

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:353168-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Leszno: Autobusy transportu publicznego  
2018/S 154-353168**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2018/S 129-293658)**

**Legal Basis:**

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Miasto Leszno  
ul. Kazimierza Karasia 15  
Leszno  
64-100  
Polska

Osoba do kontaktów: Urząd Miasta Leszna – Biuro Projektów Współfinansowanych ul. Ks.J.Poniatowskiego 11,  
64-100 Leszno

Tel.: +48 655206216

E-mail: [bpw@leszno.pl](mailto:bpw@leszno.pl)

Faks: +48 655206216

Kod NUTS: PL417

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.bip.leszno.pl](http://www.bip.leszno.pl)

Adres profilu nabywcy: [www.bip.leszno.pl](http://www.bip.leszno.pl)

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Zakup niskoemisyjnego taboru dla transportu publicznego w Lesznie  
Numer referencyjny: BPW.271.08.2018

**II.1.2) Główny kod CPV**

34121100

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 8 szt. fabrycznie nowych autobusów niskopodłogowych (LF) z napędem hybrydowym (silnik spalinowy i elektryczny) tej samej marki i tego samego producenta, identycznych pod względem konstrukcyjnym, parametrów technicznych, komplementacji i wyposażenia,

wyprodukowanych w 2019 roku, spełniających normy w zakresie spalin EURO 6, przeznaczonych do regularnej komunikacji miejskiej.

Zamówienie jest jednym z działań realizowanych w ramach Projektu nr RPWP.03.03.01-30-0038/16 dla którego uzyskano dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 3: Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1. Inwestycje w obszarze transportu miejskiego.

CPV: 34121100-2 (autobusy transportu publicznego), 34121400-5 (autobusy niskopodłogowe).

Zakres zamówienia określa Rozdział 2 i załącznik nr 8 SIWZ.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

08/08/2018

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2018/S 129-293658](#)

#### **Sekcja VII: Zmiany**

**VII.1) Informacje do zmiany lub dodania**

**VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.1.4

Zamiast:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 8 szt. fabrycznie nowych autobusów niskopodłogowych (LF) z napędem hybrydowym (silnik spalinowy i elektryczny) tej samej marki i tego samego producenta, identycznych pod względem konstrukcyjnym, parametrów technicznych, komplektacji i wyposażenia, wyprodukowanych w 2019 roku, spełniających normy w zakresie spalin EURO 6, przeznaczonych do regularnej komunikacji miejskiej.

Zamówienie jest jednym z działań realizowanych w ramach Projektu nr RPWP.03.03.01-30-0038/16 dla którego uzyskano dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 3: Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1. Inwestycje w obszarze transportu miejskiego.

CPV: 34121100-2 (autobusy transportu publicznego), 34121400-5 (autobusy niskopodłogowe).

Zakres zamówienia określa Rozdział 2 i załącznik nr 8 siwz

Powinno być:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 8 szt. fabrycznie nowych autobusów niskopodłogowych (LF) z napędem hybrydowym (silnik spalinowy i elektryczny) tej samej marki i tego samego producenta, identycznych pod względem konstrukcyjnym, parametrów technicznych, komplektacji i wyposażenia, wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 miesięcy przed dniem dostawy autobusów, spełniających normy w zakresie spalin EURO 6, przeznaczonych do regularnej komunikacji miejskiej.

Zamówienie jest jednym z działań realizowanych w ramach Projektu nr RPWP.03.03.01-30-0038/16 dla którego uzyskano dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 3: Energia, Działanie 3.3. Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska, Poddziałanie 3.3.1. Inwestycje w obszarze transportu miejskiego.

CPV: 34121100-2 (autobusy transportu publicznego), 34121400-5 (autobusy niskopodłogowe).

Zakres zamówienia określa Rozdział 2 i załącznik nr 8 do SIWZ.

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

2. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 8 szt. fabrycznie nowych autobusów niskopodłogowych (LF) z napędem hybrydowym (silnik spalinowy i elektryczny) tej samej marki i tego samego producenta, identycznych pod względem konstrukcyjnym, parametrów technicznych, komplementacji i wyposażenia, wyprodukowanych w 2019 roku, spełniających normy w zakr. spalin EURO 6, przeznaczonych do regularnej komunikacji miejskiej, o nast. parametrach:

a) Podstawowe dane techniczne

Autobus przeznaczony do regularnej komunikacji miejskiej, jednoczłonowy, z całkowicie niską podłogą (LF) o długości 12,0 m z tolerancją od 11,50 m do 12,50 m szerokości do 2,55m wys. maksymalnej do 3,40 m.

Autobus z minimum 82 miejscami dla pasażerów, w tym co najmniej z 28 miejscami siedzącymi.

Autobus wyposażony w 3 drzwi dwuskrzydłowych. Dopuszczalna masa całkowita autobusu 18 ton (...)

n) Zamawiający wymaga, aby oferowane autobusy nie były prototypami, były fabrycznie nowe tzn. co najmn. 80 % części i podzespołów oraz ogumienie było wyprodukowanych w 2019 r., nie były używane do celów prezentacyjnych, testowych i podobnych. Nie dopuszcza się, aby pozostałe 20 % części i podzespołów były starsze niż 1,5r.

Powinno być:

2. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 8 szt. fabrycznie nowych autobusów niskopodłogowych (LF) z napędem hybrydowym (silnik spalinowy i elektryczny) tej samej marki i tego samego producenta, identycznych pod względem konstrukcyjnym, parametrów technicznych, komplementacji i wyposażenia, wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 miesięcy przed dniem dostawy autobusów, spełniających normy w zakresie spalin EURO 6, przeznaczonych do regularnej komunikacji miejskiej, o następujących parametrach:

a) Podstawowe dane techniczne

Autobus przeznaczony do regularnej komunikacji miejskiej, jednoczłonowy, z całkowicie niską podłogą (LF) o długości ok. 12,0 m z tolerancją od 11,50 m do 12,50 m, szerokości do 2,55m, wysokości maksymalnej do 3,40 m. Autobus z minimum 82 miejscami dla pasażerów, w tym co najmniej z 28 miejscami siedzącymi. Autobus wyposażony w troje drzwi dwuskrzydłowych. Dopuszczalna masa całkowita autobusu do 19 500 kg DMC. (...)

n) Zamawiający wymaga, aby oferowane autobusy nie były prototypami, były fabrycznie nowe tzn. co najmniej 80 % części i podzespołów oraz ogumienie było wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 miesięcy przed dniem dostawy autobusów, nie były używane do celów prezentacyjnych, testowych i podobnych. Nie dopuszcza się aby pozostałe 20 % części i podzespołów były starsze niż 18 miesięcy, licząc od dnia dostawy autobusów.

Numer sekcji: II.2.7

Zamiast:

Data: 30/06/2019

Powinno być:

Data: 31/08/2019

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 17/08/2018

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 27/08/2018

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 17/08/2018

Czas lokalny: 09:30

Powinno być:

Data: 27/08/2018

Czas lokalny: 09:30

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**