

- 1. "डिजिटल मॉनिटरिंग रिसीवर (हैंड हेल्ड)" के ड्राफ्ट क्यूआर/टीडी परिशिष्ट 'ए' के रूप में संलग्न हैं। ओईएम /विक्रेताओं से अनुरोध है कि वे उत्पाद की जानकारी अग्रेषित करें, जो वे पेश कर सकते हैं और प्रत्येक पैरामीटर के विरुद्ध अपने सिस्टम के सही विनिर्देश भी अग्रेषित करें। केवल अनुपालन या अनुपालन न किए जाने वाली टिप्पणियाँ स्वीकार नहीं की जाएँगी। फर्मों से यह भी अनुरोध किया जाता है कि वे निम्नलिखित विवरण प्रस्तुत करें: -
 - क्या आप ओईएम /विक्रेता हैं?
 - यदि विक्रेता हैं तो ओईएम का विवरण.
 - ओईएम से प्राधिकरण प्रमाणपत्र.
- 2. <u>09</u> जुलाई 2025 तक निम्नलिखित पते पर भेजें ।

संचार निदेशालय, सीआरपीएफ ईस्ट ब्लॉक-7, सेक्टर-1, आरके पुरम, नई दिल्ली-110066 ईमेल: comncell@crpf.gov.in

शीघ्र प्रतिक्रिया अपेक्षित है।

(मेघ राज)

उप महानिरीक्षक (उपकरण) संचार एवं आईटी शाखा महानिदेशालय, सीआरपीएफ

ड्राफ्ट क्यूआर/टीडीएस मॉनिटरिंग रिसीवर (हैंड हेल्ड)

एस/एन.	पैरामीटर	विशेष विवरण	परीक्षण निर्देश				
1. सामान	1. सामान्य						
एक।	भूमिका	हाथ में पकड़ा हुआ	बीओओ शारीरिक और व्यावहारिक रूप से जांच करेगा।				
बी	परिचालन मोड	मेमोरी स्कैन, प्रोग्राम स्कैन	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
सी	आवृति सीमा	10 किलोहर्ट्ज से 3.5 गीगाहर्ट्ज	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
डी।	मेमोरी चैनल की संख्या	न्यूनतम 2000 मेमोरी चैनल	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
इ.	मेमोरी बैंक	40 या अधिक	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
एफ।	बैंक खोजें	40 या अधिक	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
जी।	ट्यूनिंग चरण/आवृत्ति संकल्प.	न्यूनतम चरण आकार 10 हट्र्ज.	बीओओ व्यावहारिक रूप से जाँच करेगा।				
एच	प्राप्त मोड	डिजिटल और एनालॉग दोनों मोड को इंटरसेप्ट करें:- a)डिजिटल मोड- DMR(4FSK),DPMR,NXDN,P25 (APCO25),TETRA,D- STAR,ALNICO EJ- 47U,YAESU, DIGITAL-CR आदि। बी) एनालॉग मोड-एएम, यूएसबी, एलएसबी, सीडब्ल्यू, एनएफएम आदि।	बीओओ उपलब्ध रेडियो सेटों की व्यावहारिक रूप से जांच करेगा और फर्म ओईएम प्रमाणपत्र भी प्रस्तुत करेगी।				
में ।	एंटीना प्रतिबाधा	50 ओम	फर्म OEM प्रमाणपत्र प्रस्तुत करेगी।				
जे।	चयनात्मकता	पूर्ण रेंज के लिए 60 डीबी से बेहतर	फर्म OEM प्रमाणपत्र प्रस्तुत करेगी।				
क.	संवेदनशीलता	10 KHz-17.99999 मेगाहर्जः 0.75μV(12dB SINAD), 18 मेगाहर्ज-3.5 गीगाहर्जः 0.35 μV (12 डीबी सिनाड), पूर्ण रेंज के लिए 10 dB S/N @3 kHz बैंडविड्थ	फर्म OEM प्रमाणपत्र प्रस्तुत करेगी।				
एल	वीएफओ (परिवर्तनीय	पूर्ण रेंज के लिए न्यूनतम 3 संख्या	फर्म OEM प्रमाणपत्र				

	आवृत्ति ऑसिलेटर)		प्रस्तुत करेगी।				
एम।	आवृत्ति स्थिरता	<±5 पीपीएम या बेहतर	फर्म OEM प्रमाणपत्र				
			प्रस्तुत करेगी।				
एन।	AF पावर आउटपुट	400 मेगावाट या उससे बेहतर	फर्म OEM प्रमाणपत्र				
	_		प्रस्तुत करेगी।				
ओ	वजन एवं आयाम	ग्राम से कम और	फर्म OEM प्रमाणपत्र				
		80 मिमी(चौड़ाई) x150मिमी(ऊंचाई)	प्रस्तुत करेगी।				
		x50मिमी(गहराई) ± 10%					
2.बिजल	2.बिजली आपूर्तिः एसी और डीसी बिजली आपूर्ति के साथ काम करना चाहिए						
एक।	बैटरी रेटिंग	अधिकतम 7.5 V, 2000mAh	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
(47)	40(1 (10-1	(न्यूनतम)	जाँच करेगा।				
बी।	अभियोक्ता	रिचार्जेबल बैटरियों का चार्ज करना	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
911	जागवातग	ार्याजयस बटार्या यम याज यार्ग	जाँच करेगा।				
सी।	बैटरी कार्य घंटे	8 घंटे से कम नहीं	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	पटरा नगन पट		जाँच करेगा।				
			on a avent				
डी।	वर्तमान खपत	500mA (अधिकतम)	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
			जाँच करेगा।				
3.पर्याव	रणीय मापदंड						
एक।	परिचालन तापमान	-10° से +55°C	फर्म को किसी सरकारी लैब				
			या एनएबीएल या				
			आईएलएसी मान्यता प्राप्त				
			लैब का प्रमाण पत्र प्रस्तुत				
			करना होगा।				
बी।	जल संरक्षण	IPX5 या उससे बेहतर	फर्म को किसी सरकारी लैब या				
			एनएबीएल या आईएलएसी				
			मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला का				
			प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना				
			होगा।				
4.	एंटीना	सभी प्राप्ति मोड के लिए उपयुक्त एंटीना	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
			जाँच करेगा।				
5.	बाहरी स्पीकर/हेडफोन के लिए	हेडफोन के लिए इयरफोन जैक	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
2.5	कनेक्टर जैक		जाँच करेगा।				
	वर विशेषताएँ.	100000000000000000000000000000000000000					
एक।	प्रदर्शन	अल्फ़ान्यूमेरिक एलसीडी/एलईडी	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
		डिस्प्ले उपलब्ध होना चाहिए।	जाँच करेगा।				
बी।	कीपैड बैक-लिट	उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से				
			जाँच करेगा।				
सी।	प्राथमिकता स्कैनिंग	उपलब्ध होना चाहिए (किसी भी	बीओओ व्यावहारिक रूप से				

		सिग्नल के अवरोधन के कारण 10	जाँच करेगा।
		सेकंड के लिए रुकें)	
डी।	प्राप्त सिग्नल की आवृत्ति का	उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से
511	स्वतः संग्रहण		जाँच करेगा।
	एएफसी (स्वचालित आवृत्ति	स्पॉट ऑन ट्यूनिंग के लिए एएफसी	बीओओ व्यावहारिक रूप से
۶.	नियंत्रण)	फ़ंक्शन उपलब्ध होना चाहिए।	जाँच करेगा।
	<u>'</u>		
एफ।	झंखाड़	एनएसक्यू, एलएसक्यू उपलब्ध होना	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	<u> </u>	चाहिए।	जाँच करेगा।
जी।	स्क्वेल्च और वॉल्यूम	उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	नियंत्रण घुंडी		जाँच करेगा।
एच।	पास आवृत्ति मोड	उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से
			जाँच करेगा।
में ।	एकाधिक IF बैंडविड्थ	3/6/16/100/200 KHz उ पलब्ध	बीओओ व्यावहारिक रूप से
		होना चाहिए	जाँच करेगा।
जे।	ऑडियो रिकॉर्डिंग	>50 घंटे उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	(अंतर्निहित)		जाँच करेगा।
क.	अंतर्निहित प्लेबैक सुविधा	उपलब्ध होना चाहिए.	बीओओ व्यावहारिक रूप से
			जाँच करेगा।
एल	डेटा क्लोन लीड कंप्यूटर के	उपलब्ध होना चाहिए	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	साथ इंटरफेस करने के लिए.		जाँच करेगा।
एम।	एसडी/एसडीएचसी कार्ड के	उपलब्ध होना चाहिए.	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	माध्यम से डेटा बैकअप और		जाँच करेगा।
	डेटा पुनर्स्थापना सुविधा।		
	(मेमोरी चैनल/सर्च		
	ै बैंक/कॉन्फ़िगरेशन) सुविधा		
एन।	वास्तविक समय घडी	उपलब्ध होना चाहिए.	बीओओ व्यावहारिक रूप से
•			जाँच करेगा।
<u></u> ओ	ऑटो स्लीप. अलार्म, रिकॉर्ड	उपलब्ध होना चाहिए.	बीओओ व्यावहारिक रूप से
	टाइमर.	·	जाँच करेगा।

पी।	वैकल्पिक प्रणाली	नई जोड़ी गई सुविधाओं के लिए	फर्म OEM प्रमाणपत्र प्रस्तुत		
		आजीवन ऑनलाइन फर्मवेयर अद्यतन	करेगी।		
		समर्थन।			
		रिसीवर में विंडो आधारित पीसी द्वारा	बीओओ व्यावहारिक रूप से		
		संचालन की सुविधा होनी चाहिए।	जाँच करेगा।		
		ऑडियो विश्लेषक सॉफ्टवेयर.	बीओओ व्यावहारिक रूप से		
			जाँच करेगा।		
क्यू।	दोहरे बैंड संचालन	उपलब्ध होना चाहिए.	बीओओ व्यावहारिक रूप से		
			जाँच करेगा।		
7. रिसीवर सहायक उपकरण					
एक।	मुक़दमा को लेना	उपलब्ध होना चाहिए.			
बी।	बेल्ट क्लिप	घूमने वाला बेल्ट क्लिप या मगरमच्छ			
		प्रकार			
8. साहित्य					
एक।	उपयोगकर्ता पुस्तिका	आवश्यकतानुसार	बीओओ व्यावहारिक रूप से		
			जाँच करेगा।		
बी।	रिसीवर के लिए तकनीकी	उपकरण और सर्किट लेआउट आदि का	बीओओ व्यावहारिक रूप से		
	मैनुअल (वैकल्पिक)	पूर्ण तकनीकी विवरण देना चाहिए।	जाँच करेगा।		

ı