

| Road | Toll road section from     | Toll road section to       | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |        |           |        |
|------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|
|      |                            |                            | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |        | Cat. 4 |           |        |        |           |        |
|      |                            |                            | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night  |           |        |
|      |                            |                            | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    |
| A01- | Wien Auhof                 | Preßbaum                   | 3,58                           | 0,4736    | 0,2758 | 3,58  | 0,4736    | 0,2758 | 4,95   | 0,6269    | 0,3691 | 4,95  | 0,6269    | 0,3691 | 7,31   | 0,8358    | 0,5391 | 7,31   | 0,8358    | 0,5391 |
| A01- | Preßbaum                   | KN Steinhäusl              | 2,02                           | 0,2676    | 0,1559 | 2,02  | 0,2676    | 0,1559 | 2,80   | 0,3542    | 0,2086 | 2,80  | 0,3542    | 0,2086 | 4,13   | 0,4723    | 0,3046 | 4,13   | 0,4723    | 0,3046 |
| A01- | KN Steinhäusl              | Alltengbach                | 1,19                           | 0,1574    | 0,0916 | 1,19  | 0,1574    | 0,0916 | 1,65   | 0,2083    | 0,1226 | 1,65  | 0,2083    | 0,1226 | 2,43   | 0,2777    | 0,1791 | 2,43   | 0,2777    | 0,1791 |
| A01- | Alltengbach                | St. Christophen            | 1,42                           | 0,1876    | 0,1093 | 1,42  | 0,1876    | 0,1093 | 1,96   | 0,2484    | 0,1463 | 1,96  | 0,2484    | 0,1463 | 2,90   | 0,3311    | 0,2136 | 2,90   | 0,3311    | 0,2136 |
| A01- | St. Christophen            | Böheimkirchen              | 1,70                           | 0,2250    | 0,1311 | 1,70  | 0,2250    | 0,1311 | 2,35   | 0,2979    | 0,1754 | 2,35  | 0,2979    | 0,1754 | 3,48   | 0,3971    | 0,2562 | 3,48   | 0,3971    | 0,2562 |
| A01- | Böheimkirchen              | KN St. Pölten              | 1,66                           | 0,2202    | 0,1282 | 1,66  | 0,2202    | 0,1282 | 2,30   | 0,2914    | 0,1716 | 2,30  | 0,2914    | 0,1716 | 3,40   | 0,3885    | 0,2506 | 3,40   | 0,3885    | 0,2506 |
| A01- | KN St. Pölten              | St. Pölten Süd             | 1,18                           | 0,1562    | 0,0909 | 1,18  | 0,1562    | 0,0909 | 1,63   | 0,2067    | 0,1217 | 1,63  | 0,2067    | 0,1217 | 2,41   | 0,2756    | 0,1777 | 2,41   | 0,2756    | 0,1777 |
| A01- | St. Pölten Süd             | Loosdorf                   | 4,09                           | 0,5416    | 0,3154 | 4,09  | 0,5416    | 0,3154 | 5,67   | 0,7168    | 0,4221 | 5,67  | 0,7168    | 0,4221 | 8,36   | 0,9557    | 0,6164 | 8,36   | 0,9557    | 0,6164 |
| A01- | Loosdorf                   | Melk                       | 1,50                           | 0,1984    | 0,1156 | 1,50  | 0,1984    | 0,1156 | 2,08   | 0,2626    | 0,1547 | 2,08  | 0,2626    | 0,1547 | 3,06   | 0,3502    | 0,2259 | 3,06   | 0,3502    | 0,2259 |
| A01- | Melk                       | Pöchlarn                   | 2,66                           | 0,3518    | 0,2049 | 2,66  | 0,3518    | 0,2049 | 3,68   | 0,4656    | 0,2742 | 3,68  | 0,4656    | 0,2742 | 5,43   | 0,6208    | 0,4004 | 5,43   | 0,6208    | 0,4004 |
| A01- | Pöchlarn                   | Ybbs Wieselburg            | 2,45                           | 0,3246    | 0,1890 | 2,45  | 0,3246    | 0,1890 | 3,40   | 0,4296    | 0,2530 | 3,40  | 0,4296    | 0,2530 | 5,01   | 0,5728    | 0,3695 | 5,01   | 0,5728    | 0,3695 |
| A01- | Ybbs Wieselburg            | Amstetten Ost              | 2,20                           | 0,2917    | 0,1699 | 2,20  | 0,2917    | 0,1699 | 3,05   | 0,3861    | 0,2273 | 3,05  | 0,3861    | 0,2273 | 4,50   | 0,5147    | 0,3320 | 4,50   | 0,5147    | 0,3320 |
| A01- | Amstetten Ost              | Amstetten West             | 3,47                           | 0,4588    | 0,2672 | 3,47  | 0,4588    | 0,2672 | 4,80   | 0,6072    | 0,3576 | 4,80  | 0,6072    | 0,3576 | 7,08   | 0,8096    | 0,5222 | 7,08   | 0,8096    | 0,5222 |
| A01- | Amstetten West             | Oed                        | 2,43                           | 0,3221    | 0,1876 | 2,43  | 0,3221    | 0,1876 | 3,37   | 0,4263    | 0,2511 | 3,37  | 0,4263    | 0,2511 | 4,97   | 0,5684    | 0,3666 | 4,97   | 0,5684    | 0,3666 |
| A01- | Oed                        | Haag                       | 2,63                           | 0,3477    | 0,2025 | 2,63  | 0,3477    | 0,2025 | 3,64   | 0,4601    | 0,2710 | 3,64  | 0,4601    | 0,2710 | 5,37   | 0,6135    | 0,3957 | 5,37   | 0,6135    | 0,3957 |
| A01- | Haag                       | St. Valentin               | 2,34                           | 0,3096    | 0,1803 | 2,34  | 0,3096    | 0,1803 | 3,24   | 0,4097    | 0,2413 | 3,24  | 0,4097    | 0,2413 | 4,78   | 0,5463    | 0,3524 | 4,78   | 0,5463    | 0,3524 |
| A01- | St. Valentin               | Enns Ost                   | 0,99                           | 0,1312    | 0,0764 | 0,99  | 0,1312    | 0,0764 | 1,37   | 0,1737    | 0,1023 | 1,37  | 0,1737    | 0,1023 | 2,03   | 0,2316    | 0,1494 | 2,03   | 0,2316    | 0,1494 |
| A01- | Enns Ost                   | Enns West / Steyr          | 0,77                           | 0,1018    | 0,0593 | 0,77  | 0,1018    | 0,0593 | 1,06   | 0,1347    | 0,0793 | 1,06  | 0,1347    | 0,0793 | 1,57   | 0,1796    | 0,1159 | 1,57   | 0,1796    | 0,1159 |
| A01- | Enns West / Steyr          | Asten St Florian           | 0,60                           | 0,0791    | 0,0460 | 0,60  | 0,0791    | 0,0460 | 0,83   | 0,1046    | 0,0616 | 0,83  | 0,1046    | 0,0616 | 1,22   | 0,1395    | 0,0900 | 1,22   | 0,1395    | 0,0900 |
| A01- | Asten St Florian           | KN Linz                    | 2,29                           | 0,3027    | 0,1763 | 2,29  | 0,3027    | 0,1763 | 3,17   | 0,4007    | 0,2360 | 3,17  | 0,4007    | 0,2360 | 4,67   | 0,5342    | 0,3446 | 4,67   | 0,5342    | 0,3446 |
| A01- | KN Linz                    | Ansfelden                  | 0,39                           | 0,0510    | 0,0297 | 0,39  | 0,0510    | 0,0297 | 0,53   | 0,0675    | 0,0398 | 0,53  | 0,0675    | 0,0398 | 0,79   | 0,0901    | 0,0581 | 0,79   | 0,0901    | 0,0581 |
| A01- | Ansfelden                  | Traun                      | 0,85                           | 0,1129    | 0,0658 | 0,85  | 0,1129    | 0,0658 | 1,18   | 0,1495    | 0,0880 | 1,18  | 0,1495    | 0,0880 | 1,74   | 0,1993    | 0,1286 | 1,74   | 0,1993    | 0,1286 |
| A01- | Traun                      | KN A1/A25 Passau Wels      | 0,40                           | 0,0531    | 0,0309 | 0,40  | 0,0531    | 0,0309 | 0,56   | 0,0703    | 0,0414 | 0,56  | 0,0703    | 0,0414 | 0,82   | 0,0937    | 0,0604 | 0,82   | 0,0937    | 0,0604 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels      | Allhaming                  | 1,85                           | 0,2450    | 0,1427 | 1,85  | 0,2450    | 0,1427 | 2,56   | 0,3243    | 0,1910 | 2,56  | 0,3243    | 0,1910 | 3,78   | 0,4324    | 0,2789 | 3,78   | 0,4324    | 0,2789 |
| A01- | Allhaming                  | Sattledt                   | 3,09                           | 0,4088    | 0,2381 | 3,09  | 0,4088    | 0,2381 | 4,28   | 0,5411    | 0,3186 | 4,28  | 0,5411    | 0,3186 | 6,31   | 0,7214    | 0,4653 | 6,31   | 0,7214    | 0,4653 |
| A01- | Sattledt                   | KN Voralpenkreuz           | 0,39                           | 0,0514    | 0,0300 | 0,39  | 0,0514    | 0,0300 | 0,54   | 0,0681    | 0,0401 | 0,54  | 0,0681    | 0,0401 | 0,79   | 0,0908    | 0,0586 | 0,79   | 0,0908    | 0,0586 |
| A01- | KN Voralpenkreuz           | Eberstalzell               | 1,12                           | 0,1480    | 0,0862 | 1,12  | 0,1480    | 0,0862 | 1,55   | 0,1959    | 0,1154 | 1,55  | 0,1959    | 0,1154 | 2,29   | 0,2612    | 0,1685 | 2,29   | 0,2612    | 0,1685 |
| A01- | Eberstalzell               | Vorchdorf                  | 1,69                           | 0,2232    | 0,1300 | 1,69  | 0,2232    | 0,1300 | 2,33   | 0,2954    | 0,1739 | 2,33  | 0,2954    | 0,1739 | 3,45   | 0,3938    | 0,2540 | 3,45   | 0,3938    | 0,2540 |
| A01- | Vorchdorf                  | Laakirchen Ost             | 1,48                           | 0,1955    | 0,1139 | 1,48  | 0,1955    | 0,1139 | 2,05   | 0,2588    | 0,1524 | 2,05  | 0,2588    | 0,1524 | 3,02   | 0,3451    | 0,2226 | 3,02   | 0,3451    | 0,2226 |
| A01- | Laakirchen Ost             | Laakirchen West            | 0,93                           | 0,1231    | 0,0717 | 0,93  | 0,1231    | 0,0717 | 1,29   | 0,1629    | 0,0959 | 1,29  | 0,1629    | 0,0959 | 1,90   | 0,2172    | 0,1401 | 1,90   | 0,2172    | 0,1401 |
| A01- | Laakirchen West            | Regau                      | 1,82                           | 0,2413    | 0,1405 | 1,82  | 0,2413    | 0,1405 | 2,52   | 0,3193    | 0,1880 | 2,52  | 0,3193    | 0,1880 | 3,73   | 0,4258    | 0,2746 | 3,73   | 0,4258    | 0,2746 |
| A01- | Regau                      | Schörfling                 | 2,39                           | 0,3170    | 0,1846 | 2,39  | 0,3170    | 0,1846 | 3,32   | 0,4196    | 0,2471 | 3,32  | 0,4196    | 0,2471 | 4,90   | 0,5594    | 0,3608 | 4,90   | 0,5594    | 0,3608 |
| A01- | Schörfling                 | Seewalchen                 | 0,37                           | 0,0491    | 0,0286 | 0,37  | 0,0491    | 0,0286 | 0,51   | 0,0650    | 0,0383 | 0,51  | 0,0650    | 0,0383 | 0,76   | 0,0867    | 0,0559 | 0,76   | 0,0867    | 0,0559 |
| A01- | Seewalchen                 | St. Georgen                | 2,17                           | 0,2874    | 0,1673 | 2,17  | 0,2874    | 0,1673 | 3,01   | 0,3803    | 0,2240 | 3,01  | 0,3803    | 0,2240 | 4,44   | 0,5071    | 0,3271 | 4,44   | 0,5071    | 0,3271 |
| A01- | St. Georgen                | Oberwang                   | 2,89                           | 0,3832    | 0,2231 | 2,89  | 0,3832    | 0,2231 | 4,01   | 0,5072    | 0,2987 | 4,01  | 0,5072    | 0,2987 | 5,92   | 0,6762    | 0,4361 | 5,92   | 0,6762    | 0,4361 |
| A01- | Oberwang                   | Mondee                     | 2,66                           | 0,3527    | 0,2054 | 2,66  | 0,3527    | 0,2054 | 3,69   | 0,4668    | 0,2749 | 3,69  | 0,4668    | 0,2749 | 5,45   | 0,6224    | 0,4014 | 5,45   | 0,6224    | 0,4014 |
| A01- | Mondee                     | Thalgau                    | 2,46                           | 0,3251    | 0,1893 | 2,46  | 0,3251    | 0,1893 | 3,40   | 0,4303    | 0,2534 | 3,40  | 0,4303    | 0,2534 | 5,02   | 0,5738    | 0,3701 | 5,02   | 0,5738    | 0,3701 |
| A01- | Thalgau                    | Wallersee                  | 1,87                           | 0,2478    | 0,1443 | 1,87  | 0,2478    | 0,1443 | 2,59   | 0,3279    | 0,1931 | 2,59  | 0,3279    | 0,1931 | 3,83   | 0,4372    | 0,2820 | 3,83   | 0,4372    | 0,2820 |
| A01- | Wallersee                  | Salzburg Nord              | 1,81                           | 0,2398    | 0,1397 | 1,81  | 0,2398    | 0,1397 | 2,51   | 0,3174    | 0,1869 | 2,51  | 0,3174    | 0,1869 | 3,70   | 0,4232    | 0,2730 | 3,70   | 0,4232    | 0,2730 |
| A01- | Salzburg Nord              | Salzburg Bergheim-West     | 0,41                           | 0,0541    | 0,0315 | 0,41  | 0,0541    | 0,0315 | 0,57   | 0,0716    | 0,0421 | 0,57  | 0,0716    | 0,0421 | 0,83   | 0,0954    | 0,0615 | 0,83   | 0,0954    | 0,0615 |
| A01- | Salzburg Bergheim-West     | Messe                      | 0,20                           | 0,0259    | 0,0151 | 0,20  | 0,0259    | 0,0151 | 0,27   | 0,0342    | 0,0202 | 0,27  | 0,0342    | 0,0202 | 0,40   | 0,0457    | 0,0295 | 0,40   | 0,0457    | 0,0295 |
| A01- | Messe                      | Salzburg Mitte Freilassing | 0,26                           | 0,0344    | 0,0201 | 0,26  | 0,0344    | 0,0201 | 0,36   | 0,0456    | 0,0268 | 0,36  | 0,0456    | 0,0268 | 0,53   | 0,0608    | 0,0392 | 0,53   | 0,0608    | 0,0392 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Kleßheim                   | 0,32                           | 0,0423    | 0,0246 | 0,32  | 0,0423    | 0,0246 | 0,44   | 0,0559    | 0,0329 | 0,44  | 0,0559    | 0,0329 | 0,65   | 0,0746    | 0,0481 | 0,65   | 0,0746    | 0,0481 |
| A01- | Kleßheim                   | Siezenheim                 | 0,44                           | 0,0586    | 0,0341 | 0,44  | 0,0586    | 0,0341 | 0,61   | 0,0775    | 0,0457 | 0,61  | 0,0775    | 0,0457 | 0,90   | 0,1034    | 0,0667 | 0,90   | 0,1034    | 0,0667 |
| A01- | Siezenheim                 | Flughafen                  | 0,22                           | 0,0294    | 0,0171 | 0,22  | 0,0294    | 0,0171 | 0,31   | 0,0390    | 0,0229 | 0,31  | 0,0390    | 0,0229 | 0,45   | 0,0520    | 0,0335 | 0,45   | 0,0520    | 0,0335 |
| A01- | Flughafen                  | Wals Salzburg West         | 0,27                           | 0,0360    | 0,0210 | 0,27  | 0,0360    | 0,0210 | 0,38   | 0,0477    | 0,0281 | 0,38  | 0,0477    | 0,0281 | 0,56   | 0,0635    | 0,0410 | 0,56   | 0,0635    | 0,0410 |
| A01- | Wals Salzburg West         | KN Salzburg                | 0,41                           | 0,0539    | 0,0314 | 0,41  | 0,0539    | 0,0314 | 0,56   | 0,0713    | 0,0420 | 0,56  | 0,0713    | 0,0420 | 0,83   | 0,0951    | 0,0613 | 0,83   | 0,0951    | 0,0613 |
| A01- | KN Salzburg                | Staatsgrenze Walsberg      | 0,69                           | 0,0916    | 0,0533 | 0,69  | 0,0916    | 0,0533 | 0,96   | 0,1212    | 0,0714 | 0,96  | 0,1212    | 0,0714 | 1,41   | 0,1616    | 0,1042 | 1,41   | 0,1616    | 0,1042 |
| A02- | KN Wien Inzersdorf         | KN Vösendorf               | 0,87                           | 0,1146    | 0,0667 | 0,87  | 0,1146    | 0,0667 | 1,20   | 0,1517    | 0,0893 | 1,20  | 0,1517    | 0,0893 | 1,77   | 0,2022    | 0,1304 | 1,77   | 0,2022    | 0,1304 |
| A02- | KN Vösendorf               | Mödling                    | 0,59                           | 0,0779    | 0,0454 | 0,59  | 0,0779    | 0,0454 | 0,81   | 0,1031    | 0,0607 | 0,81  | 0,1031    | 0,0607 | 1,20   | 0,1375    | 0,0887 | 1,20</ |           |        |

| Road | Toll road section from     | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |
|------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                            |                             | Cat. 2                         |           |        |       |           | Cat. 3 |      |           |        |       | Cat. 4    |        |      |           |        |       |           |        |
|      |                            |                             | Day                            |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        |
|      |                            |                             | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A02- | Gleisdorf West             | Laßnitzhöhe                 | 2,16                           | 0,2861    | 0,1666 | 2,16  | 0,2861    | 0,1666 | 2,99 | 0,3787    | 0,2230 | 2,99  | 0,3787    | 0,2230 | 4,42 | 0,5050    | 0,3257 | 4,42  | 0,5050    | 0,3257 |
| A02- | Laßnitzhöhe                | KN Graz Ost                 | 2,70                           | 0,3580    | 0,2085 | 2,70  | 0,3580    | 0,2085 | 3,75 | 0,4738    | 0,2790 | 3,75  | 0,4738    | 0,2790 | 5,53 | 0,6317    | 0,4075 | 5,53  | 0,6317    | 0,4075 |
| A02- | KN Graz Ost                | Graz Feldkirchen Flughafen  | 0,97                           | 0,1288    | 0,0750 | 0,97  | 0,1288    | 0,0750 | 1,35 | 0,1705    | 0,1004 | 1,35  | 0,1705    | 0,1004 | 1,99 | 0,2273    | 0,1466 | 1,99  | 0,2273    | 0,1466 |
| A02- | Graz Feldkirchen Flughafen | KN Graz West                | 0,65                           | 0,0862    | 0,0502 | 0,65  | 0,0862    | 0,0502 | 0,90 | 0,1141    | 0,0672 | 0,90  | 0,1141    | 0,0672 | 1,33 | 0,1522    | 0,0981 | 1,33  | 0,1522    | 0,0981 |
| A02- | KN Graz West               | Unterpremstätten            | 0,78                           | 0,1037    | 0,0604 | 0,78  | 0,1037    | 0,0604 | 1,08 | 0,1372    | 0,0808 | 1,08  | 0,1372    | 0,0808 | 1,60 | 0,1829    | 0,1180 | 1,60  | 0,1829    | 0,1180 |
| A02- | Unterpremstätten           | Lieboch                     | 1,22                           | 0,1610    | 0,0938 | 1,22  | 0,1610    | 0,0938 | 1,68 | 0,2131    | 0,1255 | 1,68  | 0,2131    | 0,1255 | 2,49 | 0,2841    | 0,1832 | 2,49  | 0,2841    | 0,1832 |
| A02- | Lieboch                    | Mooskirchen                 | 1,68                           | 0,2220    | 0,1293 | 1,68  | 0,2220    | 0,1293 | 2,32 | 0,2938    | 0,1730 | 2,32  | 0,2938    | 0,1730 | 3,43 | 0,3917    | 0,2527 | 3,43  | 0,3917    | 0,2527 |
| A02- | Mooskirchen                | Steinberg                   | 1,74                           | 0,2297    | 0,1338 | 1,74  | 0,2297    | 0,1338 | 2,40 | 0,3041    | 0,1791 | 2,40  | 0,3041    | 0,1791 | 3,55 | 0,4054    | 0,2615 | 3,55  | 0,4054    | 0,2615 |
| A02- | Steinberg                  | Modriach                    | 4,34                           | 0,5743    | 0,3344 | 4,34  | 0,5743    | 0,3344 | 6,01 | 0,7601    | 0,4476 | 6,01  | 0,7601    | 0,4476 | 8,87 | 1,0134    | 0,6536 | 8,87  | 1,0134    | 0,6536 |
| A022 | KN Graz Ost                | Puchwerk                    | 0,18                           | 0,0241    | 0,0140 | 0,18  | 0,0241    | 0,0140 | 0,25 | 0,0319    | 0,0188 | 0,25  | 0,0319    | 0,0188 | 0,37 | 0,0425    | 0,0274 | 0,37  | 0,0425    | 0,0274 |
| A022 | Puchwerk                   | Graz Raaba                  | 0,26                           | 0,0344    | 0,0200 | 0,26  | 0,0344    | 0,0200 | 0,36 | 0,0455    | 0,0268 | 0,36  | 0,0455    | 0,0268 | 0,53 | 0,0607    | 0,0392 | 0,53  | 0,0607    | 0,0392 |
| A022 | Graz Raaba                 | Graz Liebenau Sternäckerweg | 0,38                           | 0,0500    | 0,0291 | 0,38  | 0,0500    | 0,0291 | 0,52 | 0,0662    | 0,0390 | 0,52  | 0,0662    | 0,0390 | 0,77 | 0,0883    | 0,0569 | 0,77  | 0,0883    | 0,0569 |
| A02- | Modriach                   | Packsattel                  | 2,00                           | 0,2645    | 0,1540 | 2,00  | 0,2645    | 0,1540 | 2,77 | 0,3501    | 0,2061 | 2,77  | 0,3501    | 0,2061 | 4,08 | 0,4667    | 0,3010 | 4,08  | 0,4667    | 0,3010 |
| A02- | Packsattel                 | Bad St. Leonhard            | 2,43                           | 0,3216    | 0,1873 | 2,43  | 0,3216    | 0,1873 | 3,36 | 0,4257    | 0,2507 | 3,36  | 0,4257    | 0,2507 | 4,97 | 0,5675    | 0,3661 | 4,97  | 0,5675    | 0,3661 |
| A02- | Bad St. Leonhard           | Wolfsberg Nord              | 2,85                           | 0,3779    | 0,2201 | 2,85  | 0,3779    | 0,2201 | 3,95 | 0,5002    | 0,2946 | 3,95  | 0,5002    | 0,2946 | 5,84 | 0,6670    | 0,4302 | 5,84  | 0,6670    | 0,4302 |
| A02- | Wolfsberg Nord             | Wolfsberg Süd               | 0,81                           | 0,1074    | 0,0626 | 0,81  | 0,1074    | 0,0626 | 1,12 | 0,1422    | 0,0837 | 1,12  | 0,1422    | 0,0837 | 1,66 | 0,1896    | 0,1223 | 1,66  | 0,1896    | 0,1223 |
| A02- | Wolfsberg Süd              | St. Andrä                   | 2,38                           | 0,3157    | 0,1838 | 2,38  | 0,3157    | 0,1838 | 3,30 | 0,4178    | 0,2461 | 3,30  | 0,4178    | 0,2461 | 4,87 | 0,5571    | 0,3593 | 4,87  | 0,5571    | 0,3593 |
| A02- | St. Andrä                  | Griffen                     | 2,32                           | 0,3069    | 0,1787 | 2,32  | 0,3069    | 0,1787 | 3,21 | 0,4061    | 0,2392 | 3,21  | 0,4061    | 0,2392 | 4,74 | 0,5415    | 0,3493 | 4,74  | 0,5415    | 0,3493 |
| A02- | Griffen                    | Völkermarkt Ost             | 1,17                           | 0,1550    | 0,0903 | 1,17  | 0,1550    | 0,0903 | 1,62 | 0,2052    | 0,1208 | 1,62  | 0,2052    | 0,1208 | 2,39 | 0,2735    | 0,1764 | 2,39  | 0,2735    | 0,1764 |
| A02- | Völkermarkt Ost            | Völkermarkt West            | 2,70                           | 0,3577    | 0,2083 | 2,70  | 0,3577    | 0,2083 | 3,74 | 0,4734    | 0,2788 | 3,74  | 0,4734    | 0,2788 | 5,52 | 0,6313    | 0,4072 | 5,52  | 0,6313    | 0,4072 |
| A02- | Völkermarkt West           | Grafenstein                 | 2,59                           | 0,3424    | 0,1994 | 2,59  | 0,3424    | 0,1994 | 3,58 | 0,4532    | 0,2669 | 3,58  | 0,4532    | 0,2669 | 5,29 | 0,6043    | 0,3897 | 5,29  | 0,6043    | 0,3897 |
| A02- | Grafenstein                | Klagenfurt Ost              | 1,66                           | 0,2196    | 0,1279 | 1,66  | 0,2196    | 0,1279 | 2,30 | 0,2907    | 0,1712 | 2,30  | 0,2907    | 0,1712 | 3,39 | 0,3876    | 0,2500 | 3,39  | 0,3876    | 0,2500 |
| A02- | Klagenfurt Ost             | Klagenfurt Flughafen        | 0,84                           | 0,1111    | 0,0647 | 0,84  | 0,1111    | 0,0647 | 1,16 | 0,1471    | 0,0866 | 1,16  | 0,1471    | 0,0866 | 1,72 | 0,1961    | 0,1265 | 1,72  | 0,1961    | 0,1265 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen       | Klagenfurt Nord             | 0,93                           | 0,1231    | 0,0717 | 0,93  | 0,1231    | 0,0717 | 1,29 | 0,1629    | 0,0959 | 1,29  | 0,1629    | 0,0959 | 1,90 | 0,2172    | 0,1401 | 1,90  | 0,2172    | 0,1401 |
| A02- | Klagenfurt Nord            | Klagenfurt West             | 1,61                           | 0,2128    | 0,1239 | 1,61  | 0,2128    | 0,1239 | 2,23 | 0,2817    | 0,1659 | 2,23  | 0,2817    | 0,1659 | 3,29 | 0,3755    | 0,2422 | 3,29  | 0,3755    | 0,2422 |
| A02- | Klagenfurt West            | Krumpendorf West            | 0,64                           | 0,0848    | 0,0494 | 0,64  | 0,0848    | 0,0494 | 0,89 | 0,1123    | 0,0661 | 0,89  | 0,1123    | 0,0661 | 1,31 | 0,1497    | 0,0966 | 1,31  | 0,1497    | 0,0966 |
| A02- | Krumpendorf West           | Pörtschach Ost              | 0,77                           | 0,1022    | 0,0595 | 0,77  | 0,1022    | 0,0595 | 1,07 | 0,1352    | 0,0796 | 1,07  | 0,1352    | 0,0796 | 1,58 | 0,1803    | 0,1163 | 1,58  | 0,1803    | 0,1163 |
| A02- | Pörtschach Ost             | Pörtschach West             | 1,20                           | 0,1591    | 0,0926 | 1,20  | 0,1591    | 0,0926 | 1,66 | 0,2106    | 0,1240 | 1,66  | 0,2106    | 0,1240 | 2,46 | 0,2807    | 0,1811 | 2,46  | 0,2807    | 0,1811 |
| A02- | Pörtschach West            | Velden Ost                  | 0,89                           | 0,1179    | 0,0686 | 0,89  | 0,1179    | 0,0686 | 1,23 | 0,1560    | 0,0919 | 1,23  | 0,1560    | 0,0919 | 1,82 | 0,2080    | 0,1342 | 1,82  | 0,2080    | 0,1342 |
| A02- | Velden Ost                 | Velden West                 | 0,96                           | 0,1269    | 0,0739 | 0,96  | 0,1269    | 0,0739 | 1,33 | 0,1680    | 0,0989 | 1,33  | 0,1680    | 0,0989 | 1,96 | 0,2240    | 0,1445 | 1,96  | 0,2240    | 0,1445 |
| A02- | Velden West                | Wernberg                    | 1,58                           | 0,2098    | 0,1222 | 1,58  | 0,2098    | 0,1222 | 2,19 | 0,2777    | 0,1635 | 2,19  | 0,2777    | 0,1635 | 3,24 | 0,3702    | 0,2388 | 3,24  | 0,3702    | 0,2388 |
| A02- | Wernberg                   | KN Villach                  | 0,84                           | 0,1115    | 0,0649 | 0,84  | 0,1115    | 0,0649 | 1,17 | 0,1476    | 0,0869 | 1,17  | 0,1476    | 0,0869 | 1,72 | 0,1968    | 0,1269 | 1,72  | 0,1968    | 0,1269 |
| A02- | KN Villach                 | Villach Faaker See          | 0,65                           | 0,0867    | 0,0505 | 0,65  | 0,0867    | 0,0505 | 0,91 | 0,1148    | 0,0676 | 0,91  | 0,1148    | 0,0676 | 1,34 | 0,1530    | 0,0987 | 1,34  | 0,1530    | 0,0987 |
| A02- | Villach Faaker See         | Villach Warmbad             | 1,50                           | 0,1981    | 0,1153 | 1,50  | 0,1981    | 0,1153 | 2,07 | 0,2621    | 0,1544 | 2,07  | 0,2621    | 0,1544 | 3,06 | 0,3495    | 0,2254 | 3,06  | 0,3495    | 0,2254 |
| A02- | Villach Warmbad            | Hermagor                    | 2,71                           | 0,3590    | 0,2091 | 2,71  | 0,3590    | 0,2091 | 3,76 | 0,4752    | 0,2798 | 3,76  | 0,4752    | 0,2798 | 5,54 | 0,6336    | 0,4087 | 5,54  | 0,6336    | 0,4087 |
| A02- | Hermagor                   | Arnoldstein                 | 0,65                           | 0,0855    | 0,0498 | 0,65  | 0,0855    | 0,0498 | 0,89 | 0,1132    | 0,0666 | 0,89  | 0,1132    | 0,0666 | 1,32 | 0,1509    | 0,0973 | 1,32  | 0,1509    | 0,0973 |
| A02- | Arnoldstein                | Staatsgrenze Arnoldstein    | 0,99                           | 0,1311    | 0,0763 | 0,99  | 0,1311    | 0,0763 | 1,37 | 0,1735    | 0,1022 | 1,37  | 0,1735    | 0,1022 | 2,02 | 0,2314    | 0,1492 | 2,02  | 0,2314    | 0,1492 |
| A03- | KN Guntramsdorf            | Münchendorf/Achau           | 0,26                           | 0,0340    | 0,0198 | 0,26  | 0,0340    | 0,0198 | 0,36 | 0,0450    | 0,0265 | 0,36  | 0,0450    | 0,0265 | 0,53 | 0,0601    | 0,0387 | 0,53  | 0,0601    | 0,0387 |
