

# PREGLED VOZNOG PARKA

**Tišma Trans Cargo d.o.o, Nova Pazova**

**Datum: 03.11.2025**

|    | Registarska oznaka | Broj šasijske     | Godište | Tip vozila    | Vlasništvo | Kategorija      | Sertifikat | Validnost              | Nosivost | Nadgradnja | Zakup/Lizing do |
|----|--------------------|-------------------|---------|---------------|------------|-----------------|------------|------------------------|----------|------------|-----------------|
| 1  | AB490ST            | VAVWS1339CH322514 | 2012    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 08.03.2026 | 32.2 t   | Cerada     |                 |
| 2  | AB540ST            | VAVWS1339DH330612 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 05.05.2026 | 32.62 t  | Cerada     |                 |
| 3  | AB651ST            | VAVW10339AH297094 | 2011    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 11.10.2026 | 32.33 t  | Cerada     |                 |
| 4  | AB789ST            | VAVWS1339ED347538 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 22.06.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 5  | AB790ST            | VAVWS1339ED347568 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 22.06.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 6  | AB851ST            | VAVWS1339ED347526 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 26.10.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 7  | AB882ST            | VAVWS1339ED347582 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 07.12.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 8  | AB899ST            | VAVWS1339ED347588 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 17.01.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 9  | AB942ST            | VAVWS1339ED347548 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 16.03.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 10 | AC034ST            | VAVWS1339ED347586 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 11.07.2026 | 33.05 t  | Cerada     |                 |
| 11 | AC481ST            | VAVWS1339GD383586 | 2016    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 08.01.2026 | 33 t     | Cerada     |                 |
| 12 | AC713ST            | WKESD000000590984 | 2013    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 22.10.2026 | 24 t     | Hladnjača  |                 |
| 13 | AC845ST            | VAVWS1339KD439148 | 2019    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 01.09.2026 | 32.75 t  | Cerada     |                 |
| 14 | AC882ST            | VAVWS1339GD383536 | 2016    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 05.12.2026 | 32.85 t  | Cerada     |                 |
| 15 | AD076ST            | WKESD000000610776 | 2014    | Poluprikolica | vlasništvo | Sa sertifikatom | (6,7)      | Validan do: 19.05.2026 | 24 t     | Hladnjača  |                 |
| 16 | ST044GF            | WJMM1VTH60C264867 | 2013    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 30.10.2026 |          |            |                 |
| 17 | ST050ON            | WJMM1VUH60C289499 | 2014    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 04.06.2026 |          |            |                 |
| 18 | ST050SO            | WJMM1VTH60C277022 | 2013    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 04.06.2026 |          |            |                 |
| 19 | ST050XO            | WJMM1VUH60C302807 | 2014    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 04.06.2026 |          |            |                 |
| 20 | ST079VC            | WJMM1VTH60C309770 | 2015    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 10.03.2026 |          |            |                 |
| 21 | ST081PG            | WJMM1VUH60C348891 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 05.05.2026 |          |            |                 |
| 22 | ST083XK            | WJMM1VUH60C352935 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 16.07.2026 |          |            |                 |
| 23 | ST085JG            | WJMM1VUH60C351445 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 01.09.2026 |          |            |                 |
| 24 | ST086IG            | WJMM1VUH60C327624 | 2015    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 08.10.2026 |          |            |                 |
| 25 | ST086IJ            | WJMM1VUH60C337777 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 08.10.2026 |          |            |                 |
| 26 | ST086JG            | WJMM1VUH60C338447 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 08.10.2026 |          |            |                 |
| 27 | ST087CP            | WJMM1VUH60C347057 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 29.10.2026 |          |            |                 |
| 28 | ST095XU            | WJMM1VUH60C340245 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 01.09.2026 |          |            |                 |
| 29 | ST100KR            | WJMM1VTH60C339856 | 2016    | Vučno         | vlasništvo | EURO 6 bezbedno | (12,13,7)  | Validan do: 17.02.2026 |          |            |                 |

