Příloha č. 3A – Doklad prokazující technickou kvalifikaci pro Část A Malá vozidla

**Čestné prohlášení k technické kvalifikaci**

ve smyslu § 79 zákona č. č. 134/2016 Sb., zákona o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“)

k Veřejné zakázce malého rozsahu **„Přepravní služby pro MF II“, část A – Malá vozidla** zadávané v souladu s ustanovením § 27 a § 31 zákona

Dodavatel (obchodní firma, název nebo jména a příjmení; sídlo; IČO) zastoupený (jméno, příjmení, funkce) nebo v případě fyzické osoby (jméno, příjmení, místo podnikání, IČO)1

1. **Předkládá seznam vybraných služeb** obdobného charakteru, tj. poskytování přepravních služeb za poslední 3 roky malým vozidlem ve smyslu § 2 odst. 15 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů:

Významná služba č. 1

|  |  |
| --- | --- |
| Obchodní firma/jméno a příjmení - sídlo / místo podnikání / trvalé bydliště objednatele | Vyplní dodavatel |
| IČO objednatele | Vyplní dodavatel |
| Kontaktní údaje pro potvrzení poskytovaných služeb – jméno a příjmení, telefonní číslo, e-mail | Vyplní dodavatel |
| Výše plnění za provedenou službu v Kč bez DPH*minimálně 100 000 Kč bez DPH* | Vyplní dodavatel |

(tabulku lze uvést opakovaně)

1. **Čestně prohlašuje**, že řidiči, kteří se budou přímo podílet na plnění Veřejné zakázky při přepravě malými vozidly, tj. min. tři řidiči jsou držiteli oprávnění řidiče taxislužby ve smyslu § 21c zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, a mají alespoň dva roky praxe řidiče taxislužby:

Řidič (jméno a příjmení), oprávnění řidiče taxislužby č. xxx, vydané xxx, dne xxx

Řidič (jméno a příjmení), oprávnění řidiče taxislužby č. xxx, vydané xxx, dne xxx

Řidič (jméno a příjmení), oprávnění řidiče taxislužby č. xxx, vydané xxx, dne xxx

1. **Předkládá soupis technického vybavení** (malých vozidel ve smyslu § 2 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů), jejichž prostřednictvím bude plnit veřejnou zakázku).

Vozidla, kterými bude zajišťováno plnění veřejné zakázky, musí být využívána v souladu v § 21 odst. 5, tj., s těmito vozidly se nesmí souběžně provozovat taxislužba, tzn., že pokud je ve vozidle instalován taxametr, nebude využíván.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Osobní vůz č. 1** |  |  |
| tovární značka:………………. | model vozidla:………………. |
| Technické parametry | Min. požadavek zadavatele na technické parametry | Nabízené technické parametry |
| Rok výroby vozidla | 2013 nebo novější | Vyplní dodavatel |
| Typ karoserie | sedan/liftback | Vyplní dodavatel |
| Průběh (počet najetých) km | Max. 250 000 | Vyplní dodavatel |
| Komfortní prvky | Min. dvouzónová automatická klimatizace | Vyplní dodavatel |
| Vnitřní rozměry | Šířka v loktech na předních sedadlech (mm) | Min. 1 460 | Vyplní dodavatel |
| Šířka v loktech na zadních sedadlech (mm) | Min. 1 450 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vpředu (mm) | Min. 980 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vzadu (mm) | Min. 950 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro kolena vzadu (mm) | Min. 150 | Vyplní dodavatel |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Osobní vůz č. 2** |  |  |
| tovární značka:………………. | model vozidla:………………. |
| Technické parametry | Min. požadavek zadavatele na technické parametry | Nabízené technické parametry |
| Rok výroby vozidla | 2013 nebo novější | Vyplní dodavatel |
| Typ karoserie | sedan/liftback | Vyplní dodavatel |
| Průběh (počet najetých) km | Max. 250 000 | Vyplní dodavatel |
| Komfortní prvky | Min. dvouzónová automatická klimatizace | Vyplní dodavatel |
| Vnitřní rozměry | Šířka v loktech na předních sedadlech (mm) | Min. 1 460 | Vyplní dodavatel |
| Šířka v loktech na zadních sedadlech (mm) | Min. 1 450 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vpředu (mm) | Min. 980 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vzadu (mm) | Min. 950 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro kolena vzadu (mm) | Min. 150 | Vyplní dodavatel |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Osobní vůz č. 3** |  |  |
| tovární značka:………………. | model vozidla:………………. |
| Technické parametry | Min. požadavek zadavatele na technické parametry | Nabízené technické parametry |
| Rok výroby vozidla | 2013 nebo novější | Vyplní dodavatel |
| Typ karoserie | sedan/liftback | Vyplní dodavatel |
| Průběh (počet najetých) km | Max. 250 000 | Vyplní dodavatel |
| Komfortní prvky | Min. dvouzónová automatická klimatizace | Vyplní dodavatel |
| Vnitřní rozměry | Šířka v loktech na předních sedadlech (mm) | Min. 1 460 | Vyplní dodavatel |
| Šířka v loktech na zadních sedadlech (mm) | Min. 1 450 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vpředu (mm) | Min. 980 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro hlavu vzadu (mm) | Min. 950 | Vyplní dodavatel |
| Prostor pro kolena vzadu (mm) | Min. 150 | Vyplní dodavatel |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Minivan** |  |  |
| tovární značka:………………. | model vozidla:………………. |
| Technické parametry | Min. požadavek zadavatele na technické parametry | Nabízené technické parametry |
| Rok výroby vozidla | 2013 nebo novější | Vyplní dodavatel |
| Typ karoserie | Mikrobus M1 | Vyplní dodavatel |
| Průběh (počet najetých) km | Max. 250 000 | Vyplní dodavatel |
| Počet míst k sezení | Min. 7 | Vyplní dodavatel |
| Komfortní prvky | automatická klimatizace | Vyplní dodavatel |

…………………………………..

Jméno a příjmení