| A03- | Münchendorf/Achau          | Ebreichsdorf Nord           | 1,08                           | 0,1433    | 0,0834 | 1,08  | 0,1433    | 0,0834 | 1,50 | 0,1896    | 0,1117 | 1,50  | 0,1896    | 0,1117 | 2,21 | 0,2528    | 0,1631 | 2,21  | 0,2528    | 0,1631 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord          | Ebreichsdorf West           | 0,88                           | 0,1170    | 0,0681 | 0,88  | 0,1170    | 0,0681 | 1,22 | 0,1548    | 0,0912 | 1,22  | 0,1548    | 0,0912 | 1,81 | 0,2064    | 0,1331 | 1,81  | 0,2064    | 0,1331 |
| A03- | Ebreichsdorf West          | Pottendorf                  | 1,16                           | 0,1534    | 0,0894 | 1,16  | 0,1534    | 0,0894 | 1,61 | 0,2031    | 0,1196 | 1,61  | 0,2031    | 0,1196 | 2,37 | 0,2708    | 0,1747 | 2,37  | 0,2708    | 0,1747 |
| A03- | Pottendorf                 | Hornstein                   | 1,90                           | 0,2519    | 0,1467 | 1,90  | 0,2519    | 0,1467 | 2,64 | 0,3335    | 0,1964 | 2,64  | 0,3335    | 0,1964 | 3,89 | 0,4446    | 0,2868 | 3,89  | 0,4446    | 0,2868 |
| A03- | Hornstein                  | Müllendorf                  | 1,25                           | 0,1651    | 0,0961 | 1,25  | 0,1651    | 0,0961 | 1,73 | 0,2185    | 0,1287 | 1,73  | 0,2185    | 0,1287 | 2,55 | 0,2914    | 0,1879 | 2,55  | 0,2914    | 0,1879 |
| A03- | Müllendorf                 | KN Eisenstadt               | 1,04                           | 0,1380    | 0,0804 | 1,04  | 0,1380    | 0,0804 | 1,44 | 0,1827    | 0,1076 | 1,44  | 0,1827    | 0,1076 | 2,13 | 0,2435    | 0,1571 | 2,13  | 0,2435    | 0,1571 |
| A031 | KN Eisenstadt              | Siegenderf                  | 0,82                           | 0,1088    | 0,0634 | 0,82  | 0,1088    | 0,0634 | 1,14 | 0,1440    | 0,0848 | 1,14  | 0,1440    | 0,0848 | 1,68 | 0,1920    | 0,1238 | 1,68  | 0,1920    | 0,1238 |
| A041 | Stadionbrücke              | KN Wien Prater              | 0,15                           | 0,0200    | 0,0116 | 0,15  | 0,0200    | 0,0116 | 0,21 | 0,0265    | 0,0156 | 0,21  | 0,0265    | 0,0156 | 0,31 | 0,0353    | 0,0228 | 0,31  | 0,0353    | 0,0228 |
| A04- | KN Wien Prater             | Alt-Simmering               | 0,33                           | 0,0436    | 0,0254 | 0,33  | 0,0436    | 0,0254 | 0,46 | 0,0576    | 0,0339 | 0,46  | 0,0576    | 0,0339 | 0,67 | 0,0769    | 0,0496 | 0,67  | 0,0769    | 0,0496 |
| A04- | Alt-Simmering              | Wien 7. Haidequerstraße     | 0,25                           | 0,0329    | 0,0191 | 0,25  | 0,0329    | 0,0191 | 0,34 | 0,0435    | 0,0256 | 0,34  | 0,0435    | 0,0256 | 0,51 | 0,0580    | 0,0374 | 0,51  | 0,0580    | 0,0374 |
| A04- | Wien 7. Haidequerstraße    | Wien Simmeringer Haide      | 0,46                           | 0,0614    | 0,0358 | 0,46  | 0,0614    | 0,0358 | 0,64 | 0,0813    | 0,0479 | 0,64  | 0,0813    | 0,0479 | 0,95 | 0,1084    | 0,0699 | 0,95  | 0,1084    | 0,0699 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide     | KN Schwechat                | 0,93                           | 0,1238    | 0,0721 | 0,93  | 0,1238    | 0,0721 | 1,29 | 0,1638    | 0,0965 | 1,29  | 0,1638    | 0,0965 | 1,91 | 0,2184    | 0,1409 |       |           |        |

| Road | Toll road section from      | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                             |                             | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |        | Cat. 4 |           |        |       |           |        |
|      |                             |                             | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        |
|      |                             |                             | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A06- | KN Bruckneudorf             | Potzneusiedl                | 2,23                           | 0,2952    | 0,1719 | 2,23  | 0,2952    | 0,1719 | 3,09   | 0,3906    | 0,2300 | 3,09  | 0,3906    | 0,2300 | 4,56   | 0,5209    | 0,3360 | 4,56  | 0,5209    | 0,3360 |
| A06- | Potzneusiedl                | Gattendorf                  | 0,97                           | 0,1281    | 0,0746 | 0,97  | 0,1281    | 0,0746 | 1,34   | 0,1696    | 0,0999 | 1,34  | 0,1696    | 0,0999 | 1,98   | 0,2261    | 0,1458 | 1,98  | 0,2261    | 0,1458 |
| A06- | Gattendorf                  | Kitzsee                     | 1,62                           | 0,2143    | 0,1248 | 1,62  | 0,2143    | 0,1248 | 2,24   | 0,2836    | 0,1670 | 2,24  | 0,2836    | 0,1670 | 3,31   | 0,3781    | 0,2439 | 3,31  | 0,3781    | 0,2439 |
| A06- | Kitzsee                     | Staatsgrenze Kitzsee        | 0,82                           | 0,1088    | 0,0634 | 0,82  | 0,1088    | 0,0634 | 1,14   | 0,1440    | 0,0848 | 1,14  | 0,1440    | 0,0848 | 1,68   | 0,1921    | 0,1239 | 1,68  | 0,1921    | 0,1239 |
| A07- | KN Linz                     | Franzosenhausweg            | 0,58                           | 0,0768    | 0,0447 | 0,58  | 0,0768    | 0,0447 | 0,80   | 0,1016    | 0,0598 | 0,80  | 0,1016    | 0,0598 | 1,19   | 0,1355    | 0,0874 | 1,19  | 0,1355    | 0,0874 |
| A07- | Franzosenhausweg            | Salzburger Straße Neue Welt | 0,51                           | 0,0670    | 0,0390 | 0,51  | 0,0670    | 0,0390 | 0,70   | 0,0887    | 0,0522 | 0,70  | 0,0887    | 0,0522 | 1,03   | 0,1183    | 0,0763 | 1,03  | 0,1183    | 0,0763 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Muldenstraße Bindermichl    | 0,35                           | 0,0465    | 0,0271 | 0,35  | 0,0465    | 0,0271 | 0,49   | 0,0616    | 0,0363 | 0,49  | 0,0616    | 0,0363 | 0,72   | 0,0821    | 0,0529 | 0,72  | 0,0821    | 0,0529 |
| A07- | Muldenstraße Bindermichl    | Linz-Hummelhof              | 0,17                           | 0,0226    | 0,0131 | 0,17  | 0,0226    | 0,0131 | 0,24   | 0,0299    | 0,0176 | 0,24  | 0,0299    | 0,0176 | 0,35   | 0,0398    | 0,0257 | 0,35  | 0,0398    | 0,0257 |
| A07- | Linz-Hummelhof              | Wiener Straße               | 0,24                           | 0,0318    | 0,0185 | 0,24  | 0,0318    | 0,0185 | 0,33   | 0,0420    | 0,0248 | 0,33  | 0,0420    | 0,0248 | 0,49   | 0,0560    | 0,0361 | 0,49  | 0,0560    | 0,0361 |
| A07- | Wiener Straße               | VOEST                       | 0,22                           | 0,0295    | 0,0172 | 0,22  | 0,0295    | 0,0172 | 0,31   | 0,0391    | 0,0230 | 0,31  | 0,0391    | 0,0230 | 0,46   | 0,0521    | 0,0336 | 0,46  | 0,0521    | 0,0336 |
| A07- | VOEST                       | Industriezeile              | 0,17                           | 0,0232    | 0,0135 | 0,17  | 0,0232    | 0,0135 | 0,24   | 0,0306    | 0,0180 | 0,24  | 0,0306    | 0,0180 | 0,36   | 0,0409    | 0,0264 | 0,36  | 0,0409    | 0,0264 |
| A07- | Industriezeile              | Prinz Eugenstraße           | 0,28                           | 0,0368    | 0,0214 | 0,28  | 0,0368    | 0,0214 | 0,38   | 0,0486    | 0,0286 | 0,38  | 0,0486    | 0,0286 | 0,57   | 0,0649    | 0,0418 | 0,57  | 0,0649    | 0,0418 |
| A07- | Prinz Eugenstraße           | Hafenstraße                 | 0,52                           | 0,0688    | 0,0401 | 0,52  | 0,0688    | 0,0401 | 0,72   | 0,0910    | 0,0536 | 0,72  | 0,0910    | 0,0536 | 1,06   | 0,1214    | 0,0783 | 1,06  | 0,1214    | 0,0783 |
| A07- | Hafenstraße                 | Urfahr                      | 0,20                           | 0,0270    | 0,0157 | 0,20  | 0,0270    | 0,0157 | 0,28   | 0,0358    | 0,0211 | 0,28  | 0,0358    | 0,0211 | 0,42   | 0,0477    | 0,0308 | 0,42  | 0,0477    | 0,0308 |
| A07- | Urfahr                      | Dornach                     | 0,49                           | 0,0655    | 0,0381 | 0,49  | 0,0655    | 0,0381 | 0,68   | 0,0866    | 0,0510 | 0,68  | 0,0866    | 0,0510 | 1,01   | 0,1155    | 0,0745 | 1,01  | 0,1155    | 0,0745 |
| A07- | Dornach                     | Auhof                       | 0,41                           | 0,0540    | 0,0314 | 0,41  | 0,0540    | 0,0314 | 0,56   | 0,0715    | 0,0421 | 0,56  | 0,0715    | 0,0421 | 0,83   | 0,0953    | 0,0615 | 0,83  | 0,0953    | 0,0615 |
| A07- | Auhof                       | Treffling                   | 0,68                           | 0,0900    | 0,0524 | 0,68  | 0,0900    | 0,0524 | 0,94   | 0,1191    | 0,0701 | 0,94  | 0,1191    | 0,0701 | 1,39   | 0,1588    | 0,1024 | 1,39  | 0,1588    | 0,1024 |
| A07- | Treffling                   | Gallneukirchen              | 0,82                           | 0,1085    | 0,0632 | 0,82  | 0,1085    | 0,0632 | 1,13   | 0,1436    | 0,0845 | 1,13  | 0,1436    | 0,0845 | 1,67   | 0,1914    | 0,1235 | 1,67  | 0,1914    | 0,1235 |
| A07- | Gallneukirchen              | Engerwitzdorf               | 0,73                           | 0,0966    | 0,0563 | 0,73  | 0,0966    | 0,0563 | 1,01   | 0,1279    | 0,0753 | 1,01  | 0,1279    | 0,0753 | 1,49   | 0,1705    | 0,1100 | 1,49  | 0,1705    | 0,1100 |
| A07- | Engerwitzdorf               | Unterweitzdorf              | 0,94                           | 0,1239    | 0,0722 | 0,94  | 0,1239    | 0,0722 | 1,30   | 0,1640    | 0,0966 | 1,30  | 0,1640    | 0,0966 | 1,91   | 0,2186    | 0,1410 | 1,91  | 0,2186    | 0,1410 |
| A08- | KN Voralpenkreuz            | Wels West                   | 2,87                           | 0,3801    | 0,2213 | 2,87  | 0,3801    | 0,2213 | 3,98   | 0,5030    | 0,2962 | 3,98  | 0,5030    | 0,2962 | 5,87   | 0,6707    | 0,4326 | 5,87  | 0,6707    | 0,4326 |
| A08- | Wels West                   | Wels-Wirtschaftspark        | 0,20                           | 0,0268    | 0,0156 | 0,20  | 0,0268    | 0,0156 | 0,28   | 0,0354    | 0,0209 | 0,28  | 0,0354    | 0,0209 | 0,41   | 0,0472    | 0,0305 | 0,41  | 0,0472    | 0,0305 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark        | KN Wels                     | 0,81                           | 0,1073    | 0,0625 | 0,81  | 0,1073    | 0,0625 | 1,12   | 0,1420    | 0,0836 | 1,12  | 0,1420    | 0,0836 | 1,66   | 0,1893    | 0,1221 | 1,66  | 0,1893    | 0,1221 |
| A08- | KN Wels                     | Pichl/Bad Schallerbach      | 1,11                           | 0,1475    | 0,0859 | 1,11  | 0,1475    | 0,0859 | 1,54   | 0,1952    | 0,1150 | 1,54  | 0,1952    | 0,1150 | 2,28   | 0,2603    | 0,1679 | 2,28  | 0,2603    | 0,1679 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach      | Meggenhofen Gallspach       | 2,81                           | 0,3727    | 0,2170 | 2,81  | 0,3727    | 0,2170 | 3,90   | 0,4932    | 0,2905 | 3,90  | 0,4932    | 0,2905 | 5,75   | 0,6577    | 0,4242 | 5,75  | 0,6577    | 0,4242 |
| A08- | Meggenhofen Gallspach       | Haag am Hausruck            | 3,07                           | 0,4062    | 0,2365 | 3,07  | 0,4062    | 0,2365 | 4,25   | 0,5376    | 0,3166 | 4,25  | 0,5376    | 0,3166 | 6,27   | 0,7168    | 0,4623 | 6,27  | 0,7168    | 0,4623 |
| A08- | Haag am Hausruck            | Ried im Innkreis            | 2,80                           | 0,3707    | 0,2159 | 2,80  | 0,3707    | 0,2159 | 3,88   | 0,4906    | 0,2889 | 3,88  | 0,4906    | 0,2889 | 5,72   | 0,6541    | 0,4219 | 5,72  | 0,6541    | 0,4219 |
| A08- | Ried im Innkreis            | Ort im Innkreis             | 3,00                           | 0,3978    | 0,2317 | 3,00  | 0,3978    | 0,2317 | 4,16   | 0,5265    | 0,3101 | 4,16  | 0,5265    | 0,3101 | 6,14   | 0,7021    | 0,4528 | 6,14  | 0,7021    | 0,4528 |
| A08- | Ort im Innkreis             | Schärding Suben             | 2,27                           | 0,3003    | 0,1749 | 2,27  | 0,3003    | 0,1749 | 3,14   | 0,3974    | 0,2340 | 3,14  | 0,3974    | 0,2340 | 4,64   | 0,5299    | 0,3418 | 4,64  | 0,5299    | 0,3418 |
| A08- | Schärding Suben             | Staatsgrenze Suben          | 0,57                           | 0,0759    | 0,0442 | 0,57  | 0,0759    | 0,0442 | 0,79   | 0,1004    | 0,0591 | 0,79  | 0,1004    | 0,0591 | 1,17   | 0,1339    | 0,0864 | 1,17  | 0,1339    | 0,0864 |
| A09- | KN Voralpenkreuz            | Ried im Traunkreis          | 1,41                           | 0,1870    | 0,1089 | 1,41  | 0,1870    | 0,1089 | 1,96   | 0,2475    | 0,1458 | 1,96  | 0,2475    | 0,1458 | 2,89   | 0,3301    | 0,2129 | 2,89  | 0,3301    | 0,2129 |
| A09- | Ried im Traunkreis          | Inzersdorf Kirchdorf        | 2,65                           | 0,3508    | 0,2043 | 2,65  | 0,3508    | 0,2043 | 3,67   | 0,4644    | 0,2735 | 3,67  | 0,4644    | 0,2735 | 5,42   | 0,6191    | 0,3993 | 5,42  | 0,6191    | 0,3993 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf        | Klaus                       | 3,23                           | 0,4274    | 0,2489 | 3,23  | 0,4274    | 0,2489 | 4,47   | 0,5657    | 0,3331 | 4,47  | 0,5657    | 0,3331 | 6,60   | 0,7542    | 0,4865 | 6,60  | 0,7542    | 0,4865 |
| A09- | Klaus                       | St. Pankraz                 | 2,05                           | 0,2717    | 0,1582 | 2,05  | 0,2717    | 0,1582 | 2,84   | 0,3596    | 0,2117 | 2,84  | 0,3596    | 0,2117 | 4,19   | 0,4794    | 0,3092 | 4,19  | 0,4794    | 0,3092 |
| A09- | St. Pankraz                 | Roßleiten Windischgarsten   | 2,86                           | 0,3790    | 0,2207 | 2,86  | 0,3790    | 0,2207 | 3,97   | 0,5017    | 0,2954 | 3,97  | 0,5017    | 0,2954 | 5,85   | 0,6689    | 0,4314 | 5,85  | 0,6689    | 0,4314 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten   | Gleinkerau                  | 1,35                           | 0,1782    | 0,1038 | 1,35  | 0,1782    | 0,1038 | 1,86   | 0,2358    | 0,1389 | 1,86  | 0,2358    | 0,1389 | 2,75   | 0,3144    | 0,2028 | 2,75  | 0,3144    | 0,2028 |
| A09- | Gleinkerau                  | Spital am Pyhrn             | 1,01                           | 0,1343    | 0,0782 | 1,01  | 0,1343    | 0,0782 | 1,41   | 0,1778    | 0,1047 | 1,41  | 0,1778    | 0,1047 | 2,07   | 0,2370    | 0,1529 | 2,07  | 0,2370    | 0,1529 |
| A09- | Spital am Pyhrn             | Ardning / Admont            | 5,14                           | 0,3419    | 0,1991 | 5,14  | 0,3419    | 0,1991 | 7,16   | 0,4525    | 0,2665 | 7,16  | 0,4525    | 0,2665 | 10,65  | 0,6034    | 0,3892 | 10,65 | 0,6034    | 0,3892 |
| A09- | Ardning / Admont            | Liezen                      | 0,59                           | 0,0779    | 0,0454 | 0,59  | 0,0779    | 0,0454 | 0,82   | 0,1031    | 0,0607 | 0,82  | 0,1031    | 0,0607 | 1,20   | 0,1375    | 0,0887 | 1,20  | 0,1375    | 0,0887 |
| A09- | Liezen                      | Rottemann                   | 1,23                           | 0,1628    | 0,0948 | 1,23  | 0,1628    | 0,0948 | 1,70   | 0,2155    | 0,1269 | 1,70  | 0,2155    | 0,1269 | 2,51   | 0,2873    | 0,1853 | 2,51  | 0,2873    | 0,1853 |
| A09- | Rottemann                   | Trieben                     | 3,07                           | 0,4059    | 0,2364 | 3,07  | 0,4059    | 0,2364 | 4,25   | 0,5373    | 0,3164 | 4,25  | 0,5373    | 0,3164 | 6,27   | 0,7163    | 0,4620 | 6,27  | 0,7163    | 0,4620 |
| A09- | Trieben                     | Treglwang                   | 2,49                           | 0,3300    | 0,1922 | 2,49  | 0,3300    | 0,1922 | 3,45   | 0,4368    | 0,2572 | 3,45  | 0,4368    | 0,2572 | 5,12   | 0,5824    | 0,3757 | 5,12  | 0,5824    | 0,3757 |
| A09- | Treglwang                   | Kalwang                     | 3,35                           | 0,4435    | 0,2583 | 3,35  | 0,4435    | 0,2583 | 4,64   | 0,5870    | 0,3457 | 4,64  | 0,5870    | 0,3457 | 6,85   | 0,7827    | 0,5048 | 6,85  | 0,7827    | 0,5048 |
| A09- | Kalwang                     | Mautern                     | 1,56                           | 0,2065    | 0,1203 | 1,56  | 0,2065    | 0,1203 | 2,16   | 0,2733    | 0,1610 | 2,16  | 0,2733    | 0,1610 | 3,19   | 0,3644    | 0,2351 | 3,19  | 0,3644    | 0,2351 |
| A09- | Mautern                     | Kammern                     | 1,75                           | 0,2323    | 0,1353 | 1,75  | 0,2323    | 0,1353 | 2,43   | 0,3075    | 0,1811 | 2,43  | 0,3075    | 0,1811 | 3,59   | 0,4100    | 0,2644 | 3,59  | 0,4100    | 0,2644 |
| A09- | Kammern                     | Traboch                     | 1,83                           | 0,2429    | 0,1415 | 1,83  | 0,2429    | 0,1415 | 2,54   | 0,3215    | 0,1893 | 2,54  | 0,3215    | 0,1893 | 3,75   | 0,4286    | 0,2765 | 3,75  | 0,4286    | 0,2765 |
| A09- | Traboch                     | Terminal St. Michael        | 0,36                           | 0,0477    | 0,0278 | 0,36  | 0,0477    | 0,0278 | 0,50   | 0,0631    | 0,0372 | 0,50  | 0,0631    | 0,0372 | 0,74   | 0,0842    | 0,0543 | 0,74  | 0,0842    | 0,0543 |
| A09- | Terminal St. Michael        | KN St. Michael              | 0,68                           | 0,0894    | 0,0521 | 0,68  | 0,0894    | 0,0521 | 0,94   | 0,1184    | 0,0697 | 0,94  | 0,1184    | 0,0697 | 1,38   | 0,1578    | 0,1018 | 1,38  | 0,1578    | 0,1018 |
| A09- | KN St. Michael              | Übelbach                    | 12,52                          | 0,8328    | 0,4850 | 12,52 | 0,8328    | 0,4850 | 17,44  | 1,1022    | 0,6491 | 17,44 | 1,1022    | 0,6491 | 25,94  | 1,4696    | 0,9479 | 25,94 | 1,4696    | 0,9479 |
| A09- | Übelbach                    | KN Peggau Deutschfeistritz  | 2,08                           | 0,2754    | 0,1604 | 2,08  | 0,2754    | 0,1604 | 2,88   | 0,3645    | 0,2147 | 2,88  | 0,3645    | 0,2147 |        |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from               | Toll road section to                 | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                      |                                      | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |        | Cat. 4 |           |        |       |           |        |
|      |                                      |                                      | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        |
|      |                                      |                                      | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A10  | Golling / Abtenau                    | Paß Lueg                             | 1,58                           | 0,2088    | 0,1216 | 1,58  | 0,2088    | 0,1216 | 2,18   | 0,2763    | 0,1627 | 2,18  | 0,2763    | 0,1627 | 3,22   | 0,3685    | 0,2377 | 3,22  | 0,3685    | 0,2377 |
| A10  | Paß Lueg                             | Werfen                               | 2,25                           | 0,2974    | 0,1732 | 2,25  | 0,2974    | 0,1732 | 3,11   | 0,3936    | 0,2318 | 3,11  | 0,3936    | 0,2318 | 4,59   | 0,5248    | 0,3385 | 4,59  | 0,5248    | 0,3385 |
| A10  | Werfen                               | Pfarrwerfen / Werfen                 | 0,29                           | 0,0388    | 0,0226 | 0,29  | 0,0388    | 0,0226 | 0,41   | 0,0513    | 0,0302 | 0,41  | 0,0513    | 0,0302 | 0,60   | 0,0684    | 0,0441 | 0,60  | 0,0684    | 0,0441 |
| A10  | Pfarrwerfen / Werfen                 | KN Pongau                            | 0,64                           | 0,0841    | 0,0490 | 0,64  | 0,0841    | 0,0490 | 0,88   | 0,1113    | 0,0656 | 0,88  | 0,1113    | 0,0656 | 1,30   | 0,1484    | 0,0957 | 1,30  | 0,1484    | 0,0957 |
| A101 | KN Pongau                            | Bischofshofen                        | 0,95                           | 0,1251    | 0,0729 | 0,95  | 0,1251    | 0,0729 | 1,31   | 0,1656    | 0,0975 | 1,31  | 0,1656    | 0,0975 | 1,93   | 0,2208    | 0,1424 | 1,93  | 0,2208    | 0,1424 |
| A10  | KN Pongau                            | Lammertal Hütttau                    | 2,58                           | 0,3421    | 0,1992 | 2,58  | 0,3421    | 0,1992 | 3,58   | 0,4528    | 0,2667 | 3,58  | 0,4528    | 0,2667 | 5,28   | 0,6038    | 0,3894 | 5,28  | 0,6038    | 0,3894 |
| A10  | Lammertal Hütttau                    | F. Verbindung GH Eben                | 0,67                           | 0,0881    | 0,0513 | 0,67  | 0,0881    | 0,0513 | 0,92   | 0,1166    | 0,0686 | 0,92  | 0,1166    | 0,0686 | 1,36   | 0,1554    | 0,1002 | 1,36  | 0,1554    | 0,1002 |
| A10  | F. Verbindung GH Eben                | Eben                                 | 0,31                           | 0,0408    | 0,0238 | 0,31  | 0,0408    | 0,0238 | 0,43   | 0,0540    | 0,0318 | 0,43  | 0,0540    | 0,0318 | 0,63   | 0,0720    | 0,0464 | 0,63  | 0,0720    | 0,0464 |
| A10  | Eben                                 | Radstadt Altenmarkt Graz             | 0,68                           | 0,0906    | 0,0528 | 0,68  | 0,0906    | 0,0528 | 0,95   | 0,1199    | 0,0706 | 0,95  | 0,1199    | 0,0706 | 1,40   | 0,1599    | 0,1031 | 1,40  | 0,1599    | 0,1031 |
| A10  | Radstadt Altenmarkt Graz             | Flachau                              | 0,96                           | 0,1267    | 0,0738 | 0,96  | 0,1267    | 0,0738 | 1,33   | 0,1677    | 0,0988 | 1,33  | 0,1677    | 0,0988 | 1,96   | 0,2236    | 0,1442 | 1,96  | 0,2236    | 0,1442 |
| A10  | Flachau                              | Flachauwinkel                        | 3,46                           | 0,2472    | 0,1439 | 3,46  | 0,2472    | 0,1439 | 4,82   | 0,3272    | 0,1927 | 4,82  | 0,3272    | 0,1927 | 7,17   | 0,4362    | 0,2813 | 7,17  | 0,4362    | 0,2813 |
| A10  | Flachauwinkel                        | Zederhaus                            | 8,72                           | 0,6229    | 0,3628 | 8,72  | 0,6229    | 0,3628 | 12,14  | 0,8244    | 0,4855 | 12,14 | 0,8244    | 0,4855 | 18,06  | 1,0993    | 0,7090 | 18,06 | 1,0993    | 0,7090 |
| A10  | Zederhaus                            | St. Michael/Lungau                   | 5,76                           | 0,4110    | 0,2393 | 5,76  | 0,4110    | 0,2393 | 8,01   | 0,5440    | 0,3203 | 8,01  | 0,5440    | 0,3203 | 11,92  | 0,7253    | 0,4678 | 11,92 | 0,7253    | 0,4678 |
| A10  | St. Michael/Lungau                   | Renntag Katschberg                   | 4,22                           | 0,3013    | 0,1755 | 4,22  | 0,3013    | 0,1755 | 5,87   | 0,3988    | 0,2348 | 5,87  | 0,3988    | 0,2348 | 8,74   | 0,5317    | 0,3430 | 8,74  | 0,5317    | 0,3430 |
| A102 | Seeboden                             | KN Spittal Millstätter See           | 0,50                           | 0,0660    | 0,0384 | 0,50  | 0,0660    | 0,0384 | 0,69   | 0,0873    | 0,0514 | 0,69  | 0,0873    | 0,0514 | 1,02   | 0,1164    | 0,0751 | 1,02  | 0,1164    | 0,0751 |
| A102 | KN Spittal Millstätter See           | Lendorf                              | 1,07                           | 0,1423    | 0,0829 | 1,07  | 0,1423    | 0,0829 | 1,49   | 0,1883    | 0,1109 | 1,49  | 0,1883    | 0,1109 | 2,20   | 0,2511    | 0,1620 | 2,20  | 0,2511    | 0,1620 |
| A10  | Renntag Katschberg                   | Gmünd Maltatal                       | 4,35                           | 0,5758    | 0,3353 | 4,35  | 0,5758    | 0,3353 | 6,02   | 0,7620    | 0,4488 | 6,02  | 0,7620    | 0,4488 | 8,89   | 1,0160    | 0,6553 | 8,89  | 1,0160    | 0,6553 |
| A10  | Gmünd Maltatal                       | KN Spittal Millstätter See           | 2,48                           | 0,3277    | 0,1908 | 2,48  | 0,3277    | 0,1908 | 3,43   | 0,4337    | 0,2554 | 3,43  | 0,4337    | 0,2554 | 5,06   | 0,3524    | 0,3730 | 5,06  | 0,3524    | 0,3730 |
| A10  | KN Spittal Millstätter See           | Spittal Ost                          | 1,87                           | 0,2482    | 0,1445 | 1,87  | 0,2482    | 0,1445 | 2,60   | 0,3285    | 0,1935 | 2,60  | 0,3285    | 0,1935 | 3,83   | 0,4380    | 0,2825 | 3,83  | 0,4380    | 0,2825 |
| A10  | Spittal Ost                          | Paternion Feistritz                  | 3,24                           | 0,4286    | 0,2496 | 3,24  | 0,4286    | 0,2496 | 4,48   | 0,5673    | 0,3341 | 4,48  | 0,5673    | 0,3341 | 6,62   | 0,7564    | 0,4879 | 6,62  | 0,7564    | 0,4879 |
| A10  | Paternion Feistritz                  | Villach West                         | 3,49                           | 0,4620    | 0,2690 | 3,49  | 0,4620    | 0,2690 | 4,83   | 0,6115    | 0,3601 | 4,83  | 0,6115    | 0,3601 | 7,13   | 0,8153    | 0,5259 | 7,13  | 0,8153    | 0,5259 |
| A10  | Villach West                         | Villach Ossiacher See                | 1,51                           | 0,1997    | 0,1163 | 1,51  | 0,1997    | 0,1163 | 2,09   | 0,2643    | 0,1557 | 2,09  | 0,2643    | 0,1557 | 3,08   | 0,3524    | 0,2273 | 3,08  | 0,3524    | 0,2273 |
| A10  | Villach Ossiacher See                | KN Villach                           | 1,18                           | 0,1561    | 0,0909 | 1,18  | 0,1561    | 0,0909 | 1,63   | 0,2066    | 0,1216 | 1,63  | 0,2066    | 0,1216 | 2,41   | 0,2754    | 0,1776 | 2,41  | 0,2754    | 0,1776 |
| A11  | KN Villach                           | St. Niklas Faakersee                 | 0,84                           | 0,1117    | 0,0650 | 0,84  | 0,1117    | 0,0650 | 1,17   | 0,1478    | 0,0871 | 1,17  | 0,1478    | 0,0871 | 1,72   | 0,1971    | 0,1271 | 1,72  | 0,1971    | 0,1271 |