# PREGLED ZAHTEVA ZA GODIŠNJI PLAN

Broj vozača u radnom odnosu : 18

## Kontingenti pojedinačnih dozvola

|    | Vrsta dozvole | Broj zahtevanih dozvola | Broj pravilno iskorišćenih dozvola (1.10.2024-30.9.2025) |
|----|---------------|-------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1  | A-b           | 500                     | 105                                                      |
| 2  | A-bt          | 500                     | 6                                                        |
| 3  | BIH-3z        | 10                      | 0                                                        |
| 4  | B-uni         | 20                      | 0                                                        |
| 5  | CY-3zem.      | 50                      | 0                                                        |
| 6  | CY-bt         | 300                     | 0                                                        |
| 7  | CZ-b          | 300                     | 12                                                       |
| 8  | CZ-uni        | 300                     | 0                                                        |
| 9  | D-bt          | 50                      | 0                                                        |
| 10 | F-bt          | 10                      | 0                                                        |
| 11 | GR-3zem       | 10                      | 0                                                        |
| 12 | GR-b          | 10                      | 0                                                        |
| 13 | GR-b-SP       | 10                      | 0                                                        |
| 14 | GR-lucka      | 10                      | 0                                                        |
| 15 | GR-lucka SP   | 10                      | 0                                                        |
| 16 | GR-t          | 10                      | 0                                                        |
| 17 | H-3zem.       | 20                      | 0                                                        |
| 18 | H-b           | 20                      | 0                                                        |
| 19 | H-b BP        | 20                      | 0                                                        |
| 20 | HR-uni.       | 20                      | 0                                                        |
| 21 | H-t BP        | 20                      | 0                                                        |
| 22 | I-b           | 50                      | 10                                                       |
| 23 | I-t           | 50                      | 0                                                        |
| 24 | MK-3zem       | 10                      | 0                                                        |
| 25 | MK-b          | 20                      | 0                                                        |
| 26 | MK-t          | 10                      | 0                                                        |

## Kontingenti CEMT dozvola

|   | Vrsta dozvole | Broj zahtevanih dozvola |
|---|---------------|-------------------------|
| 1 | CEMT-e6s      | 10                      |
| 2 | CEMT-e6s-A-H  | 10                      |
| 3 | CEMT-e6s-GR-H | 10                      |
| 4 | CEMT-e6s-H    | 10                      |
| 5 | CEMT-e6s-I    | 10                      |
| 6 | CEMT-e6s-RUS  | 10                      |

## Kontingenti godišnjih dozvola

|   | Vrsta dozvole | Broj zahtevanih dozvola |
|---|---------------|-------------------------|
| 1 | CZ-bt god     | 10                      |
| 2 | TR-bt god     | 2                       |

| Kontingenti pojedinačnih dozvola |               |                            |                                                                |
|----------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------|
|                                  | Vrsta dozvole | Broj zahtevanih<br>dozvola | Broj pravilno<br>iskorišćenih dozvola<br>(1.10.2024-30.9.2025) |
| 27                               | MNE-3zem      | 10                         | 0                                                              |
| 28                               | MNG-3zem      | 10                         | 0                                                              |
| 29                               | MNG-bt        | 10                         | 0                                                              |
| 30                               | N-b           | 10                         | 0                                                              |
| 31                               | NL-uni        | 10                         | 0                                                              |
| 32                               | PL-3zem       | 50                         | 0                                                              |
| 33                               | PL-bt         | 50                         | 6                                                              |
| 34                               | RO-3zem.      | 10                         | 0                                                              |
| 35                               | RUS-3zem      | 5                          | 0                                                              |
| 36                               | RUS-b         | 5                          | 0                                                              |
| 37                               | RUS-b HL      | 5                          | 0                                                              |
| 38                               | SK-3z         | 30                         | 0                                                              |
| 39                               | TR-3zem.      | 10                         | 0                                                              |
| 40                               | UA-3zem.      | 10                         | 0                                                              |
| 41                               | UA-bt         | 10                         | 0                                                              |
| 42                               | UA-t          | 10                         | 0                                                              |