



Všem koho se to týká

<b>Odpověď k č. j. ze dne</b>	<b>Č. j./Sp. zn./Typ</b>	<b>Vyřizuje/E-mail/Telefon</b>	<b>Datum</b>
	MD-20905/2023-150/1 MD/20905/2023/150	Ing. Martin Tichý martin.tichy@mdcr.cz +420 2251 31347	Praha 22.06.2023

### Věc: Informace o vkládání dat EU do systému DTP

Vážení,

s ohledem na skutečnost, že v COC listu těžkých vozidel kategorie M a N jsou v souladu s požadavky EU pro vyhodnocování dat CO<sub>2</sub> již nyní uváděny hodnoty, které se vykazují v EU, upozorňujeme všechny vkladatele dat těžkých vozidel kategorie M a N, že je třeba v DTP – Data EU vkládat požadované hodnoty. Místo vložení hodnot z COC listu je propojené červenou spojnici na obrázku níže.

DTP - Data EU			
Inovativní technologie - IT:	<input type="text"/>	Faktor odchylky - De:	<input type="text"/>
Snížení emisí na základě - NEDC:	<input type="text"/>	Faktor verifikace - Vf:	-- Vyberte --
Snížení emisí na základě - WLTP:	<input type="text"/>		
Hmotnost vozidla při testu WLTP:	<input type="text"/>		
Kryptografický hash:	<input type="text"/>		Položka 49.1 COC listu
Specifické CO <sub>2</sub> emise (gCO <sub>2</sub> /tkm):	<input type="text"/>		Položka 49.5 pro N nebo 49.5.1 pro M COC listu
<b>Doplňující atributy</b>			
DATUM PRVNÍ REGISTRACE [kód = PR, kódEU = PREU]:	<input type="text"/>		
Plně elektrické vozidlo [kód = e, kódEU = Electric]:	<input type="text"/>		
49.6 Průměrná hodnota zatížení (t) [kód = m, kódEU = m]:	<input type="text"/>		Položka 49.6 pro N COC listu
49.6.1 Průměrná obsaditelnost (počet osob) [kód = x, kódEU = x]:	<input type="text"/>		Položka 49.6.1 pro M COC listu
38. Kód karoserie [kód = y, kódEU = y]:	<input type="text"/>		Položka 38. pro M, N a O COC listu

S pozdravem

Ing. Bc. Ivan Novák  
ředitel  
Odbor provozu silničních vozidel