| A11  | St. Niklas Faakersee                 | St. Jakob/Rosental                   | 2,12                           | 0,2805    | 0,1634 | 2,12  | 0,2805    | 0,1634 | 2,93   | 0,3713    | 0,2187 | 2,93  | 0,3713    | 0,2187 | 4,33   | 0,4951    | 0,3193 | 4,33  | 0,4951    | 0,3193 |
| A11  | St. Jakob/Rosental                   | Staatsgrenze Karawankentunnel        | 9,28                           | 0,3300    | 0,1922 | 9,28  | 0,3300    | 0,1922 | 12,96  | 0,4368    | 0,2572 | 12,96 | 0,4368    | 0,2572 | 19,35  | 0,5824    | 0,3757 | 19,35 | 0,5824    | 0,3757 |
| A12  | Staatsgrenze Kufstein                | Kufstein Nord                        | 0,49                           | 0,0543    | 0,0316 | 0,49  | 0,0543    | 0,0316 | 0,68   | 0,0719    | 0,0423 | 0,68  | 0,0719    | 0,0423 | 1,01   | 0,0959    | 0,0618 | 1,01  | 0,0959    | 0,0618 |
| A12  | Kufstein Nord                        | Kufstein Süd                         | 1,26                           | 0,1393    | 0,0811 | 1,26  | 0,1393    | 0,0811 | 1,75   | 0,1844    | 0,1086 | 1,75  | 0,1844    | 0,1086 | 2,59   | 0,2459    | 0,1586 | 2,59  | 0,2459    | 0,1586 |
| A12  | Kufstein Süd                         | Kirchbichl Langkampfen               | 1,72                           | 0,1902    | 0,1108 | 1,72  | 0,1902    | 0,1108 | 2,39   | 0,2518    | 0,1483 | 2,39  | 0,2518    | 0,1483 | 3,53   | 0,3357    | 0,2165 | 3,53  | 0,3357    | 0,2165 |
| A12  | Kirchbichl Langkampfen               | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 1,68                           | 0,1862    | 0,1084 | 1,68  | 0,1862    | 0,1084 | 2,34   | 0,2464    | 0,1451 | 2,34  | 0,2464    | 0,1451 | 3,46   | 0,3285    | 0,2119 | 3,46  | 0,3285    | 0,2119 |
| A12  | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Wörgl West                           | 0,89                           | 0,0980    | 0,0571 | 0,89  | 0,0980    | 0,0571 | 1,23   | 0,1297    | 0,0764 | 1,23  | 0,1297    | 0,0764 | 1,82   | 0,1729    | 0,1115 | 1,82  | 0,1729    | 0,1115 |
| A12  | Wörgl West                           | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | 3,78                           | 0,4178    | 0,2433 | 3,78  | 0,4178    | 0,2433 | 5,24   | 0,5530    | 0,3257 | 5,24  | 0,5530    | 0,3257 | 7,76   | 0,7373    | 0,4756 | 7,76  | 0,7373    | 0,4756 |
| A12  | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | Wiesing Achensee Zillertal           | 2,32                           | 0,2564    | 0,1493 | 2,32  | 0,2564    | 0,1493 | 3,22   | 0,3393    | 0,1998 | 3,22  | 0,3393    | 0,1998 | 4,76   | 0,4525    | 0,2918 | 4,76  | 0,4525    | 0,2918 |
| A12  | Wiesing Achensee Zillertal           | Jenbach                              | 0,92                           | 0,1015    | 0,0591 | 0,92  | 0,1015    | 0,0591 | 1,27   | 0,1343    | 0,0791 | 1,27  | 0,1343    | 0,0791 | 1,88   | 0,1790    | 0,1155 | 1,88  | 0,1790    | 0,1155 |
| A12  | Jenbach                              | Schwaz                               | 2,02                           | 0,2238    | 0,1303 | 2,02  | 0,2238    | 0,1303 | 2,81   | 0,2961    | 0,1744 | 2,81  | 0,2961    | 0,1744 | 4,16   | 0,3949    | 0,2547 | 4,16  | 0,3949    | 0,2547 |
| A12  | Schwaz                               | Vomp                                 | 1,16                           | 0,1279    | 0,0745 | 1,16  | 0,1279    | 0,0745 | 1,61   | 0,1693    | 0,0997 | 1,61  | 0,1693    | 0,0997 | 2,38   | 0,2257    | 0,1456 | 2,38  | 0,2257    | 0,1456 |
| A12  | Vomp                                 | Wattens                              | 2,39                           | 0,2637    | 0,1535 | 2,39  | 0,2637    | 0,1535 | 3,31   | 0,3490    | 0,2055 | 3,31  | 0,3490    | 0,2055 | 4,90   | 0,4653    | 0,3001 | 4,90  | 0,4653    | 0,3001 |
| A12  | Wattens                              | Hall/Tirol Mitte                     | 2,11                           | 0,2338    | 0,1361 | 2,11  | 0,2338    | 0,1361 | 2,93   | 0,3094    | 0,1822 | 2,93  | 0,3094    | 0,1822 | 4,34   | 0,4125    | 0,2661 | 4,34  | 0,4125    | 0,2661 |
| A12  | Hall/Tirol Mitte                     | Hall/Tirol West                      | 0,85                           | 0,0940    | 0,0547 | 0,85  | 0,0940    | 0,0547 | 1,18   | 0,1244    | 0,0733 | 1,18  | 0,1244    | 0,0733 | 1,75   | 0,1659    | 0,1070 | 1,75  | 0,1659    | 0,1070 |
| A12  | Hall/Tirol West                      | A12 Innsbruck Ost                    | 0,94                           | 0,1039    | 0,0605 | 0,94  | 0,1039    | 0,0605 | 1,30   | 0,1375    | 0,0810 | 1,30  | 0,1375    | 0,0810 | 1,93   | 0,1834    | 0,1183 | 1,93  | 0,1834    | 0,1183 |
| A12  | A12 Innsbruck Ost                    | Innsbruck Mitte                      | 0,62                           | 0,0717    | 0,0418 | 0,62  | 0,0717    | 0,0418 | 0,86   | 0,0950    | 0,0559 | 0,86  | 0,0950    | 0,0559 | 1,28   | 0,1266    | 0,0817 | 1,28  | 0,1266    | 0,0817 |
| A12  | Innsbruck Mitte                      | A12 Innsbruck West                   | 0,82                           | 0,1088    | 0,0634 | 0,82  | 0,1088    | 0,0634 | 1,14   | 0,1440    | 0,0848 | 1,14  | 0,1440    | 0,0848 | 1,68   | 0,1920    | 0,1238 | 1,68  | 0,1920    | 0,1238 |
| A12  | A12 Innsbruck West                   | Innsbruck Kranebitten                | 1,08                           | 0,1426    | 0,0830 | 1,08  | 0,1426    | 0,0830 | 1,49   | 0,1887    | 0,1111 | 1,49  | 0,1887    | 0,1111 | 2,20   | 0,2516    | 0,1623 | 2,20  | 0,2516    | 0,1623 |
| A12  | Innsbruck Kranebitten                | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | 1,25                           | 0,1655    | 0,0964 | 1,25  | 0,1655    | 0,0964 | 1,73   | 0,2190    | 0,1290 | 1,73  | 0,2190    | 0,1290 | 2,56   | 0,2920    | 0,1884 | 2,56  | 0,2920    | 0,1884 |
| A12  | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | Zirl West                            | 0,78                           | 0,1035    | 0,0603 | 0,78  | 0,1035    | 0,0603 | 1,08   | 0,1370    | 0,0807 | 1,08  | 0,1370    | 0,0807 | 1,60   | 0,1827    | 0,1178 | 1,60  | 0,1827    | 0,1178 |
| A12  | Zirl West                            | Petttau                              | 1,40                           | 0,1854    | 0,1080 | 1,40  | 0,1854    | 0,1080 | 1,94   | 0,2454    | 0,1445 | 1,94  | 0,2454    | 0,1445 | 2,86   | 0,3272    | 0,2110 | 2,86  | 0,3272    | 0,2110 |
| A12  | Petttau                              | Telfs Ost                            | 1,42                           | 0,1874    | 0,1092 | 1,42  | 0,1874    | 0,1092 | 1,96   | 0,2481    | 0,1461 | 1,96  | 0,2481    | 0,1461 | 2,89   | 0,3308    | 0,2134 | 2,89  | 0,3308    | 0,2134 |
| A12  | Telfs Ost                            | Telfs West                           | 0,69                           | 0,0915    | 0,0533 | 0,69  | 0,0915    | 0,0533 | 0,96   | 0,1211    | 0,0713 | 0,96  | 0,1211    | 0,0713 | 1,41   | 0,1615    | 0,1042 | 1,41  | 0,1615    | 0,1042 |
| A12  | Telfs West                           | Mötz Reutte                          | 2,23                           | 0,2958    | 0,1723 | 2,23  | 0,2958    | 0,1723 | 3,09   | 0,3915    | 0,2306 | 3,09  | 0,3915    | 0,2306 | 4,57   | 0,5220    | 0,3367 | 4,57  | 0,5220    | 0,3367 |
| A12  | Mötz Reutte                          | Haiming Ötztal                       | 2,60                           | 0,3441    | 0,2004 | 2,60  | 0,3441    |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |



| Road | Toll road section from             | Toll road section to               | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |
|------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                    |                                    | Cat. 2                         |           |        |       |           | Cat. 3 |      |           |        |       | Cat. 4    |        |      |           |        |       |           |        |
|      |                                    |                                    | Day                            |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        |
|      |                                    |                                    | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A14- | Dornbirn West                      | Dornbirn Süd                       | 0,48                           | 0,0633    | 0,0369 | 0,48  | 0,0633    | 0,0369 | 0,66 | 0,0838    | 0,0494 | 0,66  | 0,0838    | 0,0494 | 0,98 | 0,1118    | 0,0721 | 0,98  | 0,1118    | 0,0721 |
| A14- | Dornbirn Süd                       | Hohenems                           | 0,87                           | 0,1150    | 0,0669 | 0,87  | 0,1150    | 0,0669 | 1,20 | 0,1521    | 0,0896 | 1,20  | 0,1521    | 0,0896 | 1,78 | 0,2029    | 0,1308 | 1,78  | 0,2029    | 0,1308 |
| A14- | Hohenems                           | Altach Götzis                      | 0,88                           | 0,1162    | 0,0677 | 0,88  | 0,1162    | 0,0677 | 1,22 | 0,1539    | 0,0906 | 1,22  | 0,1539    | 0,0906 | 1,79 | 0,2051    | 0,1323 | 1,79  | 0,2051    | 0,1323 |
| A14- | Altach Götzis                      | Götzis                             | 0,67                           | 0,0886    | 0,0516 | 0,67  | 0,0886    | 0,0516 | 0,93 | 0,1173    | 0,0691 | 0,93  | 0,1173    | 0,0691 | 1,37 | 0,1564    | 0,1009 | 1,37  | 0,1564    | 0,1009 |
| A14- | Götzis                             | Klaus Koblach                      | 0,58                           | 0,0770    | 0,0448 | 0,58  | 0,0770    | 0,0448 | 0,81 | 0,1019    | 0,0600 | 0,81  | 0,1019    | 0,0600 | 1,19 | 0,1358    | 0,0876 | 1,19  | 0,1358    | 0,0876 |
| A14- | Klaus Koblach                      | Rankweil                           | 1,02                           | 0,1353    | 0,0788 | 1,02  | 0,1353    | 0,0788 | 1,42 | 0,1791    | 0,1054 | 1,42  | 0,1791    | 0,1054 | 2,09 | 0,2387    | 0,1540 | 2,09  | 0,2387    | 0,1540 |
| A14- | Rankweil                           | Feldkirch Frastanz                 | 1,46                           | 0,1927    | 0,1122 | 1,46  | 0,1927    | 0,1122 | 2,02 | 0,2551    | 0,1502 | 2,02  | 0,2551    | 0,1502 | 2,98 | 0,3401    | 0,2194 | 2,98  | 0,3401    | 0,2194 |
| A14- | Feldkirch Frastanz                 | Nenzing Bludesch                   | 2,30                           | 0,3047    | 0,1775 | 2,30  | 0,3047    | 0,1775 | 3,19 | 0,4033    | 0,2375 | 3,19  | 0,4033    | 0,2375 | 4,71 | 0,5378    | 0,3469 | 4,71  | 0,5378    | 0,3469 |
| A14- | Nenzing Bludesch                   | Bludenz Nüziders                   | 1,71                           | 0,2262    | 0,1317 | 1,71  | 0,2262    | 0,1317 | 2,37 | 0,2994    | 0,1763 | 2,37  | 0,2994    | 0,1763 | 3,49 | 0,3992    | 0,2575 | 3,49  | 0,3992    | 0,2575 |
| A14- | Bludenz Nüziders                   | Brandnertal                        | 0,24                           | 0,0315    | 0,0183 | 0,24  | 0,0315    | 0,0183 | 0,33 | 0,0417    | 0,0245 | 0,33  | 0,0417    | 0,0245 | 0,49 | 0,0556    | 0,0358 | 0,49  | 0,0556    | 0,0358 |
| A14- | Brandnertal                        | Bludenz Bürs                       | 0,40                           | 0,0525    | 0,0306 | 0,40  | 0,0525    | 0,0306 | 0,55 | 0,0695    | 0,0409 | 0,55  | 0,0695    | 0,0409 | 0,81 | 0,0927    | 0,0598 | 0,81  | 0,0927    | 0,0598 |
| A14- | Bludenz Bürs                       | Bludenz Montafon                   | 0,56                           | 0,0745    | 0,0434 | 0,56  | 0,0745    | 0,0434 | 0,78 | 0,0986    | 0,0580 | 0,78  | 0,0986    | 0,0580 | 1,15 | 0,1314    | 0,0848 | 1,15  | 0,1314    | 0,0848 |
| A141 | KN Bregenz                         | Bregenz Citytunnel                 | 0,52                           | 0,0682    | 0,0397 | 0,52  | 0,0682    | 0,0397 | 0,71 | 0,0903    | 0,0532 | 0,71  | 0,0903    | 0,0532 | 1,05 | 0,1204    | 0,0776 | 1,05  | 0,1204    | 0,0776 |
| A21- | KN Steinhäusl                      | Hochstraß                          | 0,85                           | 0,1125    | 0,0655 | 0,85  | 0,1125    | 0,0655 | 1,18 | 0,1489    | 0,0877 | 1,18  | 0,1489    | 0,0877 | 1,74 | 0,1985    | 0,1281 | 1,74  | 0,1985    | 0,1281 |
| A21- | Hochstraß                          | Alland                             | 2,97                           | 0,3931    | 0,2289 | 2,97  | 0,3931    | 0,2289 | 4,11 | 0,5202    | 0,3064 | 4,11  | 0,5202    | 0,3064 | 6,07 | 0,6937    | 0,4474 | 6,07  | 0,6937    | 0,4474 |
| A21- | Alland                             | Mayerling                          | 0,60                           | 0,0798    | 0,0465 | 0,60  | 0,0798    | 0,0465 | 0,83 | 0,1056    | 0,0622 | 0,83  | 0,1056    | 0,0622 | 1,23 | 0,1408    | 0,0908 | 1,23  | 0,1408    | 0,0908 |
| A21- | Mayerling                          | Heiligenkreuz                      | 1,40                           | 0,1849    | 0,1077 | 1,40  | 0,1849    | 0,1077 | 1,93 | 0,2447    | 0,1441 | 1,93  | 0,2447    | 0,1441 | 2,85 | 0,3262    | 0,2104 | 2,85  | 0,3262    | 0,2104 |
| A21- | Heiligenkreuz                      | Hinterbrühl                        | 0,78                           | 0,1031    | 0,0600 | 0,78  | 0,1031    | 0,0600 | 1,08 | 0,1364    | 0,0803 | 1,08  | 0,1364    | 0,0803 | 1,59 | 0,1819    | 0,1173 | 1,59  | 0,1819    | 0,1173 |
| A21- | Hinterbrühl                        | Gießhübl                           | 1,46                           | 0,1933    | 0,1126 | 1,46  | 0,1933    | 0,1126 | 2,02 | 0,2558    | 0,1507 | 2,02  | 0,2558    | 0,1507 | 2,98 | 0,3411    | 0,2200 | 2,98  | 0,3411    | 0,2200 |
| A21- | Gießhübl                           | Brunn/Gebirge                      | 1,22                           | 0,1617    | 0,0942 | 1,22  | 0,1617    | 0,0942 | 1,69 | 0,2141    | 0,1261 | 1,69  | 0,2141    | 0,1261 | 2,50 | 0,2854    | 0,1841 | 2,50  | 0,2854    | 0,1841 |
| A21- | Brunn/Gebirge                      | KN Vösendorf                       | 0,54                           | 0,0719    | 0,0419 | 0,54  | 0,0719    | 0,0419 | 0,75 | 0,0952    | 0,0561 | 0,75  | 0,0952    | 0,0561 | 1,11 | 0,1270    | 0,0819 | 1,11  | 0,1270    | 0,0819 |
| A22- | KN Wien Kaisermühlen               | Kaisermühlen                       | 0,43                           | 0,0568    | 0,0331 | 0,43  | 0,0568    | 0,0331 | 0,59 | 0,0752    | 0,0443 | 0,59  | 0,0752    | 0,0443 | 0,88 | 0,1003    | 0,0647 | 0,88  | 0,1003    | 0,0647 |
| A22- | Kaisermühlen                       | Reichsbrücke                       | 0,36                           | 0,0471    | 0,0274 | 0,36  | 0,0471    | 0,0274 | 0,49 | 0,0624    | 0,0367 | 0,49  | 0,0624    | 0,0367 | 0,73 | 0,0832    | 0,0536 | 0,73  | 0,0832    | 0,0536 |
| A22- | Reichsbrücke                       | Kagran Vienna International Center | 0,14                           | 0,0182    | 0,0106 | 0,14  | 0,0182    | 0,0106 | 0,19 | 0,0240    | 0,0142 | 0,19  | 0,0240    | 0,0142 | 0,28 | 0,0320    | 0,0207 | 0,28  | 0,0320    | 0,0207 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Brigittenerbrücke                  | 0,22                           | 0,0291    | 0,0169 | 0,22  | 0,0291    | 0,0169 | 0,30 | 0,0385    | 0,0227 | 0,30  | 0,0385    | 0,0227 | 0,45 | 0,0513    | 0,0331 | 0,45  | 0,0513    | 0,0331 |
| A22- | Brigittenerbrücke                  | Floridsdorferbrücke                | 0,35                           | 0,0469    | 0,0273 | 0,35  | 0,0469    | 0,0273 | 0,49 | 0,0621    | 0,0366 | 0,49  | 0,0621    | 0,0366 | 0,72 | 0,0828    | 0,0534 | 0,72  | 0,0828    | 0,0534 |
| A22- | Floridsdorferbrücke                | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,23                           | 0,0299    | 0,0174 | 0,23  | 0,0299    | 0,0174 | 0,31 | 0,0396    | 0,0233 | 0,31  | 0,0396    | 0,0233 | 0,46 | 0,0528    | 0,0341 | 0,46  | 0,0528    | 0,0341 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke               | Strebersdorf                       | 0,77                           | 0,1023    | 0,0596 | 0,77  | 0,1023    | 0,0596 | 1,07 | 0,1354    | 0,0797 | 1,07  | 0,1354    | 0,0797 | 1,58 | 0,1850    | 0,1164 | 1,58  | 0,1850    | 0,1164 |
| A221 | Wien Nordbrücke                    | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,23                           | 0,0302    | 0,0176 | 0,23  | 0,0302    | 0,0176 | 0,32 | 0,0399    | 0,0235 | 0,32  | 0,0399    | 0,0235 | 0,47 | 0,0532    | 0,0343 | 0,47  | 0,0532    | 0,0343 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke               | Wien Pragerstraße                  | 0,25                           | 0,0325    | 0,0189 | 0,25  | 0,0325    | 0,0189 | 0,34 | 0,0430    | 0,0253 | 0,34  | 0,0430    | 0,0253 | 0,50 | 0,0573    | 0,0370 | 0,50  | 0,0573    | 0,0370 |
| A221 | Wien Pragerstraße                  | Wien Neujedlersdorf                | 0,11                           | 0,0142    | 0,0083 | 0,11  | 0,0142    | 0,0083 | 0,15 | 0,0188    | 0,0111 | 0,15  | 0,0188    | 0,0111 | 0,22 | 0,0251    | 0,0162 | 0,22  | 0,0251    | 0,0162 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf                | Brünnerstr/Shuttleworthstraße      | 0,27                           | 0,0360    | 0,0210 | 0,27  | 0,0360    | 0,0210 | 0,38 | 0,0477    | 0,0281 | 0,38  | 0,0477    | 0,0281 | 0,56 | 0,0636    | 0,0410 | 0,56  | 0,0636    | 0,0410 |
| A22- | Strebersdorf                       | Korneuburg Ost                     | 1,56                           | 0,2060    | 0,1200 | 1,56  | 0,2060    | 0,1200 | 2,16 | 0,2727    | 0,1606 | 2,16  | 0,2727    | 0,1606 | 3,18 | 0,3636    | 0,2345 | 3,18  | 0,3636    | 0,2345 |
| A222 | Strebersdorf                       | Wien Vohburggasse                  | 0,19                           | 0,0256    | 0,0149 | 0,19  | 0,0256    | 0,0149 | 0,27 | 0,0339    | 0,0200 | 0,27  | 0,0339    | 0,0200 | 0,40 | 0,0452    | 0,0291 | 0,40  | 0,0452    | 0,0291 |
| A22- | Korneuburg Ost                     | KN Korneuburg                      | 1,00                           | 0,1330    | 0,0774 | 1,00  | 0,1330    | 0,0774 | 1,39 | 0,1760    | 0,1036 | 1,39  | 0,1760    | 0,1036 | 2,05 | 0,2347    | 0,1514 | 2,05  | 0,2347    | 0,1514 |
| A22- | KN Korneuburg                      | Stockerau Ost                      | 1,46                           | 0,1935    | 0,1127 | 1,46  | 0,1935    | 0,1127 | 2,02 | 0,2561    | 0,1508 | 2,02  | 0,2561    | 0,1508 | 2,99 | 0,3414    | 0,2202 | 2,99  | 0,3414    | 0,2202 |
| A22- | Stockerau Ost                      | Stockerau Mitte                    | 0,58                           | 0,0771    | 0,0449 | 0,58  | 0,0771    | 0,0449 | 0,81 | 0,1021    | 0,0601 | 0,81  | 0,1021    | 0,0601 | 1,19 | 0,1361    | 0,0878 | 1,19  | 0,1361    | 0,0878 |
| A22- | Stockerau Mitte                    | KN Stockerau/West                  | 0,49                           | 0,0655    | 0,0382 | 0,49  | 0,0655    | 0,0382 | 0,69 | 0,0867    | 0,0511 | 0,69  | 0,0867    | 0,0511 | 1,01 | 0,1156    | 0,0746 | 1,01  | 0,1156    | 0,0746 |
| A23- | Altmanndorferstraße                | KN Wien Inzersdorf                 | 0,43                           | 0,0573    | 0,0334 | 0,43  | 0,0573    | 0,0334 | 0,60 | 0,0759    | 0,0447 | 0,60  | 0,0759    | 0,0447 | 0,89 | 0,1012    | 0,0652 | 0,89  | 0,1012    | 0,0652 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf                 | Favoriten                          | 1,09                           | 0,1444    | 0,0841 | 1,09  | 0,1444    | 0,0841 | 1,51 | 0,1912    | 0,1126 | 1,51  | 0,1912    | 0,1126 | 2,23 | 0,2549    | 0,1644 | 2,23  | 0,2549    | 0,1644 |
| A23- | Favoriten                          | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,68                           | 0,0905    | 0,0527 | 0,68  | 0,0905    | 0,0527 | 0,95 | 0,1198    | 0,0706 | 0,95  | 0,1198    | 0,0706 | 1,40 | 0,1598    | 0,1031 | 1,40  | 0,1598    | 0,1031 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | St. Marx                           | 0,26                           | 0,0344    | 0,0200 | 0,26  | 0,0344    | 0,0200 | 0,36 | 0,0455    | 0,0268 | 0,36  | 0,0455    | 0,0268 | 0,53 | 0,0607    | 0,0391 | 0,53  | 0,0607    | 0,0391 |
| A23- | St. Marx                           | KN Wien Prater                     | 0,22                           | 0,0292    | 0,0170 | 0,22  | 0,0292    | 0,0170 | 0,31 | 0,0386    | 0,0227 | 0,31  | 0,0386    | 0,0227 | 0,45 | 0,0515    | 0,0332 | 0,45  | 0,0515    | 0,0332 |
| A23- | KN Wien Prater                     | Handelskai                         | 0,49                           | 0,0648    | 0,0377 | 0,49  | 0,0648    | 0,0377 | 0,68 | 0,0857    | 0,0505 | 0,68  | 0,0857    | 0,0505 | 1,00 | 0,1143    | 0,0737 | 1,00  | 0,1143    | 0,0737 |
| A23- | Handelskai                         | KN Wien Kaisermühlen               | 0,22                           | 0,0296    | 0,0172 | 0,22  | 0,0296    | 0,0172 | 0,31 | 0,0392    | 0,0231 | 0,31  | 0,0392    | 0,0231 | 0,46 | 0,0523    | 0,0337 | 0,46  | 0,0523    | 0,0337 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen               | Groß Enzersdorf Stadlau            | 0,61                           | 0,0813    | 0,0473 | 0,61  | 0,0813    | 0,0473 | 0,85 | 0,1076    | 0,0633 | 0,85  | 0,1076    | 0,0633 | 1,25 | 0,1434    | 0,0925 | 1,25  | 0,1434    | 0,0925 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau            | Hirschstetten                      | 0,34                           | 0,0456    | 0,0265 | 0,34  | 0,0456    | 0,0265 | 0,48 | 0,0603    | 0,0355 | 0,48  | 0,0603    | 0,0355 | 0,70 | 0,0804    | 0,0519 | 0,70  | 0,0804    | 0,0519 |
| A233 | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | Wien Gürtel                        | 0,20                           | 0,0266    | 0,0155 | 0,20  | 0,0266    | 0,0155 | 0,28 | 0,0352    | 0,0207 | 0,28  | 0,0352    | 0,0207 | 0,41 | 0,0469    | 0,0303 | 0,41  | 0,0469    | 0,0303 |
| A25- | KN A1/A25 Passau Wels              | Weißkirchen                        | 2,26                           | 0,2997    | 0,1745 | 2,26  | 0,2997    | 0,1745 | 3,14 | 0,3967    | 0,2336 | 3,14  | 0,3967    | 0,2336 | 4,63 | 0,5289    | 0,3411 | 4,63  | 0,5289    | 0,3411 |
| A25- | Weißkirchen                        | Marchtrenk Wels Ost                | 0,81                           | 0,1068    | 0,0622 | 0,81  | 0,1068    | 0,0622 |      |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |      |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | Cat. 2                         |           |        |       |           | Cat. 3 |      |           |        |       | Cat. 4    |        |      |           |        |       |           |        |
|      |                                   |                                   | Day                            |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        | Day  |           |        | Night |           |        |
|      |                                   |                                   | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| S02- | Hirschstetten                     | Gewerbepark Stadlau               | 0,25                           | 0,0328    | 0,0191 | 0,25  | 0,0328    | 0,0191 | 0,34 | 0,0434    | 0,0256 | 0,34  | 0,0434    | 0,0256 | 0,51 | 0,0579    | 0,0373 | 0,51  | 0,0579    | 0,0373 |
| S02- | Gewerbepark Stadlau               | Breitenleer Straße                | 0,14                           | 0,0182    | 0,0106 | 0,14  | 0,0182    | 0,0106 | 0,19 | 0,0241    | 0,0142 | 0,19  | 0,0241    | 0,0142 | 0,28 | 0,0321    | 0,0207 | 0,28  | 0,0321    | 0,0207 |
| S02- | Breitenleer Straße                | Rautenweg                         | 0,23                           | 0,0302    | 0,0176 | 0,23  | 0,0302    | 0,0176 | 0,32 | 0,0400    | 0,0235 | 0,32  | 0,0400    | 0,0235 | 0,47 | 0,0533    | 0,0344 | 0,47  | 0,0533    | 0,0344 |
| S02- | Rautenweg                         | Hermann Gebauer Straße            | 0,25                           | 0,0332    | 0,0193 | 0,25  | 0,0332    | 0,0193 | 0,35 | 0,0439    | 0,0259 | 0,35  | 0,0439    | 0,0259 | 0,51 | 0,0586    | 0,0378 | 0,51  | 0,0586    | 0,0378 |
| S02- | Hermann Gebauer Straße            | Angerner Straße                   | 0,91                           | 0,1201    | 0,0699 | 0,91  | 0,1201    | 0,0699 | 1,26 | 0,1589    | 0,0936 | 1,26  | 0,1589    | 0,0936 | 1,85 | 0,2119    | 0,1367 | 1,85  | 0,2119    | 0,1367 |
| S03- | KN Stockerau/West                 | Stockerau Nord                    | 0,26                           | 0,0339    | 0,0198 | 0,26  | 0,0339    | 0,0198 | 0,35 | 0,0449    | 0,0264 | 0,35  | 0,0449    | 0,0264 | 0,52 | 0,0599    | 0,0386 | 0,52  | 0,0599    | 0,0386 |
| S03- | Stockerau Nord                    | Sierndorf                         | 1,38                           | 0,1824    | 0,1062 | 1,38  | 0,1824    | 0,1062 | 1,91 | 0,2414    | 0,1421 | 1,91  | 0,2414    | 0,1421 | 2,82 | 0,3218    | 0,2076 | 2,82  | 0,3218    | 0,2076 |
