

Annexure-1
Electrical Audit Inspection Report

शाखा संख्या:

Branch No.:

शाखा का नाम:

Branch Name:

क्रमांक S.No.	विवरण Description	विवरण Details	टिप्पणियाँ Remarks
1	वर्तमान निरीक्षण की तिथि / Date of current inspection		
2	पिछले निरीक्षण की तिथि / Date of previous inspection		
3	पिछले बार प्रस्तुत की अनुपालन रिपोर्ट की तिथि Date of compliance report submitted previously		
4	क्या शाखा से जुड़े एटीएम का निरीक्षण किया जाता है? Whether ATMs attached to the branch are inspected?	हाँ / नहीं Yes/No	
5	संबंधित बिजली सप्लायर से शाखा में उपलब्ध कुल बिजली लोड की स्वीकृति से क्या शाखा 3- फेस या एकल फेस पर चल रही है? Total power load sanction available to the Branch from concerned electricity supplier. Whether branch is running on 3-Phase or Single Phase?	3 फेस / एकल फेस Three phase /Single phase	यदि तीन यदि -3 फेस वर्तमान वाई फेस वर्तमान बी फेस If three phase- Current Y phase Current B Phase
6	परिसर के कुल जुड़े लोड/Total connected load of the premises		
7	परिसर की मौजूदा अधिकतम बिजली की मांग Existing maximum power demand of the premises		
8	क्या बिजली लोड में वृद्धि की आवश्यकता है? Whether enhancement of power load is required?	हाँ / नहीं Yes/No	
9	मौजूदा मौजूदा मांग को पूरा करने के लिए मौजूदा ऊर्जा मीटर पर्याप्त है या नहीं? Whether existing energy meter is adequate to cater to existing Maximum demand? यदि नहीं, तो वृद्धि की आवश्यकता क्या है? If NOT, what is the enhancement required?	हाँ / नहीं Yes/No	
10	क्या मौजूदा मुख्य एमसीबी परिसर के कुल जुड़े लोड को पूरा करने के लिए पर्याप्त है? Whether existing main MCB is adequate to cater to total connected load of premises? यदि नहीं, तो वृद्धि की आवश्यकता क्या है? If NOT, what is the enhancement required?	हाँ / नहीं Yes/No	
11	क्या पृथ्वी इलेक्ट्रोड का रखरखाव मापा जाता है? Whether resistance of the earth electrode is measured?	हाँ / नहीं Yes/No	
	मूल्य क्या है और यदि सहनशील सीमा के भीतर नहीं है, तो अतिरिक्त कार्य की आवश्यकता है या नहीं? What is the value and if NOT within the tolerable limit, whether additional work is required?	हाँ / नहीं Yes/No	
12	क्या सभी एमसीबी की क्षमता और लूस कनेक्शन की पर्याप्तता के लिए जांच की गई थी? Whether all MCBs were checked for adequacy of capacity and loose connections?	हाँ / नहीं Yes/No	
13	क्या सभी केबल्स और तारों की पर्याप्त रेटिंग और लूस कनेक्शन के लिए जांच की जाती है? Whether all cables and wires are checked for its adequate rating and loose connection?	हाँ / नहीं Yes/No	
14	क्या यूपीएस और इसका बैटरी बैंक सुरक्षित रूप से ज्वलनशील	हाँ / नहीं	

