

<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO 13.01.2021 m.p. 25 LIS 2020 DATA PODPIS	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO X2021.07.14 SKP KRA/062 KRA/D/0107 DATA PODPIS
<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO 2021-07-15 SKP KRA/062 m.p. KRA/D/0155 DATA PODPIS	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO m.p. DATA PODPIS
<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO m.p. DATA PODPIS	<input checked="" type="checkbox"/> TERMIN BADAŃIA TECHNICZNEGO m.p. DATA PODPIS

ADNOTACJE URZĘDOWE

---(V.9) POZIOM EMISJI SPALIN - EURO VI---
 ---BUS 100 km/h---

25 LIS 2020

A - numer rejestracyjny pojazdu, B - data pierwszej rejestracji pojazdu, C - dane posiadacza pojazdu / właściciela pojazdu, D - dane pojazdu, E - numer identyfikacyjny pojazdu, F, F - maksymalna masa całkowita, G - masa własna, H - okres ważności dowodu, I - data wydania dowodu rejestracyjnego, K - numer świadectwa homologacji typu pojazdu, P1, P2, P3 - dane silnika, Q - stosunek mocy do ciężaru (w kW/kg), S.1, S.2 - liczba miejsc siedzących/ stojących, E2, E3 - dopuszczalna masa całkowita pojazdu/ zespołu pojazdów, J - kategoria pojazdu, L - liczba osi, O.1, O.2 - maksymalna masa całkowita przyczepy z hamulcem / bez hamulca, X - potwierdzenie przeprowadzenia badania technicznego pojazdu i daty następnego badania technicznego pojazdu.



Pouczenie:

Właściciel pojazdu jest zobowiązany zgłosić w ciągu 30 dni organowi, który wydał dowód rejestracyjny, wszelkie zmiany danych zawartych w dowodzie rejestracyjnym pojazdu.