



**RIP.220\_1 REGJISTRI I KODEVE TË ANOMALIVE TË MATËSAVE ELEKTRIK**

KODI	PËRSHKRIMI I ANOMALIVE
1	Matësi ka dëmtim fizik që e bën atë të pa përdorshëm
2	Kapaku i matësit është i dëmtuar / thyer duke e bërë atë të pa përdorshëm
3	Matësi ka vrimë në kapakun mbrojtës të tij duke e bërë atë të pa përdorshëm
4	Matësi ka ndërhyrje fizike nga jashtë duke e bërë atë të pa përdorshëm
5	Matësi ka bllokim mekanik të plotë (disk i frenuar)
6	Matësi ka bllokim mekanik në disa pika të testimit në stendë
7	Disku i matësit fërkon me magnetin permanent
8	Matësi bllokohet në pikat e testimit me ngarkesë të ulët
9	Matësi ka shumtim të qarqeve të rrymës (urë)
10	Matësi ka dëmtim të qarqeve të rrymës
11	Matësi është lidhur në rrjetin elektrik në drejtim të kundërt
12	Matësi ka urë të hapur të qarqeve të tensionit
13	Matësi ka këputje të qarqeve të tensionit
14	Matësi ka bobinë të qarqeve të tensionit të këputur ose të djegur
15	Matësi ka terminal të djegur / ose të dëmtuar
16	Morseteria e matësit është e dëmtuar dhe ai është i pa përdorshëm
17	Matësi ka dëmtime në disk ose shënja dalluese në disk (njollë e kuqe ose e zezë) është e pa lexueshme
18	Matësi ka xhamin me njolla që e bënë të palexueshme shënjën e kuqe (zezë) në disk
19	Matësi ka të dëmtuar ekranin (display)
20	Matësi ka xhamin e dëmtuar fizikisht
21	Matësi ka të dëmtuar kapakun e makinerisë dhe është i pa përdorshëm
22	Matësi elektrik ka pësuar lidhje të shkurter midis qarqeve të Tensionit/Rrymës ose me trupin
23	Matësi ka të dëmtuar sistemin e rregjistrimit të energjisë së konsumuar
24	Nuk pulson sinjali i impulseve së energjisë aktive
25	Matësi ka të dëmtuar sistemin e frenimit dhe është i përshpejtuar
26	Matësi ka diagramën vektoriale të lidhjeve të gabuar
27	Matësi nuk ka vulë makinerie
28	Teli i vulave të makinerisë është i këputur
29	Matësi nuk ka vulë morseterie
30	Matësi nuk ka vulë makinerie dhe vulë morseterie
31	Matësi ka ndërhyrje në sistemin e vulave /etiketave
32	Percjellësi i neutrit është i këputur
33	Rregjistri elektronik i matësit nuk e ruan vlerën e re të leximit pas matjes
34	Matësi mund të ketë koeficientin e rrotullimeve jo të saktë
35	Matësi e ka të korigjuar me shkrim dore koeficientin e tij rrot / kwh
36	Matësi elektronik nuk e ruan leximin pas testimit duke e bërë atë të pa përdorshëm
37	Ky lloj matësi (bunker) e ka të dëmtuar automatën dhe nuk mund të testohet
38	Matësi elektrik është i djegur plotësisht
39	Matësi nuk u bashkëvulos sepse nuk ka kapak morseterie
40	Matësi nuk mund të testohet në terren për mungesë rryme dhe/ose tensioni
41	Parregullsi në impulset lexuese të energjisë aktive dhe reaktive
42	Ritestim në laborator.
43	Matësi nuk e ruan pjesën dhjetore (x1/10 ose x0.1) të energjisë së rregjistruar.
44	Automati i matësit stakohet në pikat me ngarkesë të lartë.
45	Matësi ka dëmtim fizik të brendshëm.
46	Matësi stakohet në pikat me ngarkesë të lartë.
47	Në disa pika të testimit në stendë disku i matësit rrotullohet mbrapsht.
48	Matësi ka të prishur izolacionin midis qarqeve të rrymës dhe të tensionit.
49	Matësi është instaluar në N/stacion dhe gabimi max i lejuar është 2.5% për klasën 2.
50	Matësit nuk mund ti vendoset vulë makinerie sepse nuk e lejon konstruksioni i tij
51	Verifikim për klient të palidhur ose që i është ndërprerë lidhja me energji elektrike.
52	Gjatë bashkëvulosjes matësit elektronik për mungesë tensioni nuk mund ti lexohet energjia e konsumuar
53	Informacioni në targetin e matësit nuk është i plotë
54	Matësi u ndryshua me kërkesë të operatorit të OSSH
55	OSSH refuzon të ndryshojë lidhjet për të rregulluar diagramën vektoriale
56	Matësi elektromekanik (induktiv) ka vetëlëvizje të diskut
57	Matësi u testua pasi operatorët e OSSH korigjuan anomalinë e gjetur
58	Testimi i matësit nuk mund të kryhet si pasojë e dëmtimit fizik të tij
59	Matësi u testua me koeficientin e korigjuar të rrotullimeve për 1 kwh
60	Matësi i pa verifikuar u bashkëvulos me kërkesë të OSSH
61	OSSH nuk ka paraqitur informacion mbi ID-në e Klientit
62	Testimi i Matësit u krye si pasojë e kërkesës së Drejtorisë Rajonale
63	Lidhje e Re
64	Testimi i Matësit u krye si pasojë e kërkesës së NJOSE/ TASK FORCE
65	Testimi i Matësit u krye si pasojë e Kërkesës Ndaj Klientit KNK
66	Testimi i Matësit jashtë objektivit të kontratës u krye si pasojë e kërkesës dhe miratimit së OSSH
67	Kapaku i makinerisë së matësit u hap me kërkesë të operatorit OSSH
68	Matësi ka të përshatur një rele e cila stakon qarqet e tensionit me komandim në distancë dhe matësi nuk regjistron saktë energjinë
69	Matësi ka të ndezur indikatorin e hapjes së kapakut të makinerisë dhe/ose indikatorin e baterisë (ose orës)
70	Numri Serial në targetin e Matësit është i ndryshëm nga ai që shfaqet në ekran (Display)
71	Shërbimi i përsëritur i bashkëvulosjes për matësin elektrik të pa verifikuar u krye me kërkesë të OSSH