

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

Nr. d/o	Denumirea Serviciilor	Specificația tehnică solicitată	Specificația tehnică oferită	Termenul de prestare	Standarde de referință
Lotul: Servicii de testare a utilajului electric, analiză și consultanță tehnică în sediul BNM, Casa de odihnă "La Nistru", Oficiu de protocol nr.9 sat. Holercani					
1.	Măsurarea rezistenței la curenți de scurgere a circuitului	Măsurarea rezistenței la curenți de scurgere a circuitului, diagonala până la 20 m (3 măsurări)	Măsurarea rezistenței la curenți de scurgere a circuitului, diagonala până la 20 m (3 măsurări)	În termen de 20 zile lucrătoare, de la data solicitării scrise (e-mail) a Beneficiarului.	NAIE
2.	Verificarea prezenței circuitului	Verificarea prezenței circuitului între prizele de pământ și elementele legate la pământ (20x100 puncte)	Verificarea prezenței circuitului între prizele de pământ și elementele legate la pământ (20x100 puncte)		
3.	Circuit de bransament al sistemului trifilar	Circuit de bransament al sistemului trifilar, cantitate panouri (dulapuri, celule) până la 2 (3 unități)	Circuit de bransament al sistemului trifilar, cantitate panouri (dulapuri, celule) până la 2 (3 unități)		
4.	Măsurarea impedanței circuitului "faza-nul"	Măsurarea impedanței circuitului "faza-nul" (60x1 receptor de curent)	Măsurarea impedanței circuitului "faza-nul" (60x1 receptor de curent)		
5.	Măsurarea coeficientului de absorbție al înfășurărilor transformatoarelor și al mașinilor electrice	Măsurarea coeficientului de absorbție al înfășurărilor transformatoarelor și al mașinilor electrice (12 măsurări)	Măsurarea coeficientului de absorbție al înfășurărilor transformatoarelor și al mașinilor electrice (12 măsurări)		
6.	Măsurarea rezistenței izolației cu megohmmetru a liniilor de cablu și a altor linii	Măsurarea rezistenței izolației cu megohmmetru a liniilor de cablu și a altor linii, tensiune până la 1 kV (330 linii)	Măsurarea rezistenței izolației cu megohmmetru a liniilor de cablu și a altor linii, tensiune până la 1 kV (330 linii)		

7.	Încercare cablu de forță	Cablu de forță, lungime până la 500 m, tensiune până la 10 kV (6 încercări)	Cablu de forță, lungime până la 500 m, tensiune până la 10 kV (6 încercări)		
----	--------------------------	---	---	--	--

Semnătura electronică a administratorului / reprezentantului _____