

Kisfeszültségű csatlakozó- és közvilágítási FAM szerelő mintafeladatok

1. A FAM munka ideiglenes megszakításakor felügyelet nélkül maradhat-e a munkahely?
2. Mit tartalmaz a FAM minősítő lap dokumentum?
3. Milyen egyéni védőeszközök használata hagyható el mérőhelyi munkák során a munkavégrehajtási feltételek vonatkozó előírásainak teljesülése esetén?
4. Milyen gyakorisággal kell a szigetelőkesztyűt ellenőrizni a munkahelyen?
5. A megbízott FAM munkavezető átruházhatja-e a munkavezetés jogát a FAM tevékenység során?
6. Ha a munka végrehajtásában akadály merül fel, mi a munkavezető teendője?
7. Milyen időjárási viszony észlelése esetén nem fejezhető be szabadtéren a folyamatban lévő feszültség alatti művelet?
8. Mi a teendő, ha a munkába veendő berendezés azonosítása nehézséget okoz?
9. Miért kell a feljogosított FAM szerelőnek továbbképzésen részt vennie?
10. Mekkora távolságot kell betartani a beavatkozó szerelő bármely testrésze és a kezében tartott olyan aktív vezető között, melynek helyzetét látja és mozgása felett uralkodni tud?
11. Mikor végezhet az erre jogosult szerelő saját kezdeményezésű FAM tevékenységet?
12. Feszültség alatt cserélt fogyasztásmérő esetén mi a helyes állítás?
13. Készülék kiserelése esetén mikor választható le a készülékhez csatlakozó védővezető?
14. Szigetelt vezetős berendezéseken történő beavatkozás esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
15. Készülék kiiktatása esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
16. Készülék beiktatása esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
17. Mi a teendő, ha a munkát ideiglenesen megszakítjuk, és a munkahely felügyelet nélkül marad?
18. Egyfázisú fogyasztói csatlakozó bontásakor milyen műveleti sorrendet kell betartani?
19. Egy készülék cseréje szükség esetén elvégezhető-e úgy, hogy rögzítését a villamos kötések leválasztása előtt megbontjuk?
20. Végezhető-e FAM tevékenység a villamos berendezésekben, ha a feszültség alatti beavatkozás során megnövekedő mechanikai igénybevétel lép fel?
21. Egy kisfeszültségű FAM szerelő, egyedül milyen FAM munkát végezhet felhasználói mérőhelyen?
22. Mit tartalmaz a FAM minősítő lap dokumentum?
23. Milyen egyéni védőeszközök használata hagyható el mérőhelyi munkák során a munkavégrehajtási feltételek vonatkozó előírásainak teljesülése esetén?
24. Kinek a feladata a munkahelyen az egyéni védőeszközök ellenőrzésének elvégzése?
25. A megbízott FAM munkavezető átruházhatja-e a munkavezetés jogát a FAM tevékenység során?

26. Ha a munka végrehajtásában akadály merül fel, mi a munkavezető teendője?
27. Milyen időjárási viszony észlelése esetén nem fejezhető be szabadtéren a folyamatban lévő feszültség alatti művelet?
28. Mi a teendő, ha a munkába veendő berendezés azonosítása nehézséget okoz?
29. Miért kell a feljogosított FAM szerelőnek továbbképzésen részt vennie?
30. Mekkora távolságot kell betartani a beavatkozó szerelő bármely testrésze és a kezében tartott olyan aktív vezető között, melynek helyzetét látja és mozgása felett uralkodni tud?
31. Mikor végezhet az erre jogosult szerelő saját kezdeményezésű FAM tevékenységet?
32. Feszültség alatt cserélt fogyasztásmérő esetén mi a helyes állítás?
33. Készülék kiszérése esetén mikor választható le a készülékhez csatlakozó védővezető?
34. Szigetelt vezetős berendezéseken történő beavatkozás esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
35. Készülék kiiktatása esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
36. Készülék beiktatása esetén mikor kezdődik a feszültség alatti művelet?
37. Mi a teendő, ha a munkát ideiglenesen megszakítjuk, és a munkahely felügyelet nélkül marad ?
38. Egyfázisú fogyasztói csatlakozó bontásakor milyen műveleti sorrendet kell betartani?
39. Végezhető-e FAM tevékenység a villamos berendezésekben, ha a feszültség alatti beavatkozás során megnövekedő mechanikai igénybevétel lép fel?
40. Egy készülék cseréje szükség esetén elvégezhető-e úgy, hogy rögzítését a villamos kötések leválasztása előtt megbontjuk?