| S03- | Sierndorf                         | Obermallebarn                     | 0,93                           | 0,1225    | 0,0713 | 0,93  | 0,1225    | 0,0713 | 1,28 | 0,1621    | 0,0955 | 1,28  | 0,1621    | 0,0955 | 1,89 | 0,2161    | 0,1394 | 1,89  | 0,2161    | 0,1394 |
| S03- | Obermallebarn                     | Göllersdorf                       | 1,22                           | 0,1617    | 0,0942 | 1,22  | 0,1617    | 0,0942 | 1,69 | 0,2140    | 0,1260 | 1,69  | 0,2140    | 0,1260 | 2,50 | 0,2854    | 0,1841 | 2,50  | 0,2854    | 0,1841 |
| S03- | Göllersdorf                       | Großstelzendorf                   | 0,49                           | 0,0648    | 0,0377 | 0,49  | 0,0648    | 0,0377 | 0,68 | 0,0857    | 0,0505 | 0,68  | 0,0857    | 0,0505 | 1,00 | 0,1143    | 0,0737 | 1,00  | 0,1143    | 0,0737 |
| S03- | Großstelzendorf                   | Hollabrunn Süd                    | 1,18                           | 0,1558    | 0,0907 | 1,18  | 0,1558    | 0,0907 | 1,63 | 0,2061    | 0,1214 | 1,63  | 0,2061    | 0,1214 | 2,41 | 0,2749    | 0,1773 | 2,41  | 0,2749    | 0,1773 |
| S03- | Hollabrunn Süd                    | Hollabrunn Mitte                  | 0,34                           | 0,0446    | 0,0260 | 0,34  | 0,0446    | 0,0260 | 0,47 | 0,0590    | 0,0347 | 0,47  | 0,0590    | 0,0347 | 0,69 | 0,0787    | 0,0507 | 0,69  | 0,0787    | 0,0507 |
| S03- | Hollabrunn Mitte                  | Hollabrunn Nord                   | 0,76                           | 0,1010    | 0,0588 | 0,76  | 0,1010    | 0,0588 | 1,06 | 0,1337    | 0,0787 | 1,06  | 0,1337    | 0,0787 | 1,56 | 0,1782    | 0,1149 | 1,56  | 0,1782    | 0,1149 |
| S03- | Hollabrunn Nord                   | Wullersdorf                       | 1,46                           | 0,1937    | 0,1128 | 1,46  | 0,1937    | 0,1128 | 2,03 | 0,2563    | 0,1509 | 2,03  | 0,2563    | 0,1509 | 2,99 | 0,3418    | 0,2204 | 2,99  | 0,3418    | 0,2204 |
| S03- | Wullersdorf                       | Guntersdorf                       | 1,01                           | 0,1341    | 0,0781 | 1,01  | 0,1341    | 0,0781 | 1,40 | 0,1775    | 0,1045 | 1,40  | 0,1775    | 0,1045 | 2,07 | 0,2366    | 0,1526 | 2,07  | 0,2366    | 0,1526 |
| S04- | KN Mattersburg                    | Sigleß                            | 0,61                           | 0,0805    | 0,0469 | 0,61  | 0,0805    | 0,0469 | 0,84 | 0,1066    | 0,0628 | 0,84  | 0,1066    | 0,0628 | 1,24 | 0,1421    | 0,0916 | 1,24  | 0,1421    | 0,0916 |
| S04- | Sigleß                            | Bad Sauerbrunn                    | 1,42                           | 0,1881    | 0,1096 | 1,42  | 0,1881    | 0,1096 | 1,97 | 0,2490    | 0,1466 | 1,97  | 0,2490    | 0,1466 | 2,90 | 0,3320    | 0,2141 | 2,90  | 0,3320    | 0,2141 |
| S04- | Bad Sauerbrunn                    | Neudörfel                         | 0,60                           | 0,0791    | 0,0460 | 0,60  | 0,0791    | 0,0460 | 0,83 | 0,1046    | 0,0616 | 0,83  | 0,1046    | 0,0616 | 1,22 | 0,1395    | 0,0900 | 1,22  | 0,1395    | 0,0900 |
| S04- | Neudörfel                         | Wr.Neustadt Ost                   | 0,63                           | 0,0828    | 0,0482 | 0,63  | 0,0828    | 0,0482 | 0,87 | 0,1095    | 0,0645 | 0,87  | 0,1095    | 0,0645 | 1,28 | 0,1460    | 0,0942 | 1,28  | 0,1460    | 0,0942 |
| S04- | Wr.Neustadt Ost                   | Katzelsdorf                       | 0,29                           | 0,0388    | 0,0226 | 0,29  | 0,0388    | 0,0226 | 0,41 | 0,0513    | 0,0302 | 0,41  | 0,0513    | 0,0302 | 0,60 | 0,0684    | 0,0441 | 0,60  | 0,0684    | 0,0441 |
| S04- | Katzelsdorf                       | Langenkirchen                     | 0,25                           | 0,0324    | 0,0189 | 0,25  | 0,0324    | 0,0189 | 0,34 | 0,0429    | 0,0253 | 0,34  | 0,0429    | 0,0253 | 0,50 | 0,0572    | 0,0369 | 0,50  | 0,0572    | 0,0369 |
| S04- | Langenkirchen                     | Wr.Neustadt Süd                   | 0,22                           | 0,0288    | 0,0168 | 0,22  | 0,0288    | 0,0168 | 0,30 | 0,0381    | 0,0224 | 0,30  | 0,0381    | 0,0224 | 0,44 | 0,0508    | 0,0327 | 0,44  | 0,0508    | 0,0327 |
| S04- | Wr.Neustadt Süd                   | KN Wr. Neustadt                   | 0,36                           | 0,0476    | 0,0277 | 0,36  | 0,0476    | 0,0277 | 0,50 | 0,0630    | 0,0371 | 0,50  | 0,0630    | 0,0371 | 0,74 | 0,0840    | 0,0542 | 0,74  | 0,0840    | 0,0542 |
| S05- | KN Stockerau/West                 | Tulln                             | 2,48                           | 0,3284    | 0,1913 | 2,48  | 0,3284    | 0,1913 | 3,44 | 0,4347    | 0,2560 | 3,44  | 0,4347    | 0,2560 | 5,07 | 0,5796    | 0,3738 | 5,07  | 0,5796    | 0,3738 |
| S05- | Tulln                             | Königsbrunn / Wagram              | 3,08                           | 0,4081    | 0,2377 | 3,08  | 0,4081    | 0,2377 | 4,27 | 0,5402    | 0,3181 | 4,27  | 0,5402    | 0,3181 | 6,30 | 0,7202    | 0,4646 | 6,30  | 0,7202    | 0,4646 |
| S05- | Königsbrunn / Wagram              | Kirchberg/Wagram                  | 0,83                           | 0,1097    | 0,0639 | 0,83  | 0,1097    | 0,0639 | 1,15 | 0,1451    | 0,0855 | 1,15  | 0,1451    | 0,0855 | 1,69 | 0,1935    | 0,1248 | 1,69  | 0,1935    | 0,1248 |
| S05- | Kirchberg/Wagram                  | Fels / Wagram                     | 0,62                           | 0,0821    | 0,0478 | 0,62  | 0,0821    | 0,0478 | 0,86 | 0,1087    | 0,0640 | 0,86  | 0,1087    | 0,0640 | 1,27 | 0,1450    | 0,0935 | 1,27  | 0,1450    | 0,0935 |
| S05- | Fels / Wagram                     | Grafenwörth                       | 1,43                           | 0,1891    | 0,1101 | 1,43  | 0,1891    | 0,1101 | 1,98 | 0,2503    | 0,1474 | 1,98  | 0,2503    | 0,1474 | 2,92 | 0,3337    | 0,2152 | 2,92  | 0,3337    | 0,2152 |
| S05- | Grafenwörth                       | Jettsdorf                         | 0,64                           | 0,0846    | 0,0492 | 0,64  | 0,0846    | 0,0492 | 0,88 | 0,1119    | 0,0659 | 0,88  | 0,1119    | 0,0659 | 1,31 | 0,1492    | 0,0962 | 1,31  | 0,1492    | 0,0962 |
| S06- | KN Seebenstein                    | Neunkirchen                       | 0,97                           | 0,1290    | 0,0751 | 0,97  | 0,1290    | 0,0751 | 1,35 | 0,1708    | 0,1006 | 1,35  | 0,1708    | 0,1006 | 1,99 | 0,2277    | 0,1469 | 1,99  | 0,2277    | 0,1469 |
| S06- | Neunkirchen                       | Gloggnitz                         | 3,13                           | 0,4138    | 0,2410 | 3,13  | 0,4138    | 0,2410 | 4,33 | 0,5477    | 0,3225 | 4,33  | 0,5477    | 0,3225 | 6,39 | 0,7302    | 0,4710 | 6,39  | 0,7302    | 0,4710 |
| S06- | Gloggnitz                         | Maria Schutz                      | 1,99                           | 0,2637    | 0,1536 | 1,99  | 0,2637    | 0,1536 | 2,76 | 0,3491    | 0,2056 | 2,76  | 0,3491    | 0,2056 | 4,07 | 0,4654    | 0,3002 | 4,07  | 0,4654    | 0,3002 |
| S06- | Maria Schutz                      | Spital / Semmering                | 1,69                           | 0,2239    | 0,1304 | 1,69  | 0,2239    | 0,1304 | 2,34 | 0,2963    | 0,1745 | 2,34  | 0,2963    | 0,1745 | 3,46 | 0,3950    | 0,2548 | 3,46  | 0,3950    | 0,2548 |
| S06- | Spital / Semmering                | Mürzzuschlag Ost                  | 1,41                           | 0,1870    | 0,1089 | 1,41  | 0,1870    | 0,1089 | 1,96 | 0,2475    | 0,1458 | 1,96  | 0,2475    | 0,1458 | 2,89 | 0,3300    | 0,2129 | 2,89  | 0,3300    | 0,2129 |
| S06- | Mürzzuschlag Ost                  | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | 1,25                           | 0,1658    | 0,0965 | 1,25  | 0,1658    | 0,0965 | 1,73 | 0,2194    | 0,1292 | 1,73  | 0,2194    | 0,1292 | 2,56 | 0,2926    | 0,1887 | 2,56  | 0,2926    | 0,1887 |
| S06- | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | Hönigsberg                        | 0,89                           | 0,1182    | 0,0688 | 0,89  | 0,1182    | 0,0688 | 1,24 | 0,1565    | 0,0921 | 1,24  | 0,1565    | 0,0921 | 1,83 | 0,2086    | 0,1346 | 1,83  | 0,2086    | 0,1346 |
| S06- | Hönigsberg                        | Langenwang                        | 0,49                           | 0,0654    | 0,0381 | 0,49  | 0,0654    | 0,0381 | 0,68 | 0,0865    | 0,0510 | 0,68  | 0,0865    | 0,0510 | 1,01 | 0,1154    | 0,0744 | 1,01  | 0,1154    | 0,0744 |
| S06- | Langenwang                        | Krieglach                         | 0,59                           | 0,0777    | 0,0452 | 0,59  | 0,0777    | 0,0452 | 0,81 | 0,1028    | 0,0605 | 0,81  | 0,1028    | 0,0605 | 1,20 | 0,1370    | 0,0884 | 1,20  | 0,1370    | 0,0884 |
| S06- | Krieglach                         | Mitterdorf                        | 1,48                           | 0,1963    | 0,1143 | 1,48  | 0,1963    | 0,1143 | 2,05 | 0,2598    | 0,1530 | 2,05  | 0,2598    | 0,1530 | 3,03 | 0,3464    | 0,2234 | 3,03  | 0,3464    | 0,2234 |
| S06- | Mitterdorf                        | Kindberg Ost                      | 1,51                           | 0,1996    | 0,1162 | 1,51  | 0,1996    | 0,1162 | 2,09 | 0,2642    | 0,1556 | 2,09  | 0,2642    | 0,1556 | 3,08 | 0,3522    | 0,2272 | 3,08  | 0,3522    | 0,2272 |
| S06- | Kindberg Ost                      | Kindberg West                     | 0,32                           | 0,0428    | 0,0249 | 0,32  | 0,0428    | 0,0249 | 0,45 | 0,0567    | 0,0334 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,66 | 0,0756    | 0,0488 | 0,66  | 0,0756    | 0,0488 |
| S06- | Kindberg West                     | Kindbergdörfel                    | 0,32                           | 0,0428    | 0,0249 | 0,32  | 0,0428    | 0,0249 | 0,45 | 0,0567    | 0,0334 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,66 | 0,0755    | 0,0487 | 0,66  | 0,0755    | 0,0487 |
| S06- | Kindbergdörfel                    | Allerheiligen Mürzhofen           | 0,73                           | 0,0964    | 0,0562 | 0,73  | 0,0964    | 0,0562 | 1,01 | 0,1276    | 0,0752 | 1,01  | 0,1276    | 0,0752 | 1,49 | 0,1702    | 0,1098 | 1,49  | 0,1702    | 0,1098 |
| S06- | Allerheiligen Mürzhofen           | St. Marein                        | 1,09                           | 0,1448    | 0,0843 | 1,09  | 0,1448    | 0,0843 | 1,52 | 0,1917    | 0,1129 | 1,52  | 0,1917    | 0,1129 | 2,24 | 0,2556    | 0,1649 | 2,24  | 0,2556    | 0,1649 |
| S06- | St. Marein                        | Kapfenberg                        | 0,78                           | 0,1027    | 0,0598 | 0,78  | 0,1027    | 0,0598 | 1,07 | 0,1359    | 0,0800 | 1,07  | 0,1359    | 0,0800 | 1,59 | 0,1812    | 0,1169 | 1,59  | 0,1812    | 0,1169 |
| S06- | Kapfenberg                        | KN Bruck/Mur                      | 1,45                           | 0,1917    | 0,1116 | 1,45  | 0,1917    | 0,1116 | 2,01 | 0,2537    | 0,1494 | 2,01  | 0,2537    | 0,1494 | 2,96 | 0,3383    | 0,2182 | 2,96  | 0,3383    | 0,2182 |
| S06- | KN Bruck/Mur                      | Äst Bruck/Mur West                | 1,24                           | 0,1644    | 0,0958 | 1,24  | 0,1644    | 0,0958 | 1,72 | 0,2176    | 0,1282 | 1,72  | 0,2176    | 0,1282 | 2,54 | 0,2902    | 0,1872 | 2,54  | 0,2902    | 0,1872 |
| S06- | Äst Bruck/Mur West                | Niklasdorf                        | 1,15                           | 0,1519    | 0,0885 | 1,15  | 0,1519    | 0,0885 | 1,59 | 0,2011    | 0,1184 | 1,59  | 0,2011    | 0,1184 | 2,35 | 0,2681    | 0,1729 | 2,35  | 0,2681    | 0,1729 |
| S06- | Niklasdorf                        | Leoben Ost                        | 1,22                           | 0,1620    | 0,0944 | 1,22  | 0,1620    | 0,0944 | 1,70 | 0,2145    | 0,1263 | 1,70  | 0,2145    | 0,1263 | 2,50 | 0,2860    | 0,1844 | 2,50  | 0,2860    | 0,1844 |
| S06- | Leoben Ost                        | Leoben West                       | 1,37                           | 0,1815    | 0,1057 | 1,37  | 0,1815    | 0,1057 | 1,90 | 0,2403    | 0,1415 |       |           |        |      |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from      | Toll road section to        | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |        |           |        |        |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|------|-----------|--------|------|--------|--------|------|--------|--------|
|      |                             |                             | Cat. 2                         |           |        | Cat. 3 |           |        | Cat. 4 |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                             |                             | Day                            |           | Night  | Day    |           | Night  | Day    |           | Night  |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                             |                             | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    |      |        |        |      |        |        |
| S16- | Dalaas                      | Braz Ost                    | 0,87                           | 0,1154    | 0,0672 | 0,87   | 0,1154    | 0,0672 | 1,21   | 0,1528    | 0,0900 | 1,21 | 0,1528    | 0,0900 | 1,78 | 0,2037 | 0,1314 | 1,78 | 0,2037 | 0,1314 |
| S16- | Braz Ost                    | Braz West                   | 0,68                           | 0,0901    | 0,0525 | 0,68   | 0,0901    | 0,0525 | 0,94   | 0,1192    | 0,0702 | 0,94 | 0,1192    | 0,0702 | 1,39 | 0,1589 | 0,1025 | 1,39 | 0,1589 | 0,1025 |
| S16- | Braz West                   | Bings                       | 0,92                           | 0,1220    | 0,0711 | 0,92   | 0,1220    | 0,0711 | 1,28   | 0,1615    | 0,0951 | 1,28 | 0,1615    | 0,0951 | 1,88 | 0,2153 | 0,1389 | 1,88 | 0,2153 | 0,1389 |
| S16- | Bings                       | Bludenz Montafon            | 0,44                           | 0,0578    | 0,0336 | 0,44   | 0,0578    | 0,0336 | 0,60   | 0,0765    | 0,0450 | 0,60 | 0,0765    | 0,0450 | 0,89 | 0,1019 | 0,0658 | 0,89 | 0,1019 | 0,0658 |
| S31- | Eisenstadt Ost              | Eisenstadt Süd              | 0,79                           | 0,1047    | 0,0610 | 0,79   | 0,1047    | 0,0610 | 1,10   | 0,1386    | 0,0816 | 1,10 | 0,1386    | 0,0816 | 1,62 | 0,1847 | 0,1192 | 1,62 | 0,1847 | 0,1192 |
| S31- | Eisenstadt Süd              | Eisenstadt Mitte            | 0,30                           | 0,0392    | 0,0228 | 0,30   | 0,0392    | 0,0228 | 0,41   | 0,0519    | 0,0306 | 0,41 | 0,0519    | 0,0306 | 0,61 | 0,0692 | 0,0446 | 0,61 | 0,0692 | 0,0446 |
| S31- | Eisenstadt Mitte            | KN Eisenstadt               | 0,49                           | 0,0647    | 0,0377 | 0,49   | 0,0647    | 0,0377 | 0,68   | 0,0856    | 0,0504 | 0,68 | 0,0856    | 0,0504 | 1,00 | 0,1141 | 0,0736 | 1,00 | 0,1141 | 0,0736 |
| S31- | KN Eisenstadt               | Wulkaprodersdorf            | 0,65                           | 0,0861    | 0,0501 | 0,65   | 0,0861    | 0,0501 | 0,90   | 0,1139    | 0,0671 | 0,90 | 0,1139    | 0,0671 | 1,33 | 0,1519 | 0,0980 | 1,33 | 0,1519 | 0,0980 |
| S31- | Wulkaprodersdorf            | KN Mattersburg              | 1,85                           | 0,2444    | 0,1423 | 1,85   | 0,2444    | 0,1423 | 2,56   | 0,3235    | 0,1905 | 2,56 | 0,3235    | 0,1905 | 3,77 | 0,4313 | 0,2782 | 3,77 | 0,4313 | 0,2782 |
| S31- | KN Mattersburg              | Forchtenstein               | 1,34                           | 0,1769    | 0,1030 | 1,34   | 0,1769    | 0,1030 | 1,85   | 0,2341    | 0,1379 | 1,85 | 0,2341    | 0,1379 | 2,73 | 0,3122 | 0,2014 | 2,73 | 0,3122 | 0,2014 |
| S31- | Forchtenstein               | Sieggraben                  | 1,87                           | 0,2472    | 0,1439 | 1,87   | 0,2472    | 0,1439 | 2,59   | 0,3272    | 0,1927 | 2,59 | 0,3272    | 0,1927 | 3,82 | 0,4362 | 0,2813 | 3,82 | 0,4362 | 0,2813 |
| S31- | Sieggraben                  | Weppersdorf/Kobersdorf      | 2,25                           | 0,2978    | 0,1734 | 2,25   | 0,2978    | 0,1734 | 3,12   | 0,3941    | 0,2321 | 3,12 | 0,3941    | 0,2321 | 4,60 | 0,5255 | 0,3389 | 4,60 | 0,5255 | 0,3389 |
| S31- | Weppersdorf/Kobersdorf      | Weppersdorf/Markt St.Martin | 0,46                           | 0,0612    | 0,0356 | 0,46   | 0,0612    | 0,0356 | 0,64   | 0,0810    | 0,0477 | 0,64 | 0,0810    | 0,0477 | 0,94 | 0,1079 | 0,0696 | 0,94 | 0,1079 | 0,0696 |
| S31- | Weppersdorf/Markt St.Martin | Neutal                      | 1,07                           | 0,1413    | 0,0823 | 1,07   | 0,1413    | 0,0823 | 1,48   | 0,1871    | 0,1102 | 1,48 | 0,1871    | 0,1102 | 2,18 | 0,2494 | 0,1609 | 2,18 | 0,2494 | 0,1609 |
| S31- | Neutal                      | Stoob Süd                   | 0,93                           | 0,1235    | 0,0719 | 0,93   | 0,1235    | 0,0719 | 1,29   | 0,1634    | 0,0962 | 1,29 | 0,1634    | 0,0962 | 1,91 | 0,2179 | 0,1406 | 1,91 | 0,2179 | 0,1406 |
| S31- | Stoob Süd                   | Oberpullendorf              | 1,02                           | 0,1348    | 0,0785 | 1,02   | 0,1348    | 0,0785 | 1,41   | 0,1784    | 0,1051 | 1,41 | 0,1784    | 0,1051 | 2,08 | 0,2379 | 0,1534 | 2,08 | 0,2379 | 0,1534 |
| S33- | KN St. Pölten               | St. Pölten Ost              | 0,55                           | 0,0732    | 0,0426 | 0,55   | 0,0732    | 0,0426 | 0,77   | 0,0968    | 0,0570 | 0,77 | 0,0968    | 0,0570 | 1,13 | 0,1291 | 0,0833 | 1,13 | 0,1291 | 0,0833 |
| S33- | St. Pölten Ost              | St. Pölten Nord             | 0,98                           | 0,1293    | 0,0753 | 0,98   | 0,1293    | 0,0753 | 1,35   | 0,1711    | 0,1008 | 1,35 | 0,1711    | 0,1008 | 2,00 | 0,2282 | 0,1472 | 2,00 | 0,2282 | 0,1472 |
| S33- | St. Pölten Nord             | Herzogenburg Süd            | 1,03                           | 0,1369    | 0,0797 | 1,03   | 0,1369    | 0,0797 | 1,43   | 0,1812    | 0,1067 | 1,43 | 0,1812    | 0,1067 | 2,11 | 0,2416 | 0,1558 | 2,11 | 0,2416 | 0,1558 |
| S33- | Herzogenburg Süd            | Herzogenburg Stadt          | 0,55                           | 0,0731    | 0,0426 | 0,55   | 0,0731    | 0,0426 | 0,76   | 0,0968    | 0,0570 | 0,76 | 0,0968    | 0,0570 | 1,13 | 0,1290 | 0,0832 | 1,13 | 0,1290 | 0,0832 |
| S33- | Herzogenburg Stadt          | Herzogenburg Nord           | 0,31                           | 0,0405    | 0,0236 | 0,31   | 0,0405    | 0,0236 | 0,42   | 0,0536    | 0,0316 | 0,42 | 0,0536    | 0,0316 | 0,63 | 0,0715 | 0,0461 | 0,63 | 0,0715 | 0,0461 |
| S33- | Herzogenburg Nord           | Traismauer Süd              | 1,49                           | 0,1972    | 0,1149 | 1,49   | 0,1972    | 0,1149 | 2,06   | 0,2610    | 0,1537 | 2,06 | 0,2610    | 0,1537 | 3,05 | 0,3481 | 0,2245 | 3,05 | 0,3481 | 0,2245 |
| S33- | Traismauer Süd              | Traismauer Nord             | 0,76                           | 0,1003    | 0,0584 | 0,76   | 0,1003    | 0,0584 | 1,05   | 0,1328    | 0,0782 | 1,05 | 0,1328    | 0,0782 | 1,55 | 0,1770 | 0,1142 | 1,55 | 0,1770 | 0,1142 |
| S33- | Traismauer Nord             | Jettsdorf                   | 1,28                           | 0,1694    | 0,0986 | 1,28   | 0,1694    | 0,0986 | 1,77   | 0,2242    | 0,1320 | 1,77 | 0,2242    | 0,1320 | 2,62 | 0,2989 | 0,1928 | 2,62 | 0,2989 | 0,1928 |
| S35- | KN Bruck/Mur                | Pernegg                     | 1,56                           | 0,2071    | 0,1206 | 1,56   | 0,2071    | 0,1206 | 2,17   | 0,2741    | 0,1614 | 2,17 | 0,2741    | 0,1614 | 3,20 | 0,3654 | 0,2357 | 3,20 | 0,3654 | 0,2357 |
| S35- | Pernegg                     | Mixnitz/Mautstatt           | 1,14                           | 0,1506    | 0,0877 | 1,14   | 0,1506    | 0,0877 | 1,58   | 0,1993    | 0,1174 | 1,58 | 0,1993    | 0,1174 | 2,33 | 0,2657 | 0,1714 | 2,33 | 0,2657 | 0,1714 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt           | Röthelstein                 | 1,36                           | 0,1805    | 0,1051 | 1,36   | 0,1805    | 0,1051 | 1,89   | 0,2390    | 0,1407 | 1,89 | 0,2390    | 0,1407 | 2,79 | 0,3186 | 0,2055 | 2,79 | 0,3186 | 0,2055 |
| S35- | Röthelstein                 | Laufnitzdorf                | 0,66                           | 0,0870    | 0,0507 | 0,66   | 0,0870    | 0,0507 | 0,91   | 0,1152    | 0,0678 | 0,91 | 0,1152    | 0,0678 | 1,34 | 0,1535 | 0,0990 | 1,34 | 0,1535 | 0,0990 |
| S35- | Laufnitzdorf                | Rotheleiten                 | 0,75                           | 0,0989    | 0,0576 | 0,75   | 0,0989    | 0,0576 | 1,03   | 0,1309    | 0,0771 | 1,03 | 0,1309    | 0,0771 | 1,53 | 0,1745 | 0,1126 | 1,53 | 0,1745 | 0,1126 |
| S35- | Rotheleiten                 | Frohnleiten Nord            | 0,47                           | 0,0616    | 0,0359 | 0,47   | 0,0616    | 0,0359 | 0,64   | 0,0815    | 0,0480 | 0,64 | 0,0815    | 0,0480 | 0,95 | 0,1087 | 0,0701 | 0,95 | 0,1087 | 0,0701 |
| S35- | Frohnleiten Nord            | Frohnleiten                 | 0,21                           | 0,0284    | 0,0166 | 0,21   | 0,0284    | 0,0166 | 0,30   | 0,0376    | 0,0222 | 0,30 | 0,0376    | 0,0222 | 0,44 | 0,0502 | 0,0324 | 0,44 | 0,0502 | 0,0324 |
| S35- | Frohnleiten                 | Badl Peggau                 | 1,44                           | 0,1911    | 0,1113 | 1,44   | 0,1911    | 0,1113 | 2,00   | 0,2529    | 0,1489 | 2,00 | 0,2529    | 0,1489 | 2,95 | 0,3372 | 0,2175 | 2,95 | 0,3372 | 0,2175 |
| S35- | Badl Peggau                 | Peggau Mitte                | 0,48                           | 0,0639    | 0,0372 | 0,48   | 0,0639    | 0,0372 | 0,67   | 0,0846    | 0,0498 | 0,67 | 0,0846    | 0,0498 | 0,99 | 0,1128 | 0,0728 | 0,99 | 0,1128 | 0,0728 |
| S35- | Peggau Mitte                | KN Peggau Deutschfeistritz  | 1,01                           | 0,1331    | 0,0775 | 1,01   | 0,1331    | 0,0775 | 1,39   | 0,1762    | 0,1037 | 1,39 | 0,1762    | 0,1037 | 2,06 | 0,2349 | 0,1515 | 2,06 | 0,2349 | 0,1515 |
| S36- | KN St. Michael              | St. Stefan ob Leoben        | 0,83                           | 0,1097    | 0,0639 | 0,83   | 0,1097    | 0,0639 | 1,15   | 0,1451    | 0,0855 | 1,15 | 0,1451    | 0,0855 | 1,69 | 0,1935 | 0,1248 | 1,69 | 0,1935 | 0,1248 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben        | Kraubath                    | 0,89                           | 0,1178    | 0,0686 | 0,89   | 0,1178    | 0,0686 | 1,23   | 0,1559    | 0,0918 | 1,23 | 0,1559    | 0,0918 | 1,82 | 0,2079 | 0,1341 | 1,82 | 0,2079 | 0,1341 |
| S36- | Kraubath                    | Feistritz St. Lorenzen      | 1,56                           | 0,2070    | 0,1205 | 1,56   | 0,2070    | 0,1205 | 2,17   | 0,2739    | 0,1613 | 2,17 | 0,2739    | 0,1613 | 3,20 | 0,3652 | 0,2356 | 3,20 | 0,3652 | 0,2356 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen      | Knittelfeld Ost             | 1,79                           | 0,2376    | 0,1383 | 1,79   | 0,2376    | 0,1383 | 2,49   | 0,3144    | 0,1852 | 2,49 | 0,3144    | 0,1852 | 3,67 | 0,4192 | 0,2704 | 3,67 | 0,4192 | 0,2704 |
| S36- | Knittelfeld Ost             | Knittelfeld West            | 0,76                           | 0,1007    | 0,0587 | 0,76   | 0,1007    | 0,0587 | 1,05   | 0,1333    | 0,0785 | 1,05 | 0,1333    | 0,0785 | 1,56 | 0,1778 | 0,1147 | 1,56 | 0,1778 | 0,1147 |
| S36- | Knittelfeld West            | Zeltweg Ost Spielberg       | 0,24                           | 0,0315    | 0,0183 | 0,24   | 0,0315    | 0,0183 | 0,33   | 0,0416    | 0,0245 | 0,33 | 0,0416    | 0,0245 | 0,49 | 0,0555 | 0,0358 | 0,49 | 0,0555 | 0,0358 |
| S36- | Zeltweg Ost Spielberg       | Zeltweg West                | 1,55                           | 0,2047    | 0,1192 | 1,55   | 0,2047    | 0,1192 | 2,14   | 0,2709    | 0,1595 | 2,14 | 0,2709    | 0,1595 | 3,16 | 0,3612 | 0,2330 | 3,16 | 0,3612 | 0,2330 |
| S36- | Zeltweg West                | Judenburg Ost Fohnsdorf     | 0,78                           | 0,1029    | 0,0599 | 0,78   | 0,1029    | 0,0599 | 1,08   | 0,1362    | 0,0802 | 1,08 | 0,1362    | 0,0802 | 1,59 | 0,1816 | 0,1171 | 1,59 | 0,1816 | 0,1171 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf     | Judenburg West              | 1,21                           | 0,1597    | 0,0930 | 1,21   | 0,1597    | 0,0930 | 1,67   | 0,2113    | 0,1244 | 1,67 | 0,2113    | 0,1244 | 2,47 | 0,2818 | 0,1817 | 2,47 | 0,2818 | 0,1817 |
| S36- | As B317 Ost                 | St. Georgen Ost             | 0,13                           | 0,0167    | 0,0097 | 0,13   | 0,0167    | 0,0097 | 0,17   | 0,0221    | 0,0130 | 0,17 | 0,0221    | 0,0130 | 0,26 | 0,0295 | 0,0190 | 0,26 | 0,0295 | 0,0190 |
| S36- | St. Georgen Ost             | St. Georgen West            | 0,23                           | 0,0309    | 0,0180 | 0,23   | 0,0309    | 0,0180 | 0,32   | 0,0409    | 0,0241 | 0,32 | 0,0409    | 0,0241 | 0,48 | 0,0545 | 0,0352 | 0,48 | 0,0545 | 0,0352 |
