# PŘÍLOHA č. 1

**Smlouvy o závazku veřejné služby “Dlouhodobé zajištění dopravní obslužnosti územního obvodu města Klatovy veřejnými službami v přepravě cestujících“**

**ROZSAH VEŘEJNÉ SLUŽBY, JÍZDNÍ ŘÁD**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DOPRAVNÍ VÝKON**  |   |   |   |   |   |
| Předpokládaný dopravní výkon **za 1. rok plnění 01. 01. 2020 – 31. 12. 2020 (12 měsíců)** | 153 039 | km JŘ |
| Předpokládaný dopravní **výkon za celé období Doby plnění (01. 01. 2020 – 31. 12. 2029)** | 1 530 390  | km JŘ |

**Dopravní výkony budou realizovány:**



**Upřesnění pro vozidla kódu 3**

Objednatel požaduje k plnění dopravní obslužnosti v době ranní špičky (6:00-08:30 hod.) další vozidlo, a to s využitím v rozsahu 0,1 vozidla pro plnění Závazku veřejné služby. Toto vozidlo nemusí odpovídat níže uvedené specifikaci v čl. 2 v bodech 9,11,12,13,15,16,19 a 20 odstavec 4-12 Přílohy č.5 Smlouvy. Ostatní požadavky musí být splněny.

Zároveň Objednatel požaduje 1 zálohové vozidlo, které bude nasazeno do plnění dopravní obslužnosti v době výpadku základního vozidla (nového), a to maximálně v rozsahu 10ti dní v měsíci. Toto vozidlo nemusí odpovídat níže uvedené specifikaci v čl. 2 bodech 9,11,12,13,15,16,19 a 20 odstavec 4-12) této Přílohy č. 5 Smlouvy. Ostatní požadavky musí být splněny.

Další specifikace těchto dvou vozidel: vozidlo může být městské nebo linkové s délkou 8-11m. Obsaditelnost vozidla bude nejméně 23 sedících cestujících a 39 stojících cestujících, celkem tedy 62 cestujících. Stáří těchto vozidel nesmí být starší 10 let.

Tato dvě vozidla může Dopravce pro plnění závazku využívat i formou subdodávky.

**LINKY A SPOJE – rozpis podle požadovaného typu vozidla (kódu)**

**Přehled linek a spojů požadovaných pro Kód č. 1. a Kód č. 2**

| **Přehled linek a spojů požadovaných pro Kód č. 1.**  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| linka | Typ | spoj | platnost | jede | kmT | celk.kmT | kmPřs | celk.kmPřs |  |
| 436001 | M1 | 2 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 5 |   | 365 | 6 | 2190 | 6 | 2190 |  |
| 436001 | M1 | 6 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 7 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 11 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 12 | X | 196 | 6 | 1176 | 6 | 1176 |  |
| 436001 | M1 | 17 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 20 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 23 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 30 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 32 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 36 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 38 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 39 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 43 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 45 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 46 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 50 | 6+ | 114 | 6 | 684 | 6 | 684 |  |
| 436001 | M1 | 54 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 56 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436001 | M1 | 58 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | M1 | 60 | 6+ | 114 | 6 | 684 | 6 | 684 |  |
| 436002 | M1 | 2 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 3 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 4 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 5 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | M1 | 6 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436002 | M1 | 8 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 12 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436002 | M1 | 24 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436002 | M1 | 28 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 30 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 31 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | M1 | 33 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | M1 | 40 | X | 196 | 6 | 1176 | 6 | 1176 |  |
| 436002 | M1 | 42 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | M1 | 44 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436004 | M1 | 1 | X | 251 | 2 | 502 | 2 | 502 |  |
| 436004 | M1 | 2 | 6+ | 114 | 7 | 798 | 7 | 798 |  |
| 436004 | M1 | 4 | 6+ | 115 | 9 | 1035 | 9 | 1035 |  |
| 436004 | M1 | 6 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | M1 | 9 | 6+ | 115 | 9 | 1035 | 9 | 1035 |  |
| 436004 | M1 | 10 | X | 55 | 8 | 440 | 8 | 440 |  |
| 436004 | M1 | 13 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | M1 | 15 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436004 | M1 | 16 | 6+ | 114 | 7 | 798 | 7 | 798 |  |
| 436004 | M1 | 19 | 6+ | 114 | 9 | 1026 | 9 | 1026 |  |
| 436004 | M1 | 21 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | M1 | 22 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | M1 | 26 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436004 | M1 | 27 | 6+ | 114 | 7 | 798 | 7 | 798 |  |
| 436004 | M1 | 28 |   | 364 | 9 | 3276 | 9 | 3276 |  |
| 436004 | M1 | 29 |   | 364 | 9 | 3276 | 9 | 3276 |  |
| 436004 | M1 | 31 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436004 | M1 | 32 |   | 364 | 9 | 3276 | 9 | 3276 |  |

