Подаци који се уписују у чип саобраћајне дозволе

Чип и апликација VL документа треба да задовољи захтеве постављене документом "COMMISSION DIRECTIVE 2003/127/EC of 23 December 2003 amending Council Directive 1999/37/EC on the registration documents for vehicles", који је основни стандард за саобраћајне дозволе за ЕУ, где се наводи на који се начин у чип картице саобраћајне дозволе подаци уписују у облику фајл структуре. Подаци су алфанумерички и морају бити смештени у елементарне фајлове који су дигитално потписани и дигитални потписи и сертификати за проверу морају такође бити смештени у апликацију у чипу према захтевима горе наведене Директиве.

По Директиви подаци се у чипу смештају у групе и њоме су прописане две групе података А и Б.

У групи А се по Директиви налазе следећи подаци (табела 1):

| Назив података | | формат | величи на |
|--|---|--------|--------------|
| | Лабела (код) на обрасцу по Директиви ЕУ | | nu |
| Држава издавања (Name of the State issuing the registration certificate) | | Char | 50 |
| Овлашћени орган (Name of the competent authority) | | Char | 50 |
| Орган издавања саобраћајне дозволе (Name of the authority issuing the registration certificate) | | Char | 50 |
| Јединствени број под којим је возило уписано у регистар (Unambiguous consecutive number of the document as used within the State) | | Char | 30 |
| Регистарски број возила | (A) | Char | 20 |
| Датум прве регистрације | (B) | Date | |
| Презиме власника (фирма односно назив за правна лица) | (C1.1) | Char | 100 |
| Име власника | (C.1.2) | Char | 100 |

| Пребивалиште (седиште) и адреса власника возила | (C.1.3) | Char | 200 |
|---|---------|------|-----|
| Марка | (D.1) | Char | 100 |
| Тип | (D.2) | Char | 100 |
| Комерцијална ознака (Модел) | (D.3) | Char | 100 |
| Број шасије | (E) | Char | 100 |
| Највећа дозвољена маса | (F.1) | Char | 20 |
| Maca | (G) | Char | 20 |
| Важење регистрације | (H) | Date | |
| Датум издавања саобраћајне дозволе | (1) | Date | |
| Хомологацијска ознака | (K) | Char | 50 |
| Радна запремина мотора | (P.1) | Char | 20 |
| Снага мотора у кW | (P.2) | Char | 20 |
| Врста горива или погона | (P.3) | Char | 100 |
| Однос снага/маса у kg/kW (само за мотоцикле) | (Q) | Char | 20 |
| Број места за седење укључујући и место возача | (S.1) | Char | 20 |
| Број места за стајање | (S.2) | Char | 20 |

табела 1

У Групи Б се по Директиви налазе следећи подаци(табела 2):

| Назив података | | формат | величи |
|----------------------------------|---|--------|--------|
| | Лабела (код) на обрасцу по Директиви ЕУ | | на |
| Презиме корисника возила (фирма | (C.3.1) | Char | 100 |

| односно назив за правна лица) | | | |
|--|---------|------|-----|
| Име корисника возила | (C.3.2) | Char | 100 |
| Пребивалиште(седиште) и адреса корисника возила | (C.3.3) | Char | 200 |
| врста возила | (J) | Char | 50 |
| број осовина | (L) | Char | 20 |
| број мотора | (P5) | Char | 100 |
| боја возила | (R) | Char | 50 |

табела 2

Према Директиви свака држава може да чува и додатне податке према својим захтевима, тако да постоји још једна група података у складу са Правилнику о регистрацији моторних и прикључних возила објављеног у "Службеном гласнику" Републике Србије број 69/10 од 24.09.2010. године и у њу спадају (табела 3):

| Назив података | формат | величина |
|---|--------|----------|
| забрана отуђења возила до | Char | 200 |
| ЈМБГ, односно матични број власника возила | Char | 20 |
| ЈМБГ, односно матични број корисника возила | Char | 20 |
| носивост возила | Char | 20 |
| Година производње | Char | 4 |

табела 3

Ова група података такође мора бити дигитално потписана и њен електронски потпис и сертификат којим ће тај потпис бити проверен, морају бити смештени у чип.

Постоји још један додатни податак који није прописан директивом него је наша потреба а то је:

| Назив података | формат | величина |
|-----------------------------------|--------|----------|
| серијски број саобраћајне дозволе | Char | 30 |

табела 4

Овај податак посебно издвајамо, јер он неће бити дигитално потписан, па зато не спада у групу података датим табелом 3, него је посебна група