| S36- | St. Georgen West            | Unzmarkt Ost                | 0,94                           | 0,1250    | 0,0728 | 0,94   | 0,1250    | 0,0728 | 1,31   | 0,1655    | 0,0974 | 1,31 | 0,1655    | 0,0974 | 1,93 | 0,2206 | 0,1423 | 1,93 | 0,2206 | 0,1423 |
| S36- | Unzmarkt Ost                | Unzmarkt West               | 0,36                           | 0,0470    | 0,0274 | 0,36   | 0,0470    | 0,0274 | 0,49   | 0,0622    | 0,0366 | 0,49 | 0,0622    | 0,0366 | 0,73 | 0,0830 | 0,0535 | 0,73 | 0,0830 | 0,0535 |
| S36- | Unzmarkt West               | As B317 (prov.)             | 0,29                           | 0,0381    | 0,0222 | 0,29   | 0,0381    | 0,0222 | 0,40   | 0,0504    | 0,0297 | 0,40 | 0,0504    | 0,0297 | 0,59 | 0,0672 | 0,0433 | 0,59 | 0,0672 | 0,0433 |
| S37- | St. Veit Nord / Kraig       | St. Veit Mitte / Brückl     | 0,73                           | 0,0968    | 0,0564 | 0,73   | 0,0968    | 0,0564 | 1,01   | 0,1282    | 0,0755 | 1,01 | 0,1282    | 0,0755 | 1,50 | 0,1709 | 0,1102 | 1,50 | 0,1709 | 0,1102 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl     | St. Veit Süd                | 0,62                           | 0,0823    | 0,0479 | 0,62   | 0,0823    | 0,0479 | 0,86   | 0,1089    | 0,0642 | 0,86 | 0,1089    | 0,0642 | 1,27 | 0,1    |        |      |        |        |

| Road | Toll road section from     | Toll road section to       | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |        |           |        |        |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|------|-----------|--------|------|--------|--------|------|--------|--------|
|      |                            |                            | Cat. 2                         |           |        | Cat. 3 |           |        | Cat. 4 |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                            |                            | Day                            |           | Night  | Day    |           | Night  | Day    |           | Night  |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                            |                            | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    |      |        |        |      |        |        |
| A01- | KN Linz                    | Asten St Florian           | 2,29                           | 0,3027    | 0,1763 | 2,29   | 0,3027    | 0,1763 | 3,17   | 0,4007    | 0,2360 | 3,17 | 0,4007    | 0,2360 | 4,67 | 0,5342 | 0,3446 | 4,67 | 0,5342 | 0,3446 |
| A01- | Ansfelden                  | KN Linz                    | 0,39                           | 0,0510    | 0,0297 | 0,39   | 0,0510    | 0,0297 | 0,53   | 0,0675    | 0,0398 | 0,53 | 0,0675    | 0,0398 | 0,79 | 0,0901 | 0,0581 | 0,79 | 0,0901 | 0,0581 |
| A01- | Traun                      | Ansfelden                  | 0,85                           | 0,1129    | 0,0658 | 0,85   | 0,1129    | 0,0658 | 1,18   | 0,1495    | 0,0880 | 1,18 | 0,1495    | 0,0880 | 1,74 | 0,1993 | 0,1286 | 1,74 | 0,1993 | 0,1286 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels      | Traun                      | 0,40                           | 0,0531    | 0,0309 | 0,40   | 0,0531    | 0,0309 | 0,56   | 0,0703    | 0,0414 | 0,56 | 0,0703    | 0,0414 | 0,82 | 0,0937 | 0,0604 | 0,82 | 0,0937 | 0,0604 |
| A01- | Allhaming                  | KN A1/A25 Passau Wels      | 1,85                           | 0,2450    | 0,1427 | 1,85   | 0,2450    | 0,1427 | 2,56   | 0,3243    | 0,1910 | 2,56 | 0,3243    | 0,1910 | 3,78 | 0,4324 | 0,2789 | 3,78 | 0,4324 | 0,2789 |
| A01- | Sattledt                   | Allhaming                  | 3,09                           | 0,4088    | 0,2381 | 3,09   | 0,4088    | 0,2381 | 4,28   | 0,5411    | 0,3186 | 4,28 | 0,5411    | 0,3186 | 6,31 | 0,7214 | 0,4653 | 6,31 | 0,7214 | 0,4653 |
| A01- | KN Voralpenkreuz           | Sattledt                   | 0,39                           | 0,0514    | 0,0300 | 0,39   | 0,0514    | 0,0300 | 0,54   | 0,0681    | 0,0401 | 0,54 | 0,0681    | 0,0401 | 0,79 | 0,0908 | 0,0586 | 0,79 | 0,0908 | 0,0586 |
| A01- | Eberstalzell               | KN Voralpenkreuz           | 1,12                           | 0,1480    | 0,0862 | 1,12   | 0,1480    | 0,0862 | 1,55   | 0,1959    | 0,1154 | 1,55 | 0,1959    | 0,1154 | 2,29 | 0,2612 | 0,1685 | 2,29 | 0,2612 | 0,1685 |
| A01- | Vorchdorf                  | Eberstalzell               | 1,69                           | 0,2232    | 0,1300 | 1,69   | 0,2232    | 0,1300 | 2,33   | 0,2954    | 0,1739 | 2,33 | 0,2954    | 0,1739 | 3,45 | 0,3938 | 0,2540 | 3,45 | 0,3938 | 0,2540 |
| A01- | Laakirchen Ost             | Vorchdorf                  | 1,48                           | 0,1955    | 0,1139 | 1,48   | 0,1955    | 0,1139 | 2,05   | 0,2588    | 0,1524 | 2,05 | 0,2588    | 0,1524 | 3,02 | 0,3451 | 0,2226 | 3,02 | 0,3451 | 0,2226 |
| A01- | Laakirchen West            | Laakirchen Ost             | 0,93                           | 0,1231    | 0,0717 | 0,93   | 0,1231    | 0,0717 | 1,29   | 0,1629    | 0,0959 | 1,29 | 0,1629    | 0,0959 | 1,90 | 0,2172 | 0,1401 | 1,90 | 0,2172 | 0,1401 |
| A01- | Regau                      | Laakirchen West            | 1,82                           | 0,2413    | 0,1405 | 1,82   | 0,2413    | 0,1405 | 2,52   | 0,3193    | 0,1880 | 2,52 | 0,3193    | 0,1880 | 3,73 | 0,4258 | 0,2746 | 3,73 | 0,4258 | 0,2746 |
| A01- | Schörfing                  | Regau                      | 2,39                           | 0,3170    | 0,1846 | 2,39   | 0,3170    | 0,1846 | 3,32   | 0,4196    | 0,2471 | 3,32 | 0,4196    | 0,2471 | 4,90 | 0,5594 | 0,3608 | 4,90 | 0,5594 | 0,3608 |
| A01- | Seewalchen                 | Schörfing                  | 0,37                           | 0,0491    | 0,0286 | 0,37   | 0,0491    | 0,0286 | 0,51   | 0,0650    | 0,0383 | 0,51 | 0,0650    | 0,0383 | 0,76 | 0,0867 | 0,0559 | 0,76 | 0,0867 | 0,0559 |
| A01- | St. Georgen                | Seewalchen                 | 2,17                           | 0,2874    | 0,1673 | 2,17   | 0,2874    | 0,1673 | 3,01   | 0,3803    | 0,2240 | 3,01 | 0,3803    | 0,2240 | 4,44 | 0,5071 | 0,3271 | 4,44 | 0,5071 | 0,3271 |
| A01- | Oberwang                   | St. Georgen                | 2,89                           | 0,3832    | 0,2231 | 2,89   | 0,3832    | 0,2231 | 4,01   | 0,5072    | 0,2987 | 4,01 | 0,5072    | 0,2987 | 5,92 | 0,6762 | 0,4361 | 5,92 | 0,6762 | 0,4361 |
| A01- | Mondsee                    | Oberwang                   | 2,66                           | 0,3527    | 0,2054 | 2,66   | 0,3527    | 0,2054 | 3,69   | 0,4668    | 0,2749 | 3,69 | 0,4668    | 0,2749 | 5,45 | 0,6224 | 0,4014 | 5,45 | 0,6224 | 0,4014 |
| A01- | Thalgau                    | Mondsee                    | 2,46                           | 0,3251    | 0,1893 | 2,46   | 0,3251    | 0,1893 | 3,40   | 0,4303    | 0,2534 | 3,40 | 0,4303    | 0,2534 | 5,02 | 0,6345 | 0,3701 | 5,02 | 0,6345 | 0,3701 |
| A01- | Wallersee                  | Thalgau                    | 1,87                           | 0,2478    | 0,1443 | 1,87   | 0,2478    | 0,1443 | 2,59   | 0,3279    | 0,1931 | 2,59 | 0,3279    | 0,1931 | 3,83 | 0,4372 | 0,2820 | 3,83 | 0,4372 | 0,2820 |
| A01- | Salzburg Nord              | Wallersee                  | 1,81                           | 0,2398    | 0,1397 | 1,81   | 0,2398    | 0,1397 | 2,51   | 0,3174    | 0,1869 | 2,51 | 0,3174    | 0,1869 | 3,70 | 0,4232 | 0,2730 | 3,70 | 0,4232 | 0,2730 |
| A01- | Salzburg Berghem-West      | Salzburg Nord              | 0,41                           | 0,0541    | 0,0315 | 0,41   | 0,0541    | 0,0315 | 0,57   | 0,0716    | 0,0421 | 0,57 | 0,0716    | 0,0421 | 0,83 | 0,0954 | 0,0615 | 0,83 | 0,0954 | 0,0615 |
| A01- | Messe                      | Salzburg Berghem-West      | 0,20                           | 0,0259    | 0,0151 | 0,20   | 0,0259    | 0,0151 | 0,27   | 0,0342    | 0,0202 | 0,27 | 0,0342    | 0,0202 | 0,40 | 0,0457 | 0,0295 | 0,40 | 0,0457 | 0,0295 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Messe                      | 0,26                           | 0,0344    | 0,0201 | 0,26   | 0,0344    | 0,0201 | 0,36   | 0,0456    | 0,0268 | 0,36 | 0,0456    | 0,0268 | 0,53 | 0,0608 | 0,0392 | 0,53 | 0,0608 | 0,0392 |
| A01- | Kleßheim                   | Salzburg Mitte Freilassing | 0,32                           | 0,0423    | 0,0246 | 0,32   | 0,0423    | 0,0246 | 0,44   | 0,0559    | 0,0329 | 0,44 | 0,0559    | 0,0329 | 0,65 | 0,0746 | 0,0481 | 0,65 | 0,0746 | 0,0481 |
| A01- | Siezenheim                 | Kleßheim                   | 0,44                           | 0,0586    | 0,0341 | 0,44   | 0,0586    | 0,0341 | 0,61   | 0,0775    | 0,0457 | 0,61 | 0,0775    | 0,0457 | 0,90 | 0,1034 | 0,0667 | 0,90 | 0,1034 | 0,0667 |
| A01- | Flughafen                  | Siezenheim                 | 0,22                           | 0,0294    | 0,0171 | 0,22   | 0,0294    | 0,0171 | 0,31   | 0,0390    | 0,0229 | 0,31 | 0,0390    | 0,0229 | 0,45 | 0,0520 | 0,0335 | 0,45 | 0,0520 | 0,0335 |
| A01- | Wals Salzburg West         | Flughafen                  | 0,27                           | 0,0360    | 0,0210 | 0,27   | 0,0360    | 0,0210 | 0,38   | 0,0477    | 0,0281 | 0,38 | 0,0477    | 0,0281 | 0,56 | 0,0635 | 0,0410 | 0,56 | 0,0635 | 0,0410 |
| A01- | KN Salzburg                | Wals Salzburg West         | 0,41                           | 0,0539    | 0,0314 | 0,41   | 0,0539    | 0,0314 | 0,56   | 0,0713    | 0,0420 | 0,56 | 0,0713    | 0,0420 | 0,83 | 0,0951 | 0,0613 | 0,83 | 0,0951 | 0,0613 |
| A01- | Staatsgrenze Walserberg    | KN Salzburg                | 0,69                           | 0,0916    | 0,0533 | 0,69   | 0,0916    | 0,0533 | 0,96   | 0,1212    | 0,0714 | 0,96 | 0,1212    | 0,0714 | 1,41 | 0,1616 | 0,1042 | 1,41 | 0,1616 | 0,1042 |
| A02- | KN Vösendorf               | KN Wien Inzersdorf         | 0,87                           | 0,1146    | 0,0667 | 0,87   | 0,1146    | 0,0667 | 1,20   | 0,1517    | 0,0893 | 1,20 | 0,1517    | 0,0893 | 1,77 | 0,2022 | 0,1304 | 1,77 | 0,2022 | 0,1304 |
| A02- | Mödling                    | KN Vösendorf               | 0,59                           | 0,0779    | 0,0454 | 0,59   | 0,0779    | 0,0454 | 0,81   | 0,1031    | 0,0607 | 0,81 | 0,1031    | 0,0607 | 1,20 | 0,1375 | 0,0887 | 1,20 | 0,1375 | 0,0887 |
| A02- | Wr. Neudorf                | Mödling                    | 0,56                           | 0,0743    | 0,0433 | 0,56   | 0,0743    | 0,0433 | 0,78   | 0,0984    | 0,0579 | 0,78 | 0,0984    | 0,0579 | 1,15 | 0,1312 | 0,0846 | 1,15 | 0,1312 | 0,0846 |
| A02- | Wr. Neudorf IZ/Süd         | Wr. Neudorf                | 0,62                           | 0,0818    | 0,0476 | 0,62   | 0,0818    | 0,0476 | 0,86   | 0,1082    | 0,0637 | 0,86 | 0,1082    | 0,0637 | 1,26 | 0,1443 | 0,0931 | 1,26 | 0,1443 | 0,0931 |
| A02- | KN Guntramsdorf            | Wr. Neudorf IZ/Süd         | 0,90                           | 0,1192    | 0,0694 | 0,90   | 0,1192    | 0,0694 | 1,25   | 0,1578    | 0,0929 | 1,25 | 0,1578    | 0,0929 | 1,84 | 0,2104 | 0,1357 | 1,84 | 0,2104 | 0,1357 |
| A02- | Traiskirchen               | KN Guntramsdorf            | 1,00                           | 0,1327    | 0,0773 | 1,00   | 0,1327    | 0,0773 | 1,39   | 0,1757    | 0,1035 | 1,39 | 0,1757    | 0,1035 | 2,05 | 0,2342 | 0,1511 | 2,05 | 0,2342 | 0,1511 |
| A02- | Baden                      | Traiskirchen               | 0,56                           | 0,0739    | 0,0430 | 0,56   | 0,0739    | 0,0430 | 0,77   | 0,0978    | 0,0576 | 0,77 | 0,0978    | 0,0576 | 1,14 | 0,1304 | 0,0841 | 1,14 | 0,1304 | 0,0841 |
| A02- | Bad Vöslau                 | Baden                      | 0,92                           | 0,1214    | 0,0707 | 0,92   | 0,1214    | 0,0707 | 1,27   | 0,1607    | 0,0946 | 1,27 | 0,1607    | 0,0946 | 1,87 | 0,2142 | 0,1382 | 1,87 | 0,2142 | 0,1382 |
| A02- | Kottingbrunn               | Bad Vöslau                 | 0,66                           | 0,0877    | 0,0510 | 0,66   | 0,0877    | 0,0510 | 0,92   | 0,1160    | 0,0683 | 0,92 | 0,1160    | 0,0683 | 1,35 | 0,1547 | 0,0998 | 1,35 | 0,1547 | 0,0998 |
| A02- | Leobersdorf                | Kottingbrunn               | 0,58                           | 0,0769    | 0,0448 | 0,58   | 0,0769    | 0,0448 | 0,80   | 0,1018    | 0,0599 | 0,80 | 0,1018    | 0,0599 | 1,19 | 0,1357 | 0,0875 | 1,19 | 0,1357 | 0,0875 |
| A02- | Wöllersdorf                | Leobersdorf                | 2,32                           | 0,3069    | 0,1787 | 2,32   | 0,3069    | 0,1787 | 3,21   | 0,4061    | 0,2392 | 3,21 | 0,4061    | 0,2392 | 4,74 | 0,5415 | 0,3493 | 4,74 | 0,5415 | 0,3493 |
| A02- | Wr. Neustadt West          | Wöllersdorf                | 1,51                           | 0,1993    | 0,1161 | 1,51   | 0,1993    | 0,1161 | 2,09   | 0,2638    | 0,1553 | 2,09 | 0,2638    | 0,1553 | 3,08 | 0,3517 | 0,2269 | 3,08 | 0,3517 | 0,2269 |
| A02- | KN Wr. Neustadt            | Wr. Neustadt West          | 0,60                           | 0,0798    | 0,0465 | 0,60   | 0,0798    | 0,0465 | 0,83   | 0,1056    | 0,0622 | 0,83 | 0,1056    | 0,0622 | 1,23 | 0,1408 | 0,0908 | 1,23 | 0,1408 | 0,0908 |
| A02- | KN Seebenstein             | KN Wr. Neustadt            | 2,73                           | 0,3611    | 0,2103 | 2,73   | 0,3611    | 0,2103 | 3,78   | 0,4779    | 0,2814 | 3,78 | 0,4779    | 0,2814 | 5,58 | 0,6372 | 0,4110 | 5,58 | 0,6372 | 0,4110 |
| A02- | Grimmenstein               | KN Seebenstein             | 2,33                           | 0,3080    | 0,1794 | 2,33   | 0,3080    | 0,1794 | 3,22   | 0,4077    | 0,2401 | 3,22 | 0,4077    | 0,2401 | 4,76 | 0,5435 | 0,3506 | 4,76 | 0,5435 | 0,3506 |
| A02- | Edlitz                     | Grimmenstein               | 0,64                           | 0,0853    | 0,0497 | 0,64   | 0,0853    | 0,0497 | 0,89   | 0,1129    | 0,0665 | 0,89 | 0,1129    | 0,0665 | 1,32 | 0,1505 | 0,0971 | 1,32 | 0,1505 | 0,0971 |
| A02- | Krumbach                   | Edlitz                     | 1,99                           | 0,2633    | 0,1534 | 1,99   | 0,2633    | 0,1534 | 2,75   | 0,3485    | 0,2052 | 2,75 | 0,3485    | 0,2052 | 4,07 | 0,4647 | 0,2997 | 4,07 | 0,4647 | 0,2997 |
| A02- | Zöbern                     | Krumbach                   | 1,05                           | 0,1390    | 0,0809 | 1,05   | 0,1390    | 0,0809 | 1,45   | 0,1840    | 0,1083 | 1,45 | 0,1840    | 0,1083 | 2,15 | 0,2453 | 0,1582 | 2,15 | 0,2453 | 0,1582 |
| A02- | Aspang                     | Zöbern                     | 0,14                           | 0,0182    | 0,0106 | 0,14   | 0,0182    | 0,0106 | 0,19   | 0,0240    | 0,0142 | 0,19 | 0,0240    | 0,0142 | 0,28 | 0,0320 | 0,0207 | 0,28 | 0,0320 | 0,0207 |
| A02- | Schäffern                  | Aspang                     | 1,66                           | 0,2199    | 0,1281 | 1,66   | 0,2199    | 0,1281 | 2,30   | 0,2911    | 0,1714 | 2,30 | 0,2911    | 0,1714 | 3,40 | 0,3881 | 0,2504 | 3,40 | 0,3881 | 0,2504 |
| A02- | Pinggau/Friedberg          | Schäffern                  | 1,98                           | 0,2627    | 0,1530 | 1,98   | 0,2627    | 0,1530 | 2,75   | 0,3477    | 0,2048 | 2,75 | 0,3477    | 0,2048 | 4,06 | 0,4636 | 0,2990 | 4,06 | 0,4636 | 0,2990 |
| A02- |                            |                            |                                |           |        |        |           |        |        |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |



| Road | Toll road section from       | Toll road section to         | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |        |           |        |        |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|------|-----------|--------|------|--------|--------|------|--------|--------|
|      |                              |                              | Cat. 2                         |           |        | Cat. 3 |           |        | Cat. 4 |           |        |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                              |                              | Day                            |           | Night  | Day    |           | Night  | Day    |           | Night  |      |           |        |      |        |        |      |        |        |
|      |                              |                              | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum  | Air Noise | CO2    |      |        |        |      |        |        |
| A02- | Völkermarkt West             | Völkermarkt Ost              | 2,70                           | 0,3577    | 0,2083 | 2,70   | 0,3577    | 0,2083 | 3,74   | 0,4734    | 0,2788 | 3,74 | 0,4734    | 0,2788 | 5,52 | 0,6313 | 0,4072 | 5,52 | 0,6313 | 0,4072 |
| A02- | Grafenstein                  | Völkermarkt West             | 2,59                           | 0,3424    | 0,1994 | 2,59   | 0,3424    | 0,1994 | 3,58   | 0,4532    | 0,2669 | 3,58 | 0,4532    | 0,2669 | 5,29 | 0,6043 | 0,3897 | 5,29 | 0,6043 | 0,3897 |
| A02- | Klagenfurt Ost               | Grafenstein                  | 1,66                           | 0,2196    | 0,1279 | 1,66   | 0,2196    | 0,1279 | 2,30   | 0,2907    | 0,1712 | 2,30 | 0,2907    | 0,1712 | 3,39 | 0,3876 | 0,2500 | 3,39 | 0,3876 | 0,2500 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen         | Klagenfurt Ost               | 0,84                           | 0,1111    | 0,0647 | 0,84   | 0,1111    | 0,0647 | 1,16   | 0,1471    | 0,0866 | 1,16 | 0,1471    | 0,0866 | 1,72 | 0,1961 | 0,1265 | 1,72 | 0,1961 | 0,1265 |
| A02- | Klagenfurt Nord              | Klagenfurt Flughafen         | 0,93                           | 0,1231    | 0,0717 | 0,93   | 0,1231    | 0,0717 | 1,29   | 0,1629    | 0,0959 | 1,29 | 0,1629    | 0,0959 | 1,90 | 0,2172 | 0,1401 | 1,90 | 0,2172 | 0,1401 |
| A02- | Klagenfurt West              | Klagenfurt Nord              | 1,61                           | 0,2128    | 0,1239 | 1,61   | 0,2128    | 0,1239 | 2,23   | 0,2817    | 0,1659 | 2,23 | 0,2817    | 0,1659 | 3,29 | 0,3755 | 0,2422 | 3,29 | 0,3755 | 0,2422 |
| A02- | Krumpendorf West             | Klagenfurt West              | 0,64                           | 0,0848    | 0,0494 | 0,64   | 0,0848    | 0,0494 | 0,89   | 0,1123    | 0,0661 | 0,89 | 0,1123    | 0,0661 | 1,31 | 0,1497 | 0,0966 | 1,31 | 0,1497 | 0,0966 |
| A02- | Pörtlach Ost                 | Krumpendorf West             | 0,77                           | 0,1022    | 0,0595 | 0,77   | 0,1022    | 0,0595 | 1,07   | 0,1352    | 0,0796 | 1,07 | 0,1352    | 0,0796 | 1,58 | 0,1803 | 0,1163 | 1,58 | 0,1803 | 0,1163 |
| A02- | Pörtlach West                | Pörtlach Ost                 | 1,20                           | 0,1591    | 0,0926 | 1,20   | 0,1591    | 0,0926 | 1,66   | 0,2106    | 0,1240 | 1,66 | 0,2106    | 0,1240 | 2,46 | 0,2807 | 0,1811 | 2,46 | 0,2807 | 0,1811 |
| A02- | Velden Ost                   | Pörtlach West                | 0,89                           | 0,1179    | 0,0686 | 0,89   | 0,1179    | 0,0686 | 1,23   | 0,1560    | 0,0919 | 1,23 | 0,1560    | 0,0919 | 1,82 | 0,2080 | 0,1342 | 1,82 | 0,2080 | 0,1342 |
| A02- | Velden West                  | Velden Ost                   | 0,96                           | 0,1269    | 0,0739 | 0,96   | 0,1269    | 0,0739 | 1,33   | 0,1680    | 0,0989 | 1,33 | 0,1680    | 0,0989 | 1,96 | 0,2240 | 0,1445 | 1,96 | 0,2240 | 0,1445 |
| A02- | Wernberg                     | Velden West                  | 1,58                           | 0,2098    | 0,1222 | 1,58   | 0,2098    | 0,1222 | 2,19   | 0,2777    | 0,1635 | 2,19 | 0,2777    | 0,1635 | 3,24 | 0,3702 | 0,2388 | 3,24 | 0,3702 | 0,2388 |
| A02- | KN Villach                   | Wernberg                     | 0,84                           | 0,1115    | 0,0649 | 0,84   | 0,1115    | 0,0649 | 1,17   | 0,1476    | 0,0869 | 1,17 | 0,1476    | 0,0869 | 1,72 | 0,1968 | 0,1269 | 1,72 | 0,1968 | 0,1269 |
| A02- | Villach Faaker See           | KN Villach                   | 0,65                           | 0,0867    | 0,0505 | 0,65   | 0,0867    | 0,0505 | 0,91   | 0,1148    | 0,0676 | 0,91 | 0,1148    | 0,0676 | 1,34 | 0,1530 | 0,0987 | 1,34 | 0,1530 | 0,0987 |
| A02- | Villach Warmbad              | Villach Faaker See           | 1,50                           | 0,1981    | 0,1153 | 1,50   | 0,1981    | 0,1153 | 2,07   | 0,2621    | 0,1544 | 2,07 | 0,2621    | 0,1544 | 3,06 | 0,3495 | 0,2254 | 3,06 | 0,3495 | 0,2254 |
| A02- | Hermagor                     | Villach Warmbad              | 2,71                           | 0,3590    | 0,2091 | 2,71   | 0,3590    | 0,2091 | 3,76   | 0,4752    | 0,2798 | 3,76 | 0,4752    | 0,2798 | 5,54 | 0,6336 | 0,4087 | 5,54 | 0,6336 | 0,4087 |
| A02- | Arnoldstein                  | Hermagor                     | 0,65                           | 0,0855    | 0,0498 | 0,65   | 0,0855    | 0,0498 | 0,89   | 0,1132    | 0,0666 | 0,89 | 0,1132    | 0,0666 | 1,32 | 0,1509 | 0,0973 | 1,32 | 0,1509 | 0,0973 |
| A02- | Staatsgrenze Arnoldstein     | Arnoldstein                  | 0,99                           | 0,1311    | 0,0763 | 0,99   | 0,1311    | 0,0763 | 1,37   | 0,1735    | 0,1022 | 1,37 | 0,1735    | 0,1022 | 2,02 | 0,2314 | 0,1492 | 2,02 | 0,2314 | 0,1492 |
| A03- | Münchendorf/Achau            | KN Guntramsdorf              | 0,26                           | 0,0340    | 0,0198 | 0,26   | 0,0340    | 0,0198 | 0,36   | 0,0450    | 0,0265 | 0,36 | 0,0450    | 0,0265 | 0,53 | 0,0601 | 0,0387 | 0,53 | 0,0601 | 0,0387 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord            | Münchendorf/Achau            | 1,08                           | 0,1433    | 0,0834 | 1,08   | 0,1433    | 0,0834 | 1,50   | 0,1896    | 0,1117 | 1,50 | 0,1896    | 0,1117 | 2,21 | 0,2528 | 0,1631 | 2,21 | 0,2528 | 0,1631 |
| A03- | Ebreichsdorf West            | Ebreichsdorf Nord            | 0,88                           | 0,1170    | 0,0681 | 0,88   | 0,1170    | 0,0681 | 1,22   | 0,1548    | 0,0912 | 1,22 | 0,1548    | 0,0912 | 1,81 | 0,2064 | 0,1331 | 1,81 | 0,2064 | 0,1331 |
| A03- | Pottendorf                   | Ebreichsdorf West            | 1,16                           | 0,1534    | 0,0894 | 1,16   | 0,1534    | 0,0894 | 1,61   | 0,2031    | 0,1196 | 1,61 | 0,2031    | 0,1196 | 2,37 | 0,2708 | 0,1747 | 2,37 | 0,2708 | 0,1747 |
| A03- | Hornstein                    | Pottendorf                   | 1,90                           | 0,2519    | 0,1467 | 1,90   | 0,2519    | 0,1467 | 2,64   | 0,3335    | 0,1964 | 2,64 | 0,3335    | 0,1964 | 3,89 | 0,4446 | 0,2868 | 3,89 | 0,4446 | 0,2868 |
| A03- | Müllendorf                   | Hornstein                    | 1,25                           | 0,1651    | 0,0961 | 1,25   | 0,1651    | 0,0961 | 1,73   | 0,2185    | 0,1287 | 1,73 | 0,2185    | 0,1287 | 2,55 | 0,2914 | 0,1879 | 2,55 | 0,2914 | 0,1879 |
| A03- | KN Eisenstadt                | Müllendorf                   | 1,04                           | 0,1380    | 0,0804 | 1,04   | 0,1380    | 0,0804 | 1,44   | 0,1827    | 0,1076 | 1,44 | 0,1827    | 0,1076 | 2,13 | 0,2435 | 0,1571 | 2,13 | 0,2435 | 0,1571 |
| A031 | Siegersdorf                  | KN Eisenstadt                | 0,82                           | 0,1088    | 0,0634 | 0,82   | 0,1088    | 0,0634 | 1,14   | 0,1440    | 0,0848 | 1,14 | 0,1440    | 0,0848 | 1,68 | 0,1920 | 0,1238 | 1,68 | 0,1920 | 0,1238 |
| A04- | KN Wien Prater               | Stadionbrücke                | 0,15                           | 0,0200    | 0,0116 | 0,15   | 0,0200    | 0,0116 | 0,21   | 0,0265    | 0,0156 | 0,21 | 0,0265    | 0,0156 | 0,31 | 0,0353 | 0,0228 | 0,31 | 0,0353 | 0,0228 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide       | KN Wien Prater               | 1,04                           | 0,1379    | 0,0803 | 1,04   | 0,1379    | 0,0803 | 1,44   | 0,1825    | 0,1075 | 1,44 | 0,1825    | 0,1075 | 2,13 | 0,2433 | 0,1569 | 2,13 | 0,2433 | 0,1569 |
| A04- | KN Schwechat                 | Wien Simmeringer Haide       | 0,93                           | 0,1238    | 0,0721 | 0,93   | 0,1238    | 0,0721 | 1,29   | 0,1638    | 0,0965 | 1,29 | 0,1638    | 0,0965 | 1,91 | 0,2184 | 0,1409 | 1,91 | 0,2184 | 0,1409 |
| A04- | Flughafen Wien Schwechat     | KN Schwechat                 | 1,35                           | 0,1788    | 0,1041 | 1,35   | 0,1788    | 0,1041 | 1,87   | 0,2366    | 0,1393 | 1,87 | 0,2366    | 0,1393 | 2,76 | 0,3155 | 0,2035 | 2,76 | 0,3155 | 0,2035 |
| A04- | Fischamend                   | Flughafen Wien Schwechat     | 1,51                           | 0,2002    | 0,1166 | 1,51   | 0,2002    | 0,1166 | 2,09   | 0,2649    | 0,1560 | 2,09 | 0,2649    | 0,1560 | 3,09 | 0,3532 | 0,2278 | 3,09 | 0,3532 | 0,2278 |
| A04- | Bruck/Leitha West            | Fischamend                   | 3,32                           | 0,4390    | 0,2556 | 3,32   | 0,4390    | 0,2556 | 4,59   | 0,5810    | 0,3421 | 4,59 | 0,5810    | 0,3421 | 6,78 | 0,7747 | 0,4997 | 6,78 | 0,7747 | 0,4997 |
