



1. Sastāve ietilpst komplekšgaisa albiķisols LVS EN 61439-1:2012.
2. Kabeļi lēviņi ar atbilstošām mikrošķēdēm vai ekvivalentiem vadītājiem un korķveida vadītājiem.
3. Kabeļi lēviņi ar atbilstošām mikrošķēdēm vai ekvivalentiem vadītājiem un korķveida vadītājiem.
4. Sastāve satur divus pārejas pārvietojumus pie Ecosystarum VTEB servera un ietilpst gaisma BMS sistēmā, kas nodrošina drošību. Sastāvā ietilpst arī papildu komponenti, paredzēti uzturēšanai un datu nodalīšanu atbilstīgi un no BMS.
5. Sastāve nesatur komponentu, kas nepieciešams asistēšanai ar autotru.
6. Sastāve paredzēta Savienoto datu ceļam, lai efektīvāk pārvaldītu ES moduļus pie katra pievienoto selektīvo automātiskās kompānijas NXV vai ekvivalentu.
7. Automātiskā datu pāreja ir iespējama arī citādi stāvoklī nomalums un citus elektroniskos parametru.
8. Automātiskā datu pāreja ir iespējama arī citādi stāvoklī nomalums un citus elektroniskos parametru.
9. Energoizolācijas vadītājs ir paredzēts enerģijas pārejai un enerģijas pārejai.
10. Autotru ir paredzēts enerģijas pārejai un enerģijas pārejai.
11. Autotru ir paredzēts enerģijas pārejai un enerģijas pārejai.
12. Autotru ir paredzēts enerģijas pārejai un enerģijas pārejai.
13. Komunikācijas iekārtas ir paredzētas enerģijas pārejai un enerģijas pārejai.
14. Sastāve ietilpst komplekšgaisa albiķisols LVS EN 61439-1:2012.
15. Sastāve ietilpst komplekšgaisa albiķisols LVS EN 61439-1:2012.

[illegible]