

Adresa juridică: MD 2005, mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, 7

| Nr. | Denumire domeniului inspecții | Denumire obiecte supuse inspecțiilor | Tipul și categoria (faza) inspecției ¹ | Document normativ/ standard/ referențial intern |
|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| 1. Postul de măsurare CRIVA | | | | |
| | Transport | Vehicule | Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe. | PML 2 - 01:2014 PML 1-03:2019 |
| 2. Postul de măsurare BRICENI | | | | |
| | Transport | Vehicule | Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea | PML 2 - 01:2014 PML 1-03:2019 |
| 3. Postul de măsurare BĂLȚI | | | | |
| | Transport | Vehicule | Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea | PML 2 - 01:2014 PML 1-03:2019 |

¹ Nota 1: Tipuri de inspecție: inițiale, la punerea în funcțiune, periodice.

Nota 2: Faze: Proiectare, fabricare, furnizare, instalare, utilizare, mentenanță.

[Modificarea nr.1 din 10.02.2022](#)[Organism de Inspecție \(Tip A\) din cadrul IP "Centrul de Tehnologii Informaționale în Finante"](#)Nr. OI-003 din 19.10.2019

Standard de acreditare:

Nivelul 3: **SM EN ISO/CEI 17020:2013**

| Nr. | Denumire domeniului inspecției | Denumire obiecte supuse inspecțiilor | Tipul și categoria (faza) inspecției | Document normativ/standard/ referențial intern |
|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 4. Postul de măsurare OTACI | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |
| 5. Postul de măsurare SCULENI | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |
| 6. Postul de măsurare LEUȘENI | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |

[Modificarea nr.1 din 10.02.2022](#)[Organism de Inspectie \(Tip A\) din cadrul IP "Centrul de Tehnologii Informatiionale in Finante"](#)Nr. OI-003 din 19.10.2019

Standard de acreditare:

Nivelul 3: **SM EN ISO/CEI 17020:2013**

| Nr. | Denumire domeniului inspecției | Denumire obiecte supuse inspecțiilor | Tipul și categoria (faza) inspecției | Document normativ/ standard/ referențial intern |
|---|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| 7. Postul de măsurare TUDORA | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |
| 8. Postul de măsurare CAHUL | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |
| 9. Postul de măsurare GIURGIULEȘTI | | | | |
| | Transport | Vehicule | <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului</p> <p>Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe.</p> | <p>PML 2 - 01:2014</p> <p>PML 1-03:2019</p> |

[Modificarea nr.1 din 10.02.2022](#)[Organism de Inspecție \(Tip A\) din cadrul IP "Centrul de Tehnologii Informaționale în Finante"](#)Nr. OI-003 din 19.10.2019

Standard de acreditare:

Nivelul 3: **SM EN ISO/CEI 17020:2013**

| Nr. | Denumire domeniului inspecției | Denumire obiecte supuse inspecțiilor | Tipul și categoria (faza) inspecției | Document normativ/standard/ referențial intern |
|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---|--|
| 10. Postul de măsurare PALANCA | | | | |
| | Transport | Vehicule | Inspecție cantitativă prin măsurarea sarcinilor pe osii și masei totale a vehiculului Inspecție cantitativă prin măsurarea dimensiunilor vehiculului: -lungimea; -lățimea; -înălțimea -distanța între axe. | PML 2 - 01:2014 PML 1-03:2019 |

Aprobat:

Director Interimar MOLDAC

Iurie FRIPTULEAC

Semnătura _____

Data _____