| A04- | Bruck/Leitha Ost             | Bruck/Leitha West            | 1,10                           | 0,1458    | 0,0849 | 1,10   | 0,1458    | 0,0849 | 1,53   | 0,1930    | 0,1136 | 1,53 | 0,1930    | 0,1136 | 2,25 | 0,2573 | 0,1659 | 2,25 | 0,2573 | 0,1659 |
| A04- | KN Bruckneudorf              | Bruck/Leitha Ost             | 0,69                           | 0,0910    | 0,0530 | 0,69   | 0,0910    | 0,0530 | 0,95   | 0,1204    | 0,0709 | 0,95 | 0,1204    | 0,0709 | 1,40 | 0,1605 | 0,1035 | 1,40 | 0,1605 | 0,1035 |
| A04- | Parndorf                     | KN Bruckneudorf              | 0,44                           | 0,0585    | 0,0341 | 0,44   | 0,0585    | 0,0341 | 0,61   | 0,0775    | 0,0456 | 0,61 | 0,0775    | 0,0456 | 0,90 | 0,1033 | 0,0666 | 0,90 | 0,1033 | 0,0666 |
| A04- | Neusiedl                     | Parndorf                     | 0,86                           | 0,1132    | 0,0659 | 0,86   | 0,1132    | 0,0659 | 1,18   | 0,1499    | 0,0882 | 1,18 | 0,1499    | 0,0882 | 1,75 | 0,1998 | 0,1289 | 1,75 | 0,1998 | 0,1289 |
| A04- | Neusiedl/Gewerbepark         | Neusiedl                     | 0,20                           | 0,0262    | 0,0153 | 0,20   | 0,0262    | 0,0153 | 0,27   | 0,0347    | 0,0205 | 0,27 | 0,0347    | 0,0205 | 0,41 | 0,0463 | 0,0299 | 0,41 | 0,0463 | 0,0299 |
| A04- | Weiden/Gols                  | Neusiedl/Gewerbepark         | 1,77                           | 0,2348    | 0,1367 | 1,77   | 0,2348    | 0,1367 | 2,46   | 0,3108    | 0,1830 | 2,46 | 0,3108    | 0,1830 | 3,63 | 0,4144 | 0,2673 | 3,63 | 0,4144 | 0,2673 |
| A04- | Mönchhof                     | Weiden/Gols                  | 1,29                           | 0,1713    | 0,0998 | 1,29   | 0,1713    | 0,0998 | 1,79   | 0,2267    | 0,1335 | 1,79 | 0,2267    | 0,1335 | 2,65 | 0,3023 | 0,1950 | 2,65 | 0,3023 | 0,1950 |
| A04- | Nickelsdorf                  | Mönchhof                     | 2,03                           | 0,2684    | 0,1563 | 2,03   | 0,2684    | 0,1563 | 2,81   | 0,3552    | 0,2092 | 2,81 | 0,3552    | 0,2092 | 4,14 | 0,4736 | 0,3055 | 4,14 | 0,4736 | 0,3055 |
| A04- | Staatsgrenze Nickelsdorf     | Nickelsdorf                  | 0,36                           | 0,0475    | 0,0277 | 0,36   | 0,0475    | 0,0277 | 0,50   | 0,0629    | 0,0370 | 0,50 | 0,0629    | 0,0370 | 0,73 | 0,0839 | 0,0541 | 0,73 | 0,0839 | 0,0541 |
| A05- | Wolkersdorf Süd              | KN Eibesbrunn                | 0,70                           | 0,0925    | 0,0539 | 0,70   | 0,0925    | 0,0539 | 0,97   | 0,1224    | 0,0721 | 0,97 | 0,1224    | 0,0721 | 1,43 | 0,1633 | 0,1053 | 1,43 | 0,1633 | 0,1053 |
| A05- | Ulrichskirchen               | Wolkersdorf Süd              | 0,76                           | 0,1001    | 0,0583 | 0,76   | 0,1001    | 0,0583 | 1,05   | 0,1324    | 0,0780 | 1,05 | 0,1324    | 0,0780 | 1,55 | 0,1766 | 0,1139 | 1,55 | 0,1766 | 0,1139 |
| A05- | Wolkersdorf Nord             | Ulrichskirchen               | 0,49                           | 0,0654    | 0,0381 | 0,49   | 0,0654    | 0,0381 | 0,68   | 0,0865    | 0,0510 | 0,68 | 0,0865    | 0,0510 | 1,01 | 0,1154 | 0,0744 | 1,01 | 0,1154 | 0,0744 |
| A05- | Hochleithen                  | Wolkersdorf Nord             | 0,89                           | 0,1173    | 0,0683 | 0,89   | 0,1173    | 0,0683 | 1,23   | 0,1553    | 0,0914 | 1,23 | 0,1553    | 0,0914 | 1,81 | 0,2070 | 0,1335 | 1,81 | 0,2070 | 0,1335 |
| A05- | Gaweinstal Mitte             | Hochleithen                  | 1,77                           | 0,2347    | 0,1367 | 1,77   | 0,2347    | 0,1367 | 2,46   | 0,3106    | 0,1829 | 2,46 | 0,3106    | 0,1829 | 3,62 | 0,4141 | 0,2671 | 3,62 | 0,4141 | 0,2671 |
| A05- | Gaweinstal Nord              | Gaweinstal Mitte             | 0,47                           | 0,0621    | 0,0362 | 0,47   | 0,0621    | 0,0362 | 0,65   | 0,0822    | 0,0484 | 0,65 | 0,0822    | 0,0484 | 0,96 | 0,1096 | 0,0707 | 0,96 | 0,1096 | 0,0707 |
| A05- | Mistelbach Süd               | Gaweinstal Nord              | 0,81                           | 0,1072    | 0,0624 | 0,81   | 0,1072    | 0,0624 | 1,12   | 0,1418    | 0,0835 | 1,12 | 0,1418    | 0,0835 | 1,65 | 0,1891 | 0,1220 | 1,65 | 0,1891 | 0,1220 |
| A05- | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | Mistelbach Süd               | 1,36                           | 0,1799    | 0,1047 | 1,36   | 0,1799    | 0,1047 | 1,88   | 0,2381    | 0,1402 | 1,88 | 0,2381    | 0,1402 | 2,78 | 0,3174 | 0,2047 | 2,78 | 0,3174 | 0,2047 |
| A05- | Poysdorf Süd                 | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | 1,37                           | 0,1816    | 0,1058 | 1,37   | 0,1816    | 0,1058 | 1,90   | 0,2404    | 0,1416 | 1,90 | 0,2404    | 0,1416 | 2,80 | 0,3205 | 0,2067 | 2,80 | 0,3205 | 0,     |

| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |          |        |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|----------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |          | Cat. 4 |           |        |       |           |        |
|      |                                   |                                   | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |          | Day    |           |        | Night |           |        |
|      |                                   |                                   | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2      | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A08- | Wels West                         | KN Voralpenkreuz                  | 2,87                           | 0,3801    | 0,2213 | 2,87  | 0,3801    | 0,2213 | 3,98   | 0,5030    | 0,2962 | 3,98  | 0,5030    | 0,2962   | 5,87   | 0,6707    | 0,4326 | 5,87  | 0,6707    | 0,4326 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark              | Wels West                         | 0,20                           | 0,0268    | 0,0156 | 0,20  | 0,0268    | 0,0156 | 0,28   | 0,0354    | 0,0209 | 0,28  | 0,0354    | 0,0209   | 0,41   | 0,0472    | 0,0305 | 0,41  | 0,0472    | 0,0305 |
| A08- | KN Wels                           | Wels-Wirtschaftspark              | 0,81                           | 0,1073    | 0,0625 | 0,81  | 0,1073    | 0,0625 | 1,12   | 0,1420    | 0,0836 | 1,12  | 0,1420    | 0,0836   | 1,66   | 0,1893    | 0,1221 | 1,66  | 0,1893    | 0,1221 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach            | KN Wels                           | 1,11                           | 0,1475    | 0,0859 | 1,11  | 0,1475    | 0,0859 | 1,54   | 0,1952    | 0,1150 | 1,54  | 0,1952    | 0,1150   | 2,28   | 0,2603    | 0,1679 | 2,28  | 0,2603    | 0,1679 |
| A08- | Meggenhofen Gallsbach             | Pichl/Bad Schallerbach            | 2,81                           | 0,3727    | 0,2170 | 2,81  | 0,3727    | 0,2170 | 3,90   | 0,4932    | 0,2905 | 3,90  | 0,4932    | 0,2905   | 5,75   | 0,6577    | 0,4242 | 5,75  | 0,6577    | 0,4242 |
| A08- | Haag am Hausruck                  | Meggenhofen Gallsbach             | 3,07                           | 0,4062    | 0,2365 | 3,07  | 0,4062    | 0,2365 | 4,25   | 0,5376    | 0,3166 | 4,25  | 0,5376    | 0,3166   | 6,27   | 0,7168    | 0,4623 | 6,27  | 0,7168    | 0,4623 |
| A08- | Ried im Innkreis                  | Haag am Hausruck                  | 2,80                           | 0,3707    | 0,2159 | 2,80  | 0,3707    | 0,2159 | 3,88   | 0,4906    | 0,2889 | 3,88  | 0,4906    | 0,2889   | 5,72   | 0,6541    | 0,4219 | 5,72  | 0,6541    | 0,4219 |
| A08- | Ort im Innkreis                   | Ried im Innkreis                  | 3,00                           | 0,3978    | 0,2317 | 3,00  | 0,3978    | 0,2317 | 4,16   | 0,5265    | 0,3101 | 4,16  | 0,5265    | 0,3101   | 6,14   | 0,7021    | 0,4528 | 6,14  | 0,7021    | 0,4528 |
| A08- | Schärding Suben                   | Ort im Innkreis                   | 2,27                           | 0,3003    | 0,1749 | 2,27  | 0,3003    | 0,1749 | 3,14   | 0,3974    | 0,2340 | 3,14  | 0,3974    | 0,2340   | 4,64   | 0,5299    | 0,3418 | 4,64  | 0,5299    | 0,3418 |
| A08- | Staatsgrenze Suben                | Schärding Suben                   | 0,57                           | 0,0759    | 0,0442 | 0,57  | 0,0759    | 0,0442 | 0,79   | 0,1004    | 0,0591 | 0,79  | 0,1004    | 0,0591   | 1,17   | 0,1339    | 0,0864 | 1,17  | 0,1339    | 0,0864 |
| A09- | Ried im Traunkreis                | KN Voralpenkreuz                  | 1,41                           | 0,1870    | 0,1089 | 1,41  | 0,1870    | 0,1089 | 1,96   | 0,2475    | 0,1458 | 1,96  | 0,2475    | 0,1458   | 2,89   | 0,3301    | 0,2129 | 2,89  | 0,3301    | 0,2129 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf              | Ried im Traunkreis                | 2,65                           | 0,3508    | 0,2043 | 2,65  | 0,3508    | 0,2043 | 3,67   | 0,4644    | 0,2735 | 3,67  | 0,4644    | 0,2735   | 5,42   | 0,6191    | 0,3993 | 5,42  | 0,6191    | 0,3993 |
| A09- | Klaus                             | Inzersdorf Kirchdorf              | 3,23                           | 0,4274    | 0,2489 | 3,23  | 0,4274    | 0,2489 | 4,47   | 0,5657    | 0,3331 | 4,47  | 0,5657    | 0,3331   | 6,60   | 0,7542    | 0,4865 | 6,60  | 0,7542    | 0,4865 |
| A09- | St. Pankraz                       | Klaus                             | 2,05                           | 0,2717    | 0,1582 | 2,05  | 0,2717    | 0,1582 | 2,84   | 0,3596    | 0,2117 | 2,84  | 0,3596    | 0,2117   | 4,19   | 0,4794    | 0,3092 | 4,19  | 0,4794    | 0,3092 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten         | St. Pankraz                       | 2,86                           | 0,3790    | 0,2207 | 2,86  | 0,3790    | 0,2207 | 3,97   | 0,5017    | 0,2954 | 3,97  | 0,5017    | 0,2954   | 5,85   | 0,6689    | 0,4314 | 5,85  | 0,6689    | 0,4314 |
| A09- | Gleinkerau                        | Roßleiten Windischgarsten         | 1,09                           | 0,1428    | 0,0859 | 1,09  | 0,1428    | 0,0859 | 1,86   | 0,2358    | 0,1389 | 1,86  | 0,2358    | 0,1389   | 2,75   | 0,3144    | 0,2028 | 2,75  | 0,3144    | 0,2028 |
| A09- | Spital am Pyhrn                   | Gleinkerau                        | 1,01                           | 0,1343    | 0,0782 | 1,01  | 0,1343    | 0,0782 | 1,41   | 0,1778    | 0,1047 | 1,41  | 0,1778    | 0,1047   | 2,07   | 0,2370    | 0,1529 | 2,07  | 0,2370    | 0,1529 |
| A09- | Ardning / Admont                  | Spital am Pyhrn                   | 5,14                           | 0,3419    | 0,1991 | 5,14  | 0,3419    | 0,1991 | 7,16   | 0,4525    | 0,2665 | 7,16  | 0,4525    | 0,2665   | 10,65  | 0,6034    | 0,3892 | 10,65 | 0,6034    | 0,3892 |
| A09- | Liezen                            | Ardning / Admont                  | 0,59                           | 0,0779    | 0,0454 | 0,59  | 0,0779    | 0,0454 | 0,82   | 0,1031    | 0,0607 | 0,82  | 0,1031    | 0,0607   | 1,20   | 0,1375    | 0,0887 | 1,20  | 0,1375    | 0,0887 |
| A09- | Rottenmann                        | Liezen                            | 1,23                           | 0,1628    | 0,0948 | 1,23  | 0,1628    | 0,0948 | 1,70   | 0,2155    | 0,1269 | 1,70  | 0,2155    | 0,1269   | 2,51   | 0,2873    | 0,1853 | 2,51  | 0,2873    | 0,1853 |
| A09- | Trieben                           | Rottenmann                        | 3,07                           | 0,4059    | 0,2364 | 3,07  | 0,4059    | 0,2364 | 4,25   | 0,5373    | 0,3164 | 4,25  | 0,5373    | 0,3164   | 6,27   | 0,7163    | 0,4620 | 6,27  | 0,7163    | 0,4620 |
| A09- | Treglwang                         | Trieben                           | 2,49                           | 0,3300    | 0,1922 | 2,49  | 0,3300    | 0,1922 | 3,45   | 0,4368    | 0,2572 | 3,45  | 0,4368    | 0,2572   | 5,10   | 0,5824    | 0,3757 | 5,10  | 0,5824    | 0,3757 |
| A09- | Kalwang                           | Treglwang                         | 3,35                           | 0,4435    | 0,2583 | 3,35  | 0,4435    | 0,2583 | 4,64   | 0,5870    | 0,3457 | 4,64  | 0,5870    | 0,3457   | 6,85   | 0,7827    | 0,5048 | 6,85  | 0,7827    | 0,5048 |
| A09- | Mautern                           | Kalwang                           | 1,56                           | 0,2065    | 0,1203 | 1,56  | 0,2065    | 0,1203 | 2,16   | 0,2733    | 0,1610 | 2,16  | 0,2733    | 0,1610   | 3,19   | 0,3644    | 0,2351 | 3,19  | 0,3644    | 0,2351 |
| A09- | Kammern                           | Mautern                           | 1,75                           | 0,2323    | 0,1353 | 1,75  | 0,2323    | 0,1353 | 2,43   | 0,3075    | 0,1811 | 2,43  | 0,3075    | 0,1811   | 3,59   | 0,4100    | 0,2644 | 3,59  | 0,4100    | 0,2644 |
| A09- | Traboch                           | Kammern                           | 1,83                           | 0,2429    | 0,1415 | 1,83  | 0,2429    | 0,1415 | 2,54   | 0,3215    | 0,1893 | 2,54  | 0,3215    | 0,1893   | 3,75   | 0,4286    | 0,2765 | 3,75  | 0,4286    | 0,2765 |
| A09- | Terminal St. Michael              | Traboch                           | 0,36                           | 0,0477    | 0,0278 | 0,36  | 0,0477    | 0,0278 | 0,50   | 0,0631    | 0,0372 | 0,50  | 0,0631    | 0,0372   | 0,74   | 0,0842    | 0,0543 | 0,74  | 0,0842    | 0,0543 |
| A09- | KN St. Michael                    | Terminal St. Michael              | 0,68                           | 0,0894    | 0,0521 | 0,68  | 0,0894    | 0,0521 | 0,94   | 0,1184    | 0,0697 | 0,94  | 0,1184    | 0,0697   | 1,38   | 0,1578    | 0,1018 | 1,38  | 0,1578    | 0,1018 |
| A09- | Übelbach                          | KN St. Michael                    | 12,52                          | 0,8328    | 0,4850 | 12,52 | 0,8328    | 0,4850 | 17,44  | 1,1022    | 0,6491 | 17,44 | 1,1022    | 0,6491   | 25,94  | 1,4696    | 0,9479 | 25,94 | 1,4696    | 0,9479 |
| A09- | KN Peggau Deutsche Feistritz      | Übelbach                          | 2,08                           | 0,2754    | 0,1604 | 2,08  | 0,2754    | 0,1604 | 2,88   | 0,3645    | 0,2147 | 2,88  | 0,3645    | 0,2147   | 4,25   | 0,4861    | 0,3135 | 4,25  | 0,4861    | 0,3135 |
| A09- | Gratkorn Nord                     | KN Peggau Deutsche Feistritz      | 0,99                           | 0,1305    | 0,0760 | 0,99  | 0,1305    | 0,0760 | 1,37   | 0,1727    | 0,1017 | 1,37  | 0,1727    | 0,1017   | 2,01   | 0,2303    | 0,1485 | 2,01  | 0,2303    | 0,1485 |
| A09- | Gratkorn Süd                      | Gratkorn Nord                     | 1,08                           | 0,1433    | 0,0835 | 1,08  | 0,1433    | 0,0835 | 1,50   | 0,1897    | 0,1117 | 1,50  | 0,1897    | 0,1117   | 2,21   | 0,2529    | 0,1631 | 2,21  | 0,2529    | 0,1631 |
| A09- | Graz Nord                         | Gratkorn Süd                      | 0,24                           | 0,0318    | 0,0185 | 0,24  | 0,0318    | 0,0185 | 0,33   | 0,0420    | 0,0248 | 0,33  | 0,0420    | 0,0248   | 0,49   | 0,0560    | 0,0361 | 0,49  | 0,0560    | 0,0361 |
| A09- | Graz Webling                      | Graz Nord                         | 2,74                           | 0,3633    | 0,2115 | 2,74  | 0,3633    | 0,2115 | 3,80   | 0,4808    | 0,2831 | 3,80  | 0,4808    | 0,2831   | 5,61   | 0,6410    | 0,4135 | 5,61  | 0,6410    | 0,4135 |
| A09- | Seiersberg                        | Graz Webling                      | 0,73                           | 0,0966    | 0,0562 | 0,73  | 0,0966    | 0,0562 | 1,01   | 0,1278    | 0,0753 | 1,01  | 0,1278    | 0,0753   | 1,49   | 0,1704    | 0,1099 | 1,49  | 0,1704    | 0,1099 |
| A09- | KN Graz West                      | Seiersberg                        | 0,36                           | 0,0473    | 0,0275 | 0,36  | 0,0473    | 0,0275 | 0,49   | 0,0626    | 0,0368 | 0,49  | 0,0626    | 0,0368   | 0,73   | 0,0834    | 0,0538 | 0,73  | 0,0834    | 0,0538 |
| A09- | Schwarzlsee                       | KN Graz West                      | 0,35                           | 0,0466    | 0,0271 | 0,35  | 0,0466    | 0,0271 | 0,49   | 0,0617    | 0,0363 | 0,49  | 0,0617    | 0,0363   | 0,72   | 0,0822    | 0,0530 | 0,72  | 0,0822    | 0,0530 |
| A09- | Schachenwald / IBC Businesscenter | Schwarzlsee                       | 0,39                           | 0,0521    | 0,0303 | 0,39  | 0,0521    | 0,0303 | 0,54   | 0,0689    | 0,0406 | 0,54  | 0,0689    | 0,0406   | 0,80   | 0,0919    | 0,0593 | 0,80  | 0,0919    | 0,0593 |
| A09- | Kalsdorf                          | Schachenwald / IBC Businesscenter | 0,40                           | 0,0530    | 0,0308 | 0,40  | 0,0530    | 0,0308 | 0,55   | 0,0701    | 0,0413 | 0,55  | 0,0701    | 0,0413   | 0,82   | 0,0935    | 0,0603 | 0,82  | 0,0935    | 0,0603 |
| A09- | Werndorf Terminal                 | Kalsdorf                          | 1,00                           | 0,1326    | 0,0772 | 1,00  | 0,1326    | 0,0772 | 1,39   | 0,1755    | 0,1034 | 1,39  | 0,1755    | 0,1034   | 2,05   | 0,2340    | 0,1509 | 2,05  | 0,2340    | 0,1509 |
| A09- | Wildon                            | Werndorf Terminal                 | 1,12                           | 0,1482    | 0,0863 | 1,12  | 0,1482    | 0,0863 | 1,55   | 0,1962    | 0,1155 | 1,55  | 0,1962    | 0,1155   | 2,29   | 0,2615    | 0,1687 | 2,29  | 0,2615    | 0,1687 |
| A09- | Hengsberg                         | Wildon                            | 0,55                           | 0,0724    | 0,0421 | 0,55  | 0,0724    | 0,0421 | 0,76   | 0,0958    | 0,0564 | 0,76  | 0,0958    | 0,0564   | 1,12   | 0,1277    | 0,0824 | 1,12  | 0,1277    | 0,0824 |
| A09- | Lebring                           | Hengsberg                         | 0,97                           | 0,1282    | 0,0746 | 0,97  | 0,1282    | 0,0746 | 1,34   | 0,1697    | 0,0999 | 1,34  | 0,1697    | 0,0999   | 1,98   | 0,2262    | 0,1459 | 1,98  | 0,2262    | 0,1459 |
| A09- | Leibnitz                          | Lebring                           | 1,68                           | 0,2219    | 0,1292 | 1,68  | 0,2219    | 0,1292 | 2,32   | 0,2937    | 0,1729 | 2,32  | 0,2937    | 0,1729   | 3,43   | 0,3916    | 0,2526 | 3,43  | 0,3916    | 0,2526 |
| A09- | Vogau Straß                       | Leibnitz                          | 2,05                           | 0,2714    | 0,1580 | 2,05  | 0,2714    | 0,1580 | 2,84   | 0,3591    | 0,2115 | 2,84  | 0,3591    | 0,2115   | 4,19   | 0,4789    | 0,3089 | 4,19  | 0,4789    | 0,3089 |
| A09- | Gersdorf                          | Vogau Straß                       | 0,99                           | 0,1316    | 0,0766 | 0,99  | 0,1316    | 0,0766 | 1,38   | 0,1742    | 0,1026 | 1,38  | 0,1742    | 0,1026   | 2,03   | 0,2323    | 0,1498 | 2,03  | 0,2323    | 0,1498 |
| A09- | Spielfeld                         | Gersdorf                          | 0,52                           | 0,0694    | 0,0404 | 0,52  | 0,0694    | 0,0404 | 0,73   | 0,0918    | 0,0541 | 0,73  | 0,0918    | 0,0541   | 1,07   | 0,1224    | 0,0789 | 1,07  | 0,1224    | 0,0789 |
| A09- | Staatsgrenze Spielfeld            | Spielfeld                         | 0,48                           | 0,0632    | 0,0368 | 0,48  | 0,0632    | 0,0368 | 0,66   | 0,0837    | 0,0493 | 0,66  | 0,0837    | 0,0493   | 0,98   | 0,1116    | 0,0720 | 0,98  | 0,1116    | 0,0720 |
| A10- | Salzberg Süd / Anif               | KN Salzburg                       | 1,93                           | 0,2558    | 0,1490 | 1,93  | 0,2558    | 0,1490 | 2,68   | 0,3386    | 0,1994 | 2,68  | 0,3386    | 0,1994   | 3,95   | 0,4514    | 0,2912 | 3,95  | 0,4514    | 0,2912 |
| A10- | Puch Urstein                      | Salzberg Süd / Anif               | 0,66                           | 0,0868    | 0,0505 | 0,66  | 0,0868    | 0,0505 | 0,91   | 0,1149    | 0,0677 | 0,91  | 0,1149    | 0,0677</ |        |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from               | Toll road section to                 | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                      |                                      | Cat. 2                         |           |        |       |           | Cat. 3 |       |           |        |       | Cat. 4    |        |       |           |        |       |           |        |
|      |                                      |                                      | Day                            |           |        | Night |           |        | Day   |           |        | Night |           |        | Day   |           |        | Night |           |        |
|      |                                      |                                      | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A10- | Villach Ossiacher See                | Villach West                         | 1,51                           | 0,1997    | 0,1163 | 1,51  | 0,1997    | 0,1163 | 2,09  | 0,2643    | 0,1557 | 2,09  | 0,2643    | 0,1557 | 3,08  | 0,3524    | 0,2273 | 3,08  | 0,3524    | 0,2273 |
| A10- | KN Villach                           | Villach Ossiacher See                | 1,18                           | 0,1561    | 0,0909 | 1,18  | 0,1561    | 0,0909 | 1,63  | 0,2066    | 0,1216 | 1,63  | 0,2066    | 0,1216 | 2,41  | 0,2754    | 0,1776 | 2,41  | 0,2754    | 0,1776 |
| A11- | St. Niklas Faakersee                 | KN Villach                           | 0,84                           | 0,1117    | 0,0650 | 0,84  | 0,1117    | 0,0650 | 1,17  | 0,1478    | 0,0871 | 1,17  | 0,1478    | 0,0871 | 1,72  | 0,1971    | 0,1271 | 1,72  | 0,1971    | 0,1271 |
| A11- | St. Jakob/Rosental                   | St. Niklas Faakersee                 | 2,12                           | 0,2805    | 0,1634 | 2,12  | 0,2805    | 0,1634 | 2,93  | 0,3713    | 0,2187 | 2,93  | 0,3713    | 0,2187 | 4,33  | 0,4951    | 0,3193 | 4,33  | 0,4951    | 0,3193 |
| A11- | Staatsgrenze Karawankentunnel        | St. Jakob/Rosental                   | 9,28                           | 0,3300    | 0,1922 | 9,28  | 0,3300    | 0,1922 | 12,96 | 0,4368    | 0,2572 | 12,96 | 0,4368    | 0,2572 | 19,35 | 0,5824    | 0,3757 | 19,35 | 0,5824    | 0,3757 |
| A12- | Kufstein Nord                        | Staatsgrenze Kufstein                | 0,49                           | 0,0543    | 0,0316 | 0,49  | 0,0543    | 0,0316 | 0,68  | 0,0719    | 0,0423 | 0,68  | 0,0719    | 0,0423 | 1,01  | 0,0959    | 0,0618 | 1,01  | 0,0959    | 0,0618 |
| A12- | Kufstein Süd                         | Kufstein Nord                        | 1,26                           | 0,1393    | 0,0811 | 1,26  | 0,1393    | 0,0811 | 1,75  | 0,1844    | 0,1086 | 1,75  | 0,1844    | 0,1086 | 2,59  | 0,2459    | 0,1586 | 2,59  | 0,2459    | 0,1586 |
| A12- | Kirchbichl Langkampfen               | Kufstein Süd                         | 1,72                           | 0,1902    | 0,1108 | 1,72  | 0,1902    | 0,1108 | 2,39  | 0,2518    | 0,1483 | 2,39  | 0,2518    | 0,1483 | 3,53  | 0,3357    | 0,2165 | 3,53  | 0,3357    | 0,2165 |
| A12- | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Kirchbichl Langkampfen               | 1,68                           | 0,1862    | 0,1084 | 1,68  | 0,1862    | 0,1084 | 2,34  | 0,2464    | 0,1451 | 2,34  | 0,2464    | 0,1451 | 3,46  | 0,3285    | 0,2119 | 3,46  | 0,3285    | 0,2119 |
| A12- | Wörgl West                           | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 0,89                           | 0,0980    | 0,0571 | 0,89  | 0,0980    | 0,0571 | 1,23  | 0,1297    | 0,0764 | 1,23  | 0,1297    | 0,0764 | 1,82  | 0,1729    | 0,1115 | 1,82  | 0,1729    | 0,1115 |
| A12- | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | Wörgl West                           | 3,78                           | 0,4178    | 0,2433 | 3,78  | 0,4178    | 0,2433 | 5,24  | 0,5530    | 0,3257 | 5,24  | 0,5530    | 0,3257 | 7,76  | 0,7373    | 0,4756 | 7,76  | 0,7373    | 0,4756 |
| A12- | Wiesing Achensee Zillertal           | Kramsach Rattenberg Brixlegg         | 2,32                           | 0,2564    | 0,1493 | 2,32  | 0,2564    | 0,1493 | 3,22  | 0,3393    | 0,1998 | 3,22  | 0,3393    | 0,1998 | 4,76  | 0,4525    | 0,2918 | 4,76  | 0,4525    | 0,2918 |
| A12- | Jenbach                              | Wiesing Achensee Zillertal           | 0,92                           | 0,1015    | 0,0591 | 0,92  | 0,1015    | 0,0591 | 1,27  | 0,1343    | 0,0791 | 1,27  | 0,1343    | 0,0791 | 1,88  | 0,1790    | 0,1155 | 1,88  | 0,1790    | 0,1155 |
| A12- | Schwarz                              | Jenbach                              | 2,02                           | 0,2238    | 0,1303 | 2,02  | 0,2238    | 0,1303 | 2,81  | 0,2961    | 0,1744 | 2,81  | 0,2961    | 0,1744 | 4,16  | 0,3949    | 0,2547 | 4,16  | 0,3949    | 0,2547 |
| A12- | Vomp                                 | Schwarz                              | 1,16                           | 0,1279    | 0,0745 | 1,16  | 0,1279    | 0,0745 | 1,61  | 0,1693    | 0,0997 | 1,61  | 0,1693    | 0,0997 | 2,38  | 0,2257    | 0,1456 | 2,38  | 0,2257    | 0,1456 |
