|  |  |
| --- | --- |
|  Číslo protokolu o testování historického nebo silničního vozidla: | Klasifikace vozidla podle FIVA/FIA |
| **/**  |  |

**Žádost o provedení testování historického vozidla**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fotografiehistorického nebo silničního vozidlao rozměru 6 x 9 cmu automobilů s levo-předním pohledem u motocyklů s levostranným pohledem. |  | Fotografiehistorického nebo silničního vozidlao rozměru 6 x 9 cmu automobilů s pravo-zadním pohledem u motocyklů s pravostranným pohledem. |

**VYPLNÍ ŽADATEL!**

|  |
| --- |
| **ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI** |
| **A.** Původní registrační značka vozidla |   | Stát poslední registrace |       |
| Původní číslo osvědčení o registraci vozidla část I.         | Původní číslo osvědčení o registraci vozidla část II. -(technický průkaz)       |
| **B.** Datum registrace vozidla/rok výroby  |          | Datum první registrace v ČR |       |
| **C.1.1** a **C 1.2** Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) |   |
| RČ / IČ |       |
| **C.1.3** Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo  |   |
| **C.2.1** a **C 2.2** Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) |  |
| RČ / IČ |       |
| **C.2.3** Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo  |   , , ,  |
| **TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA** |
| ZTP č. |       |  ES č. |       |
| **1.** Druh vozidla |     |
| **2.** |         |
| **J** Kategorie vozidla (zkratka) |         |
| **D.1** Tovární značka |  |
| **D.2** Typ |  |  Varianta  |  | Verze  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **D.3** Obchodní označení  |  |
| **E** Identifikační číslo vozidla (**VIN**) – číslo podvozku/karoserie |  |
| **3.** Výrobce vozidla |  |
| **4.** Výrobce motoru |  | P.1 Zdvihový objem [cm3]:   |  Vrátní/zdvih [mm]:   |
| **5.** Typ motoru |  |  P.3 Palivo  |
| P.2 Max. výkon [kW]/P.4 otáčky [min-1] | **/** | P.5 Identifikační  číslo motoru |  |
| V.9 Předpis EHK OSN č. |  | Směrnice EHS/ES č. |   |  |  |
| 6. Výrobce karoserie |  |
| 7. Druh (typ) karoserie |  |
| 8. Výrobní číslo (nástavby, kabiny) |  |
| **R** Barva |  |
| **S** Počet míst celkem |  |  **S.1** - k sezení |  | **S.2** – k stání |  | **9.** lůžek |  |
| **10.** Maximální zatížení střechy |  | **11.** Objem cisterny |  |
| **12.** Celková délka [mm]  |  | **13.** Celková šířka [mm] |  | **14.** Celková výška [mm] |  |
| **M** Rozvor [mm] |  |  |   |  |  |
| **15.** Délka ložné plochy [mm]  |  | **16.** Šířka ložné plochy [mm] |  |
| **G.** Provozní hmotnost [kg] |  |
| **F.1** Největší technicky přípustná hmotnost [kg]  |  | **F.2** Povolená hmotnost[kg] |  |
| **N.** Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg] N.1 N.2 N.3 N.4 |
| **17.** Největší statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg] |
| **O.1** Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla [kg] – brzděného  |
| **O.2** Největší technicky přípustná hmotnost přípojného vozidla [kg] - nebrzděného |
| **18.** Největší technicky přípustná  |  **F.3** povolená hmotnost jízdní soupravy |
| 19. Spojovací zařízení – druh a typ |
| I Počet náprav – z toho poháněných |
| Kola s pneumatiky na nápravě (1-2-3-4…) – rozměry / montáž (zdvojená = „[2]“ |
| 20.1 21.2 22.3 23.4 |
| T Nejvyšší rychlost (km.h-1) |
| 24. Brzdy (ANO-NE) - provozní - ABS - parkovací - odlehčovací  |
| U Vnější hluk vozidla [dB(A) ] U.1 – stojícího/ U.2 ot.[min.-1} | U.3 - za jízdy |
| 25. Spotřeba paliva - metodika | 26. – při rychlosti |
| 27. ( l /100km-1) |
| Q Poměr výkon/hmotnost (kW.kg-1) | 28. Retardér |
| 29. Řazení převodovky (MAN/AUT) | 30. Hydropohon |

|  |
| --- |
| JINÉ ZÁZNAMY (např. identifikace umístění VIN/č. podvozku/karoserie/č.motoru)             |
| KRÁTKÁ HISTORIE VOZIDLA (nestačí-limísto,přiložte samostatný list)   |
| RESTAUROVÁNO/PŘESTAVĚNO (kdy a kým)  |
| PODPIS ŽADATELE: |                   |

