

Wykaz pojazdów podlegających naprawie/obsłudze (załącznik nr 1 do umowy)

| <b>Lp.</b>          | <b>Marka model</b>             | <b>Rok produkcji</b> | <b>Rodzaj paliwa</b> | <b>Ilość sztuk</b> |
|---------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| 1.                  | VW Crafter 2,0 TDI             | 2018                 | ON                   | 1                  |
| 2.                  | Mercedes Sprinter 316 2,2 CDTI | 2012                 | ON                   | 17                 |
| 3.                  | Mercedes Sprinter 316 2,2 CDTI | 2011                 | ON                   | 5                  |
| 4.                  | VW T-4 2,5 TDI                 | 2001                 | ON                   | 5                  |
| 5.                  | VW T-4 2,5 TDI                 | 2002                 | ON                   | 3                  |
| 6.                  | VW T-4 2,5 TDI                 | 2003                 | ON                   | 2                  |
| 7.                  | VW-6 2,0 TSI                   | 2017                 | Pb                   | 1                  |
| 8.                  | Opel Vivaro 1,6 CDTI           | 2014                 | ON                   | 1                  |
| 9.                  | Opel Vivaro 1,6 CDTI           | 2016                 | ON                   | 1                  |
| 10.                 | Opel Vivaro 2,5 CDTI           | 2008                 | ON                   | 5                  |
| <b>Suma końcowa</b> |                                |                      |                      | <b>41</b>          |

Wykaz pojazdów podlegających naprawie/obsłudze (załącznik nr 1 do umowy)

| <b>Lp</b>           | <b>Marka model</b>     | <b>Rok produkcji</b> | <b>Rodzaj paliwa</b> | <b>Ilość sztuk</b> |
|---------------------|------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| 1.                  | Fiat Ducato 1,9 TDI    | 1997                 | ON                   | 1                  |
| 2.                  | Fiat Ducato 2,3 TD     | 2015                 | ON                   | 1                  |
| 3.                  | Fiat Ducato 2,3 TD     | 2006                 | ON                   | 1                  |
| 4.                  | Fiat Ducato 3,0 JTD    | 2010                 | ON                   | 2                  |
| 5.                  | Fiat Ducato 3,0 JTD    | 2009                 | ON                   | 3                  |
| 6.                  | Fiat Ducato 3,0 JTD    | 2007                 | ON                   | 2                  |
| 7.                  | Fiat Ducato 3,0 JTD    | 2008                 | ON                   | 5                  |
| 8.                  | Fiat Ducato 3,0 JTD    | 2009                 | ON                   | 25                 |
| 9.                  | Renault Master 2,5 DCI | 2010                 | ON                   | 2                  |
| 10.                 | Renault Master 3,0 DCI | 2005                 | ON                   | 1                  |
| 11.                 | Renault Trafic 2,0 DCI | 2007                 | ON                   | 1                  |
| 12.                 | Renault Trafic 2,0 DCI | 2008                 | ON                   | 1                  |
| 13.                 | Renault Trafic 2,0 DCI | 2011                 | ON                   | 1                  |
| 14.                 | Renault Trafic 2,5 DCI | 2008                 | ON                   | 5                  |
| 15.                 | Renault Trafic 2,5 DCI | 2009                 | ON                   | 11                 |
| 16.                 | Ford Transit 2,0 FCD   | 2009                 | ON                   | 1                  |
| 17.                 | Ford Transit 2,4 D     | 2007                 | ON                   | 1                  |
| <b>Suma końcowa</b> |                        |                      |                      | <b>64</b>          |