| A12- | Wattens                              | Vomp                                 | 2,39                           | 0,2637    | 0,1535 | 2,39  | 0,2637    | 0,1535 | 3,31  | 0,3490    | 0,2055 | 3,31  | 0,3490    | 0,2055 | 4,90  | 0,4653    | 0,3001 | 4,90  | 0,4653    | 0,3001 |
| A12- | Hall/Tirol Mitte                     | Wattens                              | 2,11                           | 0,2338    | 0,1361 | 2,11  | 0,2338    | 0,1361 | 2,93  | 0,3094    | 0,1822 | 2,93  | 0,3094    | 0,1822 | 4,34  | 0,4125    | 0,2661 | 4,34  | 0,4125    | 0,2661 |
| A12- | Hall/Tirol West                      | Hall/Tirol Mitte                     | 0,85                           | 0,0940    | 0,0547 | 0,85  | 0,0940    | 0,0547 | 1,18  | 0,1244    | 0,0733 | 1,18  | 0,1244    | 0,0733 | 1,75  | 0,1659    | 0,1070 | 1,75  | 0,1659    | 0,1070 |
| A12- | A12 Innsbruck Ost                    | Hall/Tirol West                      | 0,94                           | 0,1039    | 0,0605 | 0,94  | 0,1039    | 0,0605 | 1,30  | 0,1375    | 0,0810 | 1,30  | 0,1375    | 0,0810 | 1,93  | 0,1834    | 0,1183 | 1,93  | 0,1834    | 0,1183 |
| A12- | Innsbruck Mitte                      | A12 Innsbruck Ost                    | 0,62                           | 0,0717    | 0,0418 | 0,62  | 0,0717    | 0,0418 | 0,86  | 0,0950    | 0,0559 | 0,86  | 0,0950    | 0,0559 | 1,28  | 0,1266    | 0,0817 | 1,28  | 0,1266    | 0,0817 |
| A12- | A12 Innsbruck West                   | Innsbruck Mitte                      | 0,82                           | 0,1088    | 0,0634 | 0,82  | 0,1088    | 0,0634 | 1,14  | 0,1440    | 0,0848 | 1,14  | 0,1440    | 0,0848 | 1,68  | 0,1920    | 0,1238 | 1,68  | 0,1920    | 0,1238 |
| A12- | Innsbruck Kranebitten                | A12 Innsbruck West                   | 1,08                           | 0,1426    | 0,0830 | 1,08  | 0,1426    | 0,0830 | 1,49  | 0,1887    | 0,1111 | 1,49  | 0,1887    | 0,1111 | 2,20  | 0,2516    | 0,1623 | 2,20  | 0,2516    | 0,1623 |
| A12- | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | Innsbruck Kranebitten                | 1,25                           | 0,1655    | 0,0964 | 1,25  | 0,1655    | 0,0964 | 1,73  | 0,2190    | 0,1290 | 1,73  | 0,2190    | 0,1290 | 2,56  | 0,2920    | 0,1884 | 2,56  | 0,2920    | 0,1884 |
| A12- | Zirl West                            | Zirl Ost Garmisch Seefeld            | 0,78                           | 0,1035    | 0,0603 | 0,78  | 0,1035    | 0,0603 | 1,08  | 0,1370    | 0,0807 | 1,08  | 0,1370    | 0,0807 | 1,60  | 0,1827    | 0,1178 | 1,60  | 0,1827    | 0,1178 |
| A12- | Pettnau                              | Zirl West                            | 1,40                           | 0,1854    | 0,1080 | 1,40  | 0,1854    | 0,1080 | 1,94  | 0,2454    | 0,1445 | 1,94  | 0,2454    | 0,1445 | 2,86  | 0,3272    | 0,2110 | 2,86  | 0,3272    | 0,2110 |
| A12- | Telfs Ost                            | Pettnau                              | 1,42                           | 0,1874    | 0,1092 | 1,42  | 0,1874    | 0,1092 | 1,96  | 0,2481    | 0,1461 | 1,96  | 0,2481    | 0,1461 | 2,89  | 0,3308    | 0,2134 | 2,89  | 0,3308    | 0,2134 |
| A12- | Telfs West                           | Telfs Ost                            | 0,69                           | 0,0915    | 0,0533 | 0,69  | 0,0915    | 0,0533 | 0,96  | 0,1211    | 0,0713 | 0,96  | 0,1211    | 0,0713 | 1,41  | 0,1615    | 0,1042 | 1,41  | 0,1615    | 0,1042 |
| A12- | Mötz Reutte                          | Telfs West                           | 2,23                           | 0,2958    | 0,1723 | 2,23  | 0,2958    | 0,1723 | 3,09  | 0,3915    | 0,2306 | 3,09  | 0,3915    | 0,2306 | 4,57  | 0,5220    | 0,3367 | 4,57  | 0,5220    | 0,3367 |
| A12- | Haiming Ötztal                       | Mötz Reutte                          | 2,60                           | 0,3441    | 0,2004 | 2,60  | 0,3441    | 0,2004 | 3,60  | 0,4554    | 0,2682 | 3,60  | 0,4554    | 0,2682 | 5,31  | 0,6072    | 0,3916 | 5,31  | 0,6072    | 0,3916 |
| A12- | Imst                                 | Haiming Ötztal                       | 2,07                           | 0,2739    | 0,1595 | 2,07  | 0,2739    | 0,1595 | 2,87  | 0,3625    | 0,2135 | 2,87  | 0,3625    | 0,2135 | 4,23  | 0,4834    | 0,3118 | 4,23  | 0,4834    | 0,3118 |
| A12- | Imst Au                              | Imst                                 | 0,61                           | 0,0808    | 0,0470 | 0,61  | 0,0808    | 0,0470 | 0,85  | 0,1069    | 0,0630 | 0,85  | 0,1069    | 0,0630 | 1,25  | 0,1426    | 0,0920 | 1,25  | 0,1426    | 0,0920 |
| A12- | Mils                                 | Imst Au                              | 0,49                           | 0,0652    | 0,0380 | 0,49  | 0,0652    | 0,0380 | 0,68  | 0,0863    | 0,0508 | 0,68  | 0,0863    | 0,0508 | 1,01  | 0,1151    | 0,0742 | 1,01  | 0,1151    | 0,0742 |
| A12- | Mils Schönwies                       | Mils                                 | 1,21                           | 0,1605    | 0,0935 | 1,21  | 0,1605    | 0,0935 | 1,68  | 0,2124    | 0,1251 | 1,68  | 0,2124    | 0,1251 | 2,48  | 0,2832    | 0,1827 | 2,48  | 0,2832    | 0,1827 |
| A12- | KN Oberinntal                        | Mils Schönwies                       | 1,07                           | 0,1421    | 0,0828 | 1,07  | 0,1421    | 0,0828 | 1,49  | 0,1881    | 0,1108 | 1,49  | 0,1881    | 0,1108 | 2,19  | 0,2508    | 0,1618 | 2,19  | 0,2508    | 0,1618 |
| A12- | Zams                                 | KN Oberinntal                        | 0,28                           | 0,0374    | 0,0218 | 0,28  | 0,0374    | 0,0218 | 0,39  | 0,0495    | 0,0292 | 0,39  | 0,0495    | 0,0292 | 0,58  | 0,0660    | 0,0426 | 0,58  | 0,0660    | 0,0426 |
| A122 | Fließ                                | KN Oberinntal                        | 2,01                           | 0,2659    | 0,1548 | 2,01  | 0,2659    | 0,1548 | 2,78  | 0,3519    | 0,2072 | 2,78  | 0,3519    | 0,2072 | 4,11  | 0,4692    | 0,3026 | 4,11  | 0,4692    | 0,3026 |
| A13- | A13 Innsbruck Süd                    | A12 Innsbruck Ost                    | 2,69                           | 0,1562    | 0,0910 | 2,69  | 0,1562    | 0,0910 | 3,76  | 0,2068    | 0,1217 | 3,76  | 0,2068    | 0,1217 | 5,61  | 0,2756    | 0,1778 | 5,61  | 0,2756    | 0,1778 |
| A13- | Zenzenhof                            | A13 Innsbruck Süd                    | 1,06                           | 0,0493    | 0,0287 | 1,06  | 0,0493    | 0,0287 | 1,47  | 0,0653    | 0,0384 | 1,47  | 0,0653    | 0,0384 | 2,20  | 0,0870    | 0,0561 | 2,20  | 0,0870    | 0,0561 |
| A13- | Igls Patsch                          | Zenzenhof                            | 1,95                           | 0,0911    | 0,0531 | 1,95  | 0,0911    | 0,0531 | 2,72  | 0,1206    | 0,0710 | 2,72  | 0,1206    | 0,0710 | 4,06  | 0,1608    | 0,1037 | 4,06  | 0,1608    | 0,1037 |
| A13- | Schönberg Stubaital                  | Igls Patsch                          | 2,11                           | 0,0986    | 0,0574 | 2,11  | 0,0986    | 0,0574 | 2,95  | 0,1305    | 0,0769 | 2,95  | 0,1305    | 0,0769 | 4,40  | 0,1740    | 0,1122 | 4,40  | 0,1740    | 0,1122 |
| A13- | Matrei Steinach                      | Schönberg Stubaital                  | 6,67                           | 0,3111    | 0,1812 | 6,67  | 0,3111    | 0,1812 | 9,30  | 0,4118    | 0,2425 | 9,30  | 0,4118    | 0,2425 | 13,88 | 0,5490    | 0,3541 | 13,88 | 0,5490    | 0,3541 |
| A13- | Nösslach                             | Matrei Steinach                      | 5,36                           | 0,2502    | 0,1457 | 5,36  | 0,2502    | 0,1457 | 7,48  | 0,3312    | 0,1950 | 7,48  | 0,3312    | 0,1950 | 11,16 | 0,4416    | 0,2848 | 11,16 | 0,4416    | 0,2848 |
| A13- | Brenner-Nord                         | Nösslach                             | 4,81                           | 0,2246    | 0,1308 | 4,81  | 0,2246    | 0,1308 | 6,71  | 0,2972    | 0,1750 | 6,71  | 0,2972    | 0,1750 | 10,02 | 0,3963    | 0,2556 | 10,02 | 0,3963    | 0,2556 |
| A13- | Staatsgrenze Brennerpass             | Brenner-Nord                         | 0,95                           | 0,0444    | 0,0259 | 0,95  | 0,0444    | 0,0259 | 1,33  | 0,0588    | 0,0346 | 1,33  | 0,0588    | 0,0346 | 1,98  | 0,0784    | 0,0505 | 1,98  | 0,0784    | 0,0505 |
| A131 | A13 Innsbruck Süd                    | A12 Innsbruck West                   | 1,72                           | 0,1029    | 0,0599 | 1,72  | 0,1029    | 0,0599 | 2,39  | 0,1361    | 0,0802 | 2,39  | 0,1361    | 0,0802 | 3,56  | 0,1816    | 0,1171 | 3,56  | 0,1816    | 0,1171 |
| A14- | Hörbranz Lochau                      | Staatsgrenze Hörbranz                | 0,32                           | 0,0429    | 0,0250 | 0,32  | 0,0429    | 0,0250 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,66  | 0,0757    | 0,0488 | 0,66  | 0,0757    | 0,0488 |
| A14- | KN Bregenz                           | Hörbranz Lochau                      | 1,99                           | 0,2635    | 0,1534 | 1,99  | 0,2635    | 0,1534 | 2,76  | 0,3487    | 0,2053 | 2,76  | 0,3487    | 0,2053 | 4,07  | 0,4649    | 0,2999 | 4,07  | 0,4649    | 0,2999 |
| A14- | Lauterach Wolfurt                    | KN Bregenz                           | 0,10                           | 0,0132    | 0,0077 | 0,10  | 0,0132    | 0,0077 | 0,14  | 0,0175    | 0,0103 | 0,14  | 0,0175    | 0,0103 | 0,20  | 0,0233    | 0,0151 | 0,20  | 0,0233    | 0,0151 |
| A14- | Wolfurt Lauterach                    | Lauterach Wolfurt                    | 0,89                           | 0,1172    | 0,0683 | 0,89  | 0,1172    | 0,0683 | 1,23  | 0,1552    | 0,0914 | 1,23  | 0,1552    | 0,0914 | 1,81  | 0,2069    | 0,1334 | 1,81  | 0,2069    | 0,1334 |
| A14- | Dornbirn Nord Bregenzerwald          | Wolfurt Lauterach                    | 0,34                           | 0,0454    | 0,0264 | 0,34  | 0,0454    | 0,0264 | 0,    |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from             | Toll road section to               | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                    |                                    | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |        | Cat. 4 |           |        |       |           |        |
|      |                                    |                                    | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        |
|      |                                    |                                    | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| A21- | KN Vösendorf                       | Brunn/Gebirge                      | 0,54                           | 0,0719    | 0,0419 | 0,54  | 0,0719    | 0,0419 | 0,75   | 0,0952    | 0,0561 | 0,75  | 0,0952    | 0,0561 | 1,11   | 0,1270    | 0,0819 | 1,11  | 0,1270    | 0,0819 |
| A22- | Kaisermühlen                       | KN Wien Kaisermühlen               | 0,43                           | 0,0568    | 0,0331 | 0,43  | 0,0568    | 0,0331 | 0,59   | 0,0752    | 0,0443 | 0,59  | 0,0752    | 0,0443 | 0,88   | 0,1003    | 0,0647 | 0,88  | 0,1003    | 0,0647 |
| A22- | Reichsbrücke                       | Kaisermühlen                       | 0,36                           | 0,0471    | 0,0274 | 0,36  | 0,0471    | 0,0274 | 0,49   | 0,0624    | 0,0367 | 0,49  | 0,0624    | 0,0367 | 0,73   | 0,0832    | 0,0536 | 0,73  | 0,0832    | 0,0536 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Reichsbrücke                       | 0,14                           | 0,0182    | 0,0106 | 0,14  | 0,0182    | 0,0106 | 0,19   | 0,0240    | 0,0142 | 0,19  | 0,0240    | 0,0142 | 0,28   | 0,0320    | 0,0207 | 0,28  | 0,0320    | 0,0207 |
| A22- | Brigittenerbrücke                  | Kagran Vienna International Center | 0,22                           | 0,0291    | 0,0169 | 0,22  | 0,0291    | 0,0169 | 0,30   | 0,0385    | 0,0227 | 0,30  | 0,0385    | 0,0227 | 0,45   | 0,0513    | 0,0331 | 0,45  | 0,0513    | 0,0331 |
| A22- | Floridsdorferbrücke                | Brigittenerbrücke                  | 0,35                           | 0,0469    | 0,0273 | 0,35  | 0,0469    | 0,0273 | 0,49   | 0,0621    | 0,0366 | 0,49  | 0,0621    | 0,0366 | 0,72   | 0,0828    | 0,0534 | 0,72  | 0,0828    | 0,0534 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke               | Floridsdorferbrücke                | 0,23                           | 0,0299    | 0,0174 | 0,23  | 0,0299    | 0,0174 | 0,31   | 0,0396    | 0,0233 | 0,31  | 0,0396    | 0,0233 | 0,46   | 0,0528    | 0,0341 | 0,46  | 0,0528    | 0,0341 |
| A22- | Strebersdorf                       | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,77                           | 0,1023    | 0,0596 | 0,77  | 0,1023    | 0,0596 | 1,07   | 0,1354    | 0,0797 | 1,07  | 0,1354    | 0,0797 | 1,58   | 0,1805    | 0,1164 | 1,58  | 0,1805    | 0,1164 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke               | Wien Nordbrücke                    | 0,23                           | 0,0302    | 0,0176 | 0,23  | 0,0302    | 0,0176 | 0,32   | 0,0399    | 0,0235 | 0,32  | 0,0399    | 0,0235 | 0,47   | 0,0532    | 0,0343 | 0,47  | 0,0532    | 0,0343 |
| A221 | Wien Pragerstraße                  | KN Gürtel Nordbrücke               | 0,25                           | 0,0325    | 0,0189 | 0,25  | 0,0325    | 0,0189 | 0,34   | 0,0430    | 0,0253 | 0,34  | 0,0430    | 0,0253 | 0,50   | 0,0573    | 0,0370 | 0,50  | 0,0573    | 0,0370 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf                | Wien Pragerstraße                  | 0,11                           | 0,0142    | 0,0083 | 0,11  | 0,0142    | 0,0083 | 0,15   | 0,0188    | 0,0111 | 0,15  | 0,0188    | 0,0111 | 0,22   | 0,0251    | 0,0162 | 0,22  | 0,0251    | 0,0162 |
| A221 | Brünnerstr./Shuttleworthstraße     | Wien Neujedlersdorf                | 0,27                           | 0,0360    | 0,0210 | 0,27  | 0,0360    | 0,0210 | 0,38   | 0,0477    | 0,0281 | 0,38  | 0,0477    | 0,0281 | 0,56   | 0,0636    | 0,0410 | 0,56  | 0,0636    | 0,0410 |
| A22- | Korneuburg Ost                     | Strebersdorf                       | 1,56                           | 0,2060    | 0,1200 | 1,56  | 0,2060    | 0,1200 | 2,16   | 0,2727    | 0,1606 | 2,16  | 0,2727    | 0,1606 | 3,18   | 0,3636    | 0,2345 | 3,18  | 0,3636    | 0,2345 |
| A222 | Wien Vohburggasse                  | Strebersdorf                       | 0,19                           | 0,0256    | 0,0149 | 0,19  | 0,0256    | 0,0149 | 0,27   | 0,0339    | 0,0200 | 0,27  | 0,0339    | 0,0200 | 0,40   | 0,0452    | 0,0291 | 0,40  | 0,0452    | 0,0291 |
| A22- | KN Korneuburg                      | Korneuburg Ost                     | 1,00                           | 0,1330    | 0,0774 | 1,00  | 0,1330    | 0,0774 | 1,39   | 0,1760    | 0,1036 | 1,39  | 0,1760    | 0,1036 | 2,05   | 0,2347    | 0,1514 | 2,05  | 0,2347    | 0,1514 |
| A22- | Stockerau Ost                      | KN Korneuburg                      | 1,46                           | 0,1935    | 0,1127 | 1,46  | 0,1935    | 0,1127 | 2,02   | 0,2561    | 0,1508 | 2,02  | 0,2561    | 0,1508 | 2,99   | 0,3414    | 0,2202 | 2,99  | 0,3414    | 0,2202 |
| A22- | Stockerau Mitte                    | Stockerau Ost                      | 0,58                           | 0,0771    | 0,0449 | 0,58  | 0,0771    | 0,0449 | 0,81   | 0,1021    | 0,0601 | 0,81  | 0,1021    | 0,0601 | 1,19   | 0,1361    | 0,0878 | 1,19  | 0,1361    | 0,0878 |
| A22- | KN Stockerau/West                  | Stockerau Mitte                    | 0,49                           | 0,0655    | 0,0382 | 0,49  | 0,0655    | 0,0382 | 0,69   | 0,0867    | 0,0511 | 0,69  | 0,0867    | 0,0511 | 1,01   | 0,1156    | 0,0746 | 1,01  | 0,1156    | 0,0746 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf                 | Altmannsdorferstraße               | 0,43                           | 0,0573    | 0,0334 | 0,43  | 0,0573    | 0,0334 | 0,60   | 0,0759    | 0,0447 | 0,60  | 0,0759    | 0,0447 | 0,89   | 0,1012    | 0,0652 | 0,89  | 0,1012    | 0,0652 |
| A23- | Favoriten                          | KN Wien Inzersdorf                 | 1,09                           | 0,1444    | 0,0841 | 1,09  | 0,1444    | 0,0841 | 1,51   | 0,1912    | 0,1126 | 1,51  | 0,1912    | 0,1126 | 2,23   | 0,2549    | 0,1644 | 2,23  | 0,2549    | 0,1644 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | Favoriten                          | 0,68                           | 0,0905    | 0,0527 | 0,68  | 0,0905    | 0,0527 | 0,95   | 0,1198    | 0,0706 | 0,95  | 0,1198    | 0,0706 | 1,40   | 0,1598    | 0,1031 | 1,40  | 0,1598    | 0,1031 |
| A23- | St. Marx                           | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,26                           | 0,0344    | 0,0200 | 0,26  | 0,0344    | 0,0200 | 0,36   | 0,0455    | 0,0268 | 0,36  | 0,0455    | 0,0268 | 0,53   | 0,0607    | 0,0391 | 0,53  | 0,0607    | 0,0391 |
| A23- | KN Wien Prater                     | St. Marx                           | 0,22                           | 0,0292    | 0,0170 | 0,22  | 0,0292    | 0,0170 | 0,31   | 0,0386    | 0,0227 | 0,31  | 0,0386    | 0,0227 | 0,45   | 0,0515    | 0,0332 | 0,45  | 0,0515    | 0,0332 |
| A23- | Handelskai                         | KN Wien Prater                     | 0,49                           | 0,0648    | 0,0377 | 0,49  | 0,0648    | 0,0377 | 0,68   | 0,0857    | 0,0505 | 0,68  | 0,0857    | 0,0505 | 1,00   | 0,1143    | 0,0737 | 1,00  | 0,1143    | 0,0737 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen               | Handelskai                         | 0,22                           | 0,0296    | 0,0172 | 0,22  | 0,0296    | 0,0172 | 0,31   | 0,0392    | 0,0231 | 0,31  | 0,0392    | 0,0231 | 0,46   | 0,0523    | 0,0337 | 0,46  | 0,0523    | 0,0337 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau            | KN Wien Kaisermühlen               | 0,61                           | 0,0813    | 0,0473 | 0,61  | 0,0813    | 0,0473 | 0,85   | 0,1076    | 0,0633 | 0,85  | 0,1076    | 0,0633 | 1,25   | 0,1434    | 0,0925 | 1,25  | 0,1434    | 0,0925 |
| A23- | Hirschstetten                      | Groß Enzersdorf Stadlau            | 0,34                           | 0,0456    | 0,0265 | 0,34  | 0,0456    | 0,0265 | 0,48   | 0,0603    | 0,0355 | 0,48  | 0,0603    | 0,0355 | 0,70   | 0,0804    | 0,0519 | 0,70  | 0,0804    | 0,0519 |
| A233 | Wien Gürtel                        | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße  | 0,20                           | 0,0266    | 0,0155 | 0,20  | 0,0266    | 0,0155 | 0,28   | 0,0352    | 0,0207 | 0,28  | 0,0352    | 0,0207 | 0,41   | 0,0469    | 0,0303 | 0,41  | 0,0469    | 0,0303 |
| A25- | Weißkirchen                        | KN A1/A25 Passau Wels              | 2,26                           | 0,2997    | 0,1745 | 2,26  | 0,2997    | 0,1745 | 3,14   | 0,3967    | 0,2336 | 3,14  | 0,3967    | 0,2336 | 4,63   | 0,5289    | 0,3411 | 4,63  | 0,5289    | 0,3411 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost                | Weißkirchen                        | 0,81                           | 0,1068    | 0,0622 | 0,81  | 0,1068    | 0,0622 | 1,12   | 0,1413    | 0,0832 | 1,12  | 0,1413    | 0,0832 | 1,65   | 0,1885    | 0,1216 | 1,65  | 0,1885    | 0,1216 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels                  | Marchtrenk Wels Ost                | 0,22                           | 0,0287    | 0,0167 | 0,22  | 0,0287    | 0,0167 | 0,30   | 0,0380    | 0,0224 | 0,30  | 0,0380    | 0,0224 | 0,44   | 0,0507    | 0,0327 | 0,44  | 0,0507    | 0,0327 |
| A25- | Wels Nord                          | ÖBB Terminal Wels                  | 1,04                           | 0,1377    | 0,0802 | 1,04  | 0,1377    | 0,0802 | 1,44   | 0,1823    | 0,1074 | 1,44  | 0,1823    | 0,1074 | 2,13   | 0,2431    | 0,1568 | 2,13  | 0,2431    | 0,1568 |
| A25- | KN Wels                            | Wels Nord                          | 0,74                           | 0,0980    | 0,0571 | 0,74  | 0,0980    | 0,0571 | 1,03   | 0,1297    | 0,0764 | 1,03  | 0,1297    | 0,0764 | 1,51   | 0,1729    | 0,1115 | 1,51  | 0,1729    | 0,1115 |
| S01- | Vorarlberger Allee                 | KN Vösendorf                       | 0,55                           | 0,0727    | 0,0423 | 0,55  | 0,0727    | 0,0423 | 0,76   | 0,0962    | 0,0566 | 0,76  | 0,0962    | 0,0566 | 1,12   | 0,1282    | 0,0827 | 1,12  | 0,1282    | 0,0827 |
| S01- | Laxenburger Str.                   | Vorarlberger Allee                 | 0,29                           | 0,0381    | 0,0222 | 0,29  | 0,0381    | 0,0222 | 0,40   | 0,0505    | 0,0297 | 0,40  | 0,0505    | 0,0297 | 0,59   | 0,0673    | 0,0434 | 0,59  | 0,0673    | 0,0434 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd              | Laxenburger Str.                   | 0,36                           | 0,0473    | 0,0275 | 0,36  | 0,0473    | 0,0275 | 0,49   | 0,0626    | 0,0369 | 0,49  | 0,0626    | 0,0369 | 0,73   | 0,0835    | 0,0538 | 0,73  | 0,0835    | 0,0538 |
| S01- | Rothneusiedl                       | Güterzentrum Wien Süd              | 0,23                           | 0,0307    | 0,0179 | 0,23  | 0,0307    | 0,0179 | 0,32   | 0,0407    | 0,0240 | 0,32  | 0,0407    | 0,0240 | 0,47   | 0,0542    | 0,0350 | 0,47  | 0,0542    | 0,0350 |
| S01- | KN Rustenfeld                      | Rothneusiedl                       | 0,54                           | 0,0719    | 0,0419 | 0,54  | 0,0719    | 0,0419 | 0,75   | 0,0952    | 0,0560 | 0,75  | 0,0952    | 0,0560 | 1,11   | 0,1269    | 0,0819 | 1,11  | 0,1269    | 0,0819 |
| S01- | Rannersdorf                        | KN Rustenfeld                      | 0,76                           | 0,1009    | 0,0588 | 0,76  | 0,1009    | 0,0588 | 1,06   | 0,1336    | 0,0787 | 1,06  | 0,1336    | 0,0787 | 1,56   | 0,1781    | 0,1149 | 1,56  | 0,1781    | 0,1149 |
| S011 | Leopoldsdorf (B16)                 | KN Rustenfeld                      | 0,34                           | 0,0447    | 0,0260 | 0,34  | 0,0447    | 0,0260 | 0,47   | 0,0592    | 0,0348 | 0,47  | 0,0592    | 0,0348 | 0,69   | 0,0789    | 0,0509 | 0,69  | 0,0789    | 0,0509 |
| S01- | Schwechat Süd                      | Rannersdorf                        | 0,60                           | 0,0788    | 0,0459 | 0,60  | 0,0788    | 0,0459 | 0,83   | 0,1044    | 0,0615 | 0,83  | 0,1044    | 0,0615 | 1,22   | 0,1391    | 0,0897 | 1,22  | 0,1391    | 0,0897 |
| S01- | Schwechat Ost                      | Schwechat Süd                      | 0,34                           | 0,0452    | 0,0263 | 0,34  | 0,0452    | 0,0263 | 0,47   | 0,0598    | 0,0352 | 0,47  | 0,0598    | 0,0352 | 0,70   | 0,0797    | 0,0514 | 0,70  | 0,0797    | 0,0514 |
| S01- | Mannswörth                         | Schwechat Ost                      | 0,36                           | 0,0478    | 0,0278 | 0,36  | 0,0478    | 0,0278 | 0,50   | 0,0633    | 0,0373 | 0,50  | 0,0633    | 0,0373 | 0,74   | 0,0844    | 0,0544 | 0,74  | 0,0844    | 0,0544 |
| S01- | KN Schwechat                       | Mannswörth                         | 0,14                           | 0,0179    | 0,0104 | 0,14  | 0,0179    | 0,0104 | 0,19   | 0,0237    | 0,0140 | 0,19  | 0,0237    | 0,0140 | 0,28   | 0,0316    | 0,0204 | 0,28  | 0,0316    | 0,0204 |
| S01- | Seyring                            | Angerner Straße                    | 1,27                           | 0,1675    | 0,0976 | 1,27  | 0,1675    | 0,0976 | 1,75   | 0,2217    | 0,1306 | 1,75  | 0,2217    | 0,1306 | 2,59   | 0,2956    | 0,1907 | 2,59  | 0,2956    | 0,1907 |
| S01- | KN Eibesbrunn                      | Seyring                            | 1,06                           | 0,1401    | 0,0816 | 1,06  | 0,1401    | 0,0816 | 1,47   | 0,1855    | 0,1092 | 1,47  | 0,1855    | 0,1092 | 2,16   | 0,2473    | 0,1595 | 2,16  | 0,2473    | 0,1595 |
| S01- | Hagenbrunn                         | KN Eibesbrunn                      | 0,83                           | 0,1103    | 0,0643 | 0,83  | 0,1103    | 0,0643 | 1,15   | 0,1460    | 0,0860 | 1,15  | 0,1460    | 0,0860 | 1,70   | 0,1947    | 0,1256 | 1,70  | 0,1947    | 0,1256 |
| S01- | Korneuburg Nord                    | Hagenbrunn                         | 1,78                           | 0,2360    | 0,1375 | 1,78  | 0,2360    | 0,1375 | 2,47   | 0,3124    | 0,1840 | 2,47  | 0,3124    | 0,1840 | 3,64   | 0,4165    | 0,2687 | 3,64  | 0,4165    | 0,2687 |
| S01- | Korneuburg West                    | Korneuburg Nord                    | 0,72                           | 0,0957    | 0,0558 | 0,72  | 0,0957    | 0,0558 | 1,00   | 0,1267    | 0,0746 | 1,00  | 0,1267    | 0,0746 | 1,48   | 0,1690    | 0,1090 | 1,48  | 0,1690    | 0,1090 |
| S01- | KN Korneuburg                      | Korneuburg West                    | 0,23                           | 0,0305    | 0,0178 | 0,23  | 0,0305    | 0,0178 |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |



| Road | Toll road section from            | Toll road section to              | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |       |           |        |