| **Přehled linek a spojů požadovaných pro Kód č. 2.**  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| linka | Typ | spoj | platnost | jede | kmT | celk.kmT | kmPřs | celk.kmPřs |  |
| 436001 | S1 | 8 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 9 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 13 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 14 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436001 | S1 | 15 | X | 196 | 6 | 1176 | 6 | 1176 |  |
| 436001 | S1 | 16 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436001 | S1 | 19 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 21 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 22 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 25 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 26 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 27 |   | 366 | 6 | 2196 | 6 | 2196 |  |
| 436001 | S1 | 28 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 29 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436001 | S1 | 31 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 33 |   | 366 | 6 | 2196 | 6 | 2196 |  |
| 436001 | S1 | 34 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436001 | S1 | 37 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436001 | S1 | 41 | 6+ | 115 | 6 | 690 | 6 | 690 |  |
| 436002 | S1 | 9 | X | 251 | 10 | 2510 | 10 | 2510 |  |
| 436002 | S1 | 10 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436002 | S1 | 11 | X | 196 | 5 | 980 | 5 | 980 |  |
| 436002 | S1 | 13 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | S1 | 14 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | S1 | 15 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | S1 | 16 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436002 | S1 | 17 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436002 | S1 | 18 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436002 | S1 | 19 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436002 | S1 | 20 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | S1 | 21 | X | 251 | 8 | 2008 | 8 | 2008 |  |
| 436002 | S1 | 22 | X | 251 | 6 | 1506 | 6 | 1506 |  |
| 436002 | S1 | 23 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | S1 | 25 | X | 251 | 8 | 2008 | 8 | 2008 |  |
| 436002 | S1 | 26 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436002 | S1 | 27 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436002 | S1 | 29 | X | 251 | 5 | 1255 | 5 | 1255 |  |
| 436004 | S1 | 7 | X | 196 | 4 | 784 | 4 | 784 |  |
| 436004 | S1 | 11 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | S1 | 12 | 6+ | 115 | 7 | 805 | 7 | 805 |  |
| 436004 | S1 | 14 | X | 251 | 7 | 1757 | 7 | 1757 |  |
| 436004 | S1 | 17 | 6+ | 115 | 9 | 1035 | 9 | 1035 |  |
| 436004 | S1 | 18 | X | 251 | 9 | 2259 | 9 | 2259 |  |
| 436004 | S1 | 20 | X | 251 | 8 | 2008 | 8 | 2008 |  |
| 436004 | S1 | 23 |   | 364 | 9 | 3276 | 9 | 3276 |  |
| 436004 | S1 | 24 | 6+ | 115 | 9 | 1035 | 9 | 1035 |  |
| 436004 | S1 | 25 | 6+ | 114 | 7 | 798 | 7 | 798 |  |
| 436004 | S1 | 30 | X | 196 | 7 | 1372 | 7 | 1372 |  |



**NÁVRH JÍZDNÍHO ŘÁDU**

**(pro první rok platnosti smlouvy)**









**Vzorové oběhy**

**Maximum vozidel**

**(pracovní den se školním vyučováním)**









**Vzorové oběhy**

**Maximum vozidel**

**(pracovní den bez školního vyučování)**









**Vzorové oběhy SO + NE**

