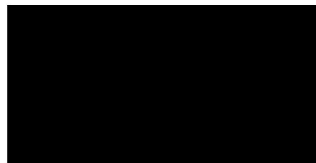




e-mailem

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
23.11.2023NAŠE ZNAČKA
13/17483/11/2023
CJ 17757/2023VYŘIZUJE/LINKA
[REDACTED] 2BRNO
28.11.2023**Odpověď na žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ze dne 23.11.2023**

Společnost Dopravní podnik města Brna, a.s. (dále jen DPMB, a.s.) obdržela dne 23.11.2023 od žadatele [REDACTED] žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „InfZ“), kterou se obrací na povinný subjekt a žádá o zpřístupnění následujících informací:

1. Statistiky s procentuálním vyjádřením nízko podlažnosti vozového parku pro jednotlivé trakce (autobus, tramvaj, trolejbus) na konci roku 2022
2. Technické specifikace jako výška nástupních hran u jednotlivých typů vozidel
3. Technické specifikace vozidel s údaji o rozměrech a nosnosti plošin
4. Údaje o vybavení vozidel akustickými majáky pro nevidomé

Povinný subjekt přezkoumal žádost žadatele, této žádosti povinný subjekt vyhovuje a poskytuje Vám požadované informace k jednotlivým bodům následovně:

Ad 1) Procenta nízkopodlažních vozidel i jednotlivé typy nízkopodlažních vozidel jsou veřejně přístupné informace, které publikuje povinný subjekt ve svých výročních zprávách na stránkách www.dpmb.cz. Ve výroční zprávě za rok zpráva za rok 2022 jsou data platná k 31.12.2022. Aktuální stav je následující:

Přehled nízkopodlažních vozidel DPMB, a.s. k 23.11.2023

celkový počet vozidel:

tramvaje	298 vozů
trolejbusů	132 vozů
autobusů	332 vozů
celkový počet	762 vozů





celkový počet nízkopodlažních vozidel:

tramvaje	198 vozů	66,4 %
trolejbusů	132 vozů	100,0 %
autobusů	332 vozů	100,0 %
celkový počet	662 vozů	86,9 %

Ad 2) Povinný subjekt má k dispozici u některých vozidel typové výkresy, které ovšem nemůže poskytnout, neboť není jejím autorem. V této souvislosti odkazuje povinný subjekt přímo na výrobce a dodavatele vozidel, kteří Vám mohou poskytnout příslušnou dokumentaci a hodnoty.

Obecně lze sdělit, že výška nástupní hrany se standardně pohybuje u vozidel v rozmezí 320-350 mm, u některých vozidel (především minibusů) může být i nižší.

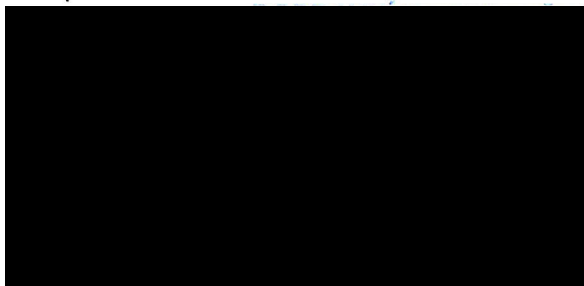
Ad 3) K požadavku na technickou specifikaci se povinný subjekt vyjádřil v předchozím bodě odpovědi a k nosnosti plošin Vám sdělujeme, že nosnost plošiny požadujeme minimálně 350 kg.

Ad 4) Majáky pro nevidomé jsou vybavena všechna vozidla DPMB, a.s. Všechna vozidla jsou také vybavena řídicím a informačním systémem RIS II, který poskytuje akustické informace cestujícím.

Poučení:

Pokud se způsobem vyřízení žádosti žadatel nesouhlasí, může podle § 16a odst. 1 InfZ podat stížnost do 30 dnů od doručení této informace. Stížnost se podává správni ředitelce. O stížnosti rozhoduje Úřad pro ochranu osobních údajů.

S pozdravem



DPMB
BRNA