|------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                                   |                                   | Cat. 2                         |           |        |       |           | Cat. 3 |       |           |        |       | Cat. 4    |        |       |           |        |       |           |        |
|      |                                   |                                   | Day                            |           |        | Night |           |        | Day   |           |        | Night |           |        | Day   |           |        | Night |           |        |
|      |                                   |                                   | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| S04  | Wr.Neustadt Ost                   | Neudörfel                         | 0,63                           | 0,0828    | 0,0482 | 0,63  | 0,0828    | 0,0482 | 0,87  | 0,1095    | 0,0645 | 0,87  | 0,1095    | 0,0645 | 1,28  | 0,1460    | 0,0942 | 1,28  | 0,1460    | 0,0942 |
| S04  | Katzelsdorf                       | Wr.Neustadt Ost                   | 0,29                           | 0,0388    | 0,0226 | 0,29  | 0,0388    | 0,0226 | 0,41  | 0,0513    | 0,0302 | 0,41  | 0,0513    | 0,0302 | 0,60  | 0,0684    | 0,0441 | 0,60  | 0,0684    | 0,0441 |
| S04  | Lanzenkirchen                     | Katzelsdorf                       | 0,25                           | 0,0324    | 0,0189 | 0,25  | 0,0324    | 0,0189 | 0,34  | 0,0429    | 0,0253 | 0,34  | 0,0429    | 0,0253 | 0,50  | 0,0572    | 0,0369 | 0,50  | 0,0572    | 0,0369 |
| S04  | Wr.Neustadt Süd                   | Lanzenkirchen                     | 0,22                           | 0,0288    | 0,0168 | 0,22  | 0,0288    | 0,0168 | 0,30  | 0,0381    | 0,0224 | 0,30  | 0,0381    | 0,0224 | 0,44  | 0,0508    | 0,0327 | 0,44  | 0,0508    | 0,0327 |
| S04  | KN Wr. Neustadt                   | Wr.Neustadt Süd                   | 0,36                           | 0,0476    | 0,0277 | 0,36  | 0,0476    | 0,0277 | 0,50  | 0,0630    | 0,0371 | 0,50  | 0,0630    | 0,0371 | 0,74  | 0,0840    | 0,0542 | 0,74  | 0,0840    | 0,0542 |
| S05  | Tulln                             | KN Stockerau/West                 | 2,48                           | 0,3284    | 0,1913 | 2,48  | 0,3284    | 0,1913 | 3,44  | 0,4347    | 0,2560 | 3,44  | 0,4347    | 0,2560 | 5,07  | 0,5796    | 0,3738 | 5,07  | 0,5796    | 0,3738 |
| S05  | Königsbrunn / Wagram              | Tulln                             | 3,08                           | 0,4081    | 0,2377 | 3,08  | 0,4081    | 0,2377 | 4,27  | 0,5402    | 0,3181 | 4,27  | 0,5402    | 0,3181 | 6,30  | 0,7202    | 0,4646 | 6,30  | 0,7202    | 0,4646 |
| S05  | Kirchberg/Wagram                  | Königsbrunn / Wagram              | 0,83                           | 0,1097    | 0,0639 | 0,83  | 0,1097    | 0,0639 | 1,15  | 0,1451    | 0,0855 | 1,15  | 0,1451    | 0,0855 | 1,69  | 0,1935    | 0,1248 | 1,69  | 0,1935    | 0,1248 |
| S05  | Fels / Wagram                     | Kirchberg/Wagram                  | 0,62                           | 0,0821    | 0,0478 | 0,62  | 0,0821    | 0,0478 | 0,86  | 0,1087    | 0,0640 | 0,86  | 0,1087    | 0,0640 | 1,27  | 0,1450    | 0,0935 | 1,27  | 0,1450    | 0,0935 |
| S05  | Grafenwörth                       | Fels / Wagram                     | 1,43                           | 0,1891    | 0,1101 | 1,43  | 0,1891    | 0,1101 | 1,98  | 0,2503    | 0,1474 | 1,98  | 0,2503    | 0,1474 | 2,92  | 0,3337    | 0,2152 | 2,92  | 0,3337    | 0,2152 |
| S05  | Jettsdorf                         | Grafenwörth                       | 0,64                           | 0,0846    | 0,0492 | 0,64  | 0,0846    | 0,0492 | 0,88  | 0,1119    | 0,0659 | 0,88  | 0,1119    | 0,0659 | 1,31  | 0,1492    | 0,0962 | 1,31  | 0,1492    | 0,0962 |
| S06  | Neunkirchen                       | KN Seebenstein                    | 0,97                           | 0,1290    | 0,0751 | 0,97  | 0,1290    | 0,0751 | 1,35  | 0,1708    | 0,1006 | 1,35  | 0,1708    | 0,1006 | 1,99  | 0,2277    | 0,1469 | 1,99  | 0,2277    | 0,1469 |
| S06  | Gloggnitz                         | Neunkirchen                       | 3,13                           | 0,4138    | 0,2410 | 3,13  | 0,4138    | 0,2410 | 4,33  | 0,5477    | 0,3225 | 4,33  | 0,5477    | 0,3225 | 6,39  | 0,7302    | 0,4710 | 6,39  | 0,7302    | 0,4710 |
| S06  | Maria Schutz                      | Gloggnitz                         | 1,99                           | 0,2637    | 0,1536 | 1,99  | 0,2637    | 0,1536 | 2,76  | 0,3491    | 0,2056 | 2,76  | 0,3491    | 0,2056 | 4,07  | 0,4654    | 0,3002 | 4,07  | 0,4654    | 0,3002 |
| S06  | Spital / Semmering                | Maria Schutz                      | 1,69                           | 0,2239    | 0,1304 | 1,69  | 0,2239    | 0,1304 | 2,34  | 0,2963    | 0,1745 | 2,34  | 0,2963    | 0,1745 | 3,46  | 0,3950    | 0,2548 | 3,46  | 0,3950    | 0,2548 |
| S06  | Mürzzuschlag Ost                  | Spital / Semmering                | 1,41                           | 0,1870    | 0,1089 | 1,41  | 0,1870    | 0,1089 | 1,96  | 0,2475    | 0,1458 | 1,96  | 0,2475    | 0,1458 | 2,89  | 0,3300    | 0,2129 | 2,89  | 0,3300    | 0,2129 |
| S06  | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | Mürzzuschlag Ost                  | 1,25                           | 0,1658    | 0,0965 | 1,25  | 0,1658    | 0,0965 | 1,73  | 0,2194    | 0,1292 | 1,73  | 0,2194    | 0,1292 | 2,56  | 0,2926    | 0,1887 | 2,56  | 0,2926    | 0,1887 |
| S06  | Hönigsberg                        | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | 0,89                           | 0,1182    | 0,0688 | 0,89  | 0,1182    | 0,0688 | 1,24  | 0,1565    | 0,0921 | 1,24  | 0,1565    | 0,0921 | 1,83  | 0,2086    | 0,1346 | 1,83  | 0,2086    | 0,1346 |
| S06  | Langenwang                        | Hönigsberg                        | 0,49                           | 0,0654    | 0,0381 | 0,49  | 0,0654    | 0,0381 | 0,68  | 0,0865    | 0,0510 | 0,68  | 0,0865    | 0,0510 | 1,01  | 0,1154    | 0,0744 | 1,01  | 0,1154    | 0,0744 |
| S06  | Krieglglach                       | Langenwang                        | 0,59                           | 0,0777    | 0,0452 | 0,59  | 0,0777    | 0,0452 | 0,81  | 0,1028    | 0,0605 | 0,81  | 0,1028    | 0,0605 | 1,20  | 0,1370    | 0,0884 | 1,20  | 0,1370    | 0,0884 |
| S06  | Mitterdorf                        | Krieglglach                       | 1,48                           | 0,1963    | 0,1143 | 1,48  | 0,1963    | 0,1143 | 2,05  | 0,2598    | 0,1530 | 2,05  | 0,2598    | 0,1530 | 3,03  | 0,3464    | 0,2234 | 3,03  | 0,3464    | 0,2234 |
| S06  | Kindberg Ost                      | Mitterdorf                        | 1,51                           | 0,1996    | 0,1162 | 1,51  | 0,1996    | 0,1162 | 2,09  | 0,2642    | 0,1556 | 2,09  | 0,2642    | 0,1556 | 3,08  | 0,3522    | 0,2272 | 3,08  | 0,3522    | 0,2272 |
| S06  | Kindberg West                     | Kindberg Ost                      | 0,32                           | 0,0428    | 0,0249 | 0,32  | 0,0428    | 0,0249 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,66  | 0,0756    | 0,0488 | 0,66  | 0,0756    | 0,0488 |
| S06  | Kindbergdörfel                    | Kindberg West                     | 0,32                           | 0,0428    | 0,0249 | 0,32  | 0,0428    | 0,0249 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,45  | 0,0567    | 0,0334 | 0,66  | 0,0756    | 0,0488 | 0,66  | 0,0756    | 0,0488 |
| S06  | Allerheiligen Mürzhofen           | Kindbergdörfel                    | 0,73                           | 0,0964    | 0,0562 | 0,73  | 0,0964    | 0,0562 | 1,01  | 0,1276    | 0,0752 | 1,01  | 0,1276    | 0,0752 | 1,49  | 0,1702    | 0,1098 | 1,49  | 0,1702    | 0,1098 |
| S06  | St. Marein                        | Allerheiligen Mürzhofen           | 1,09                           | 0,1448    | 0,0843 | 1,09  | 0,1448    | 0,0843 | 1,52  | 0,1917    | 0,1129 | 1,52  | 0,1917    | 0,1129 | 2,24  | 0,2556    | 0,1649 | 2,24  | 0,2556    | 0,1649 |
| S06  | Kapfenberg                        | St. Marein                        | 0,78                           | 0,1027    | 0,0598 | 0,78  | 0,1027    | 0,0598 | 1,07  | 0,1359    | 0,0800 | 1,07  | 0,1359    | 0,0800 | 1,59  | 0,1812    | 0,1169 | 1,59  | 0,1812    | 0,1169 |
| S06  | KN Bruck/Mur                      | Kapfenberg                        | 1,45                           | 0,1917    | 0,1116 | 1,45  | 0,1917    | 0,1116 | 2,01  | 0,2537    | 0,1494 | 2,01  | 0,2537    | 0,1494 | 2,96  | 0,3383    | 0,2182 | 2,96  | 0,3383    | 0,2182 |
| S06  | ASt Bruck/Mur West                | KN Bruck/Mur                      | 1,24                           | 0,1644    | 0,0958 | 1,24  | 0,1644    | 0,0958 | 1,72  | 0,2176    | 0,1282 | 1,72  | 0,2176    | 0,1282 | 2,54  | 0,2902    | 0,1872 | 2,54  | 0,2902    | 0,1872 |
| S06  | Niklasdorf                        | ASt Bruck/Mur West                | 1,15                           | 0,1519    | 0,0885 | 1,15  | 0,1519    | 0,0885 | 1,59  | 0,2011    | 0,1184 | 1,59  | 0,2011    | 0,1184 | 2,35  | 0,2681    | 0,1729 | 2,35  | 0,2681    | 0,1729 |
| S06  | Leoben Ost                        | Niklasdorf                        | 1,22                           | 0,1620    | 0,0944 | 1,22  | 0,1620    | 0,0944 | 1,70  | 0,2145    | 0,1263 | 1,70  | 0,2145    | 0,1263 | 2,50  | 0,2860    | 0,1844 | 2,50  | 0,2860    | 0,1844 |
| S06  | Leoben West                       | Leoben Ost                        | 1,37                           | 0,1815    | 0,1057 | 1,37  | 0,1815    | 0,1057 | 1,90  | 0,2403    | 0,1415 | 1,90  | 0,2403    | 0,1415 | 2,80  | 0,3203    | 0,2066 | 2,80  | 0,3203    | 0,2066 |
| S06  | KN St. Michael                    | Leoben West                       | 1,70                           | 0,2247    | 0,1309 | 1,70  | 0,2247    | 0,1309 | 2,35  | 0,2974    | 0,1751 | 2,35  | 0,2974    | 0,1751 | 3,47  | 0,3965    | 0,2558 | 3,47  | 0,3965    | 0,2558 |
| S07  | Fürstenfeld                       | KN Riegersdorf                    | 2,21                           | 0,2931    | 0,1707 | 2,21  | 0,2931    | 0,1707 | 3,07  | 0,3879    | 0,2284 | 3,07  | 0,3879    | 0,2284 | 4,53  | 0,5172    | 0,3336 | 4,53  | 0,5172    | 0,3336 |
| S07  | Rudersdorf                        | Fürstenfeld                       | 0,57                           | 0,0756    | 0,0440 | 0,57  | 0,0756    | 0,0440 | 0,79  | 0,1001    | 0,0589 | 0,79  | 0,1001    | 0,0589 | 1,17  | 0,1334    | 0,0861 | 1,17  | 0,1334    | 0,0861 |
| S07  | Dobersdorf                        | Rudersdorf                        | 1,36                           | 0,1796    | 0,1046 | 1,36  | 0,1796    | 0,1046 | 1,88  | 0,2376    | 0,1399 | 1,88  | 0,2376    | 0,1399 | 2,77  | 0,3169    | 0,2044 | 2,77  | 0,3169    | 0,2044 |
| S10  | Neumarkt                          | Unterweikersdorf                  | 1,72                           | 0,2277    | 0,1326 | 1,72  | 0,2277    | 0,1326 | 2,38  | 0,3014    | 0,1775 | 2,38  | 0,3014    | 0,1775 | 3,52  | 0,4018    | 0,2592 | 3,52  | 0,4018    | 0,2592 |
| S10  | Kefermarkt                        | Neumarkt                          | 0,99                           | 0,1308    | 0,0762 | 0,99  | 0,1308    | 0,0762 | 1,37  | 0,1731    | 0,1019 | 1,37  | 0,1731    | 0,1019 | 2,02  | 0,2308    | 0,1488 | 2,02  | 0,2308    | 0,1488 |
| S10  | Freistadt / Süd                   | Kefermarkt                        | 1,06                           | 0,1407    | 0,0819 | 1,06  | 0,1407    | 0,0819 | 1,47  | 0,1862    | 0,1096 | 1,47  | 0,1862    | 0,1096 | 2,17  | 0,2482    | 0,1601 | 2,17  | 0,2482    | 0,1601 |
| S10  | Grünbach Sandl                    | Freistadt / Süd                   | 1,12                           | 0,1488    | 0,0866 | 1,12  | 0,1488    | 0,0866 | 1,56  | 0,1969    | 0,1160 | 1,56  | 0,1969    | 0,1160 | 2,30  | 0,2626    | 0,1694 | 2,30  | 0,2626    | 0,1694 |
| S10  | Freistadt / Nord                  | Grünbach Sandl                    | 0,31                           | 0,0409    | 0,0238 | 0,31  | 0,0409    | 0,0238 | 0,43  | 0,0541    | 0,0319 | 0,43  | 0,0541    | 0,0319 | 0,63  | 0,0721    | 0,0465 | 0,63  | 0,0721    | 0,0465 |
| S16  | Landeck West                      | Zams                              | 1,31                           | 0,1739    | 0,1013 | 1,31  | 0,1739    | 0,1013 | 1,82  | 0,2302    | 0,1355 | 1,82  | 0,2302    | 0,1355 | 2,69  | 0,3069    | 0,1980 | 2,69  | 0,3069    | 0,1980 |
| S16  | Pians                             | Landeck West                      | 0,84                           | 0,1114    | 0,0649 | 0,84  | 0,1114    | 0,0649 | 1,17  | 0,1474    | 0,0868 | 1,17  | 0,1474    | 0,0868 | 1,72  | 0,1966    | 0,1268 | 1,72  | 0,1966    | 0,1268 |
| S16  | Flirsch                           | Pians                             | 1,67                           | 0,2208    | 0,1286 | 1,67  | 0,2208    | 0,1286 | 2,31  | 0,2922    | 0,1721 | 2,31  | 0,2922    | 0,1721 | 3,41  | 0,3896    | 0,2513 | 3,41  | 0,3896    | 0,2513 |
| S16  | Schnann am Arlberg                | Flirsch                           | 1,05                           | 0,1386    | 0,0807 | 1,05  | 0,1386    | 0,0807 | 1,45  | 0,1834    | 0,1080 | 1,45  | 0,1834    | 0,1080 | 2,14  | 0,2446    | 0,1577 | 2,14  | 0,2446    | 0,1577 |
| S16  | Pettneu                           | Schnann am Arlberg                | 0,76                           | 0,1007    | 0,0587 | 0,76  | 0,1007    | 0,0587 | 1,05  | 0,1333    | 0,0785 | 1,05  | 0,1333    | 0,0785 | 1,56  | 0,1778    | 0,1147 | 1,56  | 0,1778    | 0,1147 |
| S16  | St. Anton/Arlberg                 | Pettneu                           | 0,42                           | 0,0561    | 0,0327 | 0,42  | 0,0561    | 0,0327 | 0,59  | 0,0743    | 0,0437 | 0,59  | 0,0743    | 0,0437 | 0,87  | 0,0990    | 0,0639 | 0,87  | 0,0990    | 0,0639 |
| S16  | Langen/Arlberg                    | St. Anton/Arlberg                 | 9,53                           | 0,5458    | 0,3178 | 9,53  | 0,5458    | 0,3178 | 13,29 | 0,7224    | 0,4254 | 13,29 | 0,7224    | 0,4254 | 19,79 | 0,9632    | 0,6213 | 19,79 | 0,9632    | 0,6213 |
| S16  | Wald/Arlberg                      | Langen/Arlberg                    | 1,35                           | 0,1788    | 0,1041 | 1,35  | 0,1788    | 0,1041 | 1,87  | 0,2366    | 0,1393 | 1,87  | 0,2366    | 0,1393 | 2,76  | 0,3155    | 0,2035 | 2,76  | 0,3155    | 0,2035 |
| S16  | Dalaas                            | Wald/Arlberg                      | 1,54                           | 0,2036    | 0,1186 | 1,54  | 0,2036    | 0,1186 | 2,13  | 0,2695    | 0,1587 | 2,13  | 0         |        |       |           |        |       |           |        |

| Road | Toll road section from   | Toll road section to     | CO2 emission class 1 / EURO IV |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |        |           |        |       |           |        |
|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
|      |                          |                          | Cat. 2                         |           |        |       |           |        | Cat. 3 |           |        |       |           |        | Cat. 4 |           |        |       |           |        |
|      |                          |                          | Day                            |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        | Day    |           |        | Night |           |        |
|      |                          |                          | Sum                            | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    | Sum    | Air Noise | CO2    | Sum   | Air Noise | CO2    |
| S33- | Herzogenburg Nord        | Herzogenburg Stadt       | 0,31                           | 0,0405    | 0,0236 | 0,31  | 0,0405    | 0,0236 | 0,42   | 0,0536    | 0,0316 | 0,42  | 0,0536    | 0,0316 | 0,63   | 0,0715    | 0,0461 | 0,63  | 0,0715    | 0,0461 |
| S33- | Traismauer Süd           | Herzogenburg Nord        | 1,49                           | 0,1972    | 0,1149 | 1,49  | 0,1972    | 0,1149 | 2,06   | 0,2610    | 0,1537 | 2,06  | 0,2610    | 0,1537 | 3,05   | 0,3481    | 0,2245 | 3,05  | 0,3481    | 0,2245 |
| S33- | Traismauer Nord          | Traismauer Süd           | 0,76                           | 0,1003    | 0,0584 | 0,76  | 0,1003    | 0,0584 | 1,05   | 0,1328    | 0,0782 | 1,05  | 0,1328    | 0,0782 | 1,55   | 0,1770    | 0,1142 | 1,55  | 0,1770    | 0,1142 |
| S33- | Jettsdorf                | Traismauer Nord          | 1,28                           | 0,1694    | 0,0986 | 1,28  | 0,1694    | 0,0986 | 1,77   | 0,2242    | 0,1320 | 1,77  | 0,2242    | 0,1320 | 2,62   | 0,2989    | 0,1928 | 2,62  | 0,2989    | 0,1928 |
| S35- | Zlatten                  | KN Bruck/Mur             | 1,23                           | 0,1622    | 0,0945 | 1,23  | 0,1622    | 0,0945 | 1,70   | 0,2147    | 0,1264 | 1,70  | 0,2147    | 0,1264 | 2,50   | 0,2863    | 0,1846 | 2,50  | 0,2863    | 0,1846 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt        | Zlatten                  | 1,48                           | 0,1954    | 0,1138 | 1,48  | 0,1954    | 0,1138 | 2,04   | 0,2587    | 0,1523 | 2,04  | 0,2587    | 0,1523 | 3,02   | 0,3449    | 0,2224 | 3,02  | 0,3449    | 0,2224 |
| S35- | Röthelstein              | Mixnitz/Mautstatt        | 1,36                           | 0,1805    | 0,1051 | 1,36  | 0,1805    | 0,1051 | 1,89   | 0,2390    | 0,1407 | 1,89  | 0,2390    | 0,1407 | 2,79   | 0,3186    | 0,2055 | 2,79  | 0,3186    | 0,2055 |
| S35- | Laufnitzdorf             | Röthelstein              | 0,66                           | 0,0870    | 0,0507 | 0,66  | 0,0870    | 0,0507 | 0,91   | 0,1152    | 0,0678 | 0,91  | 0,1152    | 0,0678 | 1,34   | 0,1535    | 0,0990 | 1,34  | 0,1535    | 0,0990 |
| S35- | Rothleiten               | Laufnitzdorf             | 0,75                           | 0,0989    | 0,0576 | 0,75  | 0,0989    | 0,0576 | 1,03   | 0,1309    | 0,0771 | 1,03  | 0,1309    | 0,0771 | 1,53   | 0,1745    | 0,1126 | 1,53  | 0,1745    | 0,1126 |
| S35- | Frohnleiten Nord         | Rothleiten               | 0,47                           | 0,0616    | 0,0359 | 0,47  | 0,0616    | 0,0359 | 0,64   | 0,0815    | 0,0480 | 0,64  | 0,0815    | 0,0480 | 0,95   | 0,1087    | 0,0701 | 0,95  | 0,1087    | 0,0701 |
| S35- | Frohnleiten              | Frohnleiten Nord         | 0,21                           | 0,0284    | 0,0166 | 0,21  | 0,0284    | 0,0166 | 0,30   | 0,0376    | 0,0222 | 0,30  | 0,0376    | 0,0222 | 0,44   | 0,0502    | 0,0324 | 0,44  | 0,0502    | 0,0324 |
| S35- | Badl Peggau              | Frohnleiten              | 1,44                           | 0,1911    | 0,1113 | 1,44  | 0,1911    | 0,1113 | 2,00   | 0,2529    | 0,1489 | 2,00  | 0,2529    | 0,1489 | 2,95   | 0,3372    | 0,2175 | 2,95  | 0,3372    | 0,2175 |
| S35- | Peggau Mitte             | Badl Peggau              | 0,48                           | 0,0639    | 0,0372 | 0,48  | 0,0639    | 0,0372 | 0,67   | 0,0846    | 0,0498 | 0,67  | 0,0846    | 0,0498 | 0,99   | 0,1128    | 0,0728 | 0,99  | 0,1128    | 0,0728 |
| S35- | KN Peggau Deutscheisritz | Peggau Mitte             | 1,01                           | 0,1331    | 0,0775 | 1,01  | 0,1331    | 0,0775 | 1,39   | 0,1762    | 0,1037 | 1,39  | 0,1762    | 0,1037 | 2,06   | 0,2349    | 0,1515 | 2,06  | 0,2349    | 0,1515 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben     | KN St. Michael           | 0,83                           | 0,1097    | 0,0639 | 0,83  | 0,1097    | 0,0639 | 1,15   | 0,1451    | 0,0855 | 1,15  | 0,1451    | 0,0855 | 1,69   | 0,1935    | 0,1248 | 1,69  | 0,1935    | 0,1248 |
| S36- | Kraubath                 | St. Stefan ob Leoben     | 0,89                           | 0,1178    | 0,0686 | 0,89  | 0,1178    | 0,0686 | 1,23   | 0,1559    | 0,0918 | 1,23  | 0,1559    | 0,0918 | 1,82   | 0,2079    | 0,1341 | 1,82  | 0,2079    | 0,1341 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen   | Kraubath                 | 1,56                           | 0,2070    | 0,1205 | 1,56  | 0,2070    | 0,1205 | 2,17   | 0,2739    | 0,1613 | 2,17  | 0,2739    | 0,1613 | 3,20   | 0,3652    | 0,2356 | 3,20  | 0,3652    | 0,2356 |
| S36- | Knittelfeld Ost          | Feistritz St. Lorenzen   | 1,79                           | 0,2376    | 0,1383 | 1,79  | 0,2376    | 0,1383 | 2,49   | 0,3144    | 0,1852 | 2,49  | 0,3144    | 0,1852 | 3,67   | 0,4192    | 0,2704 | 3,67  | 0,4192    | 0,2704 |
| S36- | Knittelfeld West         | Knittelfeld Ost          | 0,76                           | 0,1007    | 0,0587 | 0,76  | 0,1007    | 0,0587 | 1,05   | 0,1333    | 0,0785 | 1,05  | 0,1333    | 0,0785 | 1,56   | 0,1778    | 0,1147 | 1,56  | 0,1778    | 0,1147 |
| S36- | Peggau Ost Spielberg     | Knittelfeld West         | 0,24                           | 0,0315    | 0,0183 | 0,24  | 0,0315    | 0,0183 | 0,33   | 0,0416    | 0,0245 | 0,33  | 0,0416    | 0,0245 | 0,49   | 0,0555    | 0,0358 | 0,49  | 0,0555    | 0,0358 |
| S36- | Zeltweg West             | Zeltweg Ost Spielberg    | 1,55                           | 0,2047    | 0,1192 | 1,55  | 0,2047    | 0,1192 | 2,14   | 0,2709    | 0,1595 | 2,14  | 0,2709    | 0,1595 | 3,16   | 0,3612    | 0,2330 | 3,16  | 0,3612    | 0,2330 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf  | Zeltweg West             | 0,78                           | 0,1029    | 0,0599 | 0,78  | 0,1029    | 0,0599 | 1,08   | 0,1362    | 0,0802 | 1,08  | 0,1362    | 0,0802 | 1,59   | 0,1816    | 0,1171 | 1,59  | 0,1816    | 0,1171 |
| S36- | Judenburg West           | Judenburg Ost Fohnsdorf  | 1,21                           | 0,1597    | 0,0930 | 1,21  | 0,1597    | 0,0930 | 1,67   | 0,2113    | 0,1244 | 1,67  | 0,2113    | 0,1244 | 2,47   | 0,2818    | 0,1817 | 2,47  | 0,2818    | 0,1817 |
| S36- | St. Georgen Ost          | As B317 Ost              | 0,13                           | 0,0167    | 0,0097 | 0,13  | 0,0167    | 0,0097 | 0,17   | 0,0221    | 0,0130 | 0,17  | 0,0221    | 0,0130 | 0,26   | 0,0295    | 0,0190 | 0,26  | 0,0295    | 0,0190 |
| S36- | St. Georgen West         | St. Georgen Ost          | 0,23                           | 0,0309    | 0,0180 | 0,23  | 0,0309    | 0,0180 | 0,32   | 0,0409    | 0,0241 | 0,32  | 0,0409    | 0,0241 | 0,48   | 0,0545    | 0,0352 | 0,48  | 0,0545    | 0,0352 |
| S36- | Unzmarkt Ost             | St. Georgen West         | 0,94                           | 0,1250    | 0,0728 | 0,94  | 0,1250    | 0,0728 | 1,31   | 0,1655    | 0,0974 | 1,31  | 0,1655    | 0,0974 | 1,93   | 0,2206    | 0,1423 | 1,93  | 0,2206    | 0,1423 |
| S36- | Unzmarkt West            | Unzmarkt Ost             | 0,36                           | 0,0470    | 0,0274 | 0,36  | 0,0470    | 0,0274 | 0,49   | 0,0622    | 0,0366 | 0,49  | 0,0622    | 0,0366 | 0,73   | 0,0830    | 0,0535 | 0,73  | 0,0830    | 0,0535 |
| S36- | As B317 (prov.)          | Unzmarkt West            | 0,29                           | 0,0381    | 0,0222 | 0,29  | 0,0381    | 0,0222 | 0,40   | 0,0504    | 0,0297 | 0,40  | 0,0504    | 0,0297 | 0,59   | 0,0672    | 0,0433 | 0,59  | 0,0672    | 0,0433 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl  | St. Veit Nord / Kraig    | 0,73                           | 0,0968    | 0,0564 | 0,73  | 0,0968    | 0,0564 | 1,01   | 0,1282    | 0,0755 | 1,01  | 0,1282    | 0,0755 | 1,50   | 0,1709    | 0,1102 | 1,50  | 0,1709    | 0,1102 |
| S37- | St. Veit Süd             | St. Veit Mitte / Brückl  | 0,62                           | 0,0823    | 0,0479 | 0,62  | 0,0823    | 0,0479 | 0,86   | 0,1089    | 0,0642 | 0,86  | 0,1089    | 0,0642 | 1,27   | 0,1453    | 0,0937 | 1,27  | 0,1453    | 0,0937 |
| S37- | St. Veit Industriegebiet | St. Veit Süd             | 0,47                           | 0,0619    | 0,0360 | 0,47  | 0,0619    | 0,0360 | 0,65   | 0,0819    | 0,0482 | 0,65  | 0,0819    | 0,0482 | 0,96   | 0,1092    | 0,0704 | 0,96  | 0,1092    | 0,0704 |
| S37- | Maria Saal               | St. Veit Industriegebiet | 1,64                           | 0,2172    | 0,1265 | 1,64  | 0,2172    | 0,1265 | 2,27   | 0,2875    | 0,1693 | 2,27  | 0,2875    | 0,1693 | 3,35   | 0,3833    | 0,2472 | 3,35  | 0,3833    | 0,2472 |
| S37- | Karnburg                 | Maria Saal               | 0,59                           | 0,0776    | 0,0452 | 0,59  | 0,0776    | 0,0452 | 0,81   | 0,1026    | 0,0604 | 0,81  | 0,1026    | 0,0604 | 1,20   | 0,1369    | 0,0883 | 1,20  | 0,1369    | 0,0883 |
| S37- | Klagenfurt Nord          | Karnburg                 | 0,51                           | 0,0677    | 0,0394 | 0,51  | 0,0677    | 0,0394 | 0,71   | 0,0896    | 0,0528 | 0,71  | 0,0896    | 0,0528 | 1,05   | 0,1195    | 0,0771 | 1,05  | 0,1195    | 0,0771 |