



Elektrobusy Volvo pro letiště v Birminghamu

24.03 2019 17:30, Redakce, Nezařazené

Volvo uspělo se svým řešením elektrobusu v tendru na dodávku 6 vozů pro letiště v anglickém Birminghamu. Vozidla by do provozu měla být uvedena v listopadu 2019. Letiště vnímá pořízení elektrobusů jako svůj příspěvek ke zlepšení životního prostředí.

Elektrobusy Volvo 7900 Electric by měly být vybaveny systémem pro příležitostné nabíjení během dne. Nabítí do plného stavu bude možné zvládnout za 6 minut (za předpokladu dostatečného příkonu). K dispozici by měly být zpočátku dva nabíjecí stojany mimo prostor terminálu, další by měly být dobudovány později podél trasy elektrobusů v případě, že by se letiště rozhodlo investovat do dalších vozů. Navíc vznikne ještě nabíjecí bod na parkovišti pro běžné autobusy. Tento bod budou moci využít také další dopravci (půjde ale o klasický systém se zásuvkou pro pomalé nabíjení).

Elektrobusy Volvo, z nichž každý by měl mít baterie o kapacitě elektrické energie 200 kWh, by měly být nasazovány na všechny trasy, které jsou na letišti vytyčeny. Nejdelší z nich má mít délku 7,5 km. Volvo testovalo svůj elektrobus v několika britských městech, například v Manchesteru, Cardiffu, Liverpoolu, anebo na londýnském letišti Heathrow. Celkem osm vozů bylo předáno do provozu ve městě Harrogate. Zakázka pro letiště v Birminghamu je tak dalším úspěchem na Britských ostrovech.

Libor Hinčica

Url: [Elektrobusy Volvo pro letiště v Birminghamu](#)