**PROTOKOL O TESTOVÁNÍ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **PODVOZEK/RÁM** |  | **6.** | **KARBURÁTOR / VSTŘIKOVÁNÍ** |
| (a) | Jak byl podvozek/rám identifikován a kde: | (a) | Systém: Karburátor/vstřikování/jiný: |
| (b) | Karburátor značka: | Typ: | Počet: |
| (b) | Je podvozek/rám vozidla původní? |  |  |
| (c) | Pokud ne, odpovídá podvozek/rám původní dokumentaci? |  |  | (c) | Je značka a typ karburátoru podle původní specifikace? |  |  |
| (d) |  Pokud ne, uveďte rozdíly: | (d) |  Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| 2.  | **PŘEDNÍ OSA/ODPRUŽENÍ** | **7.** | **PALIVOVÝ SYSTÉM** |
| (a) | Je přední osa/odpružení vozidla původní? |  |  | (a) | Typ (gravitační, mechanická nebo elektrická pumpa)  |
| (b) | Pokud ne, odpovídá osa/odpružení původní dokumentaci? |  |  |
| (c) |  Pokud ne, uveďte rozdíly: | (b) | Odpovídá systém původní dokumentaci? |  |  |
| (c) |  Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| **3.** | **ZADNÍ OSA/ODPRUŽENÍ** |
| (a) | Je zadní osa/odpružení vozidla původní? |  |  |
| (b) | Pokud ne, odpovídá osa/odpružení původní dokumentaci? |  |  | **8.** | **PŘEVODOVKA** |
| (c) |  Pokud ne, uveďte rozdíly: | (a) | Typ převodovky a počet převodů: |
| (b) | Je samostatná skříň rychloběhu? |  |  |
| **4.** | **MOTOR** | (c) | Je převodovka původní? |  |  |
| (a) | Je motor vozidla původní? |  |  | (d) | Pokud ne, odpovídá převodovka původní dokumentaci? |  |  |
| (b) | Pokud ne, odpovídá motor původní dokumentaci? |  |  | (e) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| (c) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| **9.** | **POHON (přední nebo zadní)** |
| **5.** | **ZAPALOVÁNÍ** | **(a)** | Typ (např.: řemen, řetěz, hřídel, jiný): **-**  |
| (a) | Typ (např. magneto, cívka) |
| (b) | Odpovídá systém původní dokumentaci? |  |  | **(b)** | Je pohon původní? |  |  |
| (c) | Pokud ne, uveďte rozdíly: | **(c)** | Pokud ne, uveďte rozdíly: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **10.** | **BRZDOVÝ SYSTÉM** |  | **14.** | **KAROSERIE (SIDECAR pro motocykly)** |
| (a) | Druh funkce vpředu/vzadu mech.(lanové/táhly), hydraulické: **/**  | (a) | Typ (sportovní, coupé, limuzína, užitková, atd. – použijte označení výrobce): |
| (b) | Současná karoserie vyrobena kým (výrob. závod, zhotovitel, restaurátor.): |
| (b) | Je brzdový systém podle původní specífikace? |  |  |
| (c) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| (c) | Karoserie vyrobena v roce: |  |
| **11**. | **ŘÍZENÍ** | (d) | Je na vozidle originální karoserie? |  |  |
| (a) | Odpovídá řízení původní dokumentaci? |  |  | (e) | Pokud ne, odpovídá karoserie původní dokumentaci?  |  |  |
| (b) | Pokud ne, uveďte rozdíly: | (f) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| **12.** | **KOLA** | **15.** | **ČALOUNĚNÍ** |
| (a) | Velikost a typ (obručová, ráfková atd.): | (a) | Odpovídá čalounění (sedadla, sedlo) původní dokumentaci? |  |  |
| (b) | Pokud ne, popište úpravy: |
| (b) | Odpovídají kola původní velikosti a dokumentaci? |  |  | **16.** | **PŘÍSTROJE A PŘÍSLUŠENSTVÍ** |
| (c) | Pokud ne, uveďte rozdíly: | (a) | Odpovídají přístroje a příslušenství originální nebo dobové dokumentaci? |  |  |
| (b) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |
| **13.** | **PNEUMATIKY** |
| (a) | Velikost a typ (obručové, ráfkové, atd.): | **17.** | **OSVĚTLENÍ** |
| (a) | Systém osvětlení (elektrický, acetylénový atd.): |
| (b) |  Odpovídá osvětlovací systém původní dokumentaci? |  |  |
| (b) | Odpovídají pneumatiky originální velikosti a dokumentaci?  |  |  | (c) |  Pokud ne, uveďte rozdíly a doplňky: |
| (c) | Pokud ne, uveďte rozdíly: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Technická klasifikace vozidla:** |  | Skupina zachovalosti vozidla: |  |
| **Poznámky a závěry klubové testovací komise:**    |
| **Potvrzující podpisy členů klubové testovací komise:** | **Datum testování a otisk razítka klubu:** |
|  1. Jméno a příjmení: |   |  Podpis: |  |
|  2. Jméno a příjmení: |   |  Podpis: |  |
|  3. Jméno a příjmení: |   |  Podpis: |  |
| **Omezení vozidla při jeho provozu na pozemních komunikacích:**  |
| **Poznámky a závěry krajské testovací komise** (neplatí pro testování silničního vozidla): |
| **Potvrzující podpisy členů krajské testovací komise** (neplatí pro testování silničního vozidla): | **Datum testování a otisk razítka krajské komise:** |
|  1. Jméno a příjmení:  |   |  Podpis: |  |
|  2. Jméno a příjmení: |   |  Podpis: |  |
|  3. Jméno a příjmení: |   |  Podpis: |  |