	सामग्रियों से दूर रखा गया है? Whether UPS and its battery bank is safely placed away from inflammable materials?	Yes/No	
15	क्या एयर कंडीशनर के बदलाव और साइनेज बोर्डों के लिए स्वतः चालू/बंद करने के लिए उपयोग किए जाने वाले टाइमर के लिए पर्याप्त क्षमता संपर्ककर्ता का उपयोग किया जाता है? Whether adequate capacity contactor is used for timers used in changeover of Air Conditioners and for signage boards to make auto ON/ OFF?	हाँ / नहीं Yes/No	
16	क्या सभी पैनल बोर्ड और वितरण बोर्ड खोले गए थे और अति ताप, लूस कॉन्टैक्ट, ब्लैकिंग आदि के लिए जांच की गई थी? Whether all Panel boards and distribution boards were opened and checked for overheating, loose contact, blackening etc? Details of locations where overheating / loose contact / blackening is observed.	हाँ / नहीं Yes/No	
17	क्या कंप्यूटर, प्रिंटर, फैक्स, मॉडेम, राउटर इत्यादि के लिए जुड़े सभी स्विच बोर्ड, खुले और लूस कॉन्टैक्ट, ब्लैकिंग इत्यादि के लिए खोले जाते हैं और चेक किए जाते हैं? उन स्थानों का विवरण जहां अति ताप / लूस कॉन्टैक्ट / ब्लैकिंग देखा गया है। Whether all Switch boards connected for Computer, Printer, Fax, Modem, Router etc., opened and checked for overheating, loose contacts, blackening etc? Details of locations where overheating / loose contact / blackening is observed.	हाँ / नहीं Yes/No	
18	क्या इमारत के लिए लाइटनिंग अरेस्टर की सुविधा है, जिसमें शाखा / एटीएम स्थित है? Whether lightening arrestor is provided for the building in which the Branch / ATM is located?	हाँ / नहीं Yes/No	
19	क्या किसी भी विद्युत उपकरण और वाइरिंग के पास पानी की सीपेज देखी गई ? Whether water seepage is observed near any of the electrical equipments and wirings?	हाँ / नहीं Yes/No	
20	क्या प्रावधान इस तरह से है कि पूरे विद्युत तंत्र जो रात में उपयोग में नहीं है, को एक पृथक / औद्योगिक सॉकेट / एमसीबी के माध्यम से अलग किया जा सकता है Whether provision is there in such a way that entire electrical system which is not in use at night can be isolated by means of an isolator / industrial socket/MCB	हाँ / नहीं Yes/No	
21	क्या फ्रंट लीट साइन बोर्ड का उपयोग किया जाता है? Whether front lit sign board is used?	हाँ / नहीं Yes/No	
22	क्या विद्युत उपकरण और गैजेट्स की अलग सुविधा / स्विच है Whether electrical equipment and gadgets have got isolation facility/Switch	हाँ / नहीं Yes/No	
23	तार / केबल्स से बाहर निकलना या नहीं Whether jointing of wire / cables exit or not	हाँ / नहीं Yes/No	
24	क्या परिसर में कोई अवांछित लाइव या मृत तार खुले रखा जाता है? Whether any unwanted live or dead wires are kept open in the premises?	हाँ / नहीं Yes/No	
25	क्या किसी भी प्लग और सॉकेट में कोई लूस कॉन्टैक्ट देखा जाता है? Whether any loose contact is observed in any of the plug and sockets?	हाँ / नहीं Yes/No	
26	क्या परिसर में कोई एक्सटेंशन बॉक्स या स्पाइक बस्टर का उपयोग	हाँ / नहीं	

	किया जाता है? यदि उपयोग किया जाता है, तो क्या प्रबंधक को निश्चित स्विच बोर्डों के साथ बदलने की सलाह दी जाती है? Whether any extension box or spike buster is used in the premises? If used, whether Manager is advised to change the same with fixed switch boards?	Yes/No	
27	क्या वायरिंग सामग्री, एमसीबी आदि का इस्तेमाल प्रतिष्ठित मेक के हैं? Whether the wiring materials, MCB etc used are of reputed make?	हाँ / नहीं Yes/No	
28	परिसर में आरसीसीबी / आरसीबीओ / ईएलसीबी प्रदान किया गया है या नहीं? Whether RCCB/RCBO/ELCB is provided in the premises?	हाँ / नहीं Yes/No	
29	क्या सभी स्विच गियर जैसे एमसीबी, ईएलसीबी, एसएफयू इत्यादि की कार्यक्षमता के लिए परीक्षण किया जाता है? Whether all Switch Gears such as MCB, ELCB, SFU etc. are tested for its functionality?	हाँ / नहीं Yes/No	
30	यदि धुआँ और गर्मी डिटेक्टरों की पर्याप्त संख्या हो और चाहे वे काम करने की स्थिति में हों? Whether adequate number of smoke and heat detectors are in place and also whether they are in working condition?	हाँ / नहीं Yes/No	
31	क्या शाखा परिसर में विद्युत कनेक्शन का कोई अनधिकृत टैपिंग देखा गया है? Whether any unauthorized tapping of electrical connection observed in the Branch premises?	हाँ / नहीं Yes/No	

- कोई अन्य अवलोकन / सिफारिश अलग से लेटर हेड पर प्रस्तुत की जानी चाहिए।
Any other observation / Recommendations should be submitted on separate letter head.
- इस प्रारूप के साथ रिपोर्ट सलाहकार के लेटर हेड पर प्रस्तुत की जानी चाहिए।
Report along with this format shall be submitted on letter head of the consultant.
- * अभियंता / विद्युत परामर्शदाता का हस्ताक्षर और स्टाम्प
Signature & Stamp of the Engineer/Electrical Consultant

दिनांक/Date:

स्थान/Place:

अभियंता / विद्युत परामर्शदाता का नाम

Name of Engineer/ Electrical Consultant

उपर्युक्त बिंदुओं के साथ, निरीक्षण भी किया जाना है:

Along with the above points, inspection is also to be carried out:

