



Ingolstadt wybiera ekologiczne autobusy hybrydowe MAN

Monachium
25.09.2013

Uroczyste przekazanie trzech autobusów miejskich MAN Lion's City Hybrid zakładom komunikacji miejskiej w Ingolstadt (INVG).

MAN Truck & Bus
Dachauer Strasse 667
80995 München

Firma MAN Truck & Bus Deutschland podczas uroczystości zorganizowanej na Placu Ratuszowym w miejscowości Ingolstadt przekazała trzy autobusy liniowe MAN Lion's City Hybrid zakładom komunikacji miejskiej Stadtbuss Ingolstadt GmbH. Na liniach obsługiwanych w Ingolstadt przez nowe autobusy hybrydowe zostaną optymalnie wykorzystane zalety konstrukcyjne tych pojazdów, między innymi dzięki zastosowaniu podzespołów Audi. Mniejszy hałas generowany przez napęd elektryczny oraz zdecydowanie niższe zużycie paliwa stanowią niewątpliwie zaletę dla pasażerów, przechodniów i środowiska. Eksploatacja autobusu MAN Lion's City Hybrid w warunkach ruchu miejskiego o dużym natężeniu wykazuje znacznie większą efektywność w porównaniu z najnowocześniejszym autobusem miejskim z silnikiem wysokoprężnym o tradycyjnej konstrukcji.

Rzecznik Prasowy
Dominique Nadelhofer

Telefon: +49 89 1580-2001
Dominique.Nadelhofer@man.eu
www.mantruckandbus.com

Kierownik MAN Truck & Bus Center w Monachium, Josef Lechner przekazał kluczyki do nowych pojazdów burmistrzowi Dr. Alfredowi Lehmannowi oraz prezesowi zarządu zakładów komunikacji miejskiej INVG, Dr. Robertowi Frankowi, w obecności sekretarza stanu przy federalnym ministerstwie środowiska, ochrony przyrody i bezpieczeństwa reaktorów, pani Ursuli Heinen-Esser, członka Niemieckiego Bundestagu.

Podczas uroczystości przekazania nowych autobusów Lechner powiedział: „Jesteśmy dumni, że miasto Ingolstadt wybrało innowacyjne rozwiązania techniczne zastosowane w naszych autobusach miejskich MAN Lion's City Hybrid.“

Zakłady komunikacji miejskiej z Ingolstadt na podstawie uchwały rady nadzorczej przeprowadziły ogólnoeuropejskie postępowanie o udzielenie zamówienia na dostawę autobusów hybrydowych, w ramach którego wybrana została firma MAN.



Federalne ministerstwo środowiska przekazało na zakup nowych ekologicznych autobusów kwotę w wysokości blisko 200.000 euro.

„Ingolstadt podjęło właściwą decyzję o zakupie autobusów hybrydowych“, powiedziała sekretarz stanu Ursula Heinen-Esser podczas uroczystości przekazania kluczyków do nowych pojazdów. „W ten sposób zakłady komunikacji miejskiej Ingolstadt nie tylko przyczyniają się do poszanowania środowiska, ale także zwiększają atrakcyjność komunikacji autobusowej.“

Po wieloletnich pracach badawczo-rozwojowych oraz intensywnych testach prowadzonych w laboratoriach i na drogach miejski autobus hybrydowy MAN Lion's City Hybrid został w 2011 roku wprowadzony do produkcji seryjnej. W Niemczech i w wielu ważnych metropoliach europejskich autobus ten jest już ważnym elementem systemów komunikacji. Autobusy te powstają w zakładach MAN Bus w Starachowicach oraz Sadach pod Poznaniem.

Podpis przy fotografii:

Nowe, wyprodukowane w Polsce autobusy MAN Lion's Hybrid dla Ingolstadt

Program zwiększania efektywności transportu firmy MAN Truck & Bus

Natężenie transportu i ruchu na drogach europejskich stale wzrasta. Równocześnie ze względu na kurczące się zasoby energii transport staje się coraz droższy. Jako jeden z wiodących na świecie producentów pojazdów ciężarowych i autobusów firma MAN Truck & Bus wnosi istotny wkład do stałej poprawy efektywności transportu. W tym zakresie opracowany został program redukcji całkowitych kosztów eksploatacji (Total Costs of Ownership). Efektywny transport w połączeniu z technologią, serwisem, komfortem pracy kierowcy i badaniami naukowo-rozwojowymi jest plusem dla środowiska i wartością dodaną dla klienta.

STAWIAM NA EFEKTYWNOŚĆ

Grupa MAN należy do wiodących europejskich przedsiębiorstw sektora zintegrowanych rozwiązań transportowych. W roku 2012 jej obroty przekroczyły 15,8 miliardów euro. Firma MAN oferuje pojazdy ciężarowe, autobusy, silniki wysokoprężne, turbiny oraz napędy specjalne, zatrudniając w swoich zakładach na całym świecie ponad 54 300 pracowników. Poszczególne pionierzy przedsiębiorstwa MAN zajmują wiodące pozycje na rynkach swoich produktów.