

राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार



परिवार कल्याण भवन. शेखपरा. पटना - 14

वाक–इन–इन्टरव्यू

Cold Chain Technician के संविदागत रिक्त पदों पर चयन/नियुक्ति हेतु दिनांक 30/01/2014 को वाक—इन—इन्टरव्यू का आयोजन

राज्य में प्रतिरक्षण कार्यक्रम अन्तर्गत Cold Chain equipment के रख—रखाव, मरम्मती एवं अन्य कार्य हेतु Cold Chain Technician के संविदागत रिक्तियों को त्वरित गति से भरने हेतु राज्य स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण संस्थान (SIHFW), शेखपुरा, पटना में दिनांक 30/01/2014 को पूर्वाह्न 10.00 बजे से वाक—इन—इन्टरव्यू का आयोजन किया जाएगा, जिसमें इच्छुक एवं योग्य उम्मीदवार भाग ले सकते हैं।

क्र०	पद का नाम	कोटिवार रिक्त पदों की	संख्या	योग्यता / अर्हत्ता	एकमुश्त मानदेय	
	2				(प्रतिमाह)	
1.	Cold Chain	अनारक्षित	- 10	अनिवार्य अर्हत्ता		
	Technician	अत्यंत पिछड़ा वर्ग	- 04	(1) मैट्रिक उत्तीर्ण।		
	(संविदागत)	पिछड़ा वर्ग	- 02	(2) सरकारी या सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त गैर	15,000	
		अनुसूचित जाति	- 03	सरकारी / निजी प्रशिक्षण संस्थान से	*अन्य राशि यथा	
		अनुसूचित जनजाति	- 00	MRAC trade (Refrigeration) में ITI	यात्रा भत्ता, मोबाईल	
		पिछड़ा वर्ग की महिला	- 01	उत्तीर्ण ।	भत्ता देय होगा।	
		कुल	– 20	वांछित अर्हत्ता		
		3		(3) कोल्ड चेन उपकरणों के रख-रखाव एवं मरम्मती		
				संबंधी कार्यानुभव।		
				(4) बेसिक कम्प्यूटर की जानकारी।		

सामान्य निर्देश

- 1. न्यूनतम आयु—सीमा 18 वर्ष और अधिकतम आयु—सीमा 45 वर्ष (दिनांक 01.02.14 तक) होगी।
- 2. नियोजन पूर्णतः संविदा के आधार पर 1 वर्ष के लिए किया जाएगा। संतोषजनक कार्य मूल्यांकन उपरांत संविदा विस्तारित किया जा सकेगा। राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार कभी भी विधिसम्मत तरीके से संविदा समाप्त करने का अधिकार सुरक्षित रखती है। इस संविदागत नियोजन के आलोक में किसी भी तरह का Regularization, readjustment अथवा reemployment स्वीकृत/मान्य नहीं होगा।
- 3. बिहार सरकार के नियमानुसार आरक्षण रोस्टर लागु होगा।
- 4. आवेदक सभी आवश्यक प्रमाण-पत्रों यथा शैक्षणिक योग्यता, जाति प्रमाण-पत्र, किसी फौजदारी मुकदमें में दंडित नहीं होने के आशय का शपथ-पत्र, जन्म-तिथि से संबंधित मैट्रीकुलेशन प्रमाण-पत्र एवं पासपोर्ट साईज फोटोग्राफ की दो अभिप्रमाणित प्रति के साथ नीचे लिखे कार्यक्रमानुसार वॉक-इन-इंटरव्यू में भाग ले सकते हैं -

स्थान					तिथि एवं समय								
राज्य	स्वास्थ्य	एवं	परिवार	कल्याण	संस्थान	30/01/2014,	समय	ः पूर्वाह्न	10:00	बजे से	अपराह्न	5:00	बजे तक
(SIHFW), शेखपुरा, पटना									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

5. पद से संबंधित विस्तृत TOR राज्य स्वास्थ्य समिति, बिहार के बेवसाईट www.statehealthsocietybihar.org के HR Cell लिंक पर उपलब्ध है। विशेष जानकारी के लिए दूरभाष सं० 7488270145 पर संपर्क किया जा सकता है।

कार्यपालक निदेशक



TOR of Cold Chain Technician

He/she is responsible to maintain the Cold Chain equipments at district level within the prescribed Response Time & Break down Time along with the Preventive maintenance Plan ,Plan for District level inventory of Cold Chain, Spare part arrangement, Practical training to Cold Chain Handlers and 10 to 12 days tour with night halt at PHC level for Cold Chain maintenance.

- 1. The Refrigerator Mechanics are placed at the disposal of DIO of their concerned districts.
- As per the Govt. of India Guideline the Sickness rate of the equipments should be less than 2% at any point of time.
- 3. The Refrigerator Mechanics should monitor the Breakdown Time & Response Time of the Cold Chain equipments at district level.
- 4. The Response Time should be 48 hours in plain and 72 hours in hilly terrain.
- 5. The Breakdown Time for major repair should be less than 15 days in plain and 21 days in hilly terrain.
- 6. Plan for Preventive maintenance to be prepared in advance & submitted to the authority, where as he/she has to cover at least 15 cold chain points in a month apart from attending the emergency and major break down cases.
- 7. The Generators at WIC level should be in working order with Auto Start functioning.
- 8. All ILRs & DFs are to be connected with separate Voltage Stabilizers and placed on wooden/ plastic stands.
- 9. The condemned equipments should be disposed off/auctioned immediately at district level.
- 10. The funds for Cold Chain maintenance should be utilized and utilization certificate with statement of expenditure must be submitted in time.
- 11. The status of Cold chain equipments should be reviewed at district level in monthly meeting and follow up action to be taken.
- 12. The Status of Cold Chain should be updated in NCCMIS (National Cold Chain Management Information System) regularly.
- 13. The system of proper record keeping of Cold Chain equipments to be computerized at district level with the help of Immunization Computer Assistant / Data entry operator.
- 14. Preventative maintenance plan to be adopted under which advance tour programme, supportive supervision, planning, monitoring, replacement of CFC equipment to Non-CFC, WIC Check list, ILR/ DF Check list, Defrosting and maintenance of ILR points every month, temperature recording, maintenance of Cold Box, Vaccine Carrier are included.
- 15. Planning for emergency need to be prepared under which break down of equipment, contingency plan, alternate storage arrangement, managing logistics are included.
- 16. Annual inventory of Cold Chain equipments to be done at district level.
- 17. Monitoring Sickness Rate of WIC, ILR and DF.
- 18. Record & report should include the Service report, work register, delivery challan and spare parts details etc.
- Freezing of T Series vaccine & status of VVM beyond stage II should never be found in ILR points at any point of time.
- 20. Perfect electric connection at all ILR point.
- 21. Major repair like compressor replacement, gas filing can be done at district HQ & minor repair like replacement of spare parts, electrical faults should be rectified at the spot/ILR point.
- 22. Monthly report should be send to the concerned person in time regularly for better cold chain management.
- 23. Monthly indenting of spare parts with code number & specification of ILR, DF needs to be submitted as per actual requirement in advance to the state.