32	चाहे कंप्यूटर सेटअप, नेटवर्क उपकरण (स्विच, राउटर, मोडेम इत्यादि) जैसे शाखा सेटअप चलाने के लिए उपलब्ध सभी उपकरण केवल यूपीएस अंक से जुड़े हों या नहीं। Whether all the equipment available for running the branch setup like computers, network equipment (Switch, Router, Modem etc) are connected to UPS points only or not. यदि नहीं, तो उपकरण के विवरण यूपीएस से जुड़े नहीं हैं। If not, details of equipment not connected to UPS.	हाँ / नहीं Yes/No	
33	शाखा में यूपीएस समर्थन समय सूचित किया जाना चाहिए। एएमसी / निवारक रखरखाव रिकॉर्ड जांच की जानी है। UPS support time at the branch to be informed. AMC / Preventive maintenance record checking is to be carried out.		
34	प्रत्येक ऑन-साइट एटीएम के लिए, ऑडिटर से बिजली आपूर्ति बिंदुओं के स्थान		

	की पुष्टि करने की उम्मीद है। क्या यह आम जनता के लिए सुलभ है या नहीं? For each On-site ATM, auditor is expected to verify location of power supply points. Whether the same is accessible to general public or not?		
35	यदि किसी भी उप-मीटर को स्थापित किया गया है, तो उसके विवरण का विवरण +++++, और इसकी कार्यशील स्थिति। In case any sub-meter installed, location details thereof+++++, and the working condition of the same.		

**** ऑन-साइट एटीएम के मामले में, रिपोर्ट उपरोक्त प्रारूप के साथ अलग से जमा की जानी चाहिए।**

****In case of On-site ATMs, the report should be submitted separately in line with above format.**

संलग्नक - लेखापरीक्षा के अंत में शाखा और क्षेत्र के प्रस्तुत करने के लिए रिपोर्ट

Annexure – Report to be submitted to R/O Office

शाखा में इस्तेमाल किए गए उपकरण का विवरण:

Details of Equipment used at the R/O Office premise:

ए) शाखा में इस्तेमाल होने वाले विद्युत उपकरणों का विवरण नीचे संक्षेप में किया जाना चाहिए:

Details of electrical appliances being used at the Zonal Office premise to be summarized as below:

S.No.	मद का नाम Item Name	शाखा में इस्तेमाल उपकरण की संख्या No. of equipment used at branch	यूपीएस पर कनेक्ट किया गया या नहीं Connected on UPS or Not	अगर कोई हो तो निरीक्षण Observations if any
1	नेटवर्क राउटर / Network Switch			
2	नेटवर्क राउटर/ Network Router			
3	नेटवर्क मोडेम /Network Modem			
4	गेटवे पीसी / Gateway PC			
5	ग्राहक प्रणाली / Client Systems			
6	80-कोल प्रिंटर /80-Col printers			
7	132-कोल प्रिंटर 132-Col printers			
8	स्कैनर / Scanner			
9	लेजर प्रिंटर / Laser Printer			
10	फैक्स / Fax			
11	लाइट्स / Lights			
12	फैनस / कूलर Fans / Cooler			
13	एसी इकाइयों (विभाजित / खिड़की) एटीएम के मामले में, अलग से निर्दिष्ट करें AC Units (split / Window) In case of ATM, specify separately			
14	डीजी / जेनरेटर उपलब्ध है या नहीं DG / Generator available or not			
15	यूपीएस क्षमता / UPS capacity			
16	यूपीएस की बैटरी की संख्या No. of batteries of UPS			
17	साइट पर एटीएम विवरण On-site ATM details			
18	सीडीके / एमएफके की उपलब्धता Availability of CDK / MFK			

19	पासबुक प्रिंटर/ Passbook printer			
20	नकद गिनती मशीनें Cash counting machines			
21	सीसीटीवी और सभी कैमरों का कामकाज CCTV & functioning of all cameras			
22	फायर अलार्म / बर्गलरी अलार्म Fire Alarm / Burglary alarm			
23	इन्वर्टर विवरण, यदि कोई हो Inverter details, if any			
24	वॉल्ट पर टाइम लॉक सिस्टम Time lock system at vault			
25	कोई अन्य आइटम - कृपया निर्दिष्ट करें Any other items – please specify			

अनुलग्नक - सारांश रिपोर्ट / Annexure – Summary Report

शाखा कार्यालय कोड के लिए सिफारिशों का सारांश:

शाखा का नाम:

Summary of Recommendations for

Branch office premise:

क्रमांक Sr. No.	लोकेशन का ब्यौरा Location Details	अवलोकन Observation	पाए गए दोषों के लिए सिफारिश। Recommendation for defects observed.

कुल मिलाकर जोखिम रेटिंग - उच्च / मध्यम / निम्न

Overall Risk Rating – High / Medium / Low