Załącznik nr 17a do SIWZ

Znak sprawy LZ-281-165/17

............................., dnia ...................

**O Ś W I A D C Z E N I E**

Dotyczy zamówienia na:

**„Dostawa 78 sztuk fabrycznie nowych niskoemisyjnych niskopodłogowych autobusów komunikacji miejskiej” – ZADANIE NR 1 AUTOBUSY STANDARDOWE**

Znak sprawy: **LZ-281-165/17**

My niżej podpisani ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców

*(w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów)*

**OŚWIADCZAMY, ŻE** *wymiary zewnętrzne pojazdu na którym wykonano badanie zużycia paliwa, według załączonego do oferty raportu, parametry jego silnika i skrzyni biegów oraz rozmiar opon, są takie same jak w oferowanym autobusie* ***standardowym i*** *załączonym do oferty świadectwie homologacji typu WE oferowanego autobusu* ***standardowego.***

.......................................................

podpis upełnomocnionego (-ych)

przedstawiciela (-li) Wykonawcy

Załącznik nr 17b do SIWZ

Znak sprawy LZ-281-165/17

............................., dnia ...................

**O Ś W I A D C Z E N I E**

Dotyczy zamówienia na:

**„Dostawa 78 sztuk fabrycznie nowych niskoemisyjnych niskopodłogowych autobusów komunikacji miejskiej” – ZADANIE NR 2 AUTOBUSY PRZEGUBOWE HYBRYDOWE**

Znak sprawy: **LZ-281-165/17**

My niżej podpisani ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców

*(w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów)*

**OŚWIADCZAMY, ŻE** *wymiary zewnętrzne pojazdu na którym wykonano badanie zużycia paliwa, według załączonego do oferty raportu, parametry jego silnika i skrzyni biegów oraz rozmiar opon, są takie same jak w oferowanym autobusie* ***przegubowym hybrydowym i*** *załączonym do oferty świadectwie homologacji typu WE oferowanego autobusu* ***przegubowego hybrydowego.***

.......................................................

podpis upełnomocnionego (-ych)

przedstawiciela (-li) Wykonawcy

Załącznik nr 17c do SIWZ

Znak sprawy LZ-281-165/17

............................., dnia ...................

**O Ś W I A D C Z E N I E**

Dotyczy zamówienia na:

**„Dostawa 78 sztuk fabrycznie nowych niskoemisyjnych niskopodłogowych autobusów komunikacji miejskiej” – ZADANIE NR 3 AUTOBUSY MIDI**

Znak sprawy: **LZ-281-165/17**

My niżej podpisani ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców

*(w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów)*

**OŚWIADCZAMY, ŻE** *wymiary zewnętrzne pojazdu na którym wykonano badanie zużycia paliwa, według załączonego do oferty raportu, parametry jego silnika i skrzyni biegów oraz rozmiar opon, są takie same jak w oferowanym autobusie* ***midi i*** *załączonym do oferty świadectwie homologacji typu WE oferowanego autobusu* ***midi.***

.......................................................

podpis upełnomocnionego (-ych)

przedstawiciela (-